

London

Published 1936 - 1937

Source map scale - 1:1,056

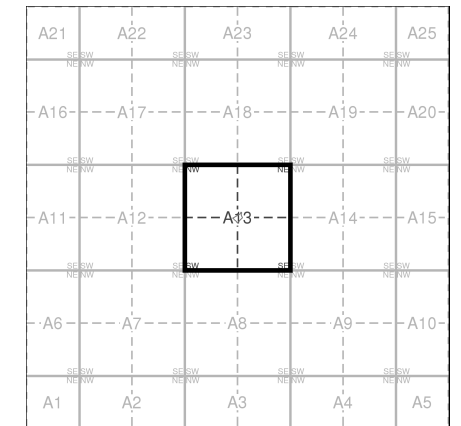
The 1:1056 scale of Ordnance Survey mapping was adopted from Ireland in 1848 and was used to survey towns with a population of over 4000, plus county towns of lesser population, in those counties mapped at the six-inch scale in 1841-55. The scale was the largest scale at which London was mapped by the Ordnance Survey and a 'skeleton' survey of the capital, showing little more than streets, street names, frontages and altitudes, was undertaken between 1848 and 1850. The majority of the 1:1056 surveys were later replaced by 1:500 surveys; although almost all the remainder were revised at this scale, sometimes more than once before 1895. The type of detail shown on the 1:1056 scale is broadly similar to that on 1:500; the apparent omission of minor details such as sewer access points and street lights may be as much a reflection of the generally earlier date of these plans, as of the specification of the map.

Please note: Due to the partial coverage of Historical Town Plans, it is possible that not all segments within an order will contain mapping. Only the segments that have Town Plan coverage will be generated.

Map Name(s) and Date(s)

002_00_070 1937 1:1,056	003_00_061 1937 1:1,056
002_00_080 1936 1:1,056	003_00_071 1937 1:1,056

Historical Town Plan - Segment A13

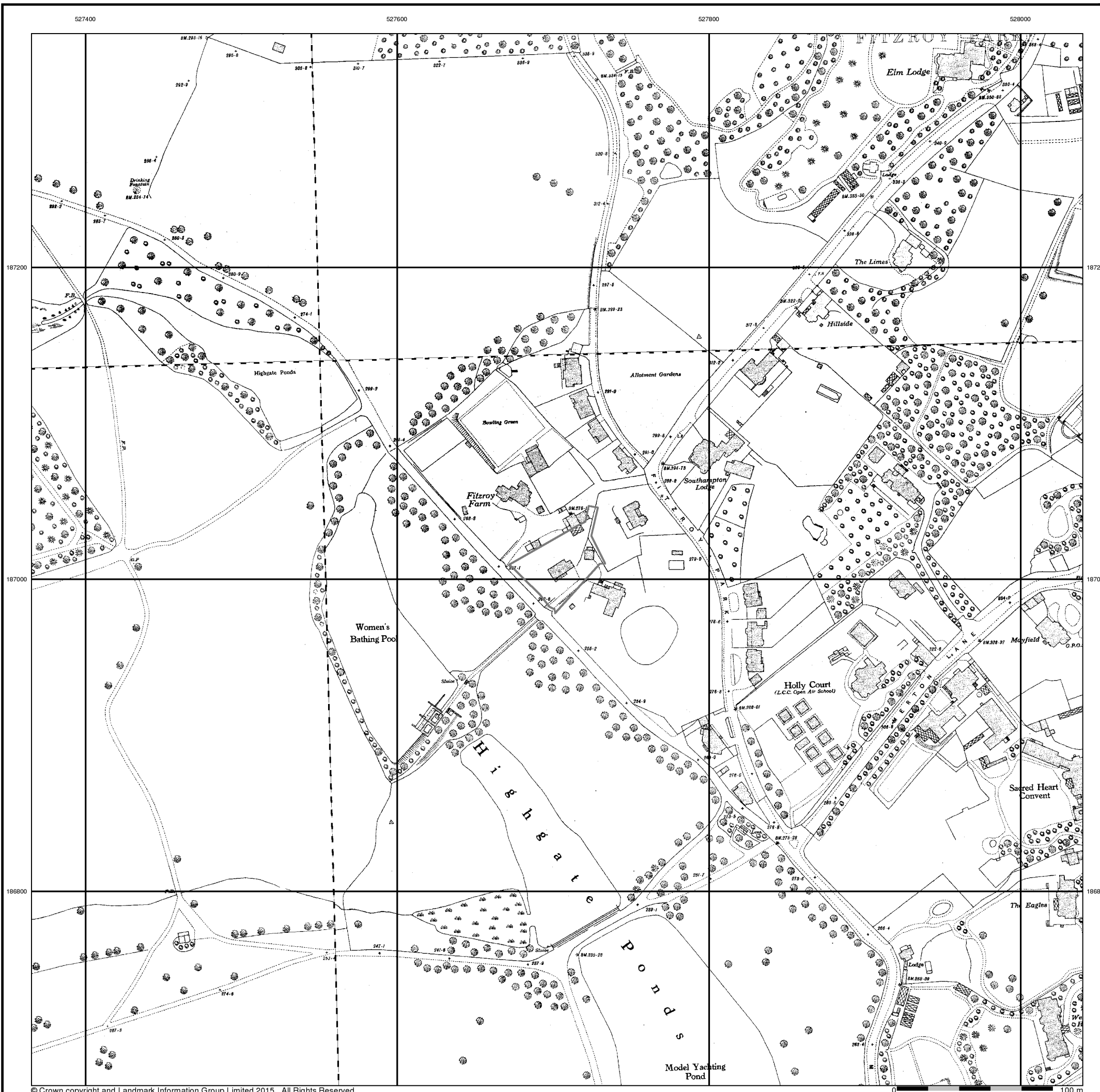


Order Details

Order Number: 123230233_1_1
 Customer Ref: J17111
 National Grid Reference: 527710, 187010
 Slice: A
 Site Area (Ha): 0.18
 Search Buffer (m): 0

Site Details

Wallace House, Fitzroy Park, LONDON, N6 6HT





Express Preliminary UXO Risk Assessment

Client	GEA Ltd
Project	Wallace House
Site Address	Wallace House, London, N6 6HT
Report Reference	EP4796-00
Date	08/05/17
Originator	LA

Assessment Objective

This preliminary risk assessment is a qualitative screening exercise to assess the likely potential of encountering unexploded ordnance (UXO) at Wallace House. The assessment involves the consideration of the basic factors that affect the potential for UXO to be present at a site as outlined in Stage One of the UXO risk management process.

Background

This assessment uses the sources of information available in-house to 1st Line Defence Ltd to enable the placement of a development site in context with events that may have led to the presence of German air-delivered or Allied military UXO. The report will identify any immediate necessity for risk mitigation or additional research in the form of a Detailed UXO Risk Assessment. It makes use of 1st Line Defence's extensive historical archives, library and unique geo-databases, as well as internet resources, and is researched and compiled by UXO specialists and graduate researchers.

The assessment directly follows CIRIA C681 guidelines "Unexploded Ordnance, a Guide for the Construction Industry". The document will therefore assess the following factors:

- Basic Site Data
- Previous Military Use
- Indicators of potential aerial delivered UXO threat
- Consideration of any Mitigating Factors
- Extent of Proposed Intrusive Works
- Any requirement for Further Work

It should be noted that the vast majority of construction sites in the UK will have a low or negligible risk of encountering UXO and should be able to be screened out at this preliminary stage. The report is meant as a common sense 'first step' in the UXO risk management process. The content of the report and conclusions drawn are based on basic, preliminary research using the information available to 1st Line Defence at the time this report was produced.



Risk Assessment Considerations	
<p>Site location and description/current use</p>	<p>The site is situated in Fitzroy Park, located in the London Borough of Camden.</p> <p>The site is located on an area of land comprised of hard standing made ground, buildings, and areas of soft ground and vegetation. To the north, east and west lies areas of a similar mix of buildings, made ground and areas of soft ground and vegetation. Adjacent to the south is an area of dense woodland.</p> <p>The site is approximately centred on the OS grid reference: TQ 2771887014.</p> 
<p>Are there any indicators of current/historical military activity on/close to the site?</p>	<p>1st Line Defence holds no evidence in house to suggest any current or historical military presence at or near the proposed site.</p> <p>The closest recorded military installation was a heavy anti-aircraft (HAA) battery located approximately 700m south-east of the site location.</p>
<p>What was the pre- and post-WWII history of the site?</p>	<p>Historical OS mapping shows a lack of change between the pre-war, post-war and current layout of both the site and immediate surrounding area. Comparison of maps c.1936 and c.1952 show a building in the approximate centre of the site, surrounded by areas of hard standing and soft ground, with little visible change.</p>
<p>Was the area subject to bombing during WWII?</p>	<p>During WWII the site was located in the London Borough of St Pancras which was subject to a high density bombing campaign, with an average of 258 items per 1,000 acres. This included 641 H.E bombs, 8 parachute mines, 14 oil bombs, 11 phosphorous bombs, 20 V-1 flying bombs and 2 V2 long range rockets; totalling 696 items of ordnance over 2,694 acres.</p> <p>Available London bomb census mapping indicates that there was no bombing strikes within the immediate vicinity of the site. However, the general area of the site was subject to an incendiary shower. There are several recorded bomb strikes, three between 80-100m to the east of the site, with a further four falling approximately 200m south, and south-west of the site. These bomb strikes are not anticipated to have directly affected the site area.</p>
<p>Is there any evidence of bomb damage on/close to the site?</p>	<p>London County Council Bomb Damage Maps indicate that the site suffered no damage. The closest building to the site to have sustained damage was a building located approximately 60m west of the site area, it is labelled as having general blast damage that was not structural.</p> <p>WWII-era aerial photography, provided by the client, shows no obvious bomb damage on site.</p>
<p>To what degree would the site have been subject to access?</p>	<p>The site was situated close to a residential area, the site itself is labelled as 'The Bungalow' on mapping and therefore is likely to have been residential. The immediate surrounding area seems to be occupied by residential, or at least public buildings, including a bowling green and a farm. Consequently, the site and the surrounding area is likely to have been subject to frequent levels of access and post-raid checks, and any serious damage relating to a UXO should have been noticed and recorded.</p>



To what degree has the site been developed post-WWII?	Post-WWII there has been some development on the site, most significantly a driveway, some possible extension to the existing building on site, and some small buildings to the north-east of the site as evidenced by historical mapping and recent satellite photography. The risk of discovering items of UXO may be partially mitigated at the depths and locations of post-war excavations.
What is the nature and extent of the intrusive works proposed?	The exact nature of the proposed works was not available at the time of writing.

Summary and Conclusions

The site was located in the London Borough of St Pancras which was subject to a high density bombing campaign during WWII with an average of 258 items per 1,000 acres. In house-records indicate that the site was not subject to any bomb strikes, although it did fall under the area of an incendiary shower but the site itself is not recorded as sustaining any damage during this incendiary shower. Access to the site is therefore considered to be relatively regular and frequent with no indication that access to the site would have been severely reduced as the nearest bomb strikes were approximately 80-100m away in open land. It is therefore anticipated that conditions conducive to the observation of UXO would have been present across the site area.

Recommendations

It is not considered likely that carrying out additional research would result in a significant change to this assessed level of risk (**minimal / low risk**) based on the information that is currently available to 1st Line Defence. It is therefore **not recommended that any further action is taken for this site.**

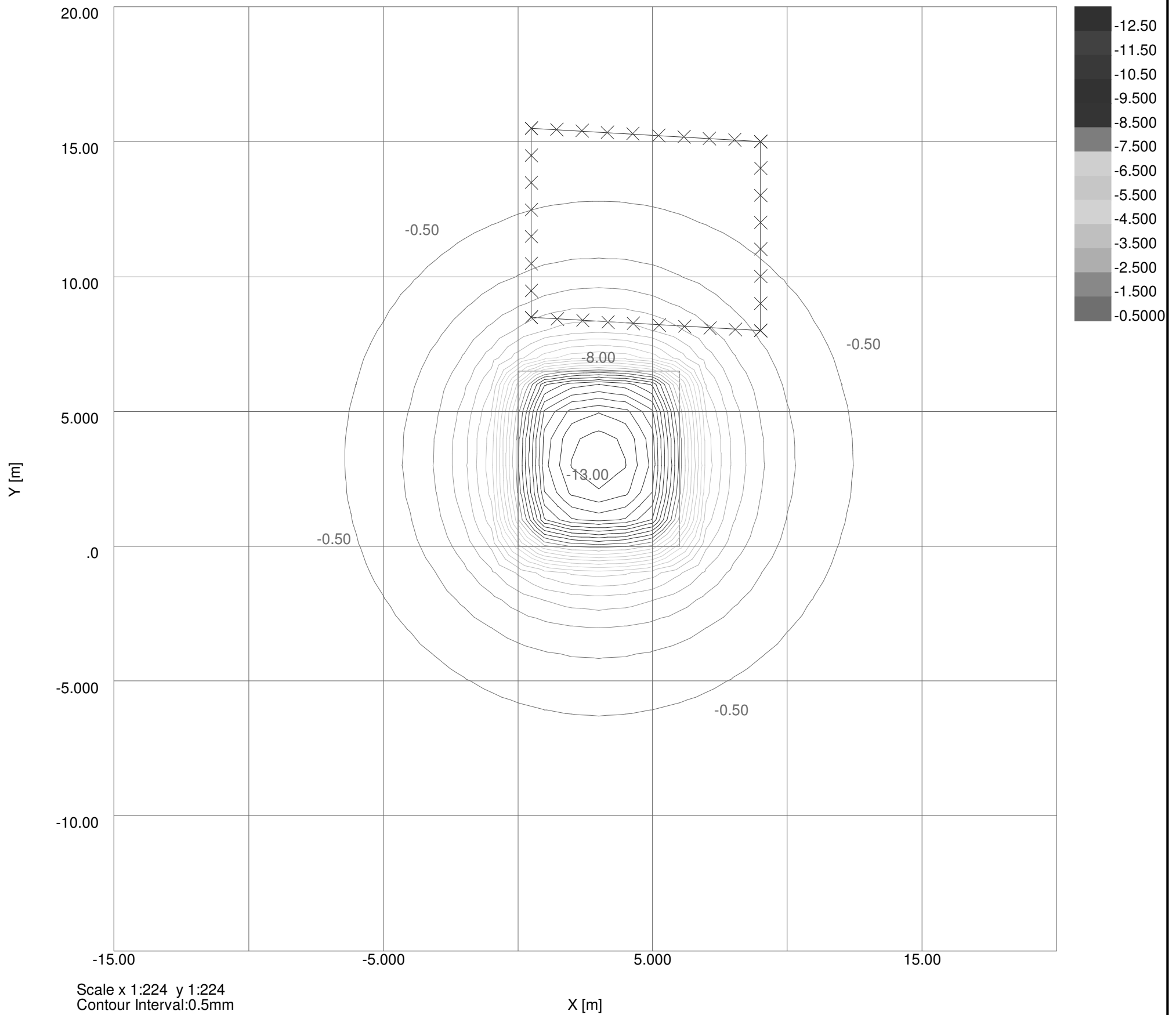
If the client has any anecdotal or empirical evidence of UXO risk on site, please contact 1st Line Defence.

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Drg. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP		

Settlement Contours : Grid 1 at 0.0000m



Settlement Contours : Grid 1 at 0.0000m





Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Problem Type

Problem Type : Tunnelling and Embedded Wall Excavations

Displacement Data

Type	Name	Direction of extrusion	Point/Line/Line for extrusion			No. of intervals across extrusion/line	Extrusion depth [m]	No. of intervals along extrusion	Calculate	Surface type for tunnels			
			First point			Second point							
			X [m]	Y [m]	Z (level) [m]	X [m]	Y [m]	Z (level) [m]					
Grid	Grid 1	Global X	-25.00000	-25.00000	0.00000	-	30.00000	0.00000	55	55.00000	55	Yes	Surface
Grid	Grid 2	Global X	-25.00000	-25.00000	-3.00000	-	30.00000	-3.00000	55	55.00000	55	Yes	Surface
Line	Line 1	-	9.00000	8.00000	-0.50000	0.50000	8.50000	-0.50000	9	-	-	Yes	Surface
Line	Line 2	-	0.50000	8.50000	-0.50000	0.50000	15.50000	-0.50000	7	-	-	Yes	Surface
Line	Line 3	-	0.50000	15.50000	-0.50000	9.00000	15.00000	-0.50000	9	-	-	Yes	Surface
Line	Line 4	-	9.00000	15.00000	-0.50000	9.00000	8.00000	-0.50000	7	-	-	Yes	Surface

Imported Displacements

The following data points and displacements were found in the import file .

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1	3.00000	3.25000	-3.00000	0.00000	0.00000	-13.30459
2	-25.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00433
3	-24.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00441
4	-23.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
5	-22.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00454
6	-21.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00460
7	-20.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00464
8	-19.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
9	-18.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
10	-17.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
11	-16.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
12	-15.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
13	-14.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00460
14	-13.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00454
15	-12.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00446
16	-11.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00436
17	-10.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00425
18	-9.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00412
19	-8.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00399
20	-7.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00384
21	-6.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00369
22	-5.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00354
23	-4.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00340
24	-3.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00326
25	-2.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00313
26	-1.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00302
27	0.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00293
28	1.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00287
29	2.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00282
30	3.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00281
31	4.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00282
32	5.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00287
33	6.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00293
34	7.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00302
35	8.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00313
36	9.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00326
37	10.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00340
38	11.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00354
39	12.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00369
40	13.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00384
41	14.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00399
42	15.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00412
43	16.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00425
44	17.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00436
45	18.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00446
46	19.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00454
47	20.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00460
48	21.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
49	22.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
50	23.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
51	24.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
52	25.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
53	26.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00464
54	27.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00460
55	28.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00454
56	29.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
57	30.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00441
58	-25.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00441
59	-24.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
60	-23.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00455
61	-22.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461
62	-21.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
63	-20.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
64	-19.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
65	-18.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
66	-17.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
67	-16.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
68	-15.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00457
69	-14.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
70	-13.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00438
71	-12.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00425
72	-11.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410
73	-10.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00394
74	-9.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00375
75	-8.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00356
76	-7.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00335
77	-6.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00314
78	-5.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00293
79	-4.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00272
80	-3.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00253
81	-2.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00235
82	-1.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00220
83	0.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00207
84	1.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00198
85	2.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00192
86	3.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00190
87	4.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00192
88	5.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00198
89	6.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00207
90	7.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00220



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
91	8.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00235	I
92	9.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00253	I
93	10.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00272	I
94	11.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00293	I
95	12.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00314	I
96	13.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00335	I
97	14.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00356	I
98	15.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00375	I
99	16.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00394	I
100	17.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410	I
101	18.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00425	I
102	19.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00438	I
103	20.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448	I
104	21.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00457	I
105	22.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463	I
106	23.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467	I
107	24.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
108	25.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
109	26.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
110	27.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
111	28.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
112	29.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00455	I
113	30.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448	I
114	-25.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448	I
115	-24.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00455	I
116	-23.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
117	-22.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
118	-21.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
119	-20.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470	I
120	-19.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
121	-18.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00466	I
122	-17.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
123	-16.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453	I
124	-15.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00443	I
125	-14.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00430	I
126	-13.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00414	I
127	-12.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00396	I
128	-11.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00374	I
129	-10.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00351	I
130	-9.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00325	I
131	-8.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00298	I
132	-7.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00269	I
133	-6.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00239	I
134	-5.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00210	I
135	-4.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00182	I
136	-3.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00155	I
137	-2.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00130	I
138	-1.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00109	I
139	0.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00092	I
140	1.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00079	I
141	2.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00071	I
142	3.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00068	I
143	4.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00071	I
144	5.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00079	I
145	6.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00092	I
146	7.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00109	I
147	8.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00130	I
148	9.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00155	I
149	10.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00182	I
150	11.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00210	I
151	12.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00239	I
152	13.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00269	I
153	14.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00298	I
154	15.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00325	I
155	16.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00351	I
156	17.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00374	I
157	18.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00396	I
158	19.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00414	I
159	20.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00430	I
160	21.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00443	I
161	22.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453	I
162	23.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
163	24.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00466	I
164	25.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
165	26.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470	I
166	27.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
167	28.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
168	29.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
169	30.00000	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00455	I
170	-25.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00455	I
171	-24.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
172	-23.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
173	-22.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
174	-21.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470	I
175	-20.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
176	-19.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
177	-18.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00459	I
178	-17.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00450	I
179	-16.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00438	I
180	-15.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00423	I
181	-14.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00404	I
182	-13.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00381	I
183	-12.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00355	I
184	-11.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00326	I
185	-10.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00293	I
186	-9.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00258	I
187	-8.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00220	I
188	-7.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00181	I
189	-6.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00141	I
190	-5.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00101	I
191	-4.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00062	I
192	-3.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00025	I
193	-2.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00009	I
194	-1.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00038	I
195	0.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00062	I
196	1.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00079	I
197	2.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00090	I
198	3.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00094	I
199	4.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00090	I
200	5.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00079	I
201	6.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00062	I
202	7.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00038	I
203	8.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00009	I
204	9.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00025	I
205	10.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00062	I
206	11.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00101	I
207	12.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00141	I
208	13.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00181	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
209	14.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00220
210	15.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00258
211	16.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00293
212	17.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00326
213	18.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00355
214	19.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00381
215	20.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00404
216	21.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00423
217	22.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00438
218	23.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00450
219	24.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00459
220	25.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
221	26.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
222	27.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
223	28.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
224	29.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
225	30.00000	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461
226	-25.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00460
227	-24.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
228	-23.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
229	-22.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
230	-21.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
231	-20.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
232	-19.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
233	-18.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
234	-17.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00434
235	-16.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00417
236	-15.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00395
237	-14.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00368
238	-13.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00337
239	-12.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00302
240	-11.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00262
241	-10.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00218
242	-9.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00170
243	-8.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00119
244	-7.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00066
245	-6.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00012
246	-5.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00042
247	-4.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00095
248	-3.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00145
249	-2.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00191
250	-1.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00230
251	0.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00263
252	1.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00287
253	2.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00302
254	3.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00307
255	4.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00302
256	5.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00287
257	6.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00263
258	7.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00230
259	8.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00191
260	9.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00145
261	10.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00095
262	11.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00042
263	12.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00012
264	13.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00066
265	14.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00119
266	15.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00170
267	16.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00218
268	17.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00262
269	18.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00302
270	19.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00337
271	20.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00368
272	21.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00395
273	22.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00417
274	23.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00434
275	24.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
276	25.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
277	26.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
278	27.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
279	28.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
280	29.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
281	30.00000	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
282	-25.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
283	-24.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
284	-23.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
285	-22.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
286	-21.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
287	-20.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
288	-19.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00447
289	-18.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00432
290	-17.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00412
291	-16.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00388
292	-15.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00358
293	-14.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00322
294	-13.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00281
295	-12.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00233
296	-11.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00180
297	-10.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00121
298	-9.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00057
299	-8.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
300	-7.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00082
301	-6.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00155
302	-5.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00227
303	-4.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00299
304	-3.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00366
305	-2.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00428
306	-1.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00482
307	0.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00526
308	1.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00559
309	2.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00579
310	3.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00586
311	4.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00579
312	5.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00559
313	6.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00526
314	7.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00482
315	8.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00428
316	9.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00366
317	10.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00299
318	11.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00227
319	12.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00155
320	13.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00082
321	14.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
322	15.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00057
323	16.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00121
324	17.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00180
325	18.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00233
326	19.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00281



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
327	20.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00322
328	21.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00358
329	22.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00388
330	23.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00412
331	24.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00432
332	25.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00447
333	26.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
334	27.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
335	28.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
336	29.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
337	30.00000	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
338	-25.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
339	-24.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
340	-23.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
341	-22.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
342	-21.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
343	-20.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00447
344	-19.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00431
345	-18.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410
346	-17.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00383
347	-16.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00350
348	-15.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00310
349	-14.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00263
350	-13.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00208
351	-12.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00146
352	-11.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00075
353	-10.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00002
354	-9.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00086
355	-8.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00177
356	-7.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00271
357	-6.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00368
358	-5.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00466
359	-4.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00561
360	-3.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00652
361	-2.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00735
362	-1.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00808
363	0.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00868
364	1.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00913
365	2.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00940
366	3.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00950
367	4.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00940
368	5.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00913
369	6.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00868
370	7.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00808
371	8.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00735
372	9.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00652
373	10.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00561
374	11.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00466
375	12.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00368
376	13.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00271
377	14.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00177
378	15.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00086
379	16.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00002
380	17.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00075
381	18.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00146
382	19.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00208
383	20.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00263
384	21.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00310
385	22.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00350
386	23.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00383
387	24.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410
388	25.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00431
389	26.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00447
390	27.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
391	28.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
392	29.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
393	30.00000	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
394	-25.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
395	-24.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
396	-23.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00466
397	-22.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00459
398	-21.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
399	-20.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00432
400	-19.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410
401	-18.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00381
402	-17.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00346
403	-16.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00302
404	-15.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00250
405	-14.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00189
406	-13.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00117
407	-12.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00036
408	-11.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00056
409	-10.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00157
410	-9.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00268
411	-8.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00386
412	-7.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
413	-6.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00640
414	-5.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00770
415	-4.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00898
416	-3.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01020
417	-2.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01133
418	-1.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01231
419	0.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01313
420	1.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01373
421	2.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01411
422	3.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01423
423	4.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01411
424	5.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01373
425	6.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01313
426	7.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01231
427	8.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01133
428	9.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01020
429	10.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00898
430	11.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00770
431	12.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00640
432	13.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
433	14.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00386
434	15.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00268
435	16.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00157
436	17.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00056
437	18.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00036
438	19.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00117
439	20.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00189
440	21.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00250
441	22.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00302
442	23.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00346
443	24.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00381
444	25.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
445	26.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00432
446	27.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
447	28.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00459
448	29.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00466
449	30.00000	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
450	-25.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
451	-24.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
452	-23.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461
453	-22.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00450
454	-21.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00434
455	-20.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00412
456	-19.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00383
457	-18.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00346
458	-17.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00299
459	-16.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00243
460	-15.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00176
461	-14.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00097
462	-13.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00005
463	-12.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00100
464	-11.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00218
465	-10.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00350
466	-9.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00494
467	-8.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00650
468	-7.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00814
469	-6.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00985
470	-5.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01158
471	-4.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01329
472	-3.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01493
473	-2.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01645
474	-1.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01778
475	0.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01889
476	1.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01971
477	2.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02022
478	3.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02039
479	4.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02022
480	5.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01971
481	6.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01889
482	7.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01778
483	8.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01645
484	9.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01493
485	10.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01329
486	11.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01158
487	12.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00985
488	13.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00814
489	14.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00650
490	15.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00494
491	16.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00350
492	17.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00218
493	18.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00100
494	19.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00005
495	20.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00097
496	21.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00176
497	22.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00243
498	23.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00299
499	24.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00346
500	25.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00383
501	26.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00412
502	27.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00434
503	28.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00450
504	29.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00461
505	30.00000	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
506	-25.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
507	-24.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
508	-23.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
509	-22.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00438
510	-21.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00416
511	-20.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00387
512	-19.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00349
513	-18.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00302
514	-17.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00243
515	-16.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00172
516	-15.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00086
517	-14.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00014
518	-13.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00131
519	-12.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00266
520	-11.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00418
521	-10.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00588
522	-9.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00775
523	-8.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00978
524	-7.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01194
525	-6.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01420
526	-5.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01650
527	-4.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01878
528	-3.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02099
529	-2.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02303
530	-1.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02485
531	0.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02635
532	1.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02747
533	2.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02817
534	3.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02841
535	4.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02817
536	5.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02747
537	6.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02635
538	7.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02485
539	8.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02303
540	9.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02099
541	10.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01878
542	11.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01650
543	12.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01420
544	13.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01194
545	14.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00978
546	15.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00775
547	16.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00588
548	17.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00418
549	18.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00266
550	19.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00131
551	20.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00014
552	21.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00086
553	22.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00172
554	23.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00243
555	24.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00302
556	25.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00349
557	26.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00387
558	27.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00416
559	28.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00438
560	29.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
561	30.00000	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
562	-25.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
563	-24.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00457
564	-23.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00443
565	-22.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00422
566	-21.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00394
567	-20.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00357
568	-19.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00309
569	-18.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00249
570	-17.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00175
571	-16.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00086
572	-15.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00022
573	-14.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00148
574	-13.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00296
575	-12.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00467
576	-11.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00661
577	-10.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00880
578	-9.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01122
579	-8.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01386
580	-7.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01669
581	-6.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01966
582	-5.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02272
583	-4.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02577
584	-3.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02874
585	-2.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03151
586	-1.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03397
587	0.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03602
588	1.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03756
589	2.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03852
590	3.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03885
591	4.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03852
592	5.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03756
593	6.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03602
594	7.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03397
595	8.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03151
596	9.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02874
597	10.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02577
598	11.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02272
599	12.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01966
600	13.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01669
601	14.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01386
602	15.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01122
603	16.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00880
604	17.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00661
605	18.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00467
606	19.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00296
607	20.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00148
608	21.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00022
609	22.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00086
610	23.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00175
611	24.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00249
612	25.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00309
613	26.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00357
614	27.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00394
615	28.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00422
616	29.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00443
617	30.00000	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00457
618	-25.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00460
619	-24.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
620	-23.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00429
621	-22.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00403
622	-21.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00367
623	-20.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00320
624	-19.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00261
625	-18.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00187
626	-17.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00095
627	-16.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00016
628	-15.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00149
629	-14.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00308
630	-13.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00493
631	-12.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00709
632	-11.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00956
633	-10.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01235
634	-9.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01546
635	-8.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01889
636	-7.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02259
637	-6.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02651
638	-5.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03056
639	-4.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03465
640	-3.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03865
641	-2.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04241
642	-1.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04577
643	0.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04858
644	1.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05070
645	2.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05203
646	3.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05247
647	4.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05203
648	5.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05070
649	6.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04858
650	7.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04577
651	8.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04241
652	9.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03865
653	10.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03465
654	11.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03056
655	12.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02651
656	13.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02259
657	14.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01889
658	15.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01546
659	16.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01235
660	17.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00956
661	18.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00709
662	19.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00493
663	20.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00308
664	21.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00149
665	22.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00016
666	23.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00095
667	24.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00187
668	25.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00261
669	26.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00320
670	27.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00367
671	28.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00403
672	29.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00429
673	30.00000	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
674	-25.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00454
675	-24.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00437
676	-23.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00413
677	-22.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00380
678	-21.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00335
679	-20.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00278
680	-19.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00205



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
681	-18.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00114	I
682	-17.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00002	I
683	-16.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00135	I
684	-15.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00299	I
685	-14.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00495	I
686	-13.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00726	I
687	-12.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00996	I
688	-11.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01308	I
689	-10.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01663	I
690	-9.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02063	I
691	-8.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02506	I
692	-7.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02989	I
693	-6.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03505	I
694	-5.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04043	I
695	-4.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04592	I
696	-3.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05132	I
697	-2.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05643	I
698	-1.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06104	I
699	0.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06492	I
700	1.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06786	I
701	2.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06970	I
702	3.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07032	I
703	4.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06970	I
704	5.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06786	I
705	6.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06492	I
706	7.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06104	I
707	8.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05643	I
708	9.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05132	I
709	10.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04592	I
710	11.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04043	I
711	12.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03505	I
712	13.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02989	I
713	14.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02506	I
714	15.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02063	I
715	16.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01663	I
716	17.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01308	I
717	18.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00996	I
718	19.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00726	I
719	20.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00495	I
720	21.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00299	I
721	22.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00135	I
722	23.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00002	I
723	24.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00114	I
724	25.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00205	I
725	26.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00278	I
726	27.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00335	I
727	28.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00380	I
728	29.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00413	I
729	30.00000	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00437	I
730	-25.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00445	I
731	-24.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00424	I
732	-23.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00394	I
733	-22.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00353	I
734	-21.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00299	I
735	-20.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00229	I
736	-19.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00141	I
737	-18.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00031	I
738	-17.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00105	I
739	-16.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00271	I
740	-15.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00472	I
741	-14.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00713	I
742	-13.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00999	I
743	-12.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01335	I
744	-11.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01726	I
745	-10.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02176	I
746	-9.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02687	I
747	-8.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03258	I
748	-7.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03887	I
749	-6.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04566	I
750	-5.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05282	I
751	-4.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06019	I
752	-3.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06751	I
753	-2.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07450	I
754	-1.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08086	I
755	0.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08624	I
756	1.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09034	I
757	2.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09291	I
758	3.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09379	I
759	4.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09291	I
760	5.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09034	I
761	6.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08624	I
762	7.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08086	I
763	8.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07450	I
764	9.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06751	I
765	10.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06019	I
766	11.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05282	I
767	12.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04566	I
768	13.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03887	I
769	14.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03258	I
770	15.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02687	I
771	16.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02176	I
772	17.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01726	I
773	18.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01335	I
774	19.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00999	I
775	20.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00713	I
776	21.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00472	I
777	22.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00271	I
778	23.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00105	I
779	24.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00031	I
780	25.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00141	I
781	26.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00229	I
782	27.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00299	I
783	28.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00353	I
784	29.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00394	I
785	30.00000	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00424	I
786	-25.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00435	I
787	-24.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00409	I
788	-23.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00372	I
789	-22.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00323	I
790	-21.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00258	I
791	-20.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00175	I
792	-19.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00069	I
793	-18.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00062	I
794	-17.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00226	I
795	-16.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00426	I
796	-15.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00670	I
797	-14.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00964	I
798	-13.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01315	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
799	-12.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01731
800	-11.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02219
801	-10.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02785
802	-9.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03435
803	-8.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04170
804	-7.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04987
805	-6.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05880
806	-5.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06833
807	-4.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07824
808	-3.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08820
809	-2.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09782
810	-1.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10663
811	0.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11416
812	1.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11993
813	2.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12356
814	3.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12480
815	4.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12356
816	5.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11993
817	6.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11416
818	7.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10663
819	8.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09782
820	9.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08820
821	10.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07824
822	11.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06833
823	12.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05880
824	13.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04987
825	14.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04170
826	15.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03435
827	16.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02785
828	17.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02219
829	18.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01731
830	19.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01315
831	20.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00964
832	21.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00670
833	22.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00426
834	23.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00226
835	24.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00062
836	25.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00069
837	26.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00175
838	27.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00258
839	28.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00323
840	29.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00372
841	30.00000	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00409
842	-25.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00423
843	-24.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00392
844	-23.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00348
845	-22.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00289
846	-21.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00213
847	-20.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00114
848	-19.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00010
849	-18.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00166
850	-17.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00361
851	-16.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00600
852	-15.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00893
853	-14.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01248
854	-13.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01676
855	-12.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02187
856	-11.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02792
857	-10.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03501
858	-9.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04324
859	-8.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05265
860	-7.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06326
861	-6.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07498
862	-5.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08767
863	-4.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10103
864	-3.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11464
865	-2.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12794
866	-1.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14027
867	0.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15089
868	1.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15909
869	2.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16428
870	3.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16606
871	4.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16428
872	5.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15909
873	6.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15089
874	7.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14027
875	8.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12794
876	9.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11464
877	10.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10103
878	11.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08767
879	12.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07498
880	13.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06326
881	14.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05265
882	15.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04324
883	16.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03501
884	17.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02792
885	18.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02187
886	19.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01676
887	20.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01248
888	21.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00893
889	22.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00600
890	23.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00361
891	24.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00166
892	25.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00010
893	26.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00114
894	27.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00213
895	28.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00289
896	29.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00348
897	30.00000	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00392
898	-25.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410
899	-24.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00372
900	-23.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00321
901	-22.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00253
902	-21.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00163
903	-20.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00049
904	-19.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00097
905	-18.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00280
906	-17.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00509
907	-16.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00792
908	-15.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01140
909	-14.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01566
910	-13.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02083
911	-12.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02706
912	-11.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03451
913	-10.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04334
914	-9.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05370
915	-8.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06571
916	-7.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07942



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
917	-6.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09480
918	-5.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11170
919	-4.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12976
920	-3.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14844
921	-2.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16696
922	-1.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18434
923	0.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19949
924	1.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21129
925	2.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21881
926	3.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22139
927	4.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21881
928	5.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21129
929	6.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19949
930	7.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18434
931	8.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16696
932	9.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14844
933	10.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12976
934	11.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11170
935	12.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09480
936	13.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07942
937	14.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06571
938	15.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05370
939	16.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04334
940	17.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03451
941	18.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02706
942	19.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02083
943	20.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01566
944	21.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01140
945	22.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00792
946	23.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00509
947	24.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00280
948	25.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00097
949	26.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00049
950	27.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00163
951	28.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00253
952	29.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00321
953	30.00000	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00372
954	-25.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00396
955	-24.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00352
956	-23.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00292
957	-22.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00213
958	-21.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00111
959	-20.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00022
960	-19.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00190
961	-18.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00403
962	-17.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00669
963	-16.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01000
964	-15.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01411
965	-14.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01917
966	-13.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02536
967	-12.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03289
968	-11.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04199
969	-10.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05290
970	-9.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06586
971	-8.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08109
972	-7.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09875
973	-6.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11889
974	-5.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14139
975	-4.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16586
976	-3.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19162
977	-2.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21760
978	-1.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24237
979	0.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.26425
980	1.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.28149
981	2.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29254
982	3.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29635
983	4.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29254
984	5.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.28149
985	6.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.26425
986	7.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24237
987	8.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21760
988	9.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19162
989	10.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16586
990	11.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14139
991	12.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11889
992	13.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09875
993	14.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08109
994	15.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06586
995	16.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05290
996	17.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04199
997	18.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03289
998	19.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02536
999	20.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01917
1000	21.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01411
1001	22.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01000
1002	23.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00669
1003	24.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00403
1004	25.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00190
1005	26.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00022
1006	27.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00111
1007	28.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00213
1008	29.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00292
1009	30.00000	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00352
1010	-25.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00381
1011	-24.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00330
1012	-23.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00262
1013	-22.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00172
1014	-21.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00055
1015	-20.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00096
1016	-19.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00288
1017	-18.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00532
1018	-17.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00839
1019	-16.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01223
1020	-15.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01703
1021	-14.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02297
1022	-13.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03031
1023	-12.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03933
1024	-11.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05034
1025	-10.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06371
1026	-9.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07980
1027	-8.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09900
1028	-7.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12162
1029	-6.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14789
1030	-5.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17780
1031	-4.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21102
1032	-3.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24673
1033	-2.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.28350
1034	-1.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.31924



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1035	0.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.35134
1036	1.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37696
1037	2.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.39353
1038	3.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.39927
1039	4.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.39353
1040	5.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37696
1041	6.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.35134
1042	7.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.31924
1043	8.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.28350
1044	9.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24673
1045	10.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21102
1046	11.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17780
1047	12.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14789
1048	13.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12162
1049	14.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09900
1050	15.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07980
1051	16.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06371
1052	17.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05034
1053	18.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03933
1054	19.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03031
1055	20.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02297
1056	21.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01703
1057	22.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01223
1058	23.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00839
1059	24.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00532
1060	25.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00288
1061	26.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00096
1062	27.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00055
1063	28.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00172
1064	29.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00262
1065	30.00000	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00330
1066	-25.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00365
1067	-24.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00308
1068	-23.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00231
1069	-22.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00130
1070	-21.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00002
1071	-20.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00172
1072	-19.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00389
1073	-18.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00666
1074	-17.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01016
1075	-16.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01457
1076	-15.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02011
1077	-14.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02702
1078	-13.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03563
1079	-12.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04631
1080	-11.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05951
1081	-10.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07572
1082	-9.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09551
1083	-8.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11950
1084	-7.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14828
1085	-6.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18236
1086	-5.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22204
1087	-4.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.26717
1088	-3.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.31693
1089	-2.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.36948
1090	-1.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.42182
1091	0.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.46980
1092	1.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.50872
1093	2.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.53416
1094	3.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.54302
1095	4.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.53416
1096	5.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.50872
1097	6.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.46980
1098	7.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.42182
1099	8.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.36948
1100	9.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.31693
1101	10.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.26717
1102	11.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22204
1103	12.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18236
1104	13.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14828
1105	14.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11950
1106	15.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09551
1107	16.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07572
1108	17.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05951
1109	18.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04631
1110	19.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03563
1111	20.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02702
1112	21.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02011
1113	22.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01457
1114	23.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01016
1115	24.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00666
1116	25.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00389
1117	26.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00172
1118	27.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00002
1119	28.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00130
1120	29.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00231
1121	30.00000	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00308
1122	-25.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00349
1123	-24.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00286
1124	-23.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00201
1125	-22.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00088
1126	-21.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00059
1127	-20.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00248
1128	-19.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00492
1129	-18.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00802
1130	-17.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01197
1131	-16.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01697
1132	-15.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02328
1133	-14.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03123
1134	-13.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04122
1135	-12.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05372
1136	-11.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06934
1137	-10.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08877
1138	-9.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11285
1139	-8.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14251
1140	-7.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17877
1141	-6.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22267
1142	-5.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.27505
1143	-4.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.33632
1144	-3.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40597
1145	-2.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.48193
1146	-1.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.55995
1147	0.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.63341
1148	1.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.69418
1149	2.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.73439
1150	3.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.74846
1151	4.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.73439
1152	5.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.69418



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1153	6.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.63341
1154	7.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.55995
1155	8.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.48193
1156	9.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40597
1157	10.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.33632
1158	11.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.27505
1159	12.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22267
1160	13.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17877
1161	14.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14251
1162	15.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11285
1163	16.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08877
1164	17.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06934
1165	18.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05372
1166	19.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04122
1167	20.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03123
1168	21.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02328
1169	22.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01697
1170	23.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01197
1171	24.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00802
1172	25.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00492
1173	26.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00248
1174	27.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00059
1175	28.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00088
1176	29.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00201
1177	30.00000	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00286
1178	-25.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00333
1179	-24.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00264
1180	-23.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00170
1181	-22.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00047
1182	-21.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00115
1183	-20.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00323
1184	-19.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00592
1185	-18.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00937
1186	-17.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01377
1187	-16.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01937
1188	-15.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02648
1189	-14.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03551
1190	-13.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04694
1191	-12.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06138
1192	-11.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07962
1193	-10.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10260
1194	-9.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13149
1195	-8.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16768
1196	-7.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21282
1197	-6.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.26875
1198	-5.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.33735
1199	-4.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.42024
1200	-3.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.51805
1201	-2.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.62917
1202	-1.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.74809
1203	0.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.86412
1204	1.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.96244
1205	2.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.02829
1206	3.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.05143
1207	4.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.02829
1208	5.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.96244
1209	6.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.86412
1210	7.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.74809
1211	8.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.62917
1212	9.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.51805
1213	10.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.42024
1214	11.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.33735
1215	12.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.26875
1216	13.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21282
1217	14.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16768
1218	15.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13149
1219	16.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10260
1220	17.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07962
1221	18.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06138
1222	19.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04694
1223	20.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03551
1224	21.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02648
1225	22.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01937
1226	23.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01377
1227	24.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00937
1228	25.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00592
1229	26.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00323
1230	27.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00115
1231	28.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00047
1232	29.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00170
1233	30.00000	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00264
1234	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00319
1235	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00243
1236	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00141
1237	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00007
1238	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00168
1239	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00395
1240	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00689
1241	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01066
1242	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01550
1243	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02170
1244	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02961
1245	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03972
1246	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05261
1247	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06906
1248	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09004
1249	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11679
1250	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15091
1251	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19437
1252	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24967
1253	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.31987
1254	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40859
1255	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.51978
1256	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.65702
1257	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.82153
1258	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.00804
1259	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.19940
1260	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.36635
1261	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.47892
1262	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.51838
1263	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.47892
1264	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.36635
1265	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.19940
1266	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.00804
1267	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.82153
1268	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.65702
1269	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.51978
1270	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40859



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1271	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.31987
1272	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24967
1273	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19437
1274	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15091
1275	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11679
1276	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09004
1277	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06906
1278	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05261
1279	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03972
1280	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02961
1281	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02170
1282	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01550
1283	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01066
1284	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00689
1285	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00395
1286	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00168
1287	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00007
1288	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00141
1289	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00243
1290	-25.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00305
1291	-24.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00224
1292	-23.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00115
1293	-22.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00029
1294	-21.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00217
1295	-20.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00461
1296	-19.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00778
1297	-18.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01187
1298	-17.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01712
1299	-16.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02388
1300	-15.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03256
1301	-14.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04371
1302	-13.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05804
1303	-12.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07647
1304	-11.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10020
1305	-10.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13080
1306	-9.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17034
1307	-8.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22153
1308	-7.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.28794
1309	-6.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37431
1310	-5.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.48686
1311	-4.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.63363
1312	-3.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.82454
1313	-2.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.06990
1314	-1.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.37320
1315	0.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.71081
1316	1.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.01544
1317	2.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.21752
1318	3.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.28678
1319	4.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.21752
1320	5.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.01544
1321	6.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.71081
1322	7.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.37320
1323	8.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.06990
1324	9.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.82454
1325	10.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.63363
1326	11.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.48686
1327	12.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37431
1328	13.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.28794
1329	14.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22153
1330	15.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17034
1331	16.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13080
1332	17.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10020
1333	18.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07647
1334	19.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05804
1335	20.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04371
1336	21.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03256
1337	22.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02388
1338	23.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01712
1339	24.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01187
1340	25.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00778
1341	26.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00461
1342	27.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00217
1343	28.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00029
1344	29.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00115
1345	30.00000	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00224
1346	-25.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00293
1347	-24.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00207
1348	-23.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00092
1349	-22.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00060
1350	-21.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00260
1351	-20.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00520
1352	-19.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00857
1353	-18.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01294
1354	-17.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01857
1355	-16.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02584
1356	-15.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03522
1357	-14.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04733
1358	-13.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06299
1359	-12.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08328
1360	-11.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10963
1361	-10.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14394
1362	-9.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18881
1363	-8.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24775
1364	-7.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.32559
1365	-6.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.42914
1366	-5.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.56808
1367	-4.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.75657
1368	-3.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.01589
1369	-2.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.37864
1370	-1.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.89108
1371	0.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.56685
1372	1.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.19956
1373	2.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.57775
1374	3.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.69872
1375	4.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.57775
1376	5.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.19956
1377	6.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.56685
1378	7.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.89108
1379	8.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.37864
1380	9.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.01589
1381	10.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.75657
1382	11.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.56808
1383	12.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.42914
1384	13.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.32559
1385	14.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24775
1386	15.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18881
1387	16.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14394
1388	17.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10963



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1389	18.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08328
1390	19.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06299
1391	20.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04733
1392	21.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03522
1393	22.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02584
1394	23.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01857
1395	24.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01294
1396	25.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00857
1397	26.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00520
1398	27.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00260
1399	28.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00060
1400	29.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00092
1401	30.00000	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00207
1402	-25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00283
1403	-24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00193
1404	-23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00072
1405	-22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
1406	-21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00296
1407	-20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00569
1408	-19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00924
1409	-18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01383
1410	-17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01979
1411	-16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02749
1412	-15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03747
1413	-14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05042
1414	-13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06724
1415	-12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08916
1416	-11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11783
1417	-10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15548
1418	-9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.20521
1419	-8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.27133
1420	-7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.36002
1421	-6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.48029
1422	-5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.64580
1423	-4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.87824
1424	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.21453
1425	-2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.72521
1426	-1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.57711
1427	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-4.74285
1428	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-6.85488
1429	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.53692
1430	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.73147
1431	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.53692
1432	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-6.85488
1433	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-4.74285
1434	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.57711
1435	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.72521
1436	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.21453
1437	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.87824
1438	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.64580
1439	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.48029
1440	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.36002
1441	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.27133
1442	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.20521
1443	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15548
1444	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11783
1445	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08916
1446	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06724
1447	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05042
1448	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03747
1449	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02749
1450	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01979
1451	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01383
1452	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00924
1453	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00569
1454	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00296
1455	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
1456	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00072
1457	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00193
1458	-25.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00275
1459	-24.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00182
1460	-23.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00058
1461	-22.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00107
1462	-21.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00324
1463	-20.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00606
1464	-19.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00974
1465	-18.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01452
1466	-17.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02072
1467	-16.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02877
1468	-15.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03922
1469	-14.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05282
1470	-13.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07056
1471	-12.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09378
1472	-11.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12431
1473	-10.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16467
1474	-9.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21839
1475	-8.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29049
1476	-7.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.38834
1477	-6.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.52302
1478	-5.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.71194
1479	-4.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.98409
1480	-3.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.39185
1481	-2.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.04372
1482	-1.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.22739
1483	0.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-6.87526
1484	1.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-10.45978
1485	2.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.44101
1486	3.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.70748
1487	4.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.44101
1488	5.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-10.45978
1489	6.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-6.87526
1490	7.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.22739
1491	8.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.04372
1492	9.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.39185
1493	10.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.98409
1494	11.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.71194
1495	12.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.52302
1496	13.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.38834
1497	14.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29049
1498	15.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21839
1499	16.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16467
1500	17.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12431
1501	18.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09378
1502	19.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07056
1503	20.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05282
1504	21.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03922
1505	22.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02877
1506	23.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02072



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
1507	24.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01452	I
1508	25.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00974	I
1509	26.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00606	I
1510	27.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00324	I
1511	28.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00107	I
1512	29.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00058	I
1513	30.00000	1.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00182	I
1514	-25.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00270	I
1515	-24.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00175	I
1516	-23.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00048	I
1517	-22.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00120	I
1518	-21.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00342	I
1519	-20.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00631	I
1520	-19.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01008	I
1521	-18.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01497	I
1522	-17.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02134	I
1523	-16.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02961	I
1524	-15.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04038	I
1525	-14.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05441	I
1526	-13.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07277	I
1527	-12.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09687	I
1528	-11.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12866	I
1529	-10.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17087	I
1530	-9.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22733	I
1531	-8.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30359	I
1532	-7.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40788	I
1533	-6.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.55279	I
1534	-5.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.75854	I
1535	-4.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.05941	I
1536	-3.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.51844	I
1537	-2.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.26615	I
1538	-1.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.63389	I
1539	0.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.59391	I
1540	1.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.48355	I
1541	2.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-12.62517	I
1542	3.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-12.93776	I
1543	4.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-12.62517	I
1544	5.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.48355	I
1545	6.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.59391	I
1546	7.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.63389	I
1547	8.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.26615	I
1548	9.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.51844	I
1549	10.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.05941	I
1550	11.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.75854	I
1551	12.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.55279	I
1552	13.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40788	I
1553	14.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30359	I
1554	15.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22733	I
1555	16.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17087	I
1556	17.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12866	I
1557	18.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09687	I
1558	19.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07277	I
1559	20.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05441	I
1560	21.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04038	I
1561	22.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02961	I
1562	23.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02134	I
1563	24.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01497	I
1564	25.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01008	I
1565	26.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00631	I
1566	27.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00342	I
1567	28.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00120	I
1568	29.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00048	I
1569	30.00000	2.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00175	I
1570	-25.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00268	I
1571	-24.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00172	I
1572	-23.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00044	I
1573	-22.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00126	I
1574	-21.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00349	I
1575	-20.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00642	I
1576	-19.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01022	I
1577	-18.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01517	I
1578	-17.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02161	I
1579	-16.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02998	I
1580	-15.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04088	I
1581	-14.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05511	I
1582	-13.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07374	I
1583	-12.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09822	I
1584	-11.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13058	I
1585	-10.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17362	I
1586	-9.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.23131	I
1587	-8.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30944	I
1588	-7.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.41664	I
1589	-6.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.56621	I
1590	-5.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.77965	I
1591	-4.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.09363	I
1592	-3.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.57560	I
1593	-2.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.36374	I
1594	-1.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.79882	I
1595	0.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.85161	I
1596	1.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.83080	I
1597	2.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-13.02894	I
1598	3.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-13.35973	I
1599	4.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-13.02894	I
1600	5.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.83080	I
1601	6.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.85161	I
1602	7.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.79882	I
1603	8.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.36374	I
1604	9.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.57560	I
1605	10.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.09363	I
1606	11.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.77965	I
1607	12.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.56621	I
1608	13.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.41664	I
1609	14.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30944	I
1610	15.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.23131	I
1611	16.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17362	I
1612	17.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13058	I
1613	18.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09822	I
1614	19.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07374	I
1615	20.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05511	I
1616	21.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04088	I
1617	22.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02998	I
1618	23.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02161	I
1619	24.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01517	I
1620	25.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01022	I
1621	26.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00642	I
1622	27.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00349	I
1623	28.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00126	I
1624	29.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00044	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1625	30.00000	3.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00172
1626	-25.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00269
1627	-24.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00173
1628	-23.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00045
1629	-22.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00124
1630	-21.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00347
1631	-20.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00638
1632	-19.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01017
1633	-18.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01511
1634	-17.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02152
1635	-16.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02986
1636	-15.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04071
1637	-14.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05487
1638	-13.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07341
1639	-12.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09777
1640	-11.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12994
1641	-10.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17270
1642	-9.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22997
1643	-8.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30747
1644	-7.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.41369
1645	-6.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.56169
1646	-5.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.77254
1647	-4.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.08209
1648	-3.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.55637
1649	-2.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.33113
1650	-1.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.74454
1651	0.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.76839
1652	1.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.71972
1653	2.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-12.89984
1654	3.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-13.22470
1655	4.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-12.89984
1656	5.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.71972
1657	6.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.76839
1658	7.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.74454
1659	8.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.33113
1660	9.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.55637
1661	10.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.08209
1662	11.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.77254
1663	12.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.56169
1664	13.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.41369
1665	14.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30747
1666	15.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22997
1667	16.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17270
1668	17.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12994
1669	18.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09777
1670	19.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07341
1671	20.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05487
1672	21.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04071
1673	22.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02986
1674	23.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02152
1675	24.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01511
1676	25.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01017
1677	26.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00638
1678	27.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00347
1679	28.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00124
1680	29.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00045
1681	30.00000	4.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00173
1682	-25.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00272
1683	-24.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00178
1684	-23.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00052
1685	-22.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00115
1686	-21.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00334
1687	-20.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00620
1688	-19.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00993
1689	-18.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01478
1690	-17.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02107
1691	-16.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02925
1692	-15.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03988
1693	-14.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05372
1694	-13.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07181
1695	-12.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09553
1696	-11.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12677
1697	-10.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16818
1698	-9.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22344
1699	-8.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29789
1700	-7.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.39935
1701	-6.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.53977
1702	-5.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.73812
1703	-4.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.02636
1704	-3.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.46297
1705	-2.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.16962
1706	-1.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.46299
1707	0.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.30915
1708	1.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.08803
1709	2.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-12.16570
1710	3.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-12.45898
1711	4.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-12.16570
1712	5.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-11.08803
1713	6.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-7.30915
1714	7.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.46299
1715	8.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.16962
1716	9.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.46297
1717	10.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.02636
1718	11.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.73812
1719	12.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.53977
1720	13.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.39935
1721	14.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29789
1722	15.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22344
1723	16.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16818
1724	17.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12677
1725	18.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09553
1726	19.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07181
1727	20.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05372
1728	21.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03988
1729	22.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02925
1730	23.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02107
1731	24.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01478
1732	25.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00993
1733	26.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00620
1734	27.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00334
1735	28.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00115
1736	29.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00052
1737	30.00000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00178
1738	-25.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00279
1739	-24.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00187
1740	-23.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00064
1741	-22.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00098
1742	-21.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00311



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1743	-20.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00589
1744	-19.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00951
1745	-18.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01421
1746	-17.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02029
1747	-16.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02818
1748	-15.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03842
1749	-14.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05171
1750	-13.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06903
1751	-12.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09165
1752	-11.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12131
1753	-10.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16041
1754	-9.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21227
1755	-8.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.28157
1756	-7.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37512
1757	-6.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.50300
1758	-5.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.68084
1759	-4.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.93411
1760	-3.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.30785
1761	-2.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.89302
1762	-1.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.92681
1763	0.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-6.20361
1764	1.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-9.42164
1765	2.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-10.26853
1766	3.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-10.50127
1767	4.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-10.26853
1768	5.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-9.42164
1769	6.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-6.20361
1770	7.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.92681
1771	8.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.89302
1772	9.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.30785
1773	10.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.93411
1774	11.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.68084
1775	12.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.50300
1776	13.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37512
1777	14.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.28157
1778	15.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21227
1779	16.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16041
1780	17.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12131
1781	18.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09165
1782	19.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06903
1783	20.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05171
1784	21.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03842
1785	22.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02818
1786	23.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02029
1787	24.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01421
1788	25.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00951
1789	26.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00589
1790	27.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00311
1791	28.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00098
1792	29.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00064
1793	30.00000	6.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00187
1794	-25.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00288
1795	-24.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00200
1796	-23.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00082
1797	-22.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00074
1798	-21.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00279
1799	-20.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00546
1800	-19.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00892
1801	-18.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01341
1802	-17.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01921
1803	-16.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02671
1804	-15.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03640
1805	-14.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04895
1806	-13.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06522
1807	-12.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08636
1808	-11.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11391
1809	-10.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14996
1810	-9.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19734
1811	-8.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.25998
1812	-7.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.34339
1813	-6.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.45547
1814	-5.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.60786
1815	-4.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.81841
1816	-3.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.11589
1817	-2.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.55043
1818	-1.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.21853
1819	0.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.27129
1820	1.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-4.27565
1821	2.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-4.79171
1822	3.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-4.94766
1823	4.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-4.79171
1824	5.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-4.27565
1825	6.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-3.27129
1826	7.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.21853
1827	8.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.55043
1828	9.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.11589
1829	10.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.81841
1830	11.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.60786
1831	12.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.45547
1832	13.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.34339
1833	14.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.25998
1834	15.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19734
1835	16.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14996
1836	17.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11391
1837	18.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08636
1838	19.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06522
1839	20.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04895
1840	21.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03640
1841	22.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02671
1842	23.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01921
1843	24.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01341
1844	25.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00892
1845	26.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00546
1846	27.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00279
1847	28.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00074
1848	29.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00082
1849	30.00000	7.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00200
1850	-25.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00299
1851	-24.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00215
1852	-23.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00103
1853	-22.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00045
1854	-21.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00239
1855	-20.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00492
1856	-19.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00819
1857	-18.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01242
1858	-17.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01787
1859	-16.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02489
1860	-15.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03394



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1861	-14.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04558
1862	-13.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06059
1863	-12.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07997
1864	-11.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10503
1865	-10.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13752
1866	-9.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17976
1867	-8.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.23485
1868	-7.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30700
1869	-6.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40191
1870	-5.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.52745
1871	-4.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.69448
1872	-3.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.91794
1873	-2.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.21716
1874	-1.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.60983
1875	0.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.07696
1876	1.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.50621
1877	2.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.78174
1878	3.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.87368
1879	4.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.78174
1880	5.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.50621
1881	6.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-2.07696
1882	7.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.60983
1883	8.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.21716
1884	9.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.91794
1885	10.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.69448
1886	11.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.52745
1887	12.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40191
1888	13.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30700
1889	14.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.23485
1890	15.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17976
1891	16.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13752
1892	17.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10503
1893	18.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07997
1894	19.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06059
1895	20.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04558
1896	21.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03394
1897	22.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02489
1898	23.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01787
1899	24.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01242
1900	25.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00819
1901	26.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00492
1902	27.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00239
1903	28.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00045
1904	29.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00103
1905	30.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00215
1906	-25.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00312
1907	-24.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00233
1908	-23.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00128
1909	-22.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
1910	-21.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00193
1911	-20.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00429
1912	-19.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00735
1913	-18.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01128
1914	-17.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01633
1915	-16.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02281
1916	-15.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03112
1917	-14.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04175
1918	-13.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05537
1919	-12.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07282
1920	-11.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09518
1921	-10.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12386
1922	-9.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16068
1923	-8.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.20797
1924	-7.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.26874
1925	-6.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.34683
1926	-5.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.44704
1927	-4.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.57513
1928	-3.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.73730
1929	-2.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.93813
1930	-1.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.17479
1931	0.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.42623
1932	1.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.64921
1933	2.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.79910
1934	3.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.85125
1935	4.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.79910
1936	5.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.64921
1937	6.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.42623
1938	7.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.17479
1939	8.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.93813
1940	9.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.73730
1941	10.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.57513
1942	11.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.44704
1943	12.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.34683
1944	13.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.26874
1945	14.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.20797
1946	15.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16068
1947	16.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12386
1948	17.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09518
1949	18.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07282
1950	19.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05537
1951	20.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04175
1952	21.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03112
1953	22.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02281
1954	23.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01633
1955	24.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01128
1956	25.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00735
1957	26.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00429
1958	27.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00193
1959	28.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
1960	29.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00128
1961	30.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00233
1962	-25.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00326
1963	-24.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00253
1964	-23.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00156
1965	-22.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00027
1966	-21.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00142
1967	-20.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00360
1968	-19.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00641
1969	-18.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01003
1970	-17.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01465
1971	-16.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02055
1972	-15.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02806
1973	-14.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03763
1974	-13.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04979
1975	-12.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06524
1976	-11.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08484
1977	-10.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10968
1978	-9.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14114



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
1979	-8.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18089
1980	-7.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.23097
1981	-6.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29376
1982	-5.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37193
1983	-4.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.46808
1984	-3.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.58398
1985	-2.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.71900
1986	-1.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.86734
1987	0.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.01538
1988	1.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.14259
1989	2.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.22819
1990	3.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.25827
1991	4.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.22819
1992	5.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.14259
1993	6.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-1.01538
1994	7.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.86734
1995	8.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.71900
1996	9.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.58398
1997	10.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.46808
1998	11.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37193
1999	12.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.29376
2000	13.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.23097
2001	14.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18089
2002	15.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14114
2003	16.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10968
2004	17.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08484
2005	18.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06524
2006	19.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04979
2007	20.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03763
2008	21.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02806
2009	22.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02055
2010	23.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01465
2011	24.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01003
2012	25.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00641
2013	26.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00360
2014	27.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00142
2015	28.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00027
2016	29.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00156
2017	30.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00253
2018	-25.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00341
2019	-24.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00275
2020	-23.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00185
2021	-22.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00067
2022	-21.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
2023	-20.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00286
2024	-19.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00542
2025	-18.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00870
2026	-17.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01287
2027	-16.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01817
2028	-15.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02489
2029	-14.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03337
2030	-13.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04407
2031	-12.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05753
2032	-11.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07444
2033	-10.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09561
2034	-9.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12203
2035	-8.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15486
2036	-7.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19539
2037	-6.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24501
2038	-5.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30503
2039	-4.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37635
2040	-3.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.45887
2041	-2.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.55060
2042	-1.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.64662
2043	0.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.73853
2044	1.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.81544
2045	2.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.86664
2046	3.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.88460
2047	4.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.86664
2048	5.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.81544
2049	6.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.73853
2050	7.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.64662
2051	8.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.55060
2052	9.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.45887
2053	10.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.37635
2054	11.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30503
2055	12.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24501
2056	13.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19539
2057	14.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15486
2058	15.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12203
2059	16.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09561
2060	17.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07444
2061	18.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05753
2062	19.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04407
2063	20.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03337
2064	21.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02489
2065	22.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01817
2066	23.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01287
2067	24.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00870
2068	25.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00542
2069	26.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00286
2070	27.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
2071	28.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00067
2072	29.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00185
2073	30.00000	11.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00275
2074	-25.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00357
2075	-24.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00297
2076	-23.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00216
2077	-22.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00109
2078	-21.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00030
2079	-20.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00210
2080	-19.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00440
2081	-18.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00734
2082	-17.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01106
2083	-16.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01577
2084	-15.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02169
2085	-14.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02911
2086	-13.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03840
2087	-12.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04997
2088	-11.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06435
2089	-10.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08213
2090	-9.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10399
2091	-8.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13070
2092	-7.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16305
2093	-6.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.20178
2094	-5.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24740
2095	-4.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30000
2096	-3.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.35884



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
2097	-2.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.42193
2098	-1.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.48567
2099	0.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.54484
2100	1.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.59329
2101	2.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.62514
2102	3.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.63626
2103	4.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.62514
2104	5.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.59329
2105	6.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.54484
2106	7.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.48567
2107	8.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.42193
2108	9.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.35884
2109	10.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30000
2110	11.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24740
2111	12.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.20178
2112	13.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16305
2113	14.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13070
2114	15.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10399
2115	16.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08213
2116	17.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06435
2117	18.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04997
2118	19.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03840
2119	20.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02911
2120	21.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02169
2121	22.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01577
2122	23.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01106
2123	24.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00734
2124	25.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00440
2125	26.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00210
2126	27.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00030
2127	28.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00109
2128	29.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00216
2129	30.00000	12.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00297
2130	-25.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00373
2131	-24.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00319
2132	-23.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00247
2133	-22.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00151
2134	-21.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00027
2135	-20.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00133
2136	-19.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00338
2137	-18.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00599
2138	-17.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00927
2139	-16.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01339
2140	-15.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01855
2141	-14.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02497
2142	-13.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03293
2143	-12.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04276
2144	-11.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05483
2145	-10.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06957
2146	-9.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08744
2147	-8.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10893
2148	-7.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13447
2149	-6.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16441
2150	-5.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19888
2151	-4.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.23760
2152	-3.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.27972
2153	-2.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.32363
2154	-1.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.36679
2155	0.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40593
2156	1.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.43741
2157	2.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.45787
2158	3.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.46498
2159	4.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.45787
2160	5.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.43741
2161	6.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.40593
2162	7.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.36679
2163	8.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.32363
2164	9.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.27972
2165	10.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.23760
2166	11.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19888
2167	12.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16441
2168	13.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13447
2169	14.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10893
2170	15.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08744
2171	16.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06957
2172	17.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05483
2173	18.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04276
2174	19.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03293
2175	20.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02497
2176	21.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01855
2177	22.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01339
2178	23.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00927
2179	24.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00599
2180	25.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00338
2181	26.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00133
2182	27.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00027
2183	28.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00151
2184	29.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00247
2185	30.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00319
2186	-25.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00388
2187	-24.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00341
2188	-23.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00277
2189	-22.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00193
2190	-21.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00083
2191	-20.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00058
2192	-19.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00239
2193	-18.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00466
2194	-17.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00753
2195	-16.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01110
2196	-15.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01555
2197	-14.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02104
2198	-13.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02778
2199	-12.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03603
2200	-11.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04606
2201	-10.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05815
2202	-9.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07261
2203	-8.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08972
2204	-7.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10973
2205	-6.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13274
2206	-5.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15868
2207	-4.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18719
2208	-3.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21750
2209	-2.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24837
2210	-1.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.27808
2211	0.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30452
2212	1.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.32548
2213	2.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.33898
2214	3.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.34365



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
2215	4.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.33898	I
2216	5.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.32548	I
2217	6.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.30452	I
2218	7.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.27808	I
2219	8.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24837	I
2220	9.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21750	I
2221	10.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18719	I
2222	11.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.15868	I
2223	12.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13274	I
2224	13.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10973	I
2225	14.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08972	I
2226	15.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07261	I
2227	16.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05815	I
2228	17.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04606	I
2229	18.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03603	I
2230	19.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02778	I
2231	20.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02104	I
2232	21.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01555	I
2233	22.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01110	I
2234	23.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00753	I
2235	24.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00466	I
2236	25.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00239	I
2237	26.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00058	I
2238	27.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00083	I
2239	28.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00193	I
2240	29.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00277	I
2241	30.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00341	I
2242	-25.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00403	I
2243	-24.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00362	I
2244	-23.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00307	I
2245	-22.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00233	I
2246	-21.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00137	I
2247	-20.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00014	I
2248	-19.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00143	I
2249	-18.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00340	I
2250	-17.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00587	I
2251	-16.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00894	I
2252	-15.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01273	I
2253	-14.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01737	I
2254	-13.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02304	I
2255	-12.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02989	I
2256	-11.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03814	I
2257	-10.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04796	I
2258	-9.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05956	I
2259	-8.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07309	I
2260	-7.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08867	I
2261	-6.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10627	I
2262	-5.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12577	I
2263	-4.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14679	I
2264	-3.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16871	I
2265	-2.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19062	I
2266	-1.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21134	I
2267	0.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22952	I
2268	1.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24375	I
2269	2.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.25285	I
2270	3.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.25598	I
2271	4.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.25285	I
2272	5.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.24375	I
2273	6.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.22952	I
2274	7.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.21134	I
2275	8.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19062	I
2276	9.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16871	I
2277	10.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14679	I
2278	11.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12577	I
2279	12.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10627	I
2280	13.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08867	I
2281	14.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07309	I
2282	15.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05956	I
2283	16.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04796	I
2284	17.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03814	I
2285	18.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02989	I
2286	19.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02304	I
2287	20.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01737	I
2288	21.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01273	I
2289	22.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00894	I
2290	23.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00587	I
2291	24.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00340	I
2292	25.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00143	I
2293	26.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00014	I
2294	27.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00137	I
2295	28.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00233	I
2296	29.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00307	I
2297	30.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00362	I
2298	-25.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00417	I
2299	-24.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00382	I
2300	-23.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00335	I
2301	-22.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00271	I
2302	-21.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00188	I
2303	-20.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00082	I
2304	-19.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00053	I
2305	-18.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00222	I
2306	-17.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00433	I
2307	-16.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00694	I
2308	-15.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01013	I
2309	-14.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01403	I
2310	-13.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01873	I
2311	-12.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02438	I
2312	-11.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03110	I
2313	-10.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03903	I
2314	-9.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04826	I
2315	-8.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05890	I
2316	-7.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07096	I
2317	-6.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08440	I
2318	-5.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09904	I
2319	-4.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11457	I
2320	-3.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13051	I
2321	-2.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14619	I
2322	-1.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16081	I
2323	0.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17347	I
2324	1.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18329	I
2325	2.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18953	I
2326	3.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.19167	I
2327	4.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18953	I
2328	5.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.18329	I
2329	6.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.17347	I
2330	7.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.16081	I
2331	8.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14619	I
2332	9.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13051	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
2333	10.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11457
2334	11.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09904
2335	12.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08440
2336	13.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07096
2337	14.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05890
2338	15.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04826
2339	16.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03903
2340	17.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03110
2341	18.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02438
2342	19.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01873
2343	20.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01403
2344	21.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01013
2345	22.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00694
2346	23.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00433
2347	24.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00222
2348	25.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00053
2349	26.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00082
2350	27.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00188
2351	28.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00271
2352	29.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00335
2353	30.00000	16.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00382
2354	-25.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00429
2355	-24.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00400
2356	-23.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00360
2357	-22.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00306
2358	-21.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00236
2359	-20.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00145
2360	-19.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00031
2361	-18.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00113
2362	-17.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00291
2363	-16.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
2364	-15.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00778
2365	-14.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01101
2366	-13.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01489
2367	-12.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01951
2368	-11.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02495
2369	-10.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03129
2370	-9.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03861
2371	-8.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04693
2372	-7.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05624
2373	-6.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06648
2374	-5.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07747
2375	-4.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08897
2376	-3.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10061
2377	-2.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11191
2378	-1.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12232
2379	0.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13125
2380	1.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13812
2381	2.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14246
2382	3.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14394
2383	4.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.14246
2384	5.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13812
2385	6.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.13125
2386	7.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.12232
2387	8.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.11191
2388	9.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10061
2389	10.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08897
2390	11.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07747
2391	12.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06648
2392	13.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05624
2393	14.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04693
2394	15.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03861
2395	16.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03129
2396	17.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02495
2397	18.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01951
2398	19.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01489
2399	20.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01101
2400	21.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00778
2401	22.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
2402	23.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00291
2403	24.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00113
2404	25.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00031
2405	26.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00145
2406	27.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00236
2407	28.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00306
2408	29.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00360
2409	30.00000	17.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00400
2410	-25.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00440
2411	-24.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00417
2412	-23.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00383
2413	-22.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00338
2414	-21.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00279
2415	-20.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00203
2416	-19.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00106
2417	-18.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00014
2418	-17.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00164
2419	-16.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00346
2420	-15.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00568
2421	-14.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00834
2422	-13.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01151
2423	-12.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01526
2424	-11.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01963
2425	-10.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02468
2426	-9.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03044
2427	-8.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03692
2428	-7.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04410
2429	-6.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05188
2430	-5.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06015
2431	-4.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06868
2432	-3.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07722
2433	-2.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08542
2434	-1.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09289
2435	0.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09925
2436	1.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10411
2437	2.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10716
2438	3.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10821
2439	4.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10716
2440	5.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.10411
2441	6.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09925
2442	7.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.09289
2443	8.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08542
2444	9.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07722
2445	10.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06868
2446	11.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06015
2447	12.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05188
2448	13.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04410
2449	14.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03692
2450	15.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03044



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Drg. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
2451	16.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02468
2452	17.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01963
2453	18.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01526
2454	19.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01151
2455	20.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00834
2456	21.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00568
2457	22.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00346
2458	23.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00164
2459	24.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00014
2460	25.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00106
2461	26.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00203
2462	27.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00279
2463	28.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00338
2464	29.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00383
2465	30.00000	18.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00417
2466	-25.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00450
2467	-24.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00431
2468	-23.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00404
2469	-22.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00367
2470	-21.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00318
2471	-20.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00255
2472	-19.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00174
2473	-18.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00074
2474	-17.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00050
2475	-16.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00201
2476	-15.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00383
2477	-14.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00600
2478	-13.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00858
2479	-12.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01159
2480	-11.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01508
2481	-10.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01908
2482	-9.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02360
2483	-8.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02864
2484	-7.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03415
2485	-6.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04007
2486	-5.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04628
2487	-4.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05263
2488	-3.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05892
2489	-2.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06490
2490	-1.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07030
2491	0.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07487
2492	1.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07834
2493	2.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08051
2494	3.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08125
2495	4.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.08051
2496	5.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07834
2497	6.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07487
2498	7.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.07030
2499	8.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06490
2500	9.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05892
2501	10.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05263
2502	11.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04628
2503	12.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04007
2504	13.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03415
2505	14.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02864
2506	15.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02360
2507	16.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01908
2508	17.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01508
2509	18.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01159
2510	19.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00858
2511	20.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00600
2512	21.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00383
2513	22.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00201
2514	23.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00050
2515	24.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00074
2516	25.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00174
2517	26.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00255
2518	27.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00318
2519	28.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00367
2520	29.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00404
2521	30.00000	19.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00431
2522	-25.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00457
2523	-24.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00443
2524	-23.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00421
2525	-22.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00392
2526	-21.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00352
2527	-20.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00300
2528	-19.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00234
2529	-18.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00152
2530	-17.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00050
2531	-16.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00073
2532	-15.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00221
2533	-14.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00398
2534	-13.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00605
2535	-12.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00847
2536	-11.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01124
2537	-10.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01439
2538	-9.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01792
2539	-8.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02182
2540	-7.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02605
2541	-6.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03054
2542	-5.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03522
2543	-4.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03995
2544	-3.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04460
2545	-2.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04898
2546	-1.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05291
2547	0.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05621
2548	1.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05871
2549	2.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06026
2550	3.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06079
2551	4.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.06026
2552	5.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05871
2553	6.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05621
2554	7.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.05291
2555	8.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04898
2556	9.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04460
2557	10.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03995
2558	11.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03522
2559	12.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03054
2560	13.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02605
2561	14.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02182
2562	15.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01792
2563	16.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01439
2564	17.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01124
2565	18.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00847
2566	19.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00605
2567	20.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00398
2568	21.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00221



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
2569	22.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00073
2570	23.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00050
2571	24.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00152
2572	25.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00234
2573	26.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00300
2574	27.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00352
2575	28.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00392
2576	29.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00421
2577	30.00000	20.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00443
2578	-25.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
2579	-24.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
2580	-23.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00436
2581	-22.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00413
2582	-21.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00381
2583	-20.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00339
2584	-19.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00286
2585	-18.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00219
2586	-17.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00137
2587	-16.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00037
2588	-15.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00083
2589	-14.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00225
2590	-13.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00391
2591	-12.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00582
2592	-11.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00802
2593	-10.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01049
2594	-9.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01324
2595	-8.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01624
2596	-7.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01948
2597	-6.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02289
2598	-5.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02641
2599	-4.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02995
2600	-3.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03339
2601	-2.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03661
2602	-1.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03949
2603	0.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04189
2604	1.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04370
2605	2.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04482
2606	3.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04520
2607	4.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04482
2608	5.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04370
2609	6.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.04189
2610	7.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03949
2611	8.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03661
2612	9.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03339
2613	10.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02995
2614	11.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02641
2615	12.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02289
2616	13.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01948
2617	14.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01624
2618	15.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01324
2619	16.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01049
2620	17.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00802
2621	18.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00582
2622	19.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00391
2623	20.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00225
2624	21.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00083
2625	22.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00037
2626	23.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00137
2627	24.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00219
2628	25.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00286
2629	26.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00339
2630	27.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00381
2631	28.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00413
2632	29.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00436
2633	30.00000	21.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
2634	-25.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2635	-24.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00460
2636	-23.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
2637	-22.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00430
2638	-21.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00405
2639	-20.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00372
2640	-19.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00330
2641	-18.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00276
2642	-17.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00210
2643	-16.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00130
2644	-15.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00035
2645	-14.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00078
2646	-13.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00210
2647	-12.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00362
2648	-11.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00534
2649	-10.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00727
2650	-9.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00940
2651	-8.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01171
2652	-7.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01419
2653	-6.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01677
2654	-5.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01943
2655	-4.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02207
2656	-3.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02462
2657	-2.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02700
2658	-1.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02912
2659	0.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03087
2660	1.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03219
2661	2.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03300
2662	3.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03328
2663	4.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03300
2664	5.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03219
2665	6.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.03087
2666	7.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02912
2667	8.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02700
2668	9.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02462
2669	10.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02207
2670	11.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01943
2671	12.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01677
2672	13.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01419
2673	14.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01171
2674	15.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00940
2675	16.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00727
2676	17.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00534
2677	18.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00362
2678	19.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00210
2679	20.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00078
2680	21.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00035
2681	22.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00130
2682	23.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00210
2683	24.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00276
2684	25.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00330
2685	26.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00372
2686	27.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00405



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
2687	28.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00430
2688	29.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00448
2689	30.00000	22.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00460
2690	-25.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2691	-24.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
2692	-23.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00457
2693	-22.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00444
2694	-21.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00426
2695	-20.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00400
2696	-19.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00367
2697	-18.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00325
2698	-17.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00273
2699	-16.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00209
2700	-15.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00133
2701	-14.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00044
2702	-13.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00060
2703	-12.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00179
2704	-11.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00313
2705	-10.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00463
2706	-9.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00627
2707	-8.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00805
2708	-7.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00994
2709	-6.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01190
2710	-5.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01389
2711	-4.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01587
2712	-3.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01777
2713	-2.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01953
2714	-1.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02109
2715	0.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02237
2716	1.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02334
2717	2.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02393
2718	3.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02414
2719	4.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02393
2720	5.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02334
2721	6.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02237
2722	7.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.02109
2723	8.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01953
2724	9.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01777
2725	10.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01587
2726	11.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01389
2727	12.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01190
2728	13.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00994
2729	14.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00805
2730	15.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00627
2731	16.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00463
2732	17.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00313
2733	18.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00179
2734	19.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00060
2735	20.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00044
2736	21.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00133
2737	22.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00209
2738	23.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00273
2739	24.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00325
2740	25.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00367
2741	26.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00400
2742	27.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00426
2743	28.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00444
2744	29.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00457
2745	30.00000	23.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00465
2746	-25.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
2747	-24.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2748	-23.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00464
2749	-22.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00455
2750	-21.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00441
2751	-20.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00422
2752	-19.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00397
2753	-18.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00364
2754	-17.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00324
2755	-16.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00274
2756	-15.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00215
2757	-14.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00145
2758	-13.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00064
2759	-12.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00028
2760	-11.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00133
2761	-10.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00248
2762	-9.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00375
2763	-8.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
2764	-7.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00654
2765	-6.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00802
2766	-5.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00952
2767	-4.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01100
2768	-3.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01242
2769	-2.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01372
2770	-1.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01487
2771	0.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01582
2772	1.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01653
2773	2.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01696
2774	3.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01711
2775	4.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01696
2776	5.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01653
2777	6.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01582
2778	7.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01487
2779	8.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01372
2780	9.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01242
2781	10.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01100
2782	11.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00952
2783	12.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00802
2784	13.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00654
2785	14.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
2786	15.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00375
2787	16.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00248
2788	17.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00133
2789	18.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00028
2790	19.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00064
2791	20.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00145
2792	21.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00215
2793	22.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00274
2794	23.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00324
2795	24.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00364
2796	25.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00397
2797	26.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00422
2798	27.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00441
2799	28.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00455
2800	29.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00464
2801	30.00000	24.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2802	-25.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2803	-24.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
2804	-23.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
2805	-22.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
2806	-21.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
2807	-20.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00440
2808	-19.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00421
2809	-18.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00396
2810	-17.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00365
2811	-16.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00327
2812	-15.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00282
2813	-14.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00228
2814	-13.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00165
2815	-12.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00094
2816	-11.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00013
2817	-10.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00075
2818	-9.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00172
2819	-8.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00275
2820	-7.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00384
2821	-6.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00496
2822	-5.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00609
2823	-4.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00719
2824	-3.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00825
2825	-2.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00921
2826	-1.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01006
2827	0.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01076
2828	1.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01128
2829	2.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01160
2830	3.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01171
2831	4.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01160
2832	5.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01128
2833	6.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01076
2834	7.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.01006
2835	8.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00921
2836	9.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00825
2837	10.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00719
2838	11.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00609
2839	12.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00496
2840	13.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00384
2841	14.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00275
2842	15.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00172
2843	16.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00075
2844	17.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00013
2845	18.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00094
2846	19.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00165
2847	20.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00228
2848	21.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00282
2849	22.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00327
2850	23.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00365
2851	24.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00396
2852	25.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00421
2853	26.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00440
2854	27.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
2855	28.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
2856	29.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
2857	30.00000	25.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
2858	-25.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00466
2859	-24.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2860	-23.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
2861	-22.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2862	-21.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00462
2863	-20.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
2864	-19.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00439
2865	-18.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00422
2866	-17.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00399
2867	-16.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00370
2868	-15.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00335
2869	-14.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00294
2870	-13.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00246
2871	-12.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00192
2872	-11.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00131
2873	-10.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00063
2874	-9.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00010
2875	-8.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00089
2876	-7.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00171
2877	-6.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00255
2878	-5.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00339
2879	-4.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00422
2880	-3.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00500
2881	-2.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00572
2882	-1.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00635
2883	0.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00686
2884	1.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00724
2885	2.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00748
2886	3.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00756
2887	4.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00748
2888	5.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00724
2889	6.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00686
2890	7.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00635
2891	8.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00572
2892	9.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00500
2893	10.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00422
2894	11.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00339
2895	12.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00255
2896	13.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00171
2897	14.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00089
2898	15.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00010
2899	16.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00063
2900	17.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00131
2901	18.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00192
2902	19.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00246
2903	20.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00294
2904	21.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00335
2905	22.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00370
2906	23.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00399
2907	24.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00422
2908	25.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00439
2909	26.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
2910	27.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00462
2911	28.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2912	29.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00470
2913	30.00000	26.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2914	-25.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
2915	-24.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2916	-23.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2917	-22.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2918	-21.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2919	-20.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00462
2920	-19.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
2921	-18.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00441
2922	-17.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00424



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Drg. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
2923	-16.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00403
2924	-15.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00377
2925	-14.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00347
2926	-13.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00311
2927	-12.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00270
2928	-11.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00224
2929	-10.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00173
2930	-9.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00117
2931	-8.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00058
2932	-7.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00003
2933	-6.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00066
2934	-5.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00129
2935	-4.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00190
2936	-3.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00249
2937	-2.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00302
2938	-1.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00348
2939	0.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00386
2940	1.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00414
2941	2.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00431
2942	3.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00437
2943	4.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00431
2944	5.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00414
2945	6.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00386
2946	7.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00348
2947	8.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00302
2948	9.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00249
2949	10.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00190
2950	11.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00129
2951	12.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00066
2952	13.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00003
2953	14.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00058
2954	15.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00117
2955	16.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00173
2956	17.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00224
2957	18.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00270
2958	19.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00311
2959	20.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00347
2960	21.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00377
2961	22.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00403
2962	23.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00424
2963	24.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00441
2964	25.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00453
2965	26.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00462
2966	27.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2967	28.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2968	29.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2969	30.00000	27.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2970	-25.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
2971	-24.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
2972	-23.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2973	-22.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2974	-21.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
2975	-20.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
2976	-19.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00462
2977	-18.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00454
2978	-17.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00443
2979	-16.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00428
2980	-15.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410
2981	-14.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00387
2982	-13.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00361
2983	-12.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00330
2984	-11.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00296
2985	-10.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00258
2986	-9.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00217
2987	-8.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00173
2988	-7.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00127
2989	-6.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00081
2990	-5.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00034
2991	-4.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00012
2992	-3.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00054
2993	-2.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00094
2994	-1.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00128
2995	0.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00156
2996	1.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00176
2997	2.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00189
2998	3.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00193
2999	4.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00189
3000	5.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00176
3001	6.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00156
3002	7.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00128
3003	8.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00094
3004	9.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00054
3005	10.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00012
3006	11.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00034
3007	12.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00081
3008	13.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00127
3009	14.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00173
3010	15.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00217
3011	16.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00258
3012	17.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00296
3013	18.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00330
3014	19.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00361
3015	20.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00387
3016	21.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00410
3017	22.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00428
3018	23.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00443
3019	24.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00454
3020	25.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00462
3021	26.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3022	27.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3023	28.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3024	29.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3025	30.00000	28.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3026	-25.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00452
3027	-24.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
3028	-23.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3029	-22.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3030	-21.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3031	-20.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3032	-19.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3033	-18.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3034	-17.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00456
3035	-16.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00446
3036	-15.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00434
3037	-14.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00418
3038	-13.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00399
3039	-12.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00377
3040	-11.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00352



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
3041	-10.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00324
3042	-9.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00294
3043	-8.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00262
3044	-7.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00228
3045	-6.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00194
3046	-5.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00159
3047	-4.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00126
3048	-3.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00094
3049	-2.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00066
3050	-1.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00041
3051	0.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00020
3052	1.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00005
3053	2.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00004
3054	3.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00007
3055	4.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	-0.00004
3056	5.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00005
3057	6.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00020
3058	7.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00041
3059	8.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00066
3060	9.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00094
3061	10.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00126
3062	11.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00159
3063	12.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00194
3064	13.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00228
3065	14.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00262
3066	15.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00294
3067	16.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00324
3068	17.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00352
3069	18.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00377
3070	19.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00399
3071	20.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00418
3072	21.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00434
3073	22.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00446
3074	23.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00456
3075	24.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3076	25.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3077	26.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3078	27.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3079	28.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3080	29.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3081	30.00000	29.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
3082	-25.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00445
3083	-24.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00452
3084	-23.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
3085	-22.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3086	-21.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3087	-20.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3088	-19.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3089	-18.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3090	-17.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00464
3091	-16.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00459
3092	-15.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00451
3093	-14.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00440
3094	-13.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00427
3095	-12.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00412
3096	-11.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00394
3097	-10.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00374
3098	-9.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00352
3099	-8.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00329
3100	-7.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00304
3101	-6.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00279
3102	-5.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00254
3103	-4.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00230
3104	-3.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00207
3105	-2.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00186
3106	-1.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00168
3107	0.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00153
3108	1.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00142
3109	2.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00136
3110	3.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00133
3111	4.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00136
3112	5.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00142
3113	6.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00153
3114	7.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00168
3115	8.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00186
3116	9.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00207
3117	10.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00230
3118	11.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00254
3119	12.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00279
3120	13.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00304
3121	14.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00329
3122	15.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00352
3123	16.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00374
3124	17.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00394
3125	18.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00412
3126	19.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00427
3127	20.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00440
3128	21.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00451
3129	22.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00459
3130	23.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00464
3131	24.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3132	25.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3133	26.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3134	27.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3135	28.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3136	29.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00458
3137	30.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00452
3138	-25.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00432
3139	-24.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440
3140	-23.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3141	-22.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00454
3142	-21.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460
3143	-20.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00464
3144	-19.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3145	-18.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3146	-17.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3147	-16.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3148	-15.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3149	-14.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460
3150	-13.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00454
3151	-12.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00446
3152	-11.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00436
3153	-10.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00425
3154	-9.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00412
3155	-8.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00398
3156	-7.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00384
3157	-6.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00369
3158	-5.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00354



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
3159	-4.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00339
3160	-3.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00325
3161	-2.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00313
3162	-1.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00302
3163	0.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00293
3164	1.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00286
3165	2.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00282
3166	3.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00281
3167	4.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00282
3168	5.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00286
3169	6.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00293
3170	7.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00302
3171	8.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00313
3172	9.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00325
3173	10.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00339
3174	11.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00354
3175	12.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00369
3176	13.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00384
3177	14.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00398
3178	15.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00412
3179	16.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00425
3180	17.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00436
3181	18.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00446
3182	19.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00454
3183	20.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460
3184	21.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3185	22.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3186	23.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3187	24.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3188	25.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3189	26.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00464
3190	27.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460
3191	28.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00454
3192	29.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3193	30.00000	-25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440
3194	-25.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00441
3195	-24.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3196	-23.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00455
3197	-22.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460
3198	-21.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3199	-20.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3200	-19.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3201	-18.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3202	-17.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3203	-16.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3204	-15.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00456
3205	-14.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3206	-13.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00438
3207	-12.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00425
3208	-11.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00410
3209	-10.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00394
3210	-9.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00375
3211	-8.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00356
3212	-7.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00335
3213	-6.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00314
3214	-5.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00293
3215	-4.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00272
3216	-3.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00252
3217	-2.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00235
3218	-1.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00219
3219	0.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00207
3220	1.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00197
3221	2.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00192
3222	3.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00190
3223	4.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00192
3224	5.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00197
3225	6.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00207
3226	7.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00219
3227	8.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00235
3228	9.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00252
3229	10.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00272
3230	11.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00293
3231	12.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00314
3232	13.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00335
3233	14.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00356
3234	15.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00375
3235	16.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00394
3236	17.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00410
3237	18.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00425
3238	19.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00438
3239	20.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3240	21.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00456
3241	22.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
3242	23.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3243	24.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3244	25.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3245	26.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3246	27.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3247	28.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460
3248	29.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00455
3249	30.00000	-24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3250	-25.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3251	-24.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00455
3252	-23.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461
3253	-22.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3254	-21.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3255	-20.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3256	-19.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3257	-18.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00466
3258	-17.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461
3259	-16.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453
3260	-15.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00443
3261	-14.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00430
3262	-13.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00414
3263	-12.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00395
3264	-11.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00374
3265	-10.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00351
3266	-9.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00325
3267	-8.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00297
3268	-7.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00269
3269	-6.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00239
3270	-5.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00210
3271	-4.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00181
3272	-3.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00154
3273	-2.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00130
3274	-1.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00109
3275	0.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00091
3276	1.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00078



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
3277	2.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00070	I
3278	3.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00068	I
3279	4.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00070	I
3280	5.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00078	I
3281	6.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00091	I
3282	7.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00109	I
3283	8.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00130	I
3284	9.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00154	I
3285	10.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00181	I
3286	11.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00210	I
3287	12.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00239	I
3288	13.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00269	I
3289	14.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00297	I
3290	15.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00325	I
3291	16.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00351	I
3292	17.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00374	I
3293	18.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00395	I
3294	19.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00414	I
3295	20.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00430	I
3296	21.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00443	I
3297	22.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453	I
3298	23.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
3299	24.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00466	I
3300	25.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
3301	26.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
3302	27.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
3303	28.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
3304	29.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
3305	30.00000	-23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00455	I
3306	-25.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00455	I
3307	-24.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
3308	-23.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
3309	-22.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
3310	-21.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
3311	-20.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
3312	-19.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
3313	-18.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00459	I
3314	-17.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00450	I
3315	-16.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00438	I
3316	-15.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00422	I
3317	-14.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00403	I
3318	-13.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00381	I
3319	-12.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00355	I
3320	-11.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00326	I
3321	-10.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00293	I
3322	-9.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00258	I
3323	-8.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00220	I
3324	-7.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00181	I
3325	-6.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00141	I
3326	-5.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00100	I
3327	-4.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00061	I
3328	-3.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00025	I
3329	-2.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00009	I
3330	-1.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00038	I
3331	0.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00062	I
3332	1.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00080	I
3333	2.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00091	I
3334	3.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00094	I
3335	4.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00091	I
3336	5.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00080	I
3337	6.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00062	I
3338	7.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00038	I
3339	8.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00009	I
3340	9.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00025	I
3341	10.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00061	I
3342	11.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00100	I
3343	12.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00141	I
3344	13.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00181	I
3345	14.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00220	I
3346	15.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00258	I
3347	16.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00293	I
3348	17.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00326	I
3349	18.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00355	I
3350	19.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00381	I
3351	20.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00403	I
3352	21.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00422	I
3353	22.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00438	I
3354	23.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00450	I
3355	24.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00459	I
3356	25.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
3357	26.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
3358	27.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
3359	28.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
3360	29.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
3361	30.00000	-22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
3362	-25.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460	I
3363	-24.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
3364	-23.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
3365	-22.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
3366	-21.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
3367	-20.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
3368	-19.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458	I
3369	-18.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448	I
3370	-17.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00434	I
3371	-16.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00416	I
3372	-15.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00394	I
3373	-14.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00368	I
3374	-13.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00337	I
3375	-12.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00302	I
3376	-11.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00262	I
3377	-10.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00218	I
3378	-9.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00170	I
3379	-8.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00119	I
3380	-7.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00066	I
3381	-6.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00012	I
3382	-5.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00043	I
3383	-4.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00096	I
3384	-3.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00146	I
3385	-2.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00191	I
3386	-1.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00231	I
3387	0.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00263	I
3388	1.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00288	I
3389	2.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00302	I
3390	3.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00307	I
3391	4.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00302	I
3392	5.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00288	I
3393	6.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00263	I
3394	7.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00231	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
3395	8.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00191
3396	9.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00146
3397	10.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00096
3398	11.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00043
3399	12.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00012
3400	13.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00066
3401	14.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00119
3402	15.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00170
3403	16.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00218
3404	17.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00262
3405	18.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00302
3406	19.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00337
3407	20.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00368
3408	21.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00394
3409	22.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00416
3410	23.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00434
3411	24.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3412	25.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458
3413	26.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3414	27.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3415	28.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3416	29.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3417	30.00000	-21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3418	-25.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00464
3419	-24.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3420	-23.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00470
3421	-22.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3422	-21.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3423	-20.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00457
3424	-19.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00447
3425	-18.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00432
3426	-17.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00412
3427	-16.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00387
3428	-15.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00357
3429	-14.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00322
3430	-13.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00280
3431	-12.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00233
3432	-11.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00180
3433	-10.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00121
3434	-9.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00057
3435	-8.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
3436	-7.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00082
3437	-6.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00155
3438	-5.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00228
3439	-4.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00299
3440	-3.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00367
3441	-2.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00428
3442	-1.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00482
3443	0.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00526
3444	1.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00559
3445	2.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00580
3446	3.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00586
3447	4.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00580
3448	5.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00559
3449	6.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00526
3450	7.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00482
3451	8.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00428
3452	9.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00367
3453	10.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00299
3454	11.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00228
3455	12.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00155
3456	13.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00082
3457	14.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
3458	15.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00057
3459	16.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00121
3460	17.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00180
3461	18.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00233
3462	19.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00280
3463	20.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00322
3464	21.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00357
3465	22.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00387
3466	23.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00412
3467	24.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00432
3468	25.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00447
3469	26.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00457
3470	27.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3471	28.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3472	29.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00470
3473	30.00000	-20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3474	-25.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
3475	-24.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3476	-23.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3477	-22.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3478	-21.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458
3479	-20.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00447
3480	-19.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00431
3481	-18.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00410
3482	-17.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00383
3483	-16.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00350
3484	-15.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00310
3485	-14.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00263
3486	-13.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00208
3487	-12.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00145
3488	-11.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00075
3489	-10.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00003
3490	-9.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
3491	-8.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00177
3492	-7.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00271
3493	-6.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00368
3494	-5.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00466
3495	-4.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00562
3496	-3.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00653
3497	-2.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00736
3498	-1.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00809
3499	0.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00869
3500	1.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00913
3501	2.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00941
3502	3.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00950
3503	4.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00941
3504	5.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00913
3505	6.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00869
3506	7.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00809
3507	8.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00736
3508	9.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00653
3509	10.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00562
3510	11.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00466
3511	12.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00368
3512	13.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00271



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
3513	14.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00177
3514	15.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
3515	16.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00003
3516	17.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00075
3517	18.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00145
3518	19.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00208
3519	20.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00263
3520	21.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00310
3521	22.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00350
3522	23.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00383
3523	24.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00410
3524	25.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00431
3525	26.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00447
3526	27.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458
3527	28.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
3528	29.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3529	30.00000	-19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3530	-25.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3531	-24.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3532	-23.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00466
3533	-22.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00459
3534	-21.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3535	-20.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00431
3536	-19.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00409
3537	-18.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00381
3538	-17.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00346
3539	-16.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00302
3540	-15.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00250
3541	-14.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00188
3542	-13.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00117
3543	-12.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00036
3544	-11.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00056
3545	-10.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00157
3546	-9.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00268
3547	-8.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00387
3548	-7.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00512
3549	-6.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00641
3550	-5.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00771
3551	-4.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00899
3552	-3.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01021
3553	-2.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01133
3554	-1.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01232
3555	0.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01313
3556	1.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01374
3557	2.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01411
3558	3.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01424
3559	4.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01411
3560	5.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01374
3561	6.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01313
3562	7.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01232
3563	8.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01133
3564	9.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01021
3565	10.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00899
3566	11.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00771
3567	12.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00641
3568	13.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00512
3569	14.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00387
3570	15.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00268
3571	16.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00157
3572	17.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00056
3573	18.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00036
3574	19.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00117
3575	20.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00188
3576	21.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00250
3577	22.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00302
3578	23.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00346
3579	24.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00381
3580	25.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00409
3581	26.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00431
3582	27.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3583	28.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00459
3584	29.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00466
3585	30.00000	-18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
3586	-25.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00470
3587	-24.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
3588	-23.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461
3589	-22.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00450
3590	-21.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00434
3591	-20.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00412
3592	-19.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00382
3593	-18.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00345
3594	-17.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00299
3595	-16.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00243
3596	-15.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00176
3597	-14.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00097
3598	-13.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00005
3599	-12.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00100
3600	-11.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00219
3601	-10.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00350
3602	-9.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00495
3603	-8.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00650
3604	-7.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00815
3605	-6.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00985
3606	-5.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01158
3607	-4.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01329
3608	-3.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01493
3609	-2.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01645
3610	-1.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01779
3611	0.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01889
3612	1.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01972
3613	2.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02023
3614	3.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02040
3615	4.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02023
3616	5.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01972
3617	6.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01889
3618	7.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01779
3619	8.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01645
3620	9.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01493
3621	10.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01329
3622	11.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01158
3623	12.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00985
3624	13.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00815
3625	14.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00650
3626	15.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00495
3627	16.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00350
3628	17.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00219
3629	18.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00100
3630	19.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00005



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
3631	20.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00097	I
3632	21.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00176	I
3633	22.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00243	I
3634	23.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00299	I
3635	24.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00345	I
3636	25.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00382	I
3637	26.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00412	I
3638	27.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00434	I
3639	28.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00450	I
3640	29.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461	I
3641	30.00000	-17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467	I
3642	-25.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	I
3643	-24.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463	I
3644	-23.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453	I
3645	-22.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00437	I
3646	-21.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00416	I
3647	-20.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00387	I
3648	-19.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00349	I
3649	-18.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00301	I
3650	-17.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00243	I
3651	-16.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00171	I
3652	-15.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00086	I
3653	-14.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00015	I
3654	-13.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00132	I
3655	-12.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00266	I
3656	-11.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00418	I
3657	-10.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00589	I
3658	-9.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00776	I
3659	-8.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00979	I
3660	-7.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01195	I
3661	-6.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01420	I
3662	-5.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01650	I
3663	-4.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01879	I
3664	-3.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02099	I
3665	-2.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02304	I
3666	-1.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02485	I
3667	0.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02635	I
3668	1.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02748	I
3669	2.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02818	I
3670	3.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02841	I
3671	4.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02818	I
3672	5.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02748	I
3673	6.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02635	I
3674	7.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02485	I
3675	8.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02304	I
3676	9.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02099	I
3677	10.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01879	I
3678	11.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01650	I
3679	12.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01420	I
3680	13.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01195	I
3681	14.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00979	I
3682	15.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00776	I
3683	16.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00589	I
3684	17.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00418	I
3685	18.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00266	I
3686	19.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00132	I
3687	20.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00015	I
3688	21.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00086	I
3689	22.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00171	I
3690	23.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00243	I
3691	24.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00301	I
3692	25.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00349	I
3693	26.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00387	I
3694	27.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00416	I
3695	28.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00437	I
3696	29.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453	I
3697	30.00000	-16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463	I
3698	-25.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
3699	-24.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00456	I
3700	-23.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00442	I
3701	-22.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00422	I
3702	-21.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00393	I
3703	-20.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00356	I
3704	-19.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00308	I
3705	-18.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00249	I
3706	-17.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00175	I
3707	-16.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00085	I
3708	-15.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00022	I
3709	-14.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00149	I
3710	-13.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00297	I
3711	-12.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00467	I
3712	-11.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00662	I
3713	-10.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00880	I
3714	-9.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01122	I
3715	-8.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01386	I
3716	-7.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01669	I
3717	-6.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01967	I
3718	-5.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02272	I
3719	-4.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02578	I
3720	-3.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02874	I
3721	-2.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03151	I
3722	-1.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03398	I
3723	0.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03603	I
3724	1.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03757	I
3725	2.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03853	I
3726	3.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03885	I
3727	4.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03853	I
3728	5.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03757	I
3729	6.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03603	I
3730	7.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03398	I
3731	8.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03151	I
3732	9.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02874	I
3733	10.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02578	I
3734	11.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02272	I
3735	12.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01967	I
3736	13.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01669	I
3737	14.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01386	I
3738	15.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01122	I
3739	16.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00880	I
3740	17.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00662	I
3741	18.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00467	I
3742	19.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00297	I
3743	20.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00149	I
3744	21.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00022	I
3745	22.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00085	I
3746	23.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00175	I
3747	24.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00249	I
3748	25.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00308	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
3749	26.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00356
3750	27.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00393
3751	28.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00422
3752	29.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00442
3753	30.00000	-15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00456
3754	-25.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460
3755	-24.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3756	-23.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00429
3757	-22.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00402
3758	-21.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00367
3759	-20.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00320
3760	-19.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00261
3761	-18.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00186
3762	-17.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00095
3763	-16.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00016
3764	-15.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00150
3765	-14.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00308
3766	-13.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00494
3767	-12.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00709
3768	-11.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00956
3769	-10.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01235
3770	-9.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01547
3771	-8.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01889
3772	-7.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02259
3773	-6.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02651
3774	-5.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03057
3775	-4.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03466
3776	-3.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03865
3777	-2.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04241
3778	-1.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04577
3779	0.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04859
3780	1.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05071
3781	2.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05203
3782	3.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05248
3783	4.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05203
3784	5.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05071
3785	6.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04859
3786	7.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04577
3787	8.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04241
3788	9.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03865
3789	10.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03466
3790	11.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03057
3791	12.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02651
3792	13.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02259
3793	14.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01889
3794	15.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01547
3795	16.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01235
3796	17.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00956
3797	18.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00709
3798	19.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00494
3799	20.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00308
3800	21.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00150
3801	22.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00016
3802	23.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00095
3803	24.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00186
3804	25.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00261
3805	26.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00320
3806	27.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00367
3807	28.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00402
3808	29.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00429
3809	30.00000	-14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448
3810	-25.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453
3811	-24.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00437
3812	-23.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00413
3813	-22.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00379
3814	-21.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00335
3815	-20.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00278
3816	-19.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00205
3817	-18.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00114
3818	-17.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00002
3819	-16.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00135
3820	-15.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00300
3821	-14.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00496
3822	-13.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00727
3823	-12.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00997
3824	-11.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01308
3825	-10.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01664
3826	-9.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02063
3827	-8.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02506
3828	-7.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02989
3829	-6.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03505
3830	-5.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04044
3831	-4.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04592
3832	-3.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05132
3833	-2.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05644
3834	-1.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06105
3835	0.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06492
3836	1.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06787
3837	2.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06970
3838	3.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07033
3839	4.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06970
3840	5.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06787
3841	6.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06492
3842	7.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06105
3843	8.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05644
3844	9.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05132
3845	10.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04592
3846	11.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04044
3847	12.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03505
3848	13.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02989
3849	14.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02506
3850	15.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02063
3851	16.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01664
3852	17.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01308
3853	18.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00997
3854	19.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00727
3855	20.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00496
3856	21.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00300
3857	22.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00135
3858	23.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00002
3859	24.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00114
3860	25.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00205
3861	26.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00278
3862	27.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00335
3863	28.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00379
3864	29.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00413
3865	30.00000	-13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00437
3866	-25.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00445



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
3867	-24.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00424
3868	-23.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00394
3869	-22.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00353
3870	-21.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00299
3871	-20.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00229
3872	-19.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00141
3873	-18.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00031
3874	-17.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00105
3875	-16.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00271
3876	-15.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00473
3877	-14.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00714
3878	-13.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01000
3879	-12.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01336
3880	-11.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01727
3881	-10.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02177
3882	-9.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02687
3883	-8.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03259
3884	-7.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03888
3885	-6.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04567
3886	-5.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05283
3887	-4.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06019
3888	-3.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06751
3889	-2.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07451
3890	-1.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08086
3891	0.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08624
3892	1.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09035
3893	2.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09292
3894	3.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09379
3895	4.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09292
3896	5.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09035
3897	6.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08624
3898	7.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08086
3899	8.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07451
3900	9.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06751
3901	10.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06019
3902	11.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05283
3903	12.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04567
3904	13.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03888
3905	14.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03259
3906	15.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02687
3907	16.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02177
3908	17.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01727
3909	18.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01336
3910	19.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01000
3911	20.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00714
3912	21.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00473
3913	22.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00271
3914	23.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00105
3915	24.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00031
3916	25.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00141
3917	26.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00229
3918	27.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00299
3919	28.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00353
3920	29.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00394
3921	30.00000	-12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00424
3922	-25.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00435
3923	-24.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00409
3924	-23.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00372
3925	-22.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00322
3926	-21.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00258
3927	-20.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00175
3928	-19.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00069
3929	-18.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00063
3930	-17.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00226
3931	-16.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00427
3932	-15.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00670
3933	-14.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00964
3934	-13.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01315
3935	-12.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01731
3936	-11.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02219
3937	-10.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02786
3938	-9.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03435
3939	-8.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04170
3940	-7.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04988
3941	-6.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05880
3942	-5.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06834
3943	-4.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07824
3944	-3.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08820
3945	-2.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09782
3946	-1.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10664
3947	0.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11416
3948	1.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11993
3949	2.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12357
3950	3.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12481
3951	4.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12357
3952	5.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11993
3953	6.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11416
3954	7.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10664
3955	8.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09782
3956	9.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08820
3957	10.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07824
3958	11.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06834
3959	12.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05880
3960	13.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04988
3961	14.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04170
3962	15.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03435
3963	16.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02786
3964	17.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02219
3965	18.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01731
3966	19.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01315
3967	20.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00964
3968	21.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00670
3969	22.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00427
3970	23.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00226
3971	24.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00063
3972	25.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00069
3973	26.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00175
3974	27.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00258
3975	28.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00322
3976	29.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00372
3977	30.00000	-11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00409
3978	-25.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00423
3979	-24.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00391
3980	-23.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00347
3981	-22.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00289
3982	-21.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00212
3983	-20.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00114
3984	-19.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00010



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
3985	-18.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00167
3986	-17.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00361
3987	-16.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00600
3988	-15.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00893
3989	-14.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01248
3990	-13.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01676
3991	-12.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02187
3992	-11.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02792
3993	-10.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03502
3994	-9.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04324
3995	-8.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05266
3996	-7.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06326
3997	-6.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07499
3998	-5.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08768
3999	-4.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10104
4000	-3.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11465
4001	-2.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12795
4002	-1.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14027
4003	0.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15089
4004	1.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15910
4005	2.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16429
4006	3.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16606
4007	4.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16429
4008	5.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15910
4009	6.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15089
4010	7.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14027
4011	8.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12795
4012	9.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11465
4013	10.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10104
4014	11.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08768
4015	12.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07499
4016	13.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06326
4017	14.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05266
4018	15.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04324
4019	16.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03502
4020	17.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02792
4021	18.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02187
4022	19.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01676
4023	20.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01248
4024	21.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00893
4025	22.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00600
4026	23.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00361
4027	24.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00167
4028	25.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00010
4029	26.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00114
4030	27.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00212
4031	28.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00289
4032	29.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00347
4033	30.00000	-10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00391
4034	-25.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00410
4035	-24.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00372
4036	-23.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00321
4037	-22.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00252
4038	-21.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00163
4039	-20.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00048
4040	-19.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00097
4041	-18.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00281
4042	-17.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00509
4043	-16.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00792
4044	-15.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01141
4045	-14.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01566
4046	-13.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02083
4047	-12.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02706
4048	-11.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03451
4049	-10.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04334
4050	-9.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05370
4051	-8.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06571
4052	-7.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07942
4053	-6.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09481
4054	-5.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11170
4055	-4.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12977
4056	-3.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14845
4057	-2.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16696
4058	-1.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18435
4059	0.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19949
4060	1.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21130
4061	2.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21881
4062	3.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22139
4063	4.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21881
4064	5.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21130
4065	6.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19949
4066	7.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18435
4067	8.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16696
4068	9.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14845
4069	10.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12977
4070	11.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11170
4071	12.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09481
4072	13.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07942
4073	14.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06571
4074	15.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05370
4075	16.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04334
4076	17.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03451
4077	18.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02706
4078	19.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02083
4079	20.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01566
4080	21.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01141
4081	22.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00792
4082	23.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00509
4083	24.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00281
4084	25.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00097
4085	26.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00048
4086	27.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00163
4087	28.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00252
4088	29.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00321
4089	30.00000	-9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00372
4090	-25.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00396
4091	-24.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00352
4092	-23.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00292
4093	-22.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00213
4094	-21.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00110
4095	-20.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00022
4096	-19.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00190
4097	-18.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00403
4098	-17.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00669
4099	-16.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01001
4100	-15.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01412
4101	-14.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01917
4102	-13.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02536



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
4103	-12.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03289
4104	-11.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04199
4105	-10.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05290
4106	-9.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06587
4107	-8.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08110
4108	-7.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09876
4109	-6.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11890
4110	-5.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14139
4111	-4.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16586
4112	-3.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19163
4113	-2.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21761
4114	-1.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24238
4115	0.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.26426
4116	1.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.28149
4117	2.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29255
4118	3.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29636
4119	4.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29255
4120	5.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.28149
4121	6.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.26426
4122	7.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24238
4123	8.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21761
4124	9.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19163
4125	10.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16586
4126	11.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14139
4127	12.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11890
4128	13.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09876
4129	14.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08110
4130	15.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06587
4131	16.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05290
4132	17.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04199
4133	18.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03289
4134	19.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02536
4135	20.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01917
4136	21.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01412
4137	22.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01001
4138	23.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00669
4139	24.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00403
4140	25.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00190
4141	26.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00022
4142	27.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00110
4143	28.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00213
4144	29.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00292
4145	30.00000	-8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00352
4146	-25.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00380
4147	-24.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00330
4148	-23.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00262
4149	-22.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00172
4150	-21.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00055
4151	-20.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00096
4152	-19.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00288
4153	-18.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00532
4154	-17.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00839
4155	-16.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01224
4156	-15.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01703
4157	-14.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02298
4158	-13.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03032
4159	-12.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03933
4160	-11.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05035
4161	-10.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06371
4162	-9.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07981
4163	-8.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09900
4164	-7.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12163
4165	-6.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14790
4166	-5.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17781
4167	-4.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21103
4168	-3.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24674
4169	-2.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.28351
4170	-1.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.31925
4171	0.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.35135
4172	1.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37696
4173	2.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.39354
4174	3.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.39928
4175	4.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.39354
4176	5.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37696
4177	6.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.35135
4178	7.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.31925
4179	8.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.28351
4180	9.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24674
4181	10.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21103
4182	11.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17781
4183	12.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14790
4184	13.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12163
4185	14.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09900
4186	15.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07981
4187	16.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06371
4188	17.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05035
4189	18.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03933
4190	19.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03032
4191	20.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02298
4192	21.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01703
4193	22.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01224
4194	23.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00839
4195	24.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00532
4196	25.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00288
4197	26.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00096
4198	27.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00055
4199	28.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00172
4200	29.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00262
4201	30.00000	-7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00330
4202	-25.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00365
4203	-24.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00308
4204	-23.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00231
4205	-22.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00130
4206	-21.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00002
4207	-20.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00172
4208	-19.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00390
4209	-18.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00666
4210	-17.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01017
4211	-16.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01458
4212	-15.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02011
4213	-14.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02703
4214	-13.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03564
4215	-12.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04632
4216	-11.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05951
4217	-10.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07572
4218	-9.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09552
4219	-8.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11950
4220	-7.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14828



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
4221	-6.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18237
4222	-5.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22204
4223	-4.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.26718
4224	-3.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.31694
4225	-2.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.36949
4226	-1.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.42183
4227	0.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.46981
4228	1.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.50873
4229	2.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.53417
4230	3.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.54303
4231	4.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.53417
4232	5.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.50873
4233	6.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.46981
4234	7.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.42183
4235	8.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.36949
4236	9.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.31694
4237	10.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.26718
4238	11.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22204
4239	12.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18237
4240	13.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14828
4241	14.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11950
4242	15.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09552
4243	16.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07572
4244	17.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05951
4245	18.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04632
4246	19.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03564
4247	20.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02703
4248	21.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02011
4249	22.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01458
4250	23.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01017
4251	24.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00666
4252	25.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00390
4253	26.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00172
4254	27.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00002
4255	28.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00130
4256	29.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00231
4257	30.00000	-6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00308
4258	-25.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00349
4259	-24.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00285
4260	-23.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00200
4261	-22.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00088
4262	-21.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00059
4263	-20.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00249
4264	-19.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00492
4265	-18.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00803
4266	-17.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01197
4267	-16.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01698
4268	-15.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02329
4269	-14.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03124
4270	-13.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04122
4271	-12.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05373
4272	-11.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06934
4273	-10.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08878
4274	-9.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11285
4275	-8.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14251
4276	-7.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17878
4277	-6.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22267
4278	-5.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.27505
4279	-4.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.33633
4280	-3.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40598
4281	-2.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.48194
4282	-1.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.55996
4283	0.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.63343
4284	1.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.69420
4285	2.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.73441
4286	3.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.74848
4287	4.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.73441
4288	5.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.69420
4289	6.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.63343
4290	7.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.55996
4291	8.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.48194
4292	9.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40598
4293	10.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.33633
4294	11.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.27505
4295	12.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22267
4296	13.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17878
4297	14.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14251
4298	15.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11285
4299	16.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08878
4300	17.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06934
4301	18.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05373
4302	19.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04122
4303	20.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03124
4304	21.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02329
4305	22.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01698
4306	23.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01197
4307	24.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00803
4308	25.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00492
4309	26.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00249
4310	27.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00059
4311	28.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00088
4312	29.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00200
4313	30.00000	-5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00285
4314	-25.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00333
4315	-24.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00263
4316	-23.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00170
4317	-22.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00046
4318	-21.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00115
4319	-20.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00324
4320	-19.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00593
4321	-18.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00937
4322	-17.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01377
4323	-16.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01937
4324	-15.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02649
4325	-14.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03551
4326	-13.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04694
4327	-12.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06139
4328	-11.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07963
4329	-10.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10261
4330	-9.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13149
4331	-8.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16769
4332	-7.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21283
4333	-6.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.26875
4334	-5.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.33736
4335	-4.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.42025
4336	-3.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.51806
4337	-2.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.62918
4338	-1.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.74812



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Drg. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
4339	0.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.86415
4340	1.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.96249
4341	2.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.02834
4342	3.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.05148
4343	4.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.02834
4344	5.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.96249
4345	6.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.86415
4346	7.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.74812
4347	8.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.62918
4348	9.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.51806
4349	10.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.42025
4350	11.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.33736
4351	12.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.26875
4352	13.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21283
4353	14.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16769
4354	15.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13149
4355	16.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10261
4356	17.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07963
4357	18.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06139
4358	19.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04694
4359	20.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03551
4360	21.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02649
4361	22.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01937
4362	23.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01377
4363	24.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00937
4364	25.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00593
4365	26.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00324
4366	27.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00115
4367	28.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00046
4368	29.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00170
4369	30.00000	-4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00263
4370	-25.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00318
4371	-24.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00243
4372	-23.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00141
4373	-22.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00007
4374	-21.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00168
4375	-20.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00396
4376	-19.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00689
4377	-18.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01067
4378	-17.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01551
4379	-16.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02170
4380	-15.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02962
4381	-14.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03972
4382	-13.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05262
4383	-12.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06907
4384	-11.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09004
4385	-10.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11680
4386	-9.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15091
4387	-8.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19437
4388	-7.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24968
4389	-6.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.31988
4390	-5.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40860
4391	-4.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.51980
4392	-3.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.65704
4393	-2.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.82156
4394	-1.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.00810
4395	0.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.19948
4396	1.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.36644
4397	2.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.47903
4398	3.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.51850
4399	4.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.47903
4400	5.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.36644
4401	6.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.19948
4402	7.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.00810
4403	8.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.82156
4404	9.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.65704
4405	10.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.51980
4406	11.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40860
4407	12.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.31988
4408	13.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24968
4409	14.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19437
4410	15.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15091
4411	16.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11680
4412	17.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09004
4413	18.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06907
4414	19.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05262
4415	20.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03972
4416	21.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02962
4417	22.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02170
4418	23.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01551
4419	24.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01067
4420	25.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00689
4421	26.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00396
4422	27.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00168
4423	28.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00007
4424	29.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00141
4425	30.00000	-3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00243
4426	-25.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00305
4427	-24.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00223
4428	-23.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00115
4429	-22.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00029
4430	-21.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00217
4431	-20.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00462
4432	-19.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00779
4433	-18.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01187
4434	-17.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01713
4435	-16.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02389
4436	-15.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03257
4437	-14.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04372
4438	-13.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05805
4439	-12.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07647
4440	-11.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10020
4441	-10.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13080
4442	-9.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17034
4443	-8.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22153
4444	-7.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.28795
4445	-6.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37432
4446	-5.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.48687
4447	-4.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.63364
4448	-3.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.82458
4449	-2.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.06996
4450	-1.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.37331
4451	0.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.71100
4452	1.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.01572
4453	2.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.21784
4454	3.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.28712
4455	4.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.21784
4456	5.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.01572



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
4457	6.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.71100
4458	7.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.37331
4459	8.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.06996
4460	9.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.82458
4461	10.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.63364
4462	11.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.48687
4463	12.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37432
4464	13.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.28795
4465	14.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22153
4466	15.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17034
4467	16.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13080
4468	17.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10020
4469	18.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07647
4470	19.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05805
4471	20.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04372
4472	21.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03257
4473	22.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02389
4474	23.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01713
4475	24.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01187
4476	25.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00779
4477	26.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00462
4478	27.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00217
4479	28.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00029
4480	29.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00115
4481	30.00000	-2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00223
4482	-25.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00293
4483	-24.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00207
4484	-23.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00091
4485	-22.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00061
4486	-21.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00260
4487	-20.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00520
4488	-19.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00858
4489	-18.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01294
4490	-17.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01858
4491	-16.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02585
4492	-15.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03523
4493	-14.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04734
4494	-13.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06300
4495	-12.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08329
4496	-11.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10963
4497	-10.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14395
4498	-9.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18881
4499	-8.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24775
4500	-7.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.32560
4501	-6.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.42915
4502	-5.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.56809
4503	-4.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.75659
4504	-3.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.01595
4505	-2.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.37875
4506	-1.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.89138
4507	0.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.56788
4508	1.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.20131
4509	2.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.57967
4510	3.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.70068
4511	4.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.57967
4512	5.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.20131
4513	6.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.56788
4514	7.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.89138
4515	8.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.37875
4516	9.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.01595
4517	10.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.75659
4518	11.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.56809
4519	12.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.42915
4520	13.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.32560
4521	14.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24775
4522	15.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18881
4523	16.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14395
4524	17.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10963
4525	18.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08329
4526	19.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06300
4527	20.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04734
4528	21.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03523
4529	22.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02585
4530	23.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01858
4531	24.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01294
4532	25.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00858
4533	26.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00520
4534	27.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00260
4535	28.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00061
4536	29.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00091
4537	30.00000	-1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00207
4538	-25.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00283
4539	-24.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00193
4540	-23.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00072
4541	-22.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
4542	-21.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00296
4543	-20.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00569
4544	-19.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00924
4545	-18.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01384
4546	-17.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01979
4547	-16.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02750
4548	-15.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03748
4549	-14.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05042
4550	-13.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06724
4551	-12.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08916
4552	-11.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11783
4553	-10.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15548
4554	-9.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.20521
4555	-8.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.27134
4556	-7.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.36002
4557	-6.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.48030
4558	-5.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.64582
4559	-4.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.87827
4560	-3.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.21460
4561	-2.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.72541
4562	-1.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.57814
4563	0.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-4.72505
4564	1.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-6.81825
4565	2.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.50111
4566	3.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.69574
4567	4.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.50111
4568	5.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-6.81825
4569	6.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-4.72505
4570	7.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.57814
4571	8.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.72541
4572	9.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.21460
4573	10.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.87827
4574	11.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.64582



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
4575	12.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.48030
4576	13.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.36002
4577	14.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.27134
4578	15.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.20521
4579	16.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15548
4580	17.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11783
4581	18.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08916
4582	19.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06724
4583	20.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05042
4584	21.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03748
4585	22.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02750
4586	23.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01979
4587	24.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01384
4588	25.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00924
4589	26.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00569
4590	27.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00296
4591	28.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
4592	29.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00072
4593	30.00000	0.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00193
4594	-25.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00275
4595	-24.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00182
4596	-23.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00057
4597	-22.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00108
4598	-21.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00324
4599	-20.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00607
4600	-19.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00975
4601	-18.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01453
4602	-17.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02073
4603	-16.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02877
4604	-15.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03923
4605	-14.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05282
4606	-13.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07056
4607	-12.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09378
4608	-11.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12432
4609	-10.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16468
4610	-9.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21839
4611	-8.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29050
4612	-7.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.38835
4613	-6.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.52303
4614	-5.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.71196
4615	-4.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.98413
4616	-3.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.39195
4617	-2.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.04400
4618	-1.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.22914
4619	0.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-6.83864
4620	1.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-10.38478
4621	2.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.36746
4622	3.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.63405
4623	4.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.36746
4624	5.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-10.38478
4625	6.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-6.83864
4626	7.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.22914
4627	8.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.04400
4628	9.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.39195
4629	10.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.98413
4630	11.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.71196
4631	12.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.52303
4632	13.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.38835
4633	14.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29050
4634	15.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21839
4635	16.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16468
4636	17.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12432
4637	18.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09378
4638	19.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07056
4639	20.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05282
4640	21.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03923
4641	22.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02877
4642	23.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02073
4643	24.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01453
4644	25.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00975
4645	26.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00607
4646	27.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00324
4647	28.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00108
4648	29.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00057
4649	30.00000	1.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00182
4650	-25.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00270
4651	-24.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00175
4652	-23.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00048
4653	-22.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00121
4654	-21.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00342
4655	-20.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00631
4656	-19.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01008
4657	-18.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01498
4658	-17.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02134
4659	-16.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02962
4660	-15.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04038
4661	-14.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05442
4662	-13.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07277
4663	-12.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09687
4664	-11.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12867
4665	-10.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17088
4666	-9.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22734
4667	-8.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30360
4668	-7.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40788
4669	-6.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.55280
4670	-5.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.75856
4671	-4.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.05946
4672	-3.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.51856
4673	-2.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.26648
4674	-1.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.63582
4675	0.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.55810
4676	1.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.41000
4677	2.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.55320
4678	3.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.86594
4679	4.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.55320
4680	5.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.41000
4681	6.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.55810
4682	7.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.63582
4683	8.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.26648
4684	9.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.51856
4685	10.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.05946
4686	11.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.75856
4687	12.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.55280
4688	13.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40788
4689	14.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30360
4690	15.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22734
4691	16.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17088
4692	17.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12867



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
4693	18.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09687
4694	19.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07277
4695	20.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05442
4696	21.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04038
4697	22.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02962
4698	23.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02134
4699	24.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01498
4700	25.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01008
4701	26.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00631
4702	27.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00342
4703	28.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00121
4704	29.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00048
4705	30.00000	2.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00175
4706	-25.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00268
4707	-24.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00172
4708	-23.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00044
4709	-22.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00126
4710	-21.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00350
4711	-20.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00642
4712	-19.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01023
4713	-18.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01518
4714	-17.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02161
4715	-16.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02998
4716	-15.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04089
4717	-14.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05511
4718	-13.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07374
4719	-12.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09823
4720	-11.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13059
4721	-10.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17362
4722	-9.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.23131
4723	-8.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30944
4724	-7.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.41664
4725	-6.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.56622
4726	-5.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.77968
4727	-4.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.09368
4728	-3.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.57573
4729	-2.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.36409
4730	-1.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.80080
4731	0.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.81590
4732	1.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.75740
4733	2.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.95714
4734	3.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-13.28808
4735	4.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.95714
4736	5.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.75740
4737	6.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.81590
4738	7.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.80080
4739	8.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.36409
4740	9.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.57573
4741	10.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.09368
4742	11.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.77968
4743	12.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.56622
4744	13.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.41664
4745	14.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30944
4746	15.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.23131
4747	16.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17362
4748	17.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13059
4749	18.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09823
4750	19.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07374
4751	20.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05511
4752	21.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04089
4753	22.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02998
4754	23.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02161
4755	24.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01518
4756	25.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01023
4757	26.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00642
4758	27.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00350
4759	28.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00126
4760	29.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00044
4761	30.00000	3.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00172
4762	-25.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00268
4763	-24.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00173
4764	-23.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00045
4765	-22.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00125
4766	-21.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00347
4767	-20.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00638
4768	-19.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01018
4769	-18.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01511
4770	-17.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02152
4771	-16.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02986
4772	-15.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04072
4773	-14.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05488
4774	-13.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07342
4775	-12.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09777
4776	-11.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12994
4777	-10.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17270
4778	-9.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22998
4779	-8.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30748
4780	-7.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.41370
4781	-6.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.56170
4782	-5.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.77256
4783	-4.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.08215
4784	-3.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.55649
4785	-2.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.33147
4786	-1.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.74650
4787	0.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.73265
4788	1.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.64628
4789	2.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.82799
4790	3.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-13.15301
4791	4.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.82799
4792	5.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.64628
4793	6.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.73265
4794	7.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.74650
4795	8.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.33147
4796	9.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.55649
4797	10.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.08215
4798	11.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.77256
4799	12.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.56170
4800	13.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.41370
4801	14.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30748
4802	15.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22998
4803	16.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17270
4804	17.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12994
4805	18.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09777
4806	19.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07342
4807	20.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05488
4808	21.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04072
4809	22.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02986
4810	23.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02152



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
4811	24.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01511	I
4812	25.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01018	I
4813	26.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00638	I
4814	27.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00347	I
4815	28.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00125	I
4816	29.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00045	I
4817	30.00000	4.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00173	I
4818	-25.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00272	I
4819	-24.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00178	I
4820	-23.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00052	I
4821	-22.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00115	I
4822	-21.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00334	I
4823	-20.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00621	I
4824	-19.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00994	I
4825	-18.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01478	I
4826	-17.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02108	I
4827	-16.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02925	I
4828	-15.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03988	I
4829	-14.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05373	I
4830	-13.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07182	I
4831	-12.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09553	I
4832	-11.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12678	I
4833	-10.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16818	I
4834	-9.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22345	I
4835	-8.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29789	I
4836	-7.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.39936	I
4837	-6.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.53978	I
4838	-5.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.73814	I
4839	-4.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.02641	I
4840	-3.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.46307	I
4841	-2.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.16993	I
4842	-1.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.46486	I
4843	0.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.27317	I
4844	1.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.01420	I
4845	2.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.09341	I
4846	3.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.38683	I
4847	4.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-12.09341	I
4848	5.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-11.01420	I
4849	6.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-7.27317	I
4850	7.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.46486	I
4851	8.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.16993	I
4852	9.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.46307	I
4853	10.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.02641	I
4854	11.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.73814	I
4855	12.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.53978	I
4856	13.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.39936	I
4857	14.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29789	I
4858	15.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22345	I
4859	16.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16818	I
4860	17.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12678	I
4861	18.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09553	I
4862	19.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07182	I
4863	20.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05373	I
4864	21.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03988	I
4865	22.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02925	I
4866	23.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02108	I
4867	24.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01478	I
4868	25.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00994	I
4869	26.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00621	I
4870	27.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00334	I
4871	28.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00115	I
4872	29.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00052	I
4873	30.00000	5.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00178	I
4874	-25.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00278	I
4875	-24.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00187	I
4876	-23.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00064	I
4877	-22.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00098	I
4878	-21.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00311	I
4879	-20.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00590	I
4880	-19.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00951	I
4881	-18.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01421	I
4882	-17.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02030	I
4883	-16.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02819	I
4884	-15.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03842	I
4885	-14.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05172	I
4886	-13.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06903	I
4887	-12.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09165	I
4888	-11.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12132	I
4889	-10.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16042	I
4890	-9.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21227	I
4891	-8.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.28158	I
4892	-7.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37513	I
4893	-6.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.50301	I
4894	-5.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.68086	I
4895	-4.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.93415	I
4896	-3.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.30794	I
4897	-2.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.89326	I
4898	-1.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.92830	I
4899	0.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-6.16401	I
4900	1.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-9.34096	I
4901	2.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-10.18907	I
4902	3.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-10.42191	I
4903	4.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-10.18907	I
4904	5.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-9.34096	I
4905	6.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-6.16401	I
4906	7.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.92830	I
4907	8.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.89326	I
4908	9.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.30794	I
4909	10.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.93415	I
4910	11.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.68086	I
4911	12.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.50301	I
4912	13.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37513	I
4913	14.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.28158	I
4914	15.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21227	I
4915	16.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16042	I
4916	17.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12132	I
4917	18.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09165	I
4918	19.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06903	I
4919	20.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05172	I
4920	21.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03842	I
4921	22.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02819	I
4922	23.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02030	I
4923	24.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01421	I
4924	25.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00951	I
4925	26.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00590	I
4926	27.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00311	I
4927	28.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00098	I
4928	29.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00064	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
4929	30.00000	6.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00187	I
4930	-25.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00287	I
4931	-24.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00199	I
4932	-23.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00081	I
4933	-22.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00075	I
4934	-21.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00279	I
4935	-20.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00546	I
4936	-19.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00893	I
4937	-18.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01341	I
4938	-17.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01922	I
4939	-16.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02671	I
4940	-15.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03641	I
4941	-14.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04896	I
4942	-13.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06522	I
4943	-12.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08636	I
4944	-11.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11392	I
4945	-10.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14996	I
4946	-9.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19734	I
4947	-8.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.25999	I
4948	-7.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.34339	I
4949	-6.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.45547	I
4950	-5.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.60788	I
4951	-4.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.81844	I
4952	-3.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.11595	I
4953	-2.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.55058	I
4954	-1.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.21910	I
4955	0.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.27529	I
4956	1.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-4.28308	I
4957	2.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-4.79954	I
4958	3.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-4.95554	I
4959	4.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-4.79954	I
4960	5.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-4.28308	I
4961	6.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-3.27529	I
4962	7.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.21910	I
4963	8.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.55058	I
4964	9.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.11595	I
4965	10.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.81844	I
4966	11.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.60788	I
4967	12.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.45547	I
4968	13.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.34339	I
4969	14.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.25999	I
4970	15.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19734	I
4971	16.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14996	I
4972	17.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11392	I
4973	18.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08636	I
4974	19.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06522	I
4975	20.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04896	I
4976	21.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03641	I
4977	22.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02671	I
4978	23.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01922	I
4979	24.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01341	I
4980	25.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00893	I
4981	26.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00546	I
4982	27.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00279	I
4983	28.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00075	I
4984	29.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00081	I
4985	30.00000	7.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00199	I
4986	-25.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00298	I
4987	-24.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00215	I
4988	-23.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00103	I
4989	-22.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00046	I
4990	-21.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00240	I
4991	-20.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00492	I
4992	-19.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00820	I
4993	-18.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01243	I
4994	-17.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01788	I
4995	-16.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02490	I
4996	-15.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03394	I
4997	-14.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04559	I
4998	-13.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06060	I
4999	-12.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07997	I
5000	-11.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10504	I
5001	-10.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13753	I
5002	-9.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17977	I
5003	-8.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.23486	I
5004	-7.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30700	I
5005	-6.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40192	I
5006	-5.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.52746	I
5007	-4.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.69450	I
5008	-3.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.91798	I
5009	-2.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.21724	I
5010	-1.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.61001	I
5011	0.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.07733	I
5012	1.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.50678	I
5013	2.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.78239	I
5014	3.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.87436	I
5015	4.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.78239	I
5016	5.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.50678	I
5017	6.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-2.07733	I
5018	7.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.61001	I
5019	8.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.21724	I
5020	9.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.91798	I
5021	10.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.69450	I
5022	11.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.52746	I
5023	12.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40192	I
5024	13.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30700	I
5025	14.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.23486	I
5026	15.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17977	I
5027	16.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13753	I
5028	17.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10504	I
5029	18.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07997	I
5030	19.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06060	I
5031	20.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04559	I
5032	21.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03394	I
5033	22.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02490	I
5034	23.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01788	I
5035	24.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01243	I
5036	25.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00820	I
5037	26.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00492	I
5038	27.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00240	I
5039	28.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00046	I
5040	29.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00103	I
5041	30.00000	8.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00215	I
5042	-25.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00311	I
5043	-24.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00233	I
5044	-23.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00128	I
5045	-22.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00011	I
5046	-21.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00193	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
5047	-20.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00430
5048	-19.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00735
5049	-18.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01128
5050	-17.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01634
5051	-16.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02282
5052	-15.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03112
5053	-14.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04176
5054	-13.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05538
5055	-12.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07282
5056	-11.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09518
5057	-10.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12387
5058	-9.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16068
5059	-8.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.20797
5060	-7.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.26875
5061	-6.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.34684
5062	-5.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.44705
5063	-4.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.57514
5064	-3.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.73732
5065	-2.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.93817
5066	-1.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.17487
5067	0.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.42635
5068	1.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.64937
5069	2.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.79928
5070	3.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.85144
5071	4.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.79928
5072	5.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.64937
5073	6.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.42635
5074	7.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.17487
5075	8.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.93817
5076	9.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.73732
5077	10.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.57514
5078	11.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.44705
5079	12.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.34684
5080	13.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.26875
5081	14.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.20797
5082	15.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16068
5083	16.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12387
5084	17.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09518
5085	18.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07282
5086	19.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05538
5087	20.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04176
5088	21.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03112
5089	22.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02282
5090	23.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01634
5091	24.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01128
5092	25.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00735
5093	26.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00430
5094	27.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00193
5095	28.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
5096	29.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00128
5097	30.00000	9.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00233
5098	-25.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00326
5099	-24.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00253
5100	-23.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00155
5101	-22.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00026
5102	-21.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00142
5103	-20.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00360
5104	-19.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00642
5105	-18.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01003
5106	-17.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01465
5107	-16.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02055
5108	-15.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02807
5109	-14.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03764
5110	-13.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04980
5111	-12.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06524
5112	-11.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08484
5113	-10.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10969
5114	-9.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14115
5115	-8.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18090
5116	-7.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.23097
5117	-6.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29377
5118	-5.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37194
5119	-4.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.46809
5120	-3.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.58400
5121	-2.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.71902
5122	-1.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.86737
5123	0.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.01543
5124	1.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.14265
5125	2.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.22826
5126	3.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.25834
5127	4.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.22826
5128	5.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.14265
5129	6.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-1.01543
5130	7.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.86737
5131	8.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.71902
5132	9.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.58400
5133	10.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.46809
5134	11.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37194
5135	12.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.29377
5136	13.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.23097
5137	14.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18090
5138	15.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14115
5139	16.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10969
5140	17.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08484
5141	18.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06524
5142	19.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04980
5143	20.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03764
5144	21.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02807
5145	22.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02055
5146	23.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01465
5147	24.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01003
5148	25.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00642
5149	26.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00360
5150	27.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00142
5151	28.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00026
5152	29.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00155
5153	30.00000	10.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00253
5154	-25.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00341
5155	-24.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00274
5156	-23.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00185
5157	-22.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00067
5158	-21.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
5159	-20.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00286
5160	-19.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00543
5161	-18.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00870
5162	-17.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01288
5163	-16.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01818
5164	-15.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02489



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
5165	-14.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03338
5166	-13.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04408
5167	-12.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05754
5168	-11.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07445
5169	-10.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09562
5170	-9.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12204
5171	-8.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15486
5172	-7.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19539
5173	-6.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24502
5174	-5.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30504
5175	-4.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37636
5176	-3.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.45888
5177	-2.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.55061
5178	-1.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.64664
5179	0.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.73856
5180	1.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.81547
5181	2.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.86668
5182	3.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.88464
5183	4.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.86668
5184	5.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.81547
5185	6.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.73856
5186	7.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.64664
5187	8.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.55061
5188	9.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.45888
5189	10.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.37636
5190	11.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30504
5191	12.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24502
5192	13.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19539
5193	14.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15486
5194	15.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12204
5195	16.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09562
5196	17.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07445
5197	18.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05754
5198	19.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04408
5199	20.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03338
5200	21.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02489
5201	22.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01818
5202	23.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01288
5203	24.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00870
5204	25.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00543
5205	26.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00286
5206	27.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00087
5207	28.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00067
5208	29.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00185
5209	30.00000	11.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00274
5210	-25.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00357
5211	-24.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00297
5212	-23.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00216
5213	-22.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00109
5214	-21.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00030
5215	-20.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00210
5216	-19.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00441
5217	-18.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00735
5218	-17.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01107
5219	-16.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01577
5220	-15.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02169
5221	-14.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02912
5222	-13.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03840
5223	-12.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04998
5224	-11.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06436
5225	-10.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08213
5226	-9.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10400
5227	-8.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13071
5228	-7.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16306
5229	-6.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.20178
5230	-5.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24741
5231	-4.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30001
5232	-3.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.35885
5233	-2.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.42194
5234	-1.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.48568
5235	0.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.54486
5236	1.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.59330
5237	2.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.62516
5238	3.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.63628
5239	4.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.62516
5240	5.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.59330
5241	6.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.54486
5242	7.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.48568
5243	8.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.42194
5244	9.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.35885
5245	10.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30001
5246	11.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24741
5247	12.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.20178
5248	13.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16306
5249	14.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13071
5250	15.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10400
5251	16.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08213
5252	17.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06436
5253	18.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04998
5254	19.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03840
5255	20.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02912
5256	21.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02169
5257	22.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01577
5258	23.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01107
5259	24.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00735
5260	25.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00441
5261	26.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00210
5262	27.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00030
5263	28.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00109
5264	29.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00216
5265	30.00000	12.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00297
5266	-25.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00373
5267	-24.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00319
5268	-23.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00247
5269	-22.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00151
5270	-21.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00027
5271	-20.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00134
5272	-19.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00339
5273	-18.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00599
5274	-17.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00927
5275	-16.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01340
5276	-15.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01855
5277	-14.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02498
5278	-13.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03294
5279	-12.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04276
5280	-11.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05484
5281	-10.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06957
5282	-9.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08745



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
5283	-8.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10893
5284	-7.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13447
5285	-6.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16442
5286	-5.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19888
5287	-4.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.23760
5288	-3.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.27973
5289	-2.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.32363
5290	-1.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.36679
5291	0.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40594
5292	1.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.43742
5293	2.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.45788
5294	3.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.46499
5295	4.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.45788
5296	5.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.43742
5297	6.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.40594
5298	7.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.36679
5299	8.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.32363
5300	9.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.27973
5301	10.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.23760
5302	11.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19888
5303	12.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16442
5304	13.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13447
5305	14.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10893
5306	15.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08745
5307	16.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06957
5308	17.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05484
5309	18.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04276
5310	19.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03294
5311	20.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02498
5312	21.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01855
5313	22.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01340
5314	23.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00927
5315	24.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00599
5316	25.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00339
5317	26.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00134
5318	27.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00027
5319	28.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00151
5320	29.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00247
5321	30.00000	13.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00319
5322	-25.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00388
5323	-24.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00341
5324	-23.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00277
5325	-22.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00193
5326	-21.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00083
5327	-20.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00059
5328	-19.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00239
5329	-18.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00467
5330	-17.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00753
5331	-16.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01111
5332	-15.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01555
5333	-14.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02104
5334	-13.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02779
5335	-12.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03604
5336	-11.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04606
5337	-10.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05815
5338	-9.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07261
5339	-8.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08973
5340	-7.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10973
5341	-6.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13274
5342	-5.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15869
5343	-4.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18720
5344	-3.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21751
5345	-2.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24838
5346	-1.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.27809
5347	0.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30453
5348	1.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.32549
5349	2.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.33899
5350	3.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.34365
5351	4.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.33899
5352	5.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.32549
5353	6.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.30453
5354	7.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.27809
5355	8.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24838
5356	9.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21751
5357	10.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18720
5358	11.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.15869
5359	12.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13274
5360	13.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10973
5361	14.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08973
5362	15.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07261
5363	16.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05815
5364	17.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04606
5365	18.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03604
5366	19.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02779
5367	20.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02104
5368	21.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01555
5369	22.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01111
5370	23.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00753
5371	24.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00467
5372	25.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00239
5373	26.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00059
5374	27.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00083
5375	28.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00193
5376	29.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00277
5377	30.00000	14.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00341
5378	-25.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00403
5379	-24.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00362
5380	-23.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00307
5381	-22.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00233
5382	-21.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00137
5383	-20.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00014
5384	-19.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00143
5385	-18.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00341
5386	-17.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00588
5387	-16.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00895
5388	-15.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01273
5389	-14.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01738
5390	-13.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02304
5391	-12.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02990
5392	-11.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03814
5393	-10.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04797
5394	-9.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05957
5395	-8.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07310
5396	-7.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08867
5397	-6.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10628
5398	-5.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12577
5399	-4.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14679
5400	-3.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16872



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
5401	-2.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19063
5402	-1.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21135
5403	0.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22952
5404	1.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24376
5405	2.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.25285
5406	3.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.25598
5407	4.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.25285
5408	5.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.24376
5409	6.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.22952
5410	7.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.21135
5411	8.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19063
5412	9.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16872
5413	10.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14679
5414	11.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12577
5415	12.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10628
5416	13.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08867
5417	14.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07310
5418	15.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05957
5419	16.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04797
5420	17.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03814
5421	18.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02990
5422	19.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02304
5423	20.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01738
5424	21.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01273
5425	22.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00895
5426	23.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00588
5427	24.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00341
5428	25.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00143
5429	26.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00014
5430	27.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00137
5431	28.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00233
5432	29.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00307
5433	30.00000	15.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00362
5434	-25.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00417
5435	-24.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00382
5436	-23.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00334
5437	-22.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00271
5438	-21.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00188
5439	-20.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00082
5440	-19.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00053
5441	-18.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00222
5442	-17.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00433
5443	-16.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00694
5444	-15.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01014
5445	-14.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01403
5446	-13.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01874
5447	-12.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02439
5448	-11.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03111
5449	-10.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03903
5450	-9.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04827
5451	-8.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05891
5452	-7.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07097
5453	-6.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08441
5454	-5.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09905
5455	-4.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11458
5456	-3.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13051
5457	-2.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14619
5458	-1.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16081
5459	0.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17347
5460	1.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18330
5461	2.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18953
5462	3.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.19167
5463	4.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18953
5464	5.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.18330
5465	6.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.17347
5466	7.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.16081
5467	8.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14619
5468	9.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13051
5469	10.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11458
5470	11.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09905
5471	12.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08441
5472	13.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07097
5473	14.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05891
5474	15.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04827
5475	16.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03903
5476	17.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03111
5477	18.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02439
5478	19.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01874
5479	20.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01403
5480	21.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01014
5481	22.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00694
5482	23.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00433
5483	24.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00222
5484	25.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00053
5485	26.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00082
5486	27.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00188
5487	28.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00271
5488	29.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00334
5489	30.00000	16.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00382
5490	-25.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00429
5491	-24.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00400
5492	-23.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00360
5493	-22.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00306
5494	-21.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00236
5495	-20.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00145
5496	-19.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00030
5497	-18.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00114
5498	-17.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00292
5499	-16.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
5500	-15.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00778
5501	-14.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01102
5502	-13.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01490
5503	-12.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01951
5504	-11.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02495
5505	-10.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03130
5506	-9.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03861
5507	-8.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04693
5508	-7.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05625
5509	-6.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06648
5510	-5.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07748
5511	-4.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08898
5512	-3.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10061
5513	-2.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11192
5514	-1.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12233
5515	0.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13126
5516	1.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13813
5517	2.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14247
5518	3.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14395



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
5519	4.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.14247
5520	5.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13813
5521	6.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.13126
5522	7.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.12233
5523	8.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.11192
5524	9.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10061
5525	10.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08898
5526	11.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07748
5527	12.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06648
5528	13.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05625
5529	14.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04693
5530	15.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03861
5531	16.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03130
5532	17.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02495
5533	18.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01951
5534	19.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01490
5535	20.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01102
5536	21.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00778
5537	22.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
5538	23.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00292
5539	24.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00114
5540	25.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00030
5541	26.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00145
5542	27.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00236
5543	28.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00306
5544	29.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00360
5545	30.00000	17.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00400
5546	-25.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440
5547	-24.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00416
5548	-23.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00383
5549	-22.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00338
5550	-21.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00279
5551	-20.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00203
5552	-19.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00106
5553	-18.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00015
5554	-17.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00164
5555	-16.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00347
5556	-15.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00568
5557	-14.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00835
5558	-13.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01152
5559	-12.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01526
5560	-11.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01963
5561	-10.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02469
5562	-9.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03045
5563	-8.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03693
5564	-7.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04410
5565	-6.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05189
5566	-5.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06015
5567	-4.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06869
5568	-3.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07722
5569	-2.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08542
5570	-1.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09290
5571	0.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09926
5572	1.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10412
5573	2.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10717
5574	3.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10821
5575	4.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10717
5576	5.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.10412
5577	6.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09926
5578	7.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.09290
5579	8.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08542
5580	9.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07722
5581	10.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06869
5582	11.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06015
5583	12.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05189
5584	13.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04410
5585	14.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03693
5586	15.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03045
5587	16.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02469
5588	17.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01963
5589	18.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01526
5590	19.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01152
5591	20.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00835
5592	21.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00568
5593	22.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00347
5594	23.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00164
5595	24.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00015
5596	25.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00106
5597	26.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00203
5598	27.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00279
5599	28.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00338
5600	29.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00383
5601	30.00000	18.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00416
5602	-25.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00449
5603	-24.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00431
5604	-23.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00404
5605	-22.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00367
5606	-21.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00318
5607	-20.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00254
5608	-19.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00174
5609	-18.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00074
5610	-17.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00050
5611	-16.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00201
5612	-15.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00383
5613	-14.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00601
5614	-13.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00858
5615	-12.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01160
5616	-11.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01509
5617	-10.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01909
5618	-9.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02361
5619	-8.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02864
5620	-7.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03415
5621	-6.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04007
5622	-5.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04629
5623	-4.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05264
5624	-3.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05892
5625	-2.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06490
5626	-1.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07031
5627	0.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07487
5628	1.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07834
5629	2.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08051
5630	3.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08125
5631	4.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.08051
5632	5.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07834
5633	6.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07487
5634	7.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.07031
5635	8.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06490
5636	9.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05892



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
5637	10.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05264
5638	11.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04629
5639	12.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04007
5640	13.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03415
5641	14.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02864
5642	15.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02361
5643	16.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01909
5644	17.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01509
5645	18.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01160
5646	19.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00858
5647	20.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00601
5648	21.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00383
5649	22.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00201
5650	23.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00050
5651	24.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00074
5652	25.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00174
5653	26.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00254
5654	27.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00318
5655	28.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00367
5656	29.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00404
5657	30.00000	19.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00431
5658	-25.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00457
5659	-24.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00443
5660	-23.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00421
5661	-22.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00391
5662	-21.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00351
5663	-20.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00300
5664	-19.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00234
5665	-18.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00151
5666	-17.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00050
5667	-16.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00074
5668	-15.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00222
5669	-14.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00398
5670	-13.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00606
5671	-12.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00847
5672	-11.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01124
5673	-10.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01440
5674	-9.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01793
5675	-8.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02182
5676	-7.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02605
5677	-6.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03055
5678	-5.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03522
5679	-4.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03996
5680	-3.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04460
5681	-2.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04898
5682	-1.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05292
5683	0.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05622
5684	1.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05871
5685	2.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06027
5686	3.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06080
5687	4.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.06027
5688	5.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05871
5689	6.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05622
5690	7.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.05292
5691	8.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04898
5692	9.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04460
5693	10.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03996
5694	11.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03522
5695	12.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03055
5696	13.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02605
5697	14.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02182
5698	15.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01793
5699	16.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01440
5700	17.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01124
5701	18.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00847
5702	19.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00606
5703	20.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00398
5704	21.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00222
5705	22.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00074
5706	23.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00050
5707	24.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00151
5708	25.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00234
5709	26.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00300
5710	27.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00351
5711	28.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00391
5712	29.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00421
5713	30.00000	20.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00443
5714	-25.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
5715	-24.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00452
5716	-23.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00436
5717	-22.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00413
5718	-21.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00381
5719	-20.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00339
5720	-19.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00285
5721	-18.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00219
5722	-17.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00136
5723	-16.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00036
5724	-15.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00083
5725	-14.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00225
5726	-13.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00391
5727	-12.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00583
5728	-11.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00802
5729	-10.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01049
5730	-9.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01324
5731	-8.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01625
5732	-7.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01949
5733	-6.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02290
5734	-5.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02642
5735	-4.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02995
5736	-3.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03340
5737	-2.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03662
5738	-1.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03950
5739	0.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04190
5740	1.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04370
5741	2.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04483
5742	3.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04521
5743	4.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04483
5744	5.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04370
5745	6.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.04190
5746	7.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03950
5747	8.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03662
5748	9.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03340
5749	10.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02995
5750	11.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02642
5751	12.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02290
5752	13.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01949
5753	14.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01625
5754	15.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01324



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
5755	16.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01049	I
5756	17.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00802	I
5757	18.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00583	I
5758	19.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00391	I
5759	20.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00225	I
5760	21.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00083	I
5761	22.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00036	I
5762	23.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00136	I
5763	24.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00219	I
5764	25.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00285	I
5765	26.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00339	I
5766	27.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00381	I
5767	28.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00413	I
5768	29.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00436	I
5769	30.00000	21.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00452	I
5770	-25.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467	I
5771	-24.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460	I
5772	-23.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448	I
5773	-22.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00430	I
5774	-21.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00405	I
5775	-20.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00372	I
5776	-19.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00330	I
5777	-18.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00276	I
5778	-17.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00210	I
5779	-16.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00130	I
5780	-15.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00034	I
5781	-14.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00079	I
5782	-13.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00210	I
5783	-12.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00362	I
5784	-11.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00534	I
5785	-10.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00727	I
5786	-9.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00940	I
5787	-8.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01172	I
5788	-7.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01419	I
5789	-6.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01678	I
5790	-5.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01943	I
5791	-4.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02207	I
5792	-3.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02463	I
5793	-2.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02701	I
5794	-1.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02912	I
5795	0.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03087	I
5796	1.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03219	I
5797	2.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03301	I
5798	3.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03329	I
5799	4.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03301	I
5800	5.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03219	I
5801	6.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.03087	I
5802	7.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02912	I
5803	8.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02701	I
5804	9.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02463	I
5805	10.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02207	I
5806	11.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01943	I
5807	12.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01678	I
5808	13.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01419	I
5809	14.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01172	I
5810	15.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00940	I
5811	16.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00727	I
5812	17.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00534	I
5813	18.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00362	I
5814	19.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00210	I
5815	20.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00079	I
5816	21.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00034	I
5817	22.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00130	I
5818	23.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00210	I
5819	24.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00276	I
5820	25.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00330	I
5821	26.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00372	I
5822	27.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00405	I
5823	28.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00430	I
5824	29.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00448	I
5825	30.00000	22.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00460	I
5826	-25.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469	I
5827	-24.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465	I
5828	-23.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00457	I
5829	-22.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00444	I
5830	-21.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00425	I
5831	-20.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00400	I
5832	-19.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00367	I
5833	-18.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00324	I
5834	-17.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00272	I
5835	-16.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00209	I
5836	-15.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00133	I
5837	-14.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00044	I
5838	-13.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00060	I
5839	-12.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00179	I
5840	-11.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00313	I
5841	-10.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00463	I
5842	-9.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00628	I
5843	-8.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00805	I
5844	-7.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00994	I
5845	-6.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01190	I
5846	-5.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01390	I
5847	-4.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01588	I
5848	-3.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01778	I
5849	-2.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01954	I
5850	-1.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02109	I
5851	0.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02238	I
5852	1.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02334	I
5853	2.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02394	I
5854	3.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02414	I
5855	4.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02394	I
5856	5.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02334	I
5857	6.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02238	I
5858	7.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.02109	I
5859	8.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01954	I
5860	9.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01778	I
5861	10.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01588	I
5862	11.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01390	I
5863	12.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01190	I
5864	13.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00994	I
5865	14.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00805	I
5866	15.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00628	I
5867	16.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00463	I
5868	17.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00313	I
5869	18.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00179	I
5870	19.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00060	I
5871	20.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00044	I
5872	21.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00133	I



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
5873	22.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00209
5874	23.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00272
5875	24.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00324
5876	25.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00367
5877	26.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00400
5878	27.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00425
5879	28.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00444
5880	29.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00457
5881	30.00000	23.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00465
5882	-25.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00470
5883	-24.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
5884	-23.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00464
5885	-22.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00455
5886	-21.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00441
5887	-20.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00422
5888	-19.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00397
5889	-18.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00364
5890	-17.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00324
5891	-16.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00274
5892	-15.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00215
5893	-14.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00145
5894	-13.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00064
5895	-12.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00029
5896	-11.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00133
5897	-10.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00249
5898	-9.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00375
5899	-8.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
5900	-7.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00654
5901	-6.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00803
5902	-5.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00953
5903	-4.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01101
5904	-3.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01242
5905	-2.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01373
5906	-1.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01488
5907	0.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01582
5908	1.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01653
5909	2.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01697
5910	3.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01712
5911	4.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01697
5912	5.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01653
5913	6.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01582
5914	7.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01488
5915	8.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01373
5916	9.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01242
5917	10.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01101
5918	11.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00953
5919	12.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00803
5920	13.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00654
5921	14.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00511
5922	15.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00375
5923	16.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00249
5924	17.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00133
5925	18.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00029
5926	19.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00064
5927	20.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00145
5928	21.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00215
5929	22.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00274
5930	23.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00324
5931	24.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00364
5932	25.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00397
5933	26.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00422
5934	27.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00441
5935	28.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00455
5936	29.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00464
5937	30.00000	24.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
5938	-25.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
5939	-24.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00470
5940	-23.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
5941	-22.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00462
5942	-21.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453
5943	-20.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440
5944	-19.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00421
5945	-18.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00396
5946	-17.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00365
5947	-16.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00327
5948	-15.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00281
5949	-14.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00227
5950	-13.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00165
5951	-12.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00093
5952	-11.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00013
5953	-10.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00076
5954	-9.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00172
5955	-8.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00276
5956	-7.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00384
5957	-6.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00496
5958	-5.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00609
5959	-4.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00720
5960	-3.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00825
5961	-2.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00922
5962	-1.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01007
5963	0.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01077
5964	1.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01129
5965	2.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01161
5966	3.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01171
5967	4.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01161
5968	5.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01129
5969	6.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01077
5970	7.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.01007
5971	8.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00922
5972	9.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00825
5973	10.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00720
5974	11.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00609
5975	12.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00496
5976	13.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00384
5977	14.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00276
5978	15.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00172
5979	16.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00076
5980	17.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00013
5981	18.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00093
5982	19.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00165
5983	20.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00227
5984	21.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00281
5985	22.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00327
5986	23.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00365
5987	24.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00396
5988	25.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00421
5989	26.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440
5990	27.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
5991	28.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00462
5992	29.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
5993	30.00000	25.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00470
5994	-25.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00466
5995	-24.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
5996	-23.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
5997	-22.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
5998	-21.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00462
5999	-20.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00452
6000	-19.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00439
6001	-18.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00421
6002	-17.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00398
6003	-16.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00370
6004	-15.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00335
6005	-14.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00294
6006	-13.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00246
6007	-12.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00192
6008	-11.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00130
6009	-10.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00063
6010	-9.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
6011	-8.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00089
6012	-7.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00171
6013	-6.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00255
6014	-5.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00340
6015	-4.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00422
6016	-3.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00501
6017	-2.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00572
6018	-1.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00635
6019	0.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00686
6020	1.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00725
6021	2.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00748
6022	3.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00756
6023	4.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00748
6024	5.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00725
6025	6.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00686
6026	7.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00635
6027	8.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00572
6028	9.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00501
6029	10.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00422
6030	11.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00340
6031	12.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00255
6032	13.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00171
6033	14.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00089
6034	15.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00011
6035	16.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00063
6036	17.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00130
6037	18.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00192
6038	19.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00246
6039	20.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00294
6040	21.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00335
6041	22.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00370
6042	23.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00398
6043	24.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00421
6044	25.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00439
6045	26.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00452
6046	27.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00462
6047	28.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6048	29.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6049	30.00000	26.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6050	-25.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00462
6051	-24.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6052	-23.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6053	-22.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6054	-21.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6055	-20.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461
6056	-19.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453
6057	-18.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440
6058	-17.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00424
6059	-16.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00403
6060	-15.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00377
6061	-14.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00346
6062	-13.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00310
6063	-12.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00269
6064	-11.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00223
6065	-10.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00172
6066	-9.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00117
6067	-8.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00058
6068	-7.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00003
6069	-6.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00066
6070	-5.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00129
6071	-4.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00191
6072	-3.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00249
6073	-2.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00302
6074	-1.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00348
6075	0.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00386
6076	1.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00414
6077	2.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00432
6078	3.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00438
6079	4.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00432
6080	5.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00414
6081	6.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00386
6082	7.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00348
6083	8.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00302
6084	9.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00249
6085	10.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00191
6086	11.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00129
6087	12.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00066
6088	13.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00003
6089	14.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00058
6090	15.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00117
6091	16.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00172
6092	17.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00223
6093	18.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00269
6094	19.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00310
6095	20.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00346
6096	21.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00377
6097	22.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00403
6098	23.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00424
6099	24.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440
6100	25.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00453
6101	26.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00461
6102	27.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6103	28.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6104	29.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6105	30.00000	27.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6106	-25.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00457
6107	-24.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
6108	-23.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements		
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]
6109	-22.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6110	-21.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6111	-20.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6112	-19.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00462
6113	-18.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00454
6114	-17.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00443
6115	-16.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00428
6116	-15.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00409
6117	-14.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00387
6118	-13.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00361
6119	-12.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00330
6120	-11.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00296
6121	-10.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00258
6122	-9.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00217
6123	-8.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00173
6124	-7.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00127
6125	-6.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00080
6126	-5.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00034
6127	-4.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00012
6128	-3.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00055
6129	-2.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00094
6130	-1.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00128
6131	0.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00156
6132	1.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00177
6133	2.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00189
6134	3.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00194
6135	4.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00189
6136	5.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00177
6137	6.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00156
6138	7.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00128
6139	8.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00094
6140	9.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00055
6141	10.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00012
6142	11.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00034
6143	12.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00080
6144	13.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00127
6145	14.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00173
6146	15.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00217
6147	16.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00258
6148	17.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00296
6149	18.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00330
6150	19.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00361
6151	20.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00387
6152	21.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00409
6153	22.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00428
6154	23.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00443
6155	24.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00454
6156	25.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00462
6157	26.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6158	27.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6159	28.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6160	29.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6161	30.00000	28.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
6162	-25.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00451
6163	-24.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458
6164	-23.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
6165	-22.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6166	-21.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6167	-20.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6168	-19.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6169	-18.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
6170	-17.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00456
6171	-16.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00446
6172	-15.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00433
6173	-14.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00418
6174	-13.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00399
6175	-12.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00377
6176	-11.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00352
6177	-10.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00324
6178	-9.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00294
6179	-8.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00261
6180	-7.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00228
6181	-6.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00193
6182	-5.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00159
6183	-4.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00125
6184	-3.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00094
6185	-2.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00065
6186	-1.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00040
6187	0.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00020
6188	1.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00005
6189	2.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00005
6190	3.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00008
6191	4.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	-0.00005
6192	5.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00005
6193	6.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00020
6194	7.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00040
6195	8.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00065
6196	9.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00094
6197	10.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00125
6198	11.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00159
6199	12.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00193
6200	13.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00228
6201	14.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00261
6202	15.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00294
6203	16.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00324
6204	17.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00352
6205	18.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00377
6206	19.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00399
6207	20.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00418
6208	21.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00433
6209	22.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00446
6210	23.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00456
6211	24.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
6212	25.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6213	26.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6214	27.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6215	28.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6216	29.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
6217	30.00000	29.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458
6218	-25.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00444
6219	-24.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00452
6220	-23.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458
6221	-22.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463
6222	-21.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467
6223	-20.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6224	-19.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469
6225	-18.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468
6226	-17.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00464



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Ref.	Coordinates			Displacements			
	x [m]	y [m]	z [m]	x [mm]	y [mm]	z [mm]	
6227	-16.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458	1
6228	-15.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00450	1
6229	-14.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440	1
6230	-13.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00427	1
6231	-12.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00411	1
6232	-11.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00394	1
6233	-10.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00374	1
6234	-9.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00352	1
6235	-8.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00329	1
6236	-7.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00304	1
6237	-6.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00279	1
6238	-5.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00254	1
6239	-4.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00230	1
6240	-3.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00207	1
6241	-2.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00186	1
6242	-1.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00168	1
6243	0.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00153	1
6244	1.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00142	1
6245	2.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00135	1
6246	3.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00133	1
6247	4.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00135	1
6248	5.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00142	1
6249	6.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00153	1
6250	7.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00168	1
6251	8.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00186	1
6252	9.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00207	1
6253	10.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00230	1
6254	11.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00254	1
6255	12.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00279	1
6256	13.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00304	1
6257	14.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00329	1
6258	15.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00352	1
6259	16.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00374	1
6260	17.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00394	1
6261	18.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00411	1
6262	19.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00427	1
6263	20.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00440	1
6264	21.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00450	1
6265	22.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458	1
6266	23.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00464	1
6267	24.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00468	1
6268	25.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469	1
6269	26.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00469	1
6270	27.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00467	1
6271	28.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00463	1
6272	29.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00458	1
6273	30.00000	30.00000	-3.00000	0.00000	0.00000	0.00452	1
6274	9.00000	8.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.91794	1,2,6
6275	8.05556	8.05556	-0.50000	0.00000	0.00000	-1.18155	1,2,6
6276	7.11111	8.11111	-0.50000	0.00000	0.00000	-1.50834	1,2,6
6277	6.16667	8.16667	-0.50000	0.00000	0.00000	-1.87340	1,2,6
6278	5.22222	8.22222	-0.50000	0.00000	0.00000	-2.19615	1,2,6
6279	4.27778	8.27778	-0.50000	0.00000	0.00000	-2.39690	1,2,6
6280	3.33333	8.33333	-0.50000	0.00000	0.00000	-2.45390	1,2,6
6281	2.38889	8.38889	-0.50000	0.00000	0.00000	-2.37425	1,2,6
6282	1.44444	8.44444	-0.50000	0.00000	0.00000	-2.17169	1,2,6
6283	0.50000	8.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-1.87238	1,2,6
6284	0.50000	8.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-1.87238	1,2,6
6285	0.50000	9.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-1.28797	1,2,6
6286	0.50000	10.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.91648	1,2,6
6287	0.50000	11.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.66591	1,2,6
6288	0.50000	12.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.49069	1,2,6
6289	0.50000	13.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.36513	1,2,6
6290	0.50000	14.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.27355	1,2,6
6291	0.50000	15.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.20587	1,2,6
6292	0.50000	15.50000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.20587	1,2,6
6293	1.44444	15.44444	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.21866	1,2,6
6294	2.38889	15.38889	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.22761	1,2,6
6295	3.33333	15.33333	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.23203	1,2,6
6296	4.27778	15.27778	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.23154	1,2,6
6297	5.22222	15.22222	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.22619	1,2,6
6298	6.16667	15.16667	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.21640	1,2,6
6299	7.11111	15.11111	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.20290	1,2,6
6300	8.05556	15.05556	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.18666	1,2,6
6301	9.00000	15.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.16871	1,2,6
6302	9.00000	15.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.16871	1,2,6
6303	9.00000	14.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.21750	1,2,6
6304	9.00000	13.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.27972	1,2,6
6305	9.00000	12.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.35884	1,2,6
6306	9.00000	11.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.45887	1,2,6
6307	9.00000	10.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.58398	1,2,6
6308	9.00000	9.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.73730	1,2,6
6309	9.00000	8.00000	-0.50000	0.00000	0.00000	-0.91794	1,2,6

- 1 - Data point coincident with displacement data. Its displacement has been added to those calculated by Xdisp.
- 2 - Data point coincident with horizontal movement calculation point for a specific building. Its displacement has been added before performing building damage calculations.
- 6 - Data point coincident with vertical movement calculation point for a specific building. Its displacement has been added before performing building damage calculations.

Damage Category Strains

Name	0 (Negligible)	1 (Very Slight)	2 (Slight)	3 (Moderate)
Burland Strain Limits	0.0	500.00E-6	750.00E-6	0.0015000

Specific Structures - Geometry

Structure Name	Sub-Structure Name	Displacement Line	Start Distance Along Line	End Distance Along Line	Vertical Offsets from Line for Vertical Movement Calculations	Vertical Displacement Limit Sensitivity	Damage Category Strains	Poisson's Ratio	E/G
The Little House	Southern Elevation (1)	Line 1	[m] 0.00000	[m] 8.50000	[m] 0.0	[mm] 0.10000	Burland Strain Limits	0.20000	2.6000
The Little House	Eastern Elevation (2)	Line 2	0.00000	7.00000	0.0	0.10000	Burland Strain Limits	0.20000	2.6000
The Little House	Northern Elevation (3)	Line 3	0.00000	8.50000	0.0	0.10000	Burland Strain Limits	0.20000	2.6000
The Little House	Western Elevation (4)	Line 4	0.00000	7.00000	0.0	0.10000	Burland Strain Limits	0.20000	2.6000

Specific Structures - Bending Parameters

Structure Name	Sub-Structure Name	Height	Default Properties	Hogging	Sagging			
			2nd Moment	Distance	Distance	2nd Moment	Distance	Distance



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

		[m]	Yes	[m ³]	[m]	[m]	[m ³]	[m]	[m]
				of Area (per unit width)	of Bending Strain from N.A.	of N.A. from Edge of Beam in Tension	of Area (per unit width)	of Bending Strain from N.A.	of N.A. from Edge of Beam in Tension
The Little House	Southern Elevation (1)	7.0000	Yes	114.33	7.0000	7.0000	28.583	3.5000	3.5000
The Little House	Eastern Elevation (2)	7.0000	Yes	114.33	7.0000	7.0000	28.583	3.5000	3.5000
The Little House	Northern Elevation (3)	7.0000	Yes	114.33	7.0000	7.0000	28.583	3.5000	3.5000
The Little House	Western Elevation (4)	7.0000	Yes	114.33	7.0000	7.0000	28.583	3.5000	3.5000

Building Segment Combinations

Structure Name	Sub-Structure Name	Vertical Offset from Line for Vertical Movement Calculations [m]	Segment Start [m]	Length [m]	Curvature	Combined Segment
No structures have segments combined.						

Utility Strain Calculation Options

Neglect beneficial contribution of axial strains : No

Warnings

None

Errors

None

Displacement and Strain Results

Type/No.	Name	Dist.	Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis		
			x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement along Line	Horizontal displacement perpendicular to Line	
		[m]	[m]	[m]	[m]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
										[°]	
Grid 1	Grid 1	-25.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043252	-	-	*
		-24.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044061	-	-	*
		-23.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044796	-	-	*
		-22.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045444	-	-	*
		-21.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045993	-	-	*
		-20.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046429	-	-	*
		-19.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046740	-	-	*
		-18.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046914	-	-	*
		-17.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046939	-	-	*
		-16.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046806	-	-	*
		-15.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046506	-	-	*
		-14.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046036	-	-	*
		-13.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045392	-	-	*
		-12.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044579	-	-	*
		-11.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043604	-	-	*
		-10.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042478	-	-	*
		-9.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041219	-	-	*
		-8.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039853	-	-	*
		-7.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038407	-	-	*
		-6.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036916	-	-	*
		-5.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035419	-	-	*
		-4.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033958	-	-	*
		-3.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032575	-	-	*
		-2.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031314	-	-	*
		-1.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030217	-	-	*
		0.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029321	-	-	*
		1.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028657	-	-	*
		2.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028248	-	-	*
		3.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028111	-	-	*
		4.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028248	-	-	*
		5.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028657	-	-	*
		6.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029321	-	-	*
		7.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030217	-	-	*
		8.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031314	-	-	*
		9.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032575	-	-	*
		10.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033958	-	-	*
		11.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035419	-	-	*
		12.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036916	-	-	*
		13.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038407	-	-	*
		14.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039853	-	-	*
		15.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041219	-	-	*
		16.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042478	-	-	*
		17.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043604	-	-	*
		18.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044579	-	-	*
		19.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045392	-	-	*
		20.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046036	-	-	*
		21.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046506	-	-	*
		22.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046806	-	-	*
		23.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046939	-	-	*
		24.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046914	-	-	*
		25.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046740	-	-	*
		26.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046429	-	-	*
		27.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045993	-	-	*
		28.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045444	-	-	*
		29.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044796	-	-	*
		30.00000	-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044061	-	-	*
		-25.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044069	-	-	*
		-24.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044830	-	-	*
		-23.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045499	-	-	*
		-22.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046061	-	-	*
		-21.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046499	-	-	*
		-20.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046798	-	-	*
		-19.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046942	-	-	*
		-18.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046914	-	-	*
		-17.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046701	-	-	*
		-16.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046290	-	-	*
		-15.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045670	-	-	*
		-14.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044835	-	-	*
		-13.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043782	-	-	*
		-12.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042514	-	-	*
		-11.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041040	-	-	*
		-10.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039376	-	-	*
		-9.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037545	-	-	*
		-8.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035578	-	-	*
		-7.00000	-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033514	-	-	*



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
-6.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031397	-	-	-	*
-5.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029281	-	-	-	*
-4.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027220	-	-	-	*
-3.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025275	-	-	-	*
-2.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023505	-	-	-	*
-1.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021966	-	-	-	*
0.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020709	-	-	-	*
1.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019778	-	-	-	*
2.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019205	-	-	-	*
3.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019012	-	-	-	*
4.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019205	-	-	-	*
5.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019778	-	-	-	*
6.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020709	-	-	-	*
7.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021966	-	-	-	*
8.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023505	-	-	-	*
9.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025275	-	-	-	*
10.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027220	-	-	-	*
11.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029281	-	-	-	*
12.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031397	-	-	-	*
13.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033514	-	-	-	*
14.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035578	-	-	-	*
15.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037545	-	-	-	*
16.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039376	-	-	-	*
17.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041040	-	-	-	*
18.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042514	-	-	-	*
19.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043782	-	-	-	*
20.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044835	-	-	-	*
21.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045670	-	-	-	*
22.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046290	-	-	-	*
23.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046701	-	-	-	*
24.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046914	-	-	-	*
25.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046942	-	-	-	*
26.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046798	-	-	-	*
27.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046499	-	-	-	*
28.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046061	-	-	-	*
29.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045499	-	-	-	*
30.00000	-24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044830	-	-	-	*
-25.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044811	-	-	-	*
-24.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045507	-	-	-	*
-23.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046088	-	-	-	*
-22.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046536	-	-	-	*
-21.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046832	-	-	-	*
-20.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046955	-	-	-	*
-19.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046884	-	-	-	*
-18.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046600	-	-	-	*
-17.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046084	-	-	-	*
-16.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045318	-	-	-	*
-15.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044290	-	-	-	*
-14.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042990	-	-	-	*
-13.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041412	-	-	-	*
-12.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039561	-	-	-	*
-11.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037445	-	-	-	*
-10.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035086	-	-	-	*
-9.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032511	-	-	-	*
-8.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029761	-	-	-	*
-7.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026887	-	-	-	*
-6.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023949	-	-	-	*
-5.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021015	-	-	-	*
-4.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018163	-	-	-	*
-3.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0015471	-	-	-	*
-2.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013022	-	-	-	*
-1.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010892	-	-	-	*
0.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	915.29E-6	-	-	-	*
1.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	786.43E-6	-	-	-	*
2.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	707.21E-6	-	-	-	*
3.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	680.48E-6	-	-	-	*
4.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	707.21E-6	-	-	-	*
5.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	786.43E-6	-	-	-	*
6.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	915.29E-6	-	-	-	*
7.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010892	-	-	-	*
8.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013022	-	-	-	*
9.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0015471	-	-	-	*
10.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018163	-	-	-	*
11.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021015	-	-	-	*
12.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023949	-	-	-	*
13.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026887	-	-	-	*
14.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029761	-	-	-	*
15.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032511	-	-	-	*
16.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035086	-	-	-	*
17.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037445	-	-	-	*
18.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039561	-	-	-	*
19.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041412	-	-	-	*
20.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042990	-	-	-	*
21.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044290	-	-	-	*
22.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045318	-	-	-	*
23.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046084	-	-	-	*
24.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046600	-	-	-	*
25.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046884	-	-	-	*
26.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046955	-	-	-	*
27.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046832	-	-	-	*
28.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046536	-	-	-	*
29.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046088	-	-	-	*
30.00000	-23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045507	-	-	-	*
-25.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045467	-	-	-	*
-24.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046075	-	-	-	*
-23.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046543	-	-	-	*
-22.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046846	-	-	-	*
-21.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046961	-	-	-	*
-20.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046862	-	-	-	*
-19.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046522	-	-	-	*
-18.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045915	-	-	-	*
-17.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045017	-	-	-	*
-16.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043806	-	-	-	*
-15.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042262	-	-	-	*
-14.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040371	-	-	-	*
-13.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038127	-	-	-	*
-12.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035530	-	-	-	*
-11.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032592	-	-	-	*
-10.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029336	-	-	-	*
-9.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025800	-	-	-	*
-8.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022033	-	-	-	*
-7.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018101	-	-	-	*
-6.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014084	-	-	-	*
-5.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010075	-	-	-	*
-4.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	617.44E-6	-	-	-	*
-3.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	249.19E-6	-	-	-	*
-2.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-86.224E-6	-	-	-	*
-1.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-378.08E-6	-	-	-	*
0.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-616.59E-6	-	-	-	*
1.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-793.40E-6	-	-	-	*
2.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-902.16E-6	-	-	-	*
3.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-938.86E-6	-	-	-	*
4.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-902.16E-6	-	-	-	*
5.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-793.40E-6	-	-	-	*
6.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-616.59E-6	-	-	-	*
7.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-378.08E-6	-	-	-	*
8.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	-86.224E-6	-	-	-	*
9.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	249.19E-6	-	-	-	*
10.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	617.44E-6	-	-	-	*
11.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010075	-	-	-	



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
12.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014084	-	-	-	*
13.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018101	-	-	-	*
14.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022033	-	-	-	*
15.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025800	-	-	-	*
16.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029336	-	-	-	*
17.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032592	-	-	-	*
18.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035530	-	-	-	*
19.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038127	-	-	-	*
20.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040371	-	-	-	*
21.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042262	-	-	-	*
22.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043806	-	-	-	*
23.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045017	-	-	-	*
24.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045915	-	-	-	*
25.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046522	-	-	-	*
26.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046862	-	-	-	*
27.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046961	-	-	-	*
28.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046846	-	-	-	*
29.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046543	-	-	-	*
30.00000	-22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046075	-	-	-	*
-25.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046021	-	-	-	*
-24.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046519	-	-	-	*
-23.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046843	-	-	-	*
-22.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046966	-	-	-	*
-21.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046855	-	-	-	*
-20.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046479	-	-	-	*
-19.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045804	-	-	-	*
-18.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044796	-	-	-	*
-17.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043423	-	-	-	*
-16.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041655	-	-	-	*
-15.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039464	-	-	-	*
-14.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036831	-	-	-	*
-13.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033743	-	-	-	*
-12.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030200	-	-	-	*
-11.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026211	-	-	-	*
-10.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021805	-	-	-	*
-9.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017027	-	-	-	*
-8.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011940	-	-	-	*
-7.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	663.00E-6	-	-	-	*
-6.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	120.00E-6	-	-	-	*
-5.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-422.72E-6	-	-	-	*
-4.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-951.44E-6	-	-	-	*
-3.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0014514	-	-	-	*
-2.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0019075	-	-	-	*
-1.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0023049	-	-	-	*
0.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0026301	-	-	-	*
1.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0028713	-	-	-	*
2.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0030199	-	-	-	*
3.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0030700	-	-	-	*
4.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0030199	-	-	-	*
5.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0028713	-	-	-	*
6.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0026301	-	-	-	*
7.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0023049	-	-	-	*
8.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0019075	-	-	-	*
9.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0014514	-	-	-	*
10.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-951.44E-6	-	-	-	*
11.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	-422.72E-6	-	-	-	*
12.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	120.00E-6	-	-	-	*
13.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	663.00E-6	-	-	-	*
14.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011940	-	-	-	*
15.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017027	-	-	-	*
16.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021805	-	-	-	*
17.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026211	-	-	-	*
18.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030200	-	-	-	*
19.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033743	-	-	-	*
20.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036831	-	-	-	*
21.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039464	-	-	-	*
22.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041655	-	-	-	*
23.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043423	-	-	-	*
24.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044796	-	-	-	*
25.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045804	-	-	-	*
26.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046479	-	-	-	*
27.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046855	-	-	-	*
28.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046966	-	-	-	*
29.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046843	-	-	-	*
30.00000	-21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046519	-	-	-	*
-25.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046462	-	-	-	*
-24.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046822	-	-	-	*
-23.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046969	-	-	-	*
-22.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046868	-	-	-	*
-21.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046481	-	-	-	*
-20.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045765	-	-	-	*
-19.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044678	-	-	-	*
-18.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043176	-	-	-	*
-17.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041216	-	-	-	*
-16.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038756	-	-	-	*
-15.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035760	-	-	-	*
-14.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032198	-	-	-	*
-13.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028050	-	-	-	*
-12.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023309	-	-	-	*
-11.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017984	-	-	-	*
-10.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0012107	-	-	-	*
-9.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	573.05E-6	-	-	-	*
-8.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-106.52E-6	-	-	-	*
-7.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-817.20E-6	-	-	-	*
-6.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0015454	-	-	-	*
-5.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022749	-	-	-	*
-4.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029873	-	-	-	*
-3.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0036625	-	-	-	*
-2.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0042799	-	-	-	*
-1.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0048189	-	-	-	*
0.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0052607	-	-	-	*
1.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0055890	-	-	-	*
2.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0057912	-	-	-	*
3.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0058595	-	-	-	*
4.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0057912	-	-	-	*
5.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0055890	-	-	-	*
6.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0052607	-	-	-	*
7.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0048189	-	-	-	*
8.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0042799	-	-	-	*
9.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0036625	-	-	-	*
10.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029873	-	-	-	*
11.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022749	-	-	-	*
12.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0015454	-	-	-	*
13.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-817.20E-6	-	-	-	*
14.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	-106.52E-6	-	-	-	*
15.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	573.05E-6	-	-	-	*
16.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0012107	-	-	-	*
17.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017984	-	-	-	*
18.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023309	-	-	-	*
19.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028050	-	-	-	*
20.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032198	-	-	-	*
21.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035760	-	-	-	*
22.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038756	-	-	-	*
23.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041216	-	-	-	*
24.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043176	-	-	-	*
25.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044678	-	-	-	*
26.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045765	-	-	-	*
27.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046481	-	-	-	*
28.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046868	-	-	-	*
29.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046969	-			



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line		
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement	to x Axis
		30.00000	-20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046822	-	-	*
		-25.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046776	-	-	*
		-24.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046967	-	-	*
		-23.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046898	-	-	*
		-22.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046527	-	-	*
		-21.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045803	-	-	*
		-20.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044674	-	-	*
		-19.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043086	-	-	*
		-18.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040981	-	-	*
		-17.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038301	-	-	*
		-16.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034991	-	-	*
		-15.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030999	-	-	*
		-14.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026281	-	-	*
		-13.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020805	-	-	*
		-12.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014556	-	-	*
		-11.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	753.84E-6	-	-	*
		-10.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-21.661E-6	-	-	*
		-9.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-864.62E-6	-	-	*
		-8.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017652	-	-	*
		-7.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0027098	-	-	*
		-6.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0036807	-	-	*
		-5.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0046565	-	-	*
		-4.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0056125	-	-	*
		-3.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0065215	-	-	*
		-2.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0073549	-	-	*
		-1.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080845	-	-	*
		0.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0086837	-	-	*
		1.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0091298	-	-	*
		2.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0094048	-	-	*
		3.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0094978	-	-	*
		4.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0094048	-	-	*
		5.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0091298	-	-	*
		6.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0086837	-	-	*
		7.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080845	-	-	*
		8.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0073549	-	-	*
		9.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0065215	-	-	*
		10.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0056125	-	-	*
		11.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0046565	-	-	*
		12.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0036807	-	-	*
		13.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0027098	-	-	*
		14.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017652	-	-	*
		15.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-864.62E-6	-	-	*
		16.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	-21.661E-6	-	-	*
		17.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	753.84E-6	-	-	*
		18.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014556	-	-	*
		19.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020805	-	-	*
		20.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026281	-	-	*
		21.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030999	-	-	*
		22.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034991	-	-	*
		23.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038301	-	-	*
		24.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040981	-	-	*
		25.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043086	-	-	*
		26.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044674	-	-	*
		27.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045803	-	-	*
		28.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046527	-	-	*
		29.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046898	-	-	*
		30.00000	-19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046967	-	-	*
		-25.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046950	-	-	*
		-24.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046937	-	-	*
		-23.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046610	-	-	*
		-22.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045914	-	-	*
		-21.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044786	-	-	*
		-20.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043162	-	-	*
		-19.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040969	-	-	*
		-18.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038134	-	-	*
		-17.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034579	-	-	*
		-16.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030229	-	-	*
		-15.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025012	-	-	*
		-14.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018864	-	-	*
		-13.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011736	-	-	*
		-12.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	359.54E-6	-	-	*
		-11.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-556.13E-6	-	-	*
		-10.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0015706	-	-	*
		-9.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0026767	-	-	*
		-8.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0038628	-	-	*
		-7.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0051118	-	-	*
		-6.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0064008	-	-	*
		-5.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0077018	-	-	*
		-4.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0089816	-	-	*
		-3.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010203	-	-	*
		-2.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011327	-	-	*
		-1.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012314	-	-	*
		0.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013127	-	-	*
		1.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013733	-	-	*
		2.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014107	-	-	*
		3.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014234	-	-	*
		4.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014107	-	-	*
		5.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013733	-	-	*
		6.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013127	-	-	*
		7.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012314	-	-	*
		8.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011327	-	-	*
		9.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010203	-	-	*
		10.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0089816	-	-	*
		11.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0077018	-	-	*
		12.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0064008	-	-	*
		13.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0051118	-	-	*
		14.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0038628	-	-	*
		15.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0026767	-	-	*
		16.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0015706	-	-	*
		17.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	-556.13E-6	-	-	*
		18.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	359.54E-6	-	-	*
		19.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011736	-	-	*
		20.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018864	-	-	*
		21.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025012	-	-	*
		22.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030229	-	-	*
		23.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034579	-	-	*
		24.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038134	-	-	*
		25.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040969	-	-	*
		26.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043162	-	-	*
		27.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044786	-	-	*
		28.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045914	-	-	*
		29.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046610	-	-	*
		30.00000	-18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046937	-	-	*
		-25.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046972	-	-	*
		-24.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046718	-	-	*
		-23.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046085	-	-	*
		-22.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045003	-	-	*
		-21.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043397	-	-	*
		-20.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041183	-	-	*
		-19.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038268	-	-	*
		-18.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034555	-	-	*
		-17.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029944	-	-	*
		-16.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024331	-	-	*
		-15.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017618	-	-	*
		-14.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	971.14E-6	-	-	*
		-13.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	53.			



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
		-8.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0064967	-	-
		-7.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0081416	-	-
		-6.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0098480	-	-
		-5.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011579	-	-
		-4.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013290	-	-
		-3.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014930	-	-
		-2.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016446	-	-
		-1.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017782	-	-
		0.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018885	-	-
		1.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019710	-	-
		2.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020220	-	-
		3.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020393	-	-
		4.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020220	-	-
		5.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019710	-	-
		6.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018885	-	-
		7.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017782	-	-
		8.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016446	-	-
		9.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014930	-	-
		10.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013290	-	-
		11.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011579	-	-
		12.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0098480	-	-
		13.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0081416	-	-
		14.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0064967	-	-
		15.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049421	-	-
		16.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034992	-	-
		17.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0021816	-	-
		18.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	-996.66E-6	-	-
		19.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	53.484E-6	-	-
		20.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	971.14E-6	-	-
		21.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017618	-	-
		22.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024331	-	-
		23.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029944	-	-
		24.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034555	-	-
		25.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038268	-	-
		26.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041183	-	-
		27.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043397	-	-
		28.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045003	-	-
		29.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046085	-	-
		30.00000	-17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046718	-	-
		-25.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046832	-	-
		-24.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046296	-	-
		-23.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045304	-	-
		-22.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043772	-	-
		-21.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041603	-	-
		-20.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038692	-	-
		-19.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034922	-	-
		-18.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030165	-	-
		-17.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024289	-	-
		-16.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017155	-	-
		-15.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	862.53E-6	-	-
		-14.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-143.21E-6	-	-
		-13.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0013134	-	-
		-12.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0026570	-	-
		-11.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0041795	-	-
		-10.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0058807	-	-
		-9.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0077537	-	-
		-8.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0097830	-	-
		-7.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011943	-	-
		-6.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014197	-	-
		-5.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016497	-	-
		-4.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018783	-	-
		-3.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020987	-	-
		-2.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023034	-	-
		-1.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024845	-	-
		0.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026347	-	-
		1.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027473	-	-
		2.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028170	-	-
		3.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028407	-	-
		4.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028170	-	-
		5.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027473	-	-
		6.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026347	-	-
		7.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024845	-	-
		8.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023034	-	-
		9.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020987	-	-
		10.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018783	-	-
		11.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016497	-	-
		12.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014197	-	-
		13.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011943	-	-
		14.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0097830	-	-
		15.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0077537	-	-
		16.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0058807	-	-
		17.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0041795	-	-
		18.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0026570	-	-
		19.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0013134	-	-
		20.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	-143.21E-6	-	-
		21.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	862.53E-6	-	-
		22.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017155	-	-
		23.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024289	-	-
		24.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030165	-	-
		25.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034922	-	-
		26.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038692	-	-
		27.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041603	-	-
		28.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043772	-	-
		29.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045304	-	-
		30.00000	-16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046296	-	-
		-25.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046521	-	-
		-24.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045659	-	-
		-23.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044253	-	-
		-22.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042198	-	-
		-21.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039376	-	-
		-20.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035652	-	-
		-19.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030877	-	-
		-18.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024889	-	-
		-17.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017510	-	-
		-16.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	855.54E-6	-	-
		-15.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-216.43E-6	-	-
		-14.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0014836	-	-
		-13.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029633	-	-
		-12.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0046700	-	-
		-11.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0066141	-	-
		-10.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0087990	-	-
		-9.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011220	-	-
		-8.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013860	-	-
		-7.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016689	-	-
		-6.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019662	-	-
		-5.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022717	-	-
		-4.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.025773	-	-
		-3.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028738	-	-
		-2.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031507	-	-
		-1.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033970	-	-
		0.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.036021	-	-
		1.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.037563	-	-
		2.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038521	-	-
		3.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038846	-	-
		4.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038521	-	-
		5.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.037563	-	-
		6.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.036021	-	-
		7.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033970	-	-
		8.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031507	-	-
		9.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028738	-	-



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
10.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.025773	-	-	-	*
11.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022717	-	-	-	*
12.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019662	-	-	-	*
13.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016689	-	-	-	*
14.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013860	-	-	-	*
15.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011220	-	-	-	*
16.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0087990	-	-	-	*
17.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0066141	-	-	-	*
18.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0046700	-	-	-	*
19.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029633	-	-	-	*
20.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0014836	-	-	-	*
21.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	-216.43E-6	-	-	-	*
22.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	855.54E-6	-	-	-	*
23.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017510	-	-	-	*
24.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024889	-	-	-	*
25.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030877	-	-	-	*
26.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035652	-	-	-	*
27.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039376	-	-	-	*
28.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042198	-	-	-	*
29.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044253	-	-	-	*
30.00000	-15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045659	-	-	-	*
-25.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046033	-	-	-	*
-24.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044800	-	-	-	*
-23.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042920	-	-	-	*
-22.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040267	-	-	-	*
-21.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036692	-	-	-	*
-20.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032028	-	-	-	*
-19.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026086	-	-	-	*
-18.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018655	-	-	-	*
-17.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	950.66E-6	-	-	-	*
-16.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-160.82E-6	-	-	-	*
-15.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0014948	-	-	-	*
-14.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0030775	-	-	-	*
-13.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049342	-	-	-	*
-12.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0070877	-	-	-	*
-11.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0095556	-	-	-	*
-10.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012348	-	-	-	*
-9.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015465	-	-	-	*
-8.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018889	-	-	-	*
-7.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022589	-	-	-	*
-6.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026506	-	-	-	*
-5.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030563	-	-	-	*
-4.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.034653	-	-	-	*
-3.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038649	-	-	-	*
-2.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.042406	-	-	-	*
-1.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045768	-	-	-	*
0.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.048580	-	-	-	*
1.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.050703	-	-	-	*
2.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052026	-	-	-	*
3.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052475	-	-	-	*
4.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052026	-	-	-	*
5.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.050703	-	-	-	*
6.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.048580	-	-	-	*
7.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045768	-	-	-	*
8.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.042406	-	-	-	*
9.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038649	-	-	-	*
10.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.034653	-	-	-	*
11.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030563	-	-	-	*
12.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026506	-	-	-	*
13.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022589	-	-	-	*
14.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018889	-	-	-	*
15.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015465	-	-	-	*
16.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012348	-	-	-	*
17.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0095556	-	-	-	*
18.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0070877	-	-	-	*
19.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049342	-	-	-	*
20.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0030775	-	-	-	*
21.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0014948	-	-	-	*
22.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	-160.82E-6	-	-	-	*
23.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	950.66E-6	-	-	-	*
24.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018655	-	-	-	*
25.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026086	-	-	-	*
26.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032028	-	-	-	*
27.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036692	-	-	-	*
28.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040267	-	-	-	*
29.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042920	-	-	-	*
30.00000	-14.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044800	-	-	-	*
-25.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045367	-	-	-	*
-24.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043715	-	-	-	*
-23.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041301	-	-	-	*
-22.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037969	-	-	-	*
-21.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033537	-	-	-	*
-20.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027797	-	-	-	*
-19.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020511	-	-	-	*
-18.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011410	-	-	-	*
-17.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	19.495E-6	-	-	-	*
-16.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0013462	-	-	-	*
-15.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029911	-	-	-	*
-14.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049518	-	-	-	*
-13.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0072647	-	-	-	*
-12.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0099642	-	-	-	*
-11.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013080	-	-	-	*
-10.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016632	-	-	-	*
-9.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020629	-	-	-	*
-8.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.025059	-	-	-	*
-7.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029887	-	-	-	*
-6.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035045	-	-	-	*
-5.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040435	-	-	-	*
-4.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045916	-	-	-	*
-3.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.051317	-	-	-	*
-2.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.056433	-	-	-	*
-1.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.061042	-	-	-	*
0.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.064919	-	-	-	*
1.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.067860	-	-	-	*
2.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069697	-	-	-	*
3.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.070322	-	-	-	*
4.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069697	-	-	-	*
5.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.067860	-	-	-	*
6.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.064919	-	-	-	*
7.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.061042	-	-	-	*
8.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.056433	-	-	-	*
9.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.051317	-	-	-	*
10.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045916	-	-	-	*
11.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040435	-	-	-	*
12.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035045	-	-	-	*
13.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029887	-	-	-	*
14.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.025059	-	-	-	*
15.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020629	-	-	-	*
16.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016632	-	-	-	*
17.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013080	-	-	-	*
18.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0099642	-	-	-	*
19.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0072647	-	-	-	*
20.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049518	-	-	-	*
21.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029911	-	-	-	*
22.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0013462	-	-	-	*
23.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	19.495E-6	-	-	-	*
24.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011410	-	-	-	*
25.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020511	-	-	-	*
26.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027797	-	-	-	*
27.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033537	-	-	-	*



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
28.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037969	-	-	-	*
29.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041301	-	-	-	*
30.00000	-13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043715	-	-	-	*
-25.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044523	-	-	-	*
-24.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042406	-	-	-	*
-23.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039395	-	-	-	*
-22.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035303	-	-	-	*
-21.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029907	-	-	-	*
-20.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022949	-	-	-	*
-19.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014132	-	-	-	*
-18.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	311.49E-6	-	-	-	*
-17.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0010489	-	-	-	*
-16.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0027108	-	-	-	*
-15.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0047215	-	-	-	*
-14.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0071311	-	-	-	*
-13.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0099914	-	-	-	*
-12.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013354	-	-	-	*
-11.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017265	-	-	-	*
-10.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021762	-	-	-	*
-9.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026869	-	-	-	*
-8.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032583	-	-	-	*
-7.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038871	-	-	-	*
-6.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045660	-	-	-	*
-5.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052824	-	-	-	*
-4.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060185	-	-	-	*
-3.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.067507	-	-	-	*
-2.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.074504	-	-	-	*
-1.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.080857	-	-	-	*
0.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.086238	-	-	-	*
1.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.090340	-	-	-	*
2.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.092912	-	-	-	*
3.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.093788	-	-	-	*
4.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.092912	-	-	-	*
5.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.090340	-	-	-	*
6.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.086238	-	-	-	*
7.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.080857	-	-	-	*
8.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.074504	-	-	-	*
9.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.067507	-	-	-	*
10.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060185	-	-	-	*
11.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052824	-	-	-	*
12.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045660	-	-	-	*
13.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038871	-	-	-	*
14.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032583	-	-	-	*
15.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026869	-	-	-	*
16.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021762	-	-	-	*
17.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017265	-	-	-	*
18.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013354	-	-	-	*
19.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0099914	-	-	-	*
20.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0071311	-	-	-	*
21.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0047215	-	-	-	*
22.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0027108	-	-	-	*
23.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0010489	-	-	-	*
24.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	311.49E-6	-	-	-	*
25.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014132	-	-	-	*
26.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022949	-	-	-	*
27.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029907	-	-	-	*
28.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035303	-	-	-	*
29.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039395	-	-	-	*
30.00000	-12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042406	-	-	-	*
-25.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043509	-	-	-	*
-24.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040881	-	-	-	*
-23.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037213	-	-	-	*
-22.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032279	-	-	-	*
-21.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025809	-	-	-	*
-20.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017490	-	-	-	*
-19.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	694.89E-6	-	-	-	*
-18.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-624.19E-6	-	-	-	*
-17.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022576	-	-	-	*
-16.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0042613	-	-	-	*
-15.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0066977	-	-	-	*
-14.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0096353	-	-	-	*
-13.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013147	-	-	-	*
-12.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017307	-	-	-	*
-11.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022187	-	-	-	*
-10.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027853	-	-	-	*
-9.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.034349	-	-	-	*
-8.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041696	-	-	-	*
-7.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.049872	-	-	-	*
-6.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058799	-	-	-	*
-5.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.068331	-	-	-	*
-4.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.078236	-	-	-	*
-3.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.088197	-	-	-	*
-2.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.097816	-	-	-	*
-1.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10663	-	-	-	*
0.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11416	-	-	-	*
1.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11993	-	-	-	*
2.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12356	-	-	-	*
3.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12480	-	-	-	*
4.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12356	-	-	-	*
5.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11993	-	-	-	*
6.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11416	-	-	-	*
7.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10663	-	-	-	*
8.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.097816	-	-	-	*
9.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.088197	-	-	-	*
10.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.078236	-	-	-	*
11.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.068331	-	-	-	*
12.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058799	-	-	-	*
13.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.049872	-	-	-	*
14.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041696	-	-	-	*
15.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.034349	-	-	-	*
16.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027853	-	-	-	*
17.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022187	-	-	-	*
18.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017307	-	-	-	*
19.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013147	-	-	-	*
20.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0096353	-	-	-	*
21.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0066977	-	-	-	*
22.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0042613	-	-	-	*
23.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022576	-	-	-	*
24.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	-624.19E-6	-	-	-	*
25.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	694.89E-6	-	-	-	*
26.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017490	-	-	-	*
27.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025809	-	-	-	*
28.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032279	-	-	-	*
29.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037213	-	-	-	*
30.00000	-11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040881	-	-	-	*
-25.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042336	-	-	-	*
-24.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039154	-	-	-	*
-23.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034771	-	-	-	*
-22.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028918	-	-	-	*
-21.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021270	-	-	-	*
-20.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011445	-	-	-	*
-19.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-101.26E-6	-	-	-	*
-18.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0016639	-	-	-	*
-17.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0036057	-	-	-	*
-16.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0059989	-	-	-	*
-15.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0089254	-	-	-	*
-14.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012477	-	-	-	*
-13.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016755	-	-	-	*
-12.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021866	-	-	-	*
-11.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027917	-	-	-	*



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
		-10.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035013	-	-
		-9.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.043239	-	-
		-8.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052652	-	-
		-7.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.063256	-	-
		-6.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.074985	-	-
		-5.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.087673	-	-
		-4.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10103	-	-
		-3.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11464	-	-
		-2.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12794	-	-
		-1.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14027	-	-
		0.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15089	-	-
		1.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15909	-	-
		2.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16428	-	-
		3.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16606	-	-
		4.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16428	-	-
		5.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15909	-	-
		6.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15089	-	-
		7.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14027	-	-
		8.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12794	-	-
		9.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11464	-	-
		10.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10103	-	-
		11.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.087673	-	-
		12.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.074985	-	-
		13.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.063256	-	-
		14.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052652	-	-
		15.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.043239	-	-
		16.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035013	-	-
		17.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027917	-	-
		18.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021866	-	-
		19.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016755	-	-
		20.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012477	-	-
		21.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0089254	-	-
		22.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0059989	-	-
		23.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0036057	-	-
		24.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0016639	-	-
		25.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	-101.26E-6	-	-
		26.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011445	-	-
		27.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021270	-	-
		28.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028918	-	-
		29.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034771	-	-
		30.00000	-10.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039154	-	-
		-25.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041022	-	-
		-24.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037249	-	-
		-23.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032099	-	-
		-22.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025255	-	-
		-21.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0016332	-	-
		-20.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	486.65E-6	-	-
		-19.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-969.46E-6	-	-
		-18.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0028012	-	-
		-17.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0050869	-	-
		-16.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0079181	-	-
		-15.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011401	-	-
		-14.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015659	-	-
		-13.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020828	-	-
		-12.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027058	-	-
		-11.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.034508	-	-
		-10.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.043339	-	-
		-9.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.053699	-	-
		-8.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.065705	-	-
		-7.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.079418	-	-
		-6.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.094804	-	-
		-5.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11170	-	-
		-4.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12976	-	-
		-3.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14844	-	-
		-2.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16696	-	-
		-1.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18434	-	-
		0.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19949	-	-
		1.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21129	-	-
		2.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21881	-	-
		3.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22139	-	-
		4.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21881	-	-
		5.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21129	-	-
		6.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19949	-	-
		7.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18434	-	-
		8.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16696	-	-
		9.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14844	-	-
		10.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12976	-	-
		11.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11170	-	-
		12.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.094804	-	-
		13.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.079418	-	-
		14.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.065705	-	-
		15.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.053699	-	-
		16.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.043339	-	-
		17.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.034508	-	-
		18.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027058	-	-
		19.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020828	-	-
		20.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015659	-	-
		21.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011401	-	-
		22.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0079181	-	-
		23.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0050869	-	-
		24.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0028012	-	-
		25.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	-969.46E-6	-	-
		26.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	486.65E-6	-	-
		27.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0016332	-	-
		28.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025255	-	-
		29.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032099	-	-
		30.00000	-9.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037249	-	-
		-25.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039591	-	-
		-24.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035195	-	-
		-23.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029236	-	-
		-22.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021340	-	-
		-21.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011056	-	-
		-20.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-216.96E-6	-	-
		-19.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0019003	-	-
		-18.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0040252	-	-
		-17.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0066882	-	-
		-16.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010005	-	-
		-15.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014111	-	-
		-14.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019168	-	-
		-13.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.025357	-	-
		-12.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032887	-	-
		-11.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041987	-	-
		-10.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052898	-	-
		-9.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.065861	-	-
		-8.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.081094	-	-
		-7.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.098754	-	-
		-6.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11889	-	-
		-5.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14139	-	-
		-4.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16586	-	-
		-3.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19162	-	-
		-2.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21760	-	-
		-1.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24237	-	-
		0.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.26425	-	-
		1.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.28149	-	-
		2.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29254	-	-
		3.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29635	-	-
		4.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29254	-	-
		5.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.28149	-	-
		6.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.26425	-	-
		7.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24237	-	-



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line		
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement	to x Axis
		8.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21760	-	-	*
		9.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19162	-	-	*
		10.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16586	-	-	*
		11.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14139	-	-	*
		12.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11889	-	-	*
		13.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.098754	-	-	*
		14.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.081094	-	-	*
		15.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.065861	-	-	*
		16.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052898	-	-	*
		17.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041987	-	-	*
		18.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032887	-	-	*
		19.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.025357	-	-	*
		20.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019168	-	-	*
		21.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014111	-	-	*
		22.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010005	-	-	*
		23.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0066882	-	-	*
		24.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0040252	-	-	*
		25.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0019003	-	-	*
		26.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	-216.96E-6	-	-	*
		27.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011056	-	-	*
		28.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021340	-	-	*
		29.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029236	-	-	*
		30.00000	-8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035195	-	-	*
		-25.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038070	-	-	*
		-24.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033031	-	-	*
		-23.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026231	-	-	*
		-22.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017239	-	-	*
		-21.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	552.59E-6	-	-	*
		-20.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-955.70E-6	-	-	*
		-19.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0028805	-	-	*
		-18.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0053191	-	-	*
		-17.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0083895	-	-	*
		-16.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012235	-	-	*
		-15.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017027	-	-	*
		-14.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022973	-	-	*
		-13.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030312	-	-	*
		-12.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039329	-	-	*
		-11.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.050342	-	-	*
		-10.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.063708	-	-	*
		-9.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.079803	-	-	*
		-8.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.098999	-	-	*
		-7.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12162	-	-	*
		-6.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14789	-	-	*
		-5.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17780	-	-	*
		-4.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21102	-	-	*
		-3.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24673	-	-	*
		-2.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.28350	-	-	*
		-1.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.31924	-	-	*
		0.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.35134	-	-	*
		1.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37696	-	-	*
		2.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.39353	-	-	*
		3.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.39927	-	-	*
		4.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.39353	-	-	*
		5.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37696	-	-	*
		6.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.35134	-	-	*
		7.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.31924	-	-	*
		8.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.28350	-	-	*
		9.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24673	-	-	*
		10.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21102	-	-	*
		11.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17780	-	-	*
		12.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14789	-	-	*
		13.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12162	-	-	*
		14.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.098999	-	-	*
		15.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.079803	-	-	*
		16.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.063708	-	-	*
		17.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.050342	-	-	*
		18.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039329	-	-	*
		19.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030312	-	-	*
		20.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022973	-	-	*
		21.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017027	-	-	*
		22.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012235	-	-	*
		23.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0083895	-	-	*
		24.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0053191	-	-	*
		25.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0028805	-	-	*
		26.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	-955.70E-6	-	-	*
		27.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	552.59E-6	-	-	*
		28.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017239	-	-	*
		29.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026231	-	-	*
		30.00000	-7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033031	-	-	*
		-25.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036497	-	-	*
		-24.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030804	-	-	*
		-23.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023146	-	-	*
		-22.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013030	-	-	*
		-21.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-15.346E-6	-	-	*
		-20.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017160	-	-	*
		-19.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0038926	-	-	*
		-18.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0066606	-	-	*
		-17.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010162	-	-	*
		-16.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014573	-	-	*
		-15.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020105	-	-	*
		-14.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027021	-	-	*
		-13.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035632	-	-	*
		-12.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.046313	-	-	*
		-11.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.059506	-	-	*
		-10.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.075716	-	-	*
		-9.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.095512	-	-	*
		-8.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11950	-	-	*
		-7.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14828	-	-	*
		-6.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18236	-	-	*
		-5.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22204	-	-	*
		-4.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.26717	-	-	*
		-3.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.31693	-	-	*
		-2.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.36948	-	-	*
		-1.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.42182	-	-	*
		0.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.46980	-	-	*
		1.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.50872	-	-	*
		2.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.53416	-	-	*
		3.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.54302	-	-	*
		4.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.53416	-	-	*
		5.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.50872	-	-	*
		6.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.46980	-	-	*
		7.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.42182	-	-	*
		8.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.36948	-	-	*
		9.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.31693	-	-	*
		10.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.26717	-	-	*
		11.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22204	-	-	*
		12.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18236	-	-	*
		13.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14828	-	-	*
		14.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11950	-	-	*
		15.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.095512	-	-	*
		16.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.075716	-	-	*
		17.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.059506	-	-	*
		18.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.046313	-	-	*
		19.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035632	-	-	*
		20.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027021	-	-	*
		21.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020105	-	-	*
		22.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014573	-	-	*
		23.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010162	-	-	*
		24.00000	-6.00000	0.00000						



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line		
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement	to x Axis
26.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017160	-	-	-	-	*
27.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	-15.346E-6	-	-	-	-	*
28.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013030	-	-	-	-	*
29.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023146	-	-	-	-	*
30.00000	-6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030804	-	-	-	-	*
-25.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034909	-	-	-	-	*
-24.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028565	-	-	-	-	*
-23.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020050	-	-	-	-	*
-22.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	880.71E-6	-	-	-	-	*
-21.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-585.90E-6	-	-	-	-	*
-20.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0024817	-	-	-	-	*
-19.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049151	-	-	-	-	*
-18.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080216	-	-	-	-	*
-17.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011970	-	-	-	-	*
-16.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016970	-	-	-	-	*
-15.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023284	-	-	-	-	*
-14.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031234	-	-	-	-	*
-13.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041218	-	-	-	-	*
-12.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.053723	-	-	-	-	*
-11.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069339	-	-	-	-	*
-10.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.088771	-	-	-	-	*
-9.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11285	-	-	-	-	*
-8.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14251	-	-	-	-	*
-7.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17877	-	-	-	-	*
-6.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22267	-	-	-	-	*
-5.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.27505	-	-	-	-	*
-4.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.33632	-	-	-	-	*
-3.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40597	-	-	-	-	*
-2.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.48193	-	-	-	-	*
-1.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.55995	-	-	-	-	*
0.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.63341	-	-	-	-	*
1.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.69418	-	-	-	-	*
2.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.73439	-	-	-	-	*
3.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.74846	-	-	-	-	*
4.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.73439	-	-	-	-	*
5.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.69418	-	-	-	-	*
6.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.63341	-	-	-	-	*
7.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.55995	-	-	-	-	*
8.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.48193	-	-	-	-	*
9.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40597	-	-	-	-	*
10.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.33632	-	-	-	-	*
11.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.27505	-	-	-	-	*
12.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22267	-	-	-	-	*
13.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17877	-	-	-	-	*
14.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14251	-	-	-	-	*
15.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11285	-	-	-	-	*
16.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.088771	-	-	-	-	*
17.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069339	-	-	-	-	*
18.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.053723	-	-	-	-	*
19.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041218	-	-	-	-	*
20.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031234	-	-	-	-	*
21.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023284	-	-	-	-	*
22.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016970	-	-	-	-	*
23.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011970	-	-	-	-	*
24.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080216	-	-	-	-	*
25.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049151	-	-	-	-	*
26.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0024817	-	-	-	-	*
27.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	-585.90E-6	-	-	-	-	*
28.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	880.71E-6	-	-	-	-	*
29.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020050	-	-	-	-	*
30.00000	-5.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028565	-	-	-	-	*
-25.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033349	-	-	-	-	*
-24.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026373	-	-	-	-	*
-23.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017022	-	-	-	-	*
-22.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	467.48E-6	-	-	-	-	*
-21.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0011451	-	-	-	-	*
-20.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0032339	-	-	-	-	*
-19.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0059230	-	-	-	-	*
-18.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0093687	-	-	-	-	*
-17.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013768	-	-	-	-	*
-16.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019369	-	-	-	-	*
-15.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026485	-	-	-	-	*
-14.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035509	-	-	-	-	*
-13.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.046936	-	-	-	-	*
-12.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.061383	-	-	-	-	*
-11.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.079621	-	-	-	-	*
-10.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10260	-	-	-	-	*
-9.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13149	-	-	-	-	*
-8.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16768	-	-	-	-	*
-7.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21282	-	-	-	-	*
-6.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.26875	-	-	-	-	*
-5.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.33735	-	-	-	-	*
-4.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.42024	-	-	-	-	*
-3.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.51805	-	-	-	-	*
-2.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.62917	-	-	-	-	*
-1.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.74809	-	-	-	-	*
0.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.86412	-	-	-	-	*
1.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.96244	-	-	-	-	*
2.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0283	-	-	-	-	*
3.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0514	-	-	-	-	*
4.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0283	-	-	-	-	*
5.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.96244	-	-	-	-	*
6.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.86412	-	-	-	-	*
7.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.74809	-	-	-	-	*
8.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.62917	-	-	-	-	*
9.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.51805	-	-	-	-	*
10.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.42024	-	-	-	-	*
11.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.33735	-	-	-	-	*
12.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.26875	-	-	-	-	*
13.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21282	-	-	-	-	*
14.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16768	-	-	-	-	*
15.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13149	-	-	-	-	*
16.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10260	-	-	-	-	*
17.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.079621	-	-	-	-	*
18.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.061383	-	-	-	-	*
19.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.046936	-	-	-	-	*
20.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035509	-	-	-	-	*
21.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026485	-	-	-	-	*
22.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019369	-	-	-	-	*
23.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013768	-	-	-	-	*
24.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0093687	-	-	-	-	*
25.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0059230	-	-	-	-	*
26.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0032339	-	-	-	-	*
27.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0011451	-	-	-	-	*
28.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	467.48E-6	-	-	-	-	*
29.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017022	-	-	-	-	*
30.00000	-4.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026373	-	-	-	-	*
-25.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031863	-	-	-	-	*
-24.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024289	-	-	-	-	*
-23.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014145	-	-	-	-	*
-22.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	74.503E-6	-	-	-	-	*
-21.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0016777	-	-	-	-	*
-20.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0039522	-	-	-	-	*
-19.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0068884	-	-	-	-	*
-18.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010664	-	-	-	-	*
-17.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015505	-				



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line		
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement	to x Axis
		-12.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069060	-	-	*
		-11.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.090039	-	-	*
		-10.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11679	-	-	*
		-9.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15091	-	-	*
		-8.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19437	-	-	*
		-7.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24967	-	-	*
		-6.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.31987	-	-	*
		-5.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40859	-	-	*
		-4.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.51978	-	-	*
		-3.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.65702	-	-	*
		-2.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.82153	-	-	*
		-1.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0080	-	-	*
		0.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.1994	-	-	*
		1.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3663	-	-	*
		2.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.4789	-	-	*
		3.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5184	-	-	*
		4.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.4789	-	-	*
		5.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3663	-	-	*
		6.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.1994	-	-	*
		7.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0080	-	-	*
		8.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.82153	-	-	*
		9.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.65702	-	-	*
		10.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.51978	-	-	*
		11.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40859	-	-	*
		12.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.31987	-	-	*
		13.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24967	-	-	*
		14.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19437	-	-	*
		15.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15091	-	-	*
		16.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11679	-	-	*
		17.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.090039	-	-	*
		18.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069060	-	-	*
		19.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052612	-	-	*
		20.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039718	-	-	*
		21.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029613	-	-	*
		22.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021699	-	-	*
		23.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015505	-	-	*
		24.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010664	-	-	*
		25.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0068884	-	-	*
		26.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0039522	-	-	*
		27.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0016777	-	-	*
		28.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	74.503E-6	-	-	*
		29.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014145	-	-	*
		30.00000	-3.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024289	-	-	*
		-25.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030497	-	-	*
		-24.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022375	-	-	*
		-23.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011502	-	-	*
		-22.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-286.71E-6	-	-	*
		-21.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0021681	-	-	*
		-20.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0046149	-	-	*
		-19.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0077818	-	-	*
		-18.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011867	-	-	*
		-17.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017125	-	-	*
		-16.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023883	-	-	*
		-15.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032563	-	-	*
		-14.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.043713	-	-	*
		-13.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058040	-	-	*
		-12.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.076467	-	-	*
		-11.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10020	-	-	*
		-10.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13080	-	-	*
		-9.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17034	-	-	*
		-8.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22153	-	-	*
		-7.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.28794	-	-	*
		-6.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37431	-	-	*
		-5.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.48686	-	-	*
		-4.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.63363	-	-	*
		-3.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.82454	-	-	*
		-2.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0699	-	-	*
		-1.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3732	-	-	*
		0.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.7108	-	-	*
		1.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.0154	-	-	*
		2.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.2175	-	-	*
		3.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.2868	-	-	*
		4.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.2175	-	-	*
		5.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.0154	-	-	*
		6.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.7108	-	-	*
		7.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3732	-	-	*
		8.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0699	-	-	*
		9.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.82454	-	-	*
		10.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.63363	-	-	*
		11.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.48686	-	-	*
		12.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37431	-	-	*
		13.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.28794	-	-	*
		14.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22153	-	-	*
		15.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17034	-	-	*
		16.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13080	-	-	*
		17.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10020	-	-	*
		18.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.076467	-	-	*
		19.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058040	-	-	*
		20.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.043713	-	-	*
		21.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032563	-	-	*
		22.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023883	-	-	*
		23.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017125	-	-	*
		24.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011867	-	-	*
		25.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0077818	-	-	*
		26.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0046149	-	-	*
		27.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0021681	-	-	*
		28.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	-286.71E-6	-	-	*
		29.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011502	-	-	*
		30.00000	-2.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022375	-	-	*
		-25.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029293	-	-	*
		-24.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020690	-	-	*
		-23.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	917.61E-6	-	-	*
		-22.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-604.85E-6	-	-	*
		-21.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0026006	-	-	*
		-20.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0052007	-	-	*
		-19.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0085737	-	-	*
		-18.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012937	-	-	*
		-17.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018571	-	-	*
		-16.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.025840	-	-	*
		-15.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035221	-	-	*
		-14.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.047333	-	-	*
		-13.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.062994	-	-	*
		-12.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.083281	-	-	*
		-11.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10963	-	-	*
		-10.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14394	-	-	*
		-9.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18881	-	-	*
		-8.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24775	-	-	*
		-7.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.32559	-	-	*
		-6.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.42914	-	-	*
		-5.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.56808	-	-	*
		-4.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.75657	-	-	*
		-3.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0159	-	-	*
		-2.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3786	-	-	*
		-1.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.8911	-	-	*
		0.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.5669	-	-	*
		1.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.1996	-	-	*
		2.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.5777	-	-	*
		3.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.6987	-	-	*
		4.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.5777	-	-	*
		5.00000								



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
6.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.5669	-	-	-	*
7.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.8911	-	-	-	*
8.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3786	-	-	-	*
9.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0159	-	-	-	*
10.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.75657	-	-	-	*
11.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.56808	-	-	-	*
12.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.42914	-	-	-	*
13.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.32559	-	-	-	*
14.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24775	-	-	-	*
15.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18881	-	-	-	*
16.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14394	-	-	-	*
17.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10963	-	-	-	*
18.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.083281	-	-	-	*
19.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.062994	-	-	-	*
20.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.047333	-	-	-	*
21.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035221	-	-	-	*
22.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.025840	-	-	-	*
23.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018571	-	-	-	*
24.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012937	-	-	-	*
25.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0085737	-	-	-	*
26.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0052007	-	-	-	*
27.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0026006	-	-	-	*
28.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	-604.85E-6	-	-	-	*
29.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	917.61E-6	-	-	-	*
30.00000	-1.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020690	-	-	-	*
-25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028293	-	-	-	*
-24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019290	-	-	-	*
-23.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	724.34E-6	-	-	-	*
-22.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-869.44E-6	-	-	-	*
-21.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029608	-	-	-	*
-20.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0056894	-	-	-	*
-19.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0092357	-	-	-	*
-18.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013833	-	-	-	*
-17.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019787	-	-	-	*
-16.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027493	-	-	-	*
-15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.037474	-	-	-	*
-14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.050418	-	-	-	*
-13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.067239	-	-	-	*
-12.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.089160	-	-	-	*
-11.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11783	-	-	-	*
-10.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15548	-	-	-	*
-9.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.20521	-	-	-	*
-8.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.27133	-	-	-	*
-7.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.36002	-	-	-	*
-6.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.48029	-	-	-	*
-5.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.64580	-	-	-	*
-4.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.87824	-	-	-	*
-3.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.2145	-	-	-	*
-2.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.7252	-	-	-	*
-1.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.5771	-	-	-	*
1.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-4.7428	-	-	-	*
2.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-6.8549	-	-	-	*
3.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.5369	-	-	-	*
4.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.7315	-	-	-	*
5.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.5369	-	-	-	*
6.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-6.8549	-	-	-	*
7.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-4.7428	-	-	-	*
8.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.5771	-	-	-	*
9.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.7252	-	-	-	*
10.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.2145	-	-	-	*
11.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.87824	-	-	-	*
12.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.64580	-	-	-	*
13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.48029	-	-	-	*
14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.36002	-	-	-	*
15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.27133	-	-	-	*
16.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.20521	-	-	-	*
17.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15548	-	-	-	*
18.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11783	-	-	-	*
19.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.089160	-	-	-	*
20.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.067239	-	-	-	*
21.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.050418	-	-	-	*
22.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.037474	-	-	-	*
23.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027493	-	-	-	*
24.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019787	-	-	-	*
25.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013833	-	-	-	*
26.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0092357	-	-	-	*
27.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0056894	-	-	-	*
28.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029608	-	-	-	*
29.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-869.44E-6	-	-	-	*
30.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	724.34E-6	-	-	-	*
-25.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027529	-	-	-	*
-24.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018223	-	-	-	*
-23.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	576.93E-6	-	-	-	*
-22.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0010714	-	-	-	*
-21.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0032360	-	-	-	*
-20.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0060633	-	-	-	*
-19.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0097431	-	-	-	*
-18.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014522	-	-	-	*
-17.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020723	-	-	-	*
-16.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028769	-	-	-	*
-15.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039220	-	-	-	*
-14.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052818	-	-	-	*
-13.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.070558	-	-	-	*
-12.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.093780	-	-	-	*
-11.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12431	-	-	-	*
-10.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16467	-	-	-	*
-9.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21839	-	-	-	*
-8.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29049	-	-	-	*
-7.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.38834	-	-	-	*
-6.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.52302	-	-	-	*
-5.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.71194	-	-	-	*
-4.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.98409	-	-	-	*
-3.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3919	-	-	-	*
-2.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.0437	-	-	-	*
-1.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.2274	-	-	-	*
0.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-6.8753	-	-	-	*
1.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-10.460	-	-	-	*
2.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.441	-	-	-	*
3.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.707	-	-	-	*
4.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.441	-	-	-	*
5.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-10.460	-	-	-	*
6.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-6.8753	-	-	-	*
7.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.2274	-	-	-	*
8.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.0437	-	-	-	*
9.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3919	-	-	-	*
10.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.98409	-	-	-	*
11.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.71194	-	-	-	*
12.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.52302	-	-	-	*
13.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.38834	-	-	-	*
14.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29049	-	-	-	*
15.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21839	-	-	-	*
16.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16467	-	-	-	*
17.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12431	-	-	-	*
18.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.093780	-	-	-	*
19.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.070558	-	-	-	*
20.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052818	-	-	-	*
21.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039220	-	-	-	*
22.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028769	-	-	-	*
23.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020723	-	-	-	*



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
24.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014522	-	-	-	*
25.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0097431	-	-	-	*
26.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0060633	-	-	-	*
27.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0032360	-	-	-	*
28.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0010714	-	-	-	*
29.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	576.93E-6	-	-	-	*
30.00000	1.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018223	-	-	-	*
-25.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027030	-	-	-	*
-24.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017525	-	-	-	*
-23.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	480.54E-6	-	-	-	*
-22.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0012035	-	-	-	*
-21.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034162	-	-	-	*
-20.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0063084	-	-	-	*
-19.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010076	-	-	-	*
-18.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014975	-	-	-	*
-17.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021340	-	-	-	*
-16.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029611	-	-	-	*
-15.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040375	-	-	-	*
-14.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.054410	-	-	-	*
-13.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.072766	-	-	-	*
-12.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.096866	-	-	-	*
-11.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12866	-	-	-	*
-10.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17087	-	-	-	*
-9.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22733	-	-	-	*
-8.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30359	-	-	-	*
-7.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40788	-	-	-	*
-6.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.55279	-	-	-	*
-5.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.75854	-	-	-	*
-4.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0594	-	-	-	*
-3.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5184	-	-	-	*
-2.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.2661	-	-	-	*
-1.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.6339	-	-	-	*
0.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.5939	-	-	-	*
1.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.484	-	-	-	*
2.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-12.625	-	-	-	*
3.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-12.938	-	-	-	*
4.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-12.625	-	-	-	*
5.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.484	-	-	-	*
6.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.5939	-	-	-	*
7.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.6339	-	-	-	*
8.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.2661	-	-	-	*
9.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5184	-	-	-	*
10.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0594	-	-	-	*
11.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.75854	-	-	-	*
12.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.55279	-	-	-	*
13.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40788	-	-	-	*
14.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30359	-	-	-	*
15.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22733	-	-	-	*
16.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17087	-	-	-	*
17.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12866	-	-	-	*
18.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.096866	-	-	-	*
19.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.072766	-	-	-	*
20.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.054410	-	-	-	*
21.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040375	-	-	-	*
22.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029611	-	-	-	*
23.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021340	-	-	-	*
24.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014975	-	-	-	*
25.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010076	-	-	-	*
26.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0063084	-	-	-	*
27.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034162	-	-	-	*
28.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0012035	-	-	-	*
29.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	480.54E-6	-	-	-	*
30.00000	2.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017525	-	-	-	*
-25.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026813	-	-	-	*
-24.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017222	-	-	-	*
-23.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	438.60E-6	-	-	-	*
-22.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0012610	-	-	-	*
-21.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034946	-	-	-	*
-20.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0064152	-	-	-	*
-19.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010221	-	-	-	*
-18.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015172	-	-	-	*
-17.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021609	-	-	-	*
-16.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029980	-	-	-	*
-15.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040881	-	-	-	*
-14.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.055109	-	-	-	*
-13.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.073737	-	-	-	*
-12.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.098225	-	-	-	*
-11.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13058	-	-	-	*
-10.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17362	-	-	-	*
-9.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.23131	-	-	-	*
-8.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30944	-	-	-	*
-7.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.41664	-	-	-	*
-6.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.56621	-	-	-	*
-5.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.77965	-	-	-	*
-4.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0936	-	-	-	*
-3.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5756	-	-	-	*
-2.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.3637	-	-	-	*
-1.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.7988	-	-	-	*
0.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.8516	-	-	-	*
1.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.831	-	-	-	*
2.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-13.029	-	-	-	*
3.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-13.360	-	-	-	*
4.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-13.029	-	-	-	*
5.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.831	-	-	-	*
6.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.8516	-	-	-	*
7.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.7988	-	-	-	*
8.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.3637	-	-	-	*
9.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5756	-	-	-	*
10.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0936	-	-	-	*
11.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.77965	-	-	-	*
12.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.56621	-	-	-	*
13.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.41664	-	-	-	*
14.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30944	-	-	-	*
15.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.23131	-	-	-	*
16.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17362	-	-	-	*
17.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13058	-	-	-	*
18.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.098225	-	-	-	*
19.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.073737	-	-	-	*
20.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.055109	-	-	-	*
21.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040881	-	-	-	*
22.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029980	-	-	-	*
23.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021609	-	-	-	*
24.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015172	-	-	-	*
25.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010221	-	-	-	*
26.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0064152	-	-	-	*
27.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034946	-	-	-	*
28.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0012610	-	-	-	*
29.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	438.60E-6	-	-	-	*
30.00000	3.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017222	-	-	-	*
-25.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026886	-	-	-	*
-24.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017323	-	-	-	*
-23.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	452.62E-6	-	-	-	*
-22.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0012418	-	-	-	*
-21.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034684	-	-	-	*
-20.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0063795	-	-	-	*
-19.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010173	-	-	-	*
-18.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015106	-	-	-	*
-17.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021519	-	-	-	*
-16.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029856	-	-	-	*
-15.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040711	-	-	-	*



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
		-14.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.054875	-	-
		-13.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.073412	-	-
		-12.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.097769	-	-
		-11.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12994	-	-
		-10.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17270	-	-
		-9.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22997	-	-
		-8.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30747	-	-
		-7.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.41369	-	-
		-6.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.56169	-	-
		-5.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.77254	-	-
		-4.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0821	-	-
		-3.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5564	-	-
		-2.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.3311	-	-
		-1.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.7445	-	-
		0.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.7684	-	-
		1.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.720	-	-
		2.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-12.900	-	-
		3.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-13.225	-	-
		4.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-12.900	-	-
		5.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.720	-	-
		6.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.7684	-	-
		7.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.7445	-	-
		8.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.3311	-	-
		9.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5564	-	-
		10.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0821	-	-
		11.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.77254	-	-
		12.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.56169	-	-
		13.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.41369	-	-
		14.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30747	-	-
		15.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22997	-	-
		16.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17270	-	-
		17.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12994	-	-
		18.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.097769	-	-
		19.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.073412	-	-
		20.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.054875	-	-
		21.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040711	-	-
		22.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029856	-	-
		23.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021519	-	-
		24.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015106	-	-
		25.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010173	-	-
		26.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0063795	-	-
		27.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034684	-	-
		28.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0012418	-	-
		29.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	452.62E-6	-	-
		30.00000	4.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017323	-	-
		-25.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027245	-	-
		-24.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017826	-	-
		-23.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	522.10E-6	-	-
		-22.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0011465	-	-
		-21.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0033385	-	-
		-20.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0062027	-	-
		-19.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0099324	-	-
		-18.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014779	-	-
		-17.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021073	-	-
		-16.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029248	-	-
		-15.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039876	-	-
		-14.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.053722	-	-
		-13.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.071810	-	-
		-12.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.095529	-	-
		-11.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12677	-	-
		-10.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16818	-	-
		-9.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22344	-	-
		-8.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29789	-	-
		-7.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.39935	-	-
		-6.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.53977	-	-
		-5.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.73812	-	-
		-4.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0264	-	-
		-3.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.4630	-	-
		-2.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.1696	-	-
		-1.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.4630	-	-
		0.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.3092	-	-
		1.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.088	-	-
		2.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-12.166	-	-
		3.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-12.459	-	-
		4.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-12.166	-	-
		5.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-11.088	-	-
		6.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-7.3092	-	-
		7.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.4630	-	-
		8.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.1696	-	-
		9.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.4630	-	-
		10.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0264	-	-
		11.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.73812	-	-
		12.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.53977	-	-
		13.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.39935	-	-
		14.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29789	-	-
		15.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22344	-	-
		16.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16818	-	-
		17.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12677	-	-
		18.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.095529	-	-
		19.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.071810	-	-
		20.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.053722	-	-
		21.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039876	-	-
		22.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029248	-	-
		23.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021073	-	-
		24.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014779	-	-
		25.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0099324	-	-
		26.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0062027	-	-
		27.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0033385	-	-
		28.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0011465	-	-
		29.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	522.10E-6	-	-
		30.00000	5.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017826	-	-
		-25.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027879	-	-
		-24.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018713	-	-
		-23.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	644.54E-6	-	-
		-22.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-978.74E-6	-	-
		-21.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0031097	-	-
		-20.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0058917	-	-
		-19.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0095101	-	-
		-18.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014206	-	-
		-17.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020293	-	-
		-16.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028182	-	-
		-15.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038416	-	-
		-14.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.051712	-	-
		-13.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069027	-	-
		-12.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.091646	-	-
		-11.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12131	-	-
		-10.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16041	-	-
		-9.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21227	-	-
		-8.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.28157	-	-
		-7.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37512	-	-
		-6.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.50300	-	-
		-5.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.68084	-	-
		-4.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.93411	-	-
		-3.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3079	-	-
		-2.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.8930	-	-
		-1.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.9268	-	-
		0.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-6.2036	-	-
		1.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-9.4216	-	-
		2.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-10.269	-	-
		3.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-10.501	-	-



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
		4.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-10.269	-	-
		5.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-9.4216	-	-
		6.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-6.2036	-	-
		7.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.9268	-	-
		8.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.8930	-	-
		9.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.3079	-	-
		10.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.93411	-	-
		11.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.68084	-	-
		12.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.50300	-	-
		13.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37512	-	-
		14.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.28157	-	-
		15.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21227	-	-
		16.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16041	-	-
		17.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12131	-	-
		18.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.091646	-	-
		19.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069027	-	-
		20.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.051712	-	-
		21.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038416	-	-
		22.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028182	-	-
		23.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020293	-	-
		24.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014206	-	-
		25.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0095101	-	-
		26.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0058917	-	-
		27.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0031097	-	-
		28.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	-978.74E-6	-	-
		29.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	644.54E-6	-	-
		30.00000	6.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018713	-	-
		-25.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028765	-	-
		-24.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019951	-	-
		-23.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	815.62E-6	-	-
		-22.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-744.45E-6	-	-
		-21.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0027906	-	-
		-20.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0054584	-	-
		-19.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0089225	-	-
		-18.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013409	-	-
		-17.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019211	-	-
		-16.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026709	-	-
		-15.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.036405	-	-
		-14.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.048952	-	-
		-13.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.065219	-	-
		-12.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.086358	-	-
		-11.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11391	-	-
		-10.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14996	-	-
		-9.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19734	-	-
		-8.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.25998	-	-
		-7.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.34339	-	-
		-6.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.45547	-	-
		-5.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.60786	-	-
		-4.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.81841	-	-
		-3.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.1159	-	-
		-2.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5504	-	-
		-1.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.2185	-	-
		0.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.2713	-	-
		1.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-4.2756	-	-
		2.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-4.7917	-	-
		3.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-4.9477	-	-
		4.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-4.7917	-	-
		5.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-4.2756	-	-
		6.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-3.2713	-	-
		7.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.2185	-	-
		8.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.5504	-	-
		9.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.1159	-	-
		10.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.81841	-	-
		11.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.60786	-	-
		12.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.45547	-	-
		13.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.34339	-	-
		14.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.25998	-	-
		15.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19734	-	-
		16.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14996	-	-
		17.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11391	-	-
		18.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.086358	-	-
		19.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.065219	-	-
		20.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.048952	-	-
		21.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.036405	-	-
		22.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026709	-	-
		23.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019211	-	-
		24.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013409	-	-
		25.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0089225	-	-
		26.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0054584	-	-
		27.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0027906	-	-
		28.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	-744.45E-6	-	-
		29.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	815.62E-6	-	-
		30.00000	7.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019951	-	-
		-25.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029872	-	-
		-24.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021500	-	-
		-23.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010294	-	-
		-22.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-451.84E-6	-	-
		-21.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0023925	-	-
		-20.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049187	-	-
		-19.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0081923	-	-
		-18.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012421	-	-
		-17.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017873	-	-
		-16.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024895	-	-
		-15.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033936	-	-
		-14.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045580	-	-
		-13.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060591	-	-
		-12.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.079970	-	-
		-11.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10503	-	-
		-10.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13752	-	-
		-9.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17976	-	-
		-8.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.23485	-	-
		-7.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30700	-	-
		-6.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40191	-	-
		-5.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.52745	-	-
		-4.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.69448	-	-
		-3.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.91794	-	-
		-2.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.2172	-	-
		-1.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.6098	-	-
		0.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.0770	-	-
		1.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.5062	-	-
		2.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.7817	-	-
		3.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.8737	-	-
		4.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.7817	-	-
		5.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.5062	-	-
		6.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-2.0770	-	-
		7.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.6098	-	-
		8.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.2172	-	-
		9.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.91794	-	-
		10.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.69448	-	-
		11.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.52745	-	-
		12.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40191	-	-
		13.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30700	-	-
		14.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.23485	-	-
		15.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17976	-	-
		16.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13752	-	-
		17.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10503	-	-
		18.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.079970	-	-
		19.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060591	-	-
		20.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045580	-	-
		21.00000	8.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033936	-	-



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
22.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024895	-	-
23.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017873	-	-
24.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012421	-	-
25.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0081923	-	-
26.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049187	-	-
27.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0023925	-	-
28.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-451.84E-6	-	-
29.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010294	-	-
30.00000	8.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021500	-	-
-25.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031162	-	-
-24.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023307	-	-
-23.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0012789	-	-
-22.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-110.79E-6	-	-
-21.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0019292	-	-
-20.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0042918	-	-
-19.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0073460	-	-
-18.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011280	-	-
-17.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016333	-	-
-16.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022814	-	-
-15.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031118	-	-
-14.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041752	-	-
-13.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.055371	-	-
-12.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.072817	-	-
-11.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.095178	-	-
-10.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12386	-	-
-9.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16068	-	-
-8.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.20797	-	-
-7.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.26874	-	-
-6.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.34683	-	-
-5.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.44704	-	-
-4.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.57513	-	-
-3.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.73730	-	-
-2.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.93813	-	-
-1.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.1748	-	-
0.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.4262	-	-
1.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.6492	-	-
2.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.7991	-	-
3.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.8513	-	-
4.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.7991	-	-
5.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.6492	-	-
6.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.4262	-	-
7.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.1748	-	-
8.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.93813	-	-
9.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.73730	-	-
10.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.57513	-	-
11.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.44704	-	-
12.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.34683	-	-
13.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.26874	-	-
14.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.20797	-	-
15.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16068	-	-
16.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12386	-	-
17.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.095178	-	-
18.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.072817	-	-
19.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.055371	-	-
20.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041752	-	-
21.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031118	-	-
22.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022814	-	-
23.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016333	-	-
24.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011280	-	-
25.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0073460	-	-
26.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0042918	-	-
27.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0019292	-	-
28.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-110.79E-6	-	-
29.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0012789	-	-
30.00000	9.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023307	-	-
-25.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032594	-	-
-24.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025314	-	-
-23.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0015559	-	-
-22.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	267.74E-6	-	-
-21.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0014157	-	-
-20.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0035986	-	-
-19.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0064128	-	-
-18.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010025	-	-
-17.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014647	-	-
-16.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020547	-	-
-15.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028065	-	-
-14.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.037631	-	-
-13.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.049791	-	-
-12.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.065236	-	-
-11.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.084836	-	-
-10.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10968	-	-
-9.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14114	-	-
-8.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18089	-	-
-7.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.23097	-	-
-6.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29376	-	-
-5.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37193	-	-
-4.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.46808	-	-
-3.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.58398	-	-
-2.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.71900	-	-
-1.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.86734	-	-
0.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0154	-	-
1.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.1426	-	-
2.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.2282	-	-
3.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.2583	-	-
4.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.2282	-	-
5.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.1426	-	-
6.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-1.0154	-	-
7.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.86734	-	-
8.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.71900	-	-
9.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.58398	-	-
10.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.46808	-	-
11.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37193	-	-
12.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.29376	-	-
13.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.23097	-	-
14.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18089	-	-
15.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14114	-	-
16.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10968	-	-
17.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.084836	-	-
18.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.065236	-	-
19.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.049791	-	-
20.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.037631	-	-
21.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028065	-	-
22.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.020547	-	-
23.00000	10.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.0				



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
-16.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018174	-	-	-	*
-15.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024887	-	-	-	*
-14.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033371	-	-	-	*
-13.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.044070	-	-	-	*
-12.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.057535	-	-	-	*
-11.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.074441	-	-	-	*
-10.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.095612	-	-	-	*
-9.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12203	-	-	-	*
-8.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15486	-	-	-	*
-7.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19539	-	-	-	*
-6.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24501	-	-	-	*
-5.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30503	-	-	-	*
-4.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37635	-	-	-	*
-3.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.45887	-	-	-	*
-2.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.55060	-	-	-	*
-1.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.64662	-	-	-	*
0.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.73853	-	-	-	*
1.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.81544	-	-	-	*
2.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.86664	-	-	-	*
3.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.88460	-	-	-	*
4.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.86664	-	-	-	*
5.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.81544	-	-	-	*
6.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.73853	-	-	-	*
7.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.64662	-	-	-	*
8.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.55060	-	-	-	*
9.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.45887	-	-	-	*
10.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.37635	-	-	-	*
11.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30503	-	-	-	*
12.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24501	-	-	-	*
13.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19539	-	-	-	*
14.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15486	-	-	-	*
15.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12203	-	-	-	*
16.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.095612	-	-	-	*
17.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.074441	-	-	-	*
18.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.057535	-	-	-	*
19.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.044070	-	-	-	*
20.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033371	-	-	-	*
21.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024887	-	-	-	*
22.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018174	-	-	-	*
23.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012873	-	-	-	*
24.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0086992	-	-	-	*
25.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0054226	-	-	-	*
26.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0028607	-	-	-	*
27.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	-867.84E-6	-	-	-	*
28.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	672.28E-6	-	-	-	*
29.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018523	-	-	-	*
30.00000	11.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027459	-	-	-	*
-25.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035702	-	-	-	*
-24.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029682	-	-	-	*
-23.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021594	-	-	-	*
-22.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010914	-	-	-	*
-21.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-301.14E-6	-	-	-	*
-20.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0020993	-	-	-	*
-19.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0044041	-	-	-	*
-18.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0073407	-	-	-	*
-17.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011064	-	-	-	*
-16.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015767	-	-	-	*
-15.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021687	-	-	-	*
-14.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029112	-	-	-	*
-13.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038399	-	-	-	*
-12.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.049975	-	-	-	*
-11.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.064350	-	-	-	*
-10.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.082127	-	-	-	*
-9.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10399	-	-	-	*
-8.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13070	-	-	-	*
-7.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16305	-	-	-	*
-6.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.20178	-	-	-	*
-5.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24740	-	-	-	*
-4.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30000	-	-	-	*
-3.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.35884	-	-	-	*
-2.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.42193	-	-	-	*
-1.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.48567	-	-	-	*
0.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.54484	-	-	-	*
1.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.59329	-	-	-	*
2.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.62514	-	-	-	*
3.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.63626	-	-	-	*
4.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.62514	-	-	-	*
5.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.59329	-	-	-	*
6.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.54484	-	-	-	*
7.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.48567	-	-	-	*
8.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.42193	-	-	-	*
9.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.35884	-	-	-	*
10.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30000	-	-	-	*
11.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24740	-	-	-	*
12.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.20178	-	-	-	*
13.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16305	-	-	-	*
14.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13070	-	-	-	*
15.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10399	-	-	-	*
16.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.082127	-	-	-	*
17.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.064350	-	-	-	*
18.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.049975	-	-	-	*
19.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038399	-	-	-	*
20.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029112	-	-	-	*
21.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021687	-	-	-	*
22.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015767	-	-	-	*
23.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011064	-	-	-	*
24.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0073407	-	-	-	*
25.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0044041	-	-	-	*
26.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0020993	-	-	-	*
27.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	-301.14E-6	-	-	-	*
28.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010914	-	-	-	*
29.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021594	-	-	-	*
30.00000	12.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029682	-	-	-	*
-25.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037288	-	-	-	*
-24.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031922	-	-	-	*
-23.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024694	-	-	-	*
-22.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0015142	-	-	-	*
-21.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	269.77E-6	-	-	-	*
-20.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0013341	-	-	-	*
-19.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0033839	-	-	-	*
-18.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0059855	-	-	-	*
-17.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0092691	-	-	-	*
-16.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013393	-	-	-	*
-15.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018550	-	-	-	*
-14.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024970	-	-	-	*
-13.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032932	-	-	-	*
-12.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.042759	-	-	-	*
-11.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.054830	-	-	-	*
-10.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.069569	-	-	-	*
-9.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.087442	-	-	-	*
-8.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10893	-	-	-	*
-7.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13447	-	-	-	*
-6.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16441	-	-	-	*
-5.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19888	-	-	-	*
-4.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.23760	-	-	-	*
-3.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.27972	-	-	-	*
-2.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.32363	-	-	-	*
-1.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.36679	-	-	-	*
0.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40593	-	-	-	*
1.00000	13.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.43741	-	-	-	*



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
	2.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.45787	-	-
	3.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.46498	-	-
	4.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.45787	-	-
	5.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.43741	-	-
	6.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.40593	-	-
	7.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.36679	-	-
	8.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.32363	-	-
	9.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.27972	-	-
	10.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.23760	-	-
	11.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19888	-	-
	12.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16441	-	-
	13.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13447	-	-
	14.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10893	-	-
	15.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.08744	-	-
	16.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.06956	-	-
	17.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.05483	-	-
	18.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.04275	-	-
	19.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.03293	-	-
	20.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.02497	-	-
	21.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.01855	-	-
	22.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.01339	-	-
	23.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00926	-	-
	24.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00598	-	-
	25.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00338	-	-
	26.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00133	-	-
	27.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	269.77E-6	-	-
	28.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00151	-	-
	29.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00246	-	-
	30.00000	13.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00319	-	-
	-25.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00388	-	-
	-24.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00341	-	-
	-23.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00277	-	-
	-22.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00193	-	-
	-21.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	831.65E-6	-	-
	-20.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-582.71E-6	-	-
	-19.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00238	-	-
	-18.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00466	-	-
	-17.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00752	-	-
	-16.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.01110	-	-
	-15.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.01554	-	-
	-14.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.02103	-	-
	-13.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.02778	-	-
	-12.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.03603	-	-
	-11.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.04605	-	-
	-10.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.05814	-	-
	-9.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.07260	-	-
	-8.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.08972	-	-
	-7.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10973	-	-
	-6.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13274	-	-
	-5.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15868	-	-
	-4.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18719	-	-
	-3.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21750	-	-
	-2.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24837	-	-
	-1.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.27808	-	-
	0.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30452	-	-
	1.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.32548	-	-
	2.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.33898	-	-
	3.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.34365	-	-
	4.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.33898	-	-
	5.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.32548	-	-
	6.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.30452	-	-
	7.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.27808	-	-
	8.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24837	-	-
	9.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21750	-	-
	10.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18719	-	-
	11.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.15868	-	-
	12.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13274	-	-
	13.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10973	-	-
	14.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.08972	-	-
	15.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.07260	-	-
	16.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.05814	-	-
	17.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.04605	-	-
	18.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.03603	-	-
	19.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.02778	-	-
	20.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.02103	-	-
	21.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.01554	-	-
	22.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.01110	-	-
	23.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00752	-	-
	24.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00466	-	-
	25.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00238	-	-
	26.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-582.71E-6	-	-
	27.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	831.65E-6	-	-
	28.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00193	-	-
	29.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00277	-	-
	30.00000	14.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00341	-	-
	-25.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00403	-	-
	-24.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00362	-	-
	-23.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00306	-	-
	-22.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00232	-	-
	-21.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	0.00137	-	-
	-20.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	139.97E-6	-	-
	-19.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00142	-	-
	-18.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00340	-	-
	-17.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00587	-	-
	-16.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.00894	-	-
	-15.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.01272	-	-
	-14.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.01737	-	-
	-13.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.02303	-	-
	-12.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.02989	-	-
	-11.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.03813	-	-
	-10.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.04796	-	-
	-9.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.05956	-	-
	-8.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.07309	-	-
	-7.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.08865	-	-
	-6.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10627	-	-
	-5.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12577	-	-
	-4.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14679	-	-
	-3.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16871	-	-
	-2.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19062	-	-
	-1.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21134	-	-
	0.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22952	-	-
	1.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24375	-	-
	2.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.25285	-	-
	3.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.25598	-	-
	4.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.25285	-	-
	5.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.24375	-	-
	6.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.22952	-	-
	7.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.21134	-	-
	8.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19062	-	-
	9.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16871	-	-
	10.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14679	-	-
	11.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12577	-	-
	12.00000	15.00000	0.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10627	-	-



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
20.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017374	-	-	-	*
21.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012729	-	-	-	*
22.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0089418	-	-	-	*
23.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0058736	-	-	-	*
24.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034033	-	-	-	*
25.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0014278	-	-	-	*
26.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	139.97E-6	-	-	-	*
27.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013731	-	-	-	*
28.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023325	-	-	-	*
29.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030688	-	-	-	*
30.00000	15.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036238	-	-	-	*
-25.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041696	-	-	-	*
-24.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038222	-	-	-	*
-23.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033462	-	-	-	*
-22.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027121	-	-	-	*
-21.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018847	-	-	-	*
-20.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	821.85E-6	-	-	-	*
-19.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-526.85E-6	-	-	-	*
-18.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022209	-	-	-	*
-17.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0043303	-	-	-	*
-16.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0069364	-	-	-	*
-15.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010133	-	-	-	*
-14.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014026	-	-	-	*
-13.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018733	-	-	-	*
-12.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024382	-	-	-	*
-11.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031103	-	-	-	*
-10.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039025	-	-	-	*
-9.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.048264	-	-	-	*
-8.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058901	-	-	-	*
-7.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.070965	-	-	-	*
-6.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.084401	-	-	-	*
-5.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.099042	-	-	-	*
-4.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11457	-	-	-	*
-3.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13051	-	-	-	*
-2.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14619	-	-	-	*
-1.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16081	-	-	-	*
0.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17347	-	-	-	*
1.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18329	-	-	-	*
2.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18953	-	-	-	*
3.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.19167	-	-	-	*
4.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18953	-	-	-	*
5.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.18329	-	-	-	*
6.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.17347	-	-	-	*
7.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.16081	-	-	-	*
8.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14619	-	-	-	*
9.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13051	-	-	-	*
10.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11457	-	-	-	*
11.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.099042	-	-	-	*
12.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.084401	-	-	-	*
13.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.070965	-	-	-	*
14.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058901	-	-	-	*
15.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.048264	-	-	-	*
16.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039025	-	-	-	*
17.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031103	-	-	-	*
18.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024382	-	-	-	*
19.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.018733	-	-	-	*
20.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014026	-	-	-	*
21.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010133	-	-	-	*
22.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0069364	-	-	-	*
23.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0043303	-	-	-	*
24.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022209	-	-	-	*
25.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	-526.85E-6	-	-	-	*
26.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	821.85E-6	-	-	-	*
27.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0018847	-	-	-	*
28.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027121	-	-	-	*
29.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033462	-	-	-	*
30.00000	16.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038222	-	-	-	*
-25.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042942	-	-	-	*
-24.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040042	-	-	-	*
-23.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036023	-	-	-	*
-22.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030638	-	-	-	*
-21.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023593	-	-	-	*
-20.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014538	-	-	-	*
-19.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	306.26E-6	-	-	-	*
-18.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0011313	-	-	-	*
-17.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029145	-	-	-	*
-16.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0051068	-	-	-	*
-15.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0077801	-	-	-	*
-14.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011014	-	-	-	*
-13.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014893	-	-	-	*
-12.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019508	-	-	-	*
-11.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024948	-	-	-	*
-10.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031292	-	-	-	*
-9.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038607	-	-	-	*
-8.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.046927	-	-	-	*
-7.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.056242	-	-	-	*
-6.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.066476	-	-	-	*
-5.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.077472	-	-	-	*
-4.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.088972	-	-	-	*
-3.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10061	-	-	-	*
-2.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11191	-	-	-	*
-1.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12232	-	-	-	*
0.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13125	-	-	-	*
1.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13812	-	-	-	*
2.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14246	-	-	-	*
3.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14394	-	-	-	*
4.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.14246	-	-	-	*
5.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13812	-	-	-	*
6.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.13125	-	-	-	*
7.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.12232	-	-	-	*
8.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.11191	-	-	-	*
9.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10061	-	-	-	*
10.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.088972	-	-	-	*
11.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.077472	-	-	-	*
12.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.066476	-	-	-	*
13.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.056242	-	-	-	*
14.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.046927	-	-	-	*
15.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.038607	-	-	-	*
16.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.031292	-	-	-	*
17.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024948	-	-	-	*
18.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019508	-	-	-	*
19.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014893	-	-	-	*
20.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011014	-	-	-	*
21.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0077801	-	-	-	*
22.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0051068	-	-	-	*
23.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0029145	-	-	-	*
24.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0011313	-	-	-	*
25.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	306.26E-6	-	-	-	*
26.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014538	-	-	-	*
27.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023593	-	-	-	*
28.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0030638	-	-	-	*
29.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036023	-	-	-	*
30.00000	17.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040042	-	-	-	*
-25.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044037	-	-	-	*
-24.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041670	-	-	-	*
-23.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038338	-	-	-	*
-22.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033834	-	-	-	*
-21.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027915	-	-	-	*
-20.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020295	-	-	-	*
-19.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0010640	-	-	-	*



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line		
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement	to x Axis
		-18.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-143.12E-6	-	-	*
		-17.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0016356	-	-	*
		-16.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034626	-	-	*
		-15.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0056784	-	-	*
		-14.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0083416	-	-	*
		-13.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011514	-	-	*
		-12.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015257	-	-	*
		-11.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019629	-	-	*
		-10.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024680	-	-	*
		-9.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030443	-	-	*
		-8.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.036925	-	-	*
		-7.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.044097	-	-	*
		-6.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.051883	-	-	*
		-5.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060146	-	-	*
		-4.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.068682	-	-	*
		-3.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.077218	-	-	*
		-2.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.085416	-	-	*
		-1.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.092893	-	-	*
		0.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.099250	-	-	*
		1.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10411	-	-	*
		2.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10716	-	-	*
		3.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10821	-	-	*
		4.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10716	-	-	*
		5.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.10411	-	-	*
		6.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.099250	-	-	*
		7.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.092893	-	-	*
		8.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.085416	-	-	*
		9.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.077218	-	-	*
		10.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.068682	-	-	*
		11.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060146	-	-	*
		12.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.051883	-	-	*
		13.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.044097	-	-	*
		14.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.036925	-	-	*
		15.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030443	-	-	*
		16.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024680	-	-	*
		17.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019629	-	-	*
		18.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015257	-	-	*
		19.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011514	-	-	*
		20.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0083416	-	-	*
		21.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0056784	-	-	*
		22.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0034626	-	-	*
		23.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0016356	-	-	*
		24.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	-143.12E-6	-	-	*
		25.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0016356	-	-	*
		26.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020295	-	-	*
		27.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027915	-	-	*
		28.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033834	-	-	*
		29.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038338	-	-	*
		30.00000	18.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041670	-	-	*
		-25.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044967	-	-	*
		-24.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043088	-	-	*
		-23.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040384	-	-	*
		-22.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036681	-	-	*
		-21.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031781	-	-	*
		-20.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025450	-	-	*
		-19.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017423	-	-	*
		-18.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	739.52E-6	-	-	*
		-17.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-497.24E-6	-	-	*
		-16.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0020056	-	-	*
		-15.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0038262	-	-	*
		-14.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0060019	-	-	*
		-13.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0085764	-	-	*
		-12.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011592	-	-	*
		-11.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015085	-	-	*
		-10.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019085	-	-	*
		-9.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023604	-	-	*
		-8.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028637	-	-	*
		-7.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.034148	-	-	*
		-6.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040067	-	-	*
		-5.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.046280	-	-	*
		-4.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052631	-	-	*
		-3.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058916	-	-	*
		-2.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.064896	-	-	*
		-1.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.070303	-	-	*
		0.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.074867	-	-	*
		1.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.078336	-	-	*
		2.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.080507	-	-	*
		3.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.081247	-	-	*
		4.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.080507	-	-	*
		5.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.078336	-	-	*
		6.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.074867	-	-	*
		7.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.070303	-	-	*
		8.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.064896	-	-	*
		9.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058916	-	-	*
		10.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052631	-	-	*
		11.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.046280	-	-	*
		12.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.040067	-	-	*
		13.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.034148	-	-	*
		14.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.028637	-	-	*
		15.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023604	-	-	*
		16.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019085	-	-	*
		17.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015085	-	-	*
		18.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011592	-	-	*
		19.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0085764	-	-	*
		20.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0060019	-	-	*
		21.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0038262	-	-	*
		22.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0020056	-	-	*
		23.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	-497.24E-6	-	-	*
		24.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	739.52E-6	-	-	*
		25.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017423	-	-	*
		26.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0025450	-	-	*
		27.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031781	-	-	*
		28.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036681	-	-	*
		29.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040384	-	-	*
		30.00000	19.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043088	-	-	*
		-25.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045722	-	-	*
		-24.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044286	-	-	*
		-23.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042147	-	-	*
		-22.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039164	-	-	*
		-21.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035174	-	-	*
		-20.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029989	-	-	*
		-19.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023398	-	-	*
		-18.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0015162	-	-	*
		-17.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	501.89E-6	-	-	*
		-16.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-731.67E-6	-	-	*
		-15.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022146	-	-	*
		-14.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0039780	-	-	*
		-13.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0060521	-	-	*
		-12.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0084652	-	-	*
		-11.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011240	-	-	*
		-10.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014392	-	-	*
		-9.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017923	-	-	*
		-8.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021819	-	-	*
		-7.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026046	-	-	*
		-6.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030542	-	-	*
		-5.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035217	-	-	*
		-4.00000	20.00000	0.000						



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Drg. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
		0.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.056210	-	-
		1.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058707	-	-
		2.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060264	-	-
		3.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060794	-	-
		4.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.060264	-	-
		5.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.058707	-	-
		6.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.056210	-	-
		7.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.052911	-	-
		8.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.048977	-	-
		9.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.044595	-	-
		10.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039951	-	-
		11.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.035217	-	-
		12.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030542	-	-
		13.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026046	-	-
		14.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021819	-	-
		15.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017923	-	-
		16.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014392	-	-
		17.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011240	-	-
		18.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0084652	-	-
		19.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0060521	-	-
		20.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0039780	-	-
		21.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022146	-	-
		22.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	-731.67E-6	-	-
		23.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	501.89E-6	-	-
		24.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0015162	-	-
		25.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0023398	-	-
		26.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029989	-	-
		27.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0035174	-	-
		28.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039164	-	-
		29.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042147	-	-
		30.00000	20.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044286	-	-
		-25.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046300	-	-
		-24.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045257	-	-
		-23.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043622	-	-
		-22.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041278	-	-
		-21.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038092	-	-
		-20.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033915	-	-
		-19.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028577	-	-
		-18.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021895	-	-
		-17.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013667	-	-
		-16.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	367.74E-6	-	-
		-15.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-829.48E-6	-	-
		-14.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022471	-	-
		-13.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0039062	-	-
		-12.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0058249	-	-
		-11.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080168	-	-
		-10.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010488	-	-
		-9.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013236	-	-
		-8.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016244	-	-
		-7.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019480	-	-
		-6.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022894	-	-
		-5.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026413	-	-
		-4.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029949	-	-
		-3.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033390	-	-
		-2.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.036614	-	-
		-1.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039490	-	-
		0.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041890	-	-
		1.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.043698	-	-
		2.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.044823	-	-
		3.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.045205	-	-
		4.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.044823	-	-
		5.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.043698	-	-
		6.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.041890	-	-
		7.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.039490	-	-
		8.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.036614	-	-
		9.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033390	-	-
		10.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029949	-	-
		11.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.026413	-	-
		12.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022894	-	-
		13.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019480	-	-
		14.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016244	-	-
		15.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013236	-	-
		16.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010488	-	-
		17.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080168	-	-
		18.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0058249	-	-
		19.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0039062	-	-
		20.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0022471	-	-
		21.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	-829.48E-6	-	-
		22.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	367.74E-6	-	-
		23.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013667	-	-
		24.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021895	-	-
		25.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028577	-	-
		26.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033915	-	-
		27.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0038092	-	-
		28.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0041278	-	-
		29.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043622	-	-
		30.00000	21.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045257	-	-
		-25.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046698	-	-
		-24.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046005	-	-
		-23.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044813	-	-
		-22.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043029	-	-
		-21.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040545	-	-
		-20.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037243	-	-
		-19.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032990	-	-
		-18.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027642	-	-
		-17.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021047	-	-
		-16.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013042	-	-
		-15.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	345.76E-6	-	-
		-14.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-783.43E-6	-	-
		-13.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0021006	-	-
		-12.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0036163	-	-
		-11.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0053379	-	-
		-10.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0072671	-	-
		-9.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0093976	-	-
		-8.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011713	-	-
		-7.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014186	-	-
		-6.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016775	-	-
		-5.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019425	-	-
		-4.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022069	-	-
		-3.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024624	-	-
		-2.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027004	-	-
		-1.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029116	-	-
		0.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030870	-	-
		1.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032187	-	-
		2.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033004	-	-
		3.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033281	-	-
		4.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.033004	-	-
		5.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.032187	-	-
		6.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.030870	-	-
		7.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.029116	-	-
		8.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.027004	-	-
		9.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024624	-	-
		10.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022069	-	-
		11.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019425	-	-
		12.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016775	-	-
		13.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014186	-	-
		14.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011713	-	-
		15.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0093976	-	-
		16.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0072671	-	-
		17.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0053379	-	-



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
		18.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0036163	-	-
		19.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0021006	-	-
		20.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	-783.43E-6	-	-
		21.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	346.76E-6	-	-
		22.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013042	-	-
		23.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021047	-	-
		24.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027642	-	-
		25.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032990	-	-
		26.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037243	-	-
		27.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040545	-	-
		28.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043029	-	-
		29.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044813	-	-
		30.00000	22.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046005	-	-
		-25.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046923	-	-
		-24.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046533	-	-
		-23.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045727	-	-
		-22.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044429	-	-
		-21.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042553	-	-
		-20.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040004	-	-
		-19.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036679	-	-
		-18.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032467	-	-
		-17.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027251	-	-
		-16.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020912	-	-
		-15.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013334	-	-
		-14.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	440.51E-6	-	-
		-13.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-596.88E-6	-	-
		-12.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017859	-	-
		-11.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0031301	-	-
		-10.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0046283	-	-
		-9.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0062733	-	-
		-8.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080502	-	-
		-7.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0099357	-	-
		-6.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011897	-	-
		-5.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013893	-	-
		-4.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015870	-	-
		-3.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017772	-	-
		-2.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019533	-	-
		-1.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021088	-	-
		0.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022375	-	-
		1.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023338	-	-
		2.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023934	-	-
		3.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.024136	-	-
		4.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023934	-	-
		5.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.023338	-	-
		6.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.022375	-	-
		7.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.021088	-	-
		8.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.019533	-	-
		9.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017772	-	-
		10.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015870	-	-
		11.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013893	-	-
		12.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011897	-	-
		13.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0099357	-	-
		14.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080502	-	-
		15.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0062733	-	-
		16.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0046283	-	-
		17.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0031301	-	-
		18.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017859	-	-
		19.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	-596.88E-6	-	-
		20.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	440.51E-6	-	-
		21.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013334	-	-
		22.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0020912	-	-
		23.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027251	-	-
		24.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032467	-	-
		25.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036679	-	-
		26.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040004	-	-
		27.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042553	-	-
		28.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044429	-	-
		29.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045727	-	-
		30.00000	23.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046533	-	-
		-25.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046981	-	-
		-24.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046852	-	-
		-23.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046378	-	-
		-22.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045497	-	-
		-21.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044141	-	-
		-20.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042234	-	-
		-19.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039695	-	-
		-18.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036441	-	-
		-17.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032382	-	-
		-16.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027431	-	-
		-15.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021502	-	-
		-14.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014520	-	-
		-13.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	642.20E-6	-	-
		-12.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-283.40E-6	-	-
		-11.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0013260	-	-
		-10.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0024831	-	-
		-9.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0037473	-	-
		-8.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0051059	-	-
		-7.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0065399	-	-
		-6.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080234	-	-
		-5.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0095243	-	-
		-4.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011004	-	-
		-3.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012420	-	-
		-2.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013725	-	-
		-1.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014873	-	-
		0.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015820	-	-
		1.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016527	-	-
		2.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016963	-	-
		3.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.017111	-	-
		4.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016963	-	-
		5.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.016527	-	-
		6.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.015820	-	-
		7.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.014873	-	-
		8.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.013725	-	-
		9.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.012420	-	-
		10.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011004	-	-
		11.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0095243	-	-
		12.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0080234	-	-
		13.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0065399	-	-
		14.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0051059	-	-
		15.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0037473	-	-
		16.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0024831	-	-
		17.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0013260	-	-
		18.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	-283.40E-6	-	-
		19.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	642.20E-6	-	-
		20.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0014520	-	-
		21.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0021502	-	-
		22.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0027431	-	-
		23.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032382	-	-
		24.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036441	-	-
		25.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039695	-	-
		26.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042234	-	-
		27.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044141	-	-
		28.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045497	-	-
		29.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046378	-	-
		30.00000	24.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046852	-	-
		-25.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046882	-	-
		-24.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046975	-	-
		-23.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046783	-	-
		-22.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046256	-	-
		-21.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045339	-	-



Wallace House, Fitzroy Park, London N6 6HT
Damage Assessment

Job No.	Sheet No.	Rev.
J17111		
Dr. Ref.		
Made by	Date	Checked
MP	14-Jun-2017	

Type/No.		Coordinates			Displacements			Angle of Line to x Axis	
Name	Dist.	x	y	z	x	y	z	Horizontal displacement	Horizontal displacement
-20.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043974	-	-	-	*
-19.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042097	-	-	-	*
-18.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039644	-	-	-	*
-17.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036547	-	-	-	*
-16.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032743	-	-	-	*
-15.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028169	-	-	-	*
-14.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022774	-	-	-	*
-13.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0016517	-	-	-	*
-12.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	937.53E-6	-	-	-	*
-11.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	135.00E-6	-	-	-	*
-10.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-752.82E-6	-	-	-	*
-9.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017192	-	-	-	*
-8.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0027535	-	-	-	*
-7.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0038402	-	-	-	*
-6.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049595	-	-	-	*
-5.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0060866	-	-	-	*
-4.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0071929	-	-	-	*
-3.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0082468	-	-	-	*
-2.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0092147	-	-	-	*
-1.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0100663	-	-	-	*
0.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010761	-	-	-	*
1.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011281	-	-	-	*
2.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011602	-	-	-	*
3.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011710	-	-	-	*
4.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011602	-	-	-	*
5.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.011281	-	-	-	*
6.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.010761	-	-	-	*
7.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0100663	-	-	-	*
8.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0092147	-	-	-	*
9.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0082468	-	-	-	*
10.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0071929	-	-	-	*
11.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0060866	-	-	-	*
12.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0049595	-	-	-	*
13.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0038402	-	-	-	*
14.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0027535	-	-	-	*
15.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017192	-	-	-	*
16.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	-752.82E-6	-	-	-	*
17.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	135.00E-6	-	-	-	*
18.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	937.53E-6	-	-	-	*
19.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0016517	-	-	-	*
20.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022774	-	-	-	*
21.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0028169	-	-	-	*
22.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0032743	-	-	-	*
23.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036547	-	-	-	*
24.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039644	-	-	-	*
25.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042097	-	-	-	*
26.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043974	-	-	-	*
27.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045339	-	-	-	*
28.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046256	-	-	-	*
29.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046783	-	-	-	*
30.00000	25.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046975	-	-	-	*
-25.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046636	-	-	-	*
-24.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046915	-	-	-	*
-23.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046959	-	-	-	*
-22.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046730	-	-	-	*
-21.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046182	-	-	-	*
-20.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045270	-	-	-	*
-19.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043944	-	-	-	*
-18.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042155	-	-	-	*
-17.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039853	-	-	-	*
-16.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036990	-	-	-	*
-15.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033522	-	-	-	*
-14.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029413	-	-	-	*
-13.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024638	-	-	-	*
-12.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019186	-	-	-	*
-11.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013064	-	-	-	*
-10.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	630.51E-6	-	-	-	*
-9.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-103.40E-6	-	-	-	*
-8.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-886.40E-6	-	-	-	*
-7.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017063	-	-	-	*
-6.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0025477	-	-	-	*
-5.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0033918	-	-	-	*
-4.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0042174	-	-	-	*
-3.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0050011	-	-	-	*
-2.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0057186	-	-	-	*
-1.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0063458	-	-	-	*
0.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0068603	-	-	-	*
1.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0072430	-	-	-	*
2.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0074789	-	-	-	*
3.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0075586	-	-	-	*
4.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0074789	-	-	-	*
5.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0072430	-	-	-	*
6.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0068603	-	-	-	*
7.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0063458	-	-	-	*
8.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0057186	-	-	-	*
9.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0050011	-	-	-	*
10.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0042174	-	-	-	*
11.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0033918	-	-	-	*
12.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0025477	-	-	-	*
13.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0017063	-	-	-	*
14.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-886.40E-6	-	-	-	*
15.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	-103.40E-6	-	-	-	*
16.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	630.51E-6	-	-	-	*
17.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0013064	-	-	-	*
18.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0019186	-	-	-	*
19.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0024638	-	-	-	*
20.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0029413	-	-	-	*
21.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0033522	-	-	-	*
22.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0036990	-	-	-	*
23.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0039853	-	-	-	*
24.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042155	-	-	-	*
25.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0043944	-	-	-	*
26.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045270	-	-	-	*
27.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046182	-	-	-	*
28.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046730	-	-	-	*
29.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046959	-	-	-	*
30.00000	26.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046915	-	-	-	*
-25.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046257	-	-	-	*
-24.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046689	-	-	-	*
-23.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046929	-	-	-	*
-22.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046946	-	-	-	*
-21.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046704	-	-	-	*
-20.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0046166	-	-	-	*
-19.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0045296	-	-	-	*
-18.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0044053	-	-	-	*
-17.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0042402	-	-	-	*
-16.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0040306	-	-	-	*
-15.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0037734	-	-	-	*
-14.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0034663	-	-	-	*
-13.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0031075	-	-	-	*
-12.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0026967	-	-	-	*
-11.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0022350	-	-	-	*
-10.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0017254	-	-	-	*
-9.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	0.0011727	-	-	-	*
-8.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	584.06E-6	-	-	-	*
-7.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	-30.884E-6	-	-	-	*
-6.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	-660.24E-6	-	-	-	*
-5.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0012899	-	-	-	*
-4.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0019040	-	-	-	*
-3.00000	27.00000	0.00000	0.0	0.0	-0.0024853	-	-	-	