
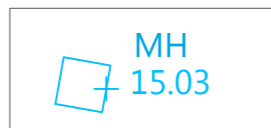


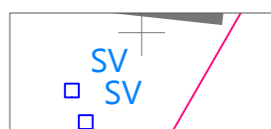
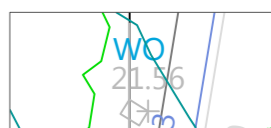


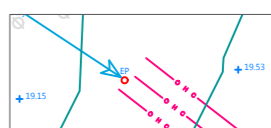




Survey Site Control:

Coordinates & Levels to Ordnance Survey Datum OSGB36MG via OSN15 & OSGM15


Station	Northings	Eastings	Height
1	325000.000	371200.000	4.980
2	325000.000	371200.000	11.000
3	325000.000	371200.000	11.000
4	325000.000	371200.000	11.000
5	325000.000	371200.000	11.000
6	325000.000	371200.000	11.000
7	325000.000	371200.000	11.000
8	325000.000	371200.000	11.000
9	325000.000	371200.000	11.000
10	325000.000	371200.000	11.000
11	325000.000	371200.000	11.000
12	325000.000	371200.000	11.000
13	325000.000	371200.000	11.000
14	325000.000	371200.000	11.000
15	325000.000	371200.000	11.000
16	325000.000	371200.000	11.000
17	325000.000	371200.000	11.000
18	325000.000	371200.000	11.000
19	325000.000	371200.000	11.000
20	325000.000	371200.000	11.000
21	325000.000	371200.000	11.000
22	325000.000	371200.000	11.000
23	325000.000	371200.000	11.000
24	325000.000	371200.000	11.000
25	325000.000	371200.000	11.000
26	325000.000	371200.000	11.000
27	325000.000	371200.000	11.000
28	325000.000	371200.000	11.000
29	325000.000	371200.000	11.000
30	325000.000	371200.000	11.000
31	325000.000	371200.000	11.000
32	325000.000	371200.000	11.000
33	325000.000	371200.000	11.000
34	325000.000	371200.000	11.000
35	325000.000	371200.000	11.000
36	325000.000	371200.000	11.000
37	325000.000	371200.000	11.000
38	325000.000	371200.000	11.000
39	325000.000	371200.000	11.000
40	325000.000	371200.000	11.000
41	325000.000	371200.000	11.000
42	325000.000	371200.000	11.000
43	325000.000	371200.000	11.000
44	325000.000	371200.000	11.000
45	325000.000	371200.000	11.000
46	325000.000	371200.000	11.000
47	325000.000	371200.000	11.000
48	325000.000	371200.000	11.000
49	325000.000	371200.000	11.000
50	325000.000	371200.000	11.000
51	325000.000	371200.000	11.000
52	325000.000	371200.000	11.000
53	325000.000	371200.000	11.000
54	325000.000	371200.000	11.000
55	325000.000	371200.000	11.000
56	325000.000	371200.000	11.000
57	325000.000	371200.000	11.000
58	325000.000	371200.000	11.000
59	325000.000	371200.000	11.000
60	325000.000	371200.000	11.000
61	325000.000	371200.000	11.000
62	325000.000	371200.000	11.000
63	325000.000	371200.000	11.000
64	325000.000	371200.000	11.000
65	325000.000	371200.000	11.000
66	325000.000	371200.000	11.000
67	325000.000	371200.000	11.000
68	325000.000	371200.000	11.000
69	325000.000	371200.000	11.000
70	325000.000	371200.000	11.000
71	325000.000	371200.000	11.000
72	325000.000	371200.000	11.000
73	325000.000	371200.000	11.000
74	325000.000	371200.000	11.000
75	325000.000	371200.000	11.000
76	325000.000	371200.000	11.000
77	325000.000	371200.000	11.000
78	325000.000	371200.000	11.000
79	325000.000	371200.000	11.000
80	325000.000	371200.000	11.000
81	325000.000	371200.000	11.000
82	325000.000	371200.000	11.000
83	325000.000	371200.000	11.000
84	325000.000	371200.000	11.000
85	325000.000	371200.000	11.000
86	325000.000	371200.000	11.000
87	325000.000	371200.000	11.000
88	325000.000	371200.000	11.000
89	325000.000	371200.000	11.000
90	325000.000	371200.000	11.000
91	325000.000	371200.000	11.000
92	325000.000	371200.000	11.000
93	325000.000	371200.000	11.000
94	325000.000	371200.000	11.000
95	325000.000	371200.000	11.000
96	325000.000	371200.000	11.000
97	325000.000	371200.000	11.000
98	325000.000	371200.000	11.000
99	325000.000	371200.000	11.000
100	325000.000	371200.000	11.000

-  Building Roof Ridge Line
-  MH 15.03 Manhole Cover - Drainage
-  IC Inspection Chamber Cover - Comms, Elec etc
-  RG 14.44 Road Gully
-  SV Stop Valve - Water
-  WOV Wash Out Valve - Water
-  FH SV Fire Hydrant - Water
-  Tree Canopy & Stem Diameter
-  Overhead Cables & Electric Poles
-  SP Signpost
-  LP 8.75 Lamp Post Street Lighting

Survey Notes:

Where possible all trees, their stems, canopies and heights have been surveyed in accordance with BS5837 (2012) Sect 4.2 Topographical Survey

Revision	Date	Description

 Carl Williams Land Surveys Ltd

The Studio
15 Millfield
Neston
Cheshire
CH64 3TF
www.cwlandsurveys.com e:info@cwlandsurveys.com

Client

Castle Green Homes

Project

Oakenholt
Topographic Survey (2d)

Scale 1:1000 Surveyed By CW & VW Date 21.08.23 - 28.08.23

Drawing No. 8555-00 Checked By CW Date 28.08.23

Drawn By CW Date 29.08.23