

Technical Appendix 2.1: Tower Schedule

Tower No.	Tower Type	x	y
1A	L8c DT STD	208739.36	719509.88
2A	L8c D10 E3.7	208765.39	719718.88
3A	L8c D E11.0	208837.98	719980.06
4A	L8c D E11.0	208914.85	720256.66
5B	L8c D30 E7.3	208984.08	720505.74
6A	L8c D60 E3.7	209113.78	720771.22
7A	L8c D E8.5	209375.89	720891.76
8A	L8c D E4.9	209664.75	721022.51
9A	L8c D E11.0	209942.36	721148.17
10	L8c D30 M3.7	210240.25	721283.02
11	L8c D E6.1	210413.99	721516.55
12	L8c D E3.7	210570.19	721726.51
13	L8c D E2.4	210743.23	721959.11
14	L8c D E2.4	210922.07	722199.51
15	L8c D E2.4	211090.38	722425.76
16A	L8c D STD	211264.76	722660.15
17	L8c D30 E7.3	211452.49	722912.51
18	L8c D E13.4	211634.74	723075.86
19	L8c D10 E7.3	211844.21	723263.61
20	L8c D M3.7	212044.99	723443.58
21A	L8c D E4.9	212211.41	723592.75
22A	L8c D E8.5	212384.29	723747.71
23	L8c D E6.1	212661.12	723995.85
24	L8c D STD	212855.95	724170.47
25	L8c D30 E3.7	213054.53	724348.46
26	L8c D M1.2	213297.75	724408.29
27	L8c D E6.1	213536.66	724467.05
28	L8c D E2.4	213855.18	724545.39
29	L8c D60 STD	214120.39	724612.42
30B	L8c D E8.5	214361.68	724881.83
31A	L8c D STD	214528.26	725069.65
32A	L8c D E11	214721.3	725287.29
33A	L8c D60 E3.7	214911.48	725499.07
34A	L8c D E11	215237.79	725586.26
35A	L8c D E4.9	215599.6	725680.93
36A	L8c D10 E7.3	215950.23	725772.67
37A	L8c D E7.3	216195.84	725861.14
38A	L8c D E8.5	216507.42	725973.37
39A	L8c D E8.5	216781.66	726072.16
40A	L8c D30 E7.3	217098.82	726186.4
41A	L8c D E4.9	217370.62	726173.36
42B	L8c D E4.9	217714.3	726156.86
43C	L8C D30 E3.7	217945.1	726145.79
44D	L8C D30 E3.7	218145.81	726136.16
45A	L8c D E4.9	218416.49	726123.17
46A	L8c D E7.3	218714.52	726108.86
47A	L8c D90	219008.22	726094.77
48A	L8c DJT STD	219080.59	726255.85