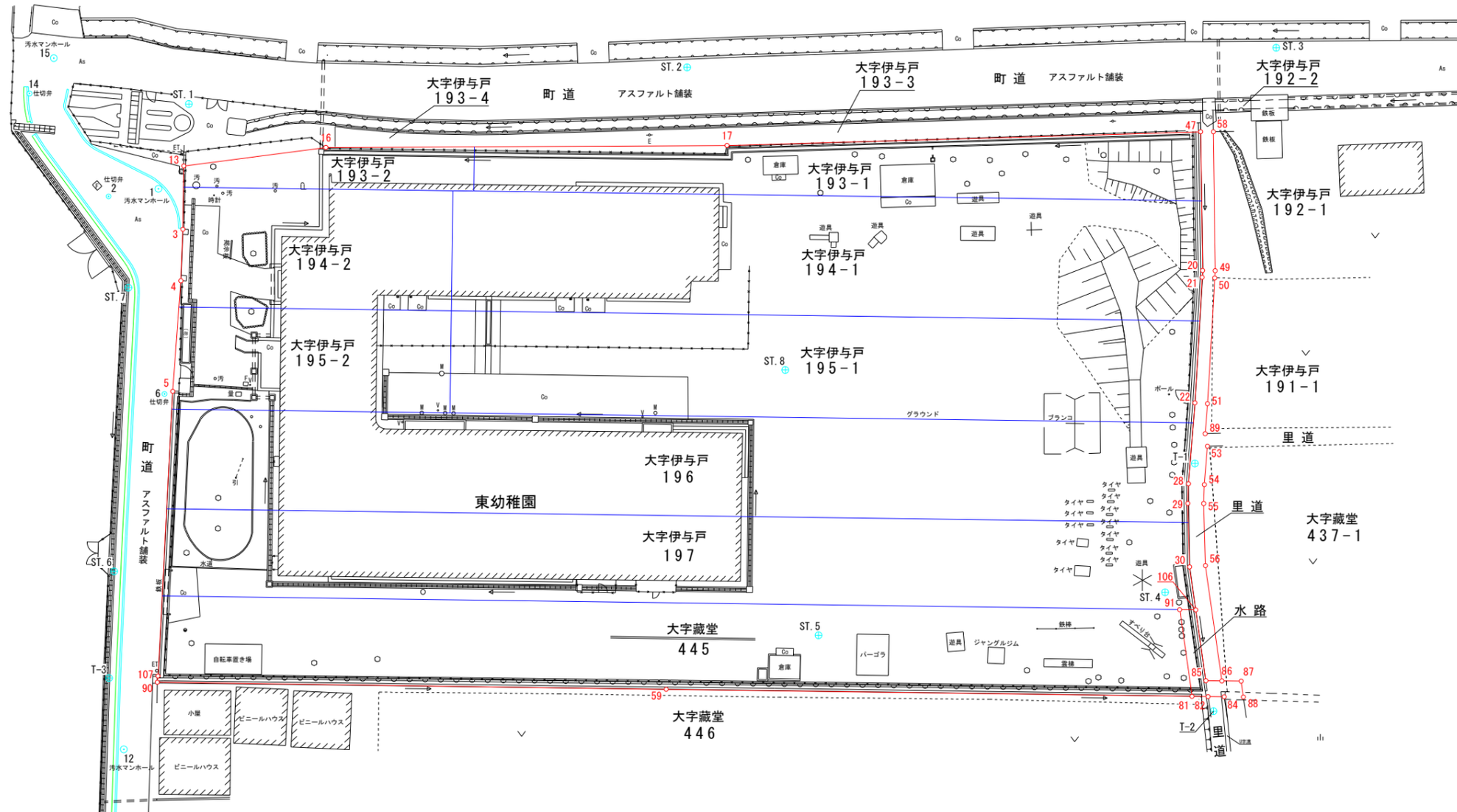


# 境界点図

S=1:500



座 標 一 覧 表

座 標 一 覧 表

未確定

座 標 一 覧 表

測 点 名	X 座 標	Y 座 標
58	-161006.851	-16849.164
47	-161006.868	-16850.376
20	-161020.175	-16850.188
21	-161020.828	-16850.226
22	-161032.875	-16850.924
28	-161040.636	-16851.547
29	-161042.532	-16851.614
30	-161048.628	-16851.437
106	-161052.745	-16850.848
91	-161052.724	-16852.389
81	-161061.040	-16851.199

測 点 名	X 座 標	Y 座 標
82	-161061.061	-16849.658
85	-161059.535	-16849.876
86	-161059.556	-16848.336
84	-161061.081	-16848.118
88	-161061.106	-16846.274
87	-161059.581	-16846.492
56	-161048.498	-16849.918
55	-161042.537	-16850.091
54	-161040.724	-16850.027
53	-161037.042	-16849.732
89	-161035.836	-16849.946
51	-161032.958	-16849.715
50	-161020.898	-16849.016

測 点 名	X 座 標	Y 座 標
49	-161020.202	-16848.976
17	-161008.182	-16895.840
16	-161008.372	-16934.363
13	-161010.147	-16948.005
3	-161016.205	-16948.086
4	-161021.154	-16948.284
5	-161031.780	-16949.060
107	-161059.099	-16950.476
90	-161059.693	-16950.548
59	-161060.373	-16901.684
ST. 1	-161004.203	-16947.511
ST. 2	-161000.677	-16899.683
ST. 3	-160998.787	-16843.124

座 標 一 覧 表

測 点 名	X 座 標	Y 座 標
ST. 4	-161051.063	-16853.793
ST. 5	-161055.186	-16887.063
ST. 6	-161049.037	-16954.704
ST. 7	-161021.822	-16953.316
ST. 8	-161029.721	-16890.256
T-1	-161038.689	-16850.925
T-2	-161062.471	-16849.144
T-3	-161059.290	-16955.188