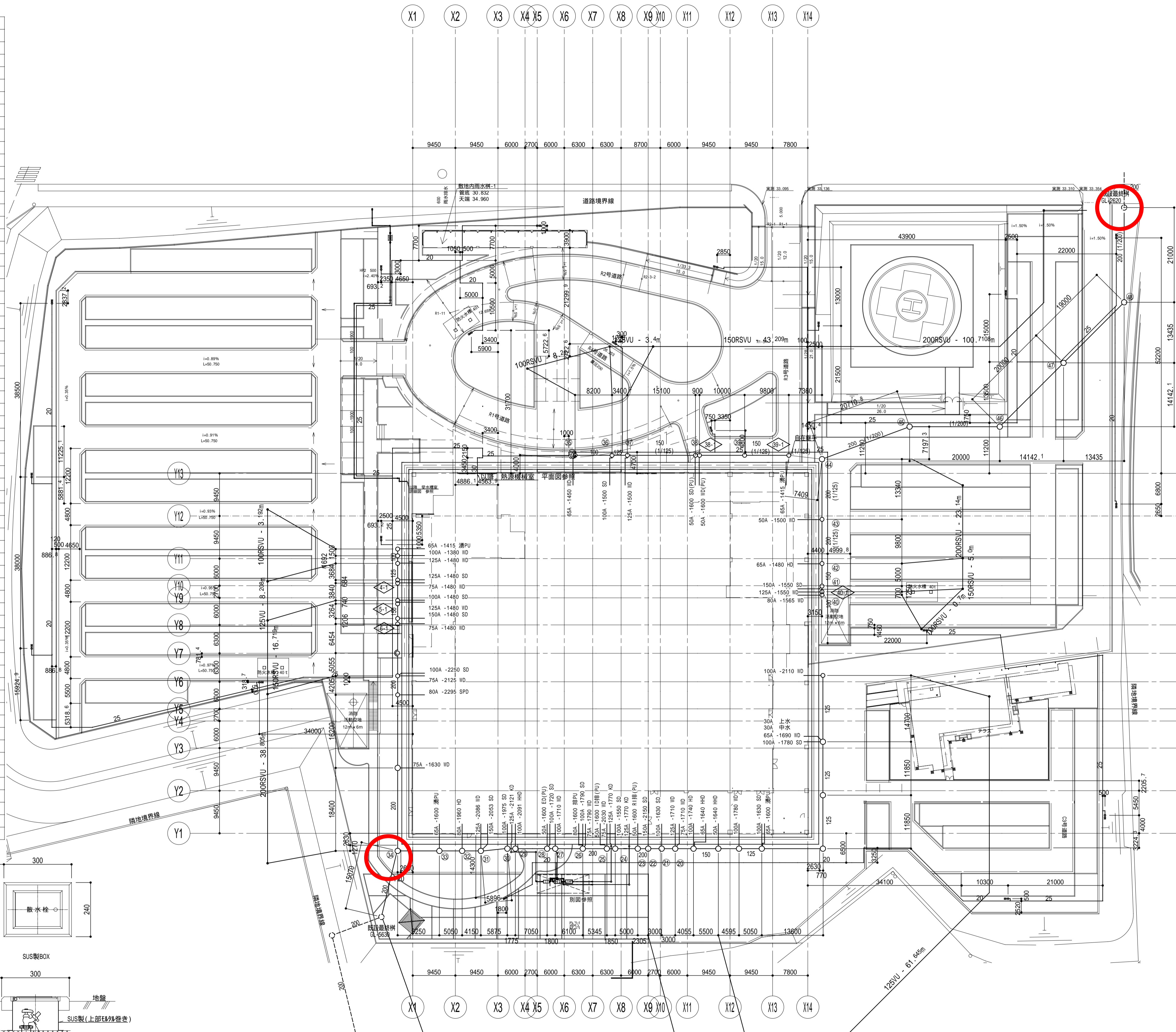
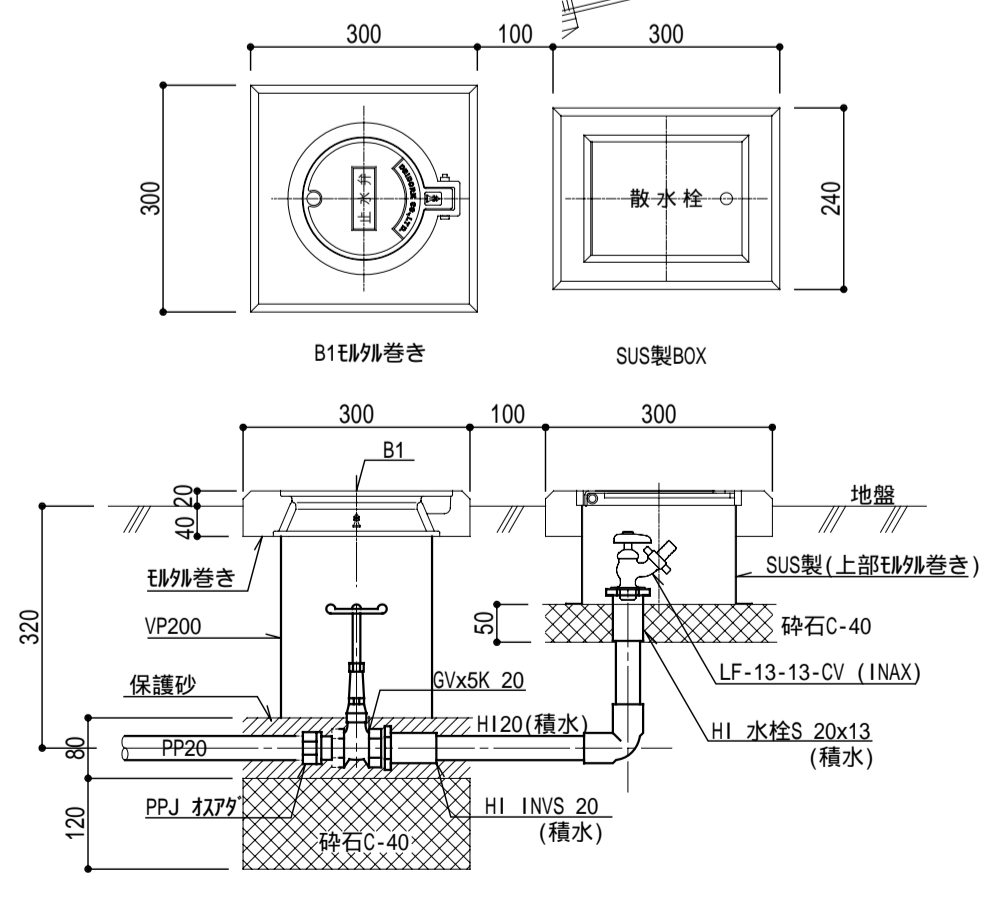


樹リスト

NO	名称	地盤高	管底深さ	樹深さ	寸法	備考
1	90L 100-300	34.85	32.983	1,867	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
2	90Y 100-300	34.85	32.968	1,882	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
3	90Y 125-300	34.85	32.948	1,902	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
4	90Y 125-300	34.85	32.908	1,942	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
4-1	90Y 125-300	34.85	32.898	1,952	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
5	90Y 150-300	34.85	32.858	1,992	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
5-1	45Y 150-300	34.85	32.848	2,002	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
6	90Y 150-300	34.85	32.815	2,035	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
6-1	90Y 150-300	34.85	32.803	2,047	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
7	DR 150-300	34.85	32.738	2,112	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
8	汚水樹	30.125	27.72	2,405	900	ユニホール MHA-600
9	汚水樹	30.125	27.647	2,478	900	ユニホール MHA-600
10	汚水樹	30.125	27.454	2,671	1200	ユニホール MHA-600
34	汚水樹	30.125	27.285	2,840	1200	ユニホール MHA-600
			25.603	4,522		
11	汚水樹	30.125	27.586	2,539	1200	ユニホール MHD-600
12	欠番					
13	汚水樹	30.125	27.381	2,744	1200	ユニホール MHD-600
14	汚水樹	30.125	27.234	2,891	1200	ユニホール MHD-600
15	汚水樹	30.125	27.087	3,038	1200	ユニホール MHD-600
16	汚水樹	30.125	26.923	3,202	1200	ユニホール MHD-600
17	汚水樹	30.125	26.844	3,281	1200	ユニホール MHD-600
18	汚水樹	30.125	26.77	3,355	1200	ユニホール MHD-600
19	汚水樹	30.125	26.687	3,438	1200	ユニホール MHD-600
20	汚水樹	30.125	26.618	3,507	1200	ユニホール MHD-600
21	汚水樹	30.125	26.56	3,565	1200	ユニホール MHD-600
22	汚水樹	30.125	26.502	3,623	1200	ユニホール MHD-600
23	汚水樹	30.125	26.451	3,674	1200	ユニホール MHD-600
24	汚水樹	30.125	26.373	3,752	1200	ユニホール MHD-600
25	汚水樹	30.125	26.326	3,799	1200	ユニホール MHD-600
26	汚水樹	30.125	26.244	3,881	1200	ユニホール MHD-600
27	汚水樹	30.125	26.155	3,970	1200	ユニホール MHA-600
28	汚水樹	30.125	26.109	4,016	1200	ユニホール MHA-600
29	汚水樹	30.125	26.01	4,115	1200	ユニホール MHA-600
30	汚水樹	30.125	25.96	4,165	1200	ユニホール MHA-600
31	汚水樹	30.125	25.873	4,252	1200	ユニホール MHA-600
32	汚水樹	30.125	25.803	4,322	1200	ユニホール MHA-600
33	汚水樹	30.125	25.724	4,401	1200	ユニホール MHA-600
34	汚水樹	30.125	25.603	4,522	1200	ユニホール MHA-600
	既設最終樹	30.00	24.37	5,630	900	600
35	90L 100-300	34.85	33.342	1,508	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
36	90Y 125-300	34.85	33.256	1,594	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
37	90Y 150-300	34.85	33.209	1,641	300	小口径樹 塩ビ製樹蓋
38	90Y 150-300	34.85	33.068	1,782	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
38-1	90Y 150-300	34.85	33.041	1,809	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
39	ST 150-300	34.85	32.961	1,889	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
39-1	90Y 150-300	34.85	32.843	2,007	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
44	汚水樹	34.90	32.744	2,156	900	ユニホール MHD-600
40	90L 100-300	34.85	33.106	1,744	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
40-1	90Y 150-300	34.85	33.096	1,754	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
41	90Y 150-300	34.85	33.086	1,764	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
42	90Y 200-300	34.85	33.046	1,804	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
43	90Y 200-300	34.85	32.968	1,882	300	小口径樹 鋼鉄製樹蓋T-25
44	汚水樹	34.90	32.744	2,156	900	ユニホール MHD-600
45	汚水樹	34.90	32.60	2,300	900	ユニホール MHA-600
46	汚水樹	34.78	32.46	2,320	900	ユニホール MHA-600
47	汚水樹	34.85	32.32	2,530	1200	ユニホール MHA-600
48	汚水樹	34.0	32.185	1,815	900	ユニホール MHB-600
	既設最終樹	33.36	32.08	1,280	900	600

注記
 ・図中レベルはTPからの数値を示す。
 ・設計GL1=TP+30.0 設計GL2=TP+34.7
 ・Y1-Y7 高さはFLからとする。
 FL=GL+200



県土整備部住宅建築局設備課(機械)
 株式会社 内藤建築事務所
 大成温調・三枝設備・播丹実業特別共同企業体