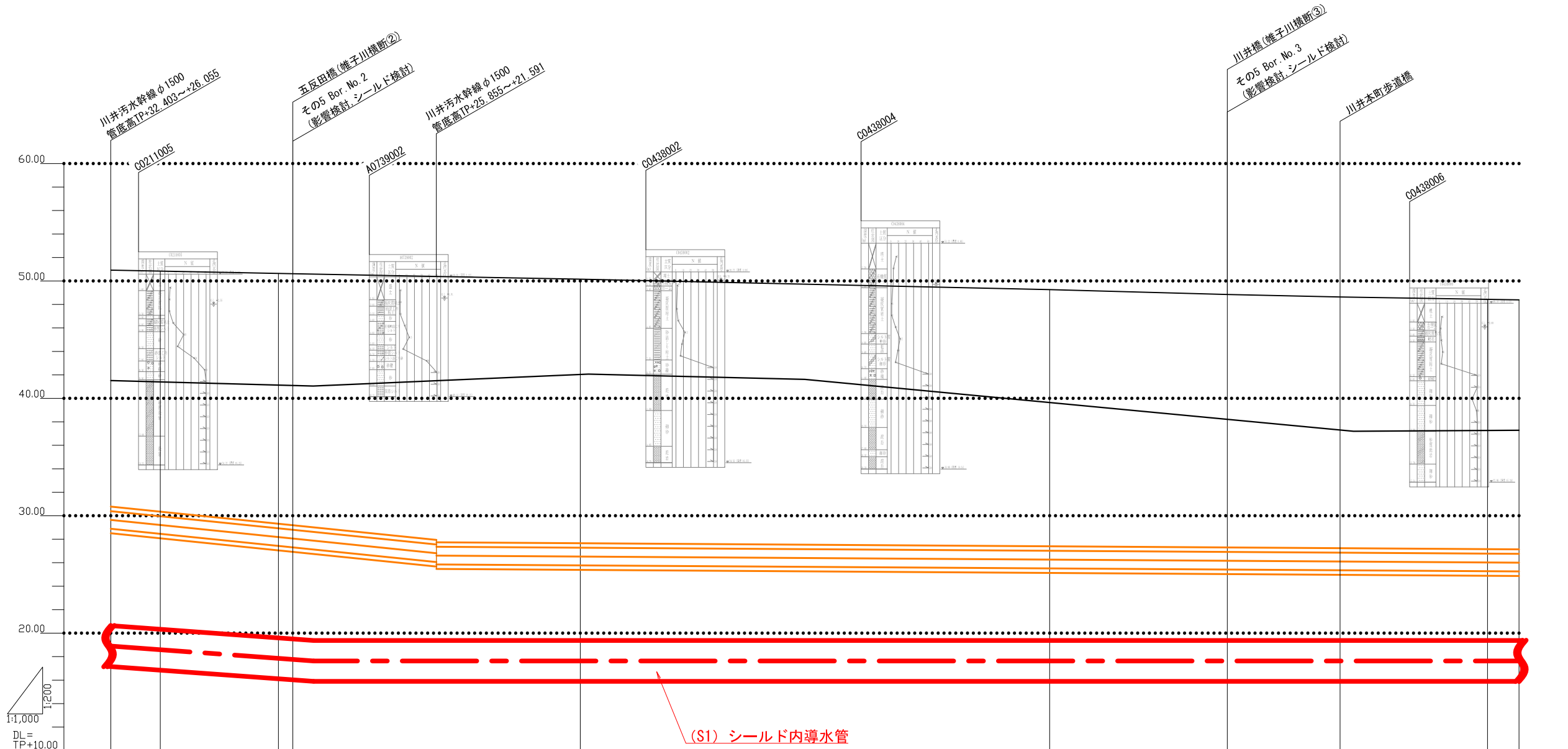


縦断図(5) 縦=1/200 横=1/1,000



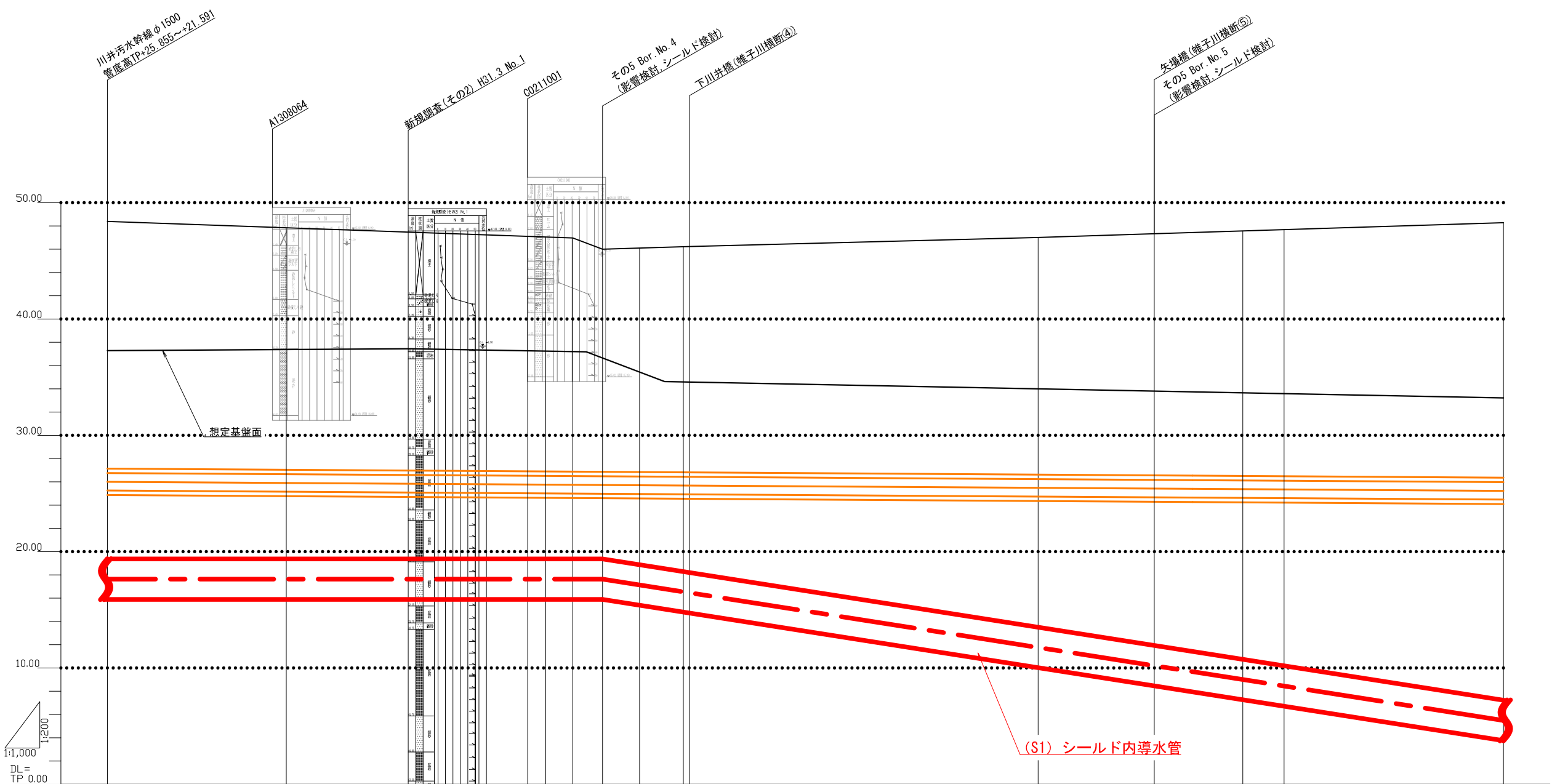
測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	勾配	シールド土被	地盤高
No.12	2400.00	0.00	18.90	30.28	50.92	50.34
BC.12	2421.07	21.07	18.59	30.51	50.64	50.62
EC.12	2471.42	50.35	17.05	31.05	31.12	31.12
+77.56	2477.56	6.15	17.76			
No.13	2600.00	122.44	17.63	30.78	50.15	50.15
BC.13	2887.31	2875.70	17.63	29.48	48.85	48.85
EC.13	3000.00	+123.74	2923.74	48.04	17.63	29.27
No.14	2600.00	200.00	17.63	29.39	49.26	49.26
BC.14	2875.70	+75.70	75.70	17.63	29.48	48.85
EC.14	3000.00	+123.74	2923.74	48.04	17.63	29.27
No.15	2600.00	122.44	17.63	30.78	50.15	50.15
BC.15	2887.31	63.56	17.63	29.06	48.43	48.43
EC.15	3000.00	12.69	17.63	29.02	48.39	48.39

凡例  
工事目的物

地下埋設物凡例
横浜市水道 (配水管・給水管)
横浜市水道 (導水管)
横浜市水道 (工水管)
企業団水道
下水管 (污水)
下水管 (雨水)
電力 (東京電力)
電話 (NTT)
ガス (低圧) (東京ガス)
ガス (中・高圧) (東京ガス)
構造物

図名	縦断図(5)		
年度	令和2年度	決	第352号
番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
改良事業に係る導水施設整備工事			
工事場所	旭区上川井町255番地から		
保土ヶ谷区川島町522番地まで			
縮尺	図示	図番	22/38

縦断図(6) 縦=1/200 横=1/1,000

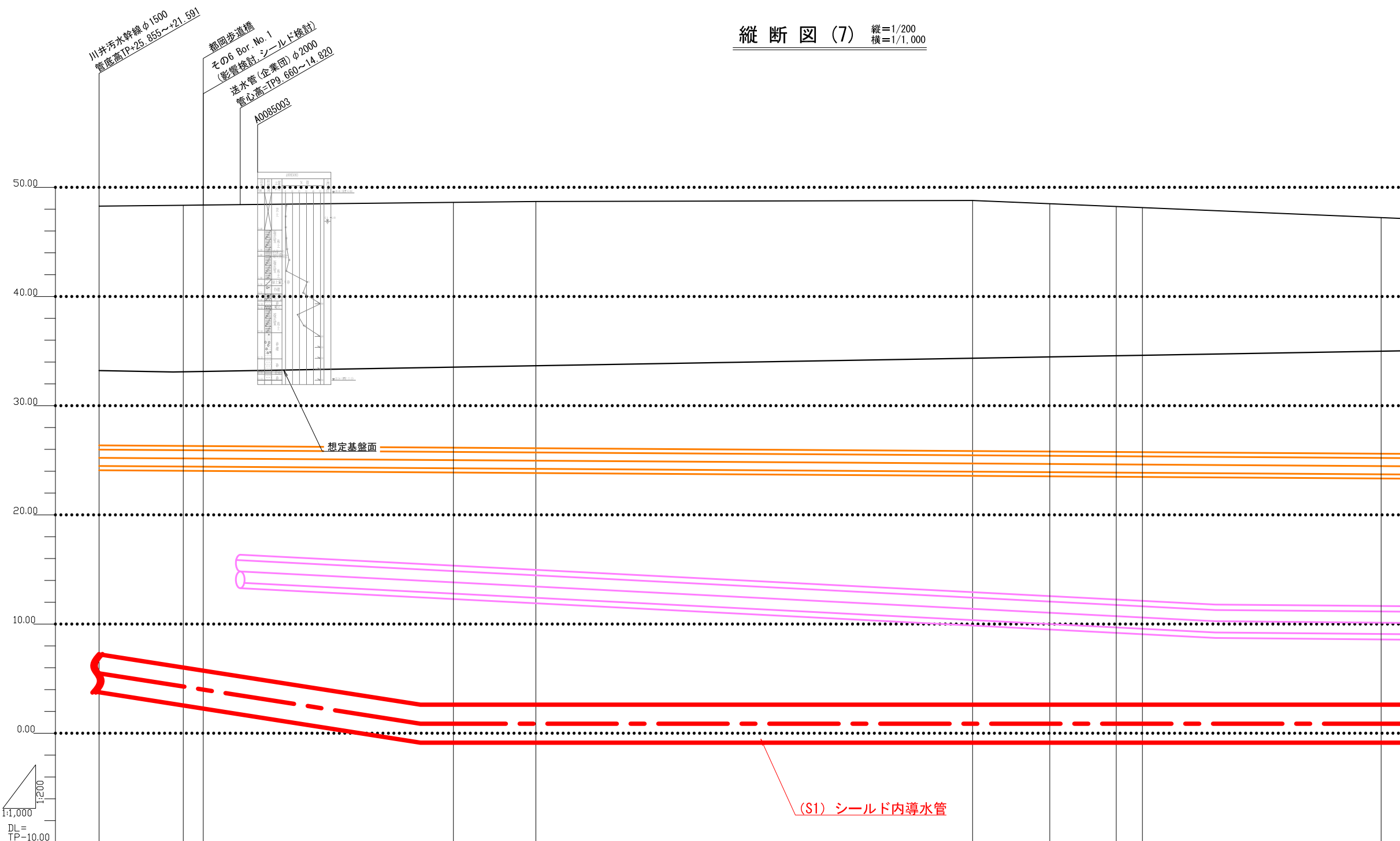


測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	シールド土被	地盤高	勾配
No.15	3000.00	0.00	17.63	29.02	48.39	
EC.13	3076.88	76.88	17.63	28.47	47.84	
						0.0%
BC.14	3180.63	103.75	17.63	27.73	47.11	
EC.14	3188.39	7.76	17.63	27.68	47.05	
No.16	3200.00	11.61	17.63	27.60	46.97	
IP.1	3212.79	12.79	17.63	26.63	46.00	
BC.15	3228.70	15.91	17.14	27.22	46.10	
EC.15	3247.51	18.80	16.55	27.93	46.21	
+50.192	3250.19	2.69	16.46	28.03	46.23	
						3.1%
No.17	3400.00	149.81	11.76	33.51	47.01	
+49.902	3449.90	49.90	10.20	35.38	47.33	
BC.16	3487.95	38.05	9.01	36.83	47.57	
EC.16	3505.69	17.74	8.45	37.49	47.68	
No.18	3600.00	94.31	5.49	41.05	48.28	

凡例 工事目的物

地下埋設物凡例
横浜市水道 (配水管、給水管)
横浜市水道 (導送水管)
横浜市水道 (工水管)
企業団水道
下水管 (污水)
下水管 (雨水)
電力 (東京電力)
電話 (NTT)
ガス (低圧) (東京ガス)
ガス (中・高圧) (東京ガス)
構造物

図名	縦断図(6)		
年度	令和2年度	決	第352号
番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
改良事業に係る導水施設整備工事			
工事場所	旭区上川井町255番地から		
保土ヶ谷区川島町522番地まで			
縮尺	図示	図番	23/38

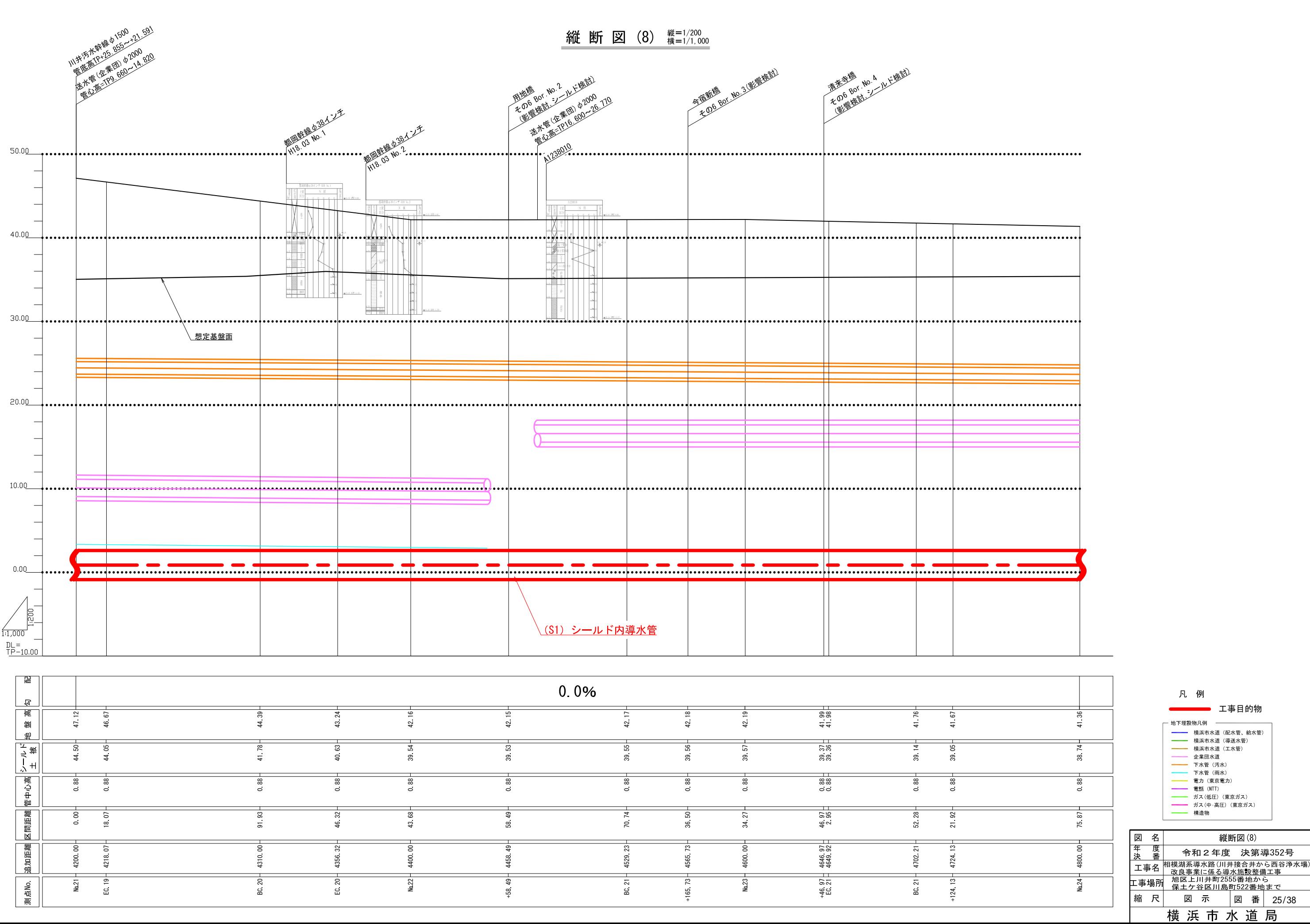


測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	シールド土被	勾配	地盤高
No.18	3600.00	0.00	5.49	41.05	48.28	
	+38.55	3638.55	4.28	42.34	48.36	
	+47.71	3647.71	9.17	4.00	42.64	48.38
BC.17	3762.24	114.53	0.88	46.00	48.62	
No.19	3800.00	37.76	0.88	46.08	48.70	
No.20	4000.00	200.00	0.88	46.18	48.80	
EC.17	4035.34	35.34	0.88	45.89	48.50	
BC.18	4065.79	30.46	0.88	45.63	48.25	
EC.18	4077.76	11.97	0.88	45.53	48.15	
BC.19	4187.37	109.61	0.88	44.61	47.23	
No.21	4200.00	12.63	0.88	44.50	47.12	

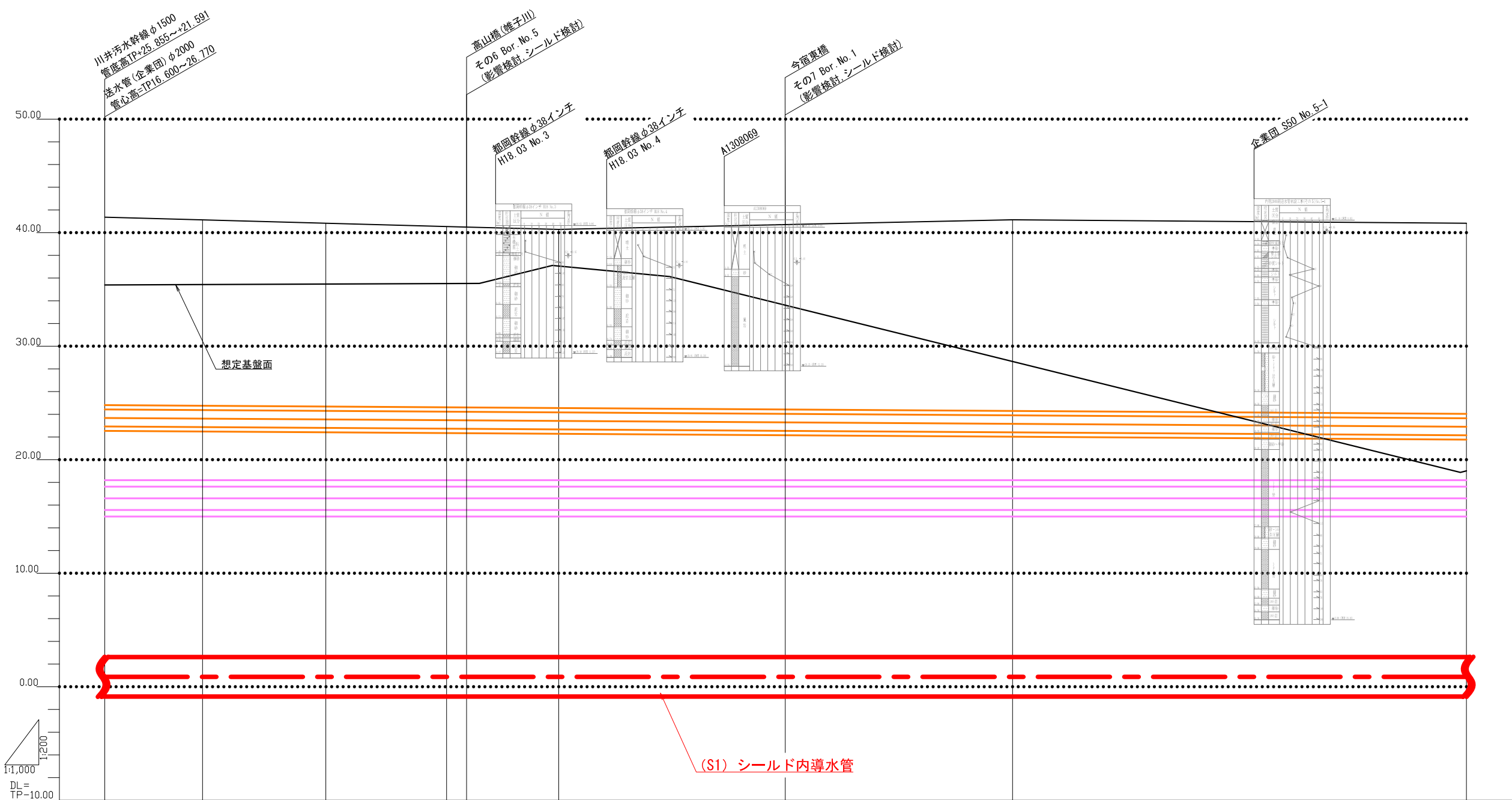
凡 例		工事目的物
地下埋設物凡例		
横浜市水道 (配水管、給水管)		
横浜市水道 (導送水管)		
横浜市水道 (工水管)		
企業団水道		
下水管 (污水)		
下水管 (雨水)		
電力 (東京電力)		
電話 (NTT)		
ガス (既庄) (東京ガス)		
ガス (中・高圧) (東京ガス)		
構造物		

図名	縦断図 (7)		
年 度	令和 2 年度	決	第 352 号
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
工事場所	改良事業に係る導水施設整備工事		
縮 尺	図示	図番	24/38

横 浜 市 水 道 局



縦断図(9) 縦=1/200 横=1/1,000



測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	シールド 土被	地盤 高	勾 配	
No.24	4800.00	0.00	0.88	38.74	41.36		
EC.22	4843.07	43.07	0.88	38.51	41.13		
BC.23	4897.41	54.34	0.88	38.21	40.83		
EC.23	4950.61	53.20	0.88	37.92	40.54		
+159.41	4959.41	8.80	0.88	37.87	40.49		
No.25	5000.00	40.59	0.88	37.67	40.29		
No.26	5200.00	100.17	0.88	38.51	41.13		
No.27	5400.00	200.00	0.88	38.21	40.83		

0.0%

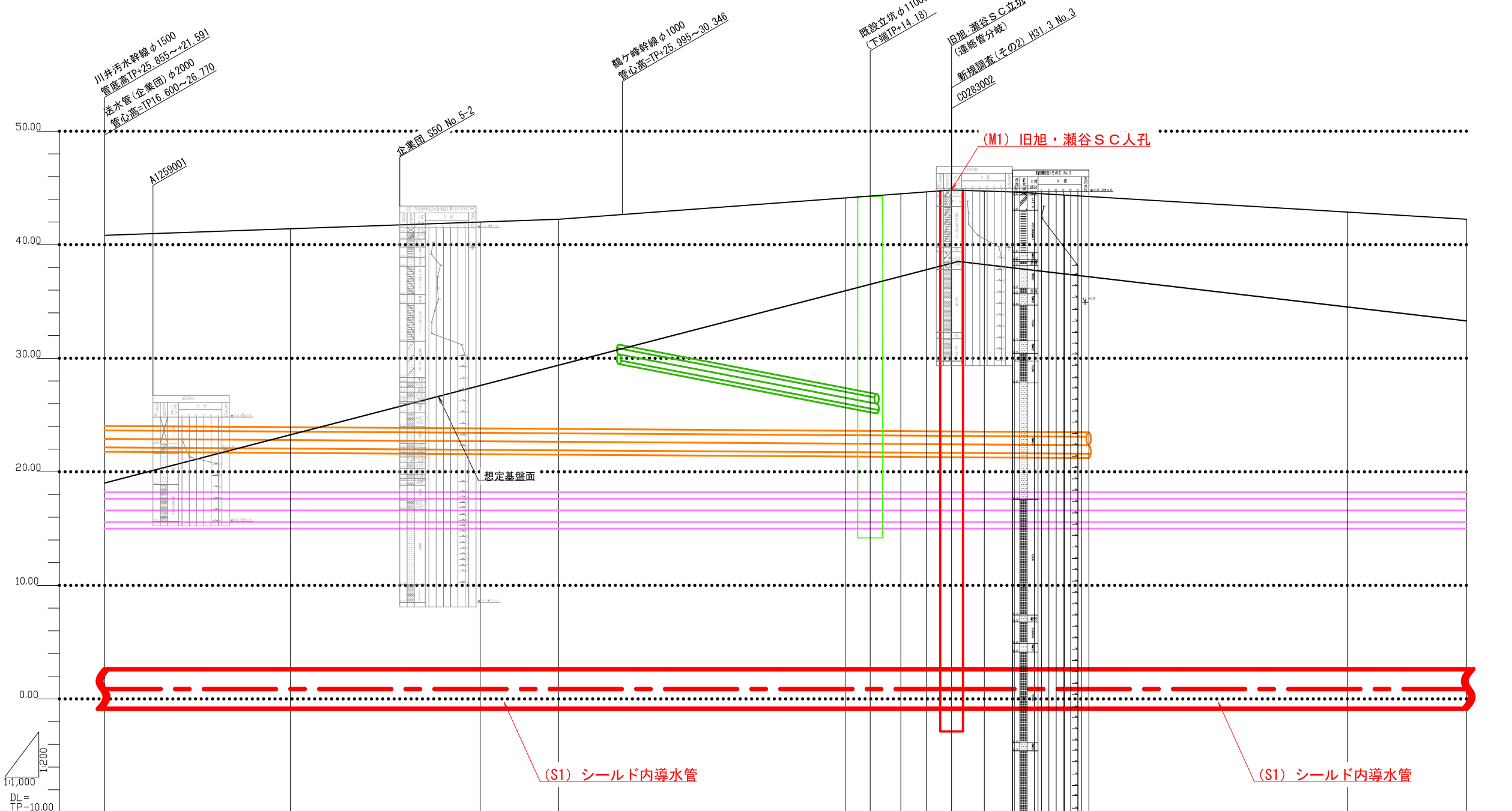
凡例  
工事目的物

地下埋設物凡例
横浜市水道(配水管、給水管)
横浜市水道(導送水管)
横浜市水道(工水管)
企業団水道
下水管(污水)
下水管(雨水)
電力(東京電力)
電話(NTT)
ガス(低圧)(東京ガス)
ガス(中・高圧)(東京ガス)
構造物

図名	縦断図(9)		
年 度 決 番	令和2年度 決第352号		
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場) 改良事業に係る導水施設整備工事		
工事場所	旭区上川井町255番地から 保土ヶ谷区川島町522番地まで		
縮 尺	図示	図番	26/38

横浜市水道局

縦断図(10) 縦=1/200  
横=1/1,000



測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	勾配	地盤高	シールド土被
No.27	5400.00	0.00	0.88	38.21	40.83	
BC.24	5481.74	81.74	0.88	38.79	41.41	
EC.24	5565.43	83.69	0.88	39.38	42.00	
No.28	5600.00	34.57	0.88	39.62	42.24	
BC.25	5726.26	126.26	0.88	41.50	44.12	
EC.25	5737.26	11.00	0.88	41.67	44.29	
BC.26	5750.75	13.49	0.88	41.87	44.49	
EC.26	5762.04	11.29	0.88	42.04	44.66	
IP.2	5773.14	11.10	0.88	42.20	44.82	
BC.27	5787.54	14.40	0.88	42.11	44.73	
No.29	5800.00	12.46	0.88	42.03	44.65	
EC.27	5800.77	0.77	0.88	42.02	44.66	
BC.28	5809.54	8.77	0.88	41.92	44.54	
EC.28	5822.81	13.26	0.88	41.76	44.35	
BC.29	5947.71	124.90	0.88	40.25	42.87	
No.30	6000.00	52.30	0.88	39.62	42.24	

凡例

工事目的物

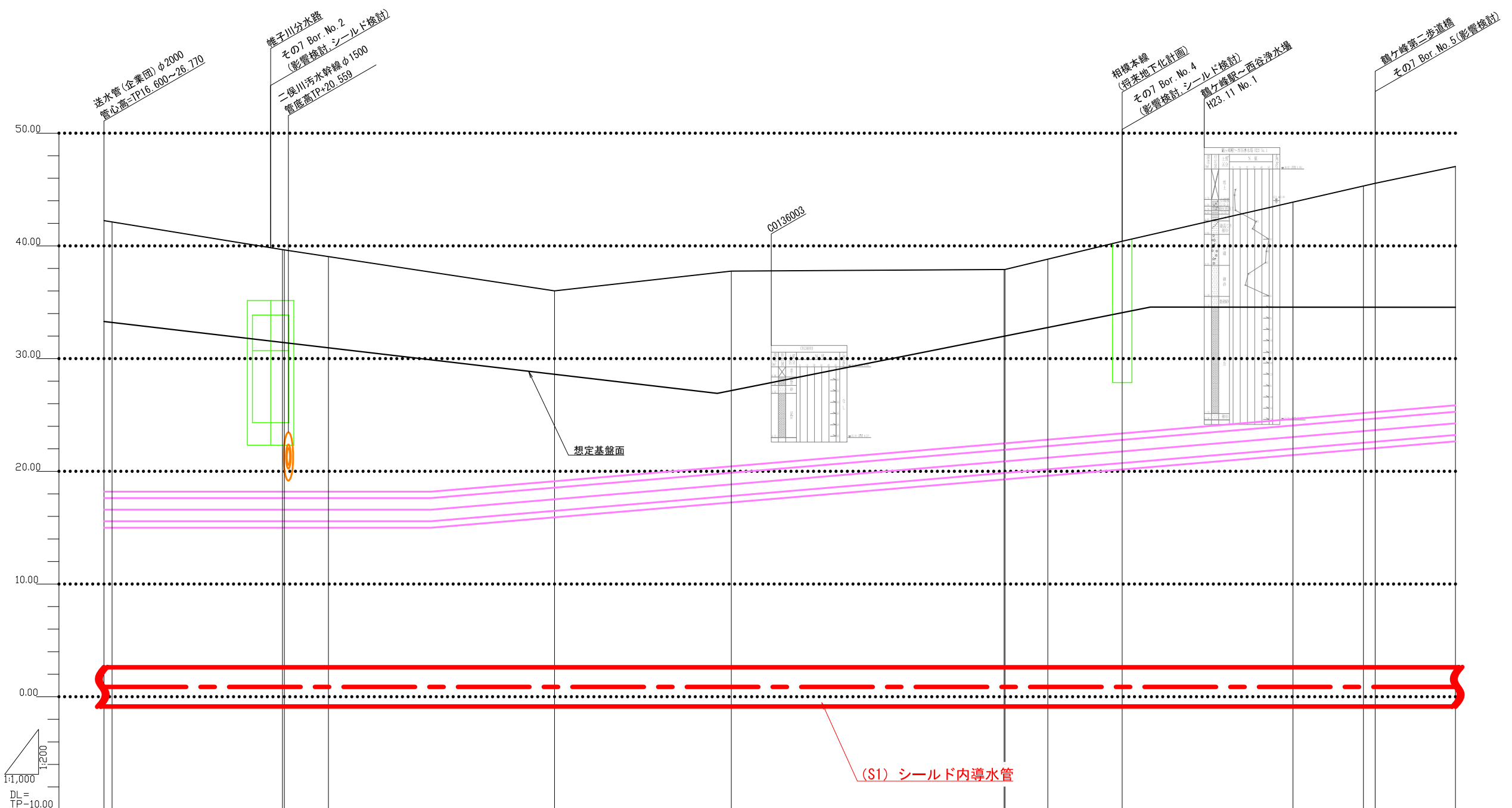
地下埋設物凡例

- 横浜市水道(配水管、給水管)
- 横浜市水道(導送水管)
- 横浜市水道(工水管)
- 企業団水道
- 下水管(污水)
- 下水管(雨水)
- 電力(東京電力)
- 電話(NTT)
- ガス(低圧)(東京ガス)
- ガス(中・高压)(東京ガス)
- 構造物

図名	縦断図(10)		
年度	令和2年度	決算	第352号
決番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
改良事業に係る導水施設整備工事			
工事場所	旭区上川井町255番地から		
保土ヶ谷区川島町522番地まで			
縮尺	図示	図番	27/38

横浜市水道局

縦断図(11) 縦=1/200 横=1/1,000



測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	シールド 土被 盤	勾配
No.20 Ec.29	6000.00 6003.35	6079.22 6080.07	75.64 0.88	0.88 0.88	37.05 37.03
BC.30	0.00 3.35	0.88 0.88	39.51 42.12		39.64 39.64
EC.30	6099.65	6099.65	19.58 0.88	0.88 36.43	39.05 39.05
No.31	6200.00	100.35	0.88	33.39	36.01
+78.51	6278.51	78.51	0.88	35.14	37.76
BC.31 Ec.31	6399.61 6418.99	121.09 18.99	0.88 0.88	35.29 36.21	37.91 38.82
+52.44	6452.05	33.06	0.88	37.79	40.41
BC.32 Ec.32	6527.34 6559.15 +164.33	75.79 31.31 5.19	0.88 0.88 0.88	41.26 42.70 42.93	43.38 45.31 45.55
No.33	6600.00	35.67	0.88	44.42	47.04

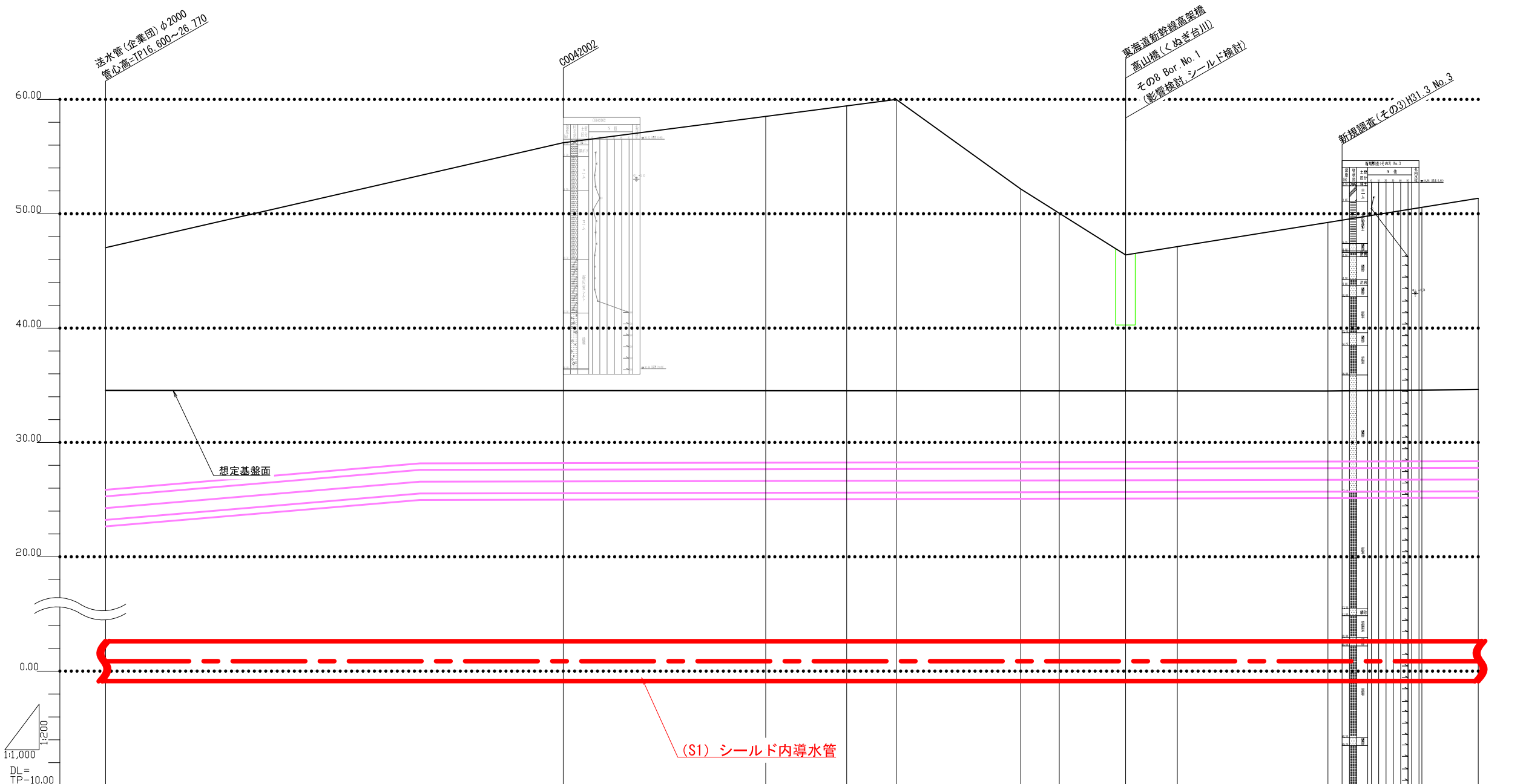
0.0%

凡例  
工事目的物

地下埋設物凡例	
横浜市水道(配水管、給水管)	
横浜市水道(導送水管)	
横浜市水道(工水管)	
企業団水道	
下水管(污水)	
下水管(雨水)	
電力(東京電力)	
電話(NTT)	
ガス(既庄)(東京ガス)	
ガス(中・高圧)(東京ガス)	
構造物	

図名	縦断図(11)		
年度 決	令和2年度	決第352号	
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場) 改良事業に係る導水施設整備工事		
工事場所	旭区上川井町255番地から 保土ヶ谷区川島町522番地まで		
縮尺	図示	図番	28/38

縦断図(12) 縦=1/200 横=1/1,000

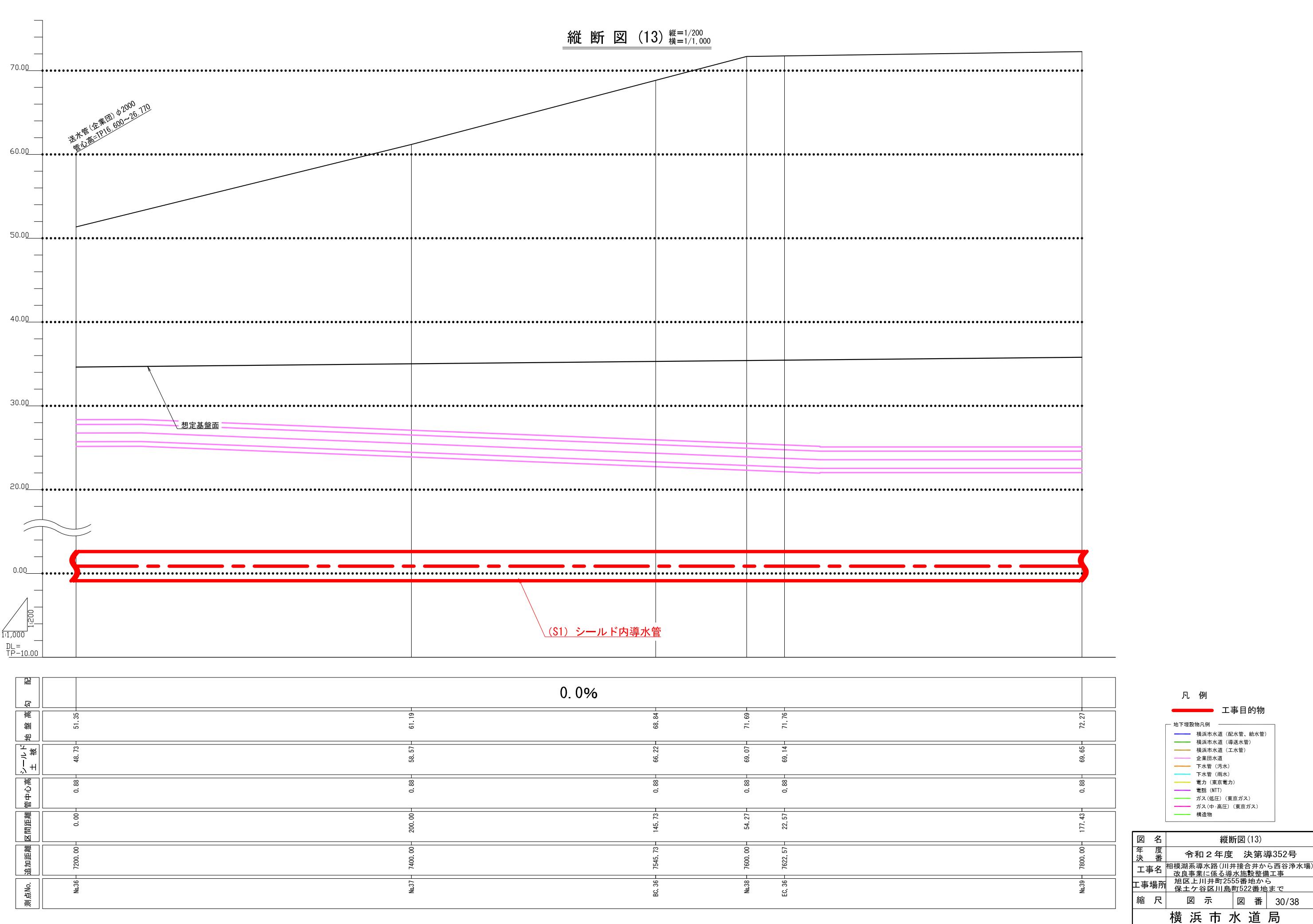


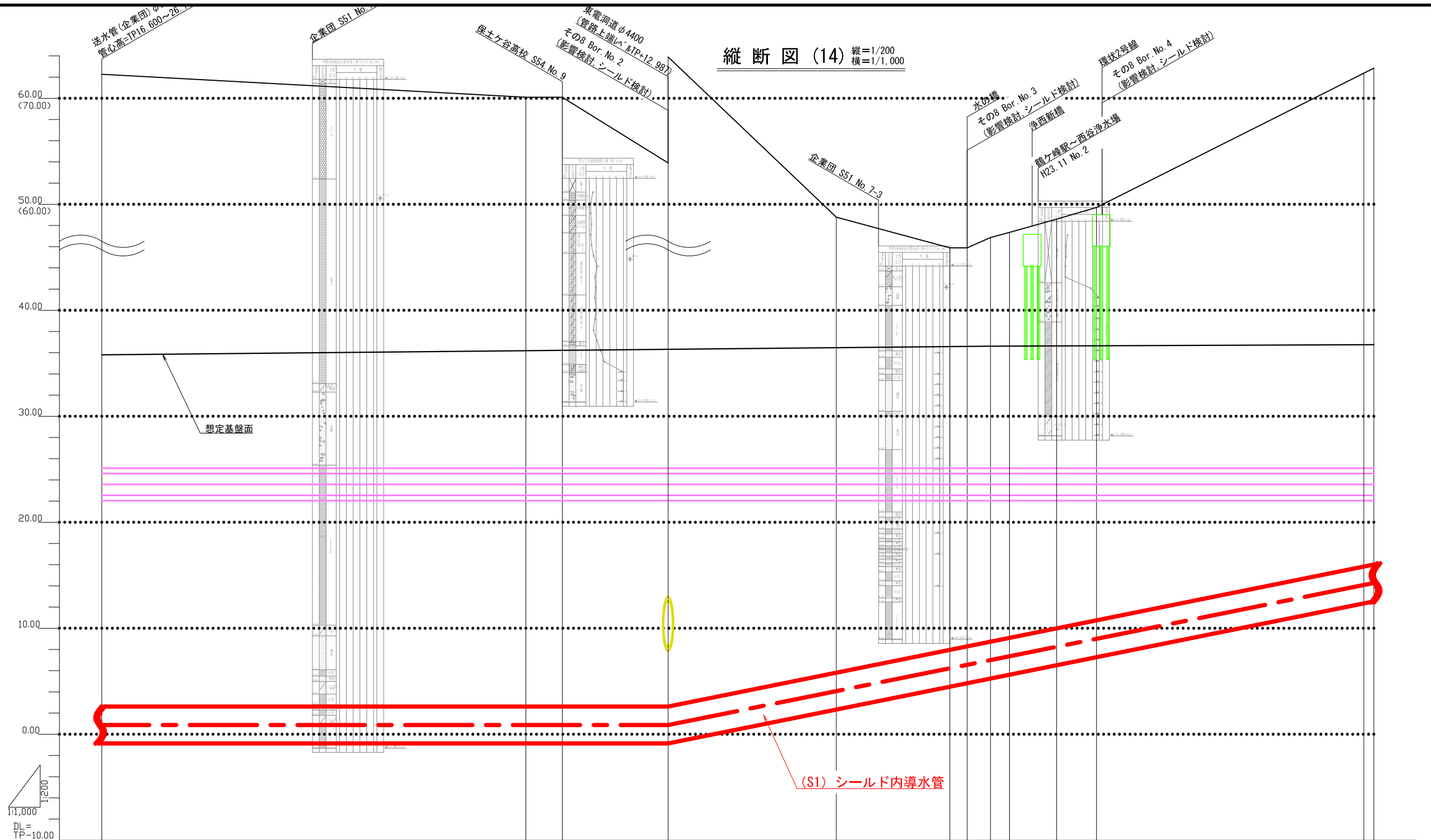
測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	勾配	地盤高	シールド土被
No.33	6600.00	0.00	0.88	4.42	47.04	

0.0%									
No.34	6800.00	200.00	0.88	53.58	56.21				
BC. 33	6888.55	88.55	0.88	55.90	58.52				
EC. 33	6923.94	35.39	0.88	56.82	59.44				
+145.58	6945.58	18.82	0.88	57.38	60.00				
No.35	7000.00	76.06	0.88	49.55	52.17				
BC. 34	7016.33	16.83	0.88	47.43	50.05				
+45.34	7045.84	29.01	0.88	43.78	46.40				
EC. 34	7068.44	22.60	0.88	44.51	47.13				
BC. 35	7134.29	65.85	0.88	46.62	49.24				
EC. 35	7175.35	41.07	0.88	47.94	50.56				
No.36	7200.00	24.65	0.88	48.73	51.35				

凡例	工事目的物
地下埋設物凡例	
横浜市水道(配水管、給水管)	
横浜市水道(導送水管)	
横浜市水道(工水管)	
企業団水道	
下水管(污水)	
下水管(雨水)	
電力(東京電力)	
電話(NTT)	
ガス(既庄)(東京ガス)	
ガス(中・高圧)(東京ガス)	
構造物	

図名	縦断図(12)		
年度	令和2年度	決算	第352号
番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
改良事業に係る導水施設整備工事			
工事場所	旭区上川井町255番地から		
保土ヶ谷区川島町522番地まで			
縮尺	図示	図番	29/38





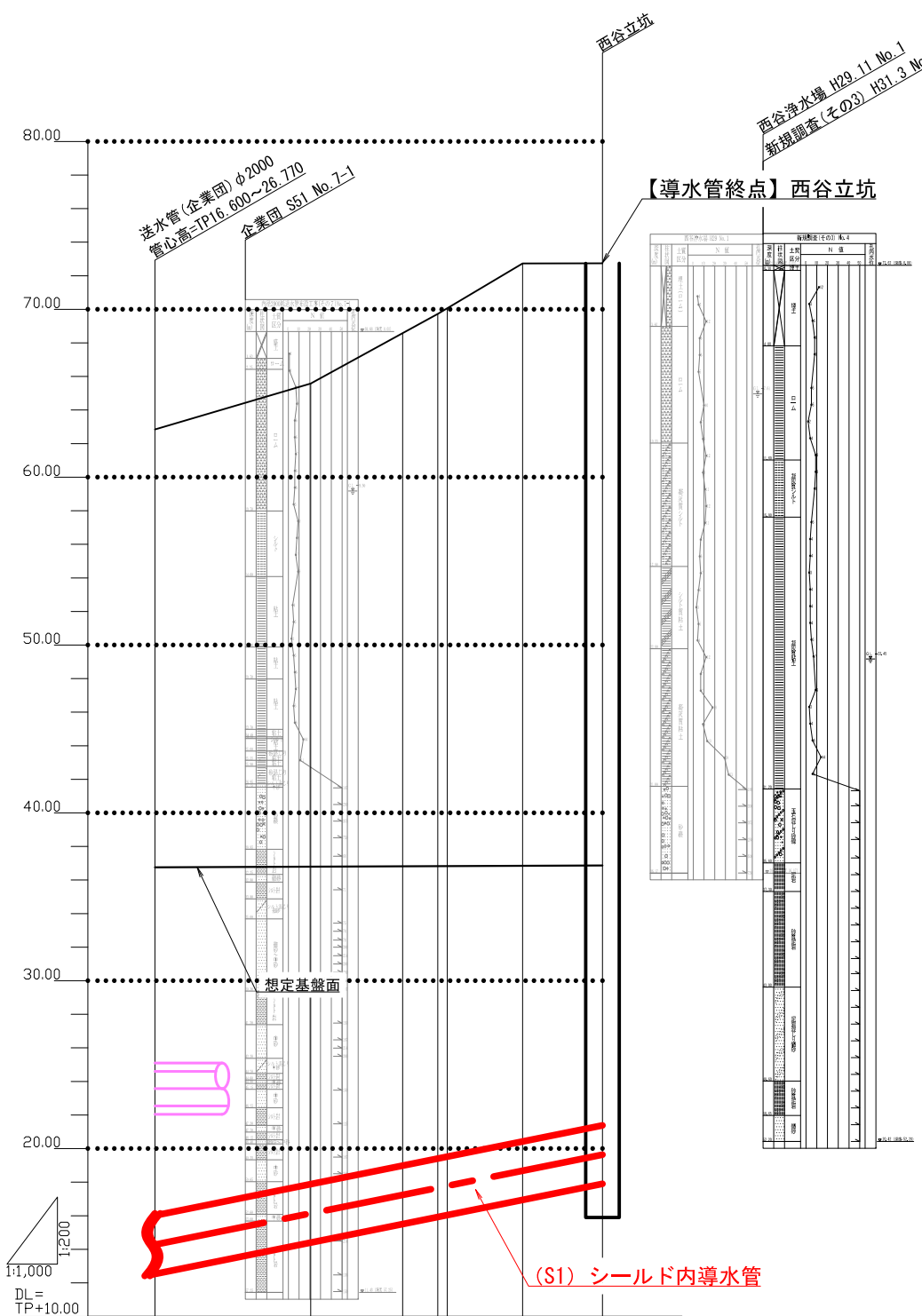
測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	地盤高	勾配
No.39	7800.00	0.00	0.38	69.65	72.27
No.40	8000.00	200.00	0.38	67.48	70.10
+17.18	8017.18	17.18	0.38	67.48	70.10
+67.10	8067.10	49.42	0.38	61.28	63.90
+146.46	8146.46	79.36	4.07	42.98	48.79
No.41	8200.00	132.90	6.23	37.92	45.39
+8.18	8208.18	8.18	6.55	37.60	45.39
+19.18	8219.18	11.00	7.00	38.13	46.87
+28.13	8228.13	8.94	7.36	38.25	47.35
+50.36	8250.36	22.24	8.25	38.61	48.60
+69.18	8269.18	18.82	9.01	38.95	49.70
BC.37	8395.25	144.39	4.75	46.54	62.36
No.42	8400.00	14.27	4.75	46.83	62.84

凡 例		工事目的物
地下埋設物凡例		
横浜市水道 (配水管、給水管)		
横浜市水道 (導送水管)		
横浜市水道 (工水管)		
企業団水道		
下水管 (污水)		
下水管 (雨水)		
電力 (東京電力)		
電話 (NTT)		
ガス (既庄) (東京ガス)		
ガス (中・高圧) (東京ガス)		
構造物		

図名	縦断図(14)		
年 度	令和 2 年度	決 定 第 352 号	
決 番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
改良事業に係る導水施設整備工事			
工事場所	旭区上川井町255番地から 保土ヶ谷区川島町522番地まで		
縮 尺	図 示	図 番	31/38

横 浜 市 水 道 局

縦断図 (15) 縦=1/200 横=1/1,000



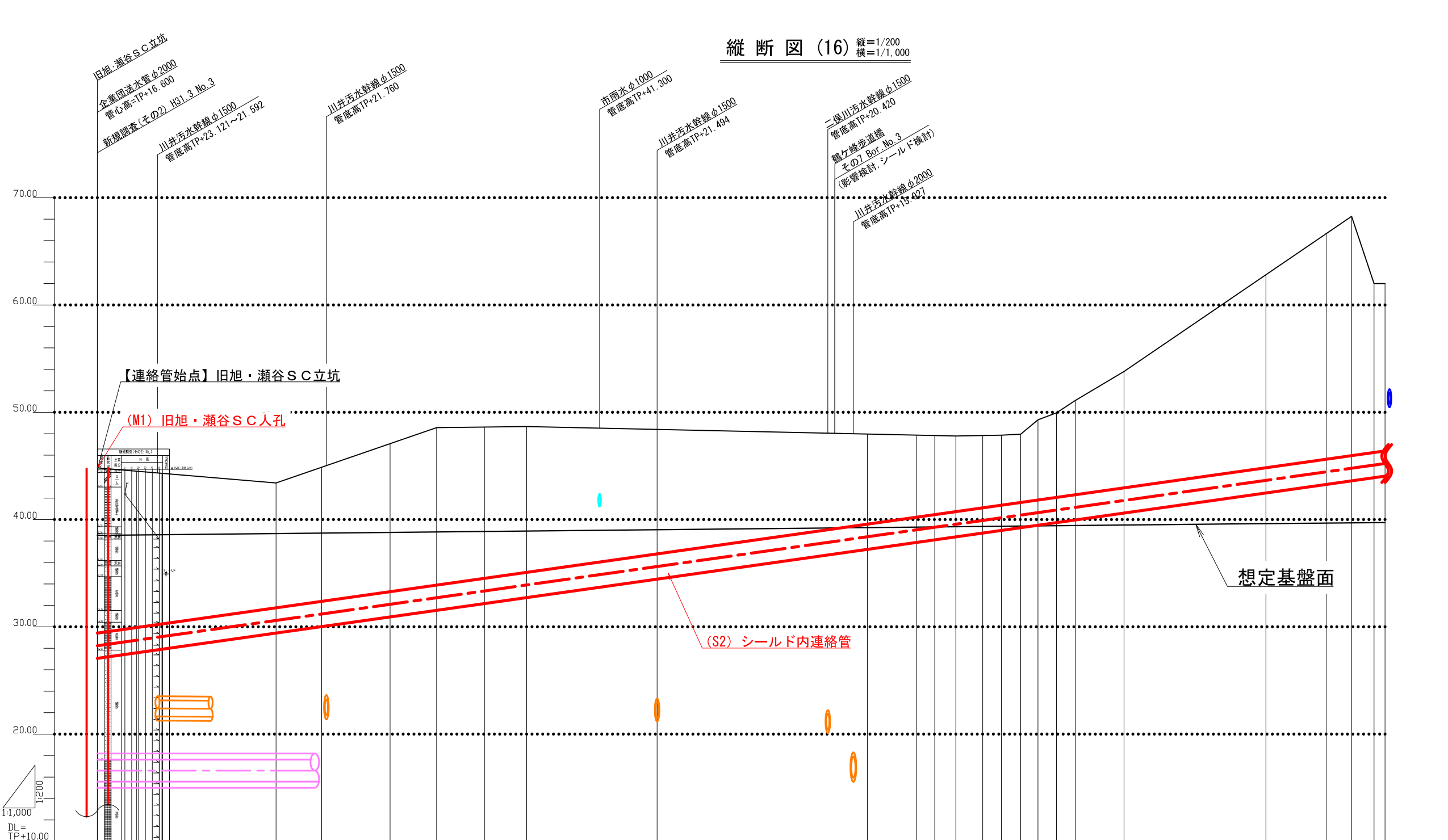
測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	シールド 土盤 高	勾配
No.42	8400.00	0.00	14.27	46.33	62.84
+46.38	8446.38	46.38	16.14	47.70	65.58
EC.37	8473.79	27.41	17.24	49.60	68.59
BC.38	8484.23	10.44	17.66	50.33	69.73
EC.38	8509.50	25.27	18.68	52.31	72.73
E.P	8533.29	23.78	19.64	51.36	72.74

4.1%

凡 例		工事目的物
地下埋設物凡例		
横浜市水道 (配水管、給水管)		
横浜市水道 (導水管)		
企業団水道		
下水管 (污水)		
下水管 (雨水)		
電力 (東京電力)		
電話 (NTT)		
ガス (既庄) (東京ガス)		
ガス (中・高圧) (東京ガス)		
構造物		

図名	縦断図(15)		
年度	令和2年度	決	第352号
番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場) 改良事業に係る導水管設置工事		
工事場所	旭区上川井町2555番地から 保土ヶ谷区川島町522番地まで		
縮尺	図示	図番	32/38

横浜市水道局

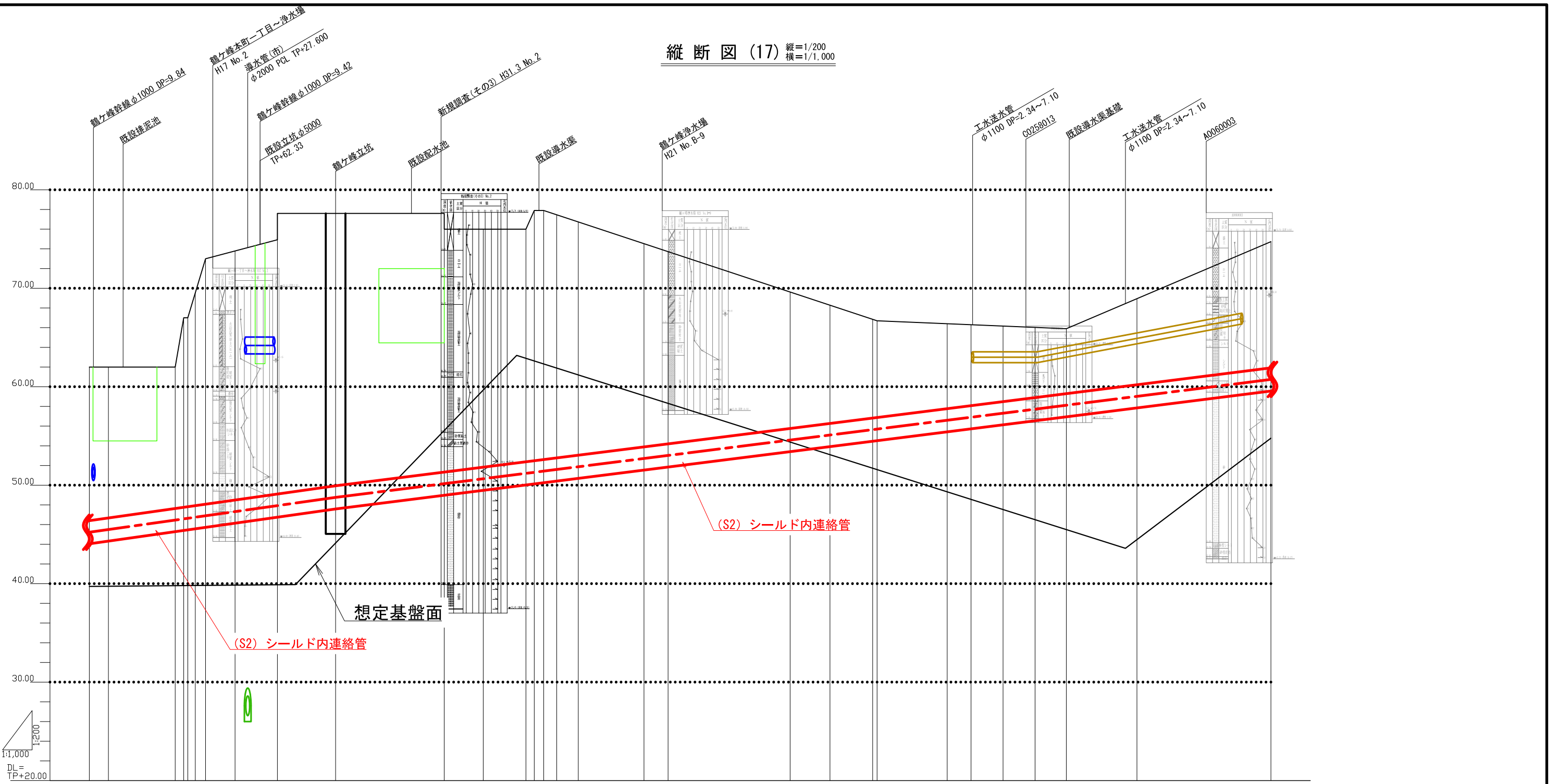


測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	勾配	地盤高	シールド土被
B. P.	0.00	0.00	28.24		44.02	
BC. 1	0.00	0.00	15.40		43.41	
EC. 1	-18.30	-18.30	28.76	-1.58%	44.51	
EC. 2	-30.00	-17.70	29.00	-1.43%	44.37	
BC. 2	83.25	53.17	30.60	11.64	43.41	
EC. 2	104.50	21.25	31.20	12.50	44.88	
BC. 3	136.38	31.88	32.10	13.80	47.08	
EC. 3	158.04	21.66	32.71	14.68	48.57	
BC. 4	180.36	22.32	33.35	14.10	48.62	
No. 1	200.00	19.64	33.90	13.59	48.67	
EC. 4	260.81	60.81	35.62	11.60	48.40	
BC. 5	358.75	97.94	38.40	8.40	47.97	
EC. 5	381.53	22.78	39.04	7.66	47.87	
BC. 6	390.19	8.66	39.29	7.37	47.83	
No. 2	400.00	9.81	39.56	7.05	47.79	
EC. 6	412.52	12.52	39.92	6.74	47.84	
BC. 7	421.22	8.70	40.16	6.53	47.87	
EC. 7	430.21	8.39	40.42	6.37	47.96	
BC. 8	438.28	8.07	40.65	7.48	49.30	
EC. 8	446.92	8.64	40.89	7.88	49.95	
BC. 9	455.67	8.75	41.14	8.79	51.10	
EC. 9	478.37	22.70	41.78	10.84	53.80	
BC. 10	544.47	66.10	43.65	17.99	62.82	
EC. 10	572.53	28.06	44.45	21.02	66.64	
BC. 11	584.40	11.87	44.78	22.30	68.26	
EC. 11	594.87	10.47	45.08	15.75	62.00	
No. 3	600.00	5.13	45.23	15.60	62.00	

凡例	
<span style="color:red">—</span>	工事目的物
<span style="color:blue">—</span>	地下埋設物凡例
<span style="color:green">—</span>	横浜市水道(配水管、給水管)
<span style="color:darkgreen">—</span>	横浜市水道(導送水管)
<span style="color:yellow">—</span>	横浜市水道(工水管)
<span style="color:magenta">—</span>	企業団水道
<span style="color:orange">—</span>	下水管(汚水)
<span style="color:cyan">—</span>	下水管(雨水)
<span style="color:purple">—</span>	電力(東京電力)
<span style="color:darkpurple">—</span>	電話(NTT)
<span style="color:lightgreen">—</span>	ガス(低圧)(東京ガス)
<span style="color:pink">—</span>	ガス(中・高圧)(東京ガス)
<span style="color:lightblue">—</span>	構造物

図名	縦断図(16)			
年 度 決 算 工 事 名 工 事 場 所 縮 尺	令和2年度決算第352号 相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場) 改良事業に係る導水施設整備工事 旭区上川井町255番地から 保土ヶ谷区川島町522番地まで 1:200	28.06	44.45	21.02
EC. 10	572.53	28.06	44.45	21.02
BC. 11	584.40	11.87	44.78	22.30
EC. 11	594.87	10.47	45.08	15.75
No. 3	600.00	5.13	45.23	15.60
図示	図番	33	38	

横浜市水道局

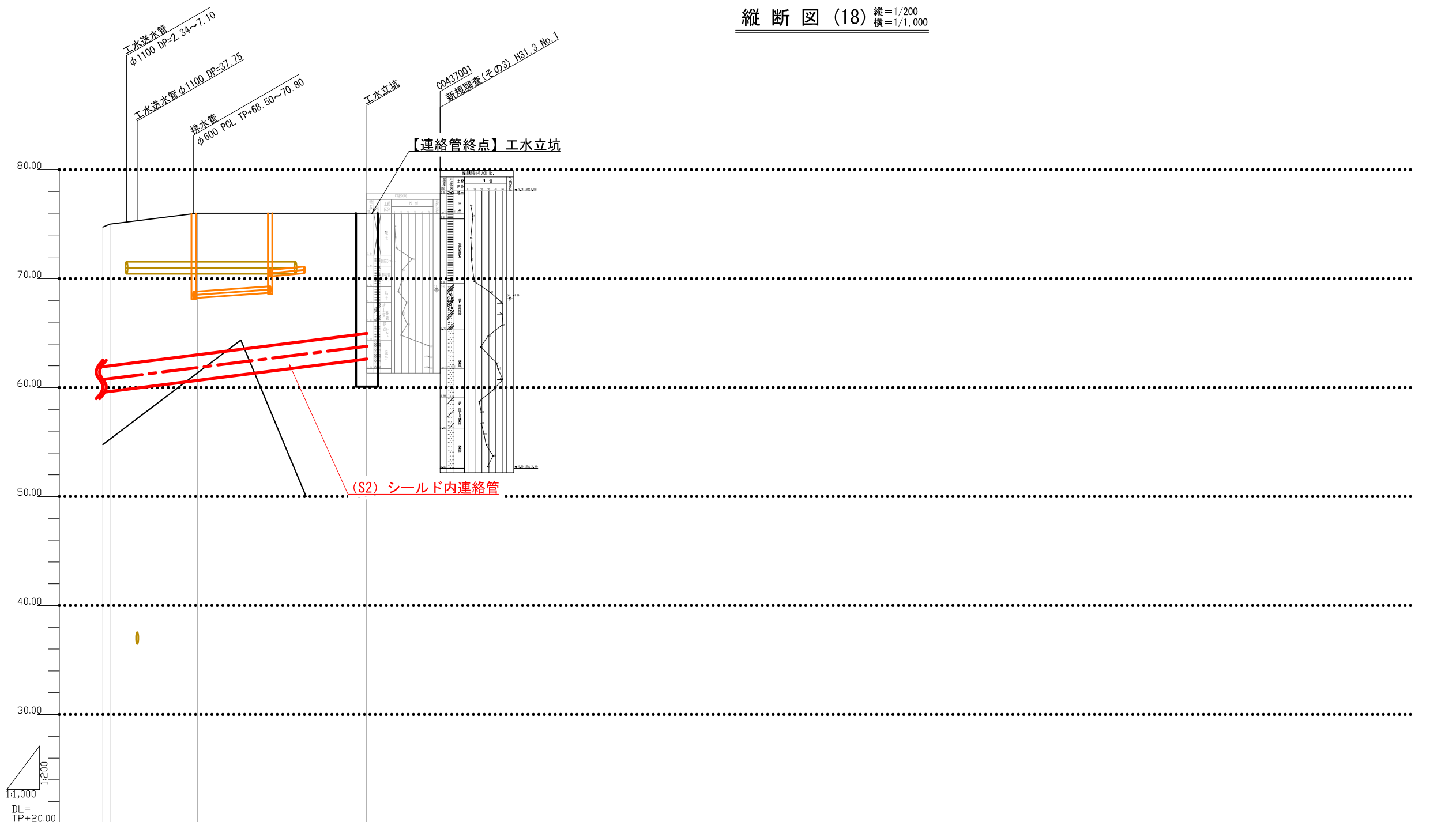


測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	地盤高	勾配
			シールド土被	地盤	
No.3	600.00	0.00	45.23	15.60	62.00
+9.70	609.70	9.70	45.50	15.33	62.00
EC.12	674.01	15.01	47.32	25.30	73.78
+95.50	695.50	21.49	47.93	25.83	74.98
IP.1	725.03	29.53	48.31	27.21	77.60
	+180.20	780.20	55.17	50.16	26.27
No.4	800.00	19.80	50.66	24.17	76.00
+21.70	821.70	21.70	51.20	23.62	76.00
+25.90	825.90	4.20	51.31	25.42	77.90
+30.70	830.70	4.80	51.49	25.30	77.90
BC.13	837.30	6.60	51.60	24.69	77.46
EC.13	848.29	10.89	51.87	23.69	76.74
BC.14	881.62	33.33	52.71	20.64	74.53
EC.14	893.85	12.23	53.02	19.53	73.72
BC.15	955.83	61.98	54.58	13.86	69.62
EC.15	976.08	20.25	55.10	12.01	68.28
BC.16	997.73	21.65	55.64	10.93	66.85
No.5	1000.00	2.27	55.70	10.83	66.70
EC.16	1035.61	35.61	56.60	8.63	66.40
BC.17	1047.70	12.09	56.90	8.22	66.30
EC.17	1063.97	16.27	57.31	7.67	66.16
BC.18	1080.22	16.25	57.72	7.13	66.02
+96.10	1096.10	15.88	58.12	6.59	65.89
EC.18	1131.96	35.86	59.03	8.74	68.94
No.6	1200.00	68.04	60.74	12.81	74.73

凡 例	
<span style="color: red;">—</span>	工事目的物
地下埋設物凡例	
<span style="color: blue;">—</span>	横浜市水道(配水管、給水管)
<span style="color: green;">—</span>	横浜市水道(導送水管)
<span style="color: yellow;">—</span>	横浜市水道(工水管)
<span style="color: orange;">—</span>	企業団水道
<span style="color: cyan;">—</span>	下水管(汚水)
<span style="color: lightblue;">—</span>	下水管(雨水)
<span style="color: purple;">—</span>	電力(東京電力)
<span style="color: magenta;">—</span>	電話(NTT)
<span style="color: pink;">—</span>	ガス(低圧)(東京ガス)
<span style="color: red;">—</span>	ガス(中・高圧)(東京ガス)
<span style="color: limegreen;">—</span>	構造物

図名	縦断図(17)	
年 度	令和2年度	決第352号
決 番		
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)	改良事業に係る導水施設整備工事
工事場所	旭区上川井町255番地から 保土ヶ谷区川島町522番地まで	
縮 尺	図示	図番 34/38

縦断図 (18) 縦=1/200 横=1/1,000



測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	地盤高	勾配	2.5%
No.6	1299.90	1293.20	40.00	61.33	60.74	3.20
+43.20				12.99	13.00	12.81
E.P	1321.10	77.90	63.80	63.80	63.92	63.92
			11.03	11.03	12.00	12.00
			76.00	76.00	74.73	74.73
				76.00	75.00	75.00

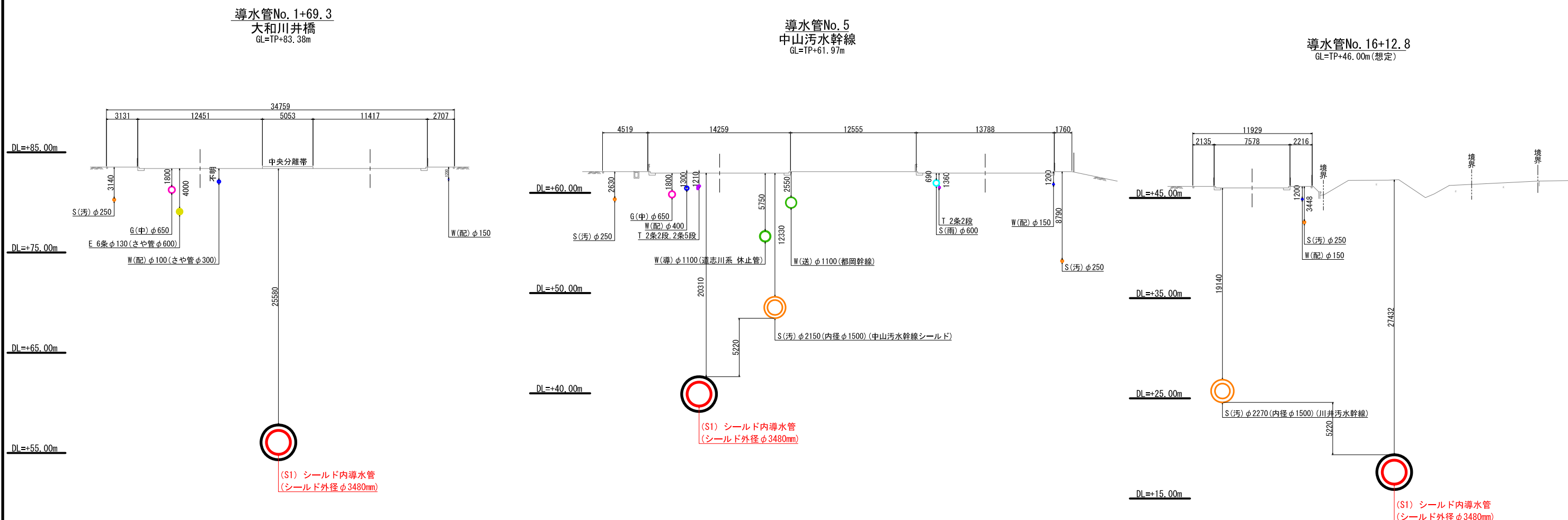
凡例  
工事目的物

地下埋設物凡例	
横浜市水道（配水管、給水管）	
横浜市水道（導送水管）	
横浜市水道（工水管）	
企業団水道	
下水管（汚水）	
下水管（雨水）	
電力（東京電力）	
電話（NTT）	
ガス（低圧）（東京ガス）	
ガス（中・高圧）（東京ガス）	
構造物	

図名	縦断図(18)		
年度	令和2年度	決	第352号
決番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
工事場所	改良事業に係る導水施設整備工事		
旭区上川井町255番地から			
保土ヶ谷区川島町522番地まで			
縮尺	図示	図番	35/38

横浜市水道局

横断面図(1) S=1/200(A1)



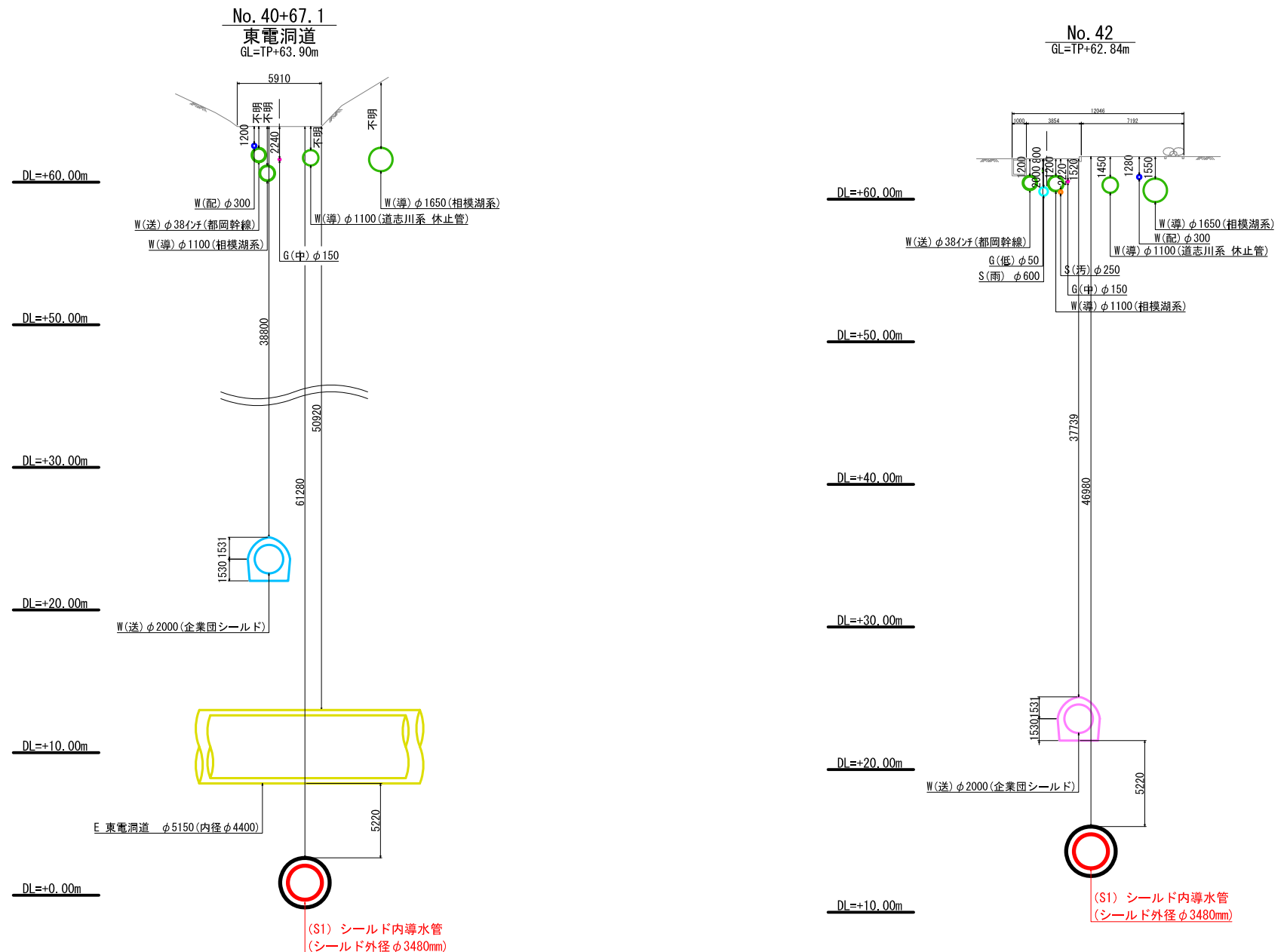
凡例

工事目的物

地下埋設物凡例	
横浜市水道(配水管、給水管)	
横浜市水道(導送水管)	
横浜市水道(工水管)	
企業固水道	
下水管(汚水)	
下水管(雨水)	
電力(東京電力)	
電話(NTT)	
ガス(低圧)(東京ガス)	
ガス(中・高圧)(東京ガス)	

図名	横断面図(1)		
年度	令和2年度	決	第352号
決番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
工事場所	改良事業に係る導水施設整備工事	旭区上川井町255番地から	
工事場所	旭区ケ谷区川島町522番地まで		
縮尺	1/200	図番	36/38
横浜市水道局			

横断面図(2) S=1/200(A1)



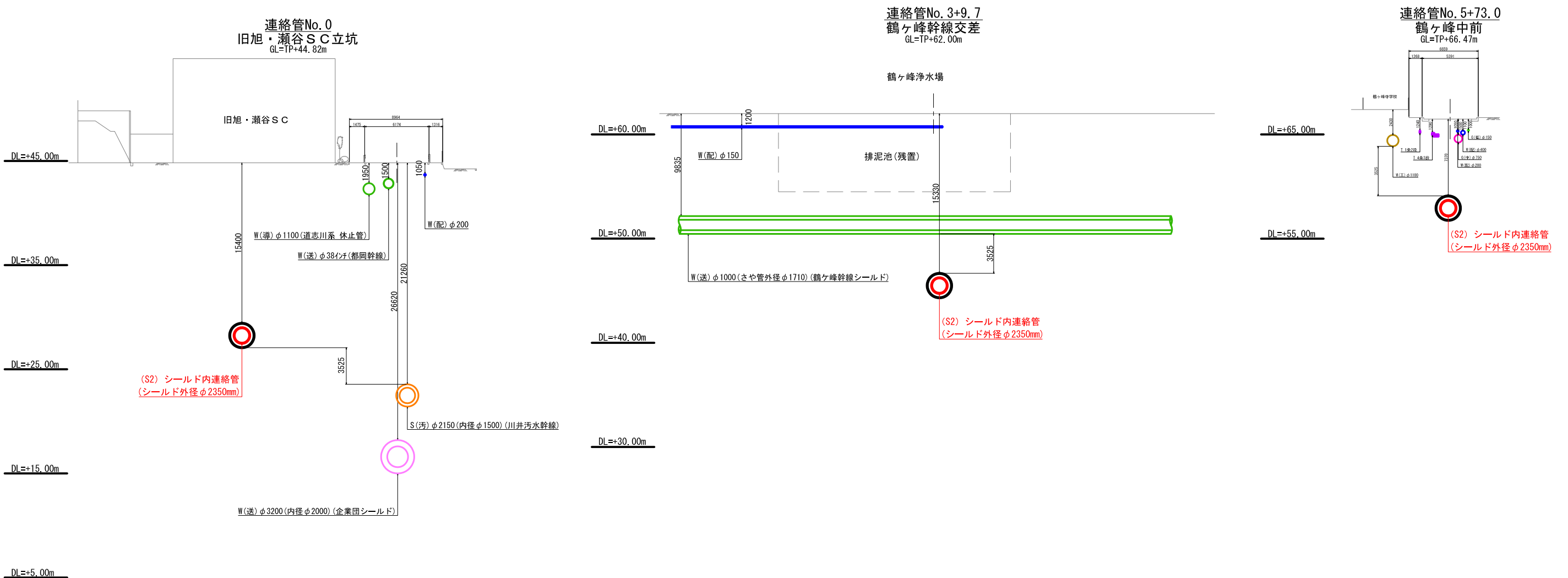
凡例

工事目的物

地下埋設物凡例	
横浜市水道(配水管、給水管)	
横浜市水道(導送水管)	
横浜市水道(工水管)	
企業団水道	
下水管(污水)	
下水管(雨水)	
電力(東京電力)	
電話(NTT)	
ガス(低圧)(東京ガス)	
ガス(中・高圧)(東京ガス)	

図名	横断面図(2)	
年度	令和2年度 決第352号	
決番		
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場) 改良事業に係る導水施設整備工事	
工事場所	旭区上川井町255番地から 保土ヶ谷区川島町522番地まで	
縮尺	1/200	図番 37/38
横浜市水道局		

横断面図(3) S=1/200(A1)



凡例

工事目的物

地下埋設物凡例	
横浜市水道 (配水管、給水管)	
横浜市水道 (導送水管)	
横浜市水道 (工水管)	
企業団水管	
下水管 (污水)	
下水管 (雨水)	
電力 (東京電力)	
電話 (NTT)	
ガス(低圧) (東京ガス)	
ガス(中・高圧) (東京ガス)	

図名	横断面図(3)		
年度	令和2年度	決	第352号
決番			
工事名	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
工事場所	改良事業に係る導水施設整備工事		
工事場所	旭区上川井町2555番地から		
工事場所	保土ヶ谷区川島町522番地まで		
縮尺	1/200	図番	38/38
横浜市水道局			