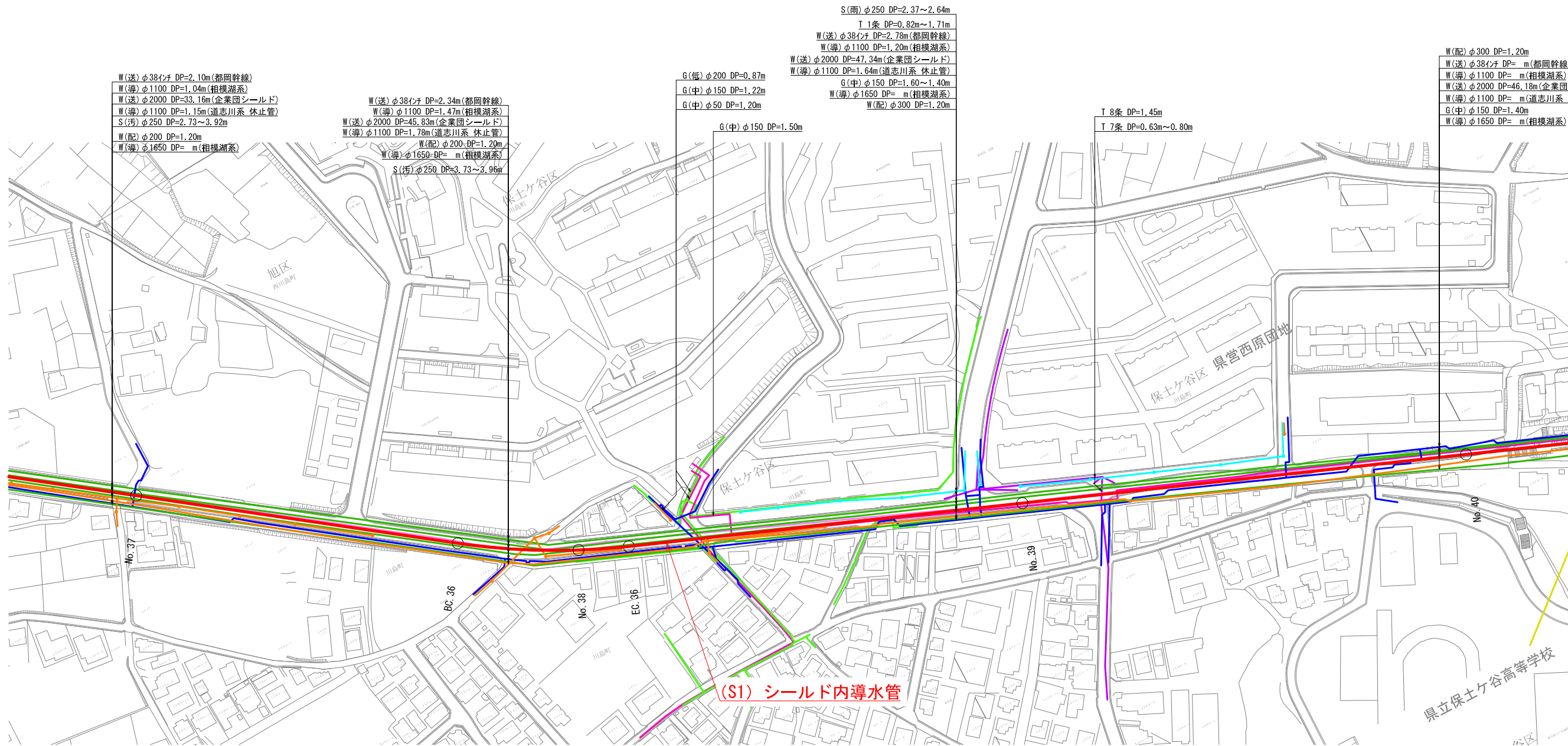
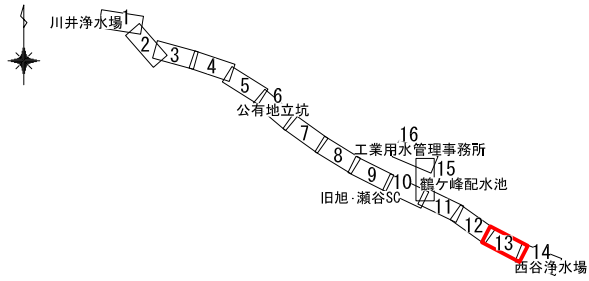


KEY PLAN

平面図(13) S=1/1,000(A1)



W(送)φ38インチ DP=2.10m(都回幹線)  
 W(導)φ1100 DP=1.04m(相模湖系)  
 W(送)φ2000 DP=33.16m(企業団シールド)  
 W(導)φ1100 DP=1.15m(道志川系 休止管)  
 S(汚)φ250 DP=2.73~3.92m  
 W(配)φ200 DP=1.20m  
 W(導)φ1650 DP= m(相模湖系)

W(送)φ38インチ DP=2.34m(都回幹線)  
 W(導)φ1100 DP=1.47m(相模湖系)  
 W(送)φ2000 DP=45.83m(企業団シールド)  
 W(導)φ1100 DP=1.78m(道志川系 休止管)  
 W(配)φ200 DP=1.20m  
 W(導)φ1650 DP= m(相模湖系)  
 S(汚)φ250 DP=3.73~3.96m

G(低)φ200 DP=0.87m  
 G(中)φ150 DP=1.22m  
 G(中)φ50 DP=1.20m

G(中)φ150 DP=1.50m

S(雨)φ250 DP=2.37~2.64m  
 T 1条 DP=0.82m~1.71m  
 W(送)φ38インチ DP=2.78m(都回幹線)  
 W(導)φ1100 DP=1.20m(相模湖系)  
 W(送)φ2000 DP=47.34m(企業団シールド)  
 W(導)φ1100 DP=1.64m(道志川系 休止管)  
 G(中)φ150 DP=1.60~1.40m  
 W(導)φ1650 DP= m(相模湖系)  
 W(配)φ300 DP=1.20m

T 8条 DP=1.45m  
 T 7条 DP=0.63m~0.80m

W(配)φ300 DP=1.20m  
 W(送)φ38インチ DP= m(都回幹線)  
 W(導)φ1100 DP= m(相模湖系)  
 W(送)φ2000 DP=46.18m(企業団シールド)  
 W(導)φ1100 DP= m(道志川系 休止管)  
 G(中)φ150 DP=1.40m  
 W(導)φ1650 DP= m(相模湖系)

(S1) シールド内導水管

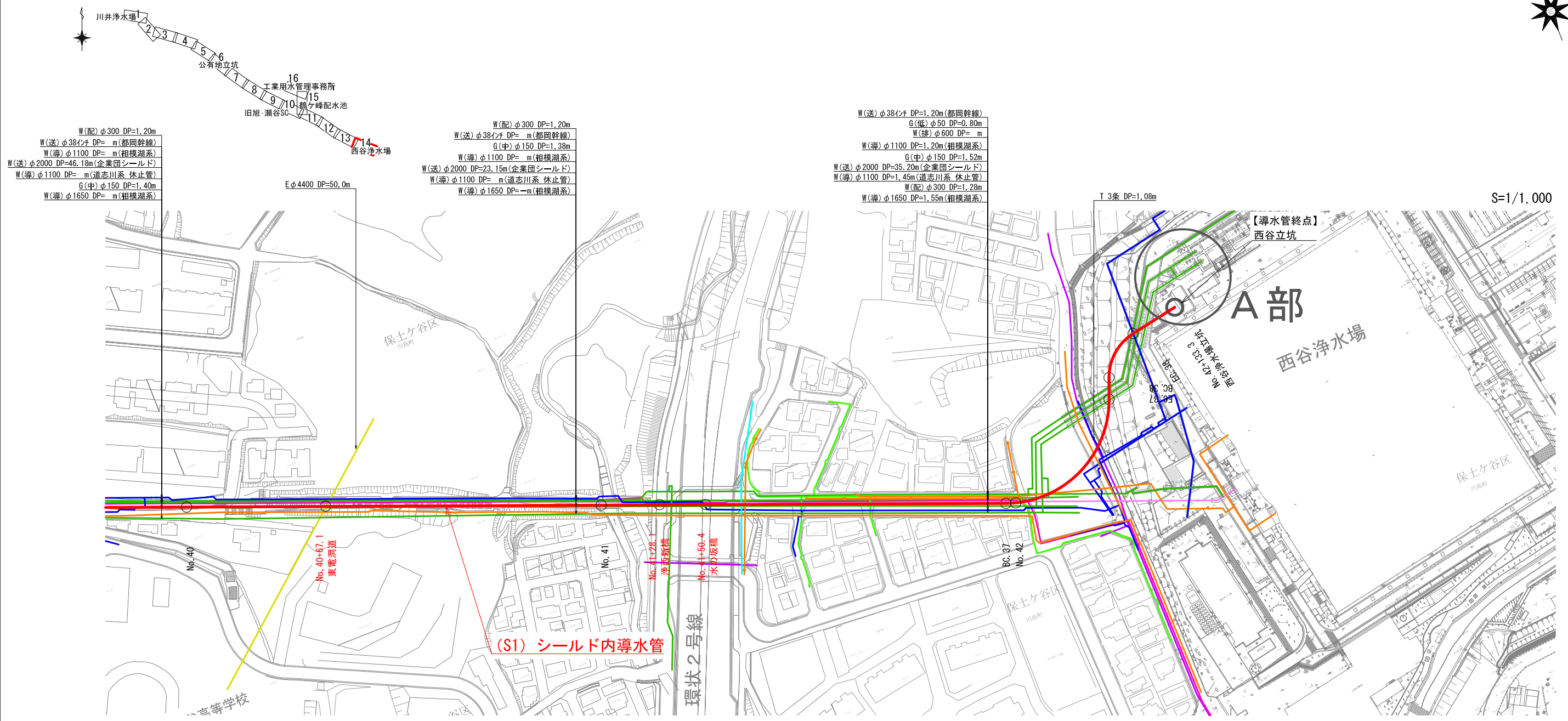
- 地下埋設物凡例
- 横浜市水道 (配水管、給水管)
  - 横浜市水道 (導水管)
  - 横浜市水道 (工水管)
  - 企業団水道
  - 下水管 (汚水)
  - 下水管 (雨水)
  - 電力 (東京電力)
  - 電話 (NTT)
  - ガス (低圧) (東京ガス)
  - ガス (中・高圧) (東京ガス)
  - - - 国道改修範囲 (予定)

凡例  
 — 工事目的物

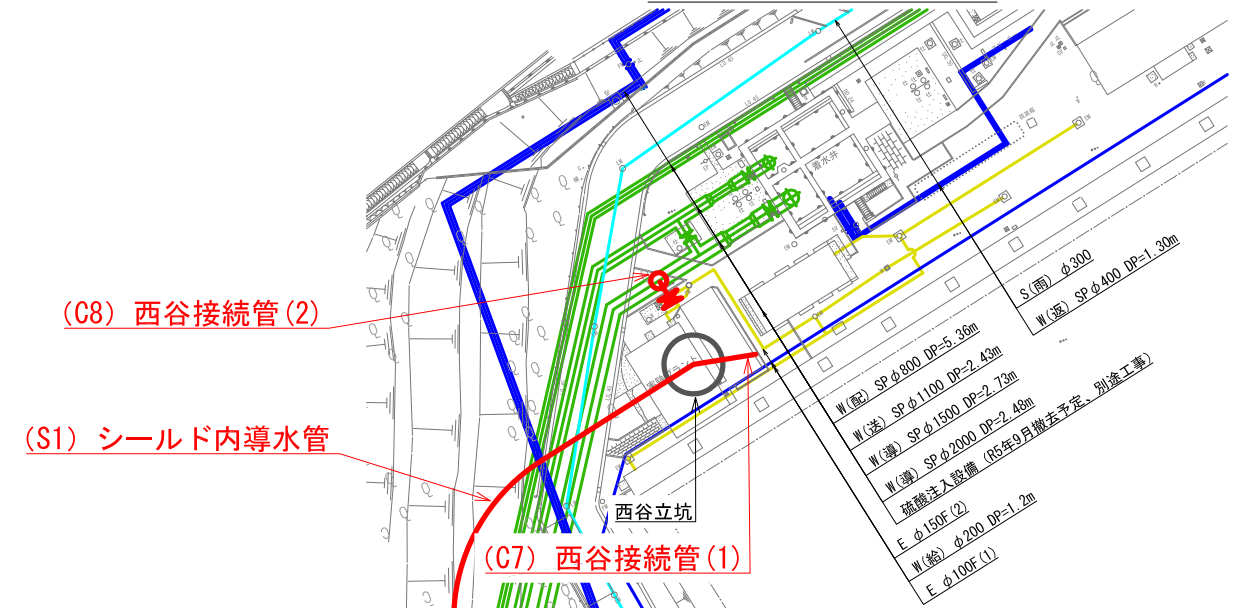
図名	平面図(13)		
年度	令和2年度 決第導352号		
決番	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)		
工事名	改良事業に係る導水路施設整備工事		
工事場所	旭区上川井町2555番地から 保土ヶ谷区川島町522番地まで		
縮尺	1/1,000	図番	14/38
横浜市水道局			

KEY PLAN

平面図(14) S=1/1,000、500(A1)



A部拡大図 S=1/500



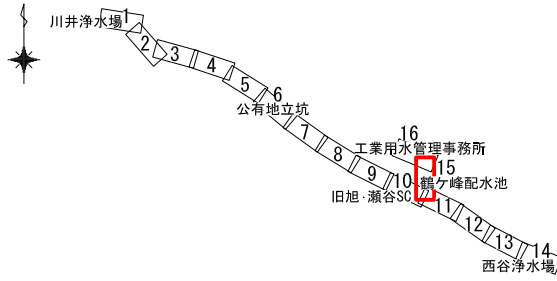
- 凡例
- 工事目的物

- 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 (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)
  - 国道改修範囲 (予定)

図名	平面図(14)	
年度	令和2年度 決第導352号	
決番	相模湖系導水路(川井接合井から西谷浄水場)	
工事名	改良事業に係る導水路施設整備工事	
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	1/1,000、500	図番 15/38
横浜市水道局		

KEY PLAN

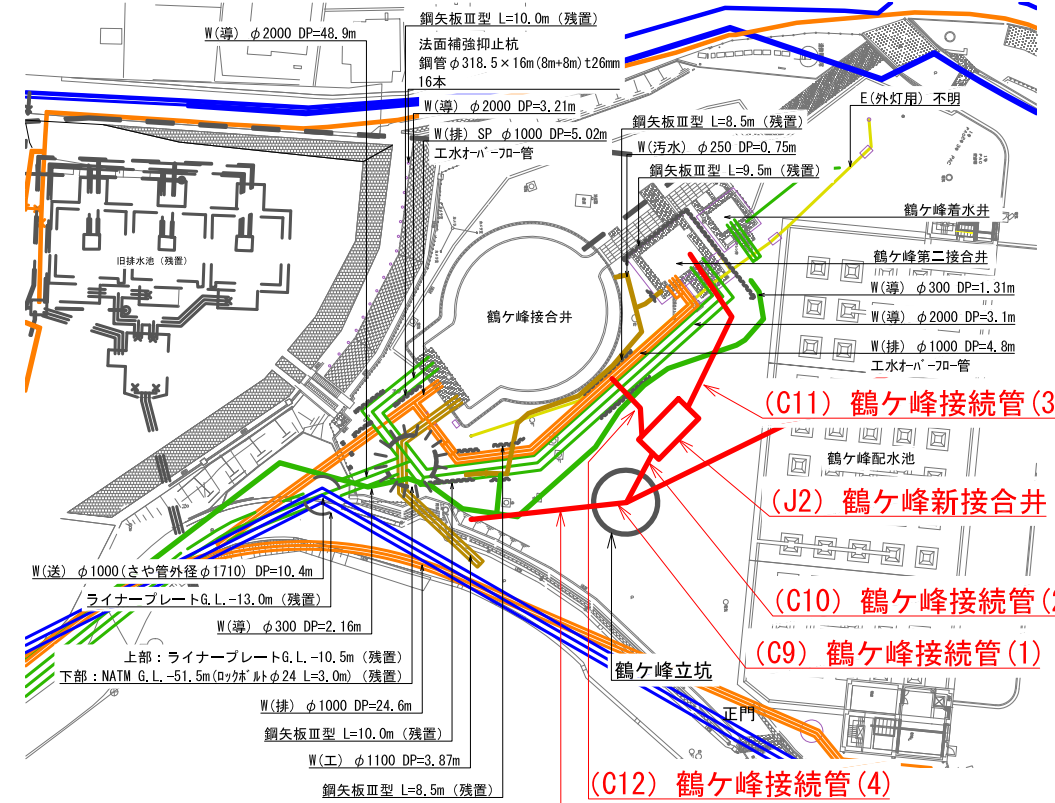
平面図(15) S=1/1,000, 500(A1)



- (C5) 旭・瀬谷接続管(1)
- (C6) 旭・瀬谷接続管(2)
- (M1) 旧旭・瀬谷SC立坑

【連絡管始点】  
旧旭・瀬谷SC立坑

A部拡大図 S=1/500

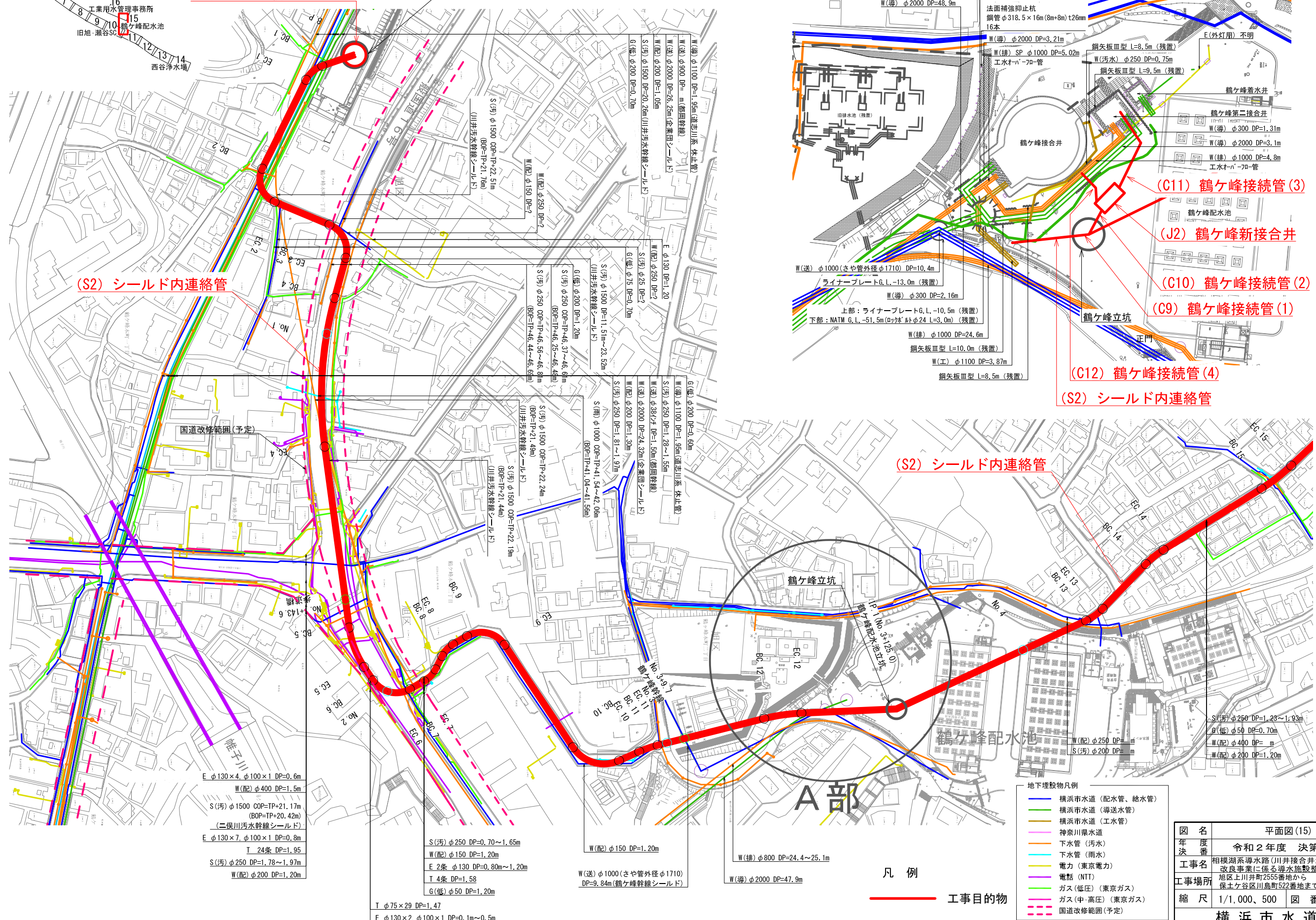


- (C11) 鶴ヶ峰接続管(3)
- (J2) 鶴ヶ峰新接合井
- (C10) 鶴ヶ峰接続管(2)
- (C9) 鶴ヶ峰接続管(1)

(S2) シールド内連絡管

(S2) シールド内連絡管

(S2) シールド内連絡管



地下埋設物凡例

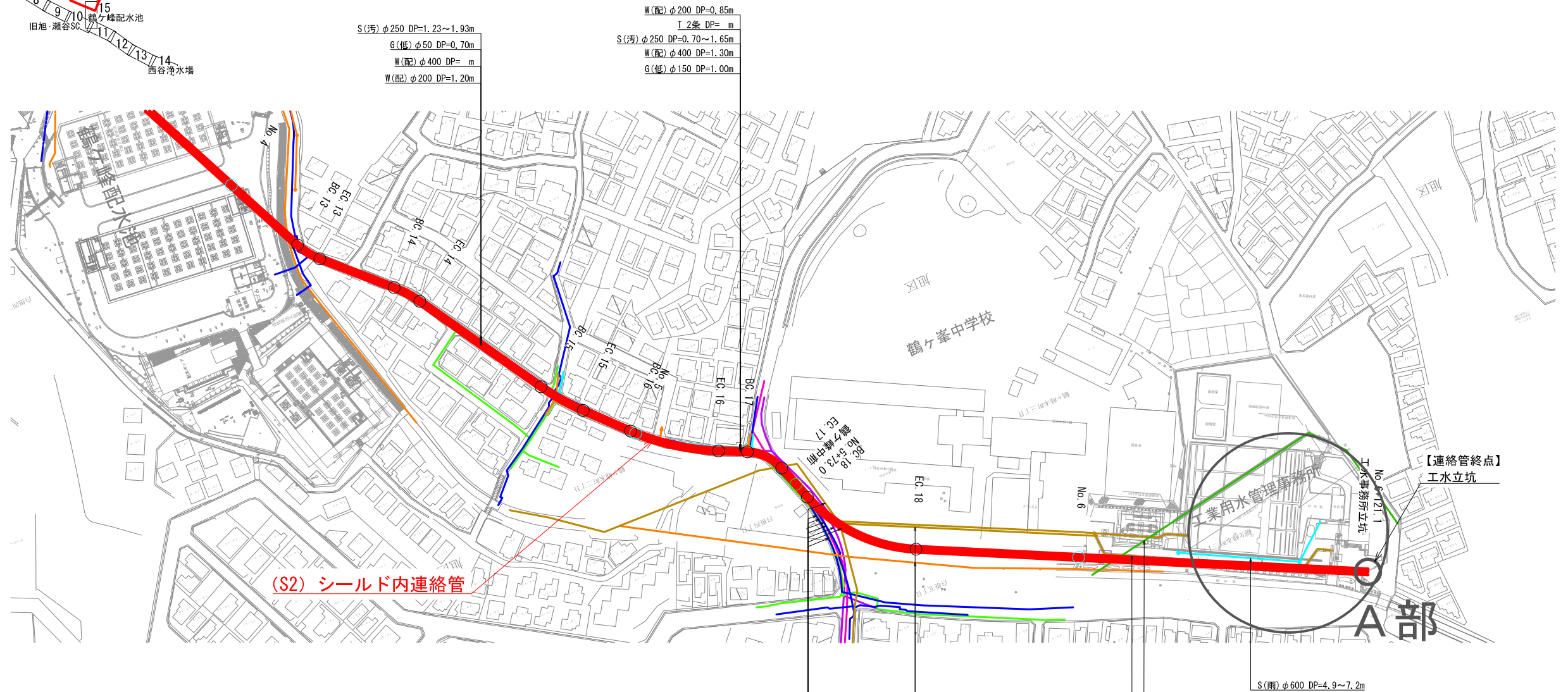
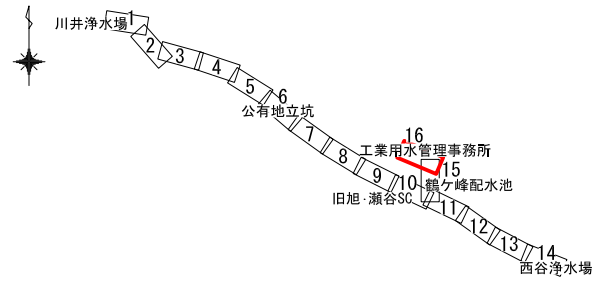
- 横浜市水道(配水管、給水管)
- 横浜市水道(導水管)
- 横浜市水道(工水管)
- 神奈川県水道
- 下水管(汚水)
- 下水管(雨水)
- 電力(東京電力)
- 電話(NITTT)
- ガス(低圧)(東京ガス)
- ガス(中・高圧)(東京ガス)
- - - 国道改修範囲(予定)

図名	平面図(15)		
年度	令和2年度		
決番	決第導352号		
工事名	相模湖系浄水路(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2555番地から保土ヶ谷区川島町522番地まで		
縮尺	1/1,000, 500	図番	16/38
横浜市水道局			

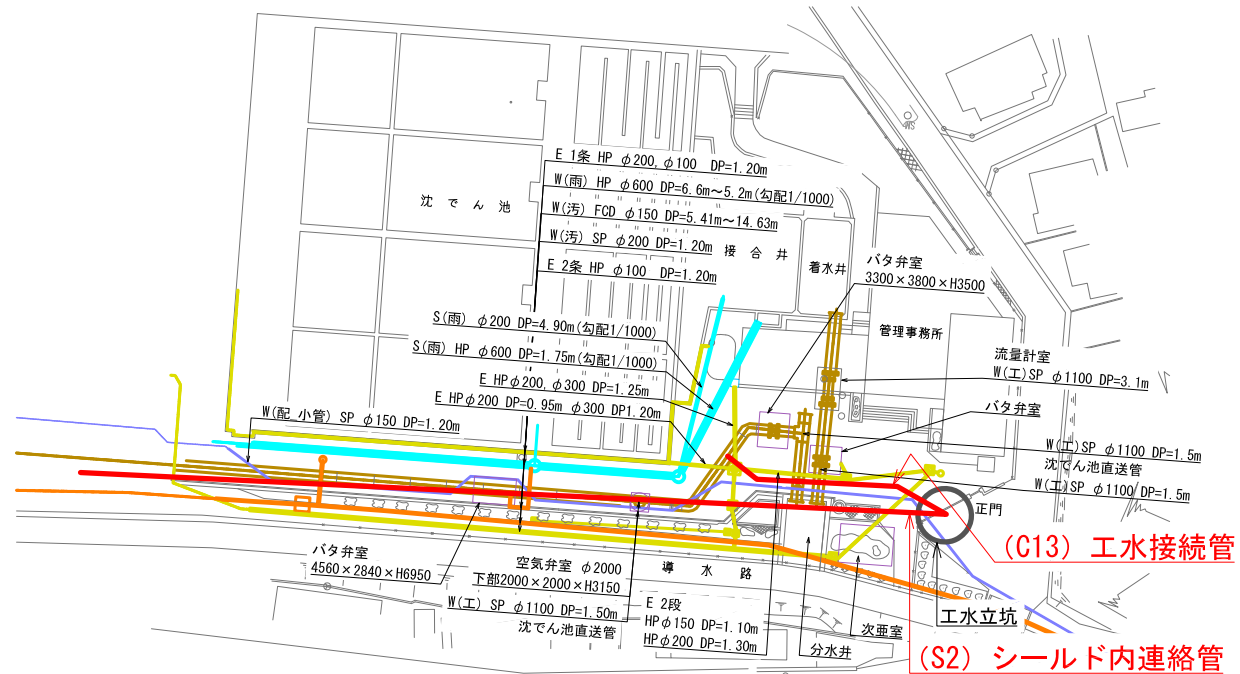
凡例  
— 工事目的物

KEY PLAN

平面図(16) S=1/1,000、500(A1)



A部拡大図 S=1/500



W(工)φ1100 DP=2.43m  
 W(配)φ400 DP= m  
 E 2条 φ130 DP=1.20m~1.30m  
 G(中)φ750 DP=1.50m  
 W(配)φ200 DP=1.05  
 I 2条 DP= m  
 S(汚)φ600 DP= m  
 G(低)φ150 DP=1.00m

S(汚)φ600 DP= m  
 S(汚)φ200 DP= m

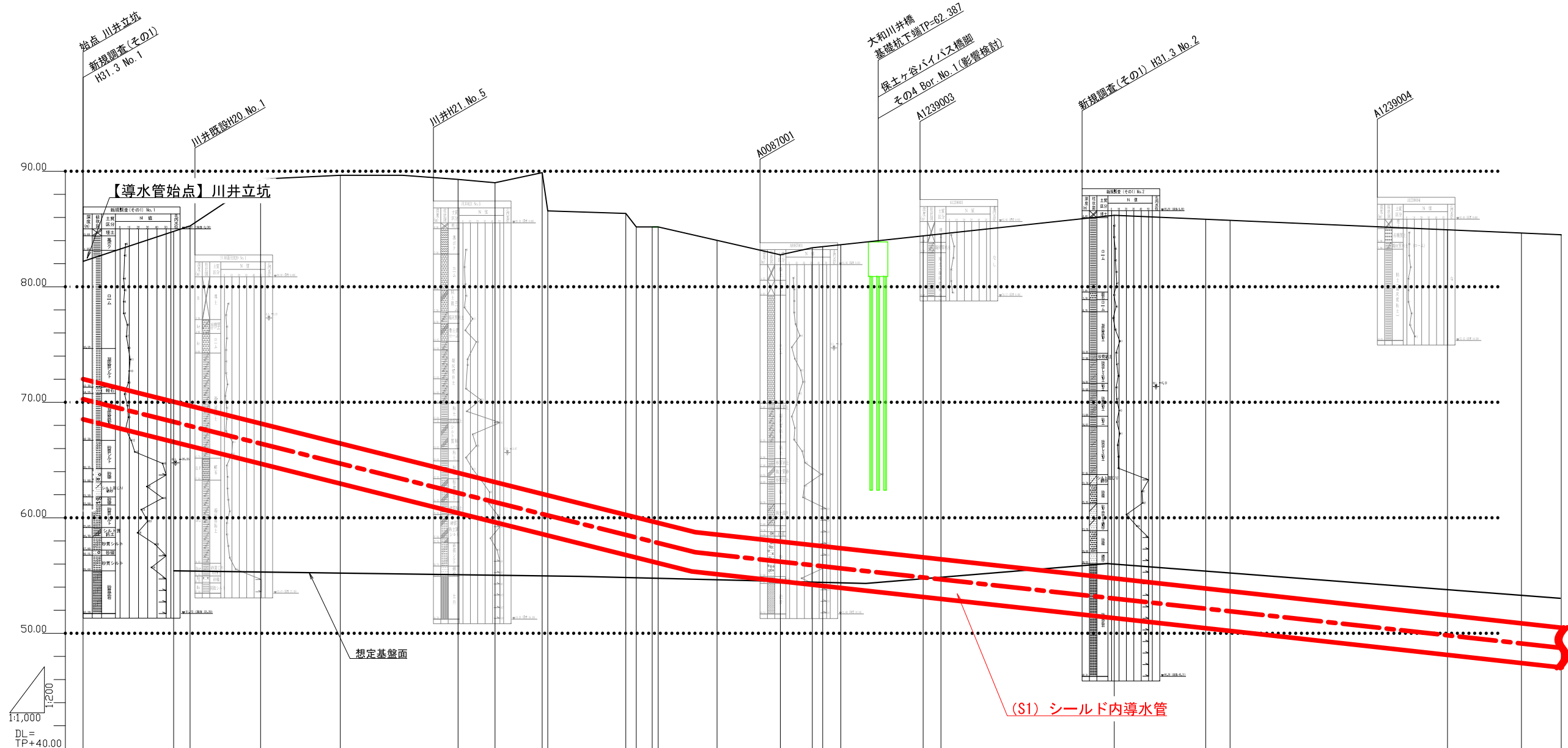
W(送)φ1100 DP=37.8m  
 W(工)φ1100 DP=2.34~7.10m

- 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)
  - 神奈川県水道
  - 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)
  - - - 国道改修範囲 (予定)

凡例  
 — 工事目的物

図名	平面図(16)	
年度	令和2年度 決第導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路施設整備工事	
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	1/1,000、500	図番 17/38
横浜市水道局		

縦断図(1) 縦=1/200 横=1/1,000

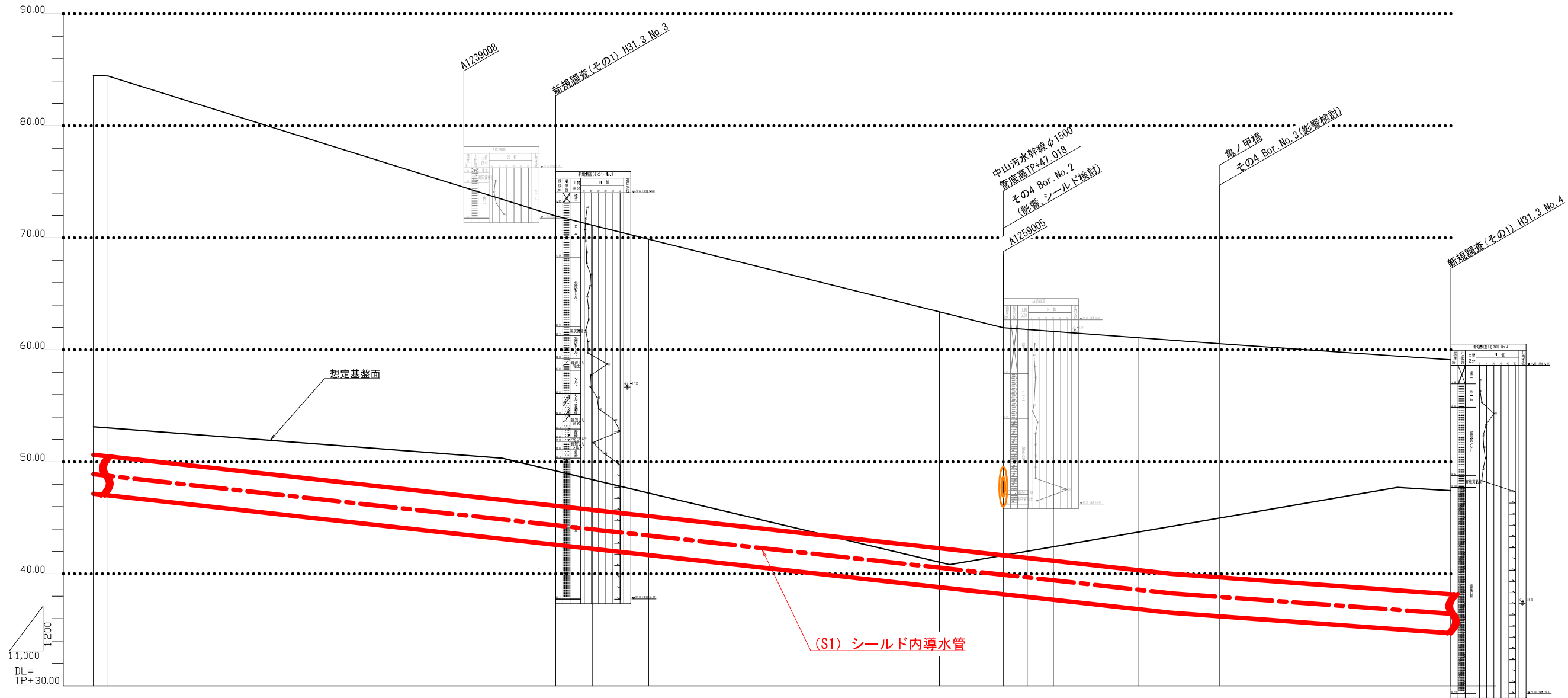


測点No.	追加距離	区間距離	管中心高	シールド土被	地盤高内	配	
						5.0%	2.2%
-46.33	-46.33	0.00	69.27	11.19	82.20		
Bc.1	-7.12	39.22	68.31	14.75	84.80		
No.0	0.00	7.12	67.95	15.58	85.27		
Ec.1	30.52	30.52	66.43	21.15	89.32		
+65.00	65.00	34.48	64.70	23.21	89.65		
+116.00	116.00	51.00	62.15	25.41	89.30		
+131.96	131.96	15.96	61.35	25.92	89.01		
+152.38	152.38	20.43	60.33	27.81	89.88		
+154.80	154.80	2.42	60.21	24.62	88.57		
+188.58	188.58	33.77	58.52	26.09	86.35		
+193.12	193.12	4.55	58.30	25.14	85.18		
No.1	200.00	6.88	57.95	25.49	85.18		
+2.60	202.60	2.60	57.82	25.62	85.18		
Bc.2	228.08	25.48	56.97	25.31	84.02		
+65.47	255.47	27.39	56.36	24.67	82.77		
+69.31	269.32	13.85	56.06	25.58	83.38		
Ec.2	273.80	4.48	55.96	25.78	83.48		
Bc.3	281.61	7.81	55.78	26.12	83.64		
+97.78	297.78	16.17	55.43	26.82	83.99		
Ec.3	317.27	19.48	55.00	27.67	84.41		
Bc.4	324.95	7.68	54.83	28.01	84.57		
No.2	400.00	75.05	53.17	31.28	86.19		
Ec.4	439.58	39.58	52.30	31.81	85.85		
Bc.5	450.10	10.52	52.06	31.95	85.75		
Ec.5	544.23	94.13	49.98	33.21	84.94		
Bc.6	576.23	32.00	49.28	33.64	84.06		
Ec.6	593.44	17.20	48.90	33.87	84.51		

- 凡例
- 工事目的物 (Red line)
  - 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 (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(1)		
年度	令和2年度 決第導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路施設整備工事		
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	18/38

縦断図(2) 縦=1/200  
横=1/1,000



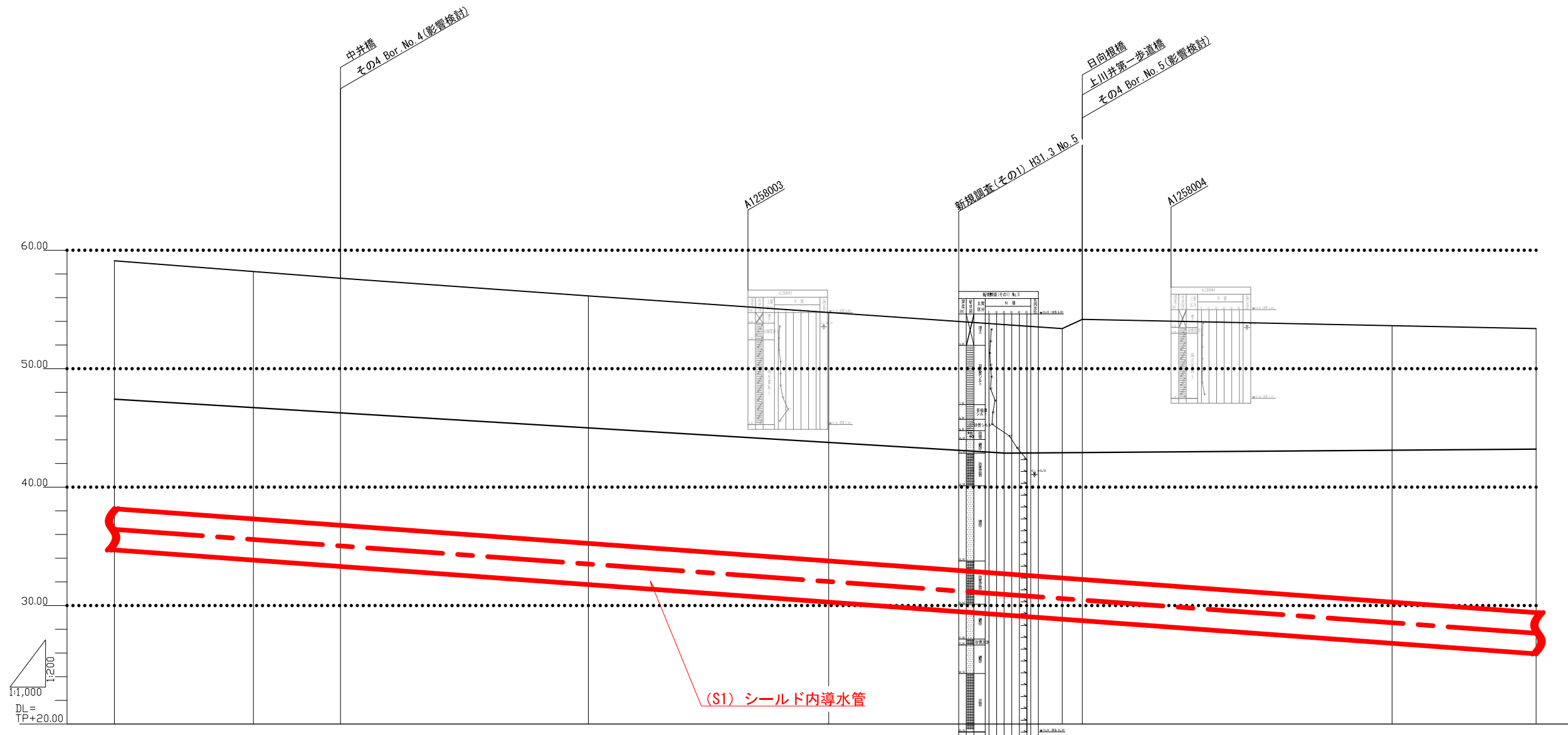
配			2.2%					1.4%							
地盤高	84.51	84.45													
シールド被土	33.87	33.96													
管中心高	48.90	48.75													
区間距離	17.20	0.00													
追加距離	593.44	600.00													
測点No.	Ec.6 No.3		No.4	Bc.7	Ec.7		Bc.8	No.5	Ec.8	Bc.9		Ec.9	+96.52		No.6

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 (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(2)		
年度	令和2年度 決第導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路施設整備工事		
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	19/38
横浜市水道局			

縦断図(3) 縦=1/200  
横=1/1,000



配										
勾										
地盤高	59.11	58.21	57.64	56.15	54.75	53.39	54.17	53.63	53.39	
シールド被土	20.94	20.88	20.86	20.90	20.98	21.06	21.98	23.34	23.98	
管中心高	36.43	35.58	35.04	33.51	32.03	30.59	30.47	28.55	27.67	
区間距離	0.00	58.68	36.75	104.57	101.43	98.57	8.44	130.76	60.80	
追加距離	1200.00	1258.68	1295.43	1400.00	1501.43	1600.00	1608.44	1739.20	1800.00	
測点No.	No.6	BC.10	+95.43	No.7	EC.10	No.8	+8.44	+138.20	No.9	

1.4%

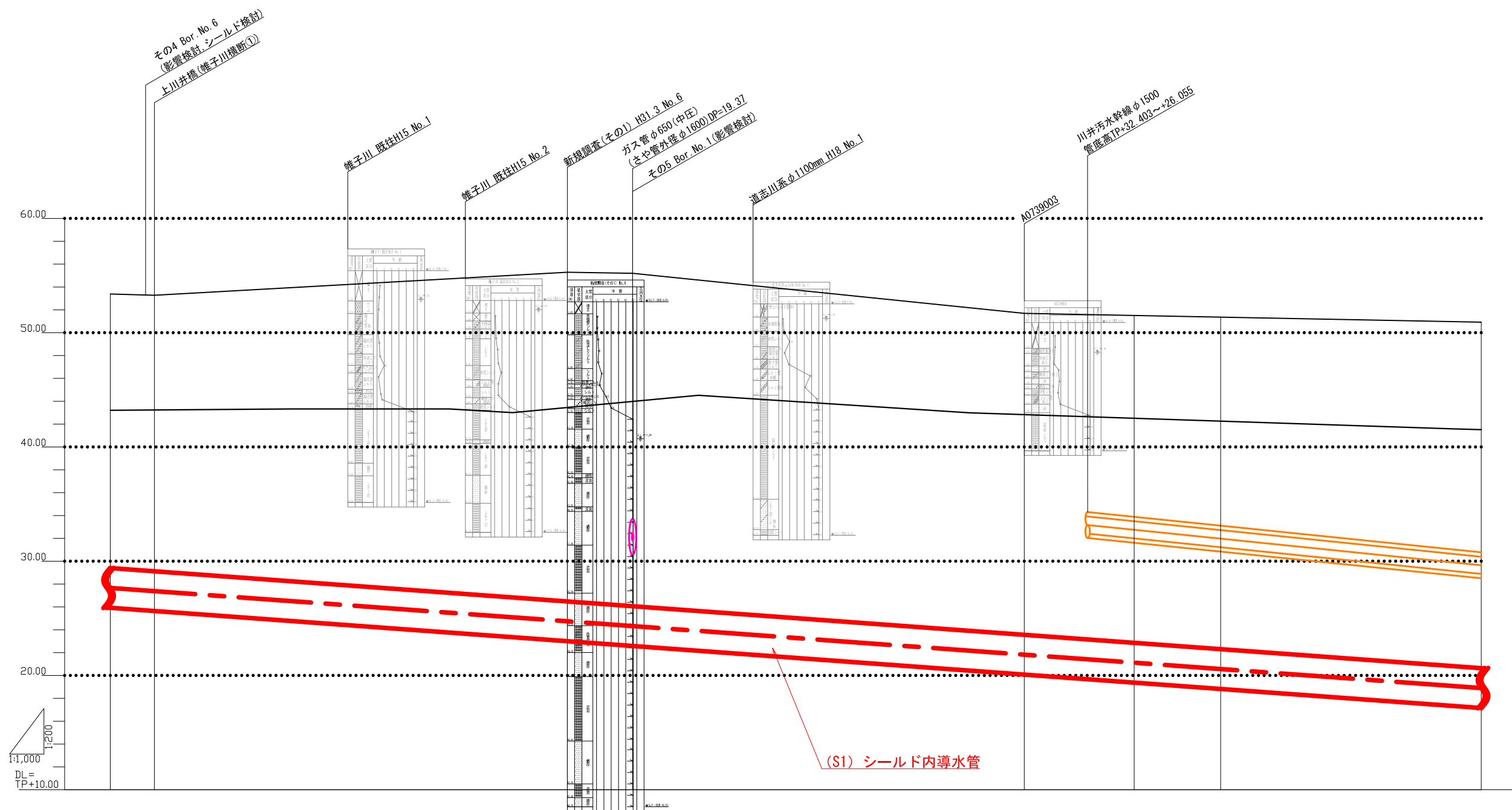
(S1) シールド内導水管

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 (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(3)		
年度	令和2年度 決第導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路施設整備工事		
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	20/38
横浜市水道局			

縦断図(4) 縦=1/200 横=1/1,000



1.4%

配										
勾										
地盤高	53.39	53.28	55.29	55.20	51.69	51.50	51.36	50.92		
シールド被土	23.98	24.16	28.81	29.13	28.13	28.65	29.05	30.28		
管中心高	27.67	27.38	24.74	24.33	21.82	21.12	20.56	18.90		
区間距離	0.00	19.28	180.73	28.58	171.42	48.11	37.81	114.09		
追加距離	1800.00	1819.28	2000.00	2028.58	2200.00	2248.11	2285.91	2400.00		
測点No.	No.9	+19.28	No.10	+28.58	No.11	BC.11	EC.11	No.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(4)		
年度	令和2年度 決第導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路施設整備工事		
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	21/38