

相模川流域下水道台帳

施設平面縦断図

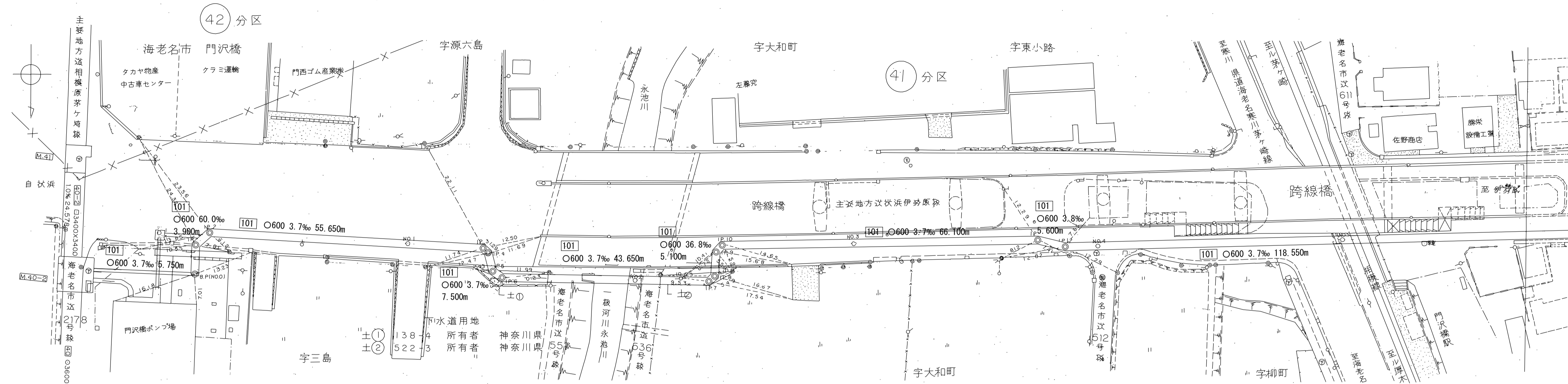
(図面番号 1)

幹線名 戸沢幹線

1 : 500



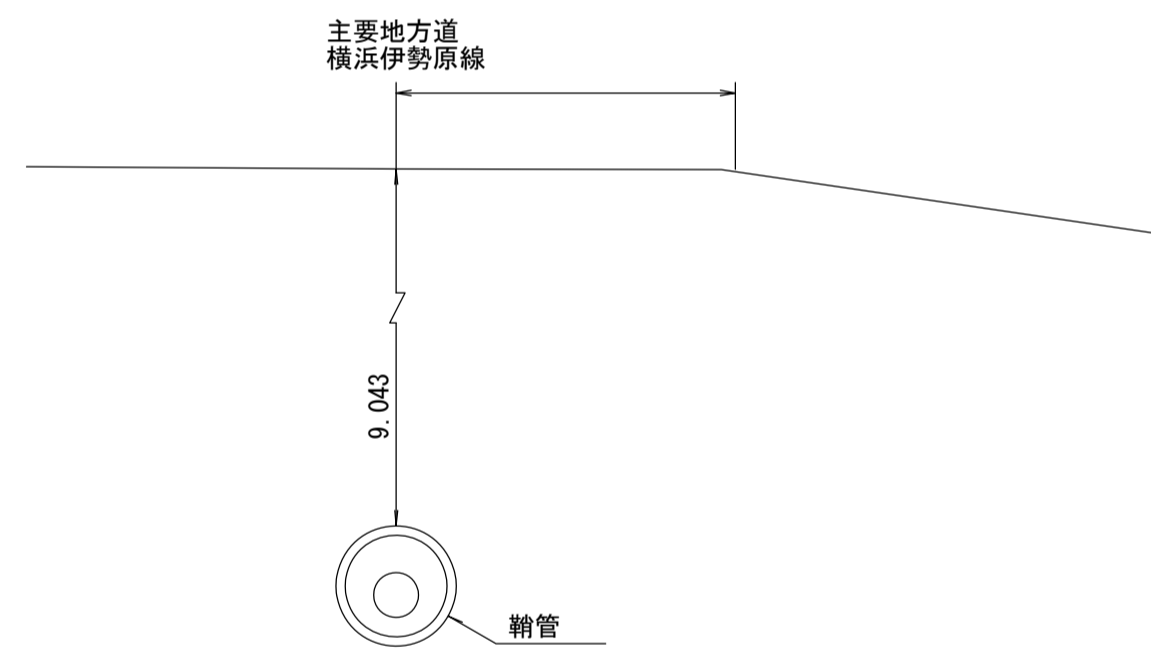
財産区分コード	大分類	中分類	小分類	整理番号
GA	管渠施設	管渠	第101-4 101-3 工区	1.2.3



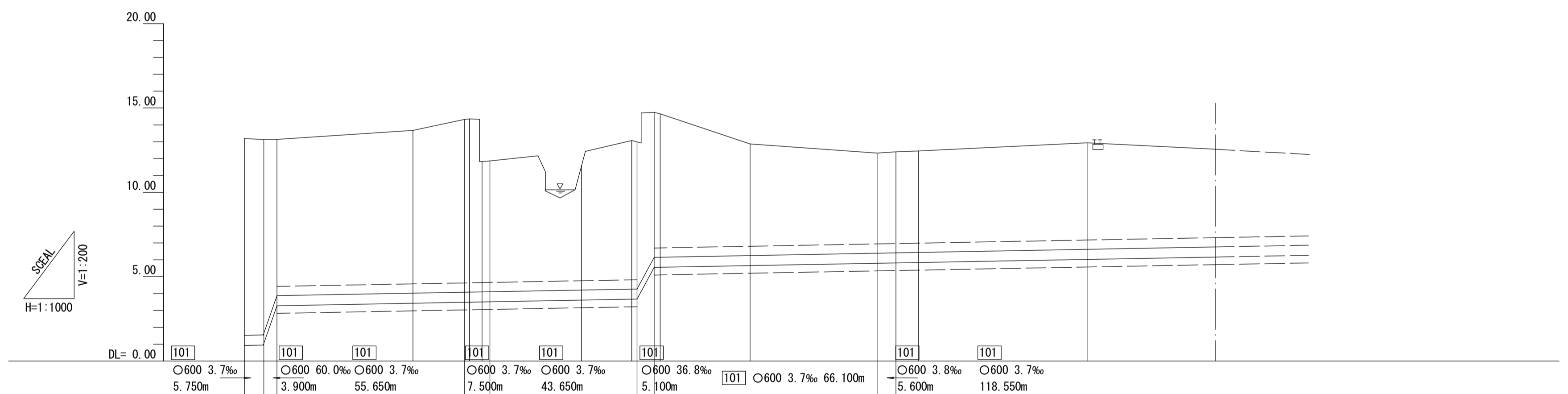
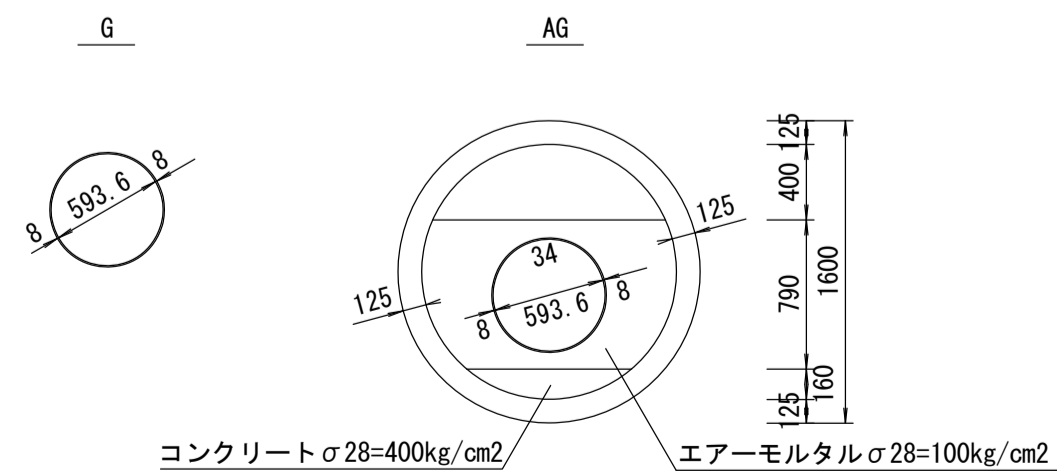
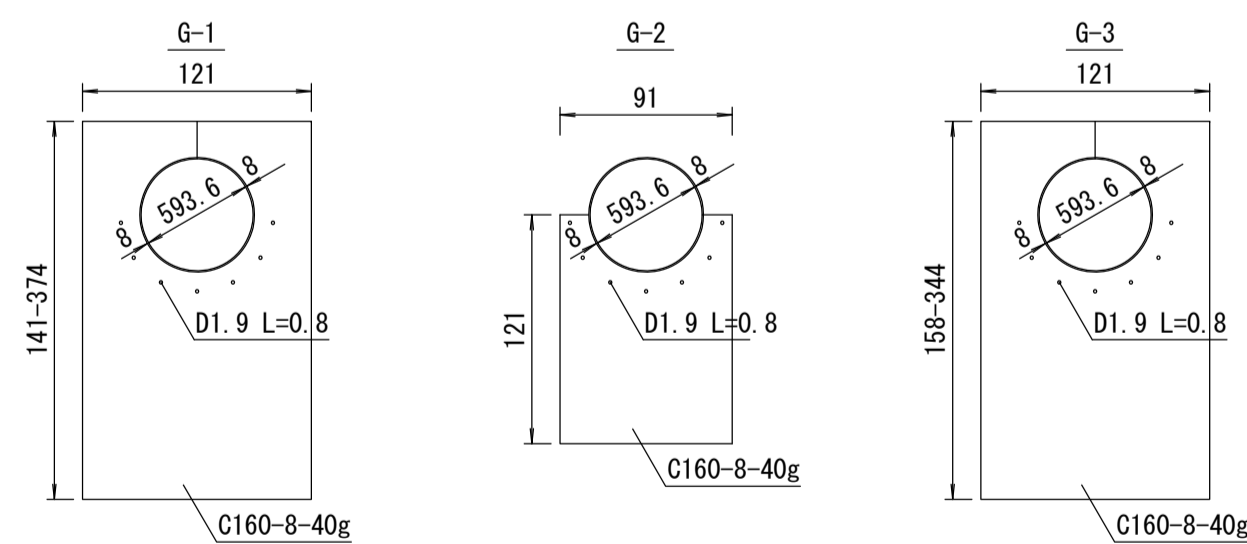
横断面 S=1:100

NO. 1

GH=13.670



管渠構造図 S=1:40



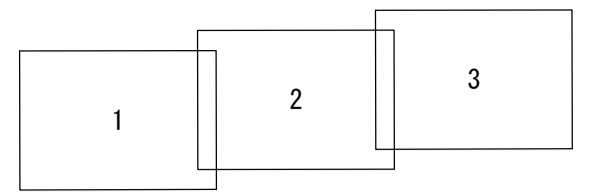
施工区	101-4工区 L=187.500m						101-3工区 L=253.280m											
占有区間	門沢橋ポンプ場			① 主要地方道 横浜伊勢原線			② 一般河川 永池川											
管渠築造	G-1	AG	G-2	AG	G-3	AG	G	AG	③ 相模線									
土被り	11.665	12.786	9.263	9.643	10.242	10.266	7.808	7.278	8.806	8.717	12.990	14.789	14.653	6.609	5.931	5.987	6.016	6.309
地盤高	13.183	13.131	13.141	13.670	14.326	14.355	11.921	11.490	13.073	8.606	12.990	14.789	14.653	12.866	12.327	12.404	12.458	12.936
管底高	0.926	0.947	3.276	3.425	3.482	3.487	3.570	3.610	3.665	3.671	5.550	5.556	5.655	5.794	5.815	5.840	6.025	6.025
追加距離	0.000	5.750	9.650	50.000	65.300	66.700	72.800	100.000	114.900	116.450	121.550	123.300	150.000	187.650	193.250	200.000	250.000	250.000
区間距離	0.000	5.750	3.900	40.350	15.300	1.400	2.300	27.200	14.900	1.550	5.100	1.750	26.700	37.650	5.600	6.750	50.000	50.000
測点	No. 0	IP. 1	IP. 2	No. 1	IP. 3	IP. 4	IP. 5	No. 2	IP. 7	IP. 8	IP. 9	IP. 10	No. 3	IP. 11	IP. 12	No. 4	No. 5	No. 5

地形図
作成
年月
昭和
54
年
3
月
調整
年月
平成
元年
3
月
ページ
3

相模川流域下水道台帳

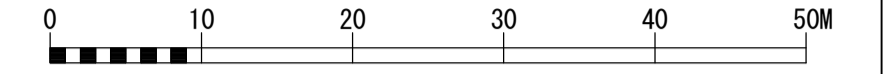
施設平面縦断図

(図面番号 2)

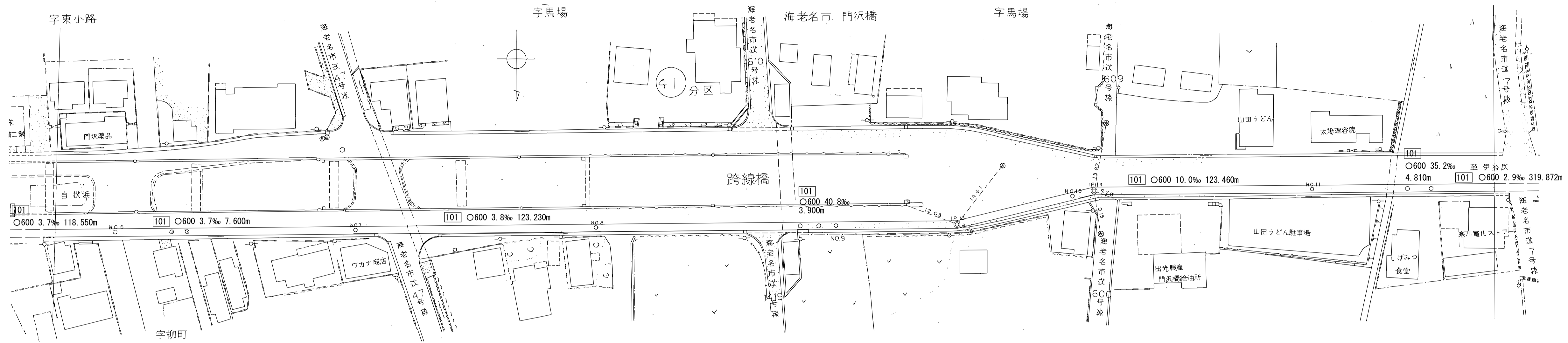


幹線名 戸沢幹線

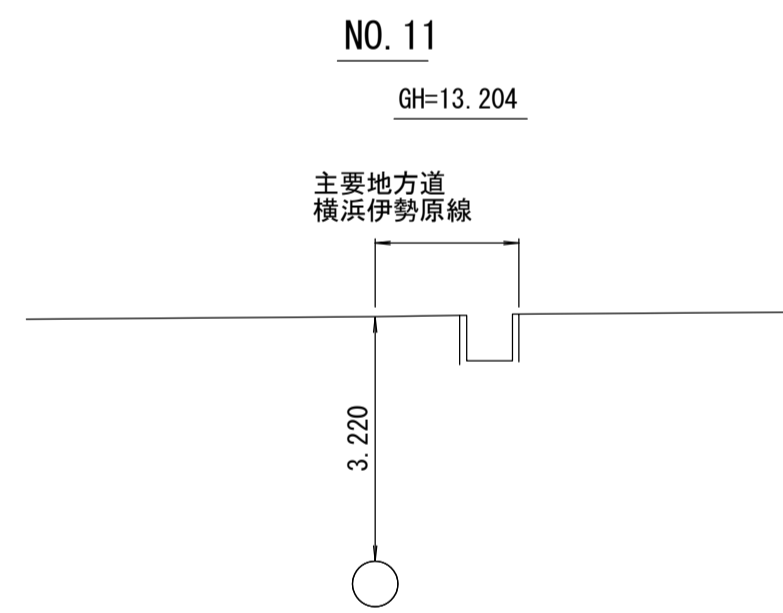
1 : 500



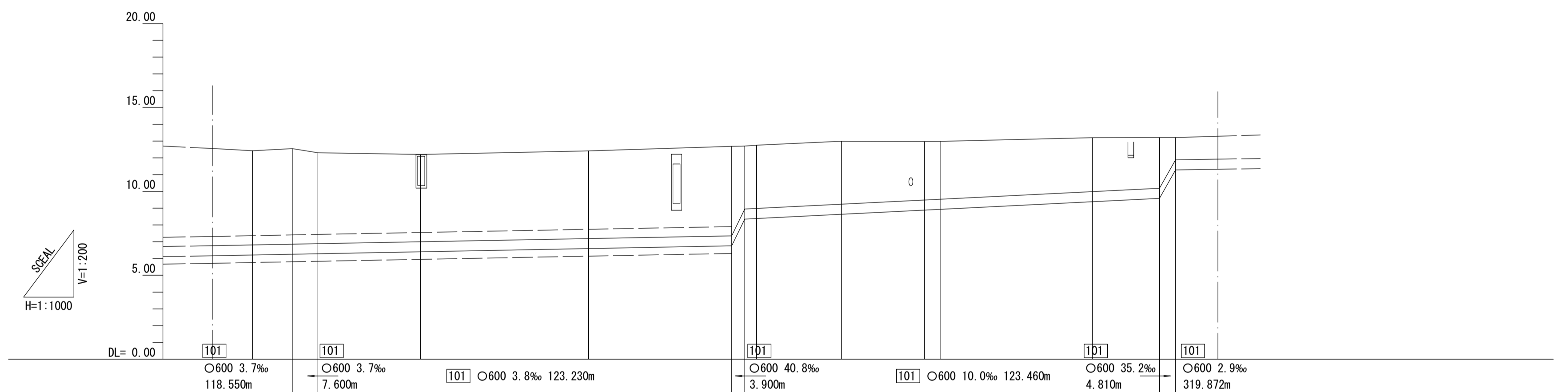
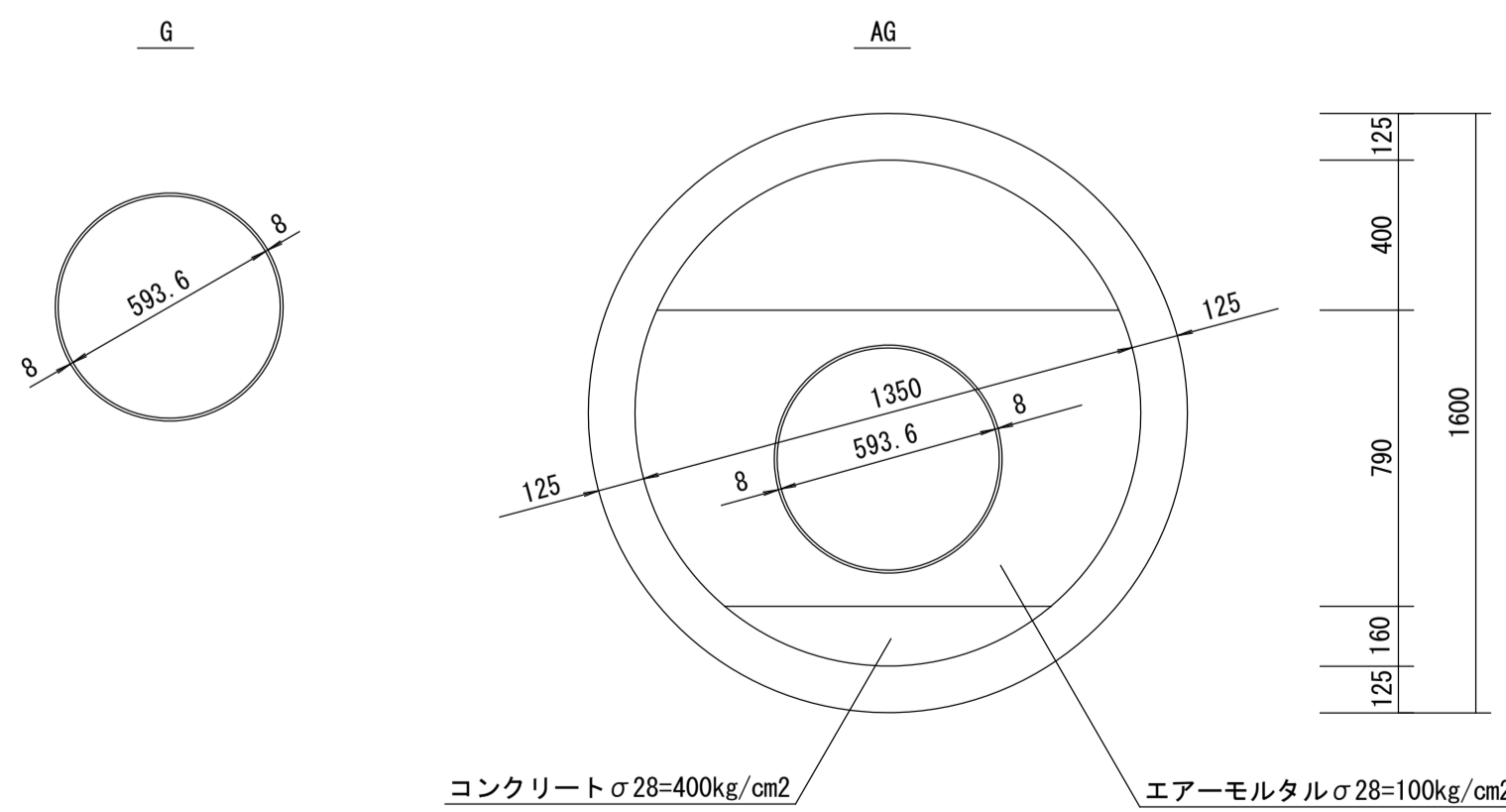
財産区分コード	大分類	中分類	小分類	整理番号
GA	管渠施設	管渠	第 101-3 101-2 工区	3.4



横断図 S=1:100



管渠構造図 S=1:20



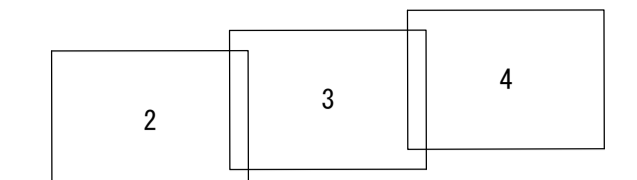
施工区	101-3工区 L=253.280m					101-2工区 L=224.470m								
占用区間	① 主要地方道 横浜伊勢原線													
管渠築造	AG		G			AG			G					
土被り	5.610	5.694	5.416	5.208	5.228	5.330	3.754	3.767	3.936	3.486	3.449	3.220	3.022	1.326
地盤高	12.422	12.550	12.300	12.205	12.410	12.685	12.703	12.751	12.992	12.970	12.979	13.204	13.212	13.210
管底高	6.210	6.254	6.282	6.395	6.580	6.753	8.347	8.382	8.454	8.882	8.928	9.382	9.588	11.282
追加距離	300.000	311.800	319.400	350.000	400.000	442.630	446.530	450.000	475.277	500.000	504.662	550.000	569.990	574.800
区間距離	50.000	11.800	7.600	30.600	50.000	42.630	3.900	3.470	25.277	24.723	4.662	45.338	19.990	4.810
測点	No.6	+11.800	+19.400	No.7	No.8	+42.630	+46.530	No.9	IP.13	No.10	IP.14	No.11	+19.990	+24.800

地形図
作成
年月
昭和
54
年
3
月
調整
年月
平成
元年
3
月
ページ
4

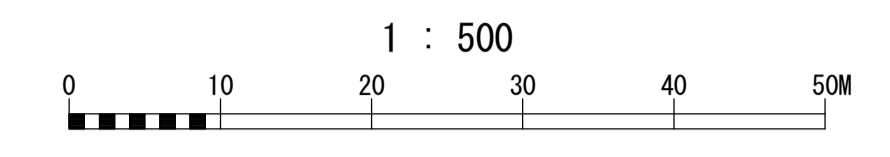
相模川流域下水道台帳

施設平面縦断図

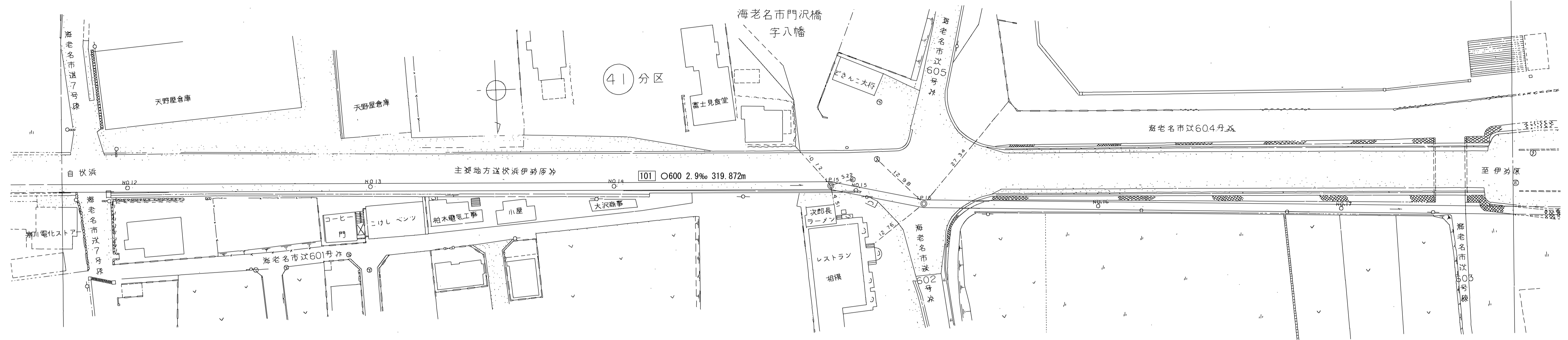
(図面番号 3)



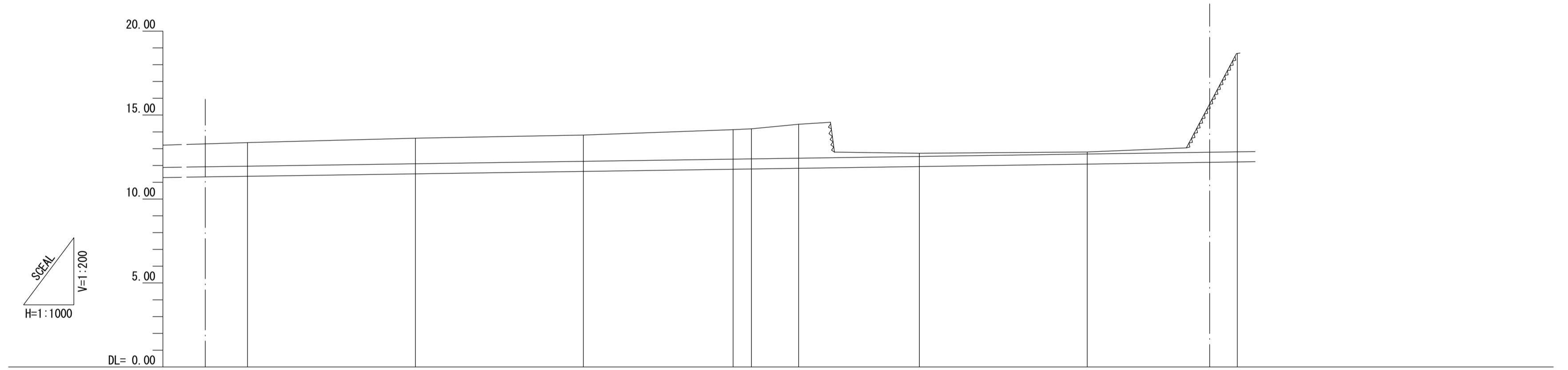
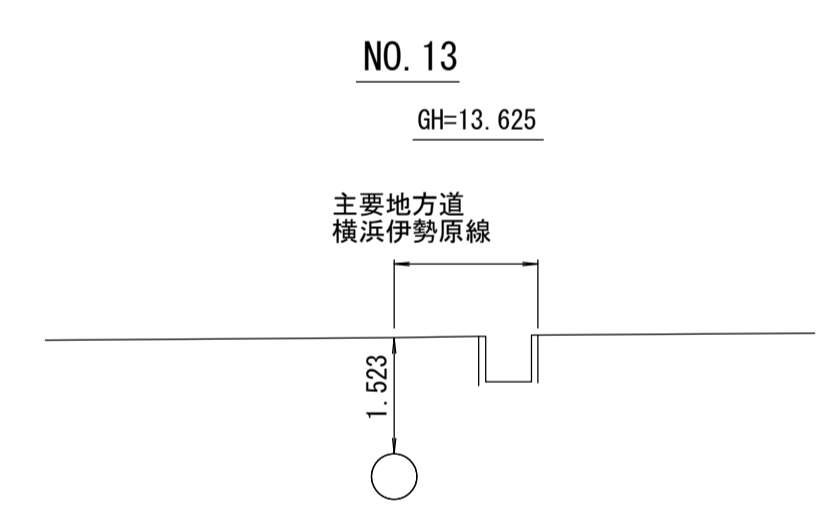
幹線名 戸沢幹線



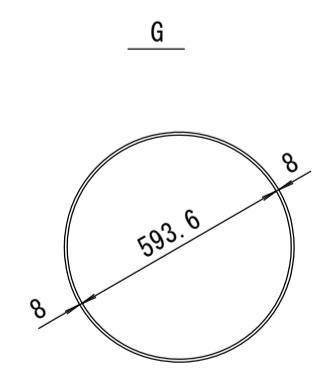
財産区分コード	大分類	中分類	小分類	整理番号
GA	管渠施設	管渠	101-2 第101-1-1工区 101-1-2	4.5.6



横断面 S=1:100



管渠構造図 S=1:40



施工工区	101-2工区 L=224.470m		101-1-1工区 L=103.000m				101-1-2工区 L=127.942m	
占用区間	① 主要地方道 横浜伊勢原線							
管渠築造	④ 一級河川 相模川							
管渠築造	G							
土被り	1,460	1,523	1,566	1,755	1,807	2,020	0,187	0,121
地盤高	13,363	13,625	13,813	14,131	14,183	14,453	12,724	12,803
管底高	11,355	11,500	11,645	11,774	11,790	11,831	11,935	12,080
追加距離	600,000	650,000	700,000	744,575	750,000	764,073	800,000	850,000
区間距離	50,000	50,000	50,000	44,575	5,425	14,073	35,927	50,000
測点	No.12	No.13	No.14	IP.15	No.15	IP.16	No.16	No.17
								IP.17

地形図
作成
年月
昭和
54
年
3
月
調整
年月
平成
元年
3
月
ページ
5

相模川流域下水道台帳

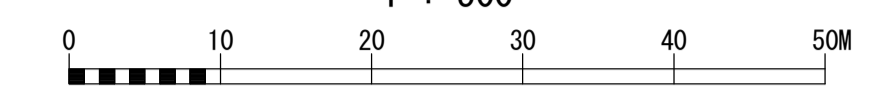
施設平面縦断図

(図面番号 4)

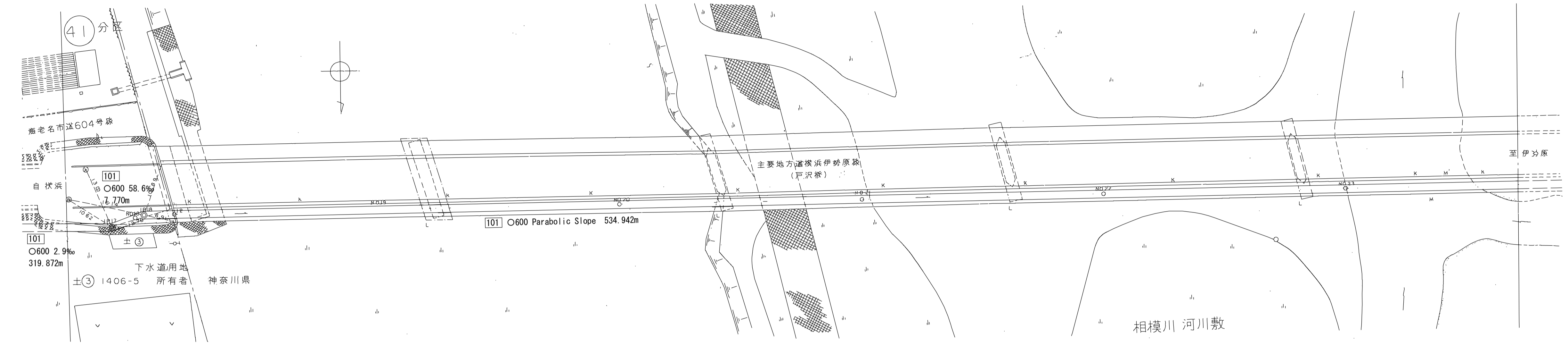
3 4 5

幹線名 戸沢幹線

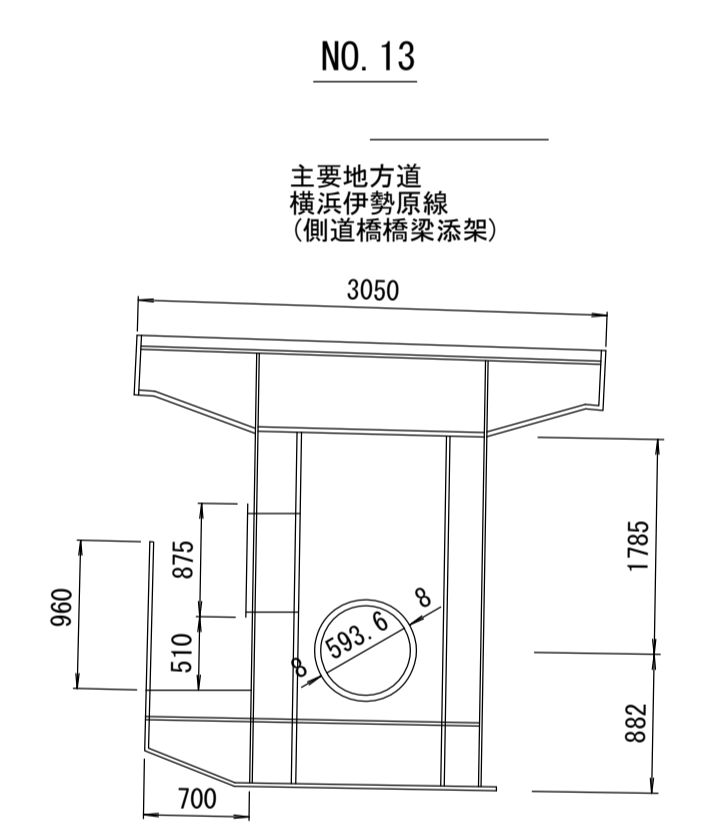
1 : 500



財産区分コード	大分類	中分類	小分類	整理番号
GA	管渠施設	管渠	第101-1-2工区 101-1	6.7

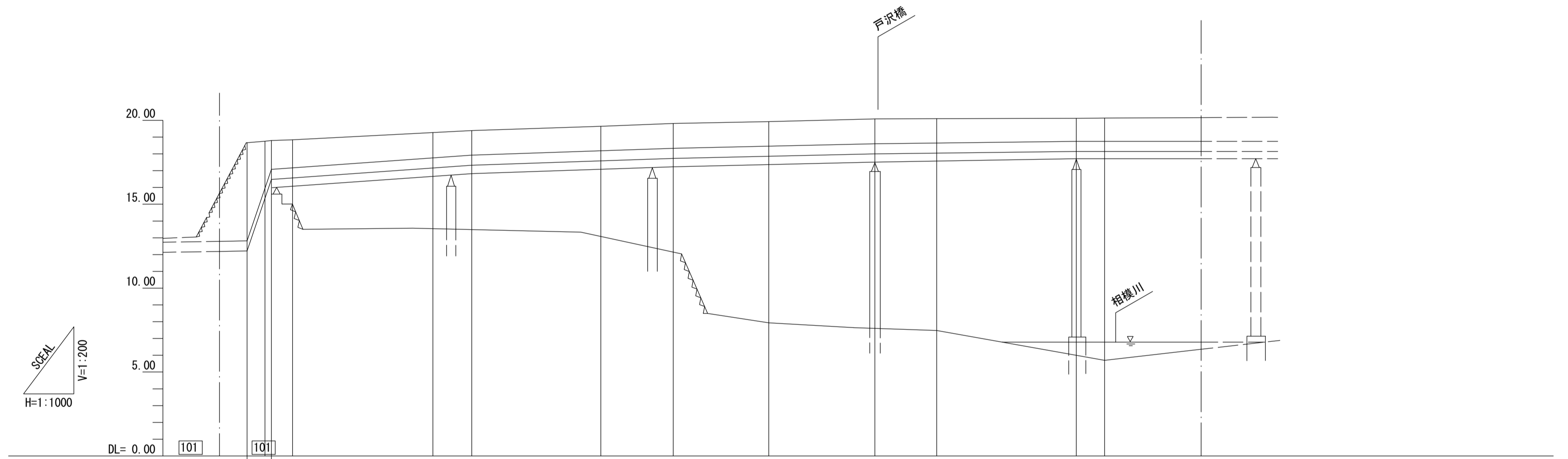
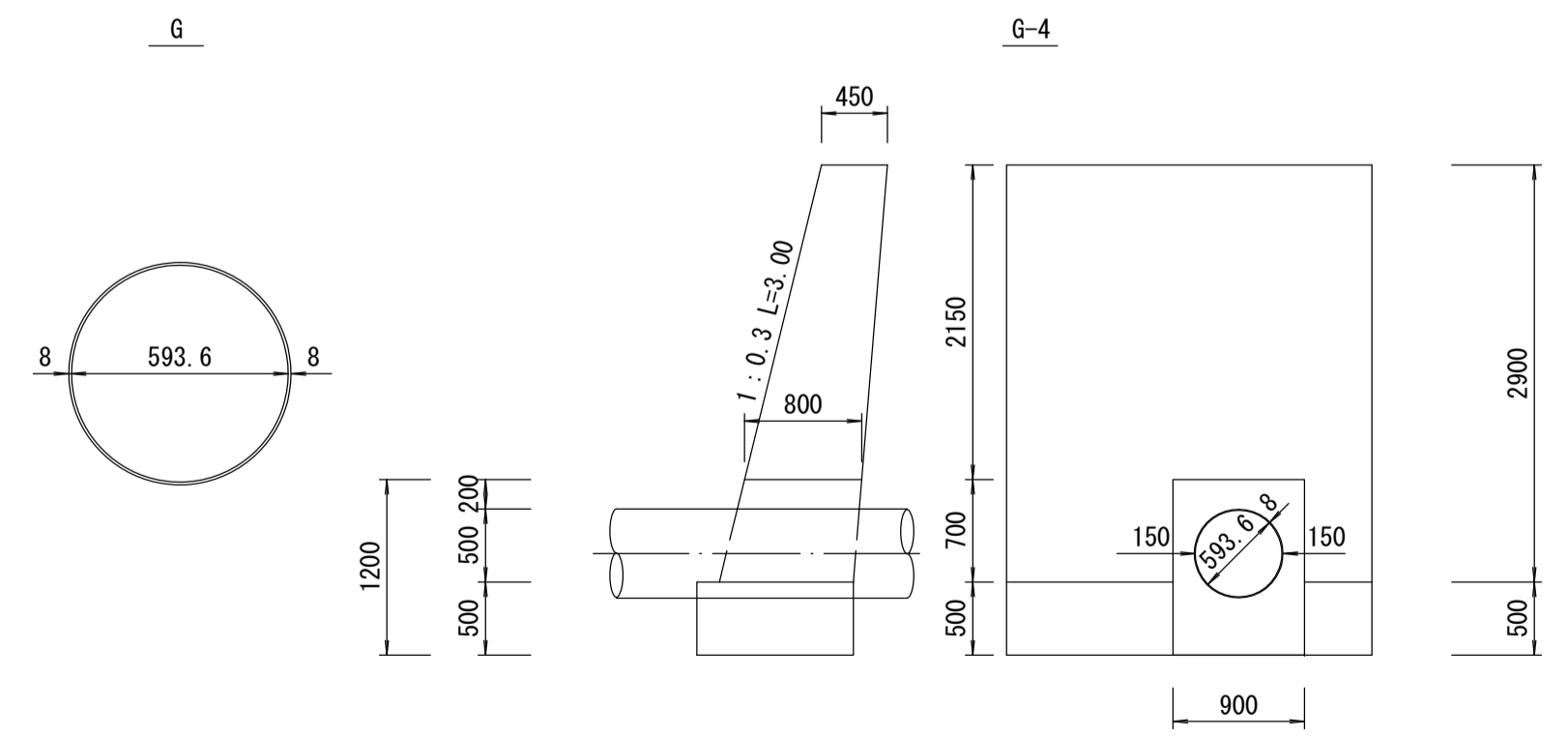


横断図 S=1:100



管渠構造図 S=1:50

S=1:20



施工区	101-1-2工区 127.942m		101-1工区 534.942m																	
占用区間			(1) 主要地方道 横浜伊勢原線 (5) 一級河川 相模川																	
管渠築造	G-4		G																	
土被り	5.778	2.815	1.713																	
地盤高	18.596	18.757	18.784	18.839	19.267	19.390	19.646	19.810	19.925	20.085	20.105	20.120	20.138							
管底高	12.216	15.340	16.479	17.321				17.731		18.005		18.142								
追加距離	894.672	900.000	901.942	908.242	950.000	961.580	1000.000	1021.580	1050.000	1081.580	1100.000	1141.580	1150.000							
区間距離	44.672	5.328	1.942	6.300	41.758	11.580	38.420	21.580	28.420	31.580	18.420	41.580	8.420							
測点	P.17	No.18	P.18	※1	No.19	+11.580 (P.1)	No.20	+21.580 (P.2)	No.21	+31.580 (P.3)	No.22	+41.580 (P.4)	No.23							

地形図
作成
年月
昭和
54
年
3
月
調整
年月
平成
元年
3
月
ページ
6

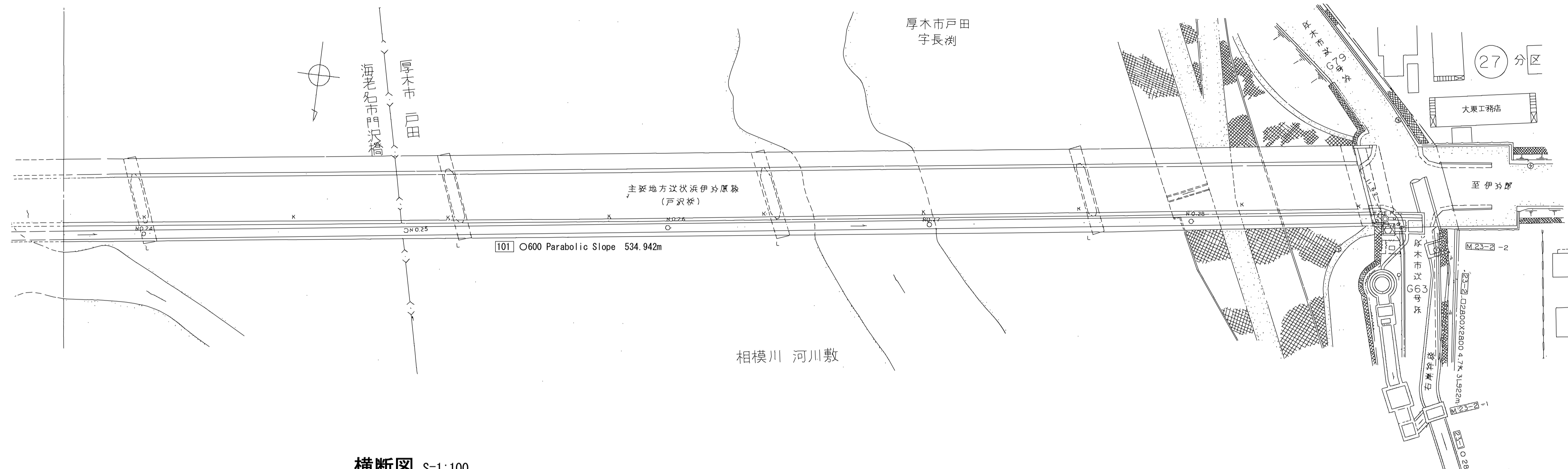
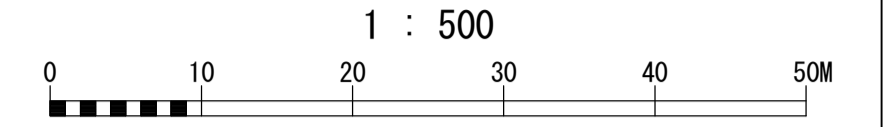
相模川流域下水道台帳

施設平面縦断図

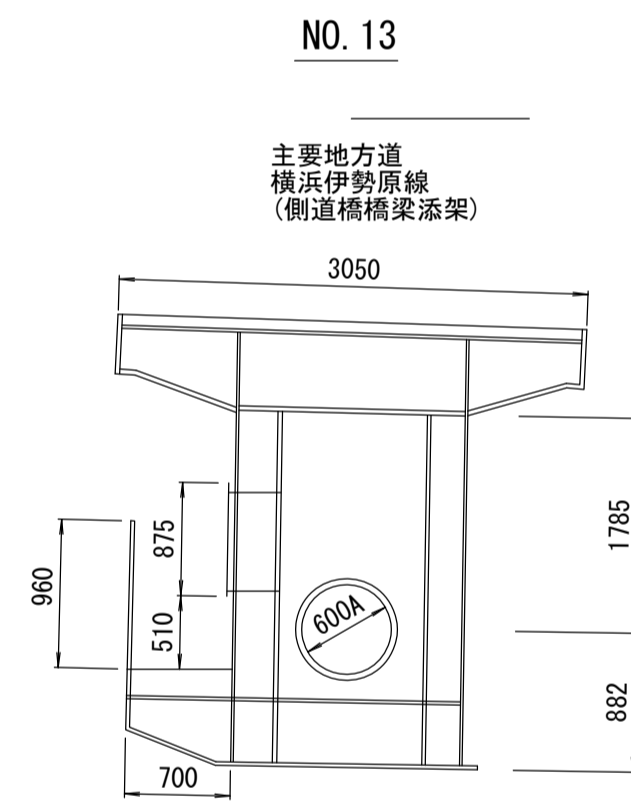
(図面番号 5)

財産区分コード	大分類	中分類	小分類	整理番号
GA	管渠施設	管渠	第101-2工区	7

幹線名 戸沢幹線

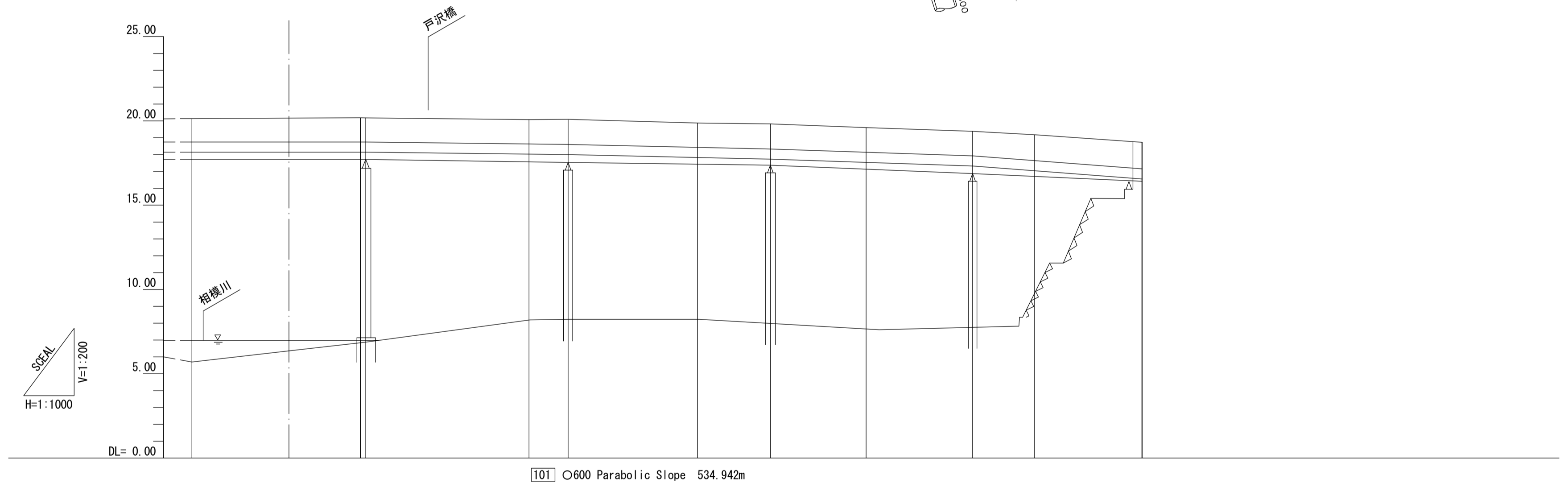
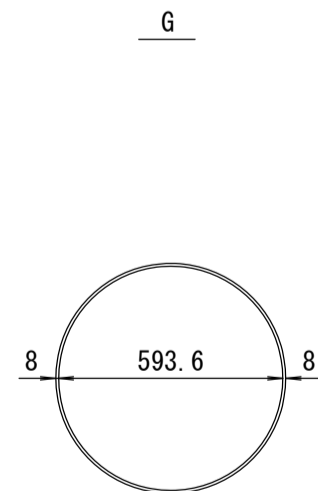


横断面 S=1:100



管渠構造図 S=1:20

S=1:20



施工区	101-1工区 534.942m									
占用区間	① 主要地方道 横浜伊勢原線 ⑤ 一級河川 相模川									
管渠築造	G									
土被り										
地盤高	20.183 20.180		20.079	20.090	19.873	19.820	19.600	19.380	19.174	18.733 18.733
管底高	18.142		18.005	17.731	17.321	17.321	17.321	17.321	16.552	16.552
追加距離	50.000 1200.000 1201.580		48.420 1250.000	11.580 1261.580	38.420 1300.000	21.580 1321.580	28.420 1350.000	31.580 1381.580	18.420 1400.000	36.574 1436.574 0.310 1436.884
区間距離	50.000 1.580		48.420	11.580	38.420	21.580	28.420	31.580	18.420	36.574 0.310
測点	No.24 +1.580 (P.5)		No.25 +11.580 (P.6)		No.26 -21.580 (P.7)		No.27 -31.580 (P.7)		No.28	※2 EP

地形図
作成
年月
昭和
54
年
3
月
調整
年月
平成
元年
3
月
ページ
7