

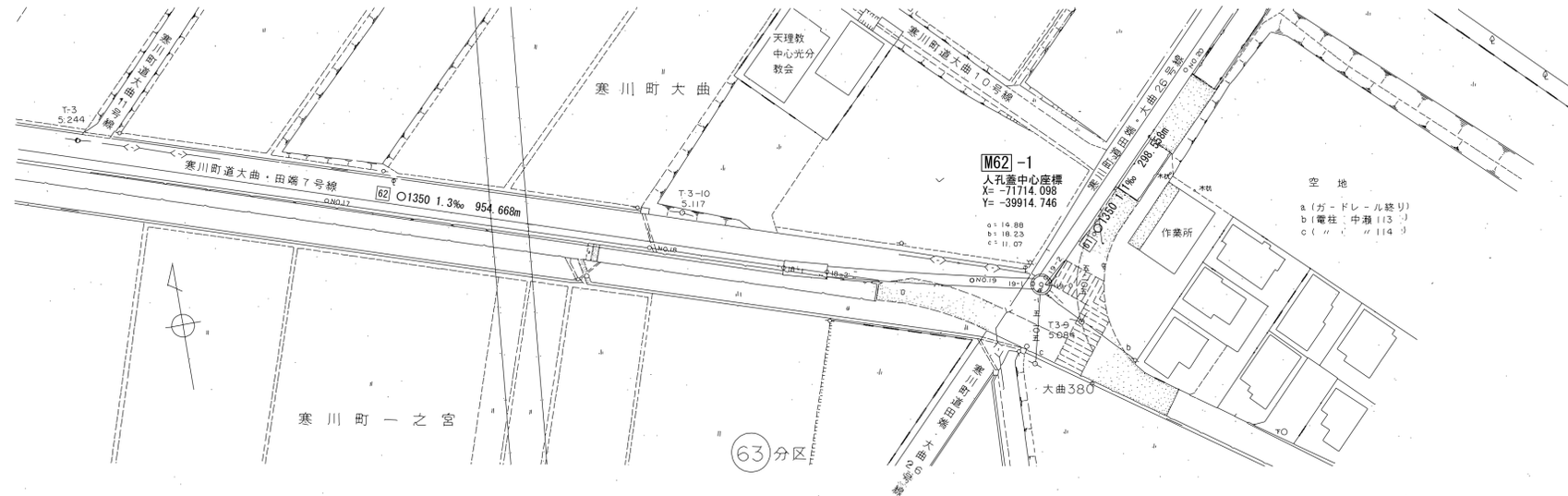
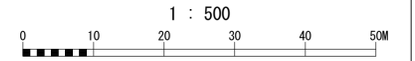
相模川流域下水道台帳

施設平面縦断図

(図面番号 4)

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 62 工区 61 区	2 3

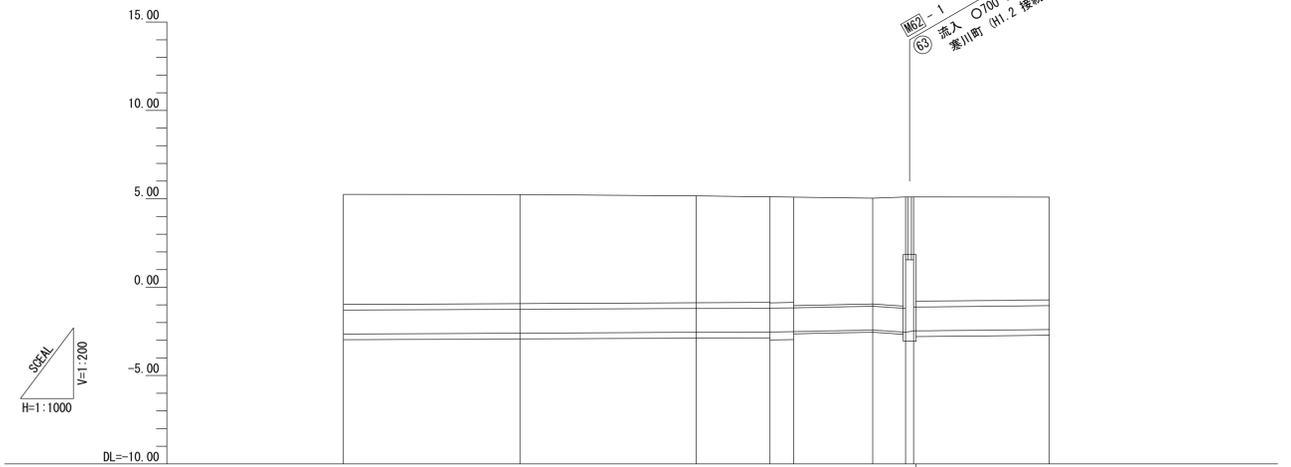
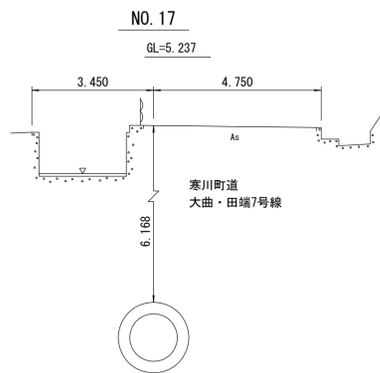
幹線名 藤沢寒川幹線



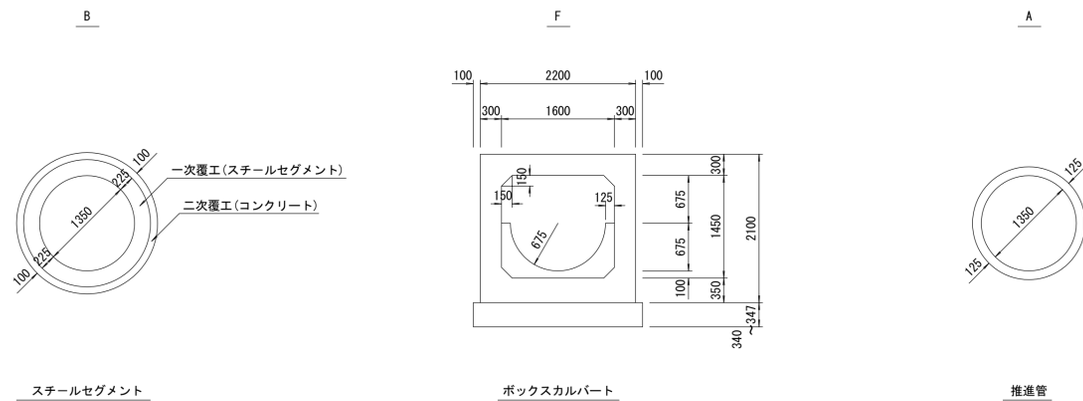
測点座標値

点名	X	Y	点名	X	Y
T-3	-71667.176	-40056.324	18-1	-71704.324	-39952.855
T3-9	-71719.918	-39909.075	18-2	-71706.109	-39946.403
T3-10	-71693.500	-39966.764	NO.19	-71711.123	-39924.570
S-12	-71692.582	-39989.332	19-1	-71713.215	-39915.459
S-13	-71713.220	-39914.002	19-2	-71712.630	-39913.326
NO.16	-71667.351	-40067.968	NO.20	-71684.776	-39886.901
NO.17	-71682.641	-40020.363	19-0(IP)	-71713.513	-39914.163
NO.18	-71697.931	-39972.758			

横断面 S=1:100



管渠構造図 S=1:50



施工区	62 工区 L=951.810m				61 工区 L=301.416m	
	① 寒川町道 大曲・田端7号線				① 寒川町道 田端・大曲26号線	
管渠築造	B		F	A		
土被り	6.228	6.168	6.040	5.988	5.812	
地盤高	5.253	5.237	5.162	5.111	5.093	
管底高	-2.650	-2.606	-2.553	-2.543	-2.394	
追加距離	800.000	850.000	900.000	920.905	1000.000	
区間距離	50.000	50.000	50.000	20.905	38.394	
測点	No.16	No.17	No.18	18-1 18-2	No.20	

地形図
作成
年月
平成
元年
3月
調整
年月
平成
年
月
ページ
6

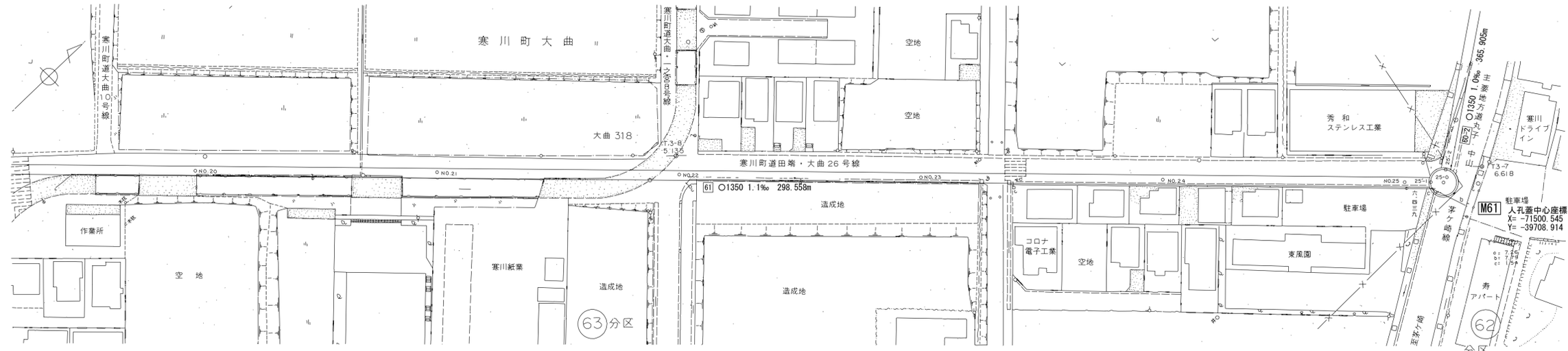
相模川流域下水道台帳

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61 60-2-2 工区	3

幹線名 藤沢寒川幹線

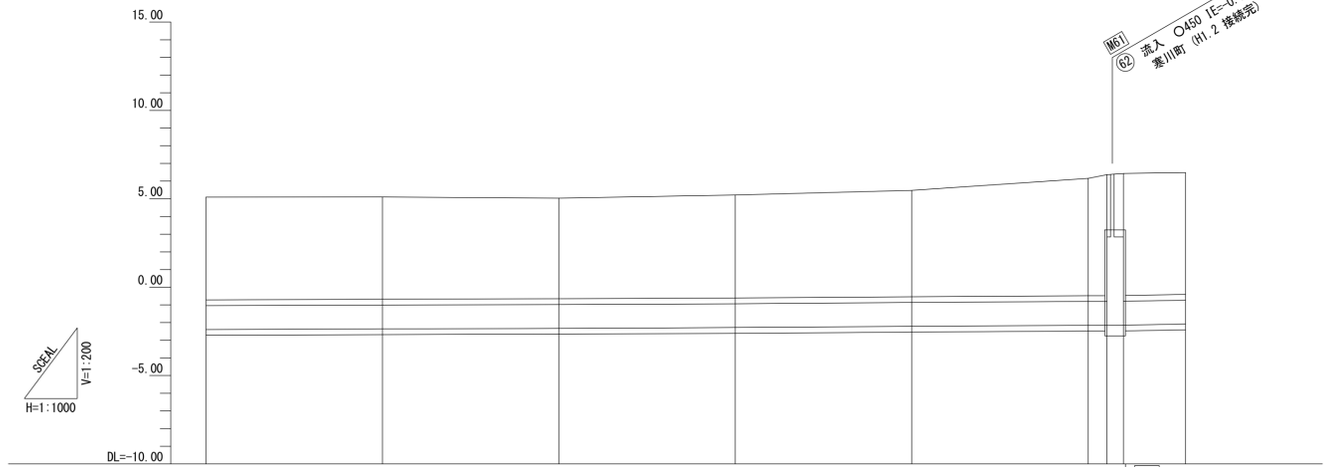
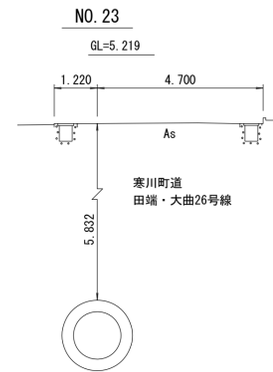


a (電柱: 中継 613.1)
b (ガードレール終切)
c (ブロック角)

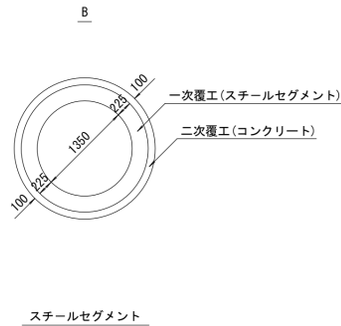
測点座標値

点名	X	Y	点名	X	Y
T3-7	-71490.302	-39705.438	NO.22	-71612.463	-39817.831
T3-8	-71610.201	-39821.155	NO.23	-71576.350	-39783.250
S-14	-71674.553	-39877.131	NO.24	-71540.237	-39748.668
S-15	-71634.736	-39839.212	NO.25	-71504.124	-39714.087
S-16	-71581.606	-39788.290	25'-1	-71500.272	-39710.398
S-17	-71529.821	-39738.761	25'-2	-71496.226	-39710.139
NO.20	-71684.776	-39886.901	25-Q(IP)	-71498.358	-39708.565
NO.21	-71648.575	-39852.412			

横断面図 S=1:100



管渠構造図 S=1:50



施工工区	61 工区 L=301.416m					60-2-2 工区 L=365.905m	
	① 寒川町道 田端・大曲26号線					② 主要地方道 丸子中山茅ヶ崎線	
管渠築造	B						
土被り	5.812	5.788	5.690	5.832	6.013	6.637	
地盤高	5.093	5.106	5.036	5.219	5.474	6.153	6.486
管底高	-2.394	-2.357	-2.329	-2.288	-2.214	-2.159	-2.086
追加距離	1000.000	1050.000	1100.000	1150.000	1200.000	1250.000	1277.610
区間距離	38.394	50.000	50.000	50.000	50.000	50.334	17.646
測点	No.20	No.21	No.22	No.23	No.24	No.25 25-1 25-2	-27.610

地形図
作成
年月
平成
元年
3月
調整
年月
平成
年
月
ページ
7