

平成24年度設計図 (排除方式 分流)

図名	平面図		
工事名	震災時仮設トイレ用排水設備設置工事(その13)		
施工場所	中区立野76番地ほか1か所		
縮尺	図示	図番	3/4
号線番号			
地形図番号			

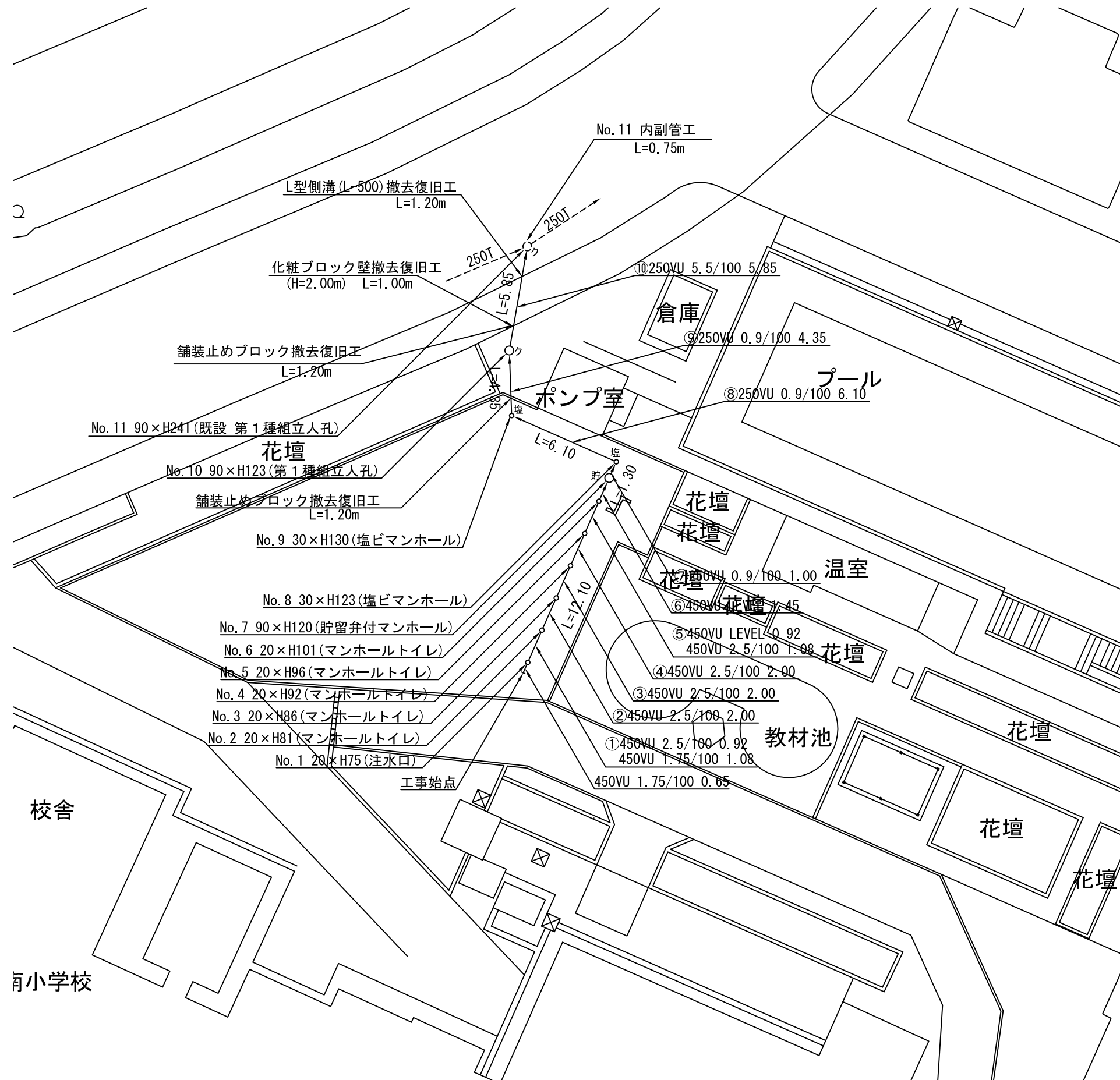
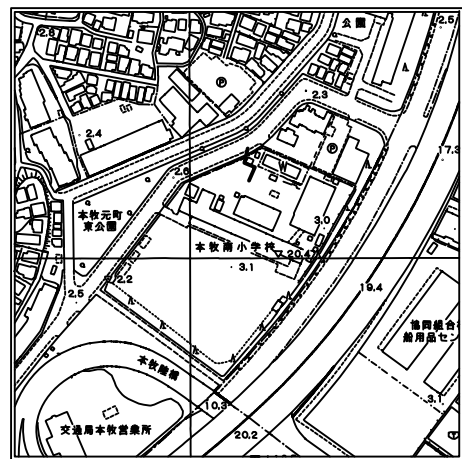
横浜市環境創造局

平面図 縮尺=1:250

(本牧南小学校)



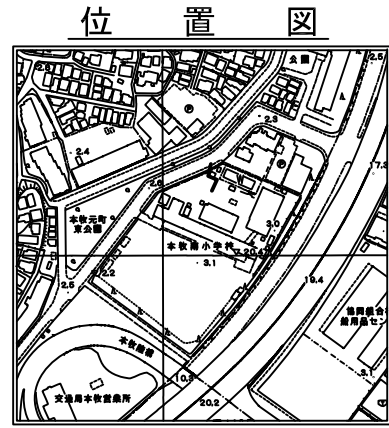
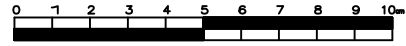
位置図



凡例

	新設管渠及びます
	新設管渠及び塩ビマンホール
	新設管渠及び貯留弁付マンホール
	新設管渠及び第1種組立人孔
	既設管渠及び第1種組立人孔

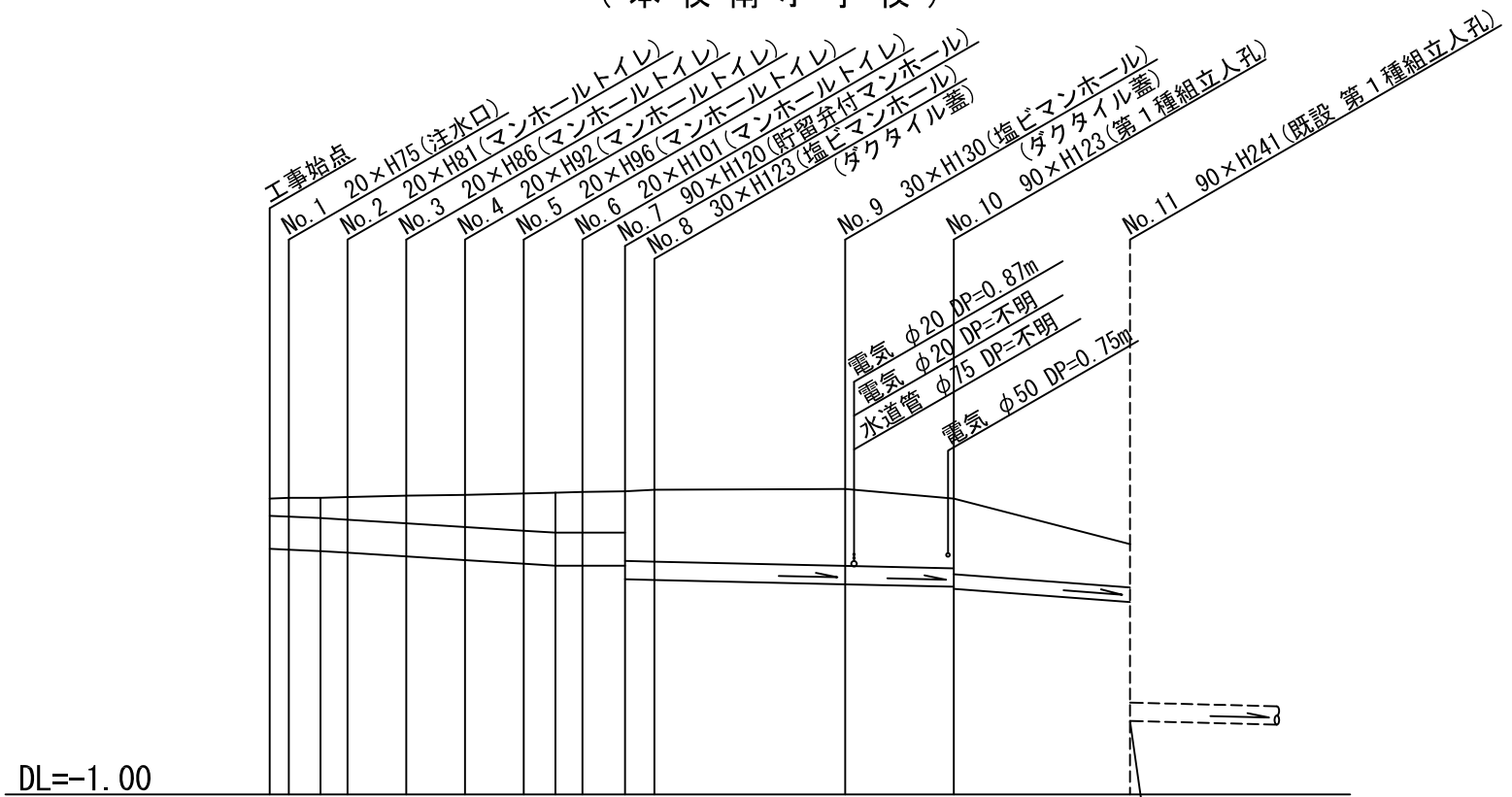
平成24年度設計図 (排除方式 分流)			
図名	縦断面図		
工事名	震災時仮設トイレ用排水設備設置工事(その13)		
施工場所	中区立野76番地ほか1か所		
縮尺	図示	図番	4/4
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			



縦断面図

(本牧南小学校)

縦 1:100
横 1:250



号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪						
管径	○450VU			LEVEL				○250VU		○250VU	○250VU 10.0 IE=0.000						
勾配	1.75/100	2.5/100		LEVEL				0.9/100		5.5/100							
号線間距離	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	1.30	6.10	4.35	5.85							
人孔間距離	1.08	2.00	2.00	2.00	1.08	1.45	1.30	6.10	4.35	5.85							
流速	3.083	3.685		0.000				1.494		2.351							
流下量	0.490	0.586		0.000				0.073		0.074							
流出量	0.001																
現在地盤高	3.03	3.08	3.08	3.10	3.10	3.11	3.10	3.11	3.12	3.13	3.15	3.16	3.03	2.41			
H	110											108					
管底高	2.345	2.334	2.315	2.292	2.242	2.192	2.142	2.115	2.115	2.115	2.115	1.930	1.921	1.862	1.829	1.799	1.470
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	9.73	10.65	12.10	13.40	19.50	23.85	29.70			
土被	0.23	0.29	0.31	0.35	0.40	0.46	0.50	0.54	0.55	0.56	0.94	0.97	1.04	0.94	1.02	0.68	
施工種別	開削工法(昼間施工)																
矢板工種別	①																
基礎工種別	改良土基礎																
埋戻工種別	全面改良土埋戻し																
覆工種別																	
舗装復旧種別	As舗装(As t=5cm RM-40 t=35cm)			②		③		④									
側溝種別																	
管種別	硬質塩化ビニル管																
取付管理戻工種別																	
交通整理員数	1人/日																

使用水準点 (年月日)	
標石番号 No.11 既設 第1種組立人孔	
標高 (M)	2.41

- ①: 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長2.0m
- ②: Co舗装 (Co t=10cm RM-40 t=15cm)
- ③: 歩道舗装 (As t=4cm RC-40 t=10cm)
- ④: B交通 (As t=15cm RM-40 t=45cm)