

平成25年度設計図 (排除方式 合流)

図名	平面図		
工事件名	災害時下水道結式仮設トイレ用下水道管整備工事(その8)		
施工場所	港北区綱島東三丁目1番30号ほか1か所		
縮尺	図示	図番	1/4
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

平面図 縮尺=1:250
(綱島東小学校)



完成図

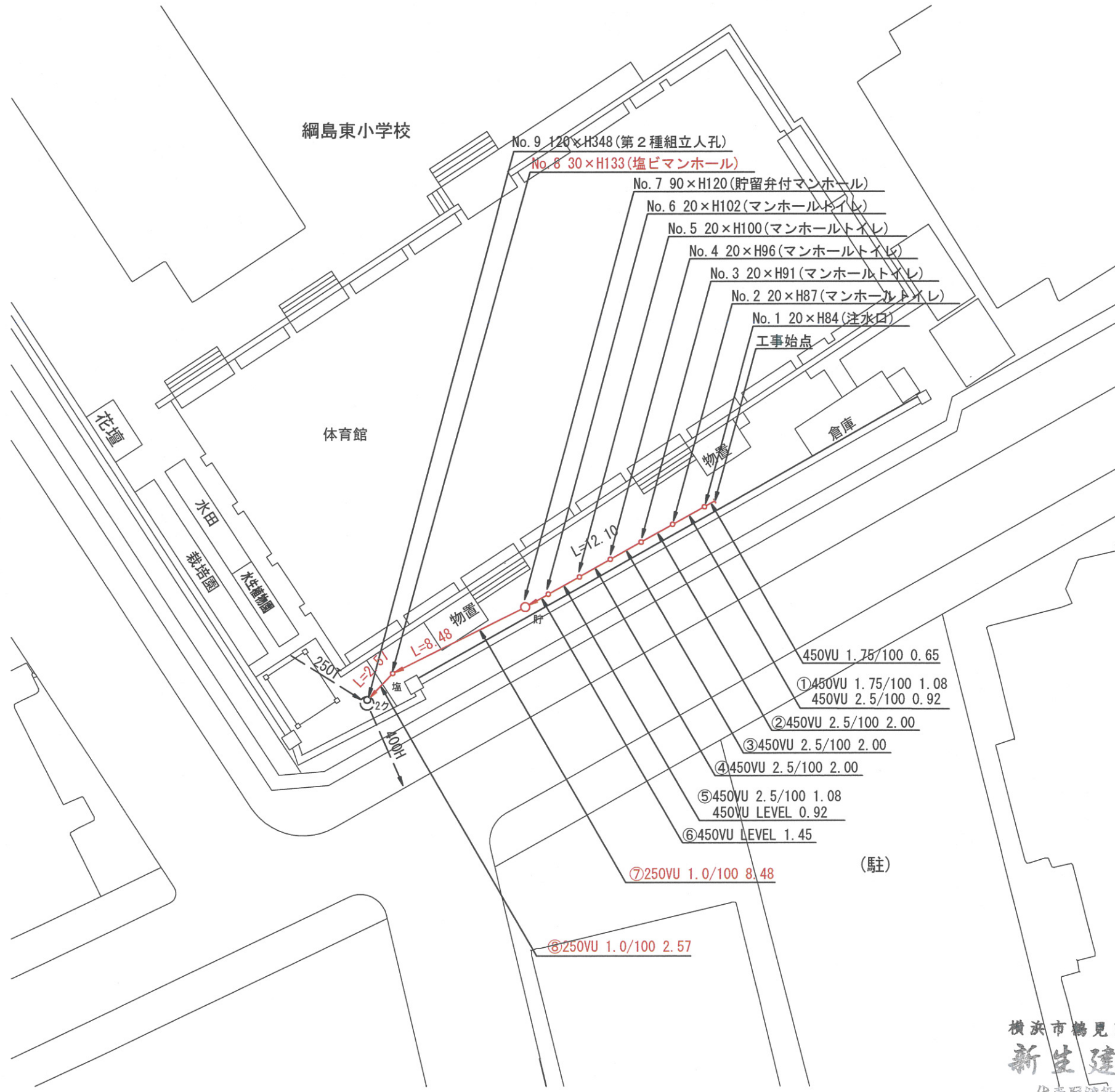


位置図



凡例

	新設管渠及びます
	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
	既設合流管渠及び第2種組立人孔



横浜市鶴見区瀬訪坂20番16号
新生建設株式会社
 代表取締役 金子弘史



平成25年度設計図 (排除方式 合流)			
図名	縦断面図		
工事件名	災害時下水道結式仮設トイレ用下水道管整備工事 (その他)		
施工場所	港北区綱島東三丁目1番30号ほか1か所		
縮尺	図示	図番	2/4
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

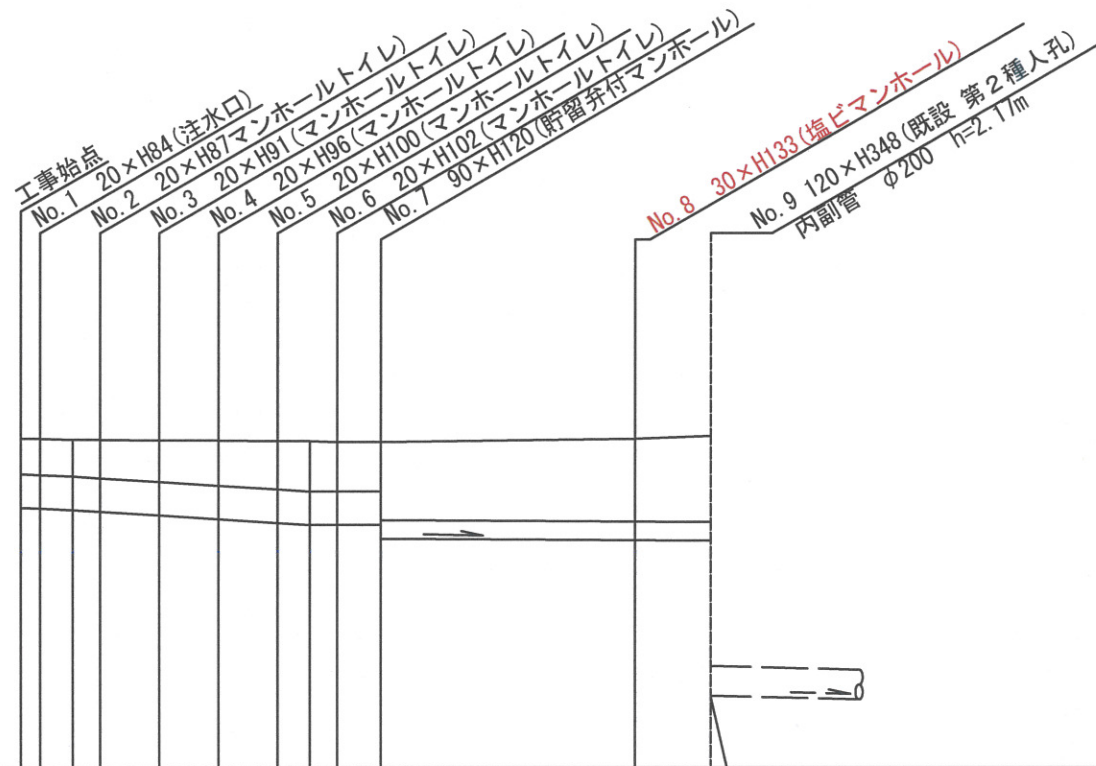
縦断面図 (綱島東小学校)

縦 1:100
横 1:250

完成図



位置図



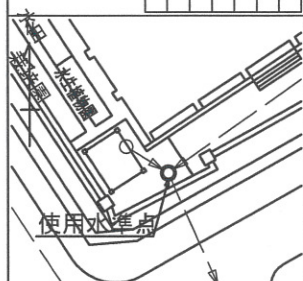
DL=0.00

号線番号	(1) (2) (3) (4) (5) (6)						(7)	(8)	
管径	φ450 VU						φ250VU		
勾配	1.75/100	2.5/100					1.0/100		
号線間距離	0.65	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	8.48	2.57	
人孔間距離	0.65	1.08	2.00	2.00	1.08	1.45	8.48	2.57	
流速	3.083		3.685		0.000		1.494		
流下量	0.490		0.586		0.000		0.073		
流出量	0.001								
現在地盤高	4.42	4.42	4.41	4.41	4.40	4.40	4.39	4.39	
H	110						108		
管底高	3.584	3.584	3.565	3.542	3.492	3.442	3.392	3.365	
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	10.65	
土被	0.37	0.39	0.41	0.45	0.50	0.54	0.57	0.56	
施工種別	開削工法(昼間施工)								
矢板工種別							①	①: 軽量鋼矢板 I 型1段梁 L=2.0m	
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 (開粒度As t=4cm RC-40 t=10cm)				ブロック舗装 (BL t=6cm 砂 t=3cm RC-40 t=15cm)				
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. 9 既設 第1種人孔

標高 (M) 4 4 5



横浜市鶴見区飯訪坂20番16号

新生建設株式会社

代表取締役 金子弘史

