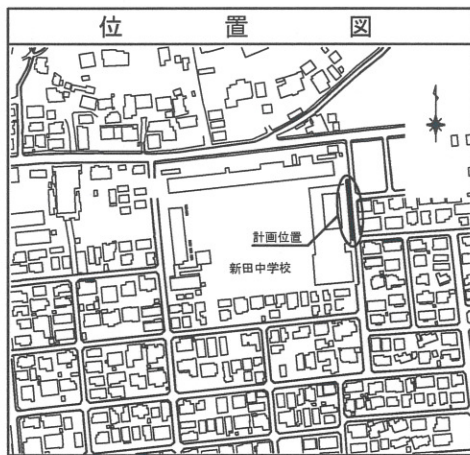


平成25年度設計図(排除方式 合流)			
図名	平面図(新田中学校)		
工事件名	災害時下水道給排水設備トイレ用下水道管整備工事(その他)		
施工場所	港北区綱島東三丁目1番30号ほか1か所		
縮尺	図示	図番	3/4
路線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

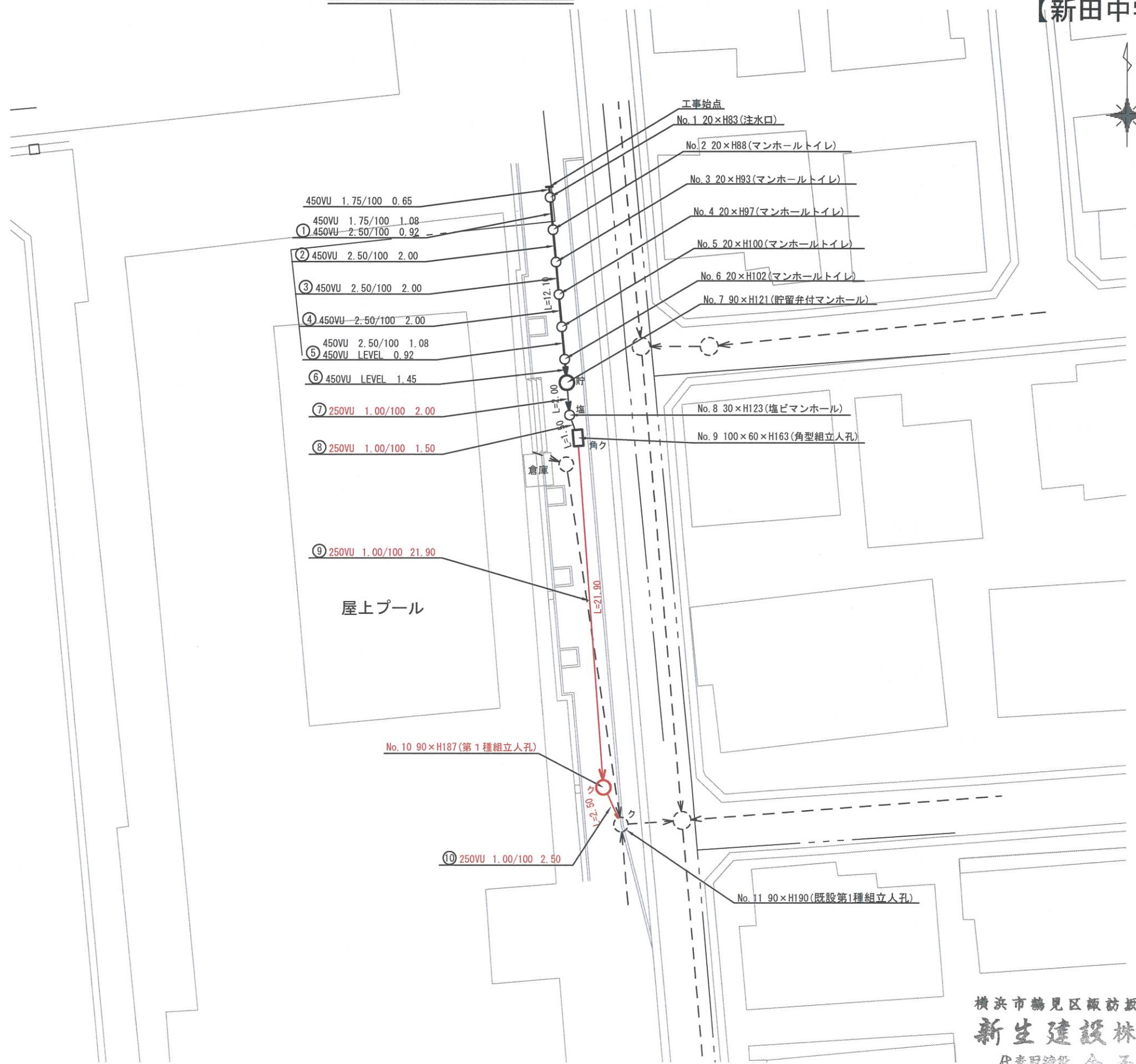
完成図



凡例	
	新設管渠及びます(マンホールトイレ)
	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
	新設管渠及び角型(1000×600)組立人孔
	既設污水管渠及びます・人孔
	既設雨水管渠及びます
	既設合流管渠及び第1種人孔

平面図 S=1/250

【新田中学校】



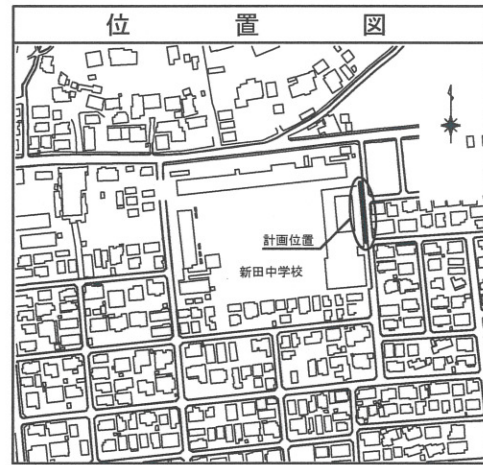
横浜市鶴見区飯訪坂20番16号
新生建設株式会社
 代表取締役 金子弘史

平成25年度設計図(排除方式 合流)

図名	縦断図(新田中学校)		
工事名	災害時下水道結式仮設トイレ下水道管整備工事(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	4/4
号線番号			
地形図番号			

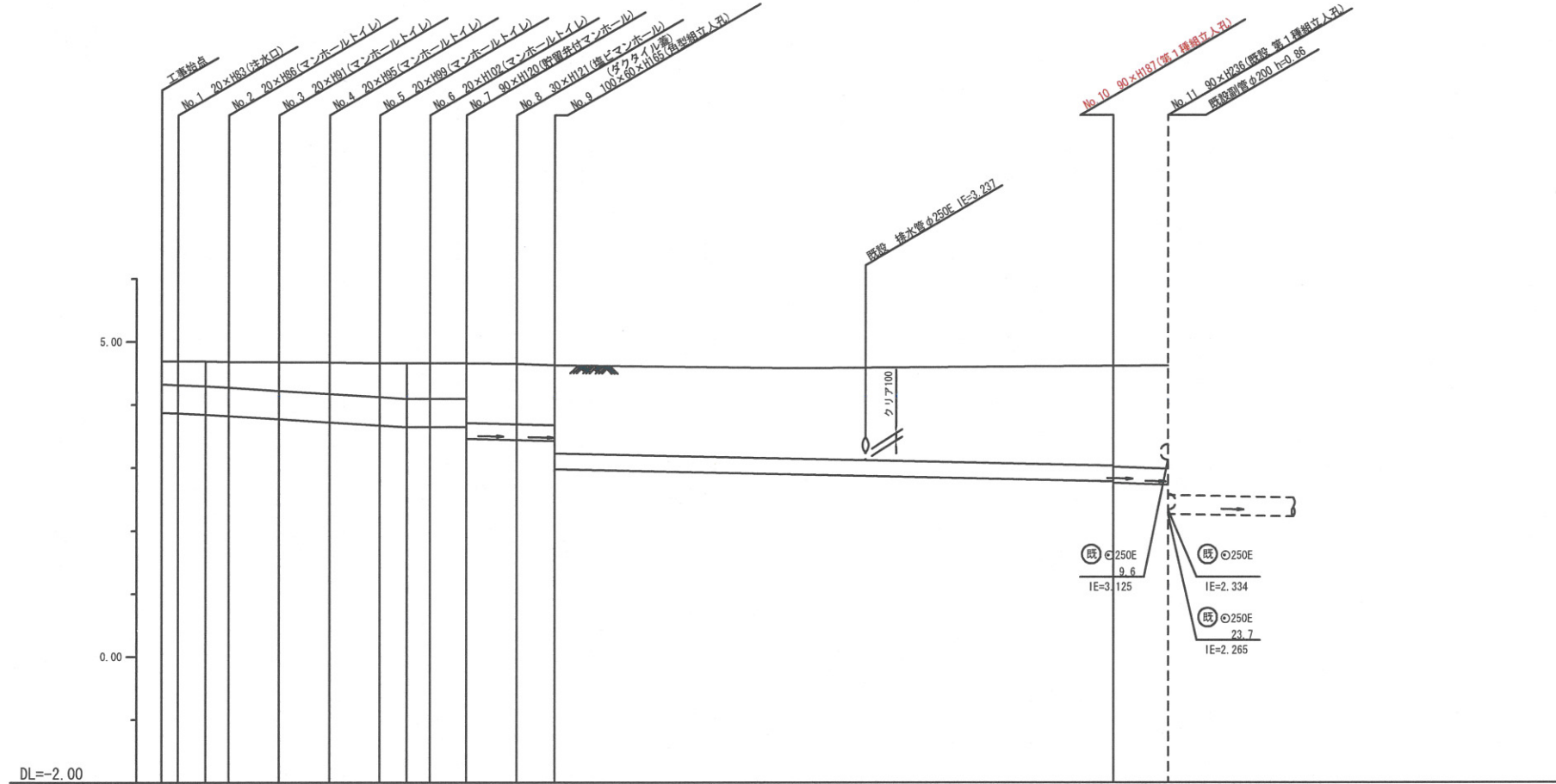
横浜市環境創造局

完成図



縦断図 S=縦1/100、横1/250

【新田中学校】



号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
管径	φ450VU								φ250VU	
勾配	1.75/100								1.0/100	
号線間距離	0.65	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	2.00	1.50	21.90	2.50
人孔間距離	0.65	1.08	0.92	2.00	2.00	2.00	1.08	0.92	1.45	2.00
流速	3.083								3.685	
流下量	0.490								0.586	
流出量	0.000								0.000	
現在地盤高	4.69								4.69	
H	110								108	
管底高	3.875	3.864	3.845	3.822	3.772	3.722	3.672	3.645	3.645	3.460
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	9.73	10.65	12.10
土被	0.36	0.37	0.39	0.40	0.45	0.49	0.53	0.56	0.56	0.94
施工種別	開削工法(要閉鎖)								LSP1型 1段梁 L=2.5m	
矢板工種別	-								-	
基礎工種別	LSP1型 1段梁 L=2.0m								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(開削度As t=5cm、RC-40 t=15cm)	
削清種別	-								-	
管種別	-								硬質塩化ビニル管	
取付管理員種別	-								-	
交通整理員	-								1人/日	



横浜市港北区綱島東三丁目16番16号
 新生建設株式会社
 代表取締役 金子弘史

