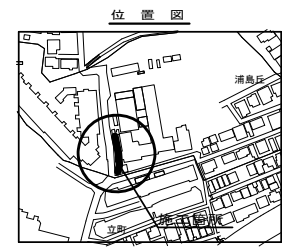


平成28年度設計図(排除方式 合流)			
図名	平面図・縦断面		
工事種名	災害時下水道結式仮設トイレ用下水道管整備工事(その72)		
施工場所	神奈川県浦島16番地 ほか1か所		
縮尺	図示	図番	1/2
路線番号			
地別図番号	76-18		
横浜市環境創造局			

# 神奈川県浦島小学校

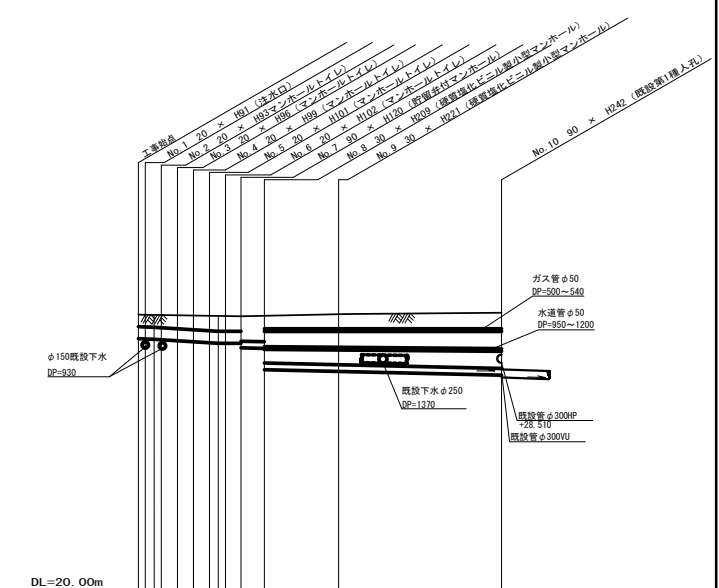
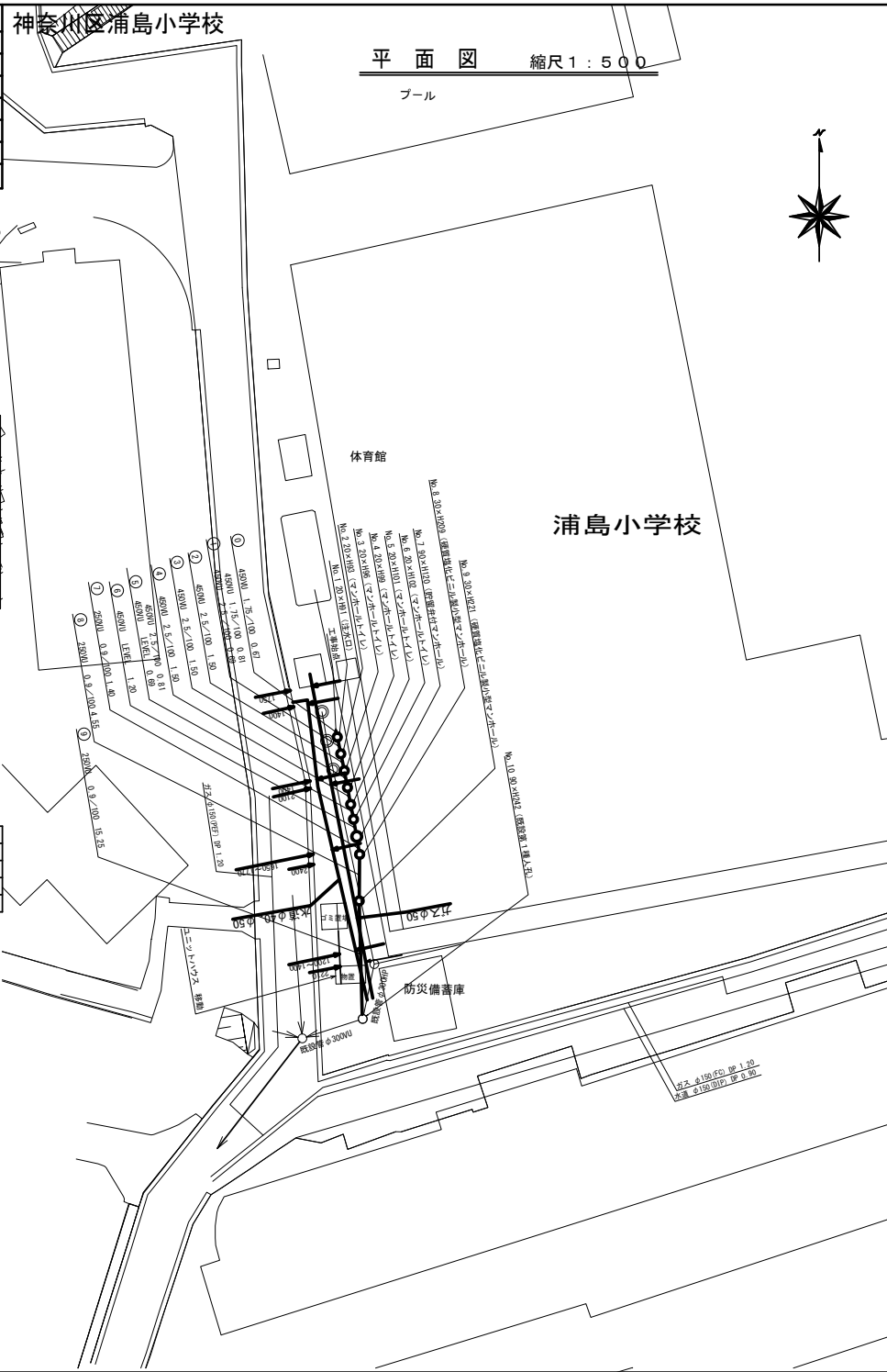
平面図 縮尺 1:500

縦断面図 縮尺 縦1:200 横1:500



凡例	
○	新設管渠および塩ビ製小型マンホール
○	既設管渠および第1種人孔

使用水準点 (年月日)	
標高	302.1
使用水準点	
3.77	28



号線番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9
管径	450W					250W			
勾配	1.75/100					2.5/100 LEVEL			
号線間距離	1.50					0.9/100			
人孔間距離	0.81					1.50			
流速	0.81					1.20			
流量	0.81					1.20			
現在地盤高	31.00					30.33			
管底高	29.25					27.80			
追加距離	0.00					15.32			
土被	1.00					2.14			
施工種別	開削工法(展開施工)								
交換工種別	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						7.00			
舗装復旧種別	歩道舗装(A: t=5cm R:C=4) t=15cm								
側溝種別									
管種別	塩ビ管(VU)								
取付管理原工種別									
交通誘導員数	1人/日								

① 軽量鋼矢板1型 1段梁 平均長L=2.0m(全面)  
② 軽量鋼矢板1型 1段梁 平均長L=3.5m(全面)