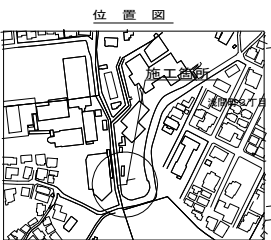


平成28年度設計図(排除方式 合流)				西区浅間台小学校
図名	平面図・縦断面図			
工事種名	災害時下水道結末仮設トイレ用下水道整備工事(その74)			
施工場所	西区浅間町3丁目237番地			
縮尺	図示	図番	1/1	
号線番号				
地形図番号	97-7			
横浜市環境創造局				

平面図 縮尺 1:500

縦断面図 縮尺 縦1:200 横1:500

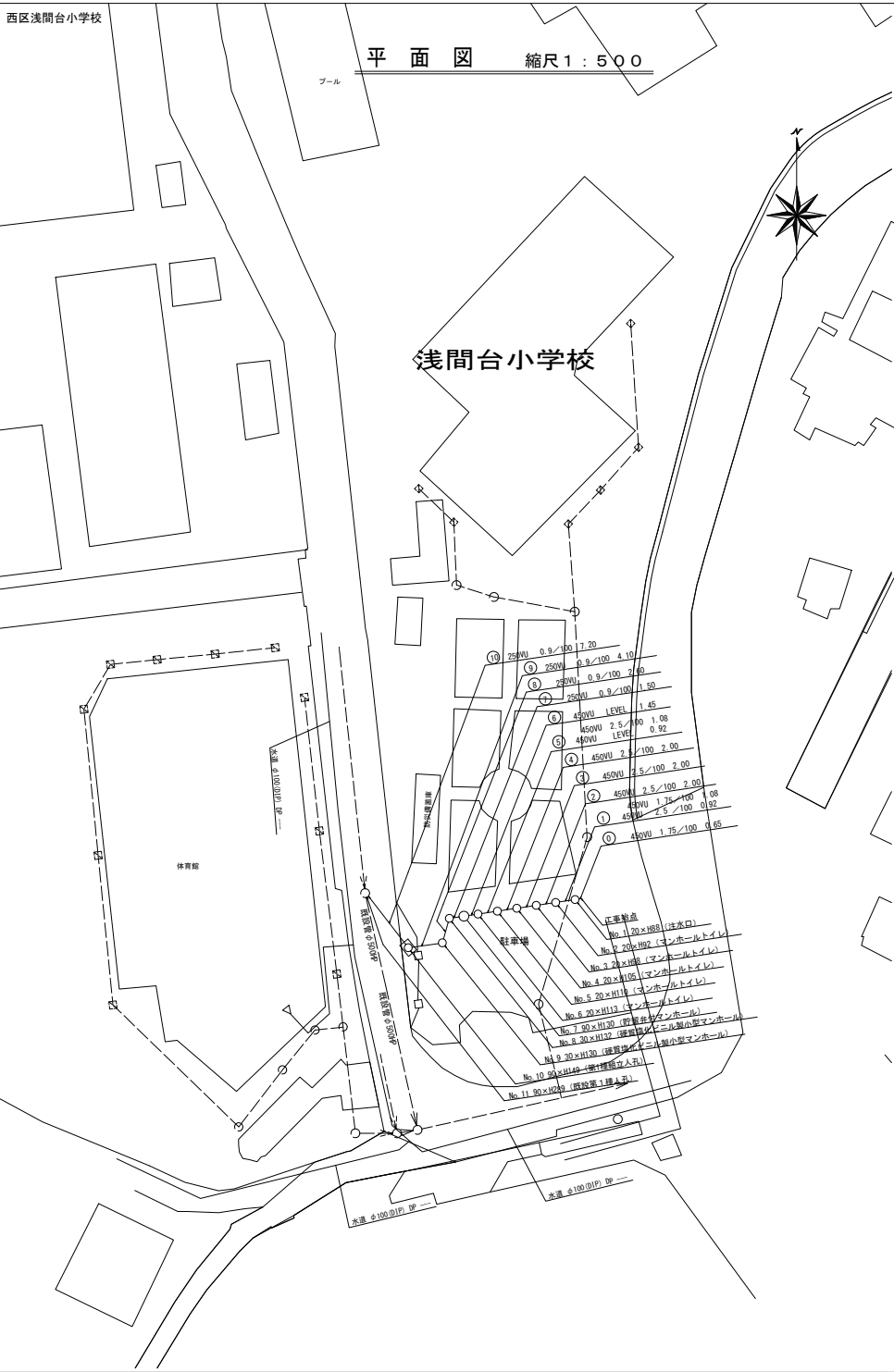
竣 功



凡 例

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

使用水準点 (年月日)	
標高	3986
西区浅間町三丁目237番地	
標高	3986



DL=30.00m

号線番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
管 径	450mm					250mm				
勾 配	1.75/100	2.5/100	2.00	2.00	LEVEL	0.9/100				
号線間距離	0.45	2.00	2.00	2.00	1.50	2.60	4.10	7.20		
人孔間距離	11.81	2.00	2.00	4.92	1.50	2.60	4.10	7.20		
流 速	0.46	0.92	2.00	1.08	1.43	2.60	4.10	7.20		
流 下 量	0.408	3.685	0.040	0.000		1.494				
流 出 量	0.408	0.586	0.040	0.000		0.073				
現在地盤高	40.65	40.65	40.65	40.69	40.69	40.69	40.69	40.64	40.78	41.29
H	0.030									
管 底 高	39.95	39.95	39.95	39.99	39.99	39.99	39.99	39.94	39.99	40.00
追加距離	0.00	2.65	4.65	6.65	8.65	11.25	15.35	22.55	29.75	37.00
土 被	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	1.00	1.00	1.20
施 工 種 別	開削工法					小口径推進工法(掘削さや管方式 ホーリング方式 一重ケーシング式)				
矢 張 工 種 別	①									
築 設 工 種 別	②									
埋 戻 工 種 別	改良土埋戻									
復 工 種 別	全面改良土埋戻L									
舗 装 工 種 別	As舗装 (As t=5cm RM-40 t=30cm)									
削 溝 種 別										
管 種 別	塩ビ管 (VU)									
取付管理員種別	1人/日									
交通誘導員数	0.65 0.25									

① 軽量鋼矢張-1型 1段平均長L=2.0m(全面)
 ② 軽量鋼矢張-1型 1段平均長L=2.5m(全面)