

平成28年度設計図（排除方式 合流）			
図名	平面図		
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89）		
施工場所	鶴見区馬場三丁目21番21号		
縮尺	図示	図番	1/2
号線番号			
地形図番号	53-25.53-33		
横浜市環境創造局			

鶴見区上寺尾小学校

平面図 縮尺1:500

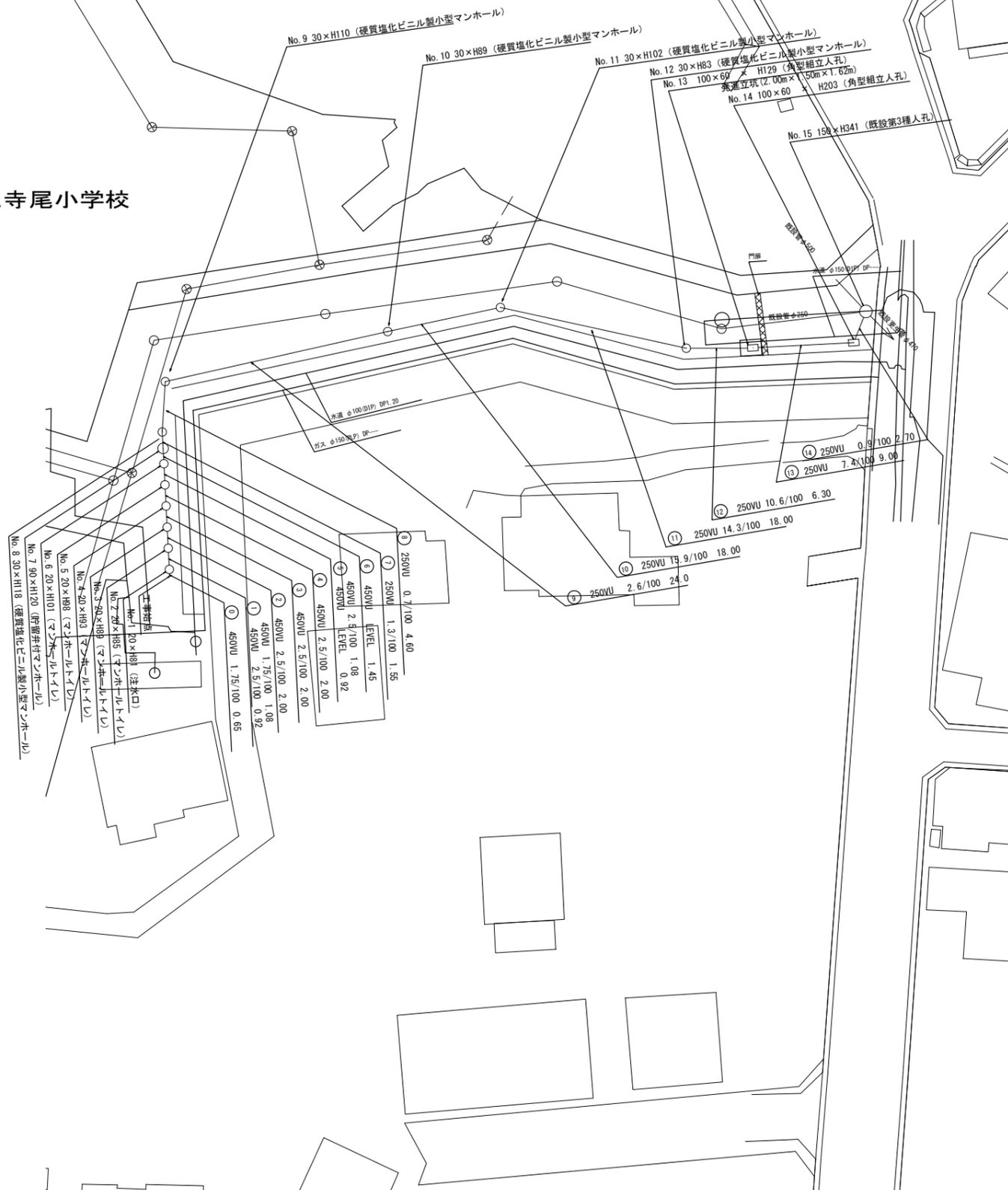


凡例

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



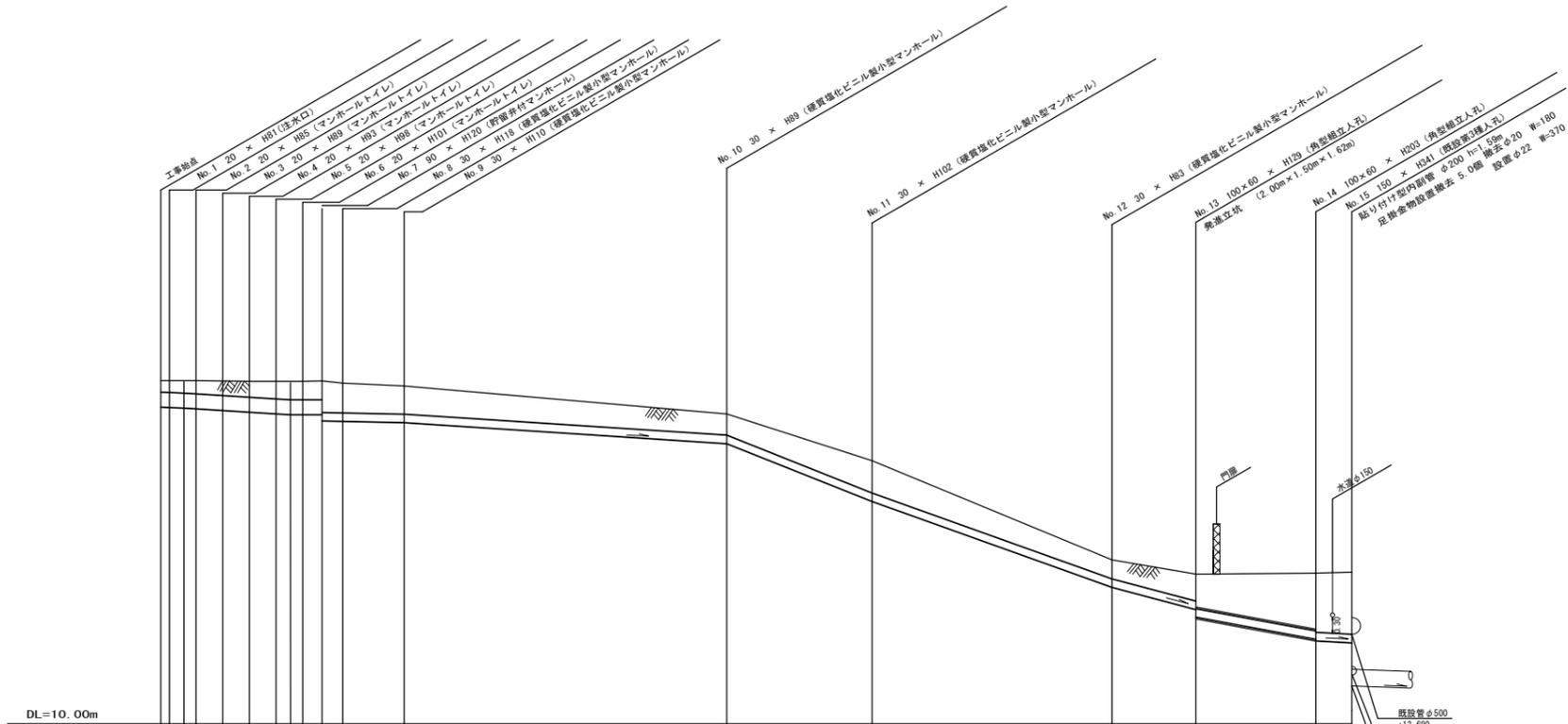
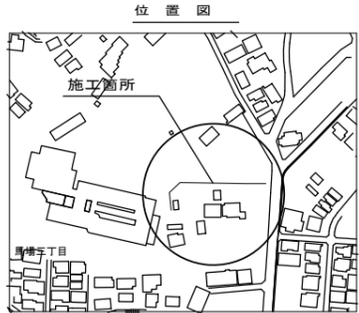
上寺尾小学校



平成28年度設計図(排除方式 合流)			
図名	縦断面		
工事種名	災害時下水道給水施設トイレ用下水道管整備工事(その他)		
施工場所	鶴見区馬場三丁目2番21号		
縮尺	図示	図番	2/2
路線番号			
地形図番号	53-25-53-33		
横浜市環境創造局			

鶴見区上寺尾小学校

縦断面図 縮尺 縦1:200 横1:500



号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	
管径	450WU								250WU						
勾配	1.78/100	2.5/100	2.00	2.00	LEVEL	1.37/100	0.7/100	2.6/100	15.9/100	14.3/100	10.6/100	7.4/100	0.9/100		
号線間距離	0.65	2.00	2.00	2.00	1.45	1.55	4.60	24.20	10.90	18.00	6.30	9.00	2.70		
人孔間距離	0.65	1.08	2.00	2.00	0.92	1.45	1.55	4.60	10.90	18.00	6.30	9.00	2.70		
流速	—														
流量	—														
流出量	—														
現在地盤高	20.29	20.29	20.28	20.27	20.27	20.27	20.27	20.27	19.29	17.69	14.92	14.49	14.52	14.55	
H	0.113														
管底高	19.495	19.495	19.442	19.392	19.342	19.342	19.342	19.342	18.399	16.666	14.992	13.200	12.500	11.744	
追加距離	0.00	1.83	2.65	4.65	6.65	8.65	10.65	12.10	13.85	18.35	71.35	77.65	86.65	89.35	
土被	0.33	0.36	0.38	0.43	0.47	0.51	0.54	0.54	0.84	0.77	0.57	0.81	1.73	1.86	
施工種別	開削工法(仮閉施工)														
矢張工種別	—														
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	—														
側溝種別	—														
管種別	—														
取付管理員種別	—														
交通誘導員数	1人/日														



① 軽量鋼矢板Ⅰ型 1段梁 平均長L=2.0m(全面)
② 軽量鋼矢板Ⅱ型 1段梁 平均長L=3.0m(全面)