

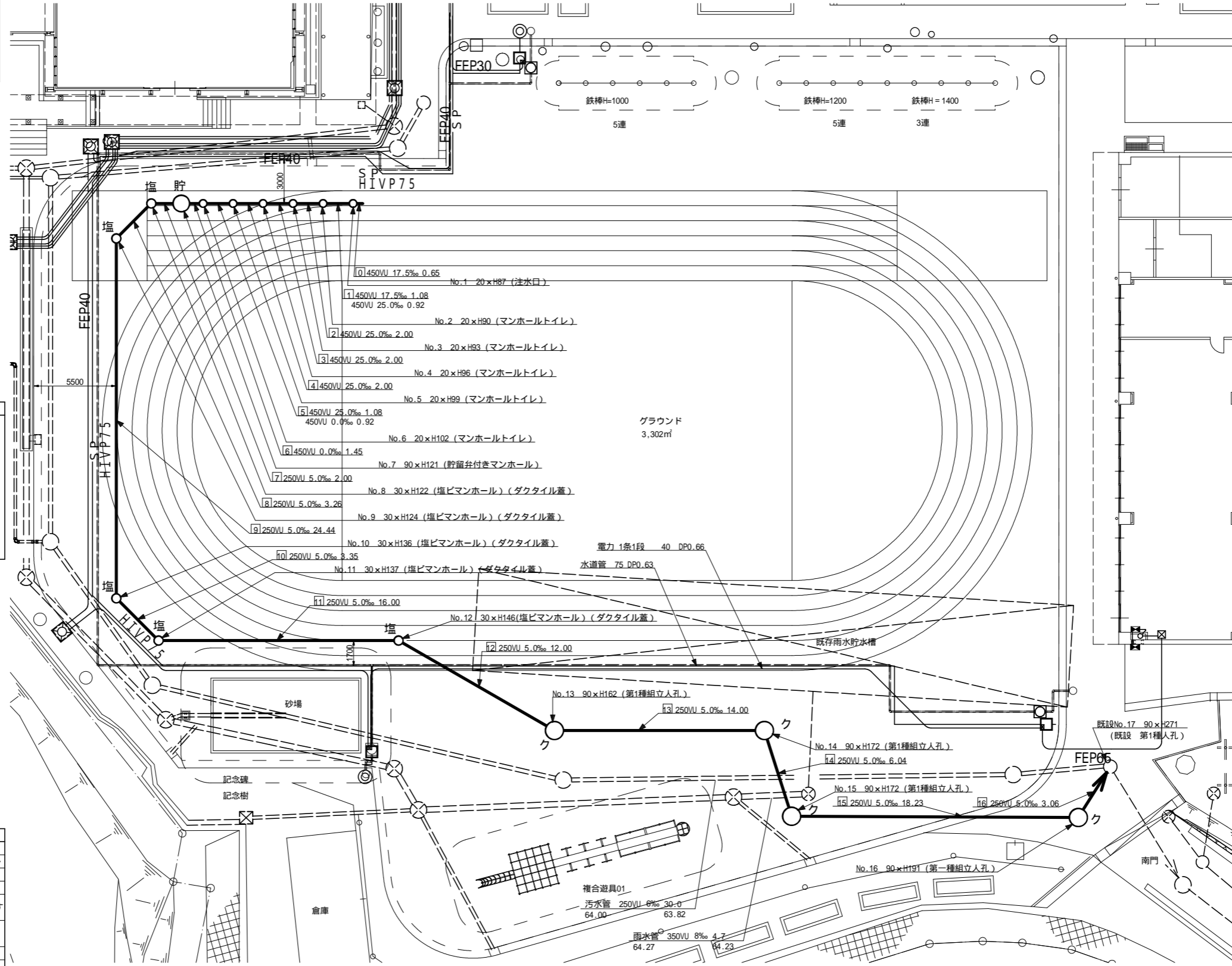
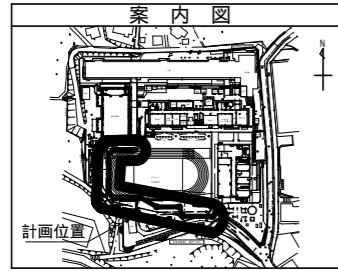
令和4年度設計図(排除方式 分流)

図名	平面図		
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その388)		
施工場所	緑区長津田町2330番地		
縮尺	S=1/250	図番	1/3
路線番号	0 - 16		
地形図番号	49-38, 49-39, 49-46, 49-47		
横浜市環境創造局			

平面図 S = 1/250(A3)

【長津田小学校】

竣工図



凡例

記号	新設汚水管きよ及びます(マンホールトイレ)
記号	新設汚水管きよ及び貯留弁付マンホール
記号	新設汚水管きよ及び第1種組立人孔
記号	新設汚水管きよ及び塩ピマンホール
記号	既設汚水管きよ及び第1種人孔・ます
記号	既設雨水管きよ及び人孔・ます
記号	ガス管
記号	電気
記号	水道管

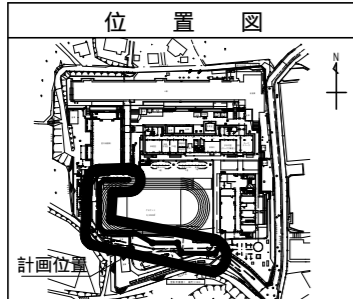
令和4年度設計図(排除方式 分流)

図名	縦断図(1)
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その388)
施工場所	緑区長津田町2330番地
縮尺	図示 図番 2/3
号線番号	0 - 11
地形図番号	
横浜市環境創造局	

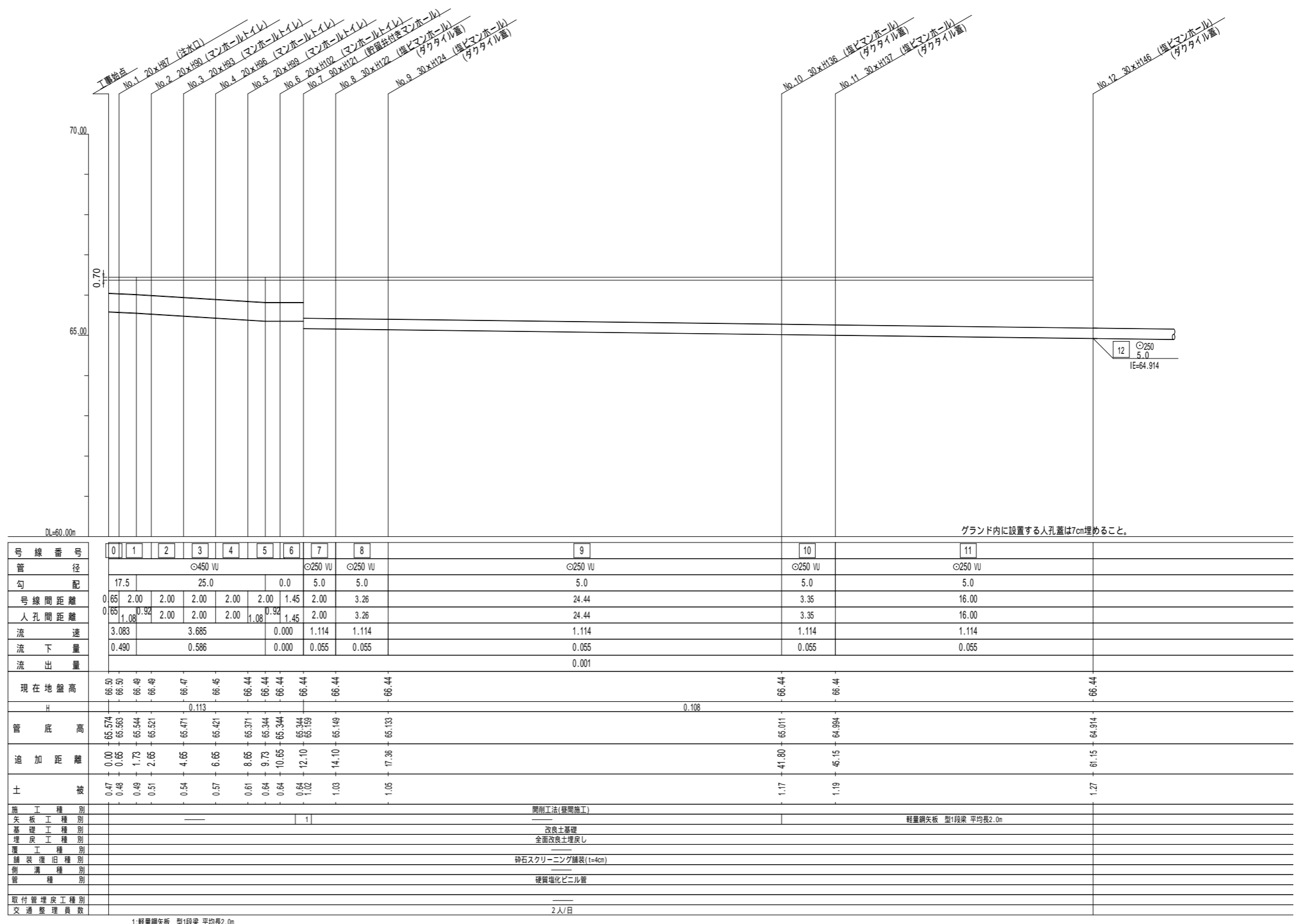
縦断図(1) 縦 1/100 縮尺 横 1/250

【長津田小学校】

竣工図



使用水準点 (R3年 2月)	
標石番号	既設人孔
緑区長津田町2330番地	
標高 (M)	6 5 7 4 0



グラウンド内に設置する人孔蓋は7cm埋めること。

1:軽量鋼矢板 型1段梁 平均長2.0m

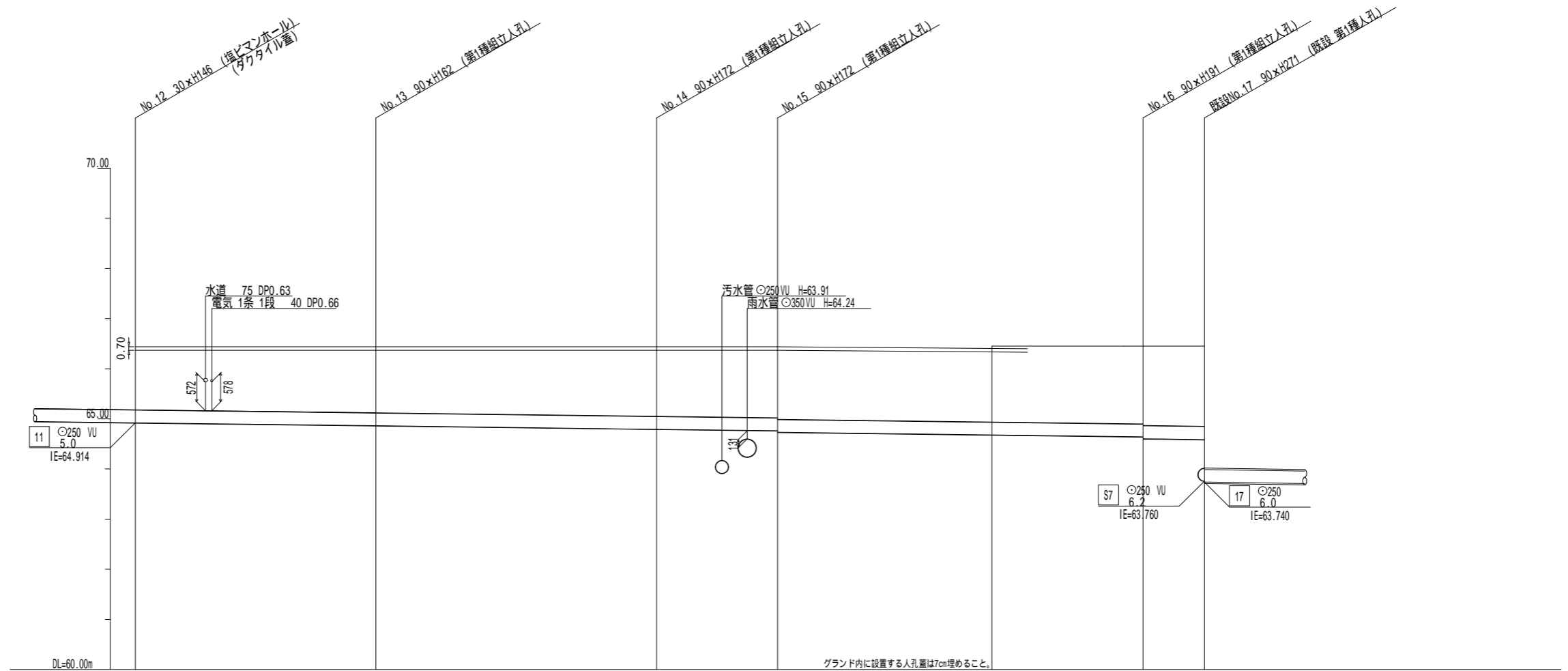
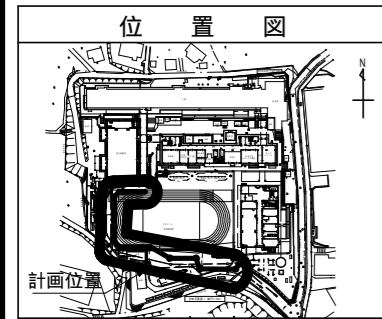
令和4年度設計図(排除方式 分流)

図名	縦断図(2)		
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その388)		
施工場所	緑区長津田町2330番地		
縮尺	図示	図番	3/3
号線番号	12 - 16		
地形図番号			
横浜市環境創造局			

縦断図(2) 縮尺 縦 1/100 横 1/250

【長津田小学校】

竣工図



号線番号	12	13	14	15	16
管径	φ250 VU	φ250 VU	φ250 VU	φ250 VU	φ250 VU
勾配	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
号線間距離	12.00	14.00	6.04	18.23	3.06
人孔間距離	12.00	14.00	6.04	18.23	3.06
流速	1.114	1.114	1.114	1.114	1.114
流出量	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055
現在地盤高	66.44	66.51	66.51	66.45	66.45
管底高	64.94	64.824	64.724	64.606	64.528
追加距離	61.15	73.15	87.15	93.19	104.42
土被	1.27	1.40 1.43	1.50 1.53	1.50 1.53	1.62 1.65
施工種別	開削工法(昼間施工)			開削工法(昼間施工)	
矢板工種別	軽量鋼矢板 型1段梁 平均長2.0m			軽量鋼矢板 型1段梁 平均長2.5m	
基礎工種別	改良土基礎			改良土基礎	
埋戻工種別	全面改良土埋戻し			全面改良土埋戻し	
覆工種別	砕石スクリーニング舗装(t=4cm)			As舗装 As 5cm・RC-40 15cm	
舗装復旧種別	砕石スクリーニング舗装(t=4cm)			As舗装 As 5cm・RC-40 15cm	
側溝種別	側溝			側溝	
管種別	硬質強化ビニル管			硬質強化ビニル管	
取付管理戻工種別					
交通整理員数	2人/日			2人/日	