

平成 30 年度設計図 (排除方式 分流)	
図名	平面図-縦断面図
工事名	災害時下水道結成仮設トイレ用下水道管整備工事 (その168)
施工場所	山下小学校 (緑区北八朔町1865番地3)
縮尺	図示 図番 1
号線番号	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
地形図番号	37-14, 37-15, 37-22, 37-23
審査	課長 係長 検査 設計
横浜市環境創造局	

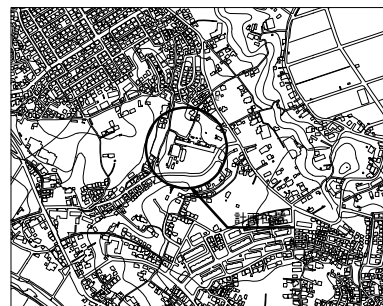
平面図 S=1/250

縦断面図 S=1/100
S=1/250

【山下小学校】



位置図



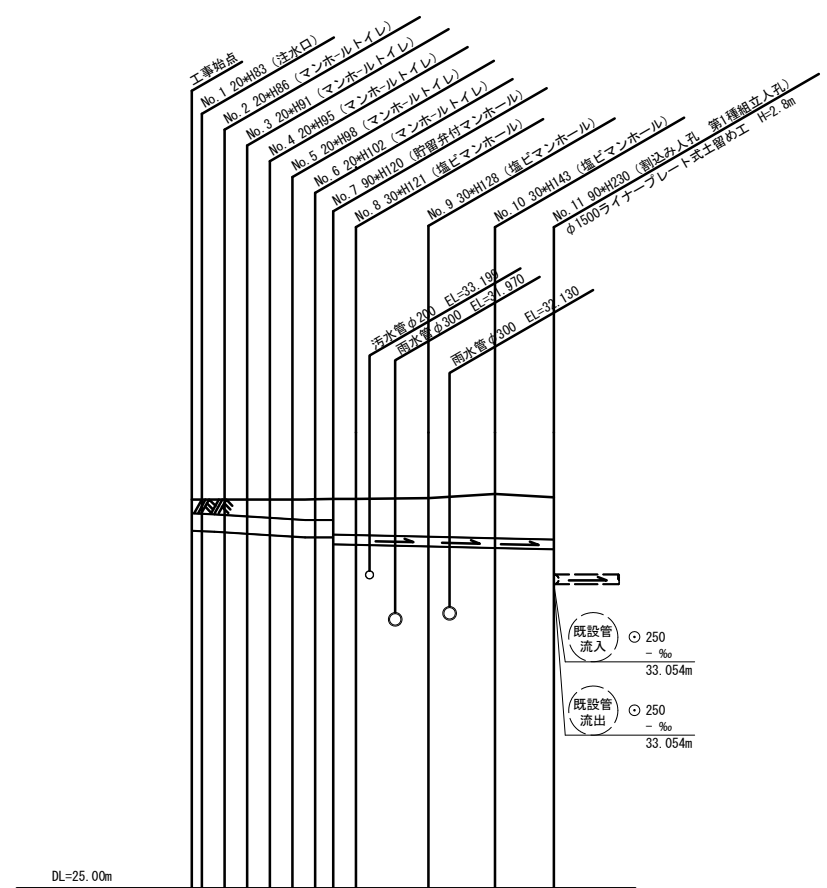
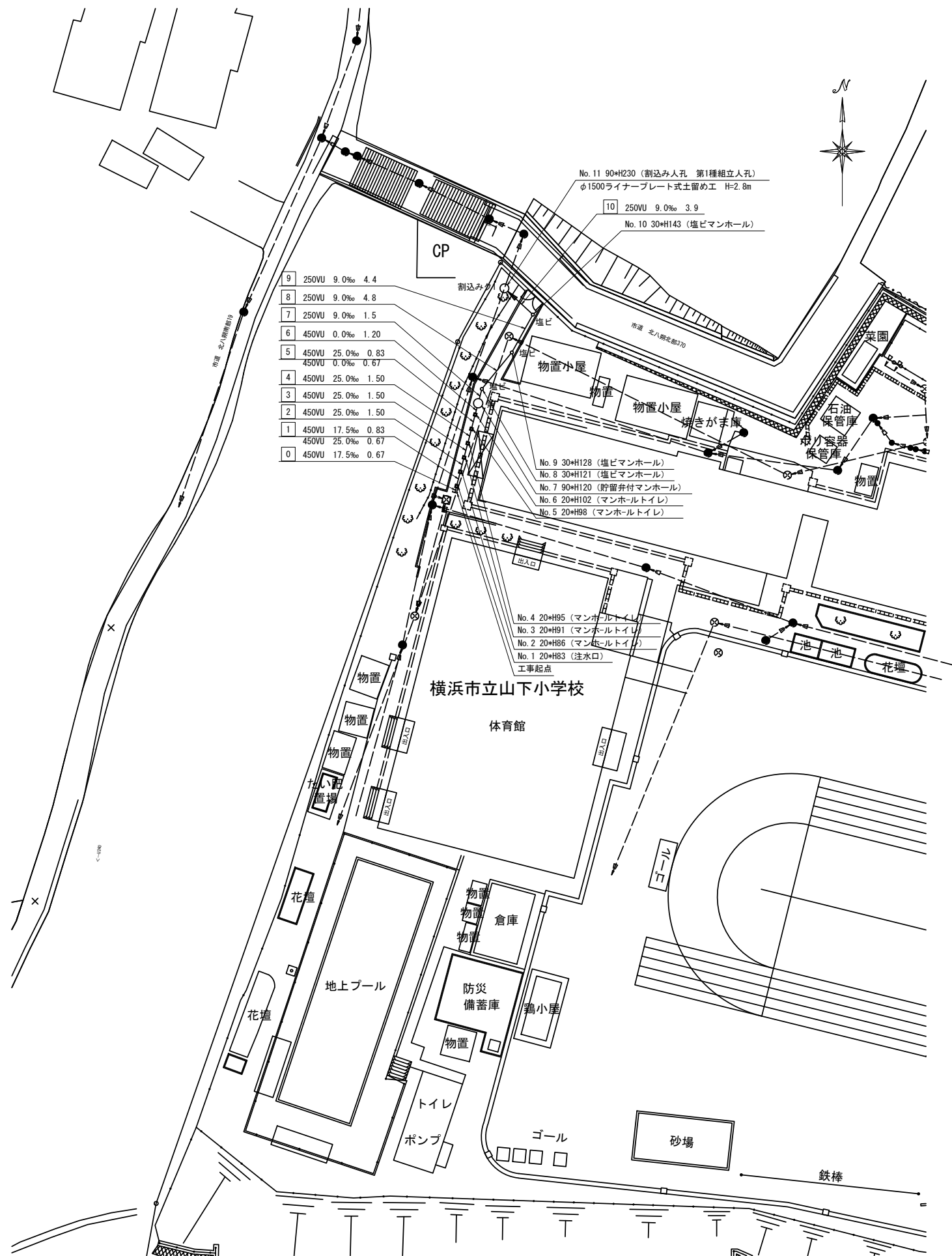
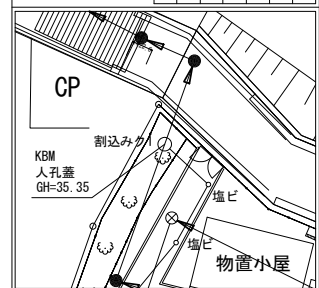
凡 例	
—□—	新設管渠及び樹(マンホールトイレ)
○貯	新設管きよ及び貯留弁付マンホール
○ _{ク1}	新設管きよ及び第1種組立人孔
○ _{ク2}	新設管きよ及び第2種組立人孔
○塩ビ	新設管きよ及び塩ビマンホール
●既	既設分流汚水管きよ及びます-人孔
●既	既設分流雨水管きよ及びます-人孔
○既	既設合流管きよ-人孔

使用水準点 (年月日)

標石番号 既設第1種人孔

緑区北八朔町1865番地3先

標高(M) 35.35



号線番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
管径	φ450VU					φ250VU				
勾配	7.5‰	25.0‰	0.0‰	0.0‰	9.0‰					
号線間距離	0.0	0.7	1.50	0.7	1.20	4.8	4.4	4.4	3.9	
人孔管距離	0.0	0.7	1.50	1.50	1.5	4.8	4.4	4.4	3.9	
流速	0.088	3.685	0.000	0.000	1.494					
流下量	0.490	0.586	0.000	0.000	0.073					
流出量	0.001									
現在地盤高	35.29	35.29	35.29	35.29	35.29	35.31	35.31	35.33	35.44	35.35
H	0.108									
管底高	34.47	34.47	34.30	34.35	34.31	34.26	34.26	34.09	34.05	33.97
追加距離	0.00	2.17	3.67	5.17	6.67	8.17	9.37	10.87	15.67	20.07
土被	0.30	0.39	0.45	0.49	0.53	0.56	0.54	0.56	1.02	1.11
施工種別	開削工法									
矢板工種別	改良土基礎									
基礎工種別	全面改良土埋戻し									
埋戻工種別	学校内(IR t=6cm 敷砂 t=3cm RC-40 t=10cm)									
覆工種別	硬質塩化ビニル管									
舗装種別	硬質塩化ビニル管									
取付管埋戻工種別	1人/日									