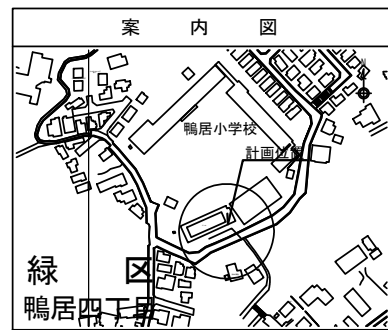
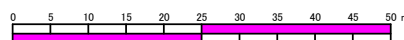


令和2年度設計図(排除方式 分流)	
図名	平面図
工事名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その266)
施工場所	緑区鴨居四丁目7番15号
縮尺	1:250 図番 1/2
号線番号	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
地形図番号	48-32.49-17.49-25
横浜市環境創造局	

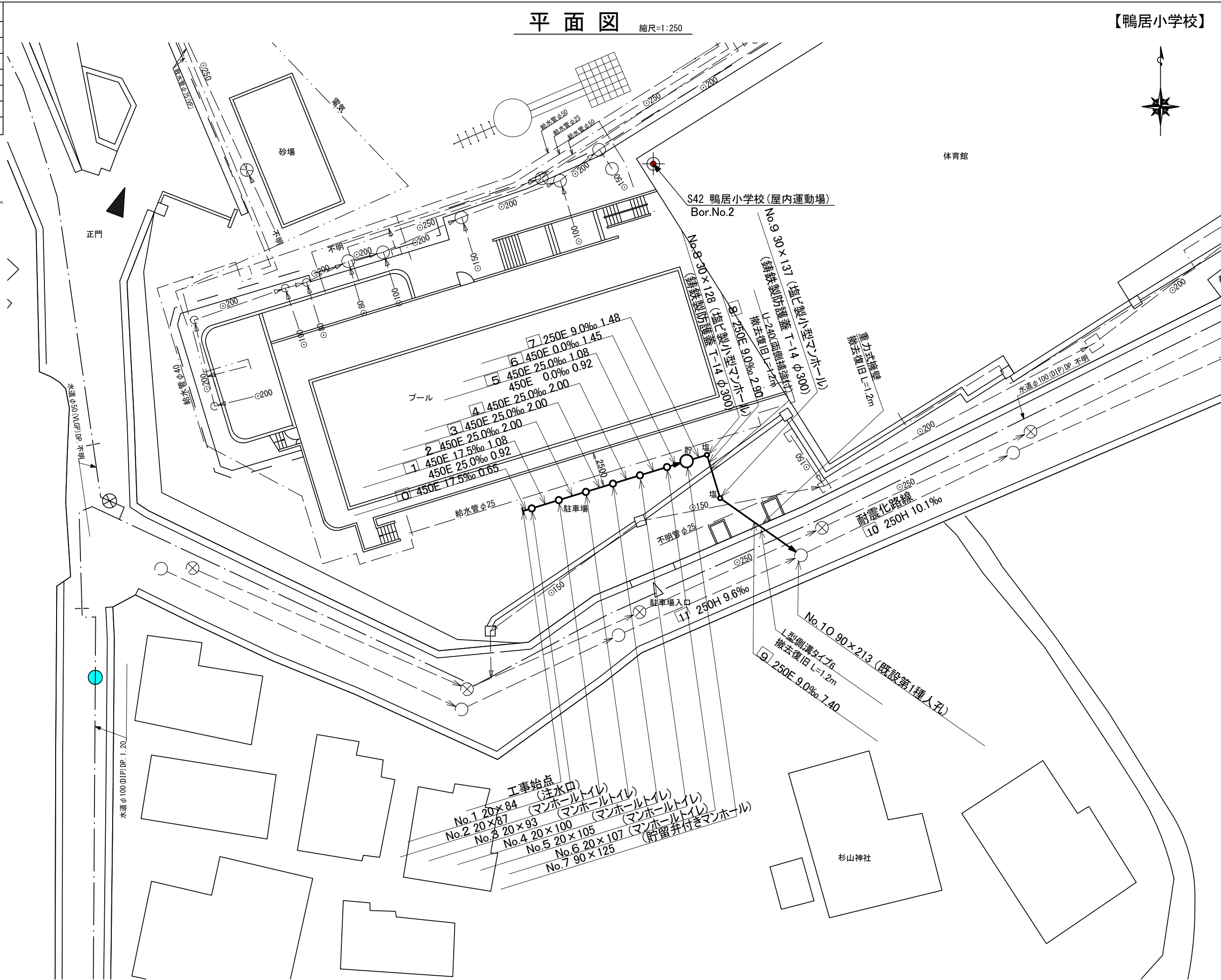
平面図 縮尺=1:250

【鴨居小学校】

変更図

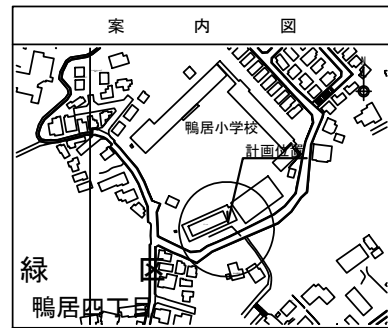


記号	名称
	新設管きよびます(マンホールトイレ)
	新設管きよび小型塩ビマンホール
	新設管きよび第1種相立入孔
	新設管きよび貯留弁付きマンホール
	既設汚水管きよびます・入孔
	既設雨水管きよびます・入孔
	既設分流汚水管きよび第1種入孔
	既設分流雨水管きよび第1種入孔



令和2年度設計図(排除方式 分流)	
図名	縦断図
工事名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その266)
施工場所	緑区鴨居四丁目7番15号
縮尺	図示 図番 2/2
号線番号	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
地形図番号	48-32.49-17.49-25
横浜市環境創造局	

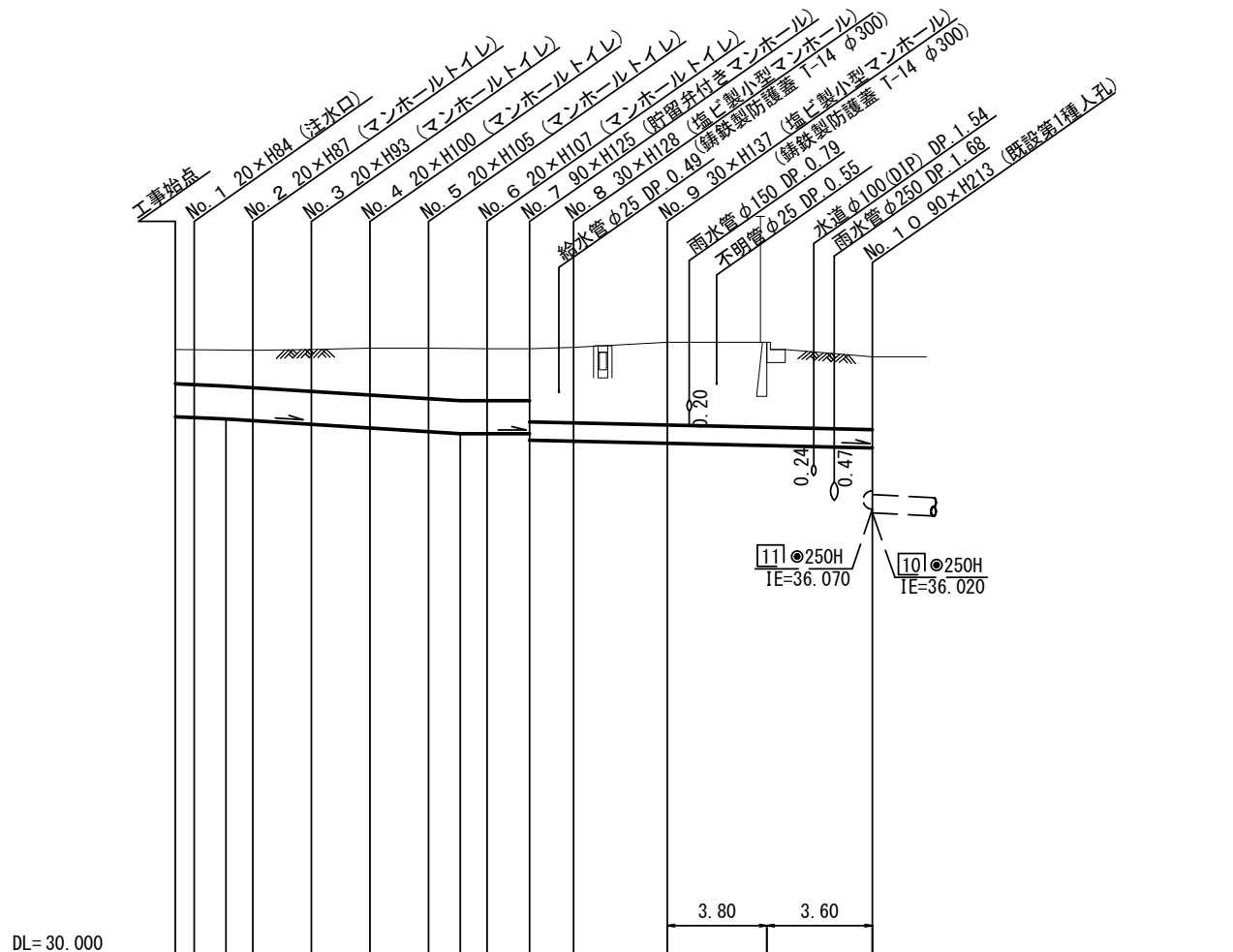
変更図



使用水準点(年月)	
標石番号	
緑区 鴨居4丁目 既設第1種人孔蓋	
標高 M	3 8 6 3

縦断図

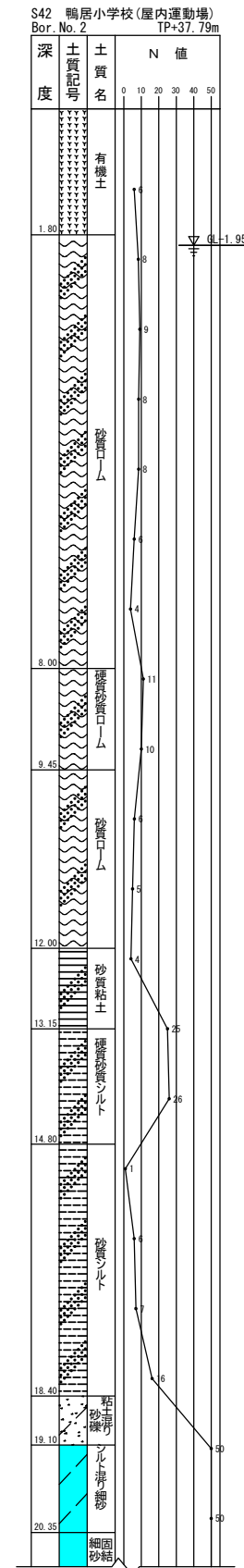
(縦)1:100
縮尺=(横)1:250



DL=30.000

号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
管径	φ450E				φ250E				
勾配	17.5	25.0			0.0	9.0			
号線間距離	0.65	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	1.48	2.90	7.40
人孔間距離	0.65	0.192	2.00	2.00	2.00	0.08	1.45	1.48	2.90
流速	3.083	3.685			0.000	1.494			
流下量	0.490	0.586			0.000	0.073			
流出量	0.001								
現在地盤高	38.25	38.25	38.24	38.25	38.27	38.27	38.26	38.26	38.28
H	0.113				0.108				
管底高	37.425	37.414	37.395	37.372	37.322	37.272	37.222	37.195	37.195
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	9.73	10.65
土被	0.36	0.39	0.41	0.47	0.54	0.59	0.60	0.60	0.60
施工種別	開削工法(昼間施工)								
矢板工種別					①	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									
舗装復旧種別	As舗装(As:t=5cm RC-40:t=15cm)				L交通				
側溝種別									
管種別	硬質塩化ビニル管								
取付管理員種別									
交通整理員	1人/日				3人/日				

①: 軽量鋼矢板 I型 1段梁 平均長2.0m



【鴨居小学校】