

平成31年度設計図(排除方式 分流)

図名	平面縦断図【矢部小学校】		
工事件名	災害時下水道結式仮設トイレ用下水道管整備工事 (その210)		
施工場所	戸塚区矢部町1698番地		
縮尺	図示	図番	1/1
号線番号	0	1	2
地形図番号	138-1		
横浜市環境創造局			



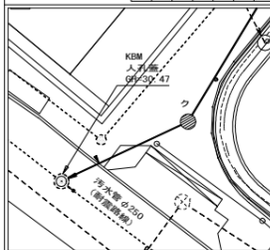
(A1出力時の縮尺は縦1:100
横1:250)



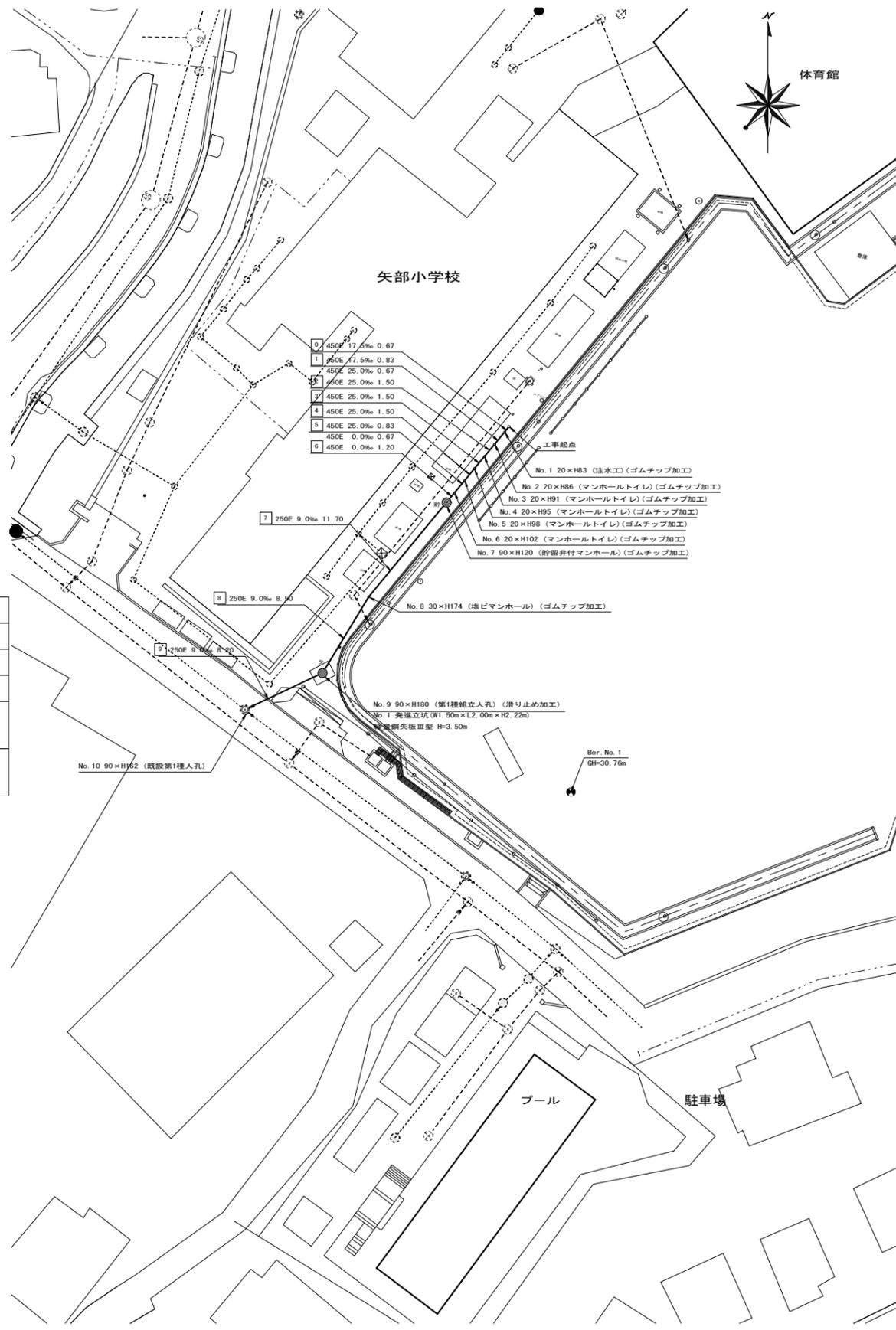
凡 例	
	新設管渠及び樹(マンホールトイレ)
	新設管渠及び貯留弁付マンホール
	新設管渠及び新設第1種組立人孔
	既設汚水管渠及び樹・人孔
	既設雨水管渠及び樹・人孔

使用水準点 (平成 年 月 日)

標石番号	既設第1種人孔
戸塚区矢部町1698番地	
標高 (M)	3047

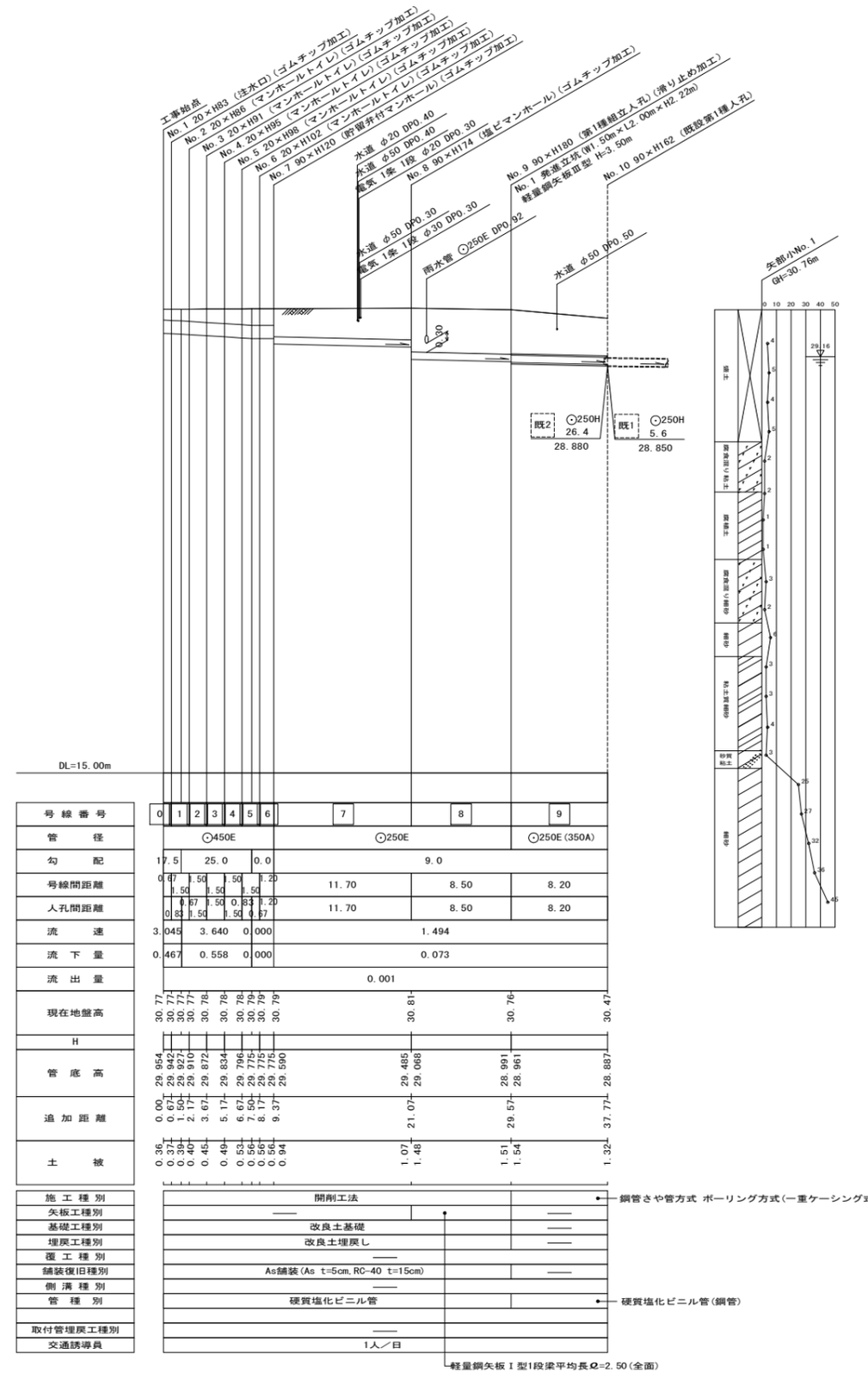


平面図 縮尺 1:500



縦断図 縮尺 縦=1:200 横=1:500

【矢部小学校】



施工種別	開削工法	鋼管さや管方式 ボーリング方式 (一重ケーシング式)
矢板工種別		
基礎工種別	改良土基礎	
埋戻工種別	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)	
側溝種別		
管種別	硬質塩化ビニル管	硬質塩化ビニル管 (鋼管)
取付管理員種別	1人/日	

軽量鋼矢板 I 型1段梁平均長 Q=2.50 (全面)