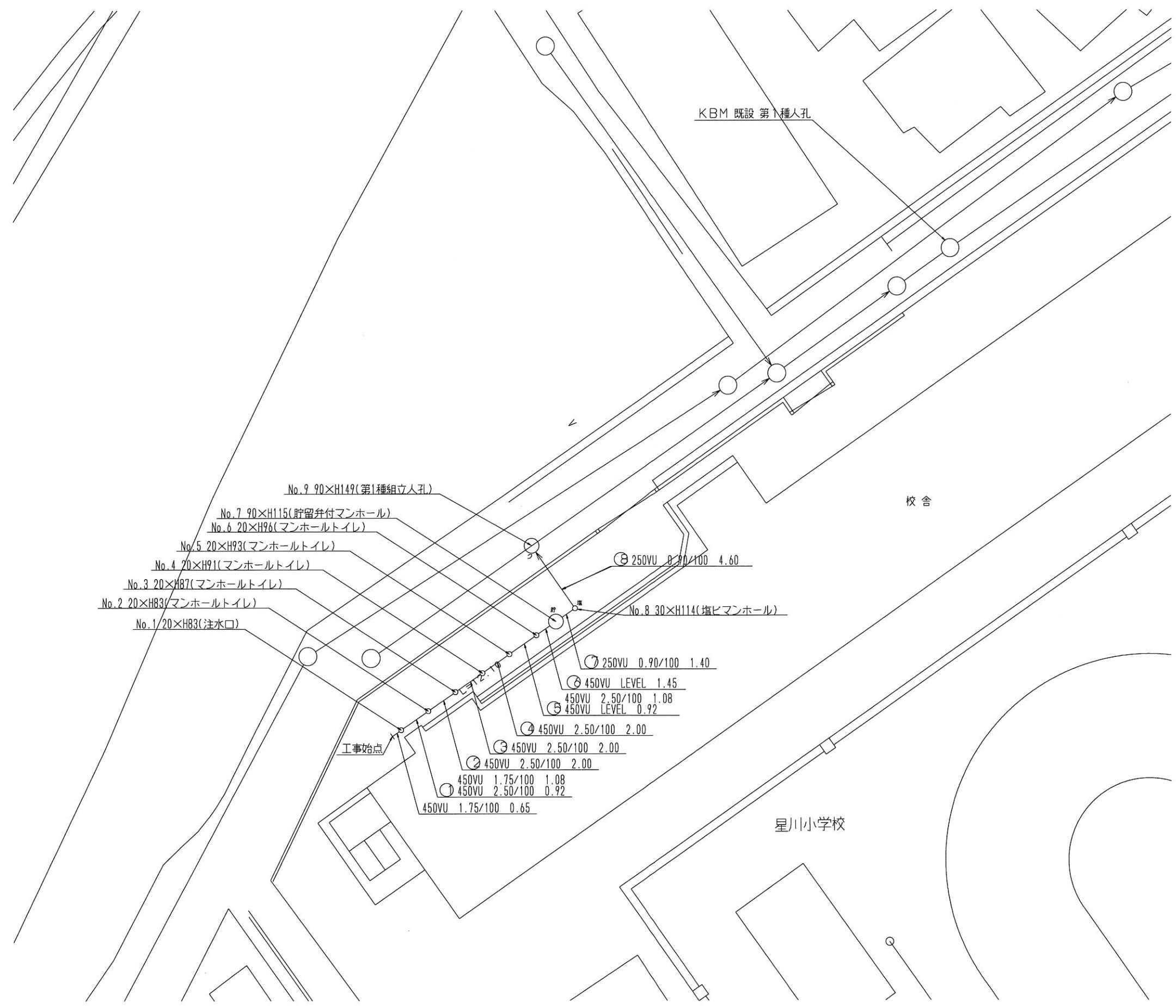
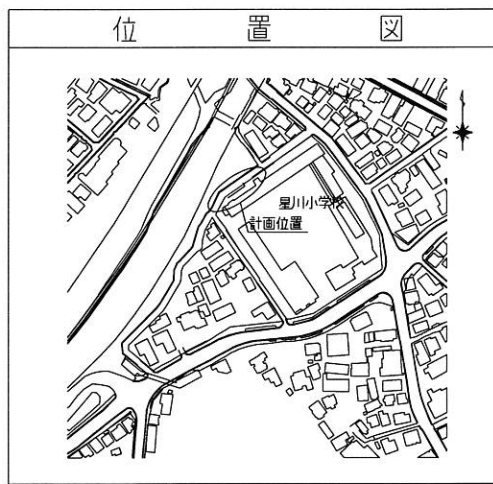


平成24年度設計図(排除方式 分流)			
図名	平面図(星川小学校)		
工事件名	災害時下水道施設仮設トイレ用下水道管整備工事(その2)		
施工場所	保土ヶ谷区星川三丁目18番1号ほか1か所		
縮尺	1/250	図番	1/4
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

平面図 S=1/250

【星川小学校】

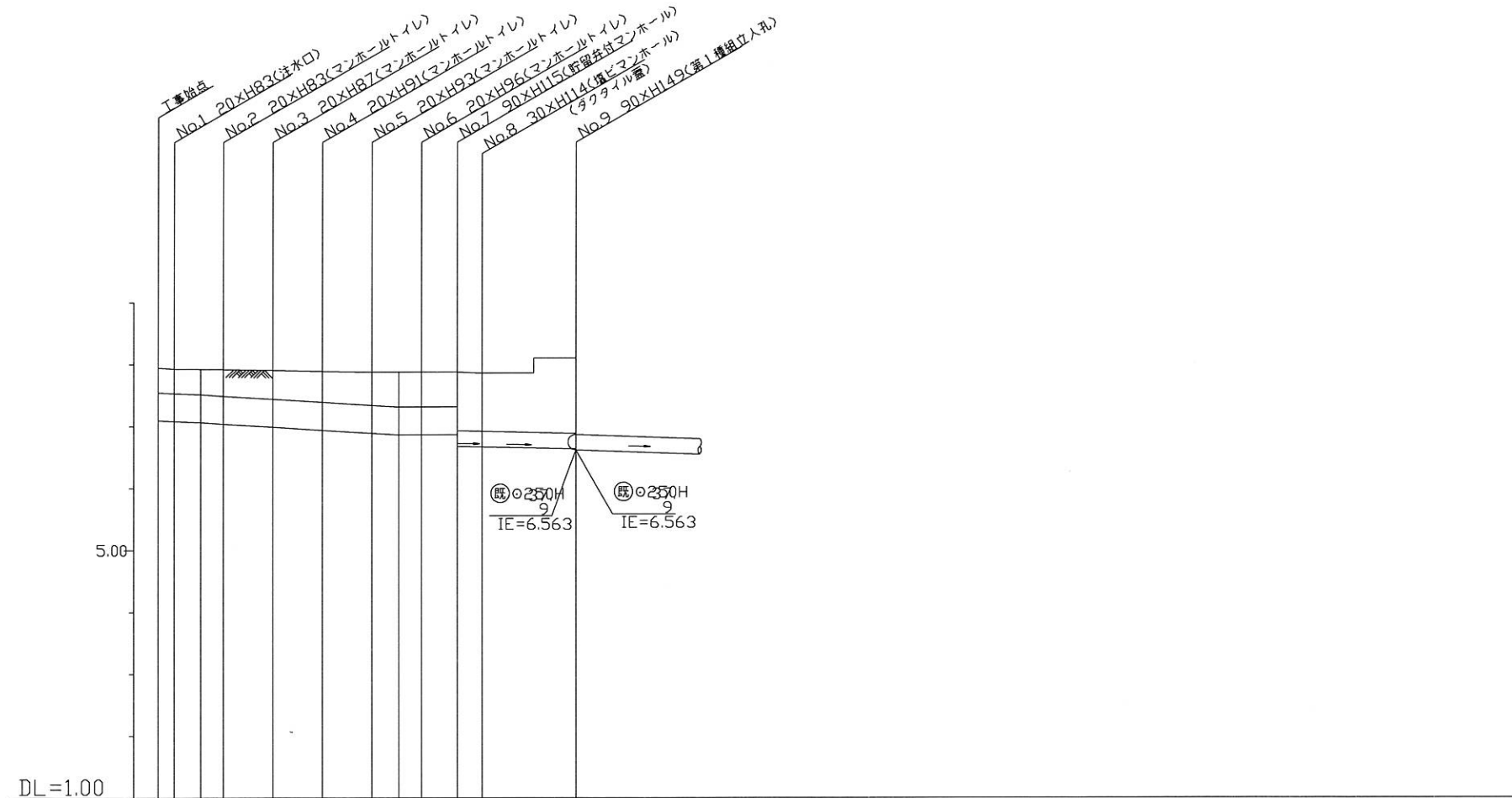
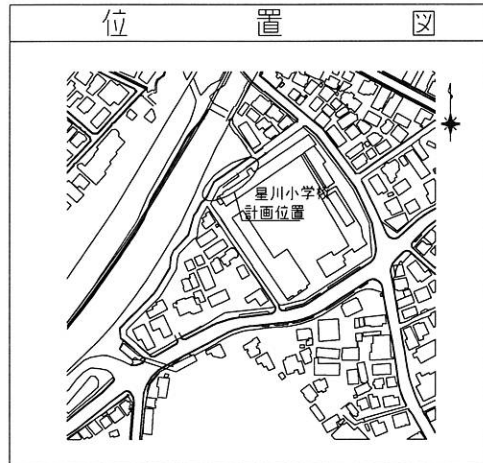


凡例	
	新設管渠及びます(マンホールトイレ)
	新設管渠及び塩ビマンホール
	新設管渠及び貯留弁付マンホール
	新設管渠及び第1種組立人孔
	既設污水管渠及びます・人孔
	既設雨水管渠及びます
	既設合流管渠及び第1種人孔

平成24年度設計図(排除方式 分流)			
図名	縦断面(星川小学校)		
工事名	災害時直結式仮設トイレ用下水道管整備工事(その2)		
施工場所	保土ヶ谷区星川三丁目18番1号ほか1か所		
縮尺	1/250	図番	2/4
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

縦断面図 S=縦1/100、横1/250

〔星川小学校〕



号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
管径	φ450VU				φ250VU			
勾配	1.75/100		2.50/100		LEVEL		0.9/100	
号線間距離	0.65	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	1.40	4.60
人孔間距離	0.05	1.08	0.92	2.00	2.00	1.08	0.92	1.45
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	7.92	7.89	7.85	7.85	7.84	7.83	7.80	7.80
H	110							
管底高	7.075	7.059	7.040	7.017	6.967	6.917	6.867	6.840
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	12.10
土被	0.37	0.37	0.37	0.41	0.45	0.47	0.50	0.50
施工種別	開削工法(量面施工)							
矢板工種別	← LSP1型 1段梁 L=2.0m							
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, RM-40 t=15cm) ← L交通(As t=5cm, RM-40 t=35cm)							
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							

