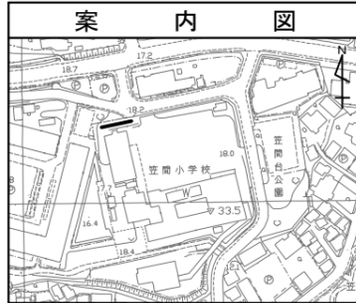
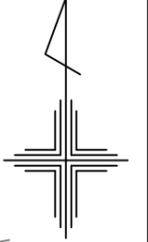
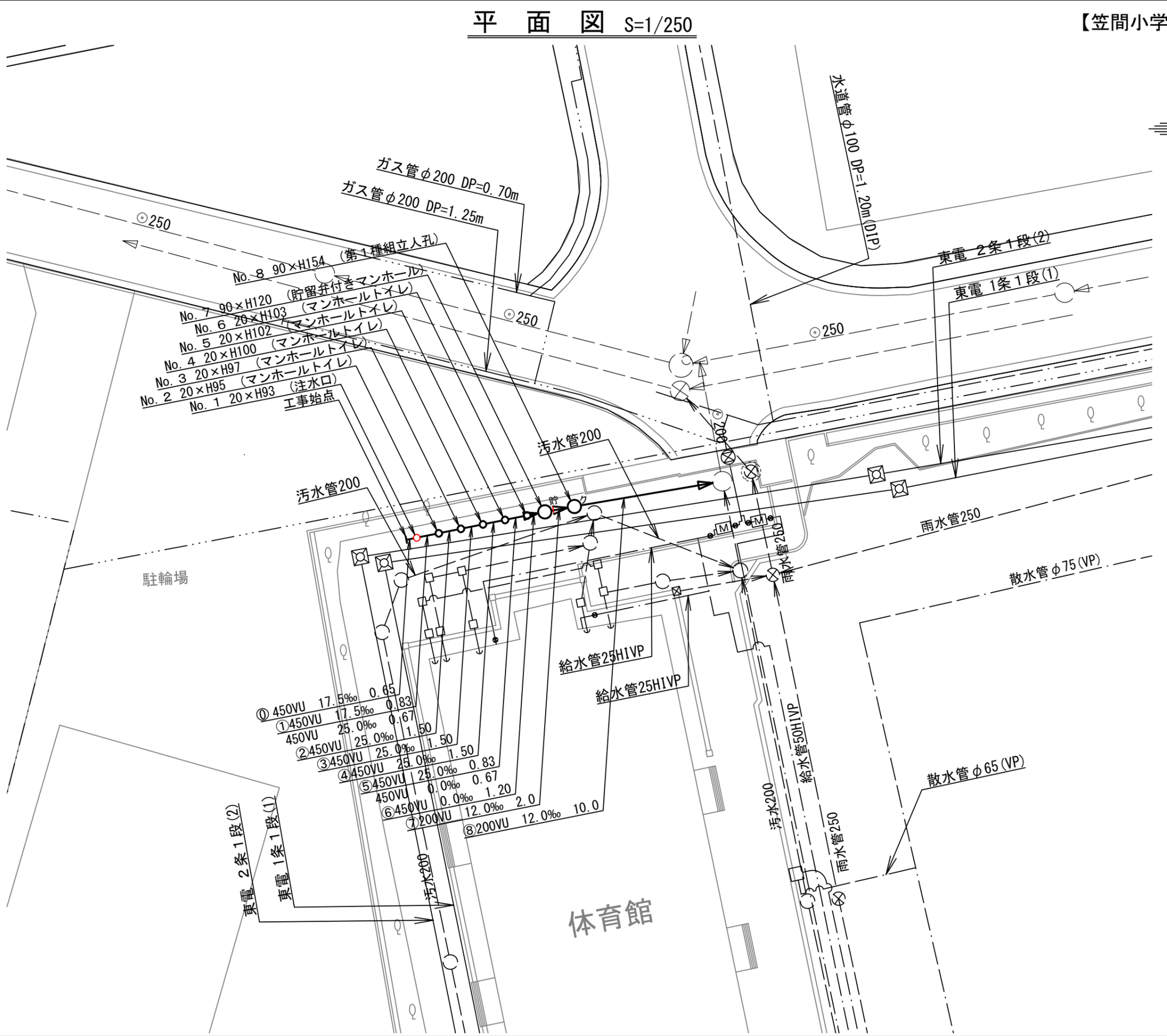


図名	平面図		
工事件名	災害時下水直結式トイレ用 下水道管整備工事(その179)		
施工場所	栄区笠間三丁目28番1号ほか1か所		
縮尺	1/250	図番	1/4
号線番号	0	~	8
地影図番号			
横浜市環境創造局			

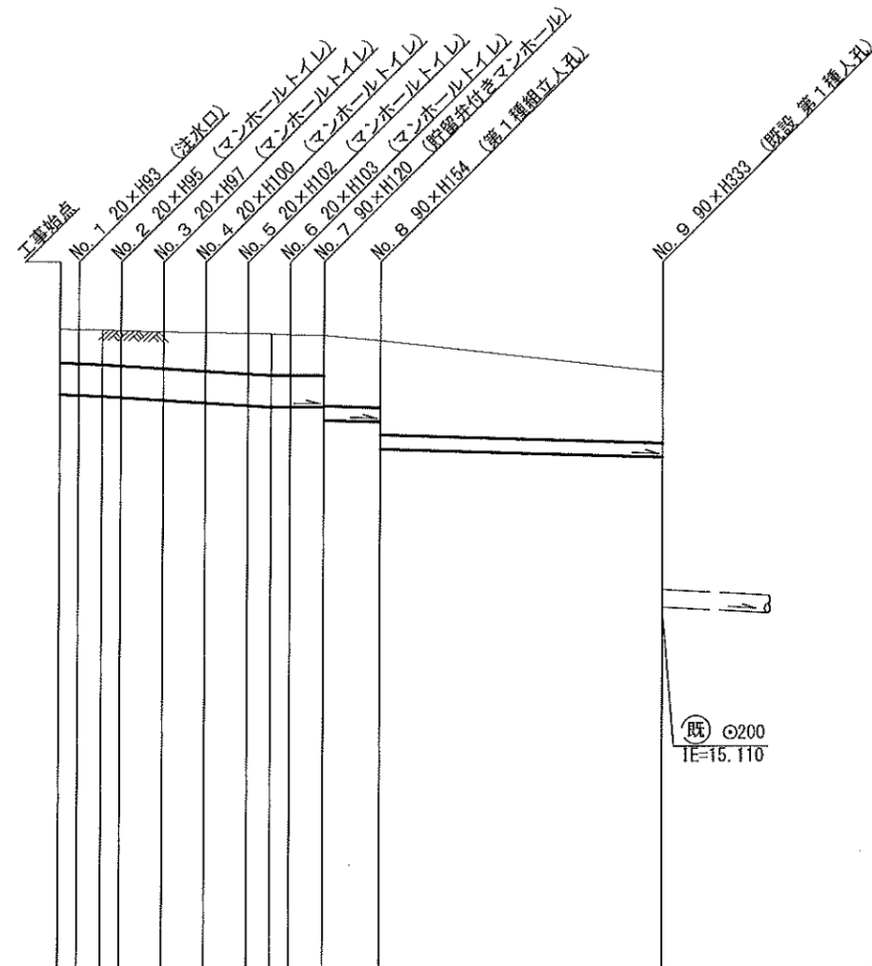
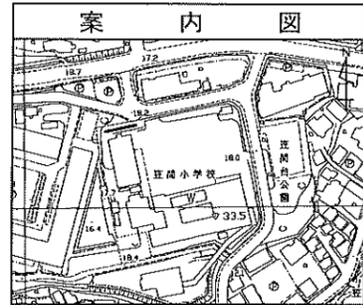


凡 例	
記号	名称
	新設管きよ及びます
	新設管きよ及び貯留弁付きマンホール
	新設管きよ及び第1種組立人孔
	既設管きよ及び既設人孔



④	450VU	17.5‰	0.65
①	450VU	17.5‰	0.83
	450VU	25.0‰	0.67
②	450VU	25.0‰	1.50
③	450VU	25.0‰	1.50
④	450VU	25.0‰	1.50
⑤	450VU	25.0‰	0.83
	450VU	0.0‰	0.67
⑥	450VU	0.0‰	1.20
⑦	200VU	12.0‰	2.0
⑧	200VU	12.0‰	10.0

図名	縦断図		
工事件名	災害時下水道結式仮設トイレ用 下水道管設置工事(その179)		
施工場所	栄区笠間三丁目28番1号ほか1か所		
縮尺	1/100, 1/250	冊数	2/4
号線番号	① ~ ⑧		
地形図番号			
横浜市環境創造局			



DL=10.000

号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
管径	φ450VU						φ200VU	
勾配	17.5	25.0				0.0		
号線間距離	0.97	1.50	1.50	1.50	1.50	1.20	2.0	10.0
人孔間距離	0.88	1.50	1.50	1.50	0.88	1.20	2.0	10.0
流速	3.045	3.640				0.000		1.487
流下量	0.467	0.558				0.000		0.047
流出量	0.001							
現在地盤高	19.04	19.04	19.03	19.01	19.00	18.99	18.98	18.89
H	0.113				0.107			
管底高	18.121	18.110	18.095	18.078	18.041	18.003	17.966	17.95
追加距離	0.67	1.50	1.50	1.50	1.50	0.67	1.20	11.37
土被	0.47	0.48	0.49	0.51	0.53	0.56	0.57	0.95
施工種別	開削工法(昼間施工)							
矢板種別	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)(路盤先行全部利用・影響範囲)							
側溝種別								
管種別	硬質塩化ビニル管							
取付管埋戻工種別								
交通整理員	1人/日							

使用水準点 (H29年11月)

標石番号	既設人孔
標高 M	1838

①: 軽量鋼矢板 I型1段梁 平均長2.0m