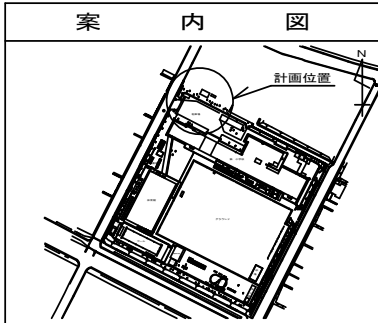


図名	平面図		
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その331)		
施工場所	青葉区鉄町427番地		
縮尺	1/250	1/2	1/2
号線番号	0	~	8
地形図番号	9-32, 10-25		
横浜市青葉区青葉土木事務所			

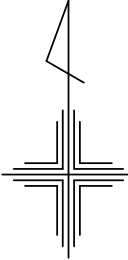
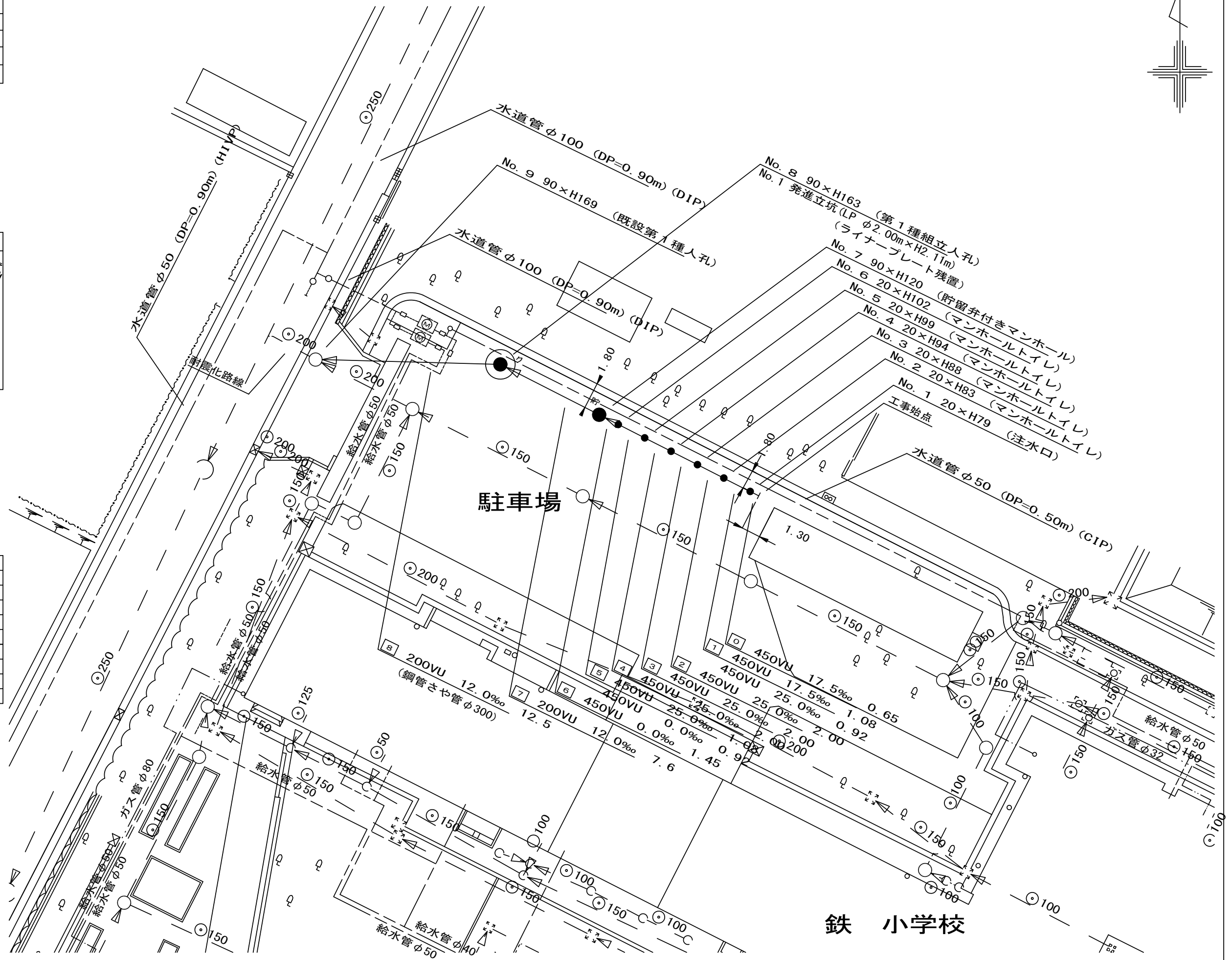
竣工図

横浜市南区山谷69  
株式会社風雅

案内図



記号	名称
●→	新設管きよ及びます(マンホールトイレ)
●→	新設管きよ及び小型塩ビマンホール
●→	新設管きよ及び第1種組立人孔
●→	新設管きよ及び貯留付きマンホール
○→	既設汚水管きよ及びます・人孔
○→	既設雨水管きよ及びます・人孔
○→	既設分流汚水管きよ及び既設人孔
○→	既設分流雨水管きよ及び既設人孔

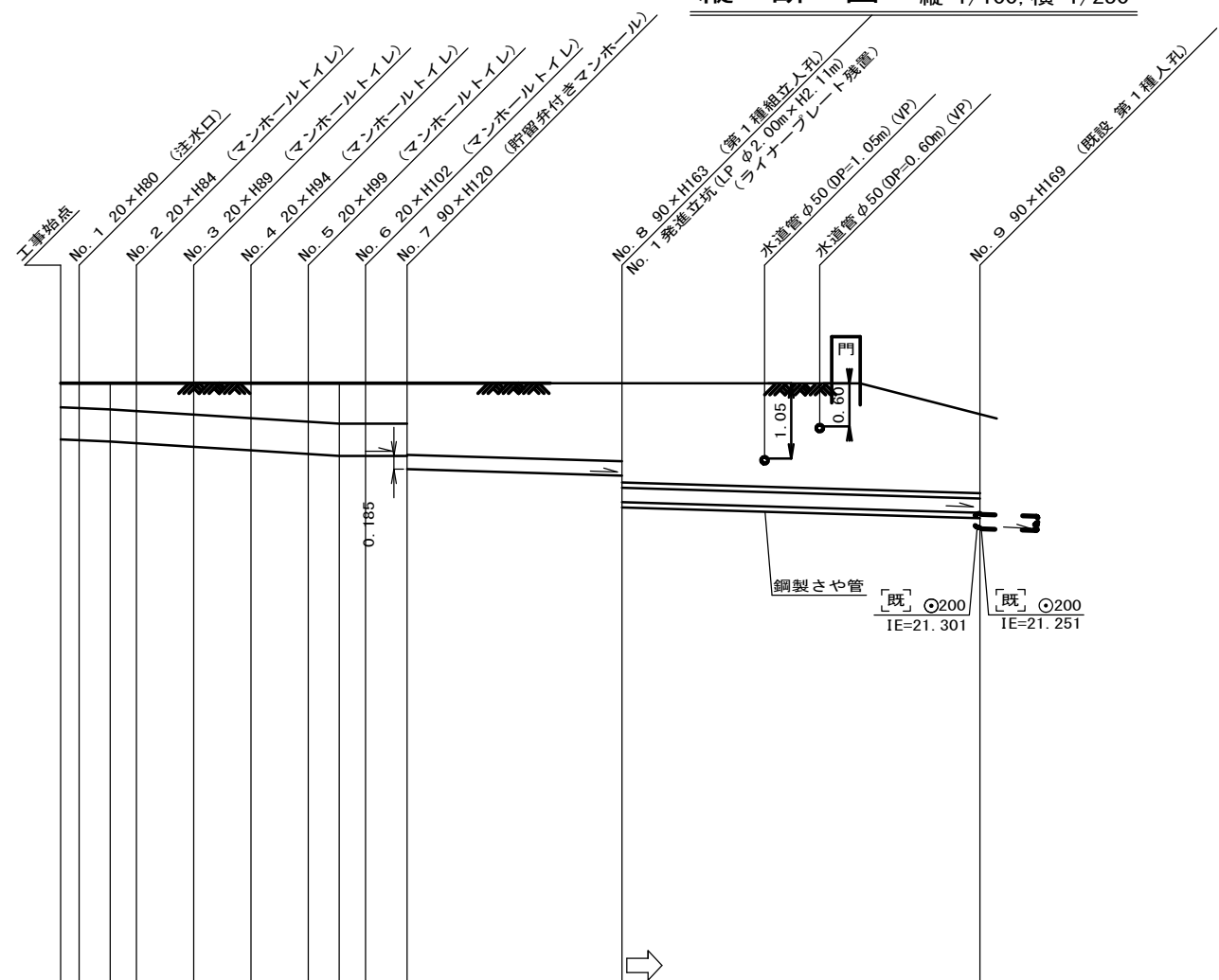


鉄 小学校

令和3年度設計図（排除方式 分流）	
図名	縦断図
工事件名	災害時下水道結式仮設トイレ用 下水道管整備工事（その331）
施工場所	青葉区鉄町4 2 7 番地
縮尺	1/100, 1/250
号線番号	0 ~ 8
地形図番号	9-32, 10-25
横浜市青葉区青葉土木事務所	

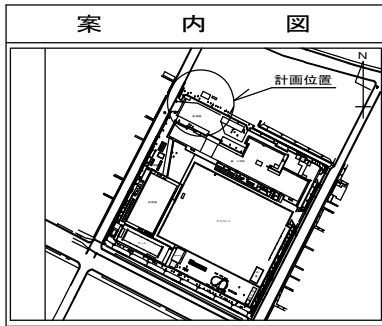
【鉄小学校】

縦断図 縦 1/100, 横 1/250



DL= 15.000

**竣工図**  
横浜市南区山谷69  
株式会社風雅



号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8
管径	φ450VU						φ200VU		
勾配	17.5	25.0				0.0	12.0		
号線間距離	0.65	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	7.60		12.50
人孔間距離	0.65	1.08	2.00	2.00	2.00	1.08	1.45	7.60	12.50
流速	3.045	3.640			0.000		1.494		
流下量	0.467	0.558			0.000		0.073		
流出量	0.001								
現在地盤高	23.35	23.35	23.35	23.35	23.35	23.35	23.35	23.34	22.94
H	0.113						0.107		
管底高	22.565	22.554	22.535	22.512	22.462	22.412	22.362	22.059	21.560
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	19.70	32.20
土被	0.32	0.33	0.35	0.38	0.43	0.48	0.53	1.07	1.17
施工種別	開削工法（昼間施工）						小口径推進工法（鋼製鞘管工法ボーリング式一重ケーシング方式）（昼間施工）		
矢板工種別	—						①	②	
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)						—		
側溝種別	—						—		
管種別	硬質塩化ビニル管						硬質塩化ビニル管・鋼製さや管(φ300)		
取付管理工種別	—								
交通整理員	1人/日								

使用水準点 (R2 年 4 月)	
標石番号	既設人孔
標高 M	2 2 7 0 0

①：軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長 2.0m  
②：発進立坑部 (LPφ2.0m)：ライナープレート (H=2.410) 残置