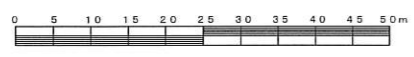


平成31年度設計図（排除方式 分流）			
図名	平面図		
工事件名	災害時下水道給排水設備トイレ用下水道管整備工事 (その2.2.1)		
施工場所	泉区中田北二丁目20番1号		
縮尺	1/500	図番	1/2
号線番号	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12		
地形図番号	126-18, 126-19, 126-26, 126-27		
横浜市環境創造局			

平面図 S=1/500

【中田中学校】

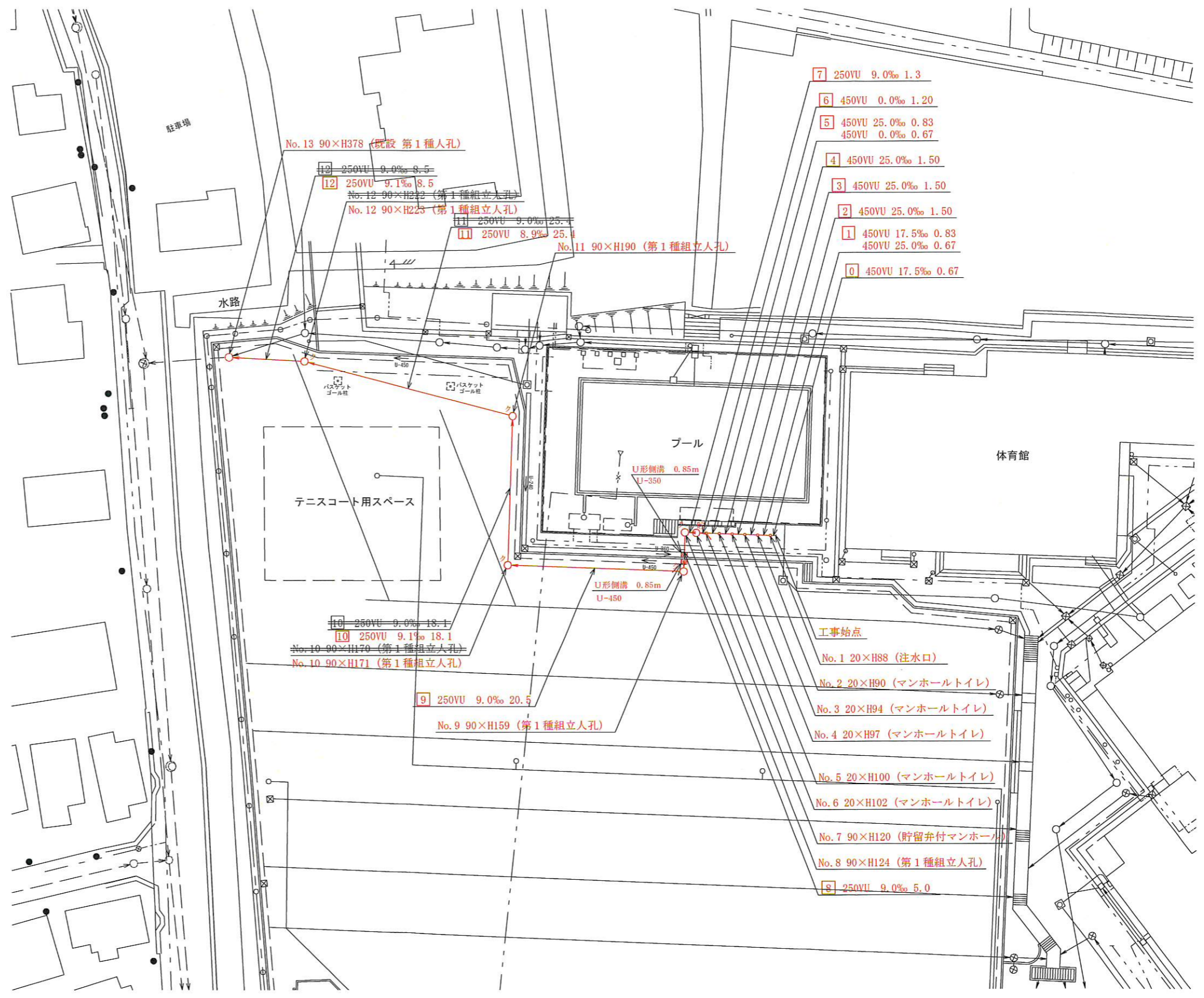


竣工図

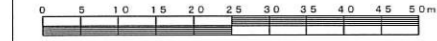
横浜市瀬谷区中屋敷2-25-33
渡栄企業株式会社
代表取締役 渡部 尚



凡 例	
	新設管きよ及びます(マンホールトイレ)
	新設管きよ及び塩ビマンホール
	新設管きよ及び第1種組立人孔
	新設管きよ及び貯留弁付マンホール
	既設污水管きよ及びます・人孔
	既設雨水管きよ及びます・人孔
	既設分流污水管きよ・人孔
	既設分流雨水管きよ・人孔
	既設水道管
	既設ガス管
	既設電力管
	既設通信管
	既設スプリンクラー設備

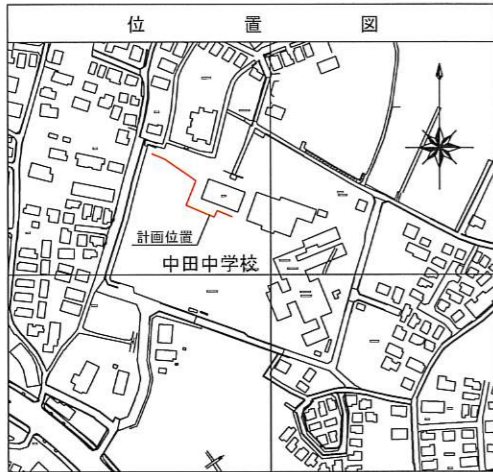


平成31年度設計図(排除方式 分流)	
図名	縦断図
工事名	災害時下水道結式仮設トイレ用下水道管整備工事(その221)
施工場所	泉区中田北二丁目20番1号
縮尺	図示 図番 2/2
号線番号	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
地形図番号	126-18, 126-19, 126-26, 126-27
横浜市環境創造局	



竣工図

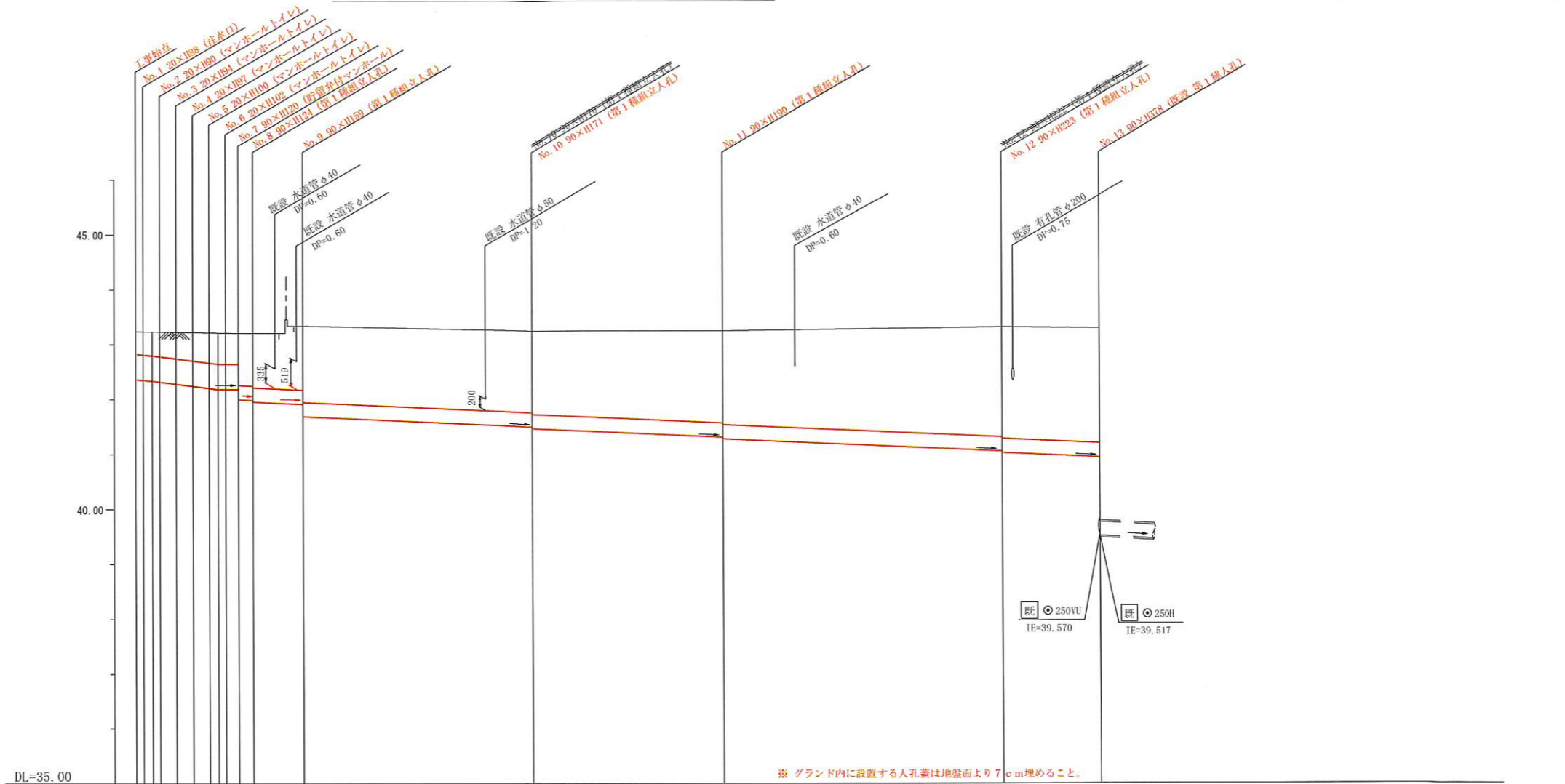
横浜市瀬谷区中屋敷2-25-33
渡栄企業株式会社
代表取締役 渡部 尚



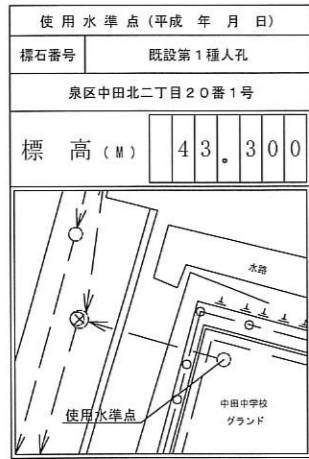
縦断図

縦1/100 横1/500

【中田中学校】



号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
管径	φ450VU				φ250VU								
勾配	7.5	25.0	0.0	9.0	9.0	9.1	8.9	9.1					
号線間距離	1.50	1.50	1.50	1.30	5.0	20.5	18.1	25.4	8.5				
人孔間距離	0.67	0.67	1.50	0.88	1.20	0.83	1.50	1.50	0.67	1.30	5.0	20.5	18.1
流速	3.083	3.685	0.000				1.494						
流量	0.490	0.586	0.000				0.073						
流出量							0.001						
現在地盤高	43.23	43.23	43.23	43.22	43.22	43.22	43.22	43.21	43.21	43.21	43.25	43.25	43.32
H		0.113									0.108		
管底高	42.871	42.850	42.827	42.825	42.216	42.195	42.195	42.195	42.195	41.989	41.508	41.308	41.051
追加距離	0.00	0.67	3.67	5.17	6.67	7.69	9.37	10.67	13.67	15.67	36.17	54.27	79.67
土被	1.42	1.45	0.48	0.51	0.55	0.57	0.56	0.54	0.56	1.01	1.48	1.65	2.01
施工種別	開削工法(昼間施工)												
矢板工種別	軽量鋼矢板1型1段梁 平均長2.5m(全面)												
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	As舗装(As t=5cm, RC-40 t=15cm)												
舗装復旧種別	砕石スクリーニング舗装工(t=4cm)												
側溝種別	既設U型側溝(U-450型)撤去・復旧												
管種別	硬質塩化ビニル管(VU)												
取付管理員種別	2人/日												



オフセット図

