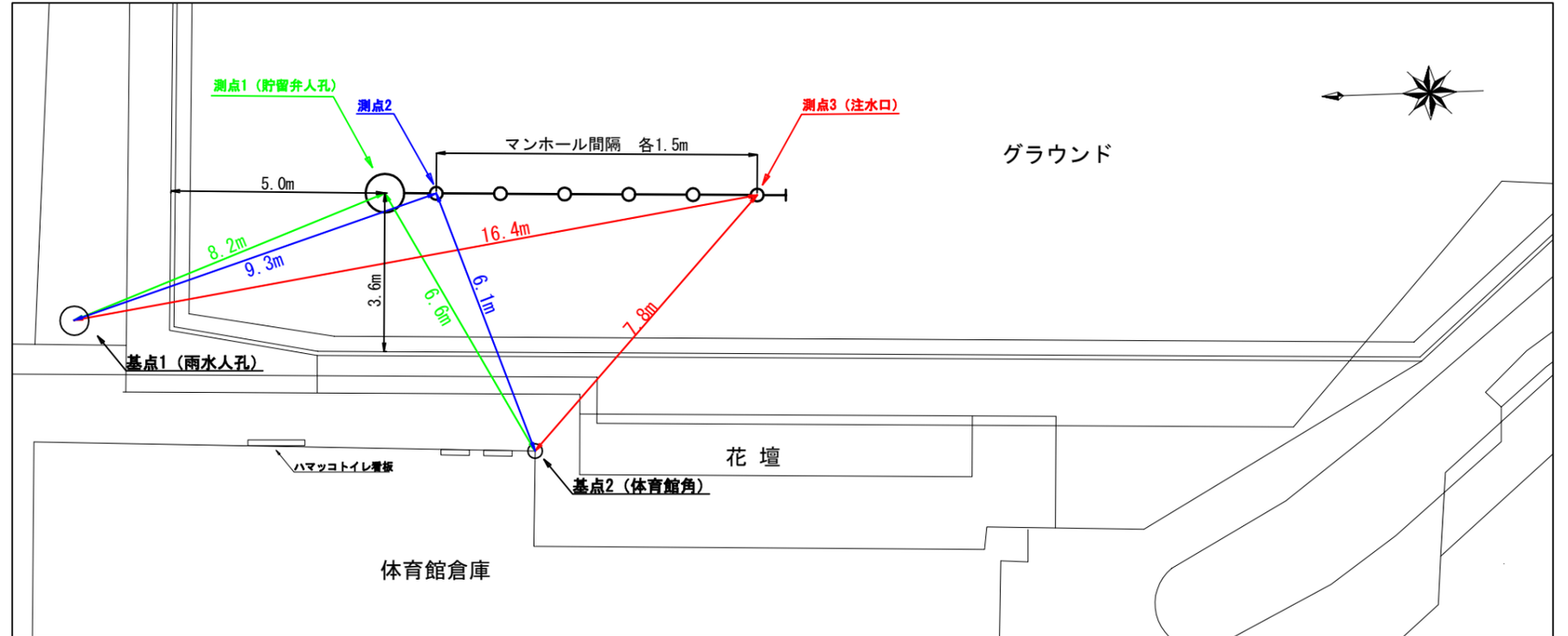
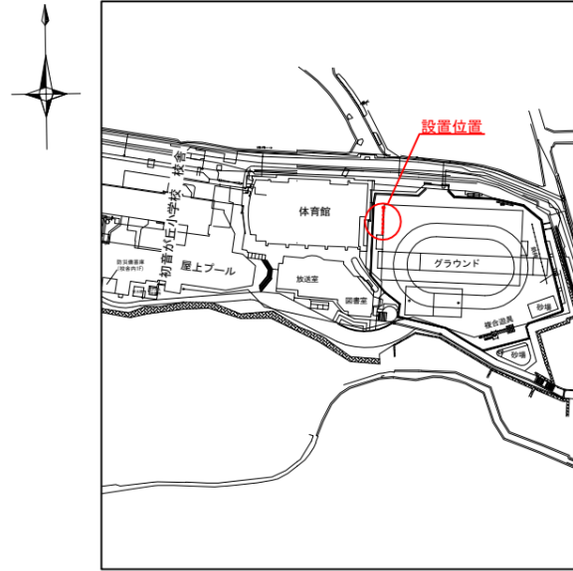
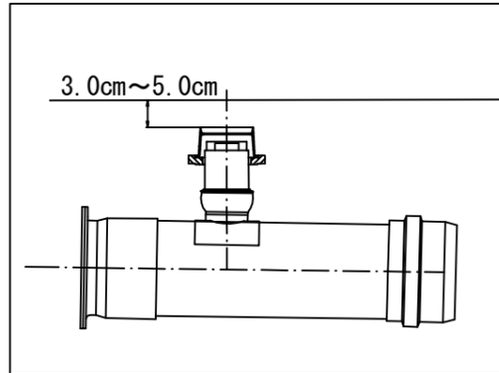


「初音が丘小学校 仮設トイレ オフセット図」

概要図



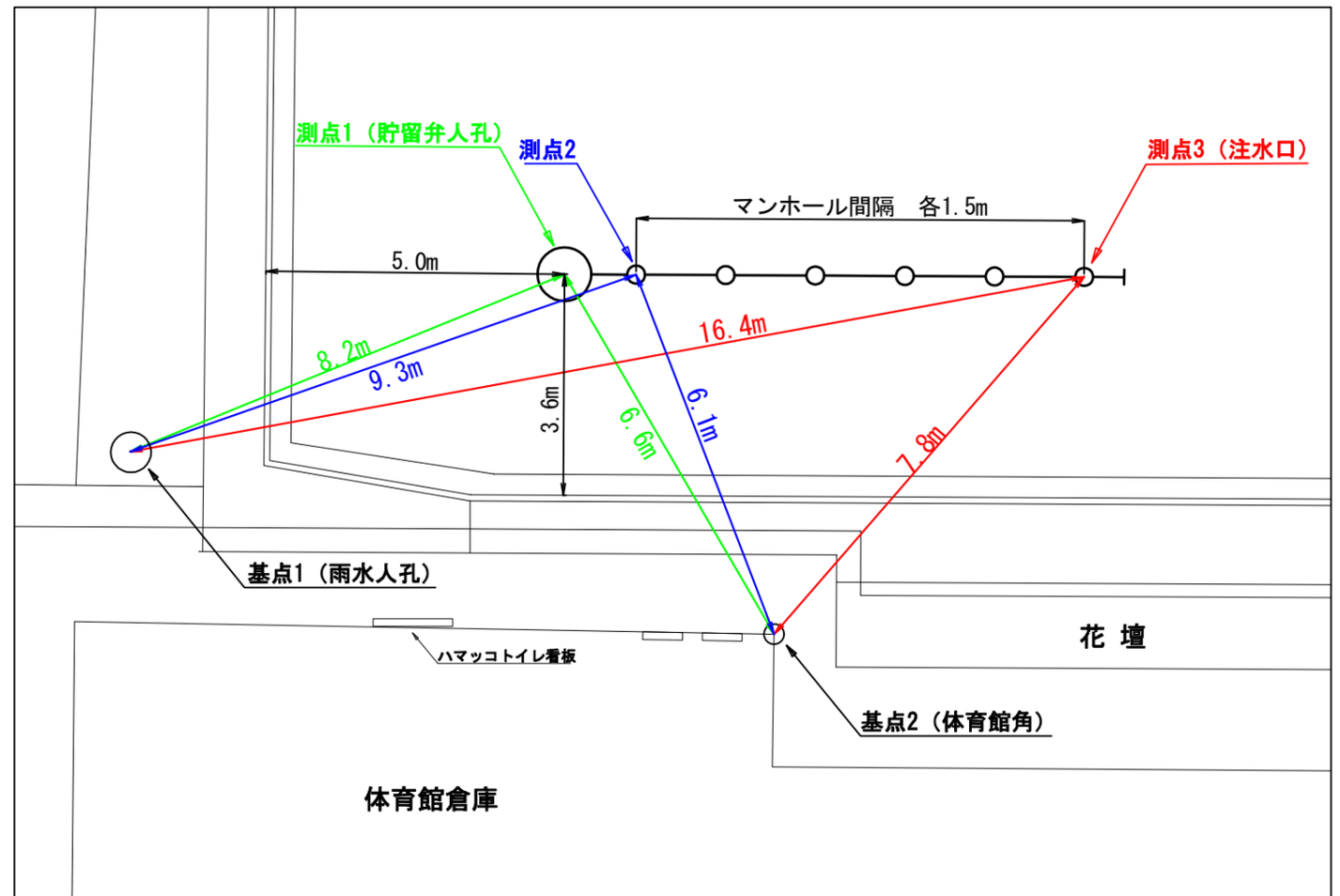
人孔天端までの深さ



基点1



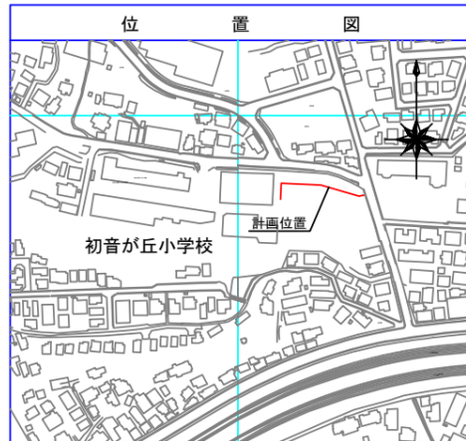
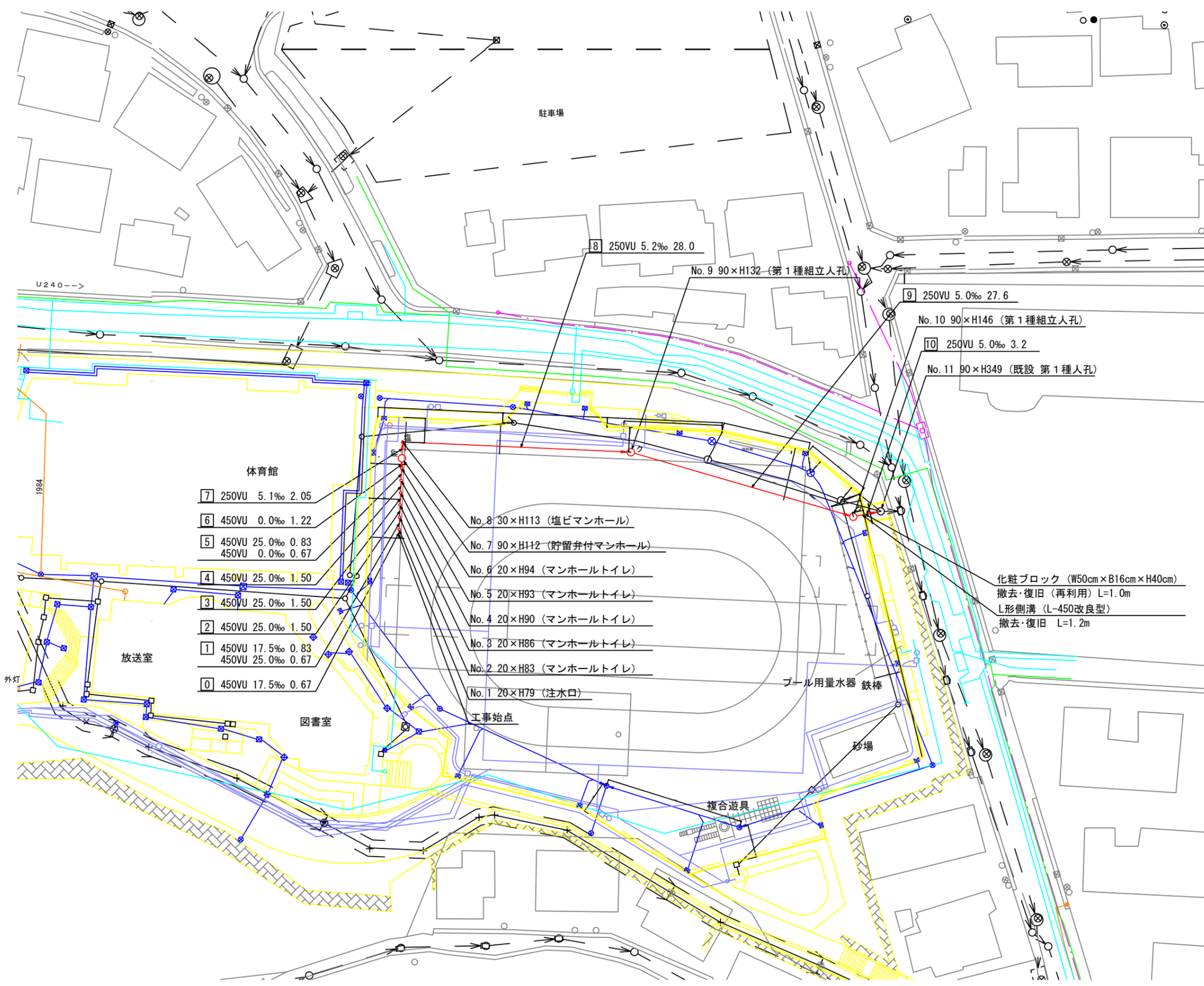
基点2



平成30年度設計図（排除方式 分流）	
図名	平面図
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事（その151）
施工場所	保土ヶ谷区藤塚町1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
地形図番号	107-5
保土ヶ谷土木事務所	

平面図 S=1/500

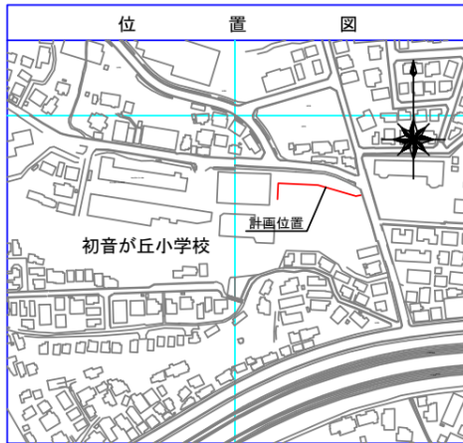
【初音が丘小学校】



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
	既設電気ケーブル
	既設NTTケーブル
	既設スプリンクラー設備

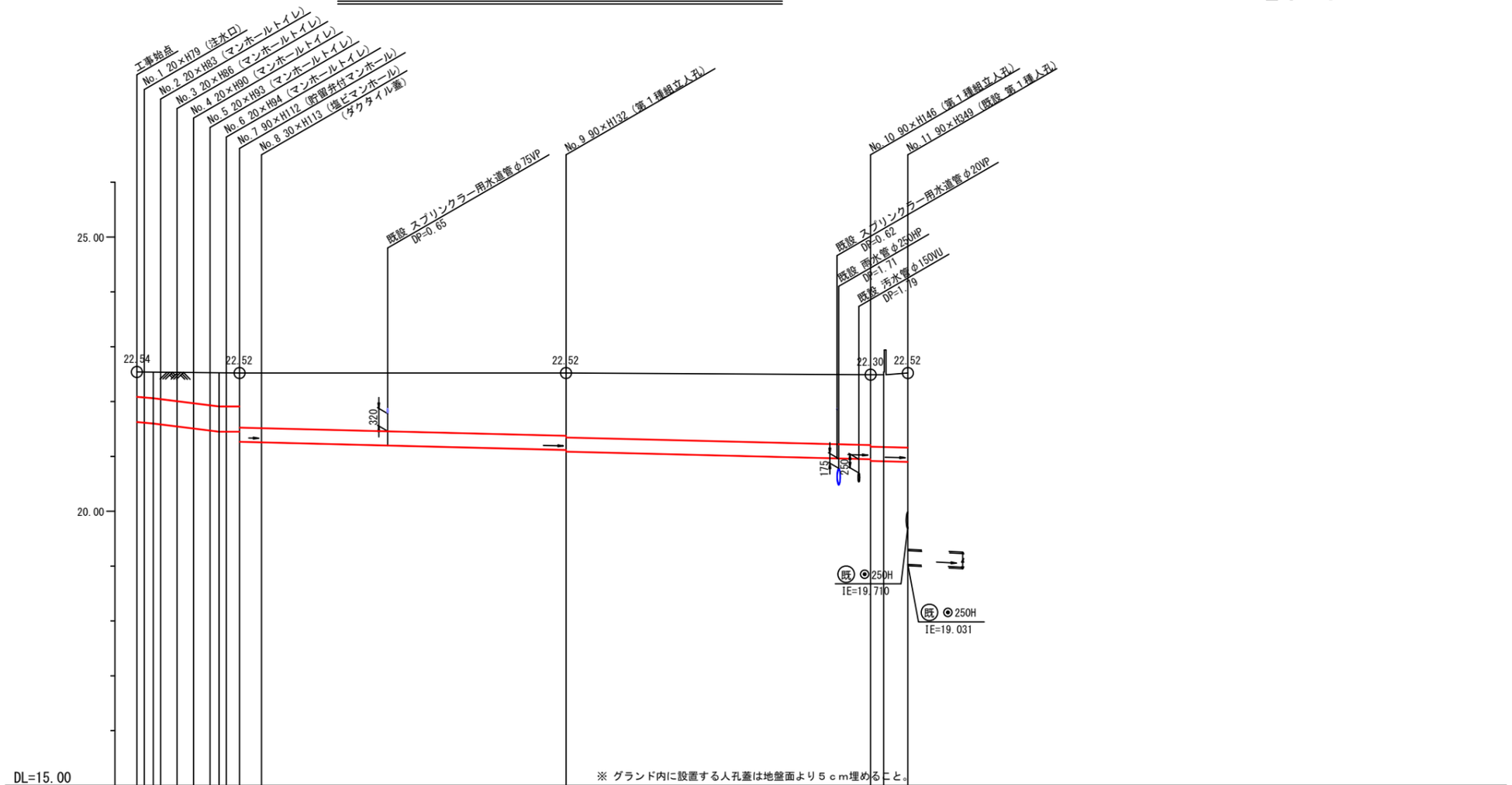
平成30年度設計図（排除方式 分流）

図名	縦断図		
工事件名	災害時下水道直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事（その151）		
施工場所	保土ヶ谷区藤塚町1番1号		
縮尺	図示	図番	2/2
号線番号	0	1	2
地形図番号	107-5		
保土ヶ谷土木事務所			



縦断図 縦1/100 横1/500

【初音が丘小学校】



号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
管径	◎450VU								◎250VU		
勾配	17.5	25.0	0.0	5.1					5.2	5.0	
号線間距離	1.50	1.50	1.50	1.50	2.05				28.0	27.6	3.2
人孔間距離	0.67	0.67	1.50	0.67	1.22				28.0	27.6	3.2
流速	3.083	3.685	0.000						1.114		
流下量	0.490	0.586	0.000						0.055		
流出量	0.001										
現在地盤高	22.41	22.41	22.39	22.39	22.39	22.38	22.38	22.38	22.37	22.32	22.52
H	0.113								0.108		
管底高	21.629	21.582	21.531	21.491	21.465	21.442	21.422	21.251	21.05	20.909	20.843
追加距離	0.09	1.57	3.67	5.17	6.67	8.17	9.39	11.44	39.44	1.05	1.24
土被	0.33	0.38	0.44	0.46	0.49	0.47	0.36	0.87	1.01	1.15	1.42
施工種別	開削工法（昼間施工）										
矢板種別	①										
基礎種別	改良土基礎										
埋戻し種別	全面改良土埋戻し										
覆工種別	—										
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L型側溝（L-450改良型）撤去・復旧（L=1.2m）										
管種別	硬質塩化ビニル管（VU）										
取付管理員種別	—										
交通整理員	2人/日										

使用水準点（平成 年 月 日）	
標石番号	既設第1種人孔
保土ヶ谷区藤塚町1番1号	
標高（m）	22.520