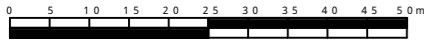


平成31年度設計図(排除方式 分流)											
図名	平面図										
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用下水道管整備工事(その2 12)										
施工場所	旭区上白根二丁目45番1号										
縮尺	1/250	図番	1/3								
号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
地形図番号	59-23,59-31										
横浜市環境創造局											

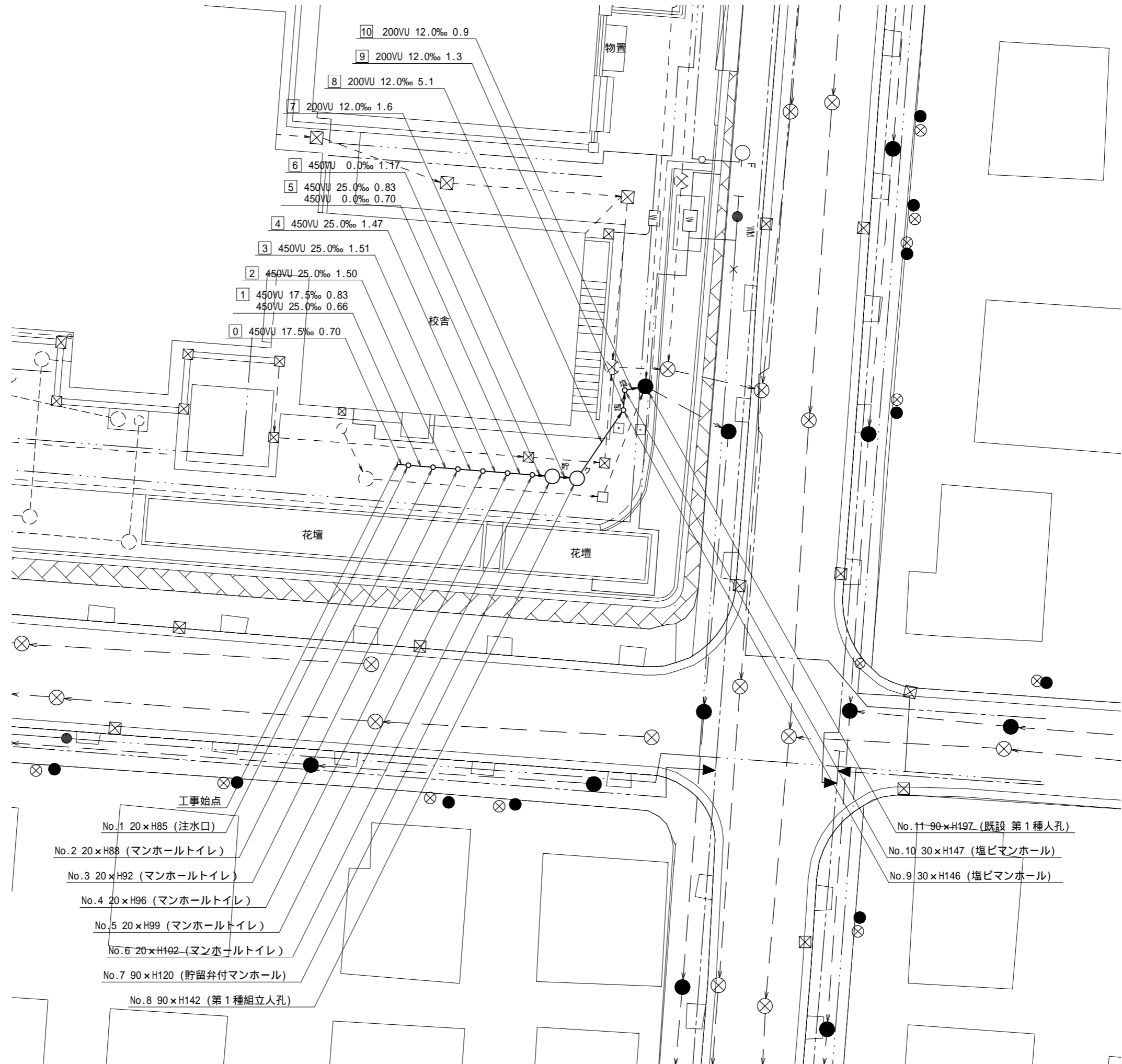


# 平面図 S=1/250

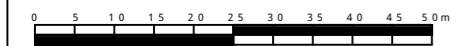
【上白根小学校】



凡	例
○	新設管きょ及びます(マンホールトイレ)
○	新設管きょ及び塩ビマンホール
○	新設管きょ及び第1種組立人孔
○	新設管きょ及び貯留弁付マンホール
○	既設汚水管きょ及びます・人孔
○	既設雨水管きょ及びます・人孔
●	既設分流汚水管きょ・人孔
○	既設分流雨水管きょ・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



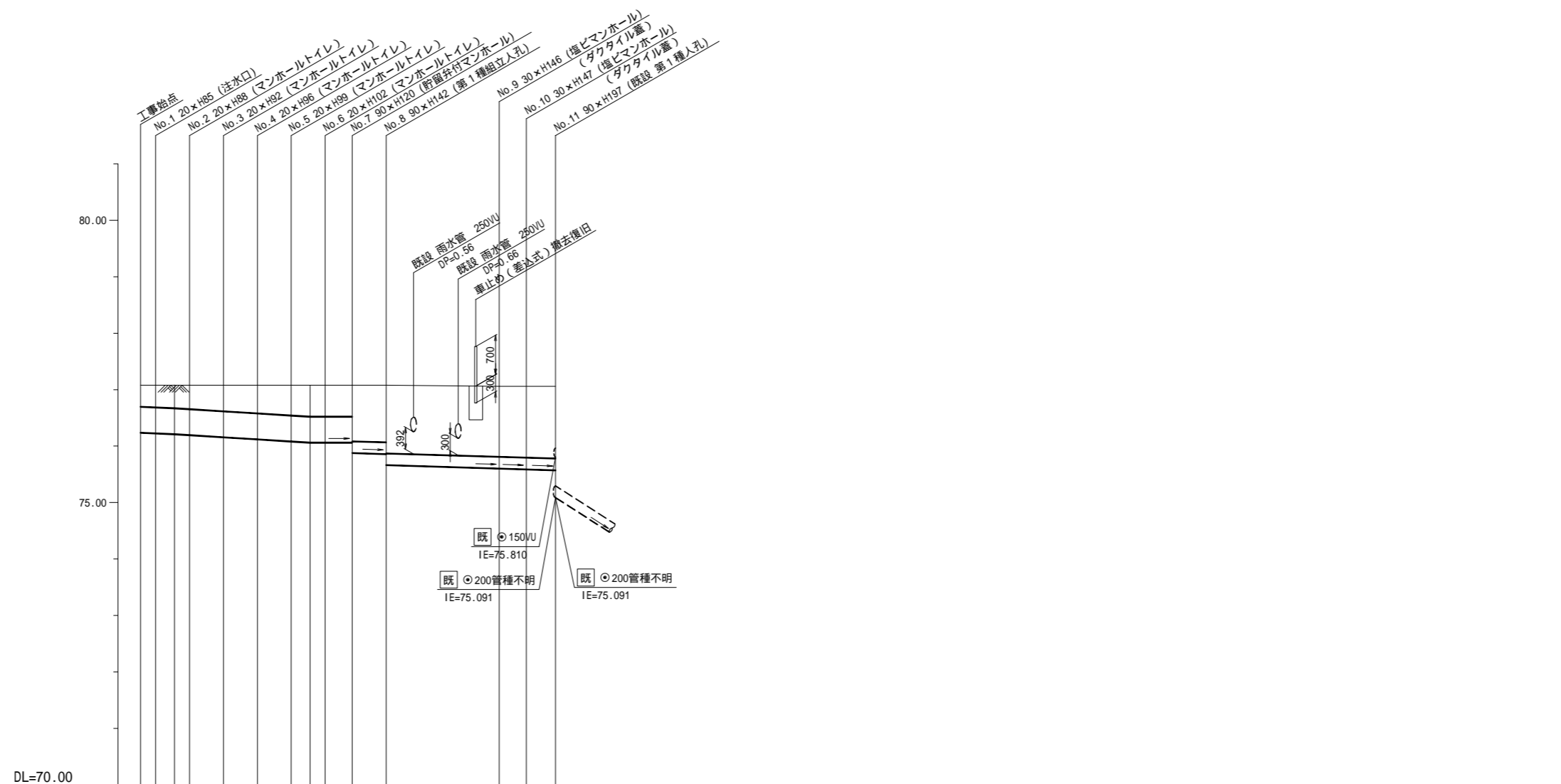
平成31年度設計図(排除方式 分流)			
図名	縦断図		
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用下水道管整備工事(その2/3)		
施工場所	旭区上白根二丁目45番1号		
縮尺	図示	図番	2/3
号線番号	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10		
地形図番号	59-23,59-31		
横浜市環境創造局			



# 縦断図

縦1/100 横1/250

【上白根小学校】



号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
管径	φ450VU						φ200VU								
勾配	17.5			25.0			0.0			12.0					
号線間距離	0.70	1.49	1.50	1.51	1.47	1.53	1.17	1.6	5.1	1.3	0.9				
人孔間距離	0.70	0.83 0.66	1.50	1.51	1.47	0.83 0.70	1.17	1.6	5.1	1.3	0.9				
流速	3.083			3.685			0.000			1.487					
流下量	0.490			0.586			0.000			0.047					
流出量	0.001														
現在地盤高	77.08	77.08	77.08	77.08	77.08	77.08	77.08	77.08	77.06	77.06	77.06				
H	0.113						0.107								
管底高	76.243	76.231	76.216	76.199	76.161	76.123	76.086	76.065	76.065	76.065	75.860	75.664	75.602	75.586	75.575
追加距離	0.00	0.70	1.53	2.19	3.69	5.20	6.67	7.50	8.20	9.37	10.97	16.07	17.37	18.27	
土被	0.38	0.39	0.41	0.42	0.46	0.50	0.54	0.56	0.56	0.56	1.01	1.21	1.25	1.26	1.28
施工種別	開削工法(昼間施工)						軽量鋼矢板 型1段梁 平均長2.0m(全面)								
矢板工種別	-						Co舗装(Co t=10cm, RC-40 t=15cm)								
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)						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(VU)														
取付管埋戻工種別	-														
交通整理員	2人/日														

