

図名	平面図・縦断図	
工事件名	災害時下水道結式仮設トイレ下水道管整備工事 (その350)	
施工場所	栄区公田町354番地3	
縮尺	図示	図番 1/1
号線番号	0	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
地形図番号	167-44	
横浜市環境創造局		



竣工図

笠間工業株式会社

位置図

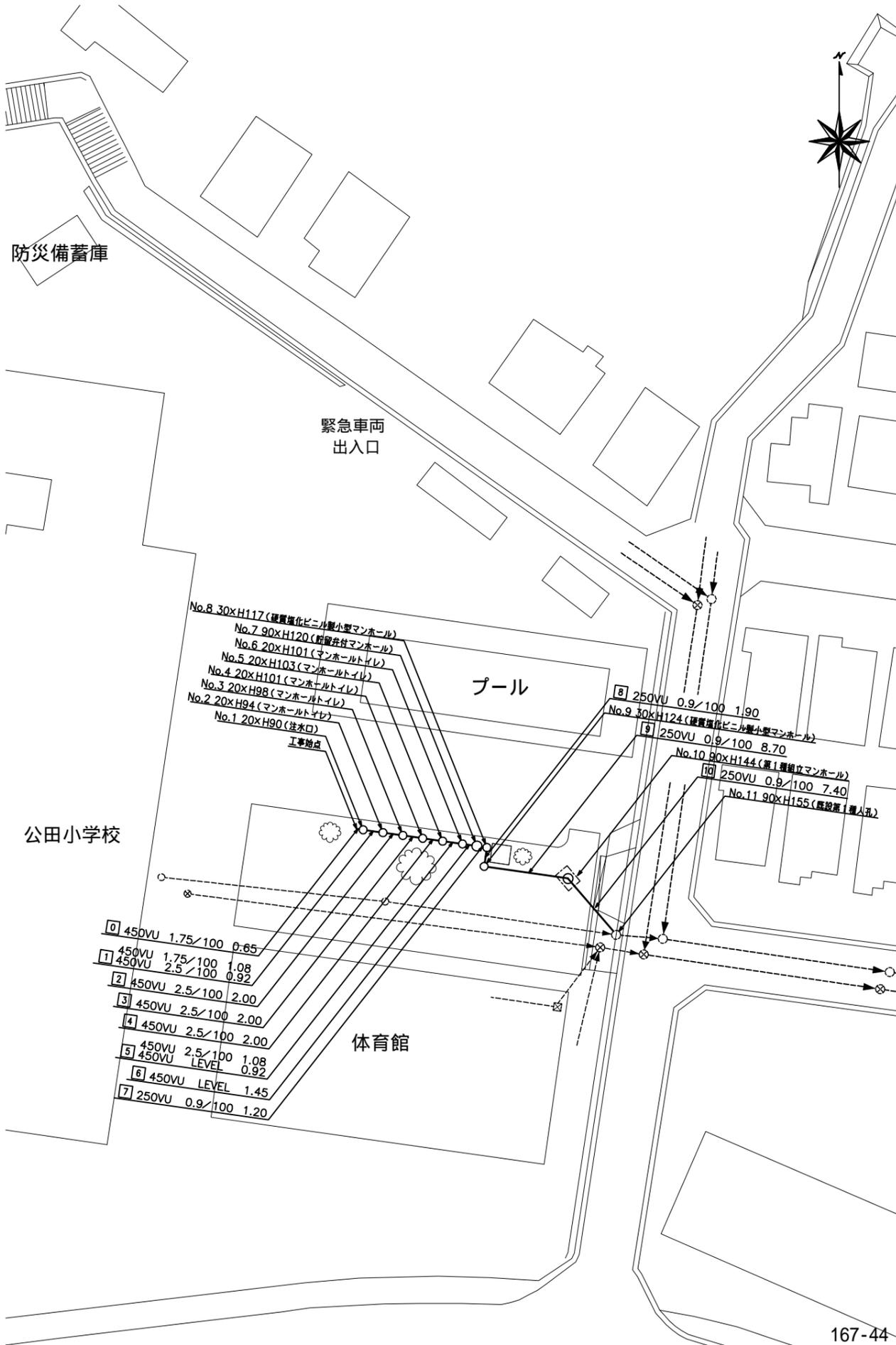


凡例

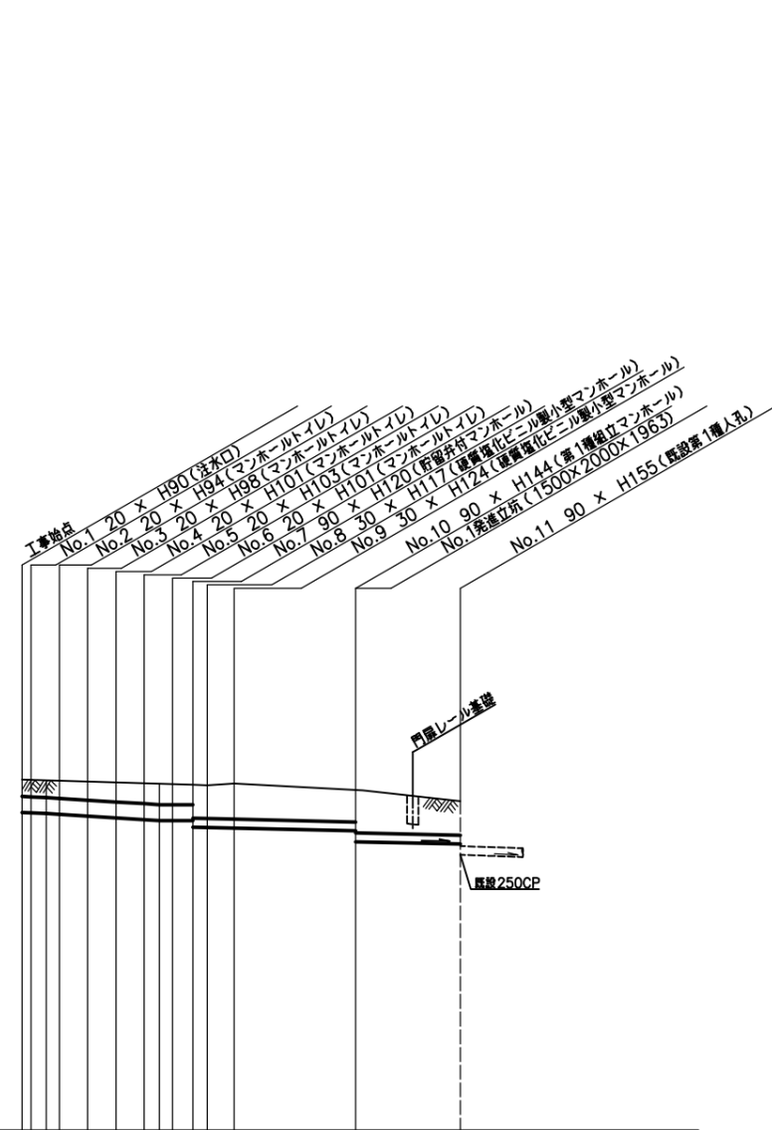
記号	名称
○—○	新設管渠およびます
○-○	既設管渠および第1種人孔

使用水準点 (年月日)	
標石番号	既設第1種人孔
栄区公田町354番地3地先	
標高 (M)	54.32

平面図 縮尺 1:500



縦断図 縮尺 縦1:200 横1:500



号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
管径	450VU			250VU			250VU (350A)					
勾配	1.75/100	2.5/100	LEVEL	0.9/100								
号線間距離	2.00	2.00	2.00	1.20	8.70							7.40
人孔間距離	0.65	2.00	2.00	1.45	1.90	8.70					7.40	
流速	1.08	2.00	2.00	0.92	1.20	8.70					7.40	
流出量	0.65	0.92	2.00	1.08	1.45	1.90	8.70					7.40
現在地盤高	54.82	54.92	54.91	54.88	54.86	54.81	54.77	54.82	54.65		54.37	
H	0.113											
管底高	54.026	53.9974	53.974	53.874	53.824	53.797	53.797	53.797	53.797	53.574	53.192	
追加距離	0.00	0.65	1.25	4.65	6.65	8.65	9.73	12.10	13.30	15.20	23.90	
土被	0.44	0.48	0.52	0.55	0.57	0.55	0.54	0.54	0.92	0.99	0.90 + 23.90	
施工種別	開削工法 (最簡施工)											
矢板工種別	7Rミ矢板1段梁 平均矢板長 L=2.5 (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	FR舗装 (ブロック t=6cm, 敷砂 t=3cm, RC-40 t=15cm)											
舗装復旧種別	FR舗装 (ブロック t=6cm, 敷砂 t=3cm, RC-40 t=15cm)											
側溝種別	埋込管 (VU)											
管種別	埋込管 (鋼管)											
取付管理員種別	1名/日											
交通誘導員数	1名/日											

小口管埋戻し工法 (最簡施工) : 7Rミ矢板1段梁 平均矢板長 L=2.0 (全面)