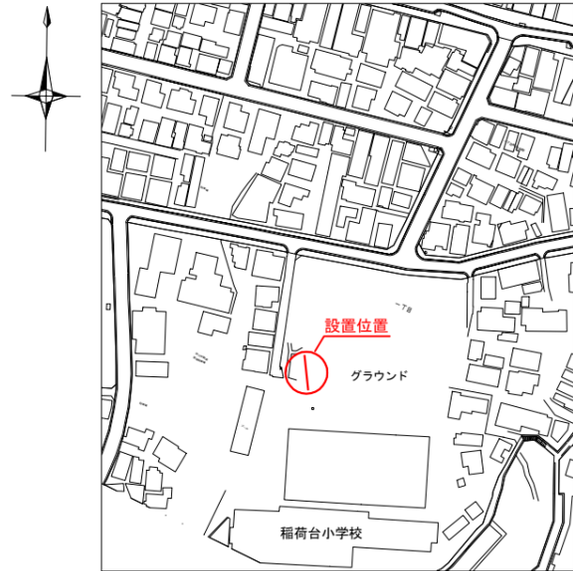
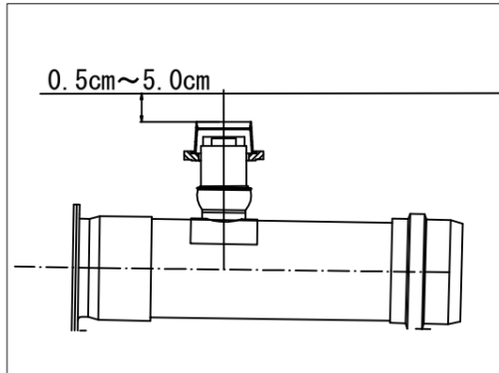


「稲荷台小学校 仮設トイレ オフセット図」

概要図



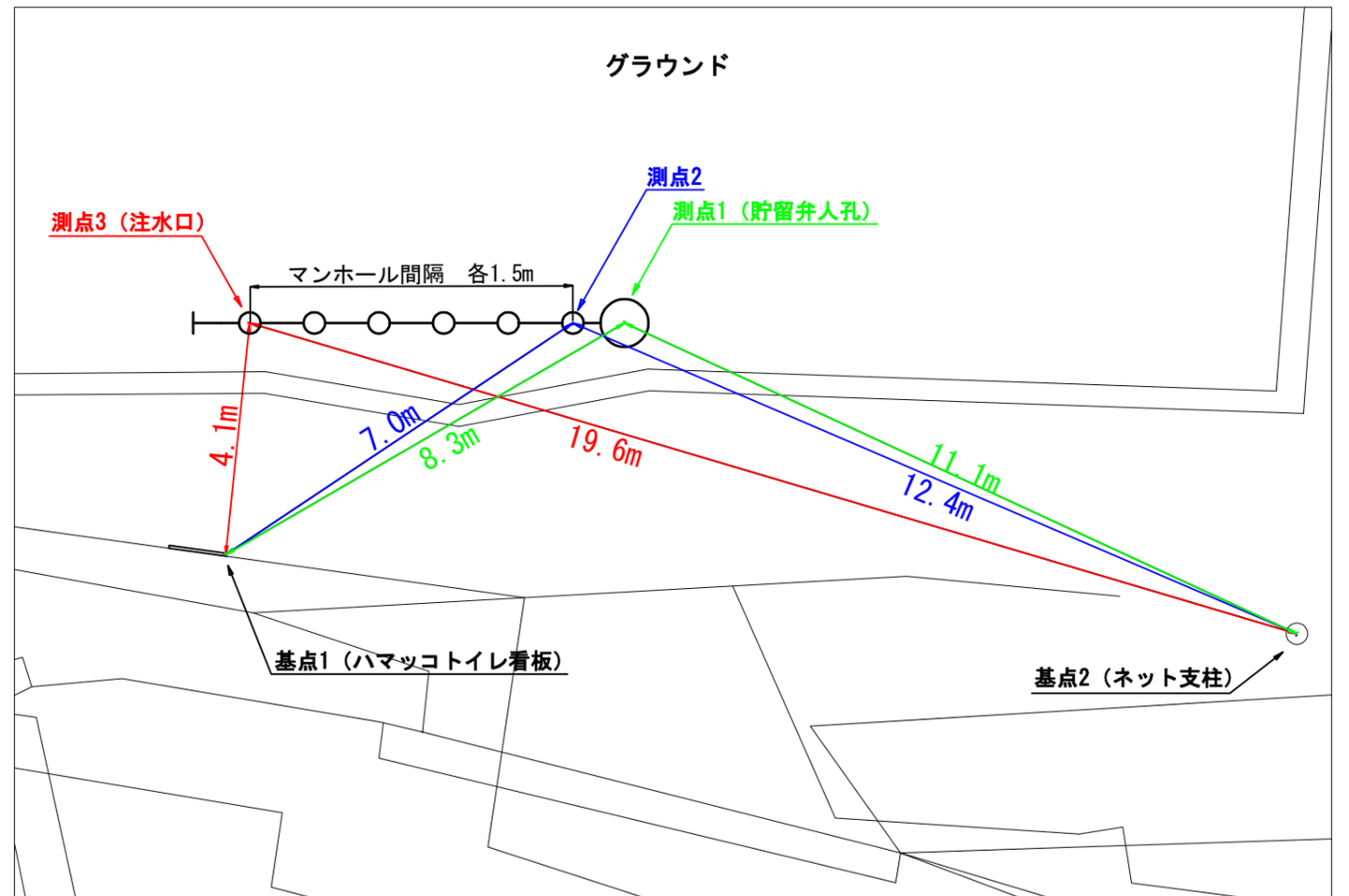
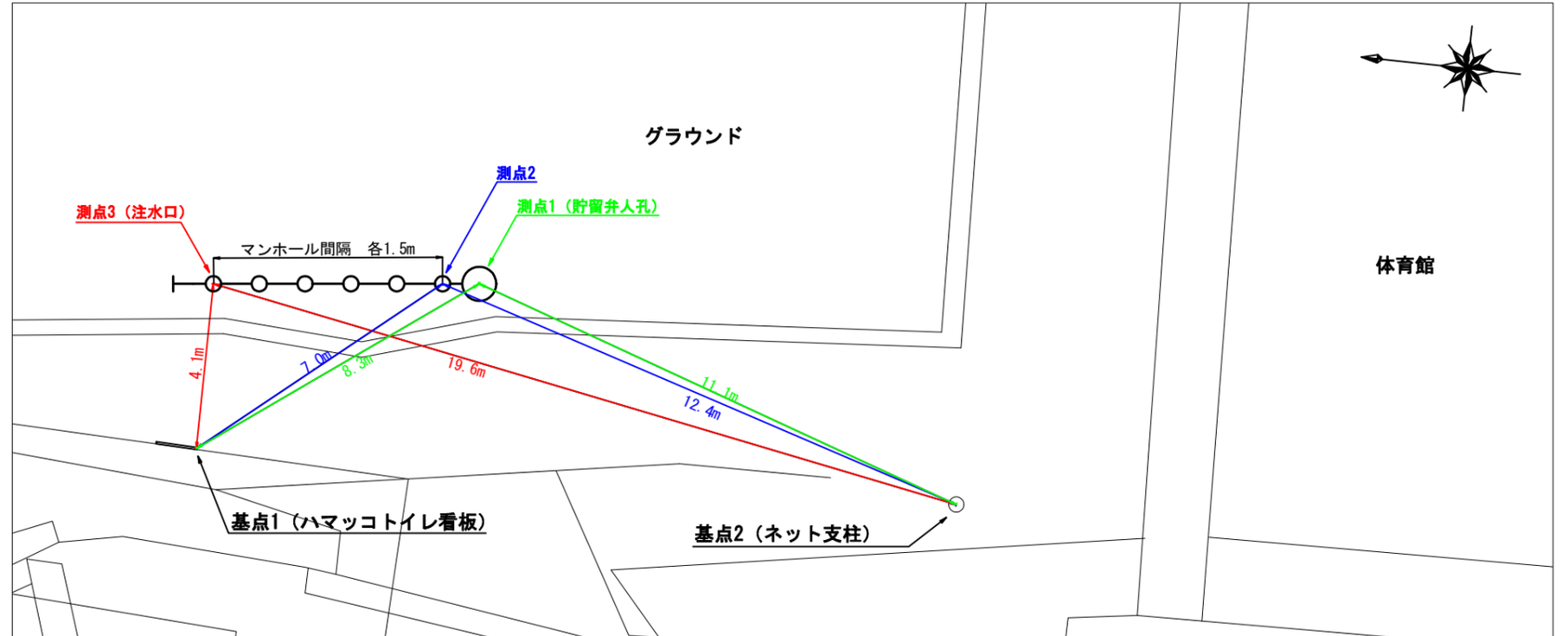
人孔天端までの深さ



基点1



基点2



平成27年度設計図 (排除方式 合流)			
図名	平面図・縦断図		
工事件名	災害時下水道結末仮設トイレ用下水道管整備工事 (その他)		
施工場所	西区藤棚町2丁目220番地		
縮尺	図示	図番	1/1
路線番号			
発注図番号			
審査	課長	係長	設計
横浜市環境創造局			

稲荷台小学校

平面図 縮尺=1:250

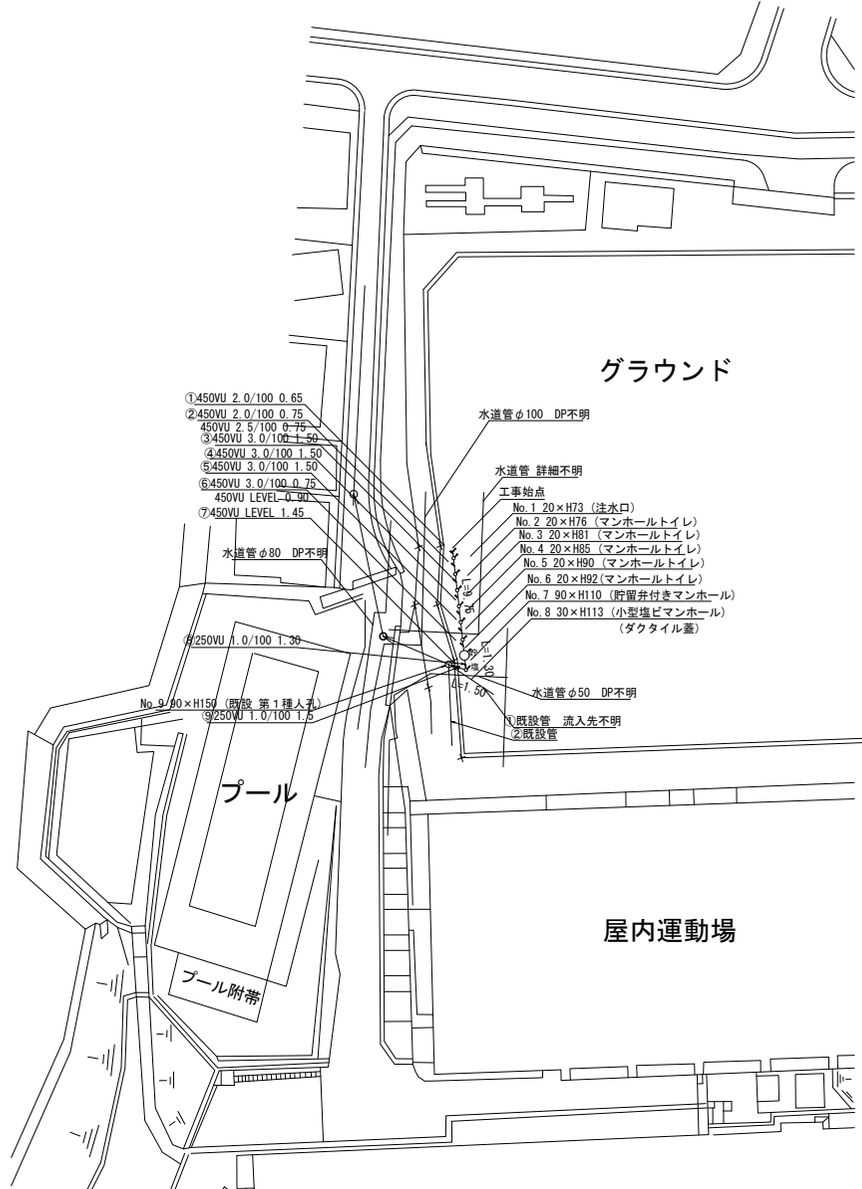
縦断図 縮尺 縦 1:100 横 1:250



凡例	
○→	新設管渠及びます
○→	新設管渠及び貯留弁付きマンホール
○→	新設管渠及び小型塩ビマンホール
○→	既設管渠及び人孔

使用水準点 (平成 年 月 日)

標石番号	既設第1種人孔
西区藤棚町二丁目220	
標高 (M)	15.500



号線番号	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
管径	○450VU ○250VU
勾配	2.0/100 3.0/100 LEVEL 1.0/100
号線間距離	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
人孔間距離	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
流速	3.396 4.036 0.000 1.575
流下量	0.524 0.642 0.000 0.073
流出量	0.001
現在地盤高	7.4 7.4 7.4 7.4 7.4 7.4 7.4 7.4 7.4
H	0.113 0.108
管底高	15.039 14.877 14.832 14.887 14.820 14.820 14.820 14.820 14.612
追加距離	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
土被	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
施工種別	開削工法 (昼間施工)
矢張工種別	-
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	スクリーニングス (t=4cm) 舗装 (As t=5cm RM-40 t=15cm)
側溝種別	-
管種別	硬質塩化ビニル管
取付管理員種別	-
交通整理員数	1人/日

DL=0.00m

①既設管φ200E
H=14.280
流入先不明

②既設管φ200F
H=14.280

既設管φ200E
H=14.280

水道管φ100 DP不明

水道管 詳細不明

工事始点

No. 1 20×H73 (注水口)

No. 2 20×H76 (マンホールトイレ)

No. 3 20×H81 (マンホールトイレ)

No. 4 20×H85 (マンホールトイレ)

No. 5 20×H90 (マンホールトイレ)

No. 6 20×H92 (マンホールトイレ)

No. 7 90×H110 (貯留弁付きマンホール)

No. 8 30×H113 (小型塩ビマンホール)
(ダクティル蓋)

水道管φ80 DP不明

水道管φ50 DP不明

既設管 流入先不明
②既設管

工事地点

No. 1 20×H73 (注水口)

No. 2 20×H76 (マンホールトイレ)

No. 3 20×H81 (マンホールトイレ)

No. 4 20×H85 (マンホールトイレ)

No. 5 20×H90 (マンホールトイレ)

No. 6 20×H92 (マンホールトイレ)

No. 7 90×H110 (貯留弁付きマンホール)

No. 8 30×H113 (小型塩ビマンホール)

No. 9 90×H150 (既設第1種人孔)

水道管詳細不明

①軽量鋼矢張1型1段梁 平均長2.0m