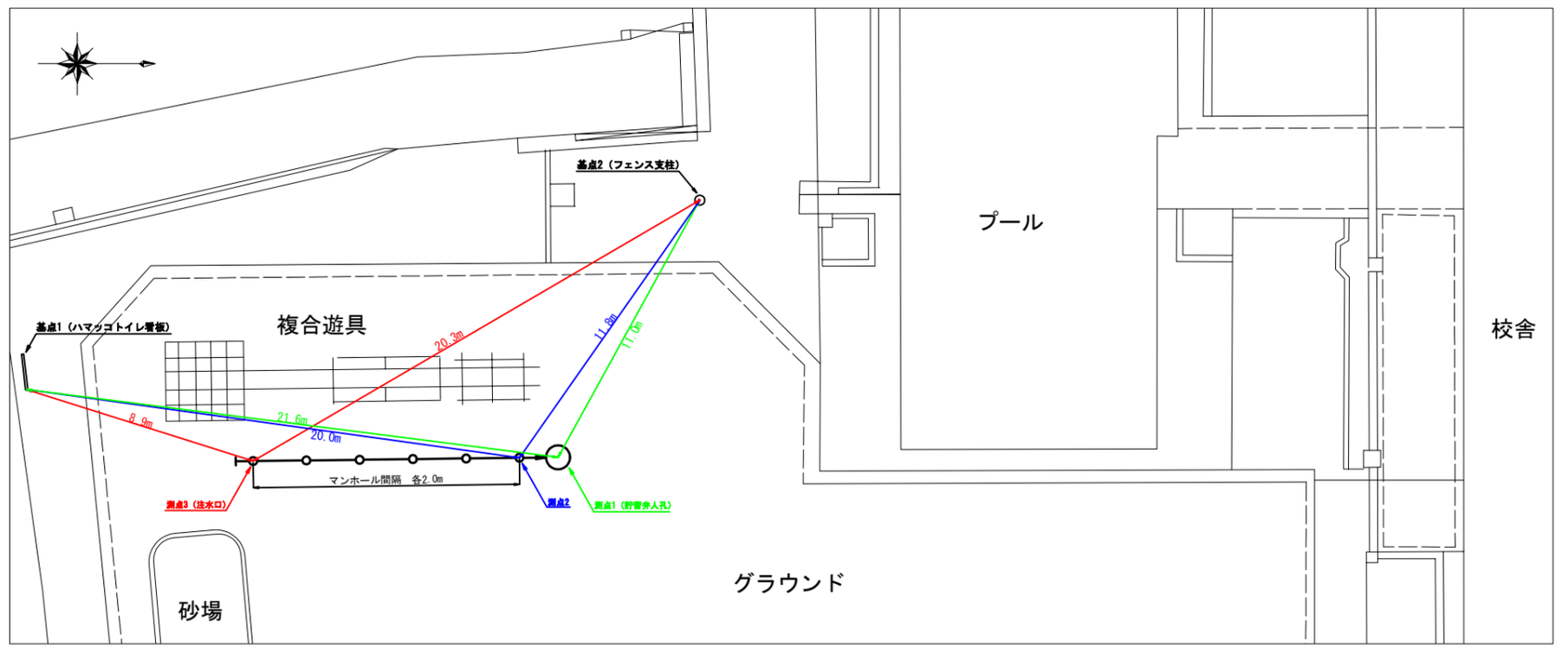
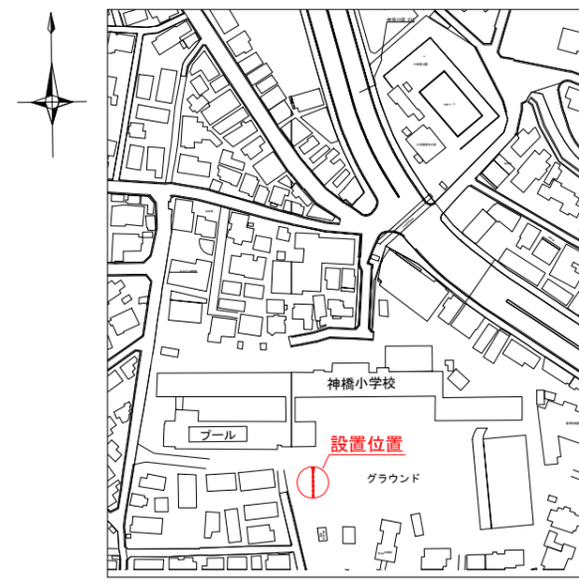
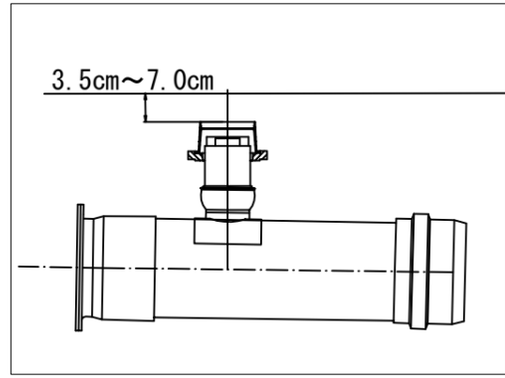


「神橋小学校 仮設トイレ オフセット図」

概要図



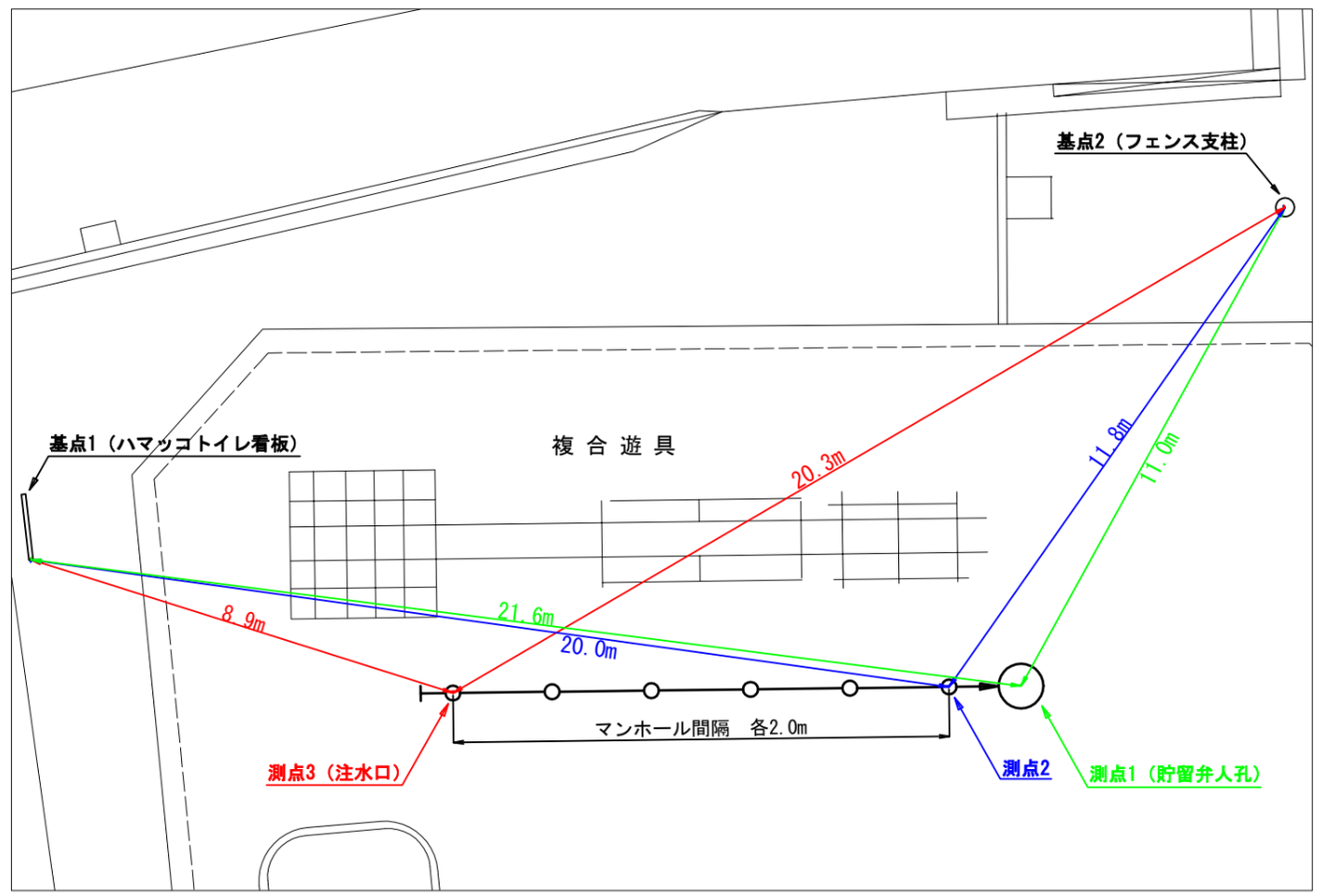
人孔天端までの深さ



基点1



基点2

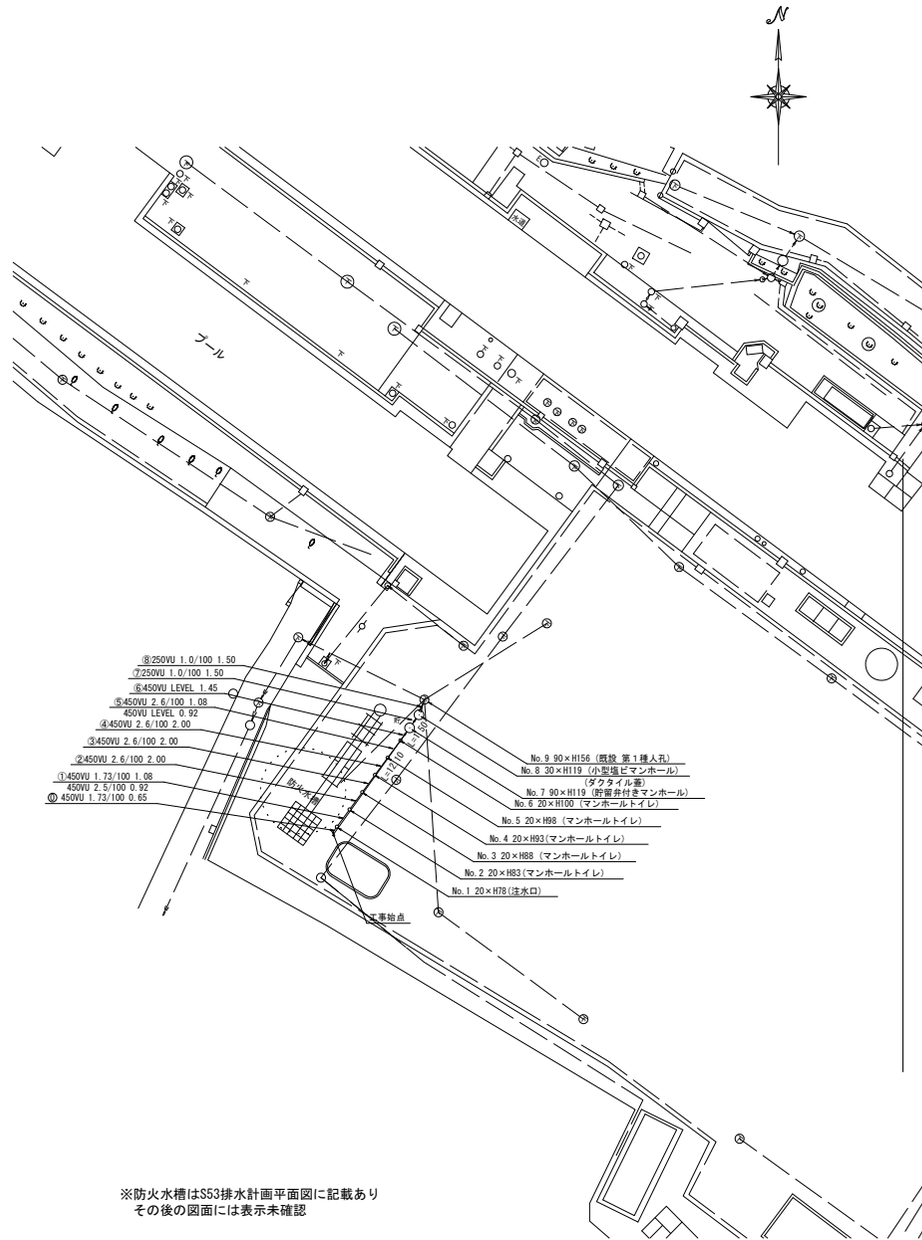
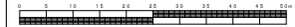


平成27年度設計図(排除方式 合流)			
図名	平面図・縦断面		
工事件名	災害時下水道結式仮設トイレ用下水道管整備工事(その他)		
施工場所	神奈川県大宮区大宮460番地ほか1か所		
縮尺	図示	図番	2/2
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

神橋小学校

平面図 縮尺=1:500

縦断面図 縮尺 縦 1:200 横 1:500

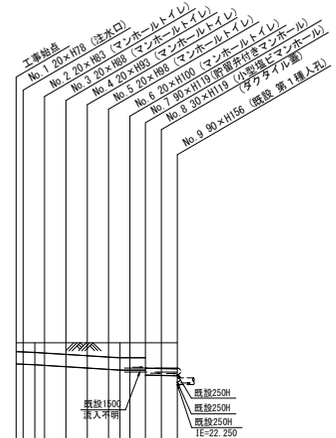


凡例	
○	新設管渠及びます
○	新設管渠及び貯留併付きマンホール
○	新設管渠及び小型塩ビマンホール
○	既設管渠及び人孔

使用水準点 (平成 年 月 日)

標石番号	既設第1種人孔
神奈川県大宮区大宮二丁目34-19	
標高 (m)	2.3810

※防火水槽はS53排水計画平面図に記載あり
その後の図面には表示未確認



号線番号	0123456789
管径	450W 250W
勾配	1.73/100 2.6/100 LEVEL 1.0/100
号線間距離	2.00 2.00 2.00 2.00 4.50 50.50
人孔間距離	0.85 2.00 2.00 0.85 4.50 50.50
流速	3.065 3.757 0.000 1.574
流出量	0.487 0.597 0.000 0.077
流出量	0.001
現在地盤高	23.81 23.81 23.81 23.81 23.80 23.81 23.81
H	0.113 0.108
管底高	23.69 23.69 23.69 23.69 23.70 23.70 23.70
追加距離	0.00 1.07 2.05 4.65 6.65 12.10 13.90 15.10
土被	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
施工種別	既設工事(修繕施工)
穴掘工種別	—
基礎工種別	改良土基礎 ①
埋戻工種別	全面改良土埋戻し
覆工種別	—
舗装復旧種別	スクリーンングス 1-4mm 全面改良土埋戻し
側溝種別	—
管種別	硬質塩化ビニル管
取付管理工種別	—
交通整理員数	1人/日

①経量損失係1.0 平均長2.0m