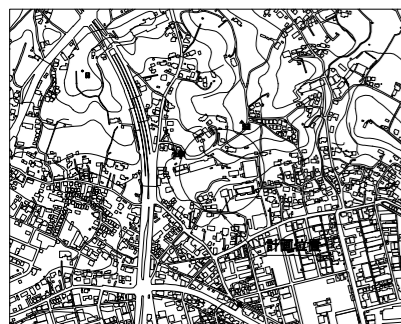


図名	平面図-縦断図		
工事名	災害時下水道給排水設備トイレ下水道管整備工事 (その17)		
施工場所	施工場所② 都田中学校 (都筑区池辺町2818番地)		
縮尺	図示	図番	1 / 1
号線番号	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩		
地形図番号	39-18, 39-19		
審査	課長	係長	検算
都筑区都筑土木事務所			

変更図

位置図



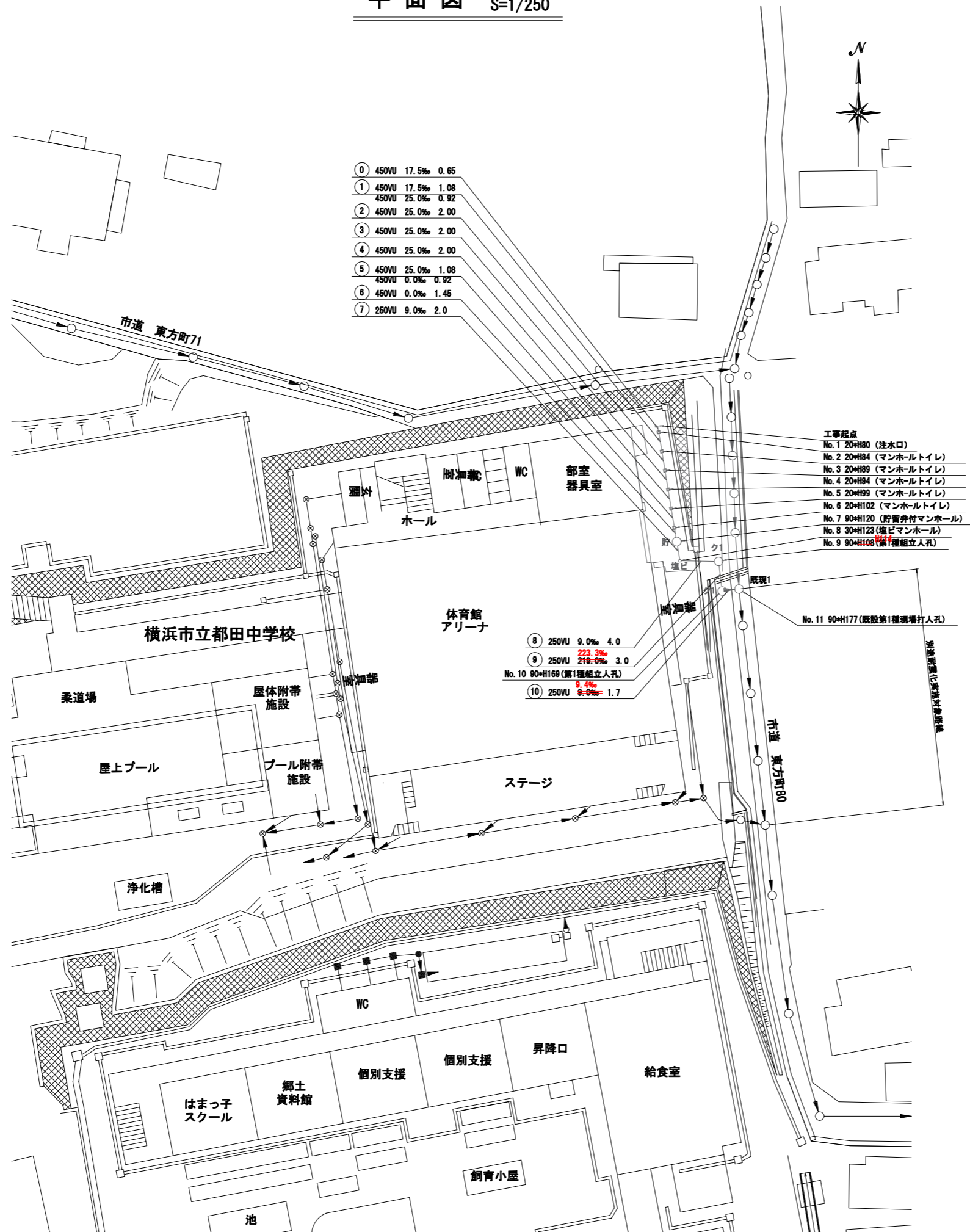
凡例

	新設管渠及び井 (マンホールトイレ)
	新設管きよ及び貯留弁付マンホール
	新設管きよ及び第1種組立人孔
	新設管きよ及び第2種組立人孔
	新設管きよ及び塩ビマンホール
	既設分流水管きよ及びます-人孔
	既設分流水管きよ及びます-人孔
	既設分流水管きよ及びます-人孔
	既設分流水管きよ及びます-人孔
	既設合流管きよ-人孔

使用水準点 (年月日)

標石番号	既設第1種人孔
都筑区池辺町2818番地	
標高(M)	20.02

平面図 S=1/250



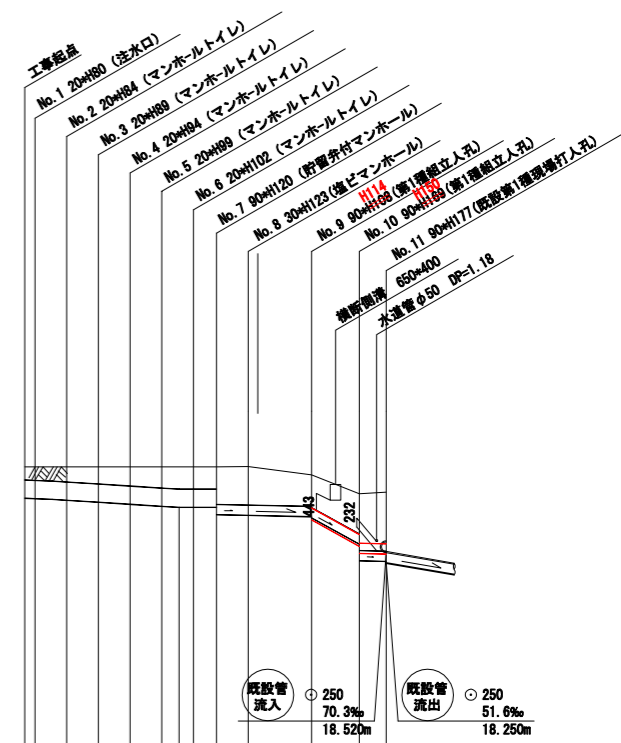
- ① 450VU 17.5% 0.65
- ② 450VU 25.0% 2.00
- ③ 450VU 25.0% 2.00
- ④ 450VU 25.0% 2.00
- ⑤ 450VU 25.0% 1.08
- ⑥ 450VU 0.0% 0.92
- ⑦ 250VU 9.0% 2.0

- ⑧ 250VU 9.0% 4.0
- ⑨ 250VU 219.0% 3.0
- ⑩ 250VU 9.0% 1.7

- 工事起点
- No.1 20xH80 (注水口)
 - No.2 20xH84 (マンホールトイレ)
 - No.3 20xH89 (マンホールトイレ)
 - No.4 20xH84 (マンホールトイレ)
 - No.5 20xH89 (マンホールトイレ)
 - No.6 20xH102 (マンホールトイレ)
 - No.7 90xH120 (貯留弁付マンホール)
 - No.8 30xH123 (塩ビマンホール)
 - No.9 90xH108 (第1種組立人孔)

縦断図 S=1/100
S=1/250

【都田中学校】



号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
管径	φ450VU					φ250VU				
勾配	17.5%	25.0%	0.0%	9.0%	219.0%	9.0%				
号線間距離	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	2.0	4.0	3.0	1.7	
人孔間距離	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	2.0	4.0	3.0	1.7	
流速	3.083	3.685	0.000	1.494	7.370	1.494				
流下量	0.490	0.586	0.000	0.073	0.362	0.073				
流出量	0.001									
現在地盤高	20.66				20.66	20.67	20.46	19.98	20.02	
H	0.113					0.108				
管底高	19.875	19.845	19.822	19.772	19.722	19.672	19.645	19.645	19.645	19.490
追加距離	0.65	2.65	4.65	6.65	8.65	10.65	12.10	14.10	18.10	21.10
土被	0.33	0.39	0.43	0.49	0.53	0.56	0.54	0.97	0.79	1.00
施工種別	開削工法									
矢板工種別										
基礎工種別	改良土基礎									
掘削工種別	全面改良土掘削									
覆工種別										
舗装種別	学校内 (Do t=15cm R0-40 t=10cm)									
管種別	硬質塩化ビニル管									
取付管埋戻工種別										
交通誘導員数	1人/日					2人/日				

経量鋼矢板I型 H=2.50m
経量鋼矢板I型 H=2.00m
Lタイプ (As t=5cm M=40 t=35cm)