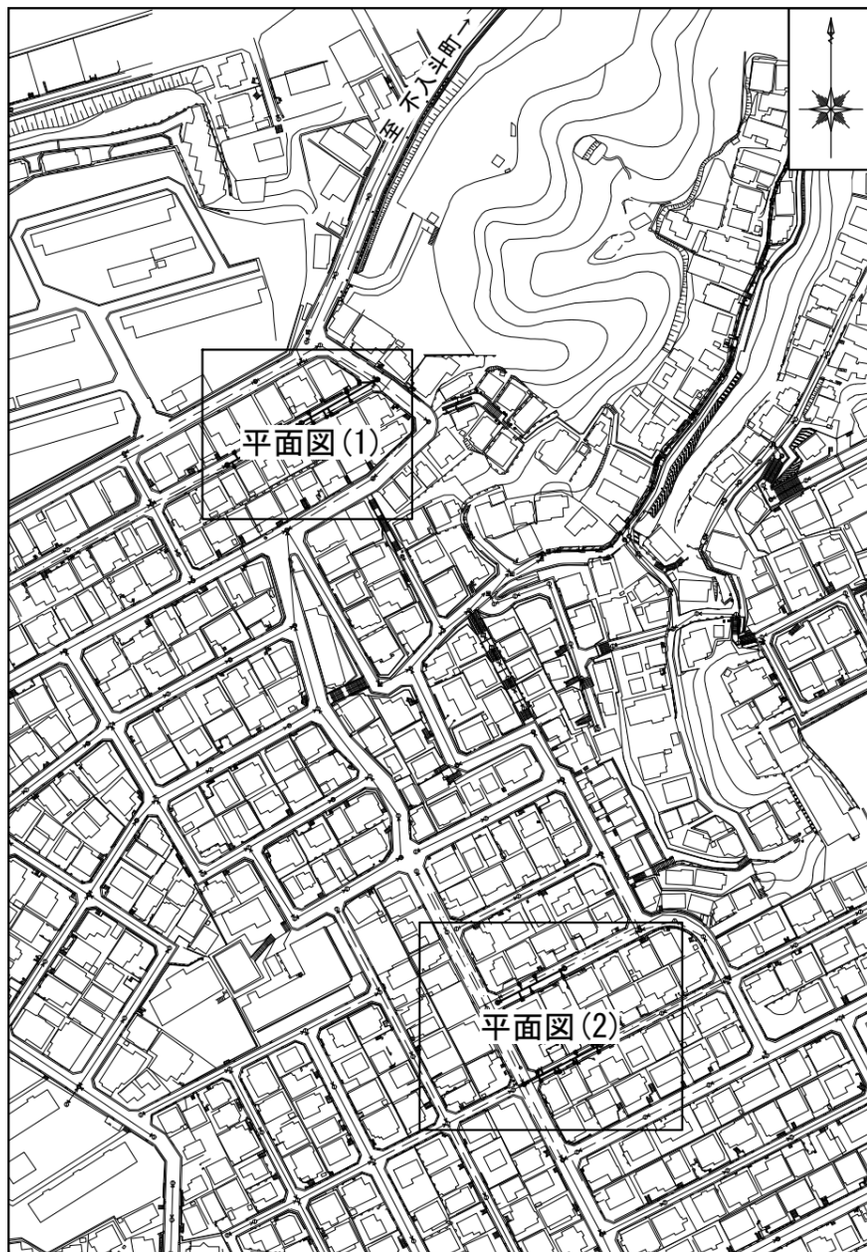
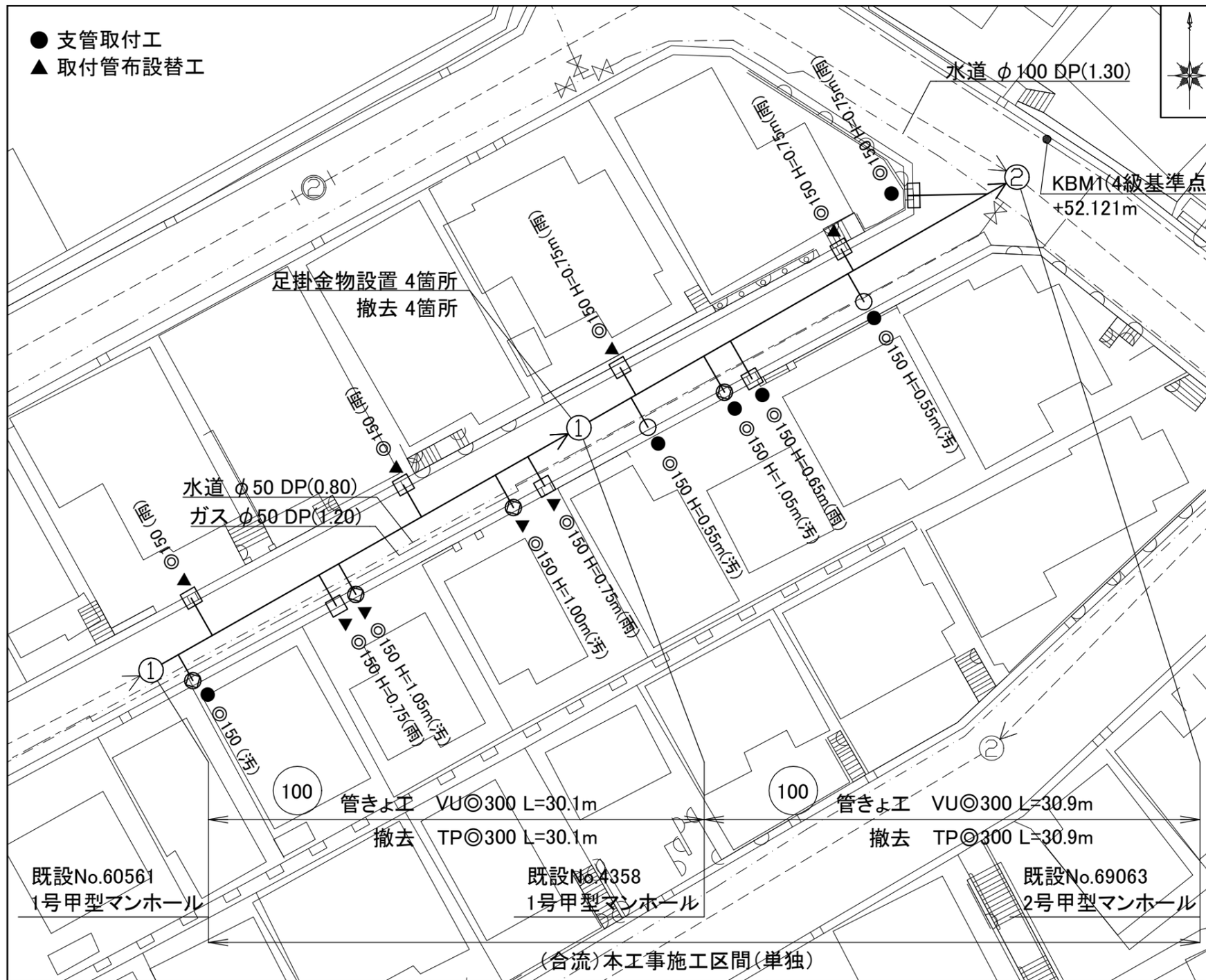


位置図 S=1/2500



工事場所：横須賀市汐見台2丁目3番地先ほか

平面図(1) S=1/300



横須賀市上下水道局				
工 事 名 称	11工区佐野第1排水区合流管布設替工事			
図 名	位置図・平面図(1)			
縮 尺	図 示	図 番 号	1 / 4	
製 作 年 月	令和 5年 7月			
課 長	係 長	担 当 者	設 計 者	

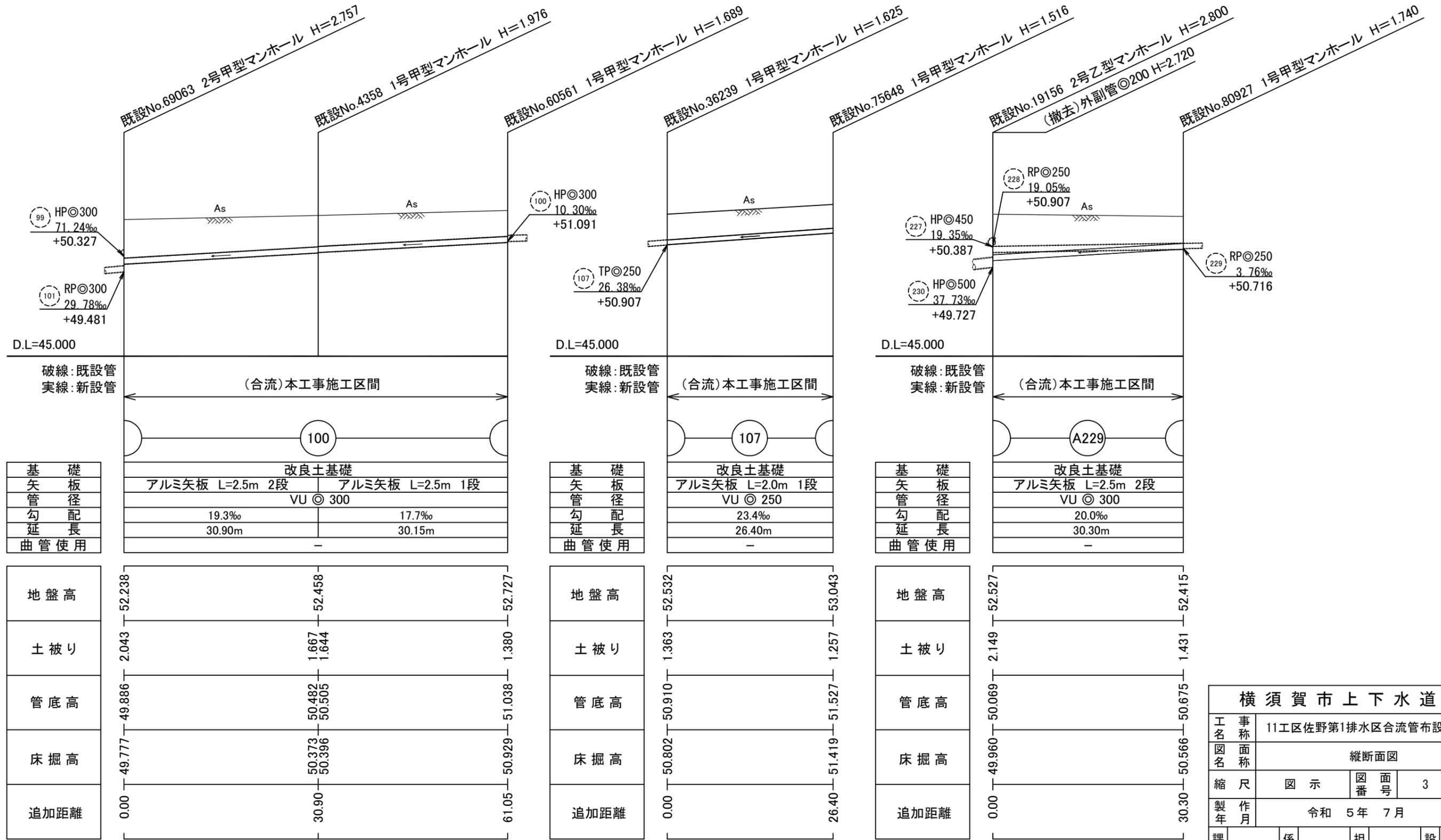
平面図(2) S=1/300



- 支管取付工
- ▲ 取付管布設替工

横須賀市上下水道局				
工 事 名 称	11工区佐野第1排水区合流管布設替工事			
図 面 名 称	平面図(2)			
縮 尺	図 示	図 番 号	2 / 4	
製 作 年 月	令和 5年 7月			
課 長	係 長	担 当 者	設 計 者	

縦S=1/200
横S=1/600



基礎
矢板
管径
勾配
延長
曲管使用

改良土基礎	
アルミ矢板 L=2.5m 2段	アルミ矢板 L=2.5m 1段
VU ◎ 300	
19.3‰	17.7‰
30.90m	30.15m
-	

地盤高	52.238	52.458	52.727
土被り	2.043	1.667 1.644	1.380
管底高	49.886	50.482 50.505	51.038
床掘高	49.777	50.373 50.396	50.929
追加距離	0.00	30.90	61.05

基礎
矢板
管径
勾配
延長
曲管使用

改良土基礎	
アルミ矢板 L=2.0m 1段	
VU ◎ 250	
23.4‰	
26.40m	
-	

地盤高	52.532	53.043
土被り	1.363	1.257
管底高	50.910	51.527
床掘高	50.802	51.419
追加距離	0.00	26.40

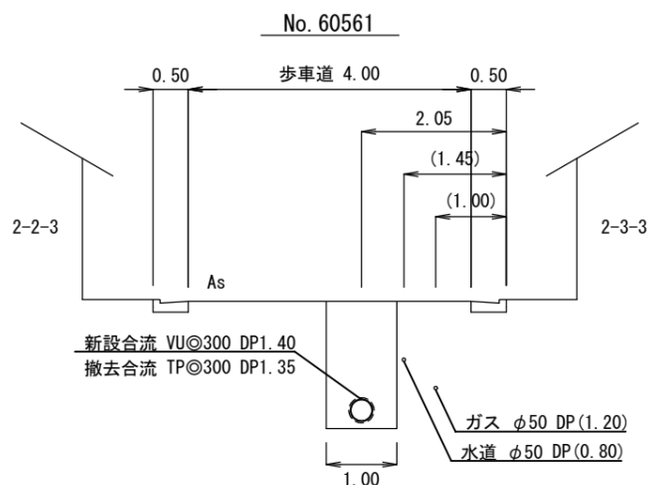
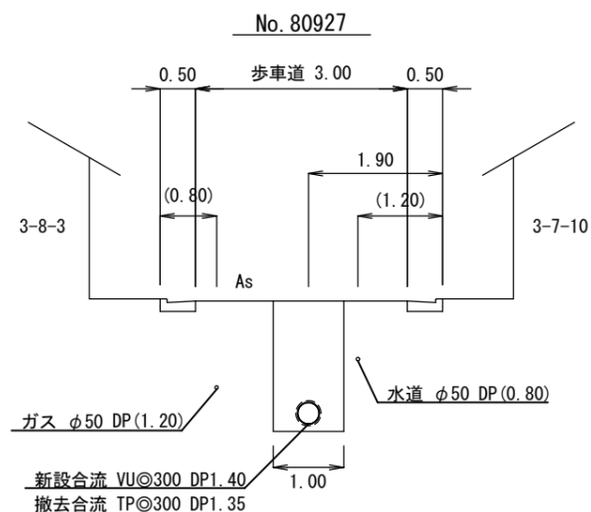
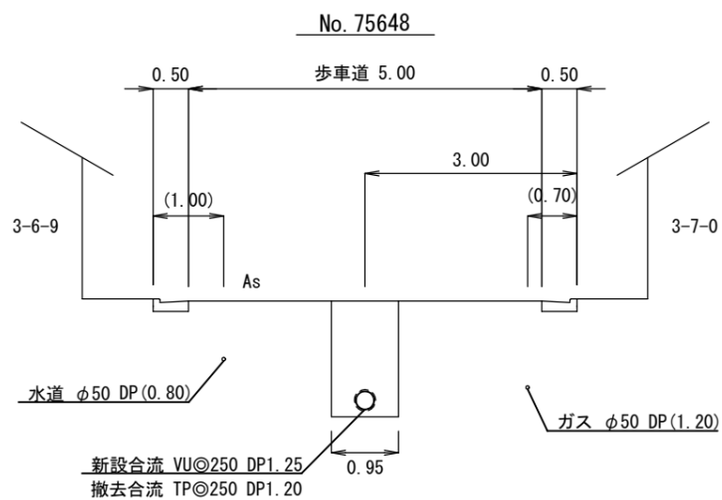
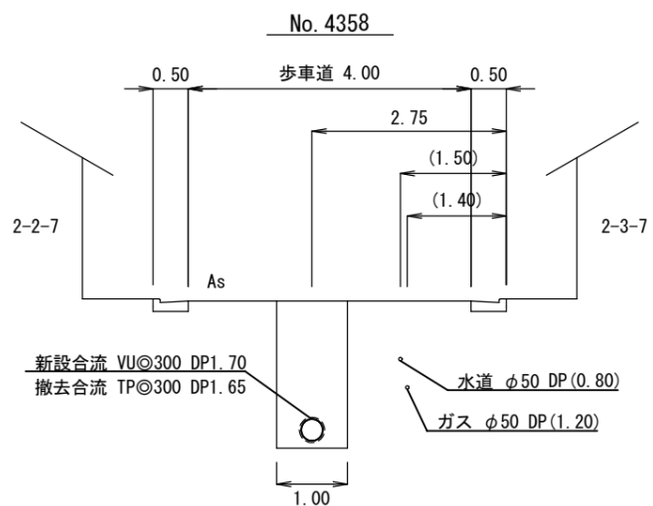
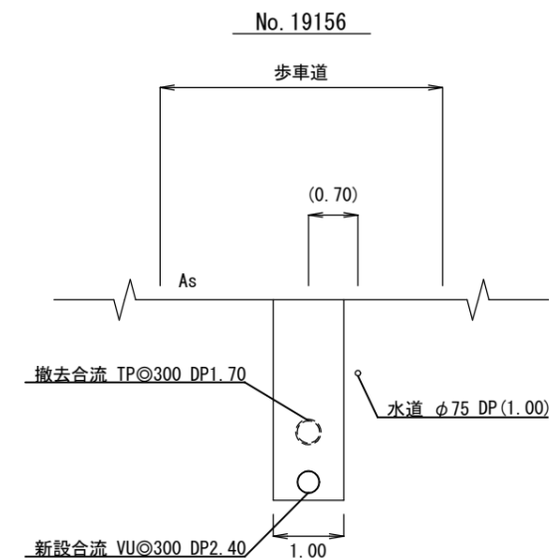
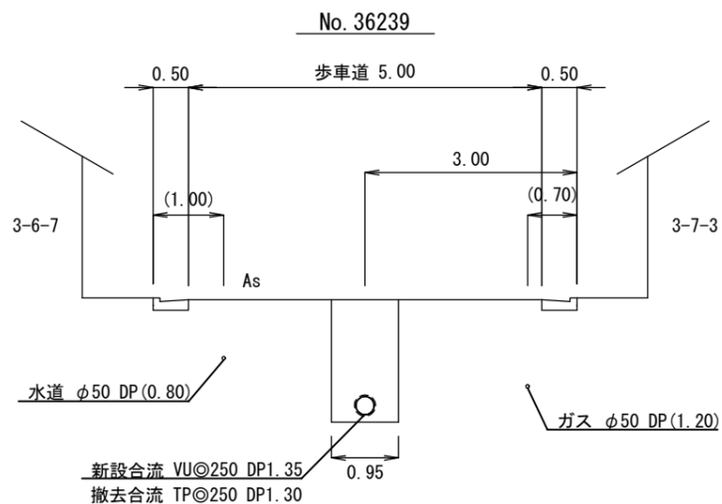
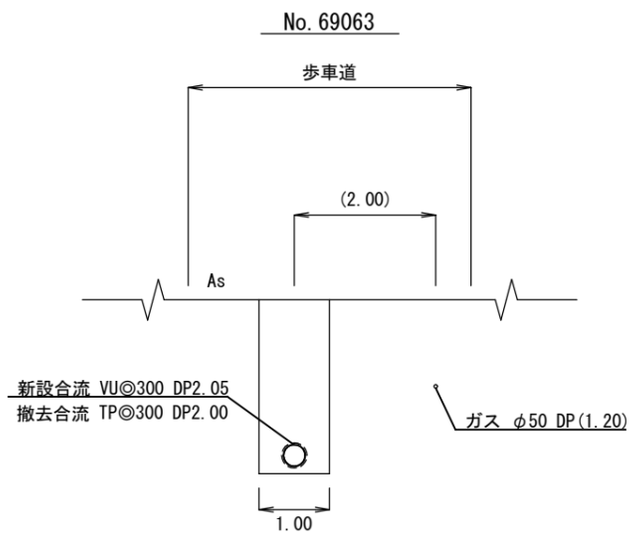
基礎
矢板
管径
勾配
延長
曲管使用

改良土基礎	
アルミ矢板 L=2.5m 2段	
VU ◎ 300	
20.0‰	
30.30m	
-	

地盤高	52.527	52.415
土被り	2.149	1.431
管底高	50.069	50.675
床掘高	49.960	50.566
追加距離	0.00	30.30

横須賀市上下水道局				
工事名称	11工区佐野第1排水区合流管布設替工事			
図面名称	縦断面図			
縮尺	図示	図番	面号	3 / 4
製作年	令和 5年 7月			
課長	係長	担当者	設計者	

横断面図 S=1/100



横須賀市上下水道局				
工 事 名	11工区佐野第1排水区合流管布設替工事			
図 面 名	横断面図			
縮 尺	図 示	図 番 号	4 / 4	
製 作 年 月	令和 5 年 7 月			
課 長	係 長	担 当 者	設 計 者	