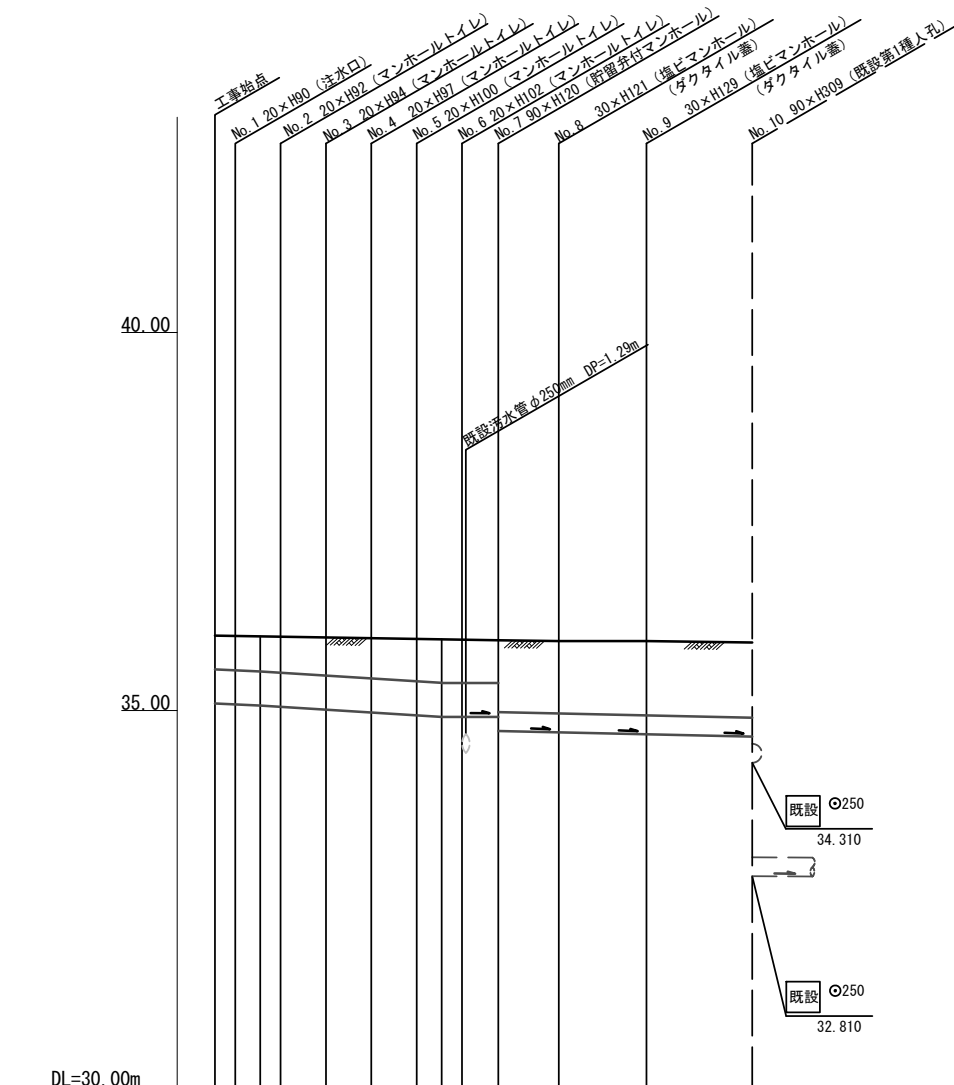
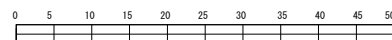


平成30年度設計図（排除方式 分流）	
図名	縦断面図（旧いちょう小学校）
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用下水道管整備工事（その181）
施工場所	泉区上飯田町3220番地4
縮尺	縦1:100、横1:250 図番 2/2
号線番号	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
地形図番号	113-16
横浜市環境創造局	

縦断面図 縮尺 縦 1:100 横 1:250

【旧いちょう小学校】



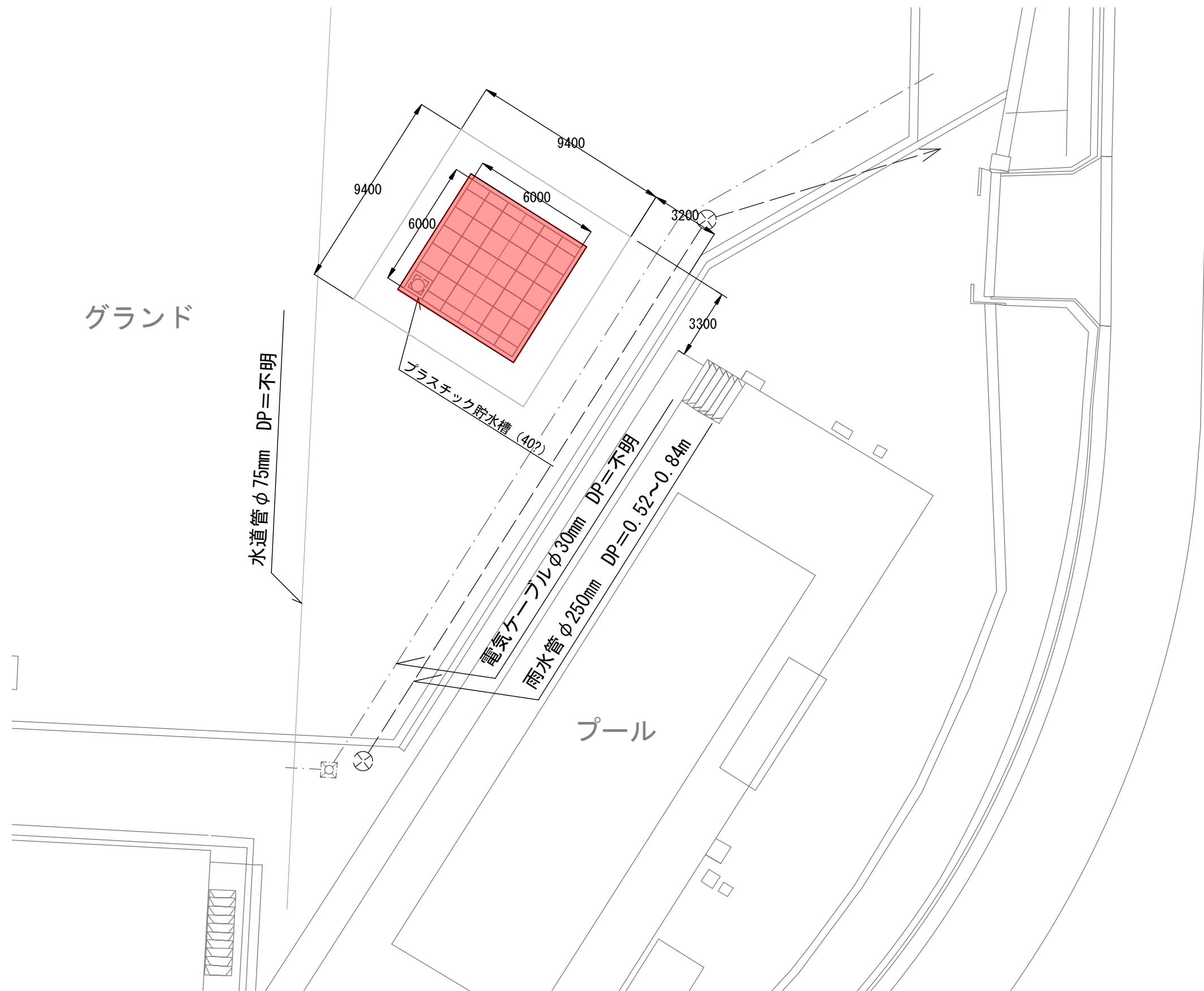
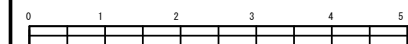
号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
管径	φ450VU					φ250VU				
勾配	17.5	25.0			0.0	9.0				
号線間距離	0.67	1.50	1.50	1.50	1.50	1.20	1.7	2.7	3.6	
人孔間距離	0.67	1.50	1.50	1.50	0.83	1.20	1.7	2.7	3.6	
流速	3.083	3.685			0.000	1.494				
流下量	0.490	0.586			0.000	0.073				
流出量	0.001									
現在地盤高	35.99	35.96	35.97	35.95	35.94	35.94	35.93	35.93	35.92	35.90
H	0.113									
管底高	0.00	35.082	35.067	35.050	35.012	34.974	34.936	34.915	34.891	34.688
追加距離	0.45	0.67	1.50	2.17	3.67	5.17	6.67	7.50	8.77	9.37
土被	0.44	0.45	0.47	0.50	0.53	0.57	0.57	0.56	0.54	0.95
施工種別	開削工法（昼間施工）									
矢板工種別	①									
基礎工種別	改良土基礎					①軽量鋼矢板1型1段梁平均長L=2.0m（全面）				
埋戻工種別	全面改良土埋戻									
覆工種別	—									
舗装復旧種別	As舗装（As t=5cm, RC-40 t=20cm）					客土（黒土 t=40cm）				
削溝種別	—									
管種別	硬質塩化ビニル管（VU）									
取付管埋戻種別	—									
交通整理員	1人/日									

仕様水準点（平成29年11月29日）	
標石番号	既設人孔
標高(m)	35.900

平成30年度設計図（排除方式 分流）			
図名	貯水槽設置位置図（旧いちょう小学校）		
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用下水道管整備工事（その181）		
施工場所	泉区上飯田町3220番地4		
縮尺	1:200	図番	参考図（2/3）
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

貯水槽設置位置図（参考図） 縮尺 1:200

【旧いちょう小学校】



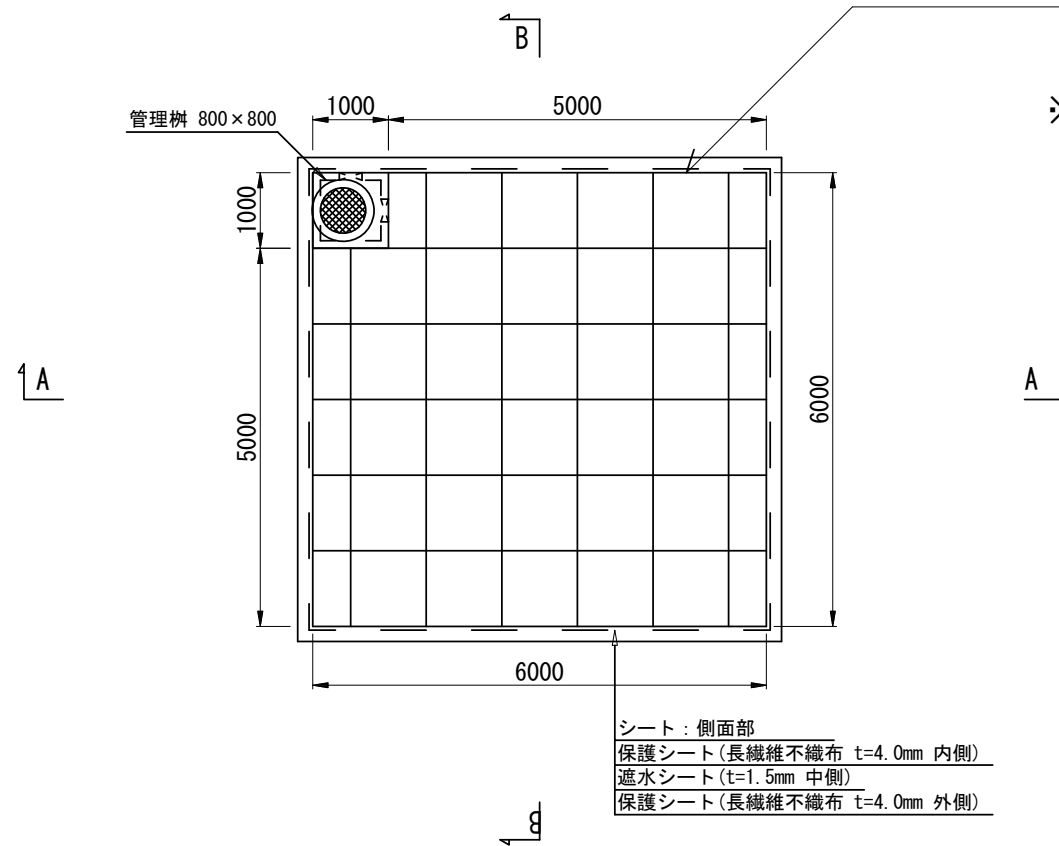
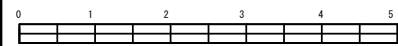
平成30年度設計図 (排除方式 分流)			
図名	プラスチック貯水槽詳細図 (旧いちょう小学校)		
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用下水道管整備工事 (その181)		
施工場所	泉区上飯田町3220番地4		
縮尺	1:100	図番	参考図 (3/3)
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

プラスチック貯水槽詳細図 (参考図) 縮尺 1:100

【旧いちょう小学校】

平面図

プラスチック貯水槽 (40?)



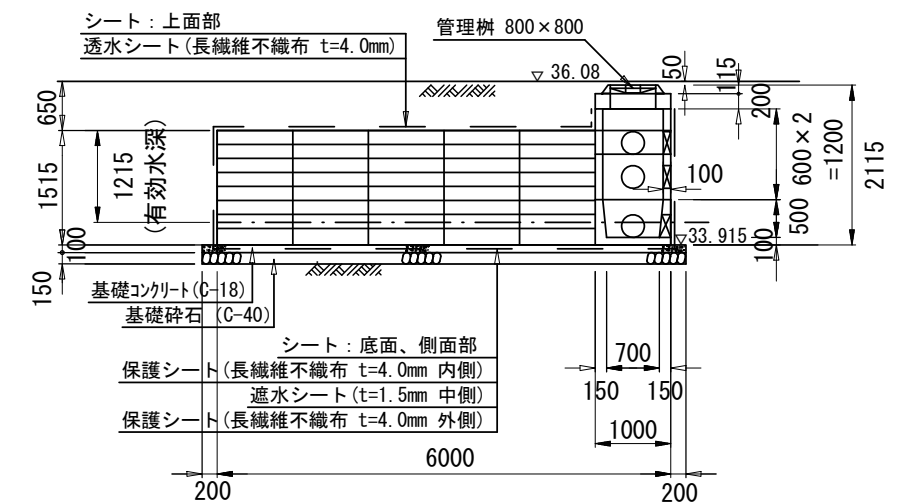
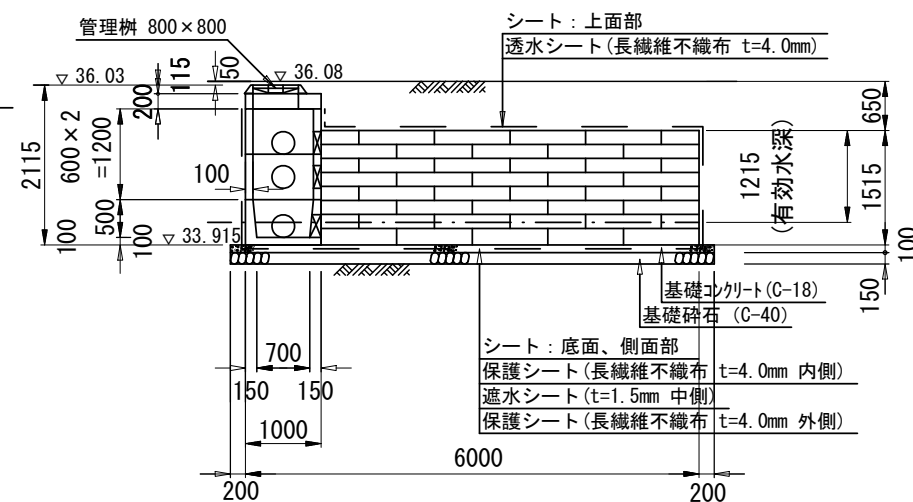
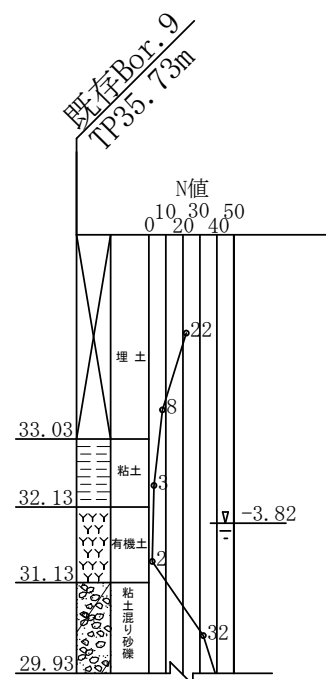
(有効水深) (間隙率)

$$\text{※貯留量} = (6\text{m} \times 6\text{m} - 1\text{m}^2) \times 1.215\text{m} \times 95.5\% = 40.61\text{m}^3$$

シート：側面部
 保護シート (長繊維不織布 t=4.0mm 内側)
 遮水シート (t=1.5mm 中側)
 保護シート (長繊維不織布 t=4.0mm 外側)

A-A 断面図

B-B 断面図



シート：上面部
 透水シート (長繊維不織布 t=4.0mm)
 シート：底面、側面部
 保護シート (長繊維不織布 t=4.0mm 内側)
 遮水シート (t=1.5mm 中側)
 保護シート (長繊維不織布 t=4.0mm 外側)

シート：上面部
 透水シート (長繊維不織布 t=4.0mm)
 シート：底面、側面部
 保護シート (長繊維不織布 t=4.0mm 内側)
 遮水シート (t=1.5mm 中側)
 保護シート (長繊維不織布 t=4.0mm 外側)