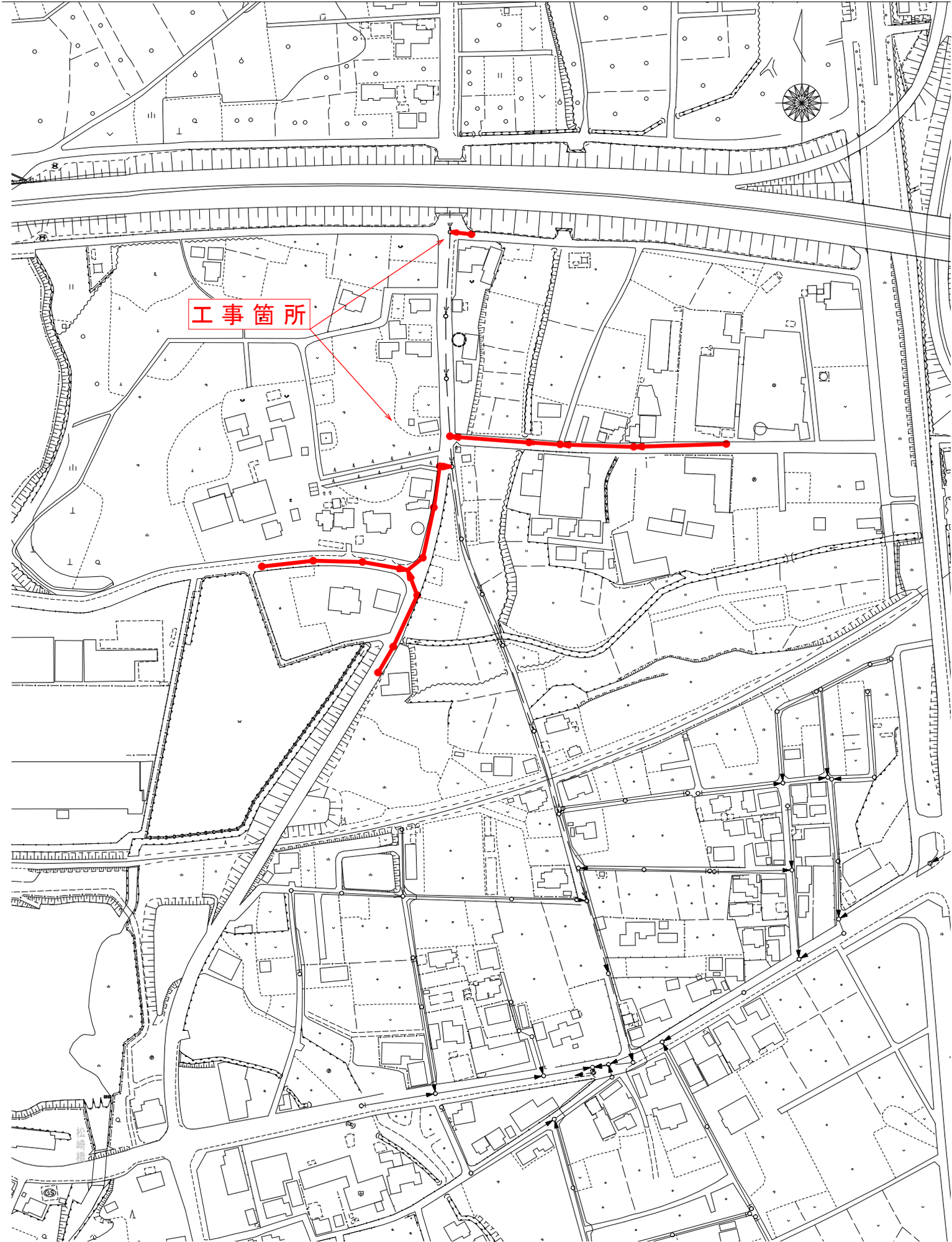
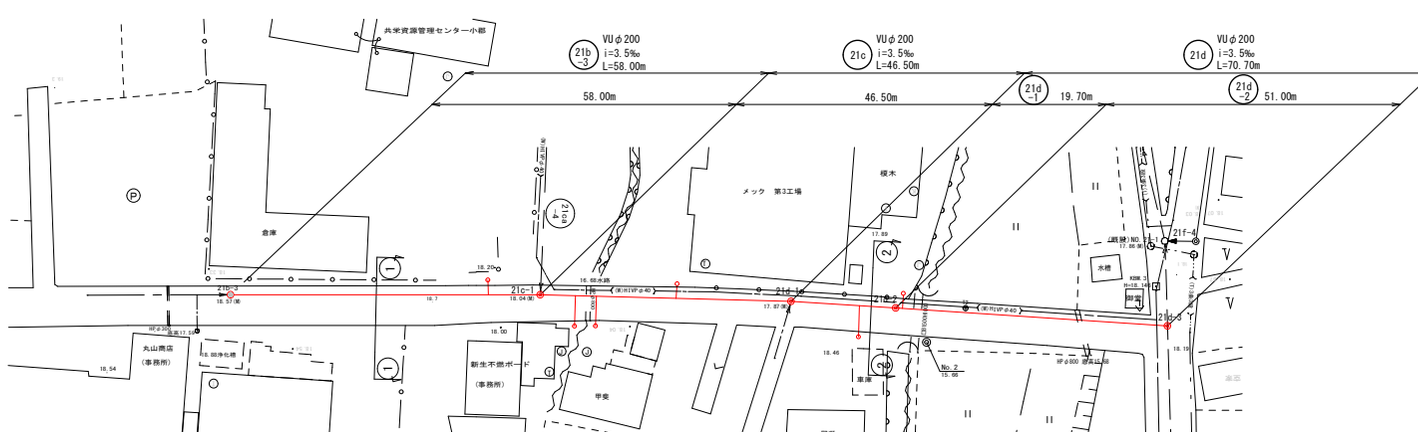


# 位置図

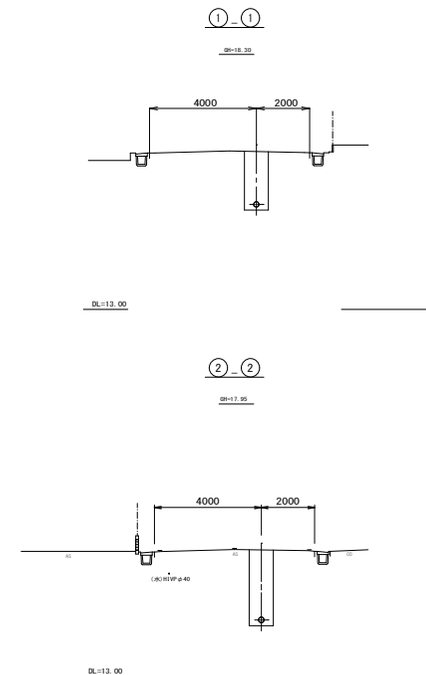
(松崎地内污水枝線 2 2 工区築造工事)



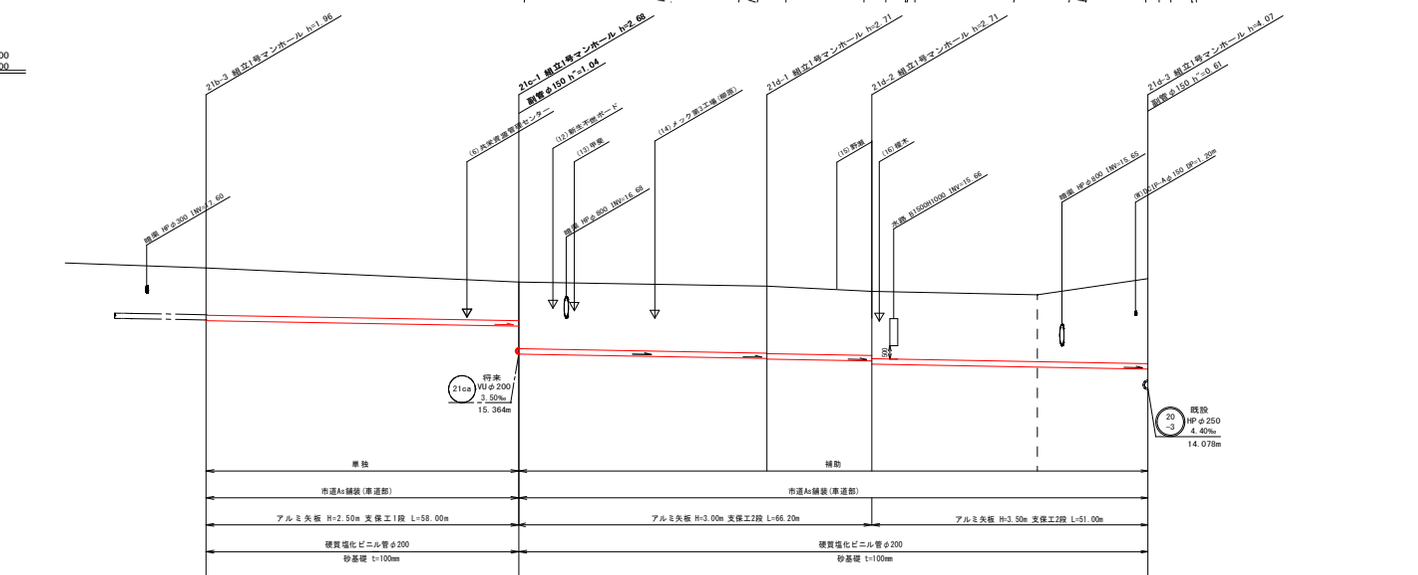
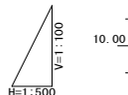
平面図 S=1:500



横断面図 S=1:100



縦断面図 S=縦 1:100 横 1:500

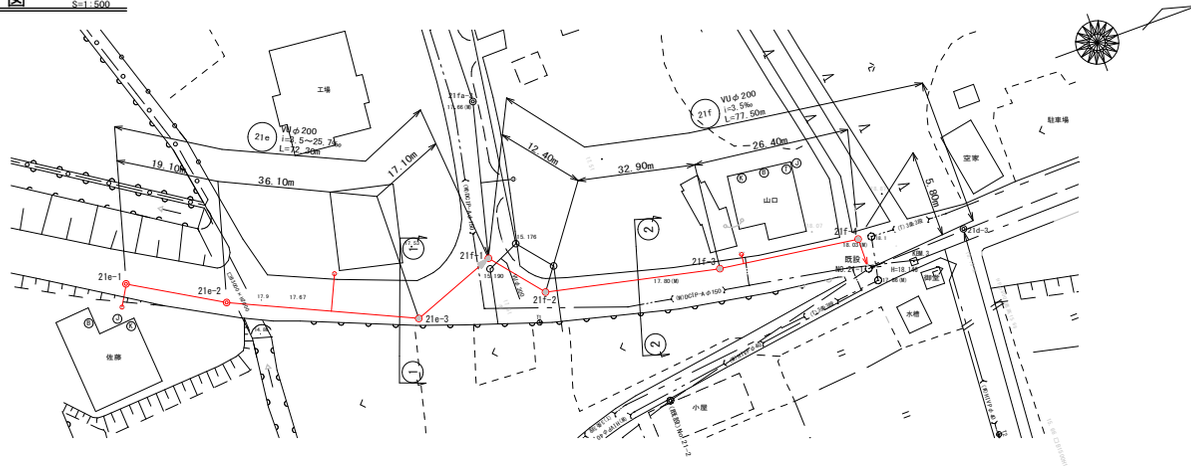


管記号	21b-3	21c	21d
管径		VU200	
勾配		3.5%	
区間距離	58.00	46.50	19.70
地盤高	18.55	18.02	17.66
土被り	1.75	1.43	2.38
管底高	(18.60) 16.80	(16.37) 15.18	(15.09) 14.97
掘削深	2.07	2.59	2.62
追加距離	0.00	58.00	124.20
測点	21b-3	21c-1	21d-3

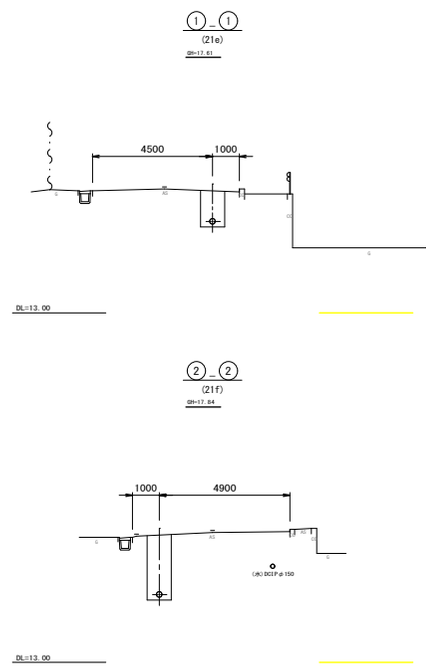
縮小図面 (原図 A 1)

小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業
工事年度 平成30年度
工事名 松崎市内汚水枝線22工区築造工事
工事箇所 小都市松崎・上岩田内
図面名称 平面・縦断面・横断面図(1)
縮尺 図示 図番 1 / 13
事業主体 小都市

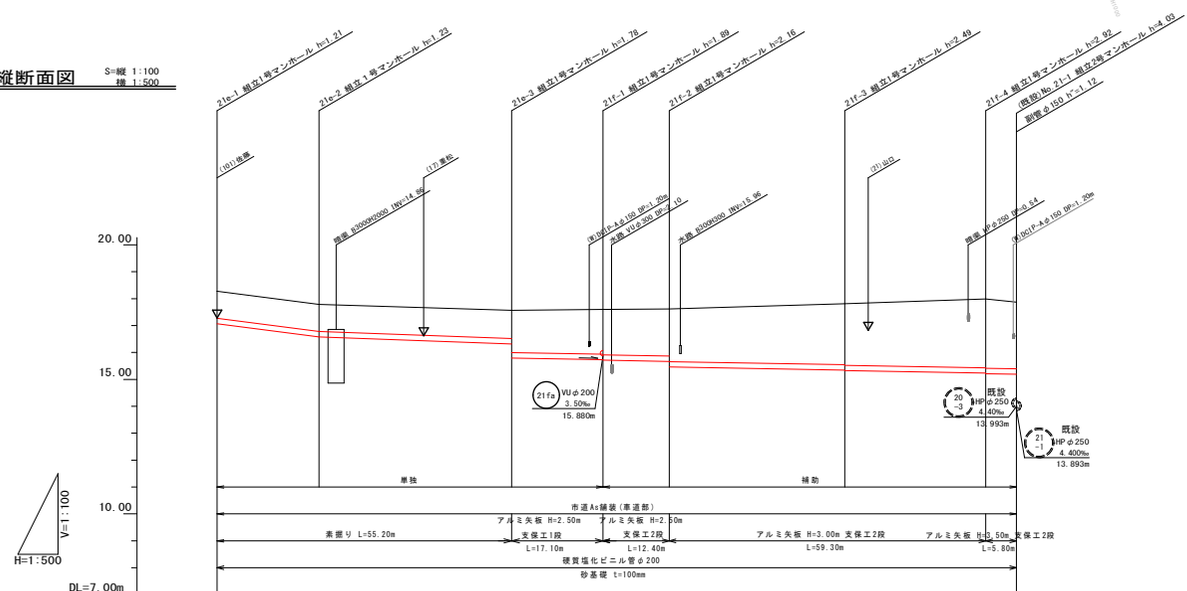
平面図 S=1/500



横断面図 S=1/100



縦断面図 S=縦 1:100 横 1:500

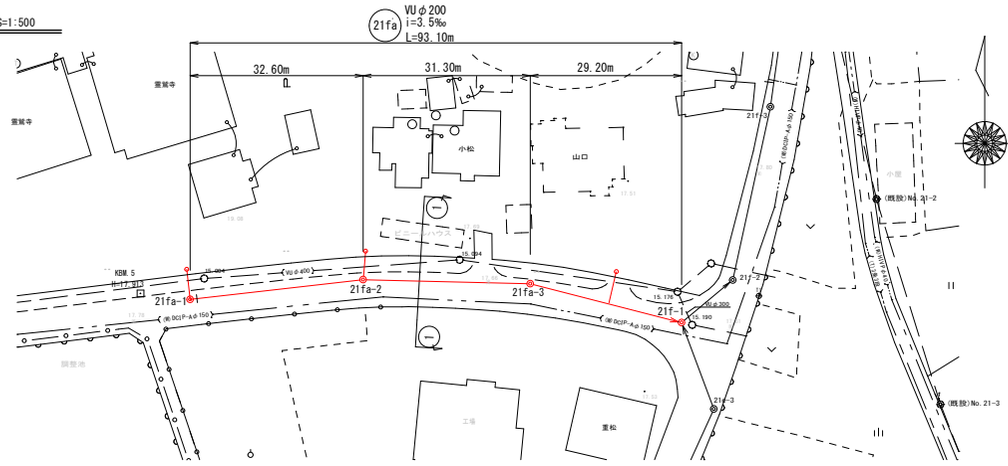


管記号	21e				21f			
	VU200							
管径	25.7%							
勾配	6.7%				3.5%			
区間距離	19.10	36.10	17.10	12.40	32.90	26.40	5.80	
地盤高	18.28	17.79	17.57	17.60	17.81	17.99	17.87	
土被り	1.00	1.02	1.57	1.68	2.26	2.47	2.47	
管底高	17.072	16.892	16.200	15.732	15.342	15.200	15.189	
掘削深	1.32	1.34	1.89	2.00	2.47	2.79	2.68	
追加距離	0.00	19.10	55.20	72.30	117.60	144.00	149.80	
測点	21e-1	21e-2	21e-3	21f-1	21f-2	21f-3	21f-4	

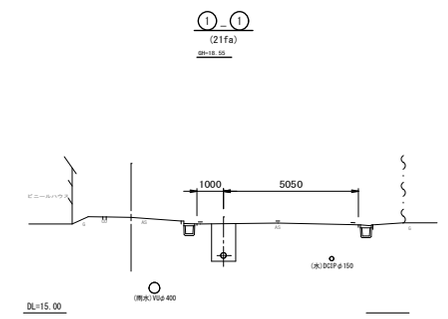
縮小図面(原図A1)

小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業
工事年度 平成30年度
工事名 松崎地内污水枝線22区築造工事
工事箇所 小都市松崎・上岩田地内
図面名称 平面・縦断面・横断面図(2)
縮尺 図示 図番 2 / 13
事業主体 小都市

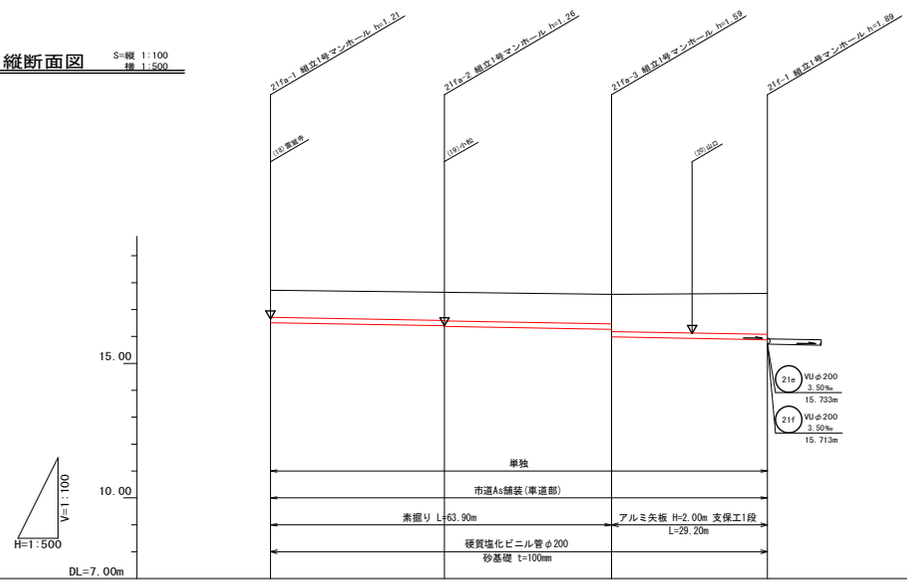
平面図 S=1:500



横断面図 S=1:100



縦断面図 S=縦 1:100 横 1:500

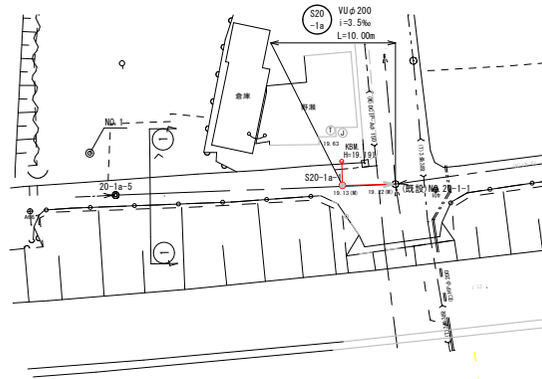


管記号	21fa			
管径	VU200			
勾配	3.5‰			
区間距離	32.60	31.30	29.20	
地盤高	17.72	17.64	17.57	17.60
土被り	1.03 1.37	1.10 1.05	1.10 1.38	1.51 1.05
管底高	16.397 16.377	16.287 15.893	16.287 15.893	15.890 15.713
掘削深	1.32	1.41 1.37	1.41 1.70	1.83
追加距離	0.00	32.60	63.90	93.10
測点	21fa-1	21fa-2	21fa-3	21fa-4

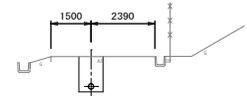
縮小図面 (原図 A 1)

小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業
工事年度 平成30年度
工事名 松崎地内汚水枝線22工区築造工事
工事箇所 小都市松崎・上岩田地内
図面名称 平面・縦断面・横断面図(3)
縮尺 図示 図番 3 / 13
事業主体 小都市

平面図 S=1:500

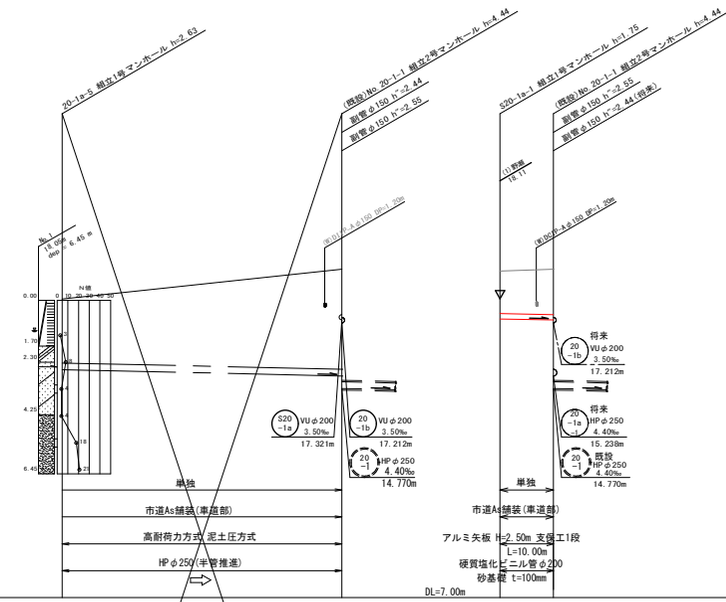
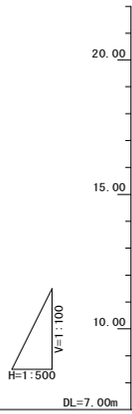


横断面図 S=1:100



DL=115.90

縦断面図 S=縦 1:100  
横 1:500



管記号	(20-1a)	S20-1a
管径	HP250	VU200
勾配	4.4‰	3.5‰
区間距離	52.40	10.00
地盤高	18.10	19.21
土被り	2.37 2.33	3.87
管底高	15.819 15.469	15.238
掘削深	2.69	1.89
追加距離	68.30	10.00
測点	S20-1a-5	S20-1a-1

縮小図面 (原図 A 1)

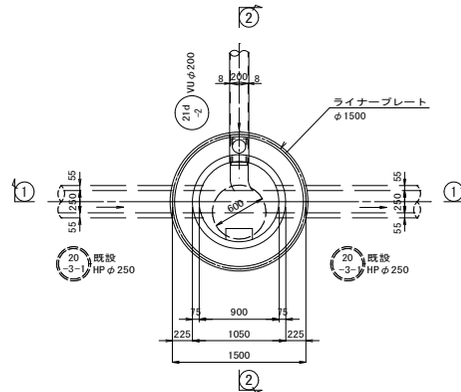
小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業
工事年度 平成30年度
工事名 松崎地内汚水枝線22工区築造工事
工事箇所 小都市松崎・上岩田地内
図面名称 平面・縦断面・横断面図(4)
縮尺 図示 図番 4 / 13
事業主体 小 郡 市

# 21d-3 人孔構造図

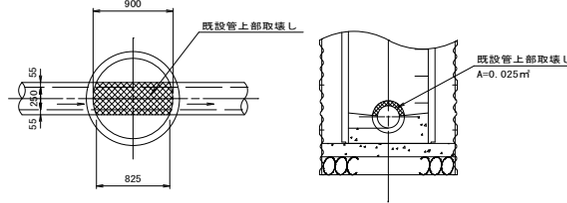
(1号組立マンホール)

S=1:30

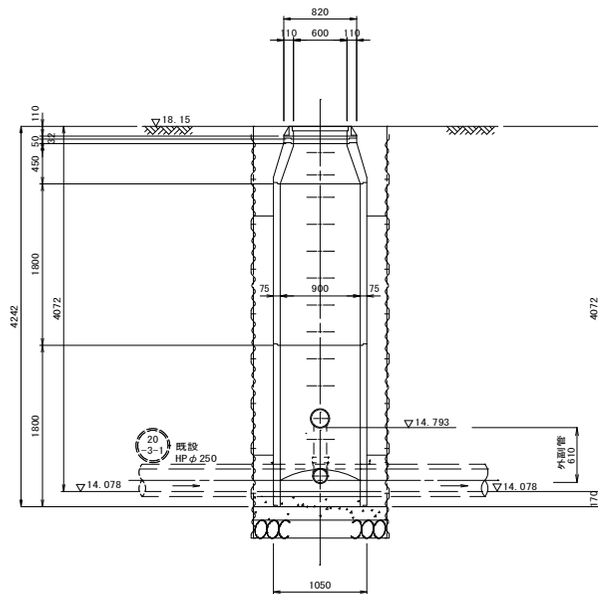
平面図



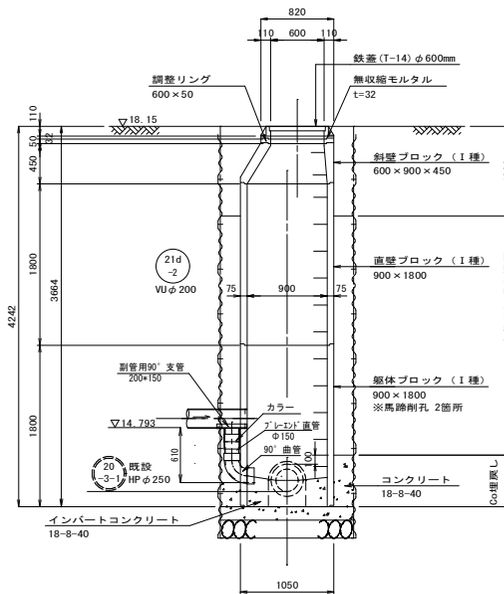
既設管取壊し



①-①断面図



②-②断面図

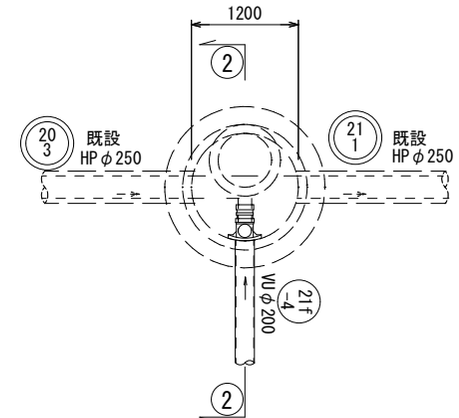


# No. 21-1 人孔 (既設)

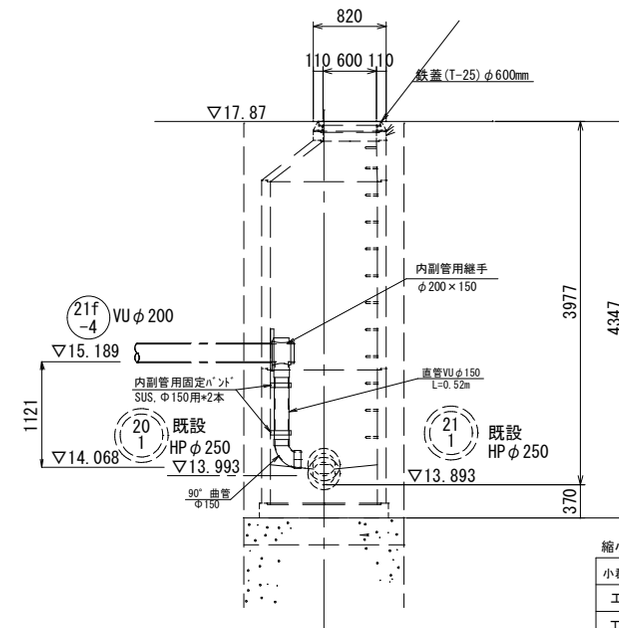
(2号組立マンホール)

S=1:30

平面図



②-②断面図



縮小図面 (原図A1)

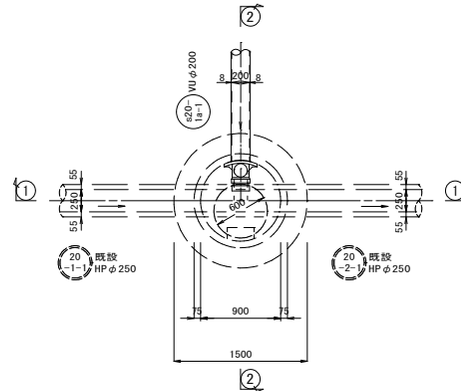
小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業
工事年度 平成30年度
工事名 松崎地内汚水枝線22工区築造工事
工事箇所 小都市松・上岩田地内
図面名称 No. 21D-3・No. 21-1(既設)人孔
縮尺 図示 図番 5 / 13
事業主体 小 郡 市

# No. 20-1-1 人孔 (既設)

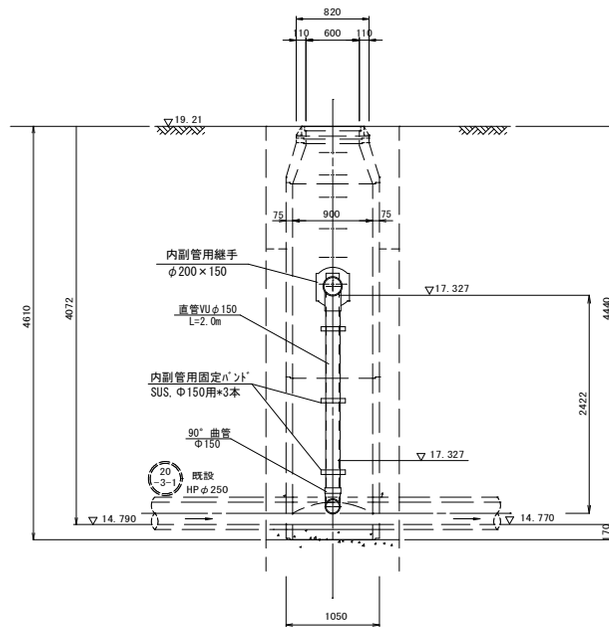
(1号組立マンホール)

S=1:30

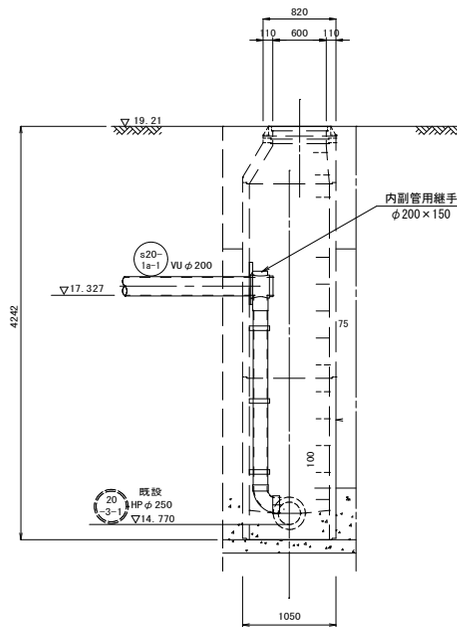
平面図



①-①断面図



②-②断面図

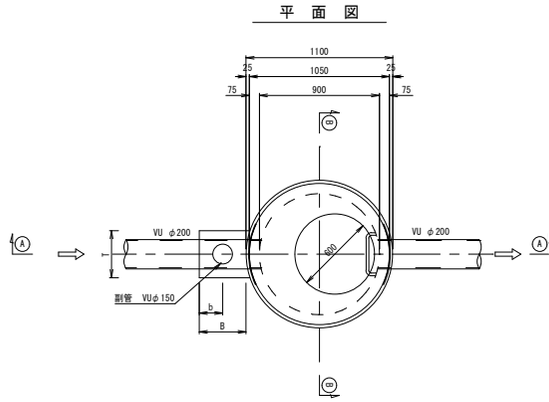


縮小図面 (原図 A 1)

小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業	
工事年度	平成30年度
工事名	松崎地内汚水枝線22工区築造工事
工事箇所	小都市松崎・上岩田地内
図面名称	No. 20-1-1人孔(既設)内副管工
縮尺	図示 図番 6 / 13
事業主体	小 郡 市

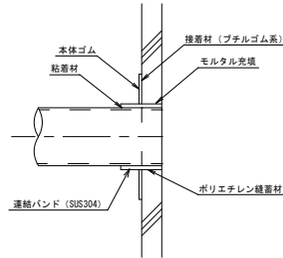
# 1号組立マンホール構造図 S=1:20

# 小口径マンホール構造図 S=1:20



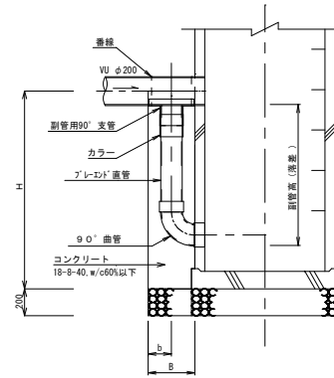
①-① 断面図

可とう継手部 S=1:20



②-② 断面図

副管設置工標準図

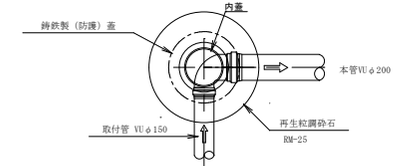


寸法表

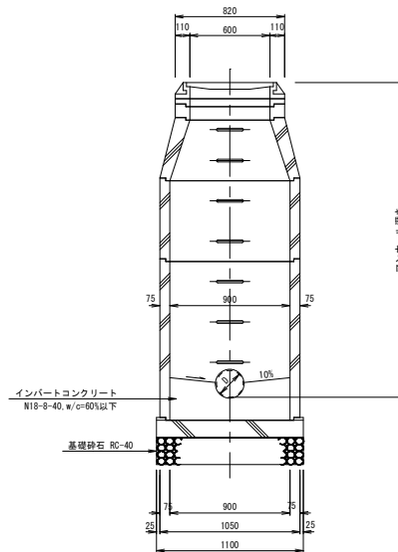
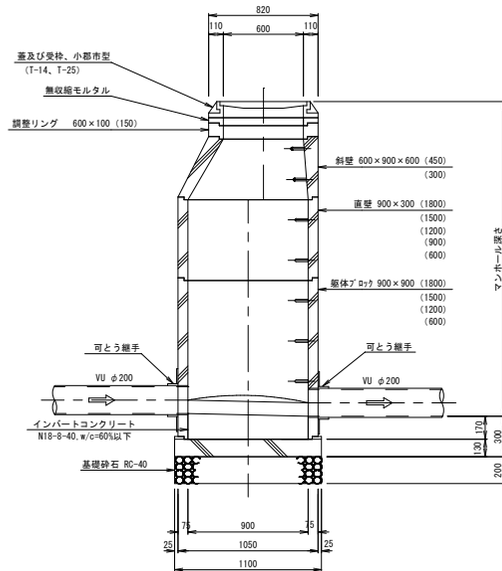
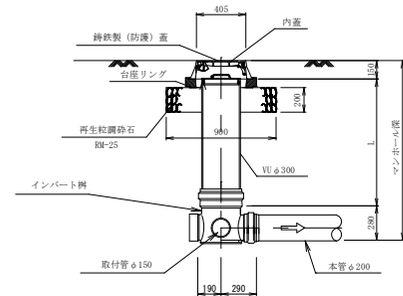
副管径	T	B	b
150	350	350	150

平面図

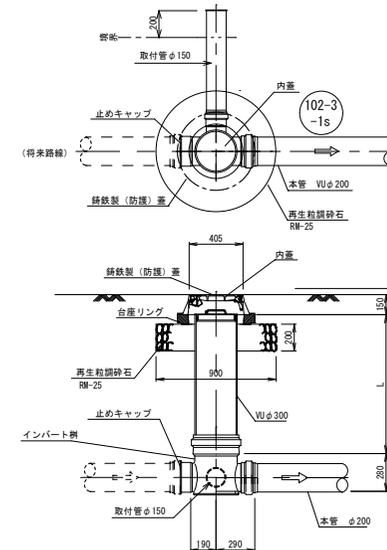
90° 曲り



断面図



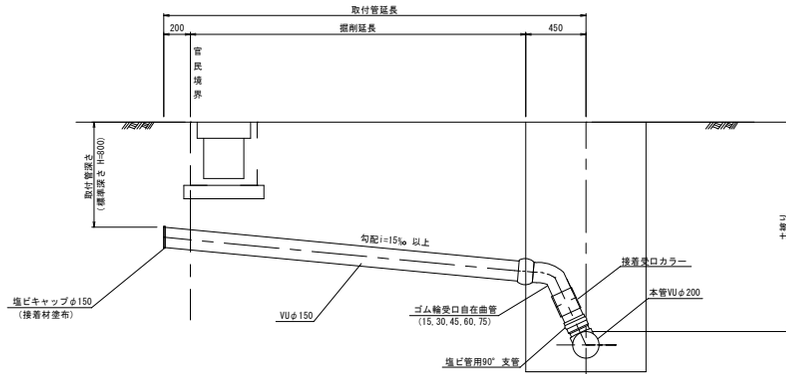
(橋本邸)



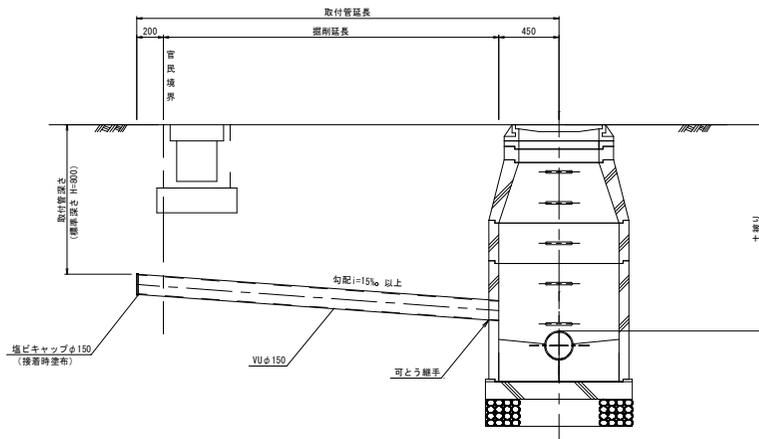
縮小図面 (原図 A 1)			
小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業			
工事年度	平成30年度		
工事名	松崎地内汚水枝線22区築造工事		
工事箇所	小都市松崎・上岩田地内		
図面名	1号組立マンホール・小口径マンホール構造図		
縮尺	図示	図番	7 / 13
事業主体	小 郡 市		

取付管布設標準図 S=1:20

タイプ-A

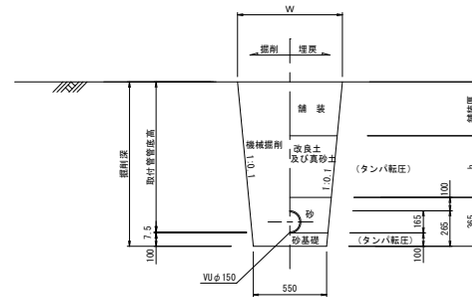


タイプ-B

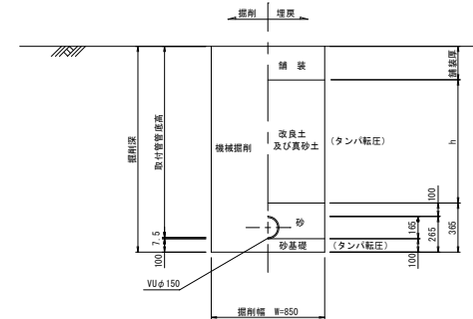


取付管土工図 S=1:20  
(硬質塩化ビニル管)

タイプ-1



タイプ-2  
(矢板建込みの場合)



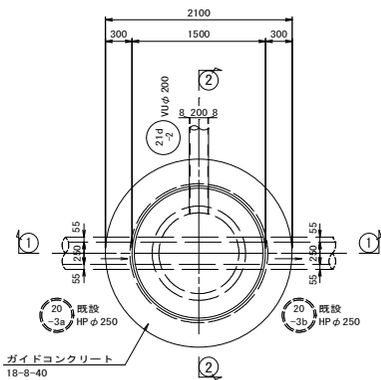
縮小図面 (原図 A 1)

小郡市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業	
工事年度	平成30年度
工事名	松崎地内汚水枝線22工区築造工事
工事箇所	小郡市松崎・上岩田地内
図面名	取付管布設標準図
縮尺	図示 図番 8 / 13
事業主体	小郡市

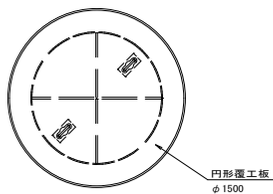
# 21d-3 立坑仮設図

(φ1500mmライナープレート) S=1:30

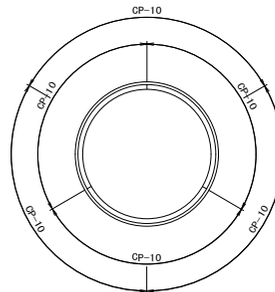
平面図



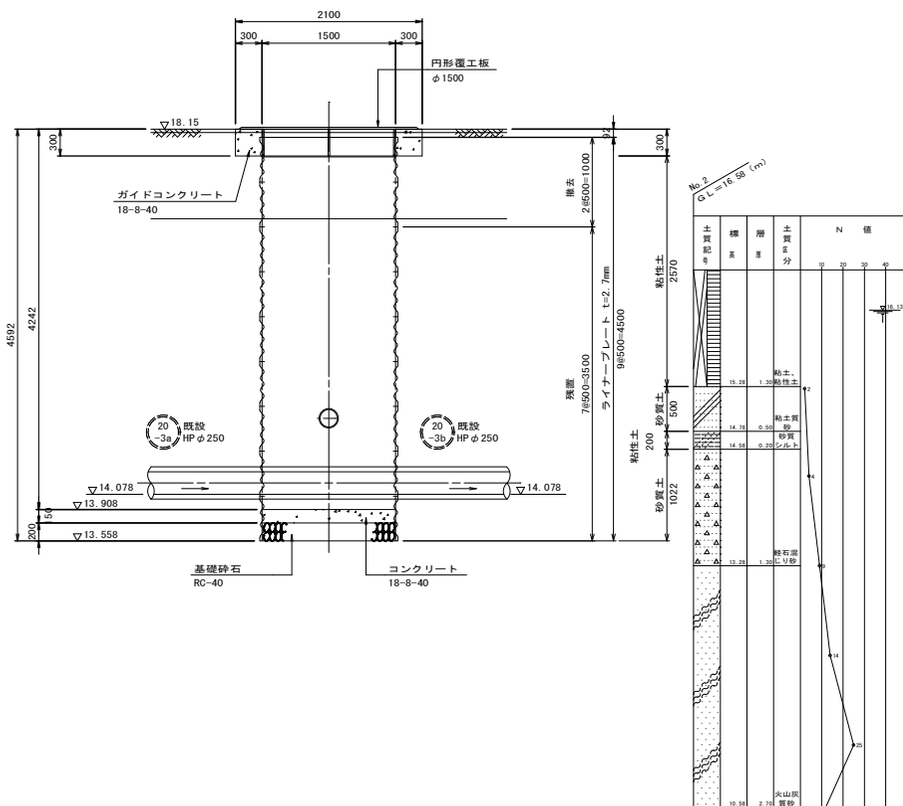
覆工平面図



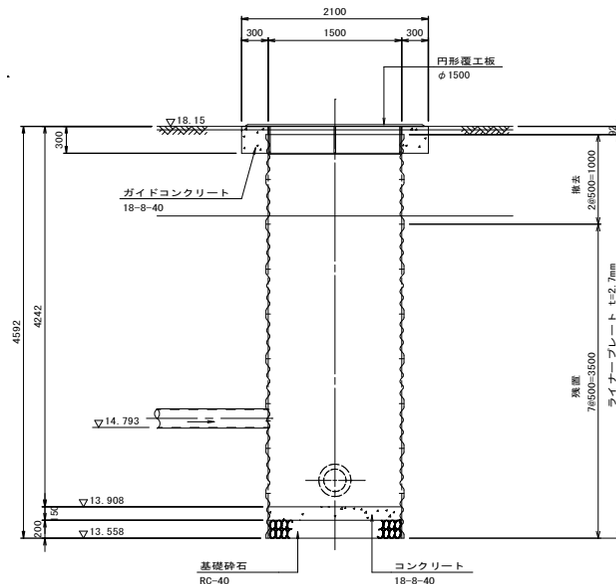
セクション構成図



①-①断面図



②-②断面図



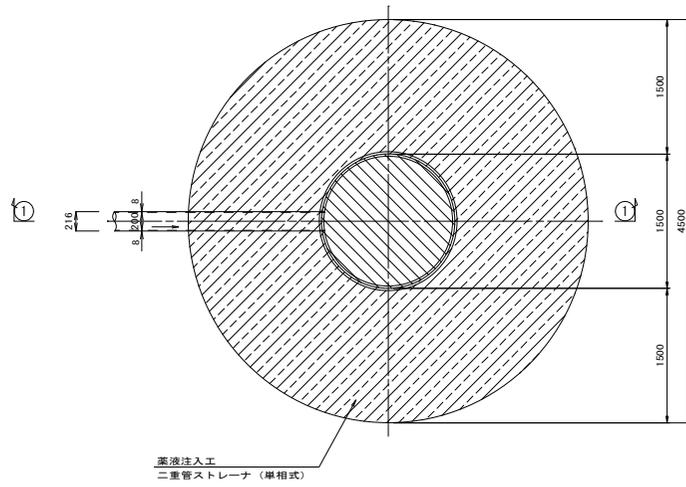
縮小図面 (原図 A 1)

小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業		
工事年度	平成30年度	
工事名	松崎地内汚水枝線22区築造工事	
工事箇所	小都市松・上岩田地内	
図面名称	立坑仮設図 (No. 21D-3)	
縮尺	図示	図番 9 / 13
事業主体	小 郡 市	

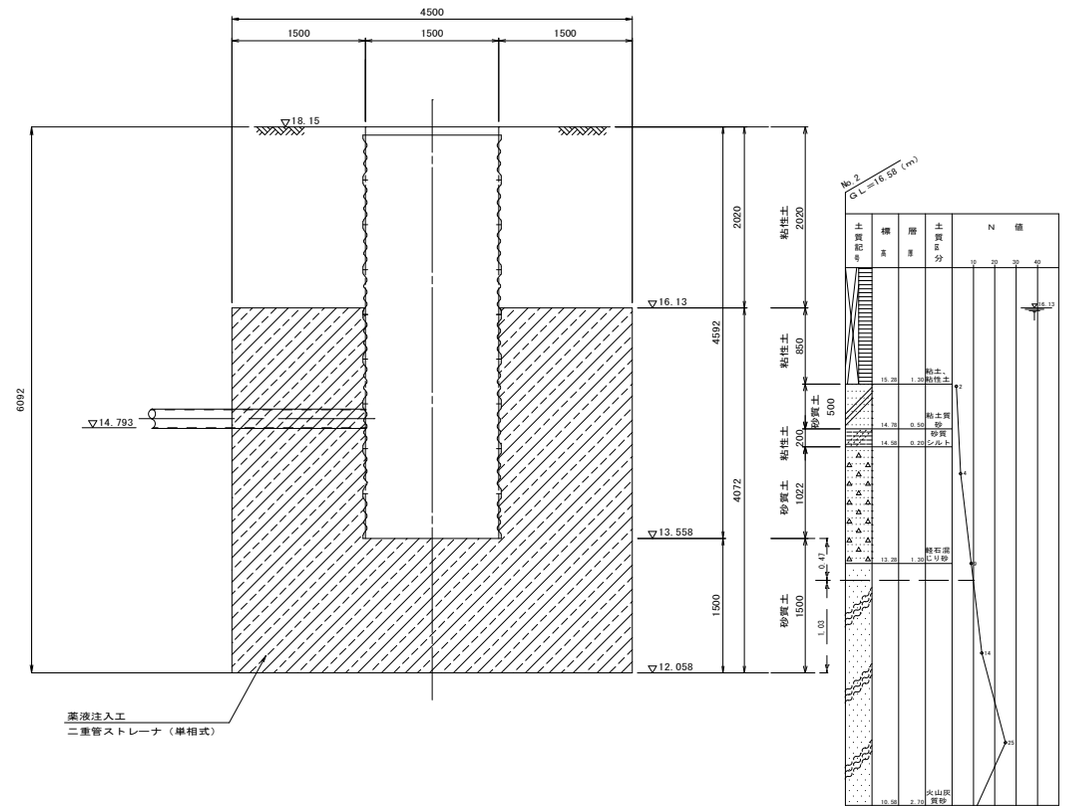
# 地盤改良工 S=1:30

## 21d-3立坑

平面図



①-①断面図



縮小図面 (原図 A 1)

小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業			
工事年度	平成30年度		
工事名	松崎地内汚水枝線22工区築造工事		
工事箇所	小都市松崎・上岩田地内		
図面名称	地盤改良工		
縮尺	図示	図番	10 / 13
事業主体	小 郡 市		

# 函渠横断工構造図

全体平面図

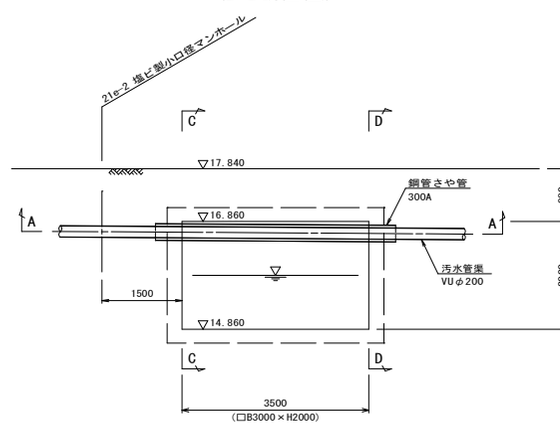
S=1:200



縦断面図

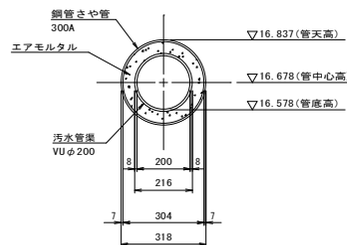
S=1:50

(B-B断面図)



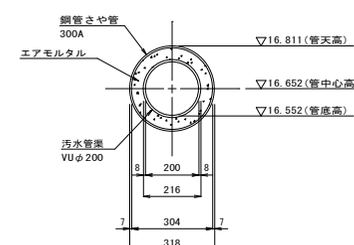
C-C断面図

S=1:10



D-D断面図

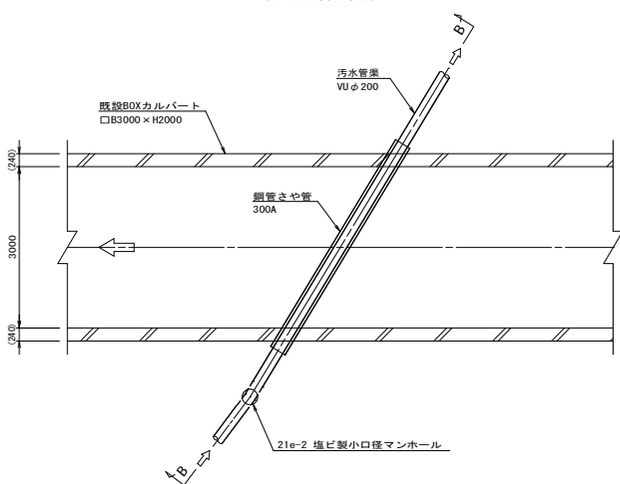
S=1:10



詳細平面図

S=1:50

(A-A断面図)



縮小図面 (原図 A 1)

小都市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業	
工事年度	平成30年度
工事名	松崎地内汚水枝線22工区築造工事
工事箇所	小都市松崎・上岩田地内
図面名称	函渠横断工構造図
縮尺	図示
図番	11 / 13
事業主体	小 郡 市

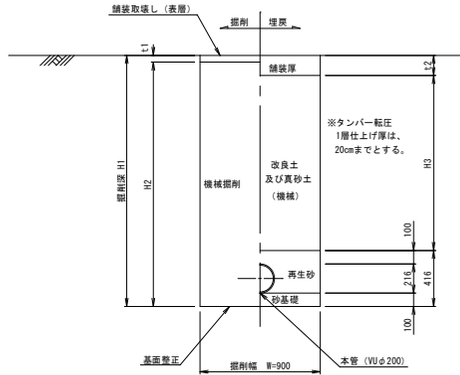
# 土工標準図 S=1:20

(硬質塩化ビニル管)

## 本管土工図

塩ビ管φ200  
矢板施工

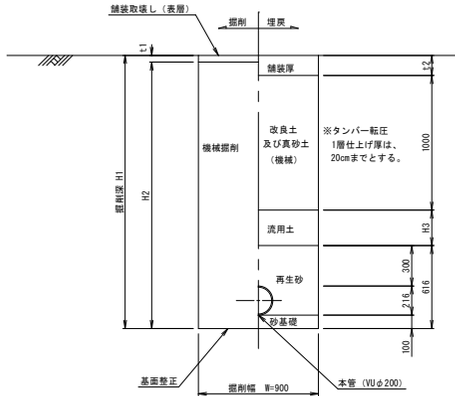
市道車道部（幹線を除く）・歩道・砂利道(掘削深 H1 ≤ 2.1m)  
県道車道部 (掘削深 H1 ≤ 2.4m)  
国道車道部 (掘削深 H1 ≤ 2.6m)



## 本管土工図

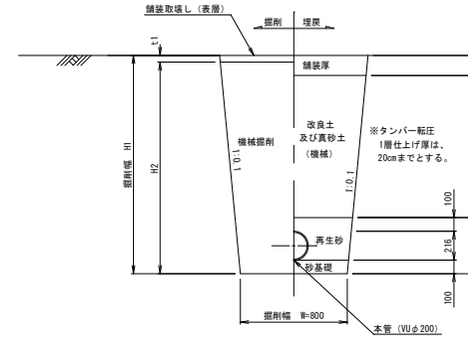
塩ビ管φ200  
矢板施工

市道車道部（幹線を除く）・歩道・砂利道(掘削深 H1 > 2.1m)  
県道車道部 (掘削深 H1 ≥ 2.4m)  
国道車道部 (掘削深 H1 ≥ 2.6m)



## 本管土工図

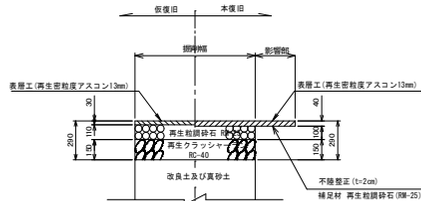
塩ビ管φ200  
素掘り



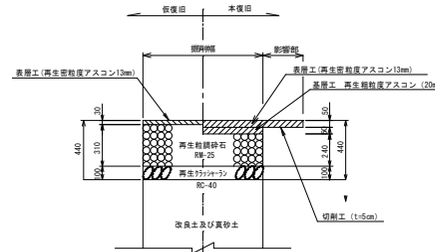
## 舗装構成図

S = 1:20

市道As舗装（車道部）



市道（幹線）As舗装（車道部）

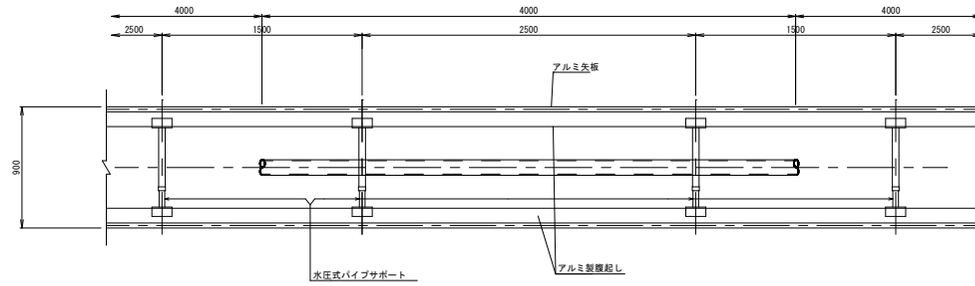


縮小図面（原図A1）

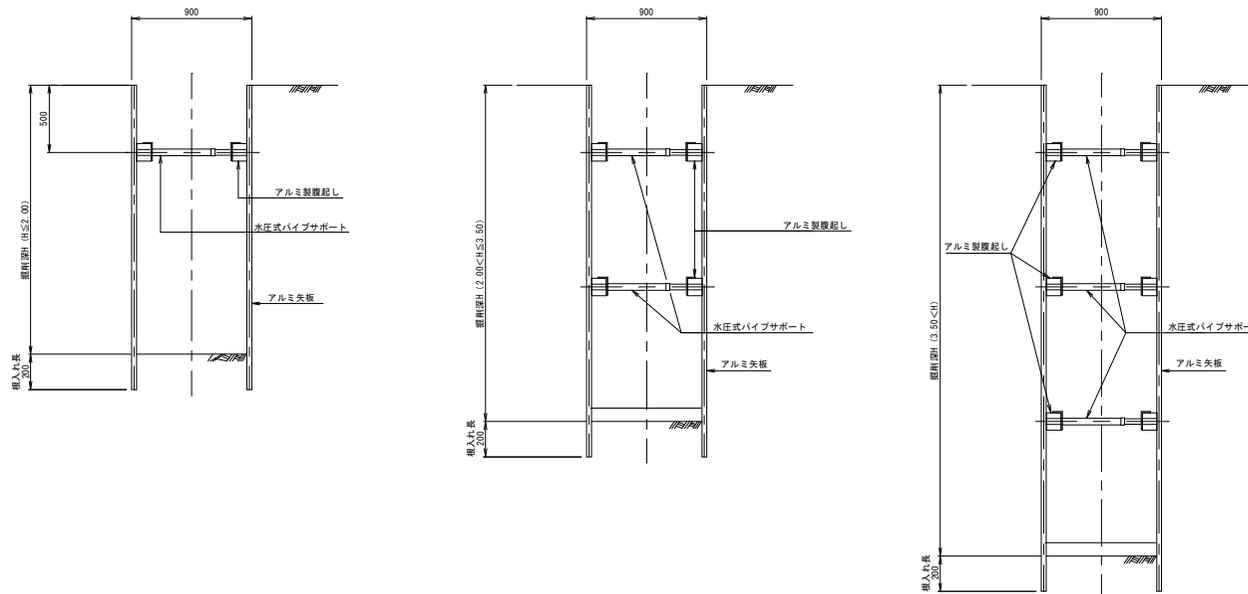
小郡市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業			
工事年度	平成30年度		
工事名	松崎地内污水枝線22区築造工事		
工事箇所	小郡市松崎・上岩田地内		
図面名	土工標準図・舗装復旧工図		
縮尺	図示	図番	12 / 13
事業主体	小郡市		

土留工標準図 S=1:20

アルミ矢板平面図



アルミ矢板断面図



掘削断面について

掘削深H	種別	矢板長
1.50 < H ≤ 1.80	アルミ矢板	2.00m
1.80 < H ≤ 2.30	アルミ矢板	2.50m
2.30 < H ≤ 2.80	アルミ矢板	3.00m
2.80 < H ≤ 3.30	アルミ矢板	3.50m
3.30 < H ≤ 3.80	アルミ矢板	4.00m

アルミ矢板

掘削深H	支保工段数
H ≤ 2.00	1
2.00 < H ≤ 3.50	2
3.50 < H	3

縮小図面 (原図 A 1)

小郡市筑後川中流右岸流域関連公共下水道事業
工事年度 平成30年度
工事名 松崎地内汚水枝線22工区築造工事
工事箇所 小郡市松崎・上岩田地内
図面名 土留工標準図
縮尺 図示 図番 13 / 13
事業主体 小郡市