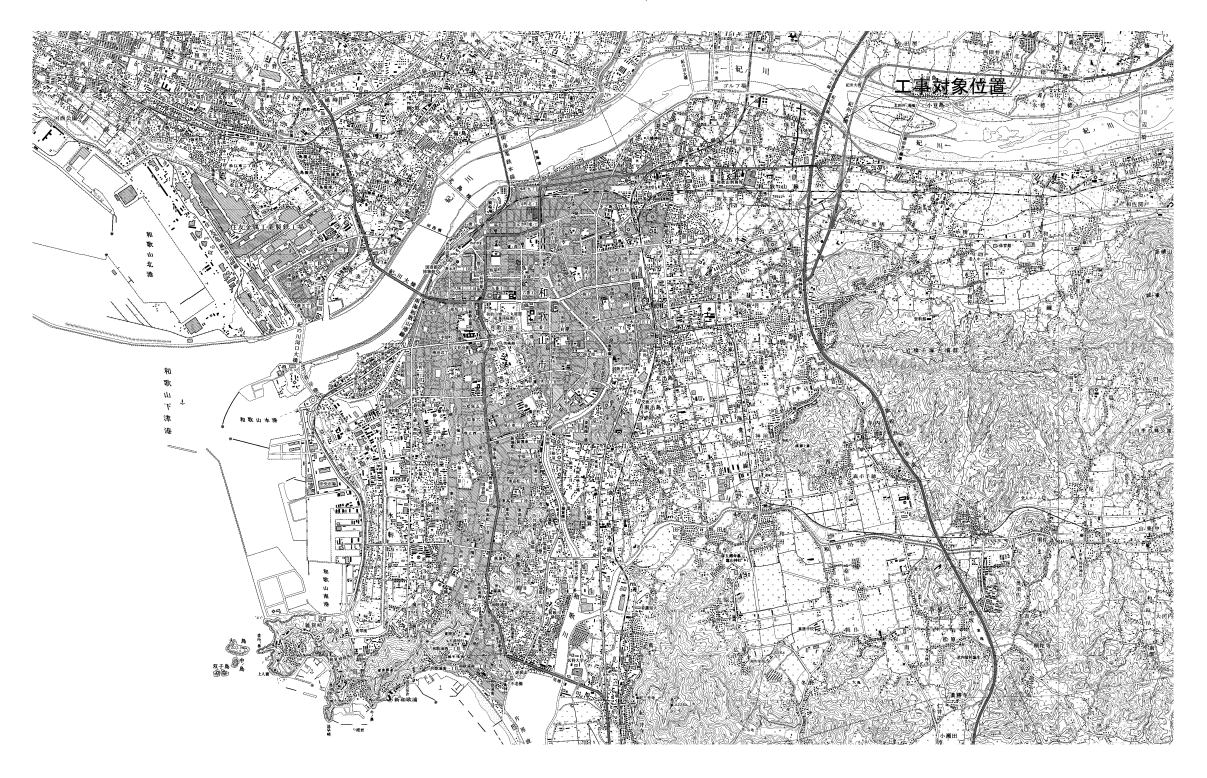
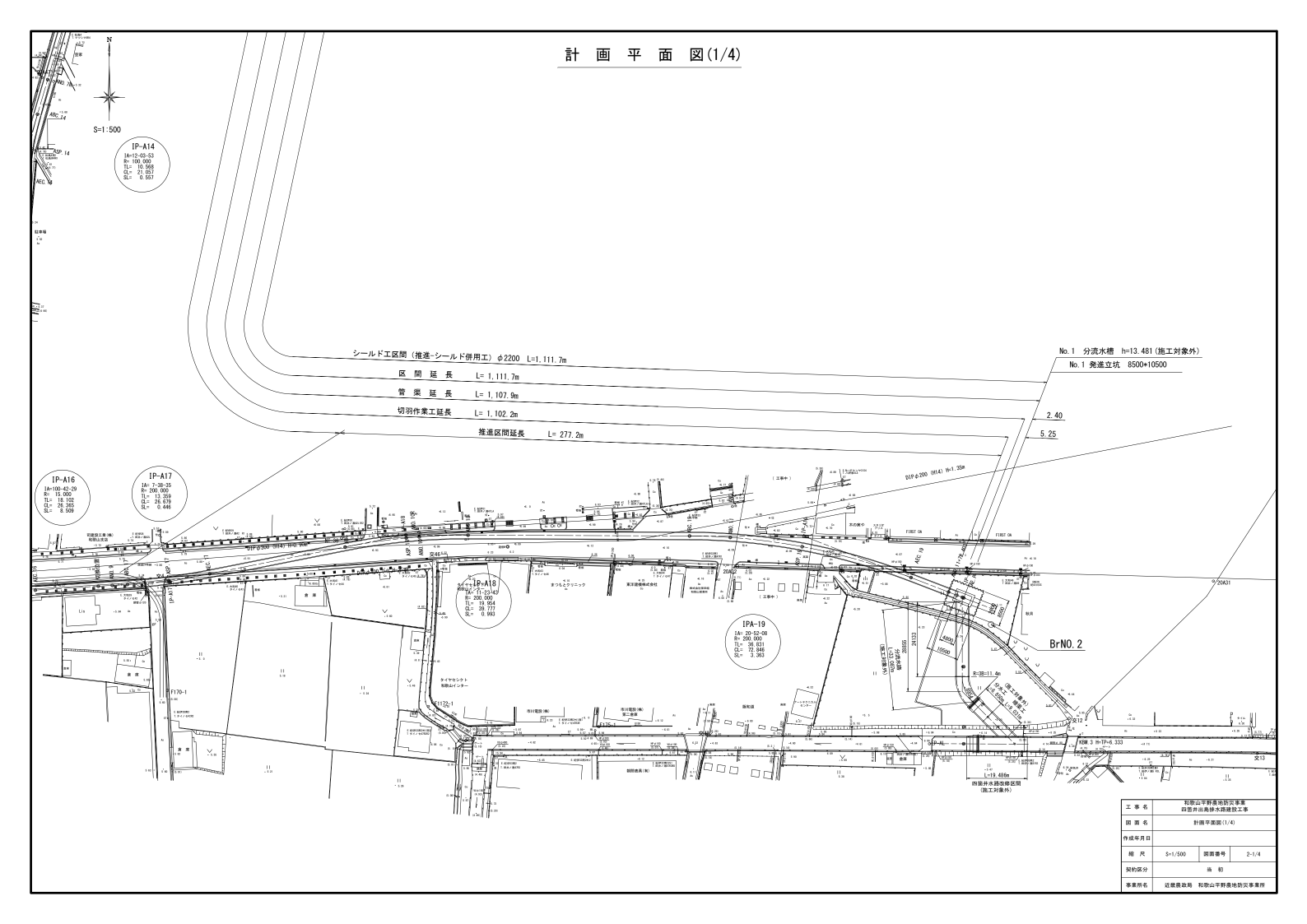
事 業 名	国営和歌山平野土地改良事業		
工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事		
契約区分	当初 図 面 枚 数	25 枚	
図面番号	図 面 の 名 称	枚数	備考
1	位置図	1	
2	計画平面図	4	
3	計画縦断面図	4	
4	計画横断図	3	
5	標準断面図	1	
6	発進立坑 仮設図	1	
7	到達立坑 仮設図	1	
8	発進立坑 防護図	2	
9	到達立坑 防護図	2	
10	推進仮設備計画図	1	
11	防音設備図	1	
12	工事用仮廻し道路(迂回路)計画図	2	
13	工事用進入路計画図	2	
		<del>                                     </del>	
		<del>                                     </del>	
		<del>                                     </del>	
 計		25	

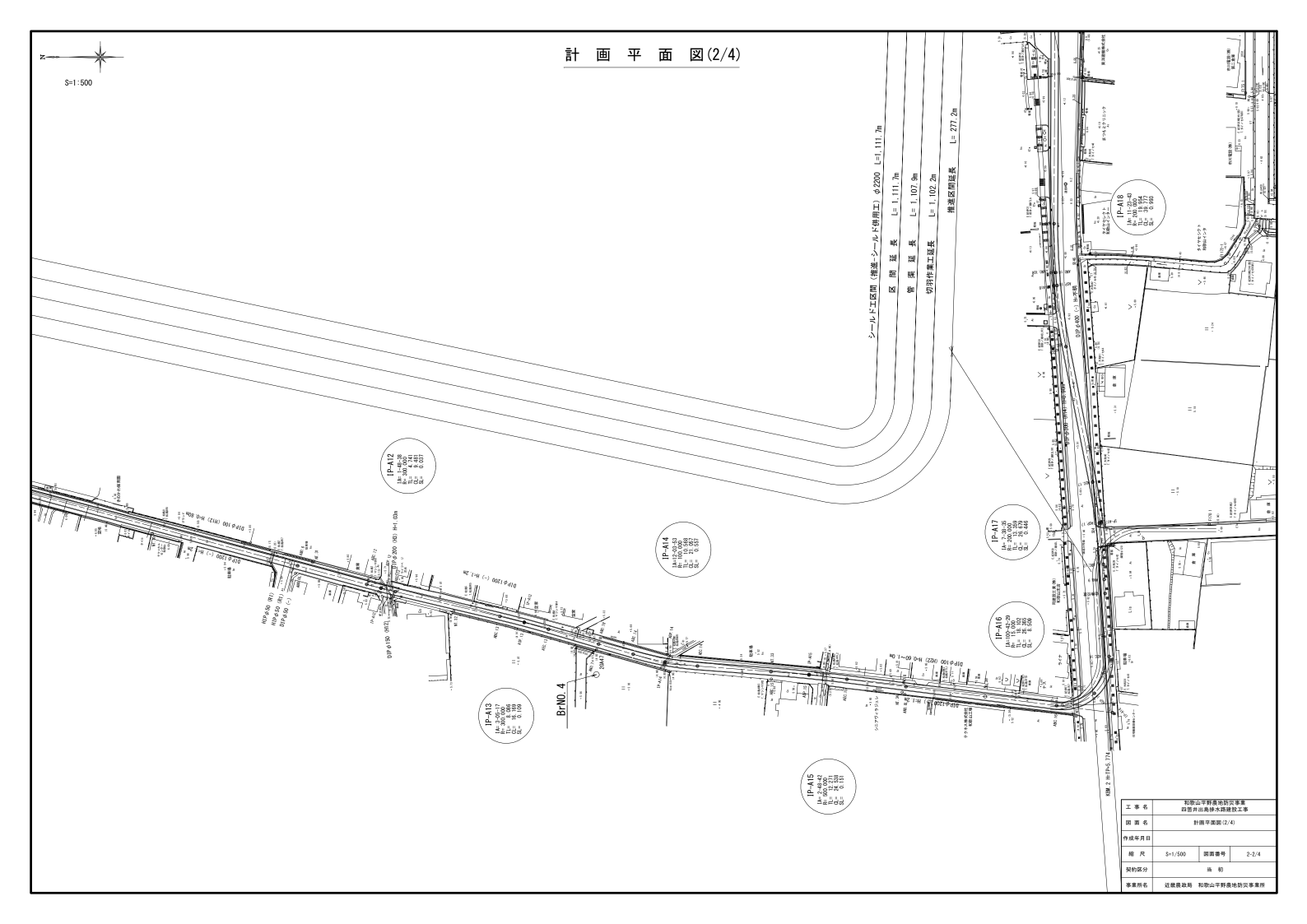
## 位置図

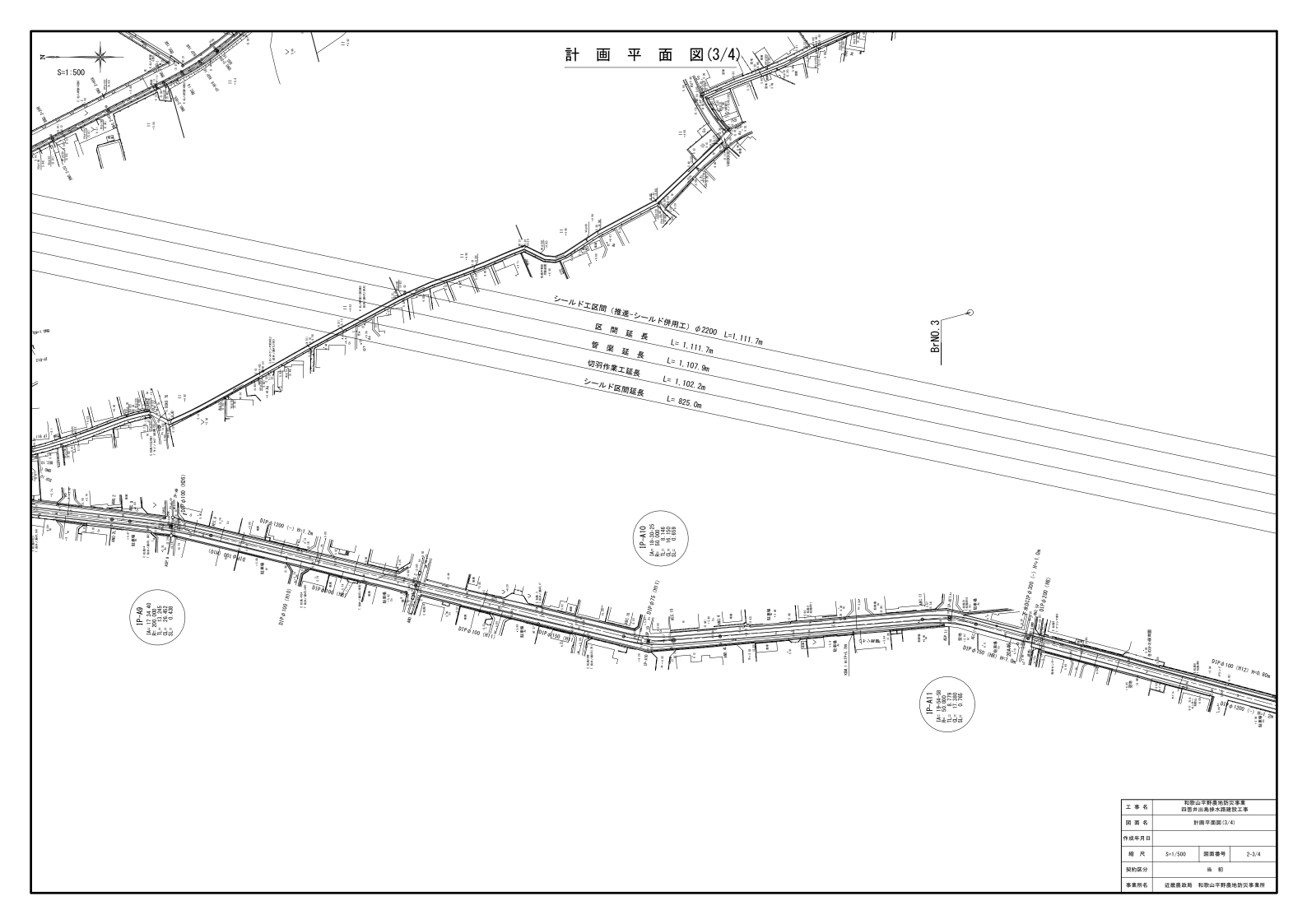
S=1/25000

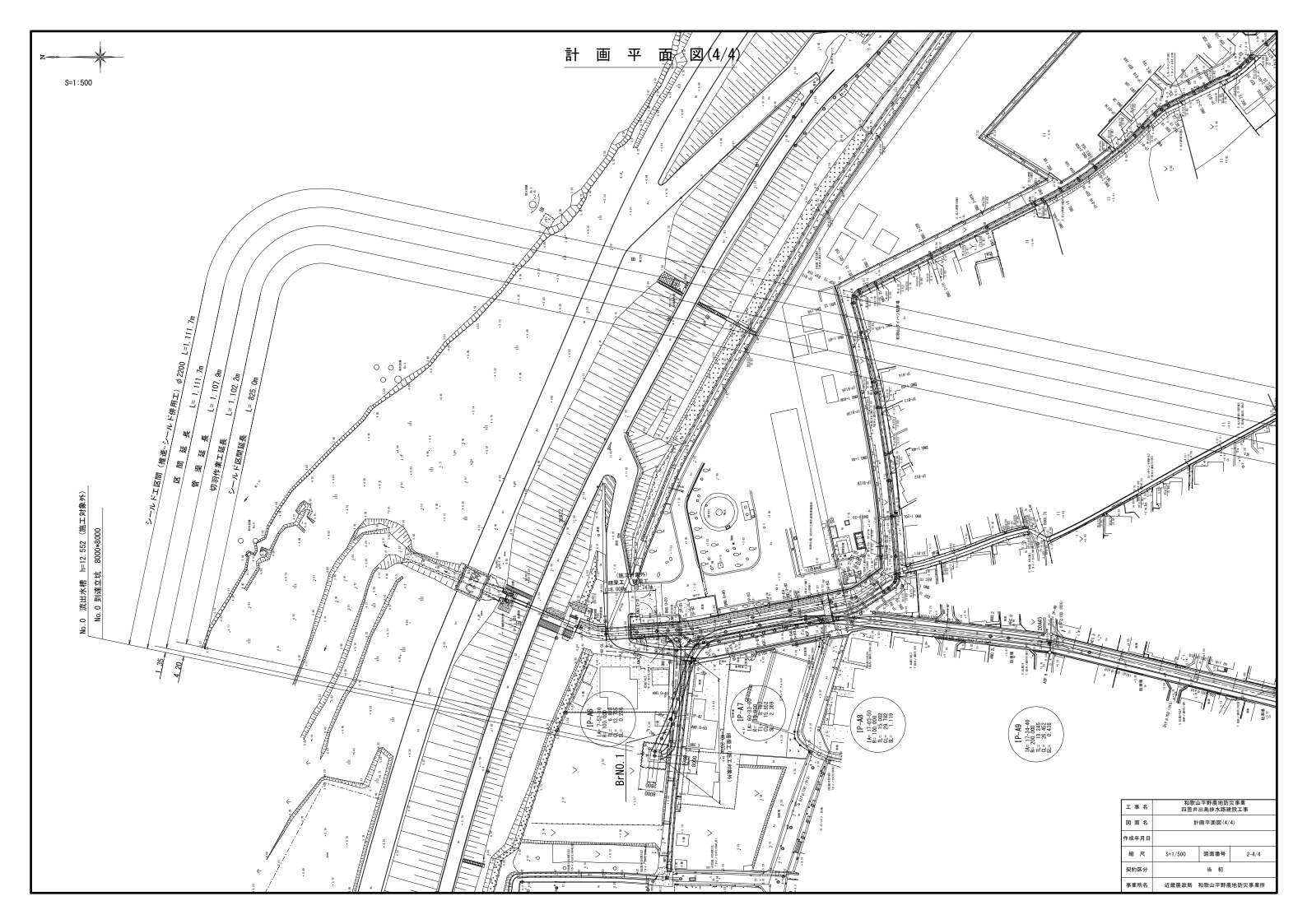


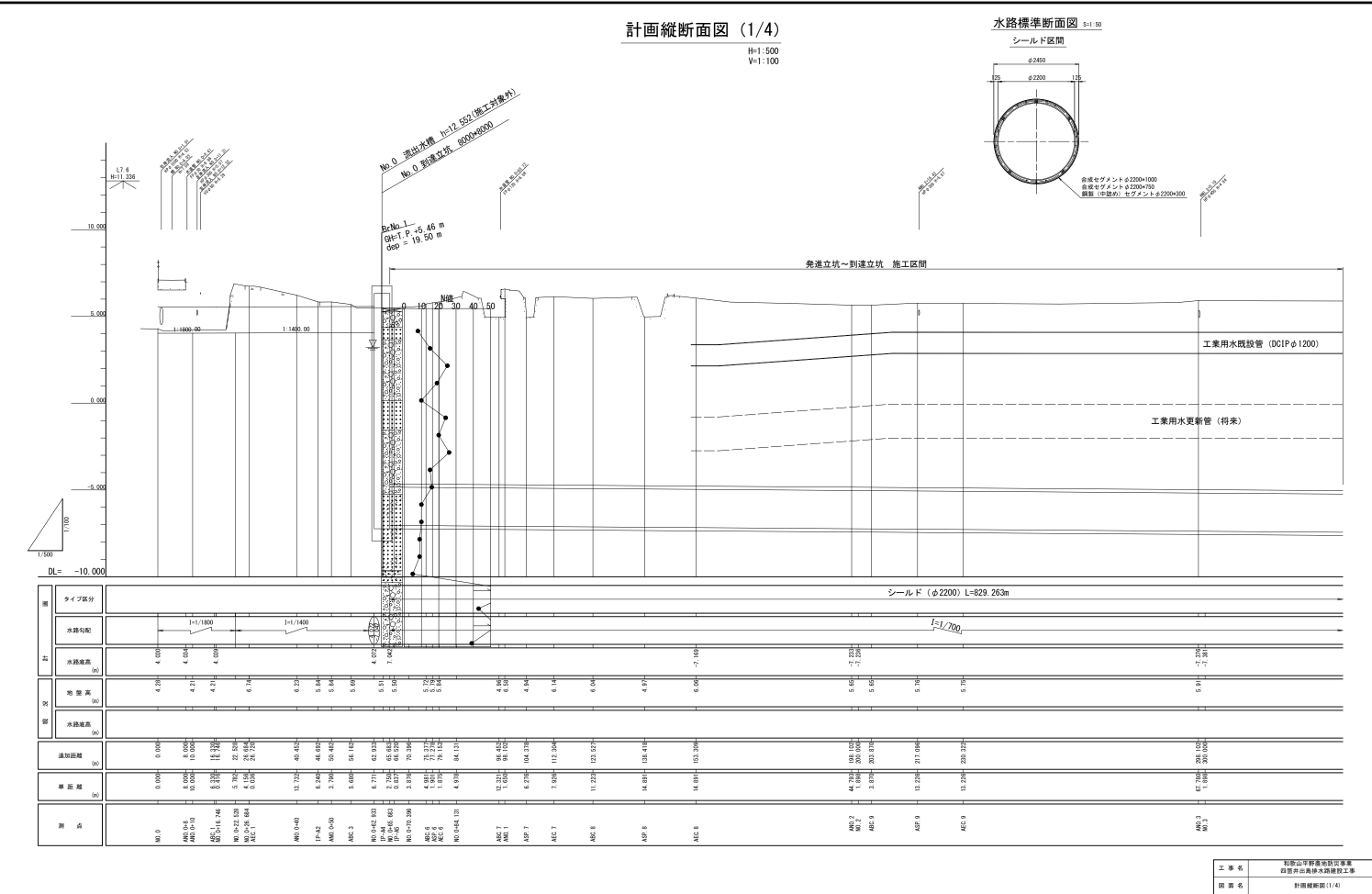
工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名	位 置 図			
作成年月日				
縮尺	図示	図面番号	1	
契約区分		当 初		
事業所名	近畿農政局	和歌山平野農	地防災事業所	



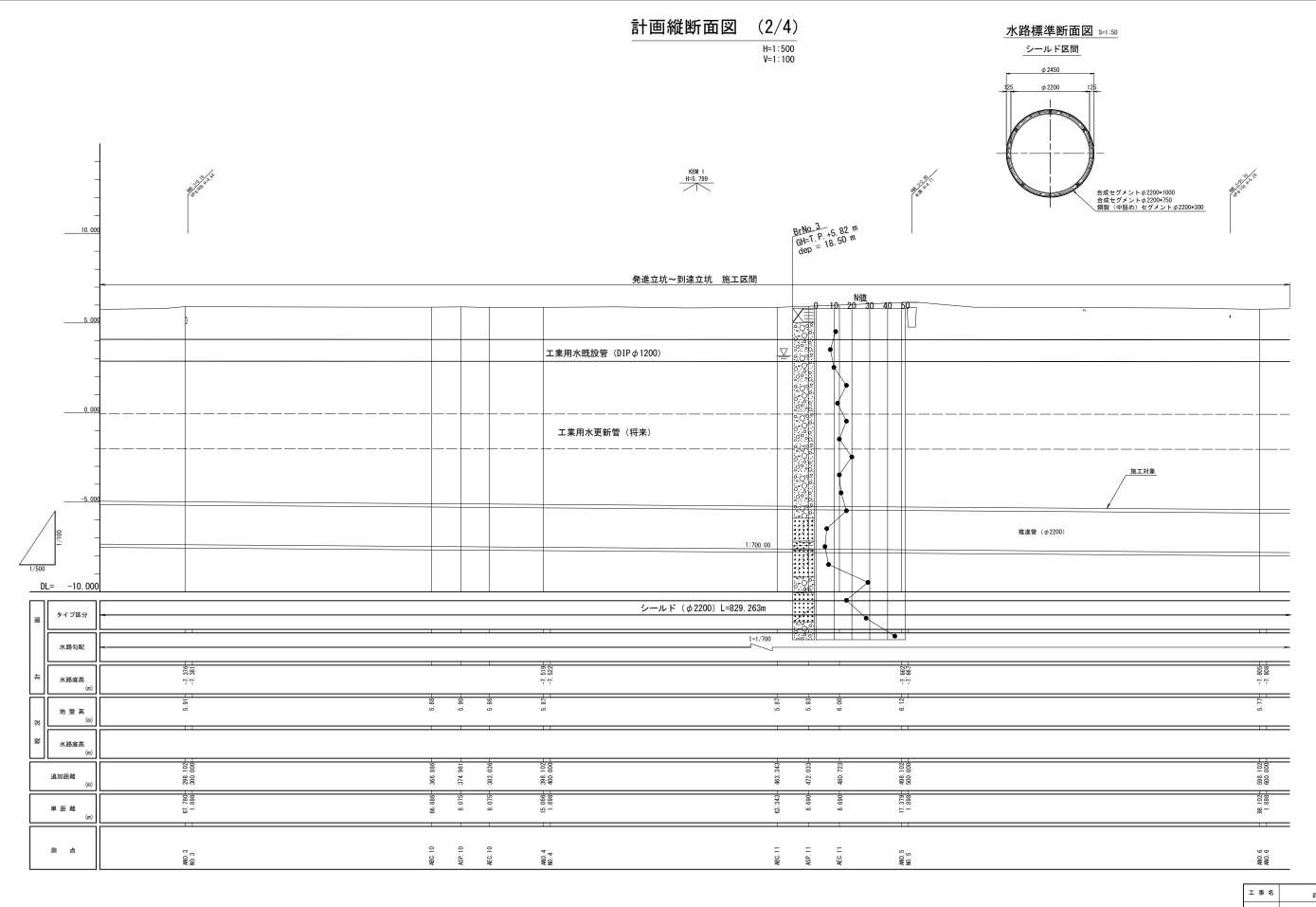




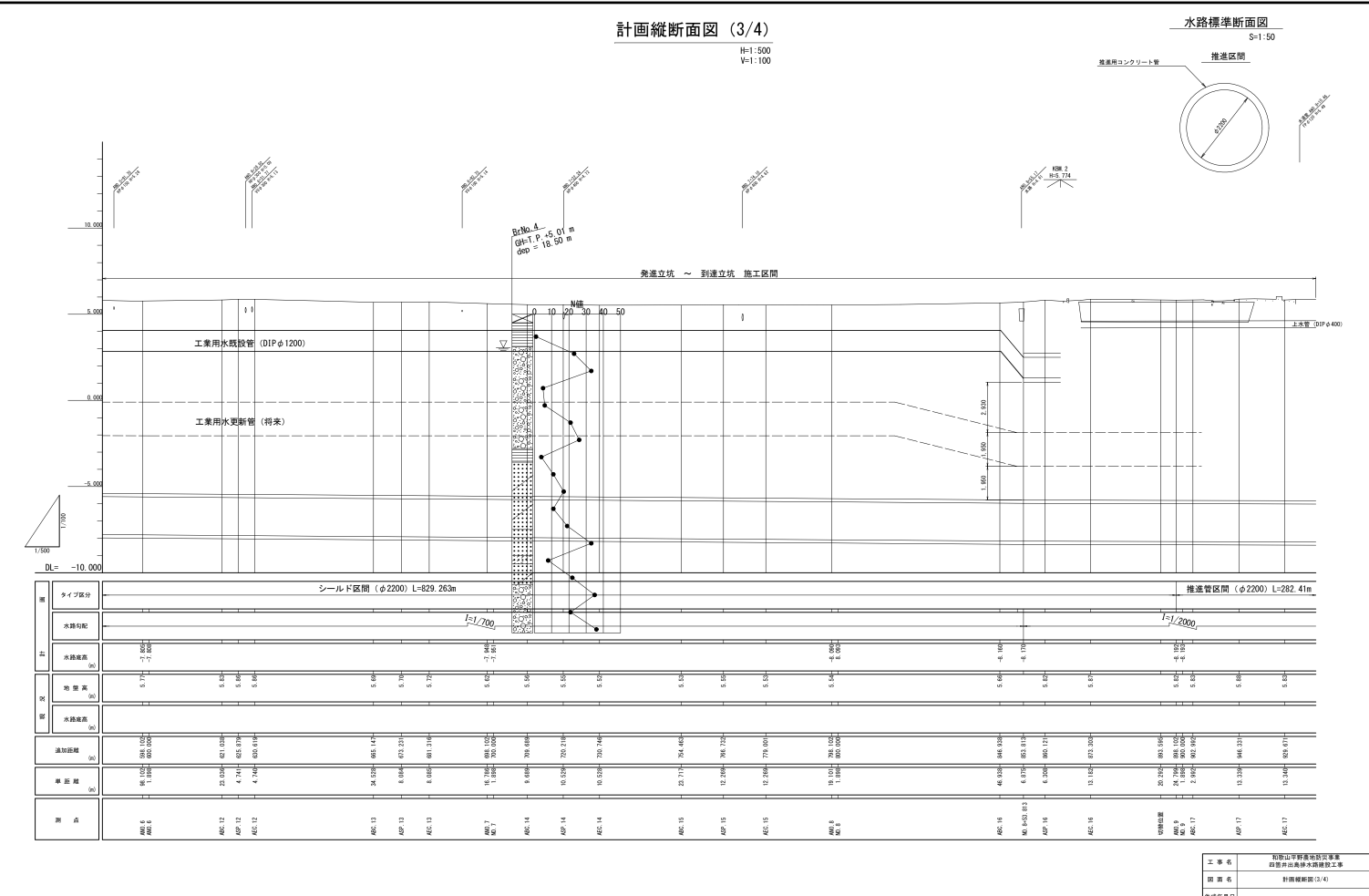




工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名	計画縦断図(1/4)			
作成年月日				
縮尺	H=1:500 V=1:100	図面番号	3-1/4	
契約区分	当初			
事業所名 近畿農政局 和歌山			地防災事業所	



工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名 計画縦断図(2/4)				
作成年月日				
縮尺	H=1:500 V=1:100	図面番号	3-2/4	
契約区分	当初			
事業所名	近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所			



工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名	ä†	画縦断図(3/	4)	
作成年月日				
縮尺	H=1:500 V=1:100	図面番号	3-3/4	
契約区分	当初			
事業所名	近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所			

水路標準断面図 計画縦断面図 (4/4)H=1:500 V=1:100 推進区間 推進用コンクリート管 BrNo.2 GH=T.P.+5.08 m dep = 18.50 m 10.000 発進立坑 ~ 到達立坑 施工区間 NE 10 20 30 40 50 上水管 (DIPφ400) DL= -10. 000 推進管 (φ2200) L=282.41m タイプ区分 T=1/2000 水路勾配 水路底高 水路底高 030 605 981 897 追加距離 946. 993. 1000. 1098. 1171. 1173. 1175. 1209. 1216. 1221. 1229. 単距離 928 605 897 984 834 343 865 NO. 12+ 9. 9 NO. 12+16. 8 ANO. 12+19. 3 NO. 12+25. 8 AEP ANO. 11+72. NO. 11+73. IP-A20 NO. 11+76. ASP. 18 ANO. 10 NO. 10 測 点 ASP. 17 ABC. 18 ANO. 11 NO. 11 和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事 工事名 計画縦断図(4/4) 作成年月日

> H=1:500 V=1:100

図面番号

当 初

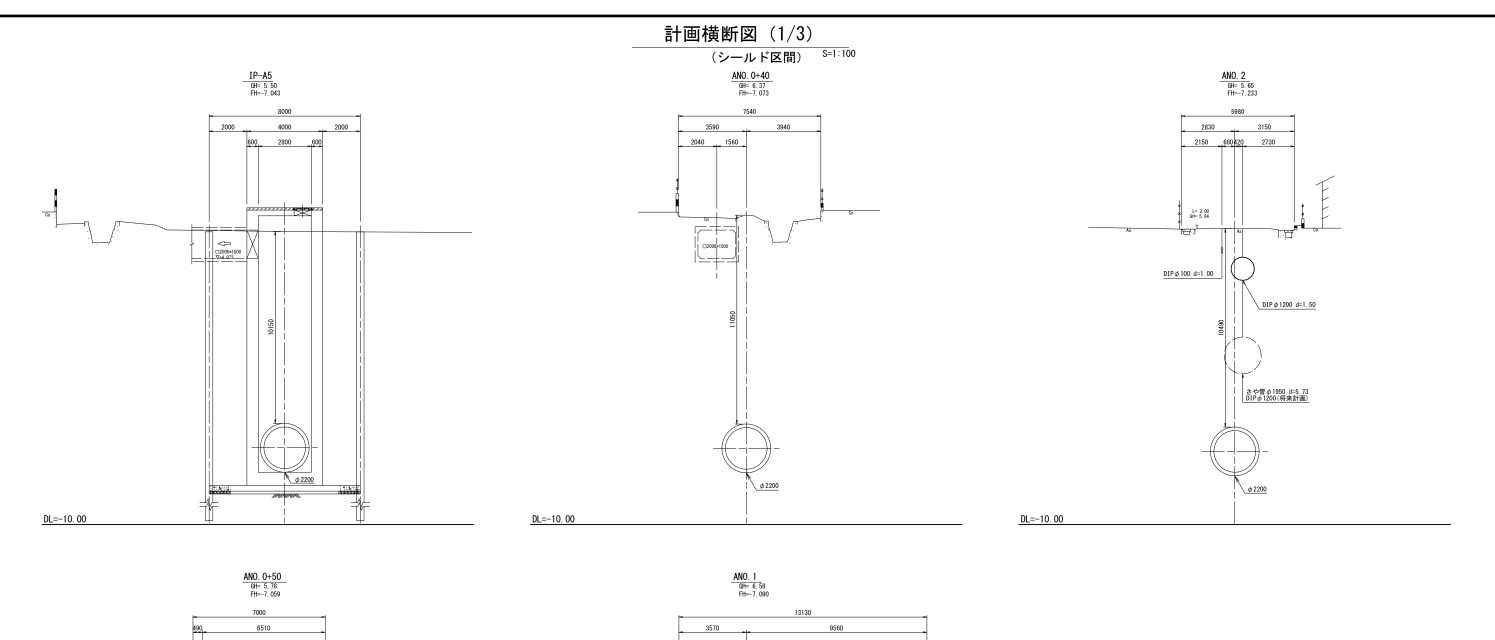
近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

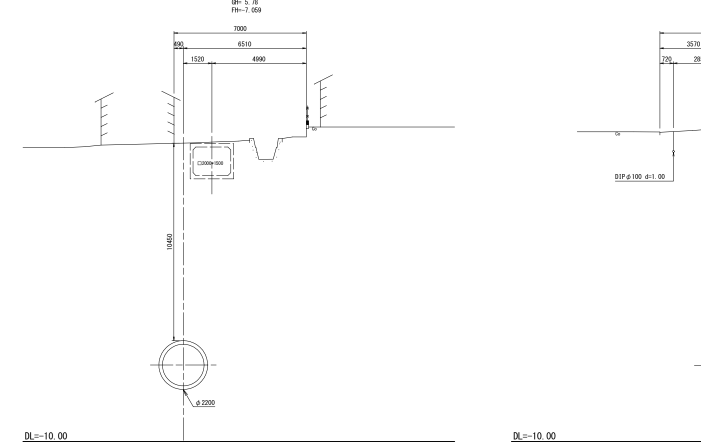
3-4/4

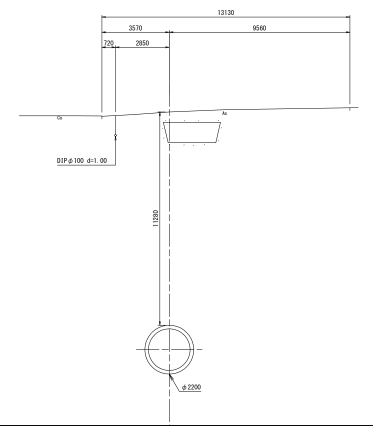
縮尺

契約区分

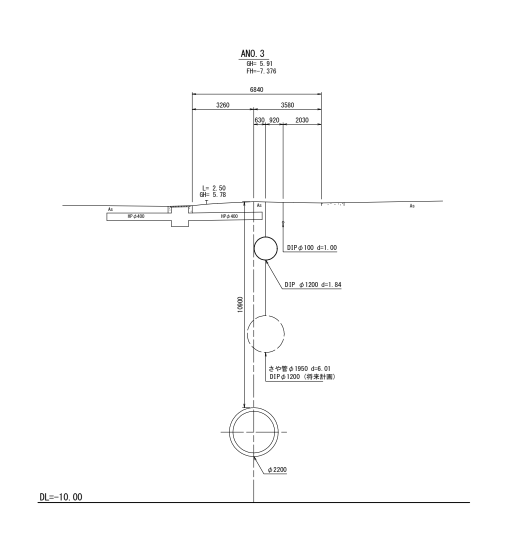
事業所名

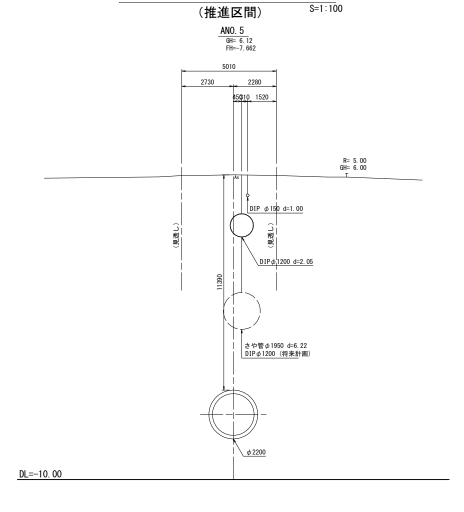




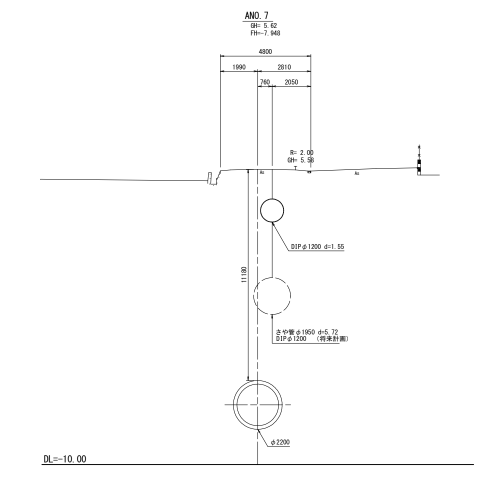


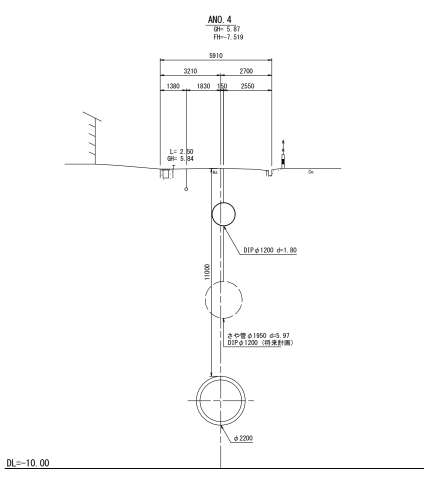
工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名	計画横断図(1/3)			
作成年月日	成年月日			
縮尺	S=1/100	図面番号	4-1/3	
契約区分	当初			
事業所名 近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所			地防災事業所	

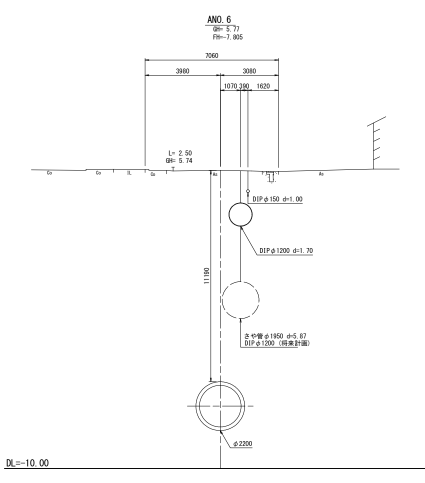




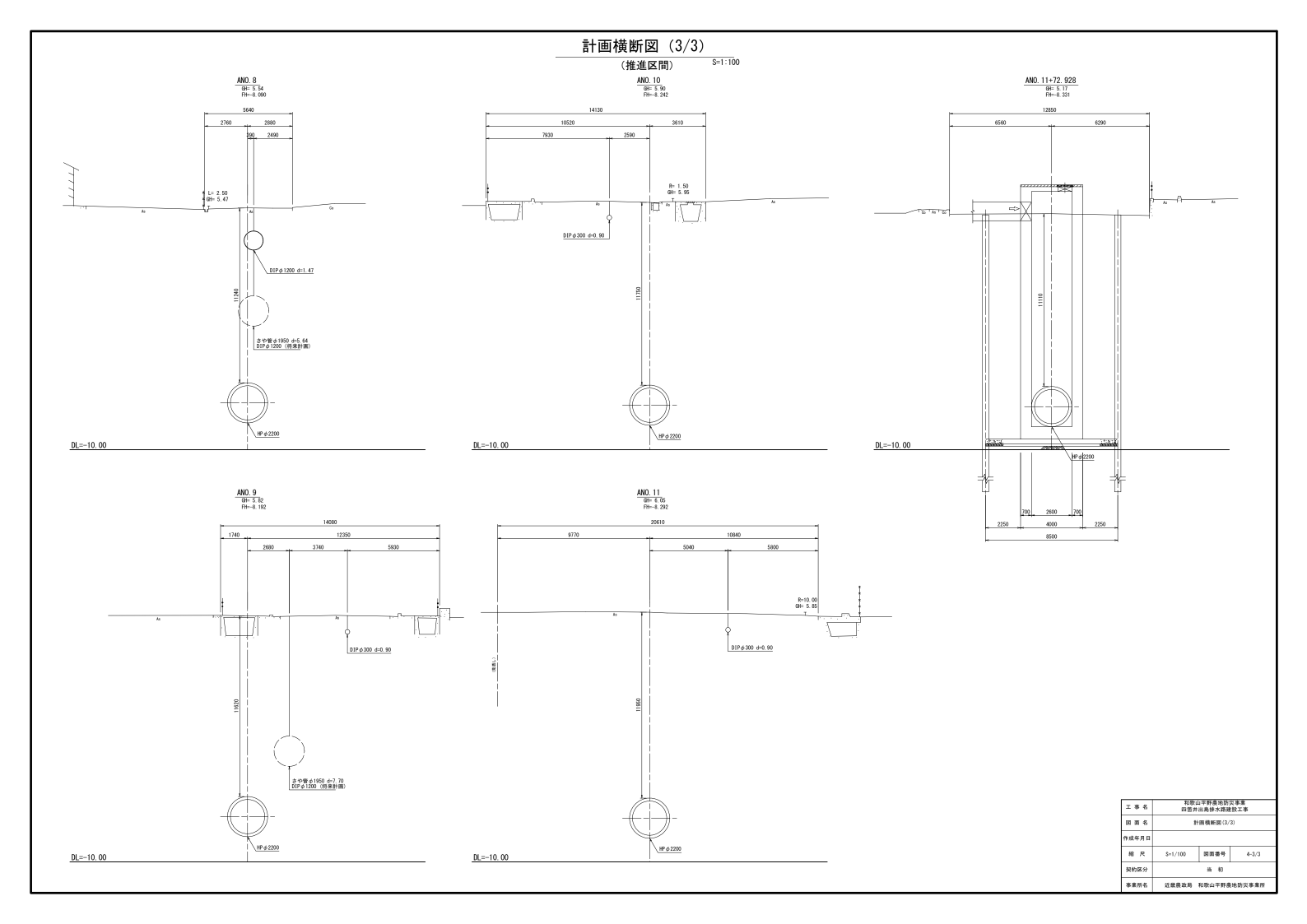
計画横断図 (2/3)





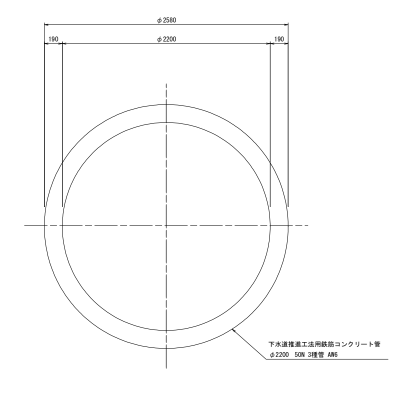


工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名	計画横断図(2/3)			
作成年月日				
縮尺	S=1/100	図面番号	4-2/3	
契約区分		当初		
事業所名	近畿農政局	和歌山平野農	地防災事業所	

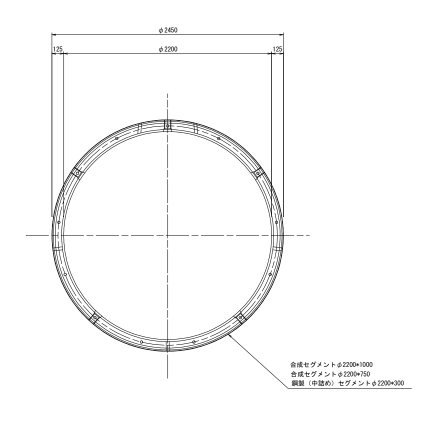


## 標準断面図

S=1/20

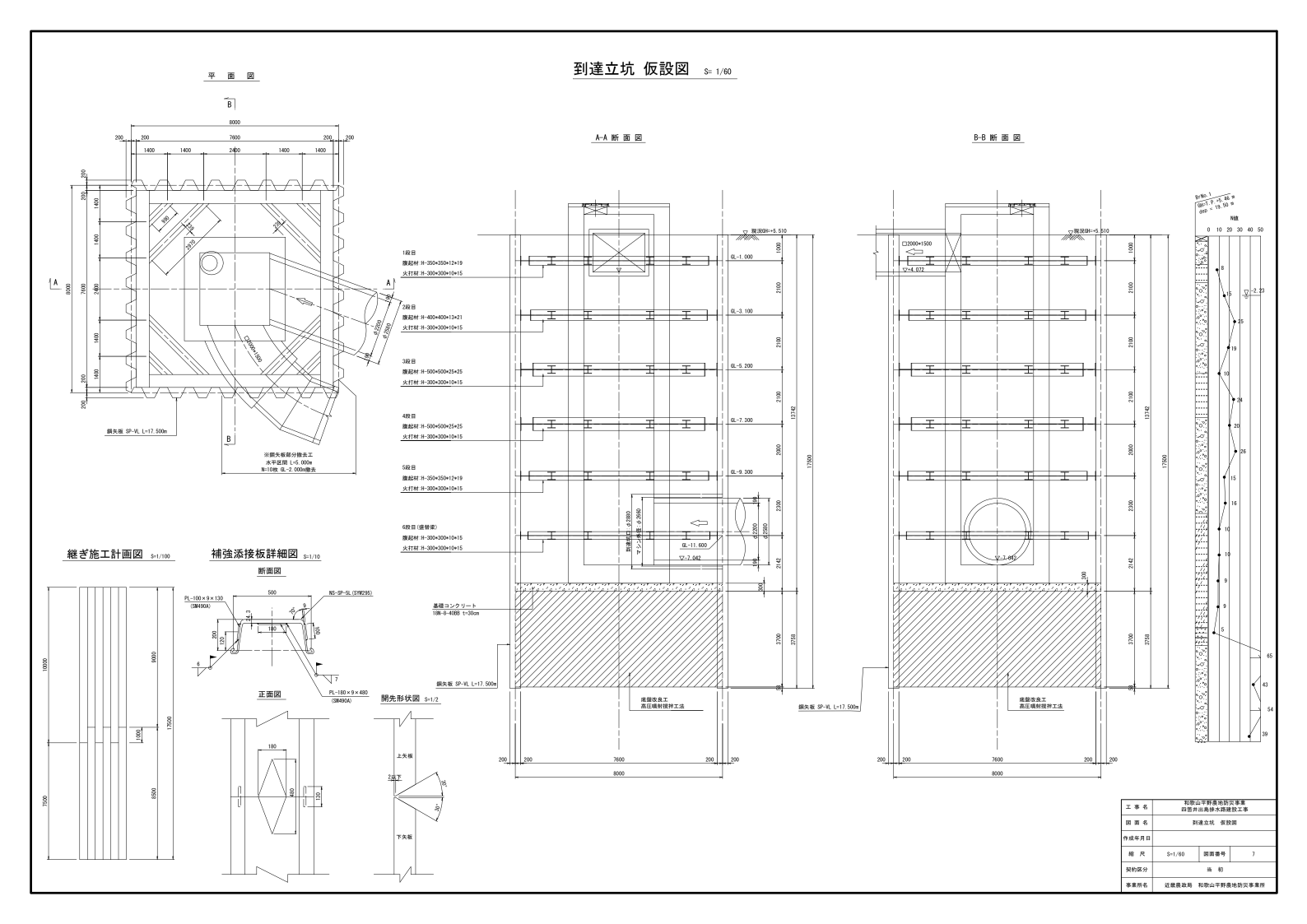


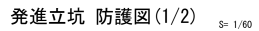
#### シールド工法 $\phi$ 2200区間



工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名	標準断面図			
作成年月日				
縮尺	S=1/20 図面番号 5			
契約区分	当初			
事業所名	近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所			

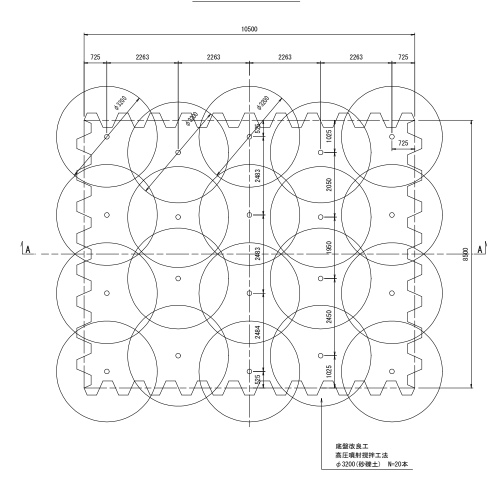
発進立坑 仮設図 s=1/60 平 面 図 В A-A 断面図 B-B 断面図 10500 225 225 225 225 10050 U3800\*1200 ▽ 現況GH=+5.150 腹起材:H-500\*500\*25\*25 火打材:H-300\*300\*10\*15 腹起材:2H-500\*500\*25\*25 火打材:2H-300\*300\*10\*15 腹起材:2H-500\*500\*25\*25 火打材:2H-300\*300\*10\*15 4段目 腹起材:H-500\*500\*25\*25 火打材:H-300\*300\*10\*15 鋼矢板 SP-VIL L=19.000m 腹起材:H-400\*400\*13\*21 ※鋼矢板部分撤去工 火打材:H-300\*300\*10\*15 水平区間 L=5.500m φ 2200 N=11枚 GL-1.000m撤去 継ぎ施工計画図 s=1/100 補強添接板詳細図 s=1/10 GL-12. 300 断面図 6段目(盛替梁) PL-120 × 9 × 150 (SM490A) 腹起材:H-300\*300\*10\*15 火打材:H-300\*300\*10\*15 基礎コンクリート 18N-8-40BB t=30cm 正面図 開先形状図 S=1/2 鋼矢板 SP-VIL L=19.000m 底盤改良工 上矢板 高圧噴射撹拌工法 鋼矢板 SP-VIL L=19.000m 225 225 10500 8500 和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事 工事名 発進立坑 仮設図 縮尺 図面番号 S=1/60 契約区分 当 初 事業所名 近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所



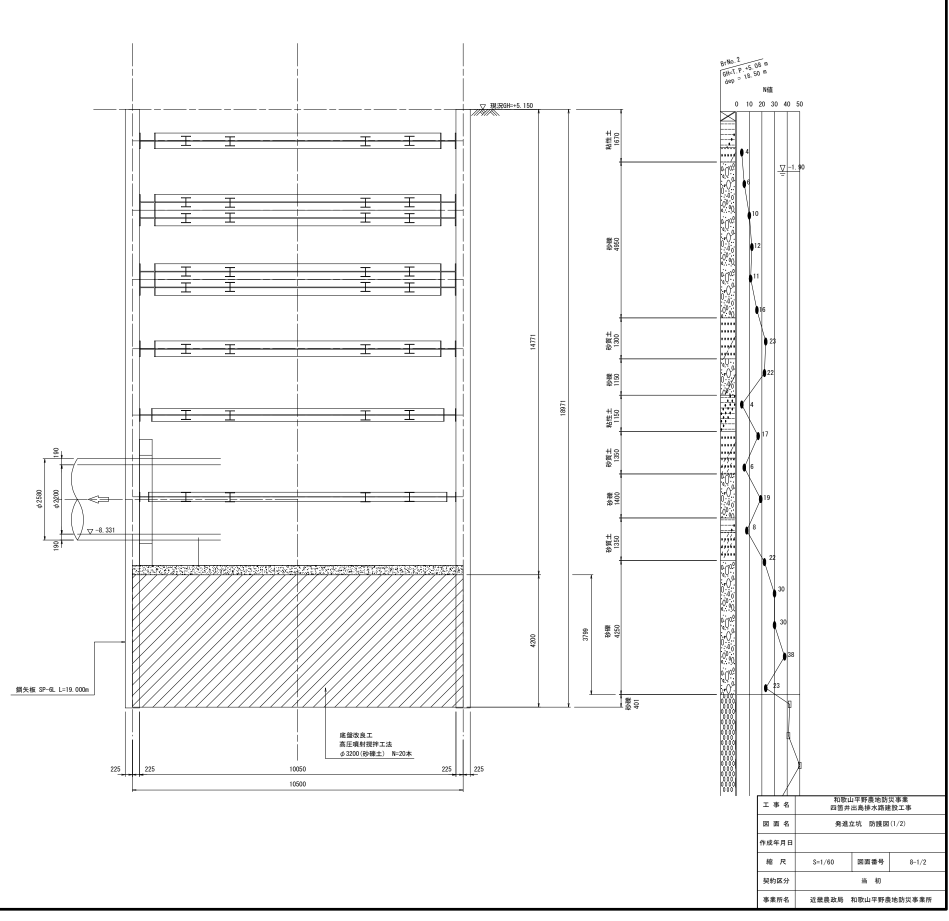


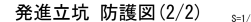
SUPERJET35 (TYPE-2) φ 3. 2m(砂礫土)

#### 平 面 図



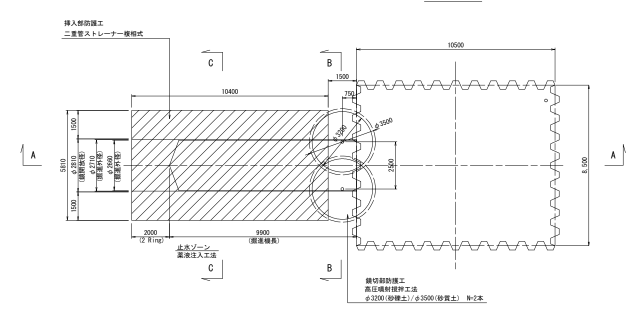
A-A 断 面 図

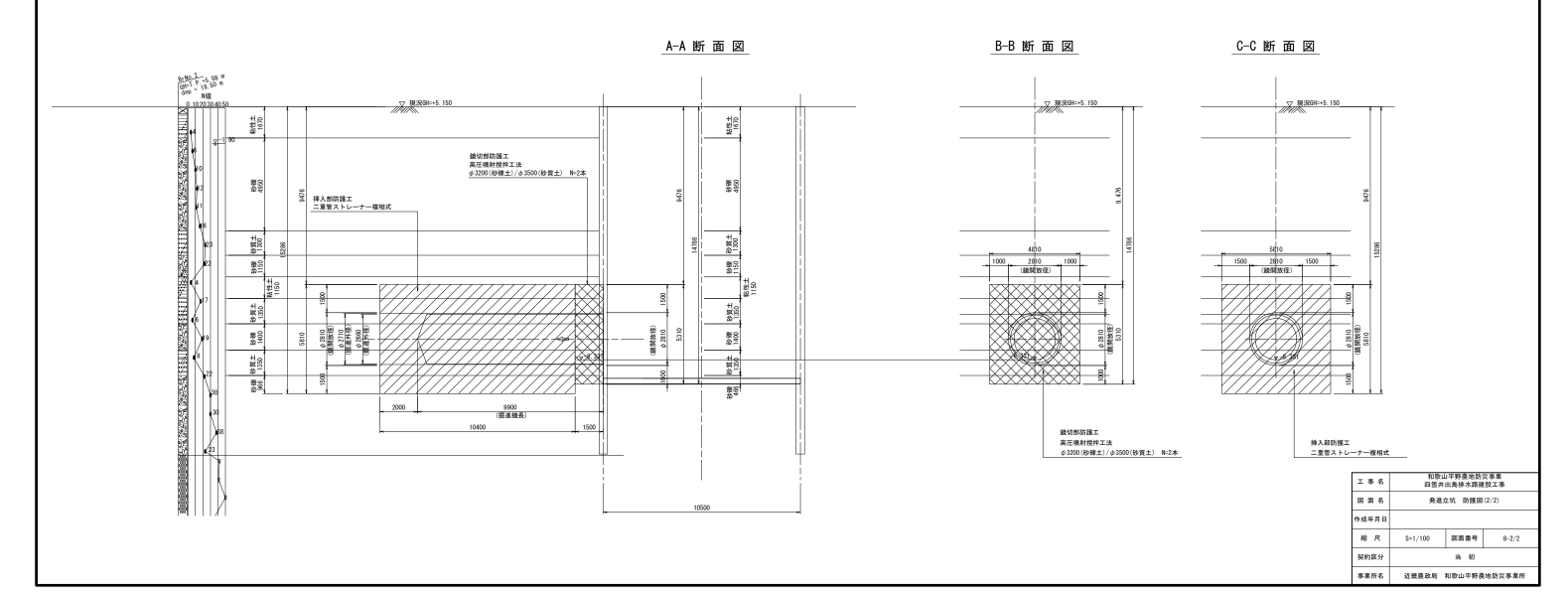


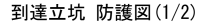


SUPERJET35 (TYPE-2) φ3. 2m(砂礫土) / φ3. 5m(砂質土)

#### 平面図



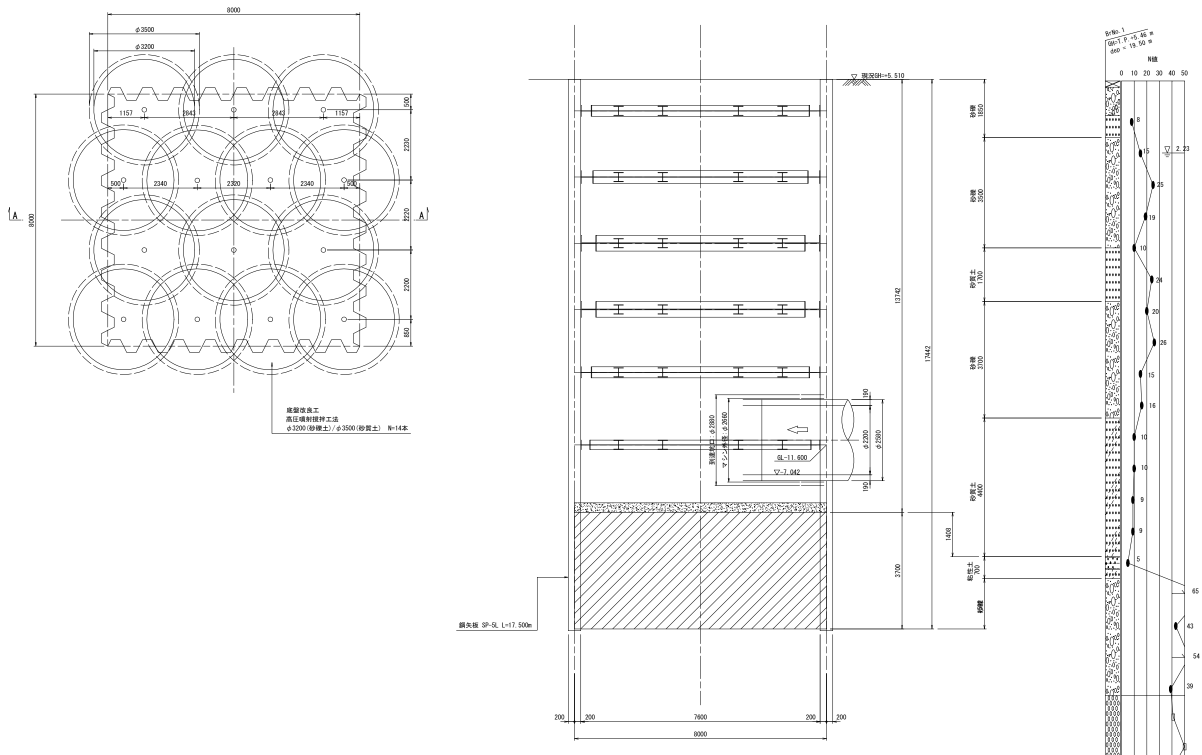




SUPERJET35 (TYPE-2) φ3. 2m(砂礫土)/φ3.5(砂質土)

#### 平 面 図

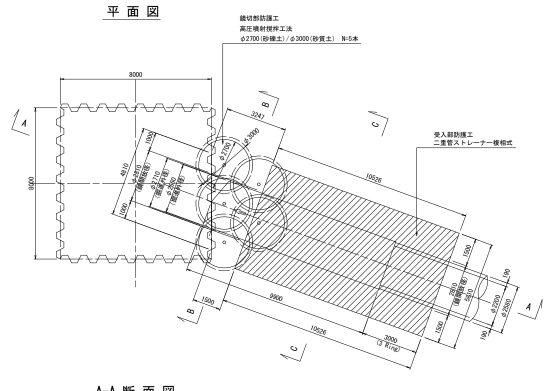


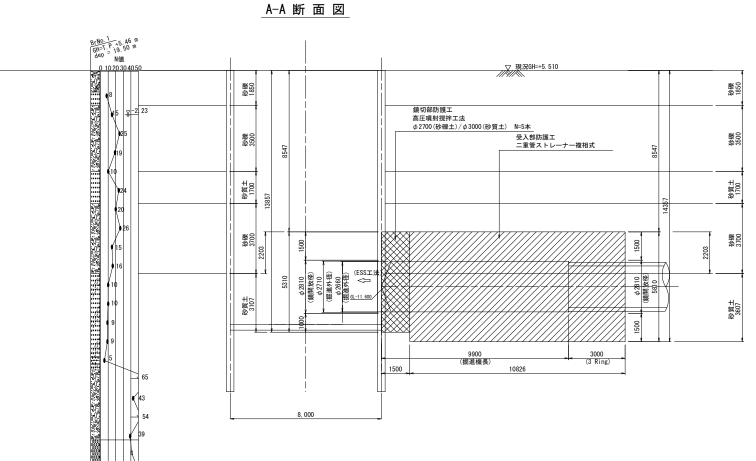


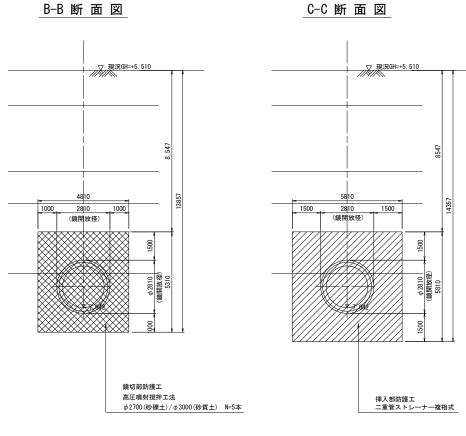
工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名	到達立坑 防護図(1/2)			
作成年月日				
縮尺	S=1/60	図面番号	9-1/2	
契約区分		当初		
事業所名	近畿農政局	和歌山平野農	地防災事業所	



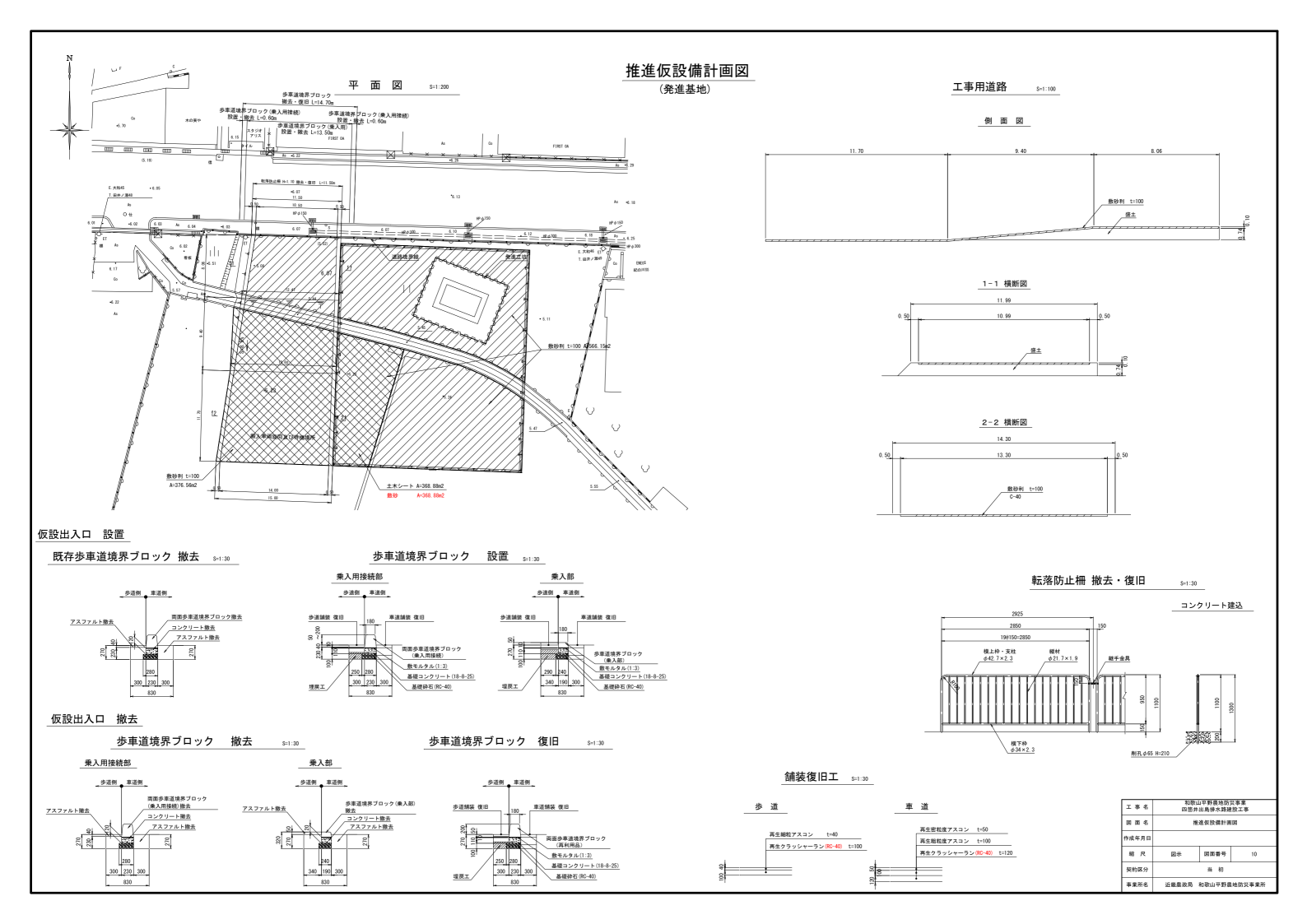
SUPERJET35 (TYPE-2) φ2. 7m(砂礫土)/φ3. 0m(砂質土)

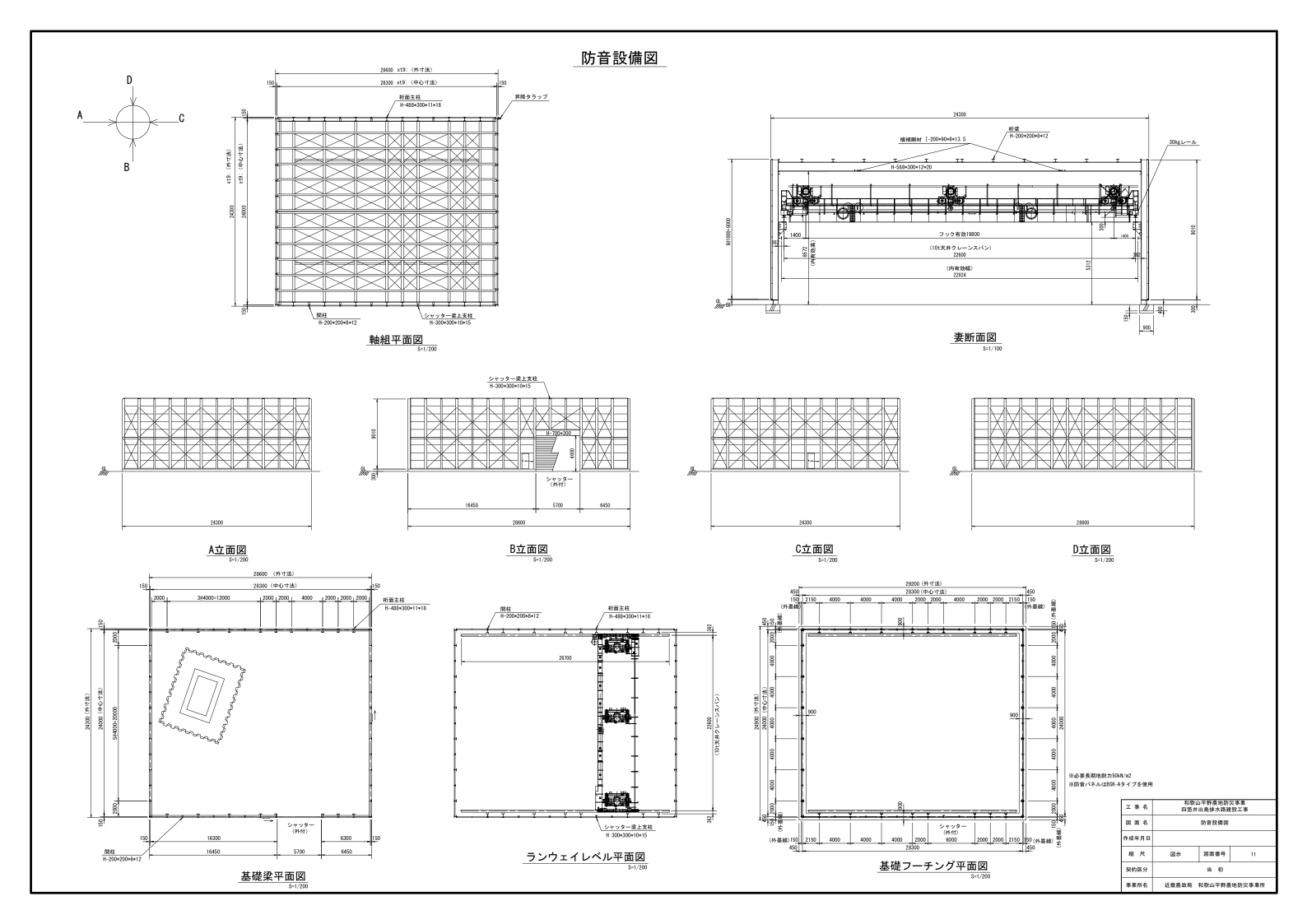


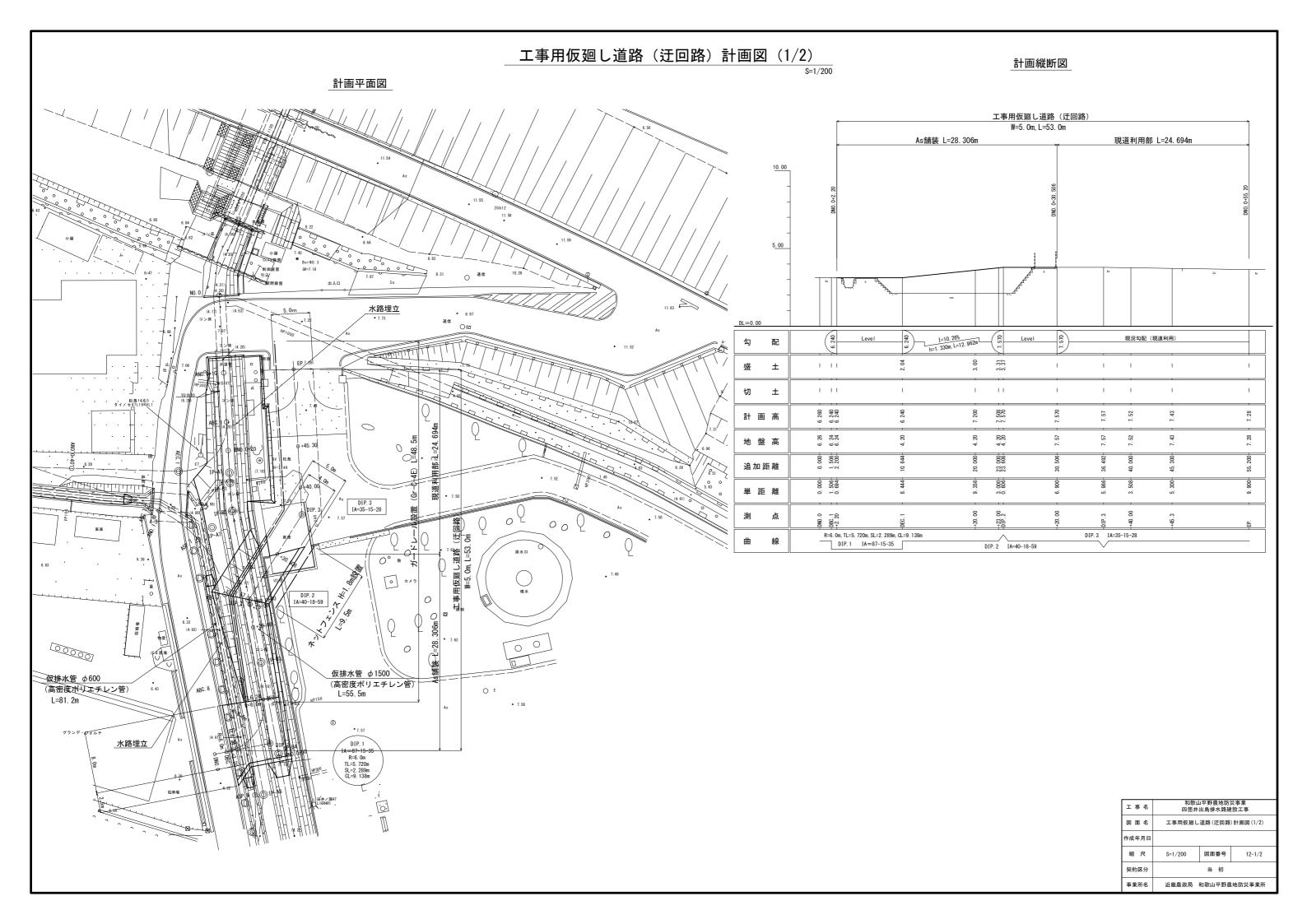




工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事		
図 面 名 到達立坑 防護図(2/2)			(2/2)
作成年月日			
縮尺	S=1/100	図面番号	9-2/2
契約区分		当初	
事業所名	近畿農政局	和歌山平野農	地防災事業所

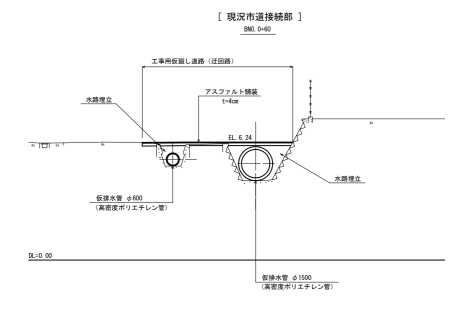


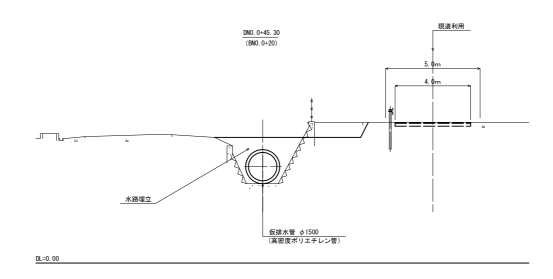


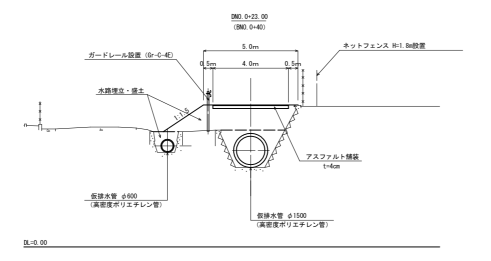


# 工事用仮廻し道路(迂回路)計画図(2/2)

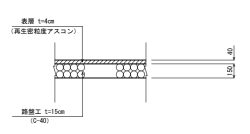
## 計画横断図 s=1:100







### 



工事名	和歌山平野農地防災事業 四箇井出島排水路建設工事			
図面名	工事用仮廻し道路(迂回路)計画図(2/2)			
作成年月日				
縮尺	図示	図面番号	12-2/2	
契約区分	当 初			
事業所名	近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所			

