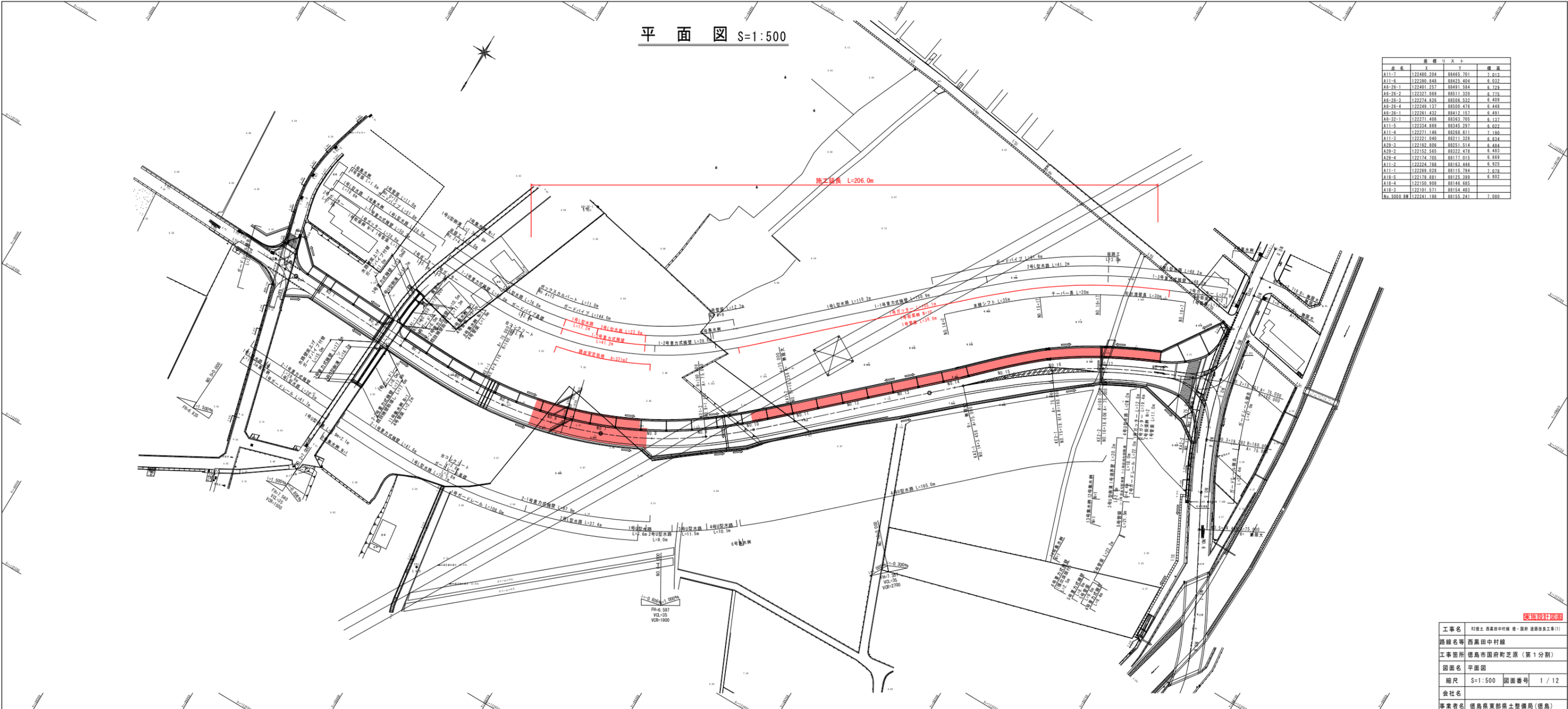


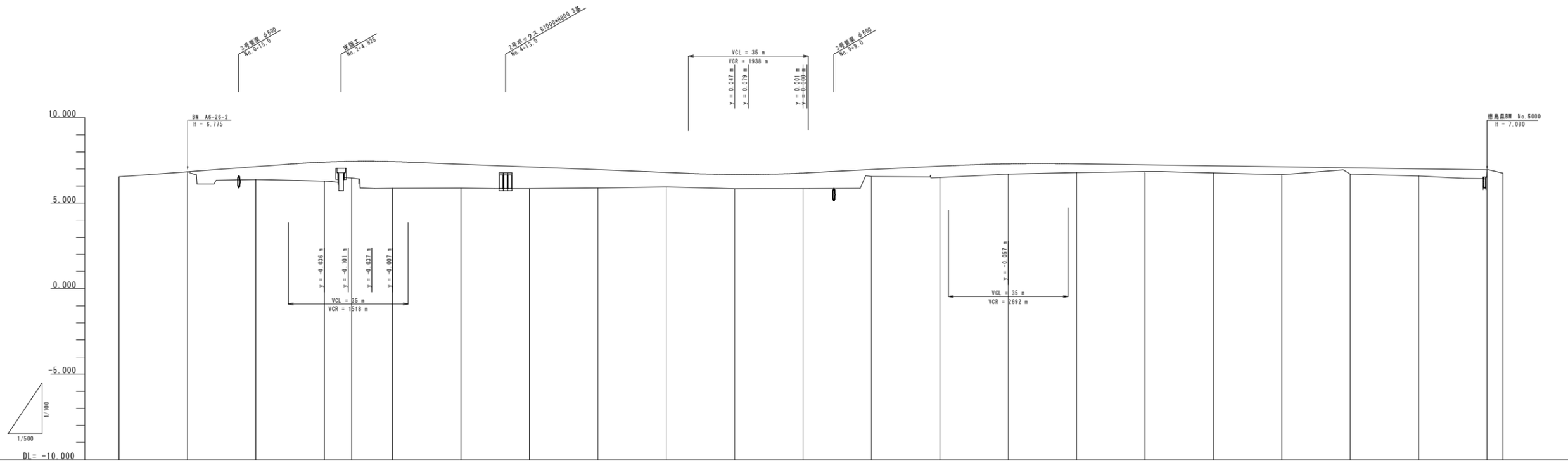
平面図 S=1:500

点名	X	Y	標高
A11-7	122480.204	88465.701	7.013
A11-8	122300.846	88225.404	6.922
AP-20-1	122401.257	88491.584	6.729
AP-20-2	122227.069	88511.320	6.725
AP-20-3	122274.626	88506.532	6.499
AP-20-4	122249.137	88500.416	6.448
AP-20-1	122261.425	88412.157	6.481
AP-21-1	122271.408	88363.705	6.137
A11-5	122234.869	88245.287	6.022
A11-4	122271.146	88268.811	7.180
A11-3	122221.946	88211.328	6.834
AP-2	122162.806	88251.514	6.484
AP-2	122152.565	88222.478	6.483
AP-4	122174.705	88177.815	6.869
A11-2	122224.768	88162.446	6.925
A11-1	122269.028	88115.794	7.078
A18-5	122179.881	88125.289	6.892
A18-4	122159.808	88146.855	6.892
A18-3	122101.571	88154.483	6.892
No.3000 補	122241.198	88155.241	7.080



工事名	〓〓〓 西黒田中村線 橋・道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原(第1分割)		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:500	図面番号	1 / 12
会社名	徳島県東部県土整備局(徳島)		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

縦断図(その1) V=1:100  
H=1:500  
(本線)

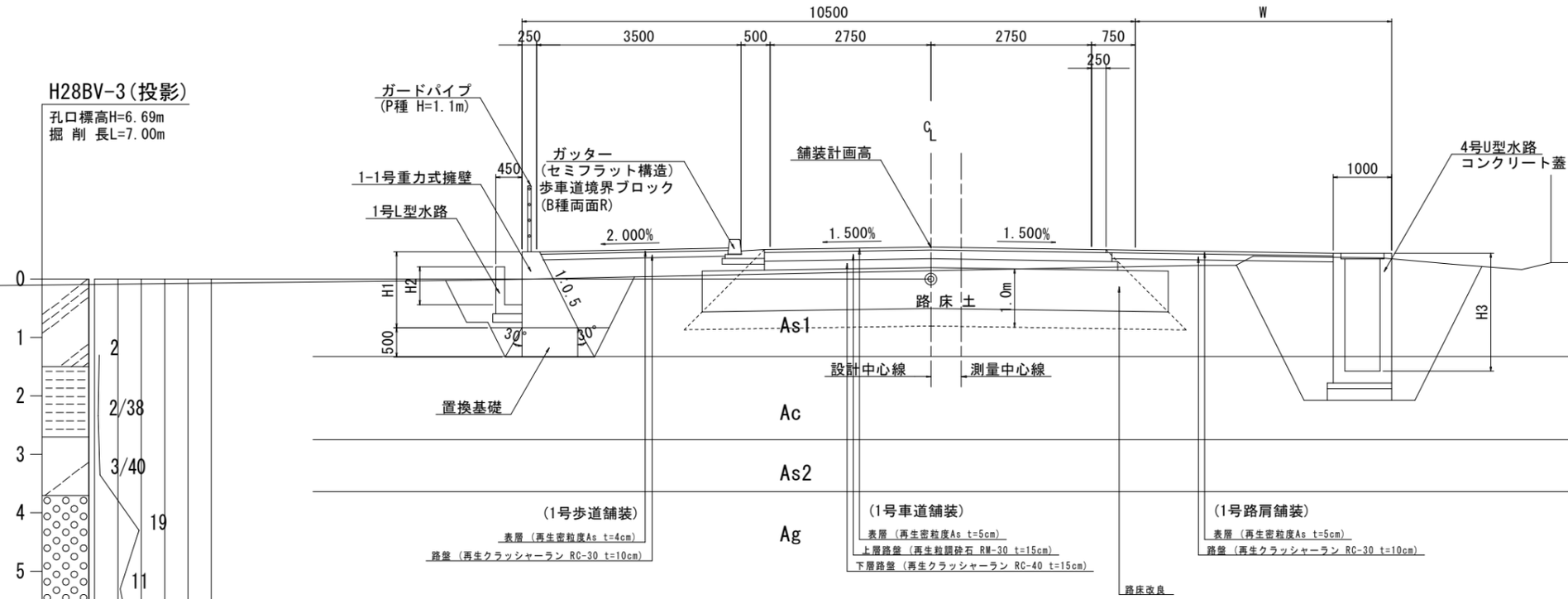


勾配図																											
盛土	0.782	1.116	0.977	1.576	1.404	1.283	1.075	0.843	0.843	0.910	0.404	0.600	0.597	0.515	0.384	0.409	0.453	0.359	0.415								
切土																											
計画高	6.835	7.135	7.399	7.428	7.441	7.428	7.274	7.201	7.113	6.952	6.794	6.676	6.676	6.758	6.729	7.227	7.227	7.057	7.057	6.997	6.956	6.937	6.937	6.755			
地盤高	6.544	6.835	6.372	6.283	6.465	5.852	5.870	5.850	5.877	5.848	6.553	7.120	6.497	6.703	6.782	6.768	6.664	6.698	6.582	6.582	6.937	6.937	6.755				
追加距離	-20.00	0.000	20.000	40.000	47.000	53.959	60.000	80.000	89.116	100.000	120.000	140.000	160.000	164.000	180.000	200.000	240.000	260.000	300.000	318.614	330.000	338.616	340.000	360.000	372.762	380.000	384.61
区間距離	0.00	0.000	20.000	20.000	7.000	6.959	6.041	20.000	9.116	10.884	20.000	20.000	20.000	4.000	16.000	18.899	20.000	20.000	16.542	18.614	1.386	18.600	1.384	20.000	13.766	6.233	4.61
測点	M0-1	M0-0	M0-1	M0-2	M0-3	M0-4	M0-5	M0-6	M0-7	M0-8	M0-9	M0-10	M0-11	M0-12	M0-13	M0-14	M0-15	M0-16	M0-17	M0-18	M0-19	M0-20	M0-21	M0-22	M0-23	M0-24	M0-25
曲率図																											
片勾配摺付																											
拡幅摺付																											

本線  
 工事名 R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)  
 路線名等 西黒田中村線  
 工事箇所 徳島市国府町芝原 (第1分割)  
 図面名 縦断図(その1)  
 縮尺 1:100 1:500 図面番号 2 / 12  
 会社名  
 事業者名 徳島県東部県土整備局(徳島)

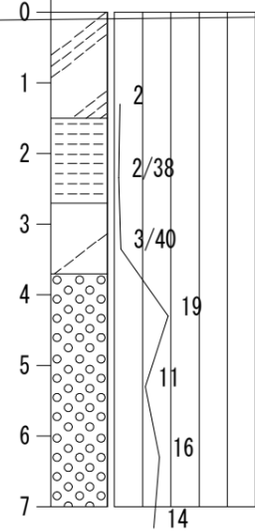
# 標準断面図 S=1:50

## No. 14付近 (西黒田中村線)

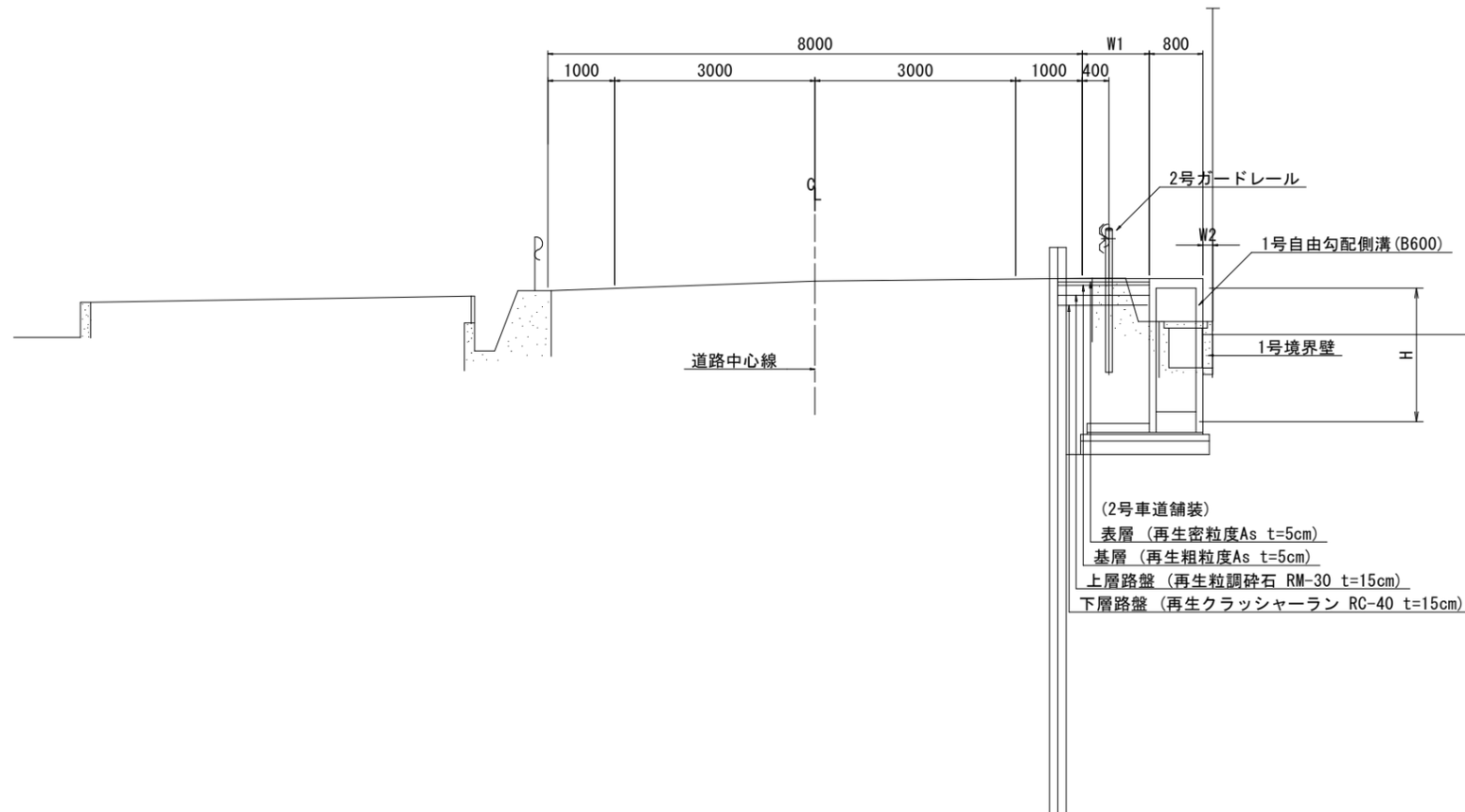


### H28BV-3 (投影)

孔口標高H=6.69m  
掘削長L=7.00m



## NO. 5付近 (第十白鳥線)



実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原 (第1分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	S=1:50	図面番号	3 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島)		

# 横断図(その3) S=1:100

NO. 6

種別	細別	規格	左側	右側		
道路土工	掘削	オープンカット部			6.7	5.4
		路床盛土	1	W<2.5m		
			2	2.5m<W<4.0m		
	3		4.0m<W	3.9	3.1	
	路体盛土	1	W<2.5m			
		2	2.5m<W<4.0m			
		3	4.0m<W	2.1	1.6	
	歩道盛土	1	W<2.5m			
		2	2.5m<W<4.0m	2.1		
3		4.0m<W				

[排水構造物]						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H<5m)			
		埋戻	最大埋戻し幅	1m<W<4m	0.6	1.6
			最大埋戻し幅	W<1m		

[擁壁工]						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H<5m)	3.0	9.7	
		埋戻	最大埋戻し幅	1m<W<4m		
			最大埋戻し幅	W<1m		

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し(t=5cm)		
	コンクリート取壊し		

種別	規格	左側	右側
置換基礎		3.0	9.7

NO. 5

種別	細別	規格	左側	右側		
道路土工	掘削	オープンカット部			6.6	4.8
		路床盛土	1	W<2.5m		
			2	2.5m<W<4.0m		
	3		4.0m<W	3.9	3.1	
	路体盛土	1	W<2.5m			
		2	2.5m<W<4.0m			
		3	4.0m<W	3.0	1.8	
	歩道盛土	1	W<2.5m			
		2	2.5m<W<4.0m	2.1		
3		4.0m<W				

[排水構造物]						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H<5m)			
		埋戻	最大埋戻し幅	1m<W<4m	0.7	1.5
			最大埋戻し幅	W<1m		

[擁壁工]						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H<5m)	3.1	9.8	
		埋戻	最大埋戻し幅	1m<W<4m		
			最大埋戻し幅	W<1m		

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し(t=5cm)		
	コンクリート取壊し		

種別	規格	左側	右側
置換基礎		3.1	9.8

NO. 4

種別	細別	規格	左側	右側		
道路土工	掘削	オープンカット部			6.7	4.3
		路床盛土	1	W<2.5m		
			2	2.5m<W<4.0m		
	3		4.0m<W	3.8	3.1	
	路体盛土	1	W<2.5m			
		2	2.5m<W<4.0m			
		3	4.0m<W	3.6	1.9	
	歩道盛土	1	W<2.5m			
		2	2.5m<W<4.0m	2.1		
3		4.0m<W				

[排水構造物]						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H<5m)			
		埋戻	最大埋戻し幅	1m<W<4m	1.4	1.3
			最大埋戻し幅	W<1m		

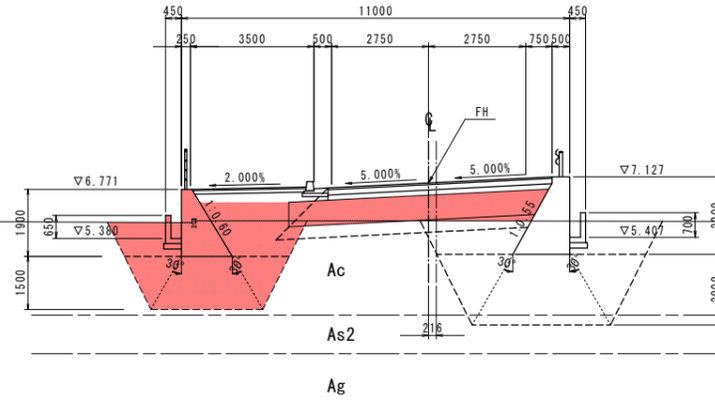
[擁壁工]						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H<5m)	9.6	9.8	
		埋戻	最大埋戻し幅	1m<W<4m		
			最大埋戻し幅	W<1m		

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し(t=5cm)		
	コンクリート取壊し		

種別	規格	左側	右側
置換基礎		9.6	9.8

NO. 6

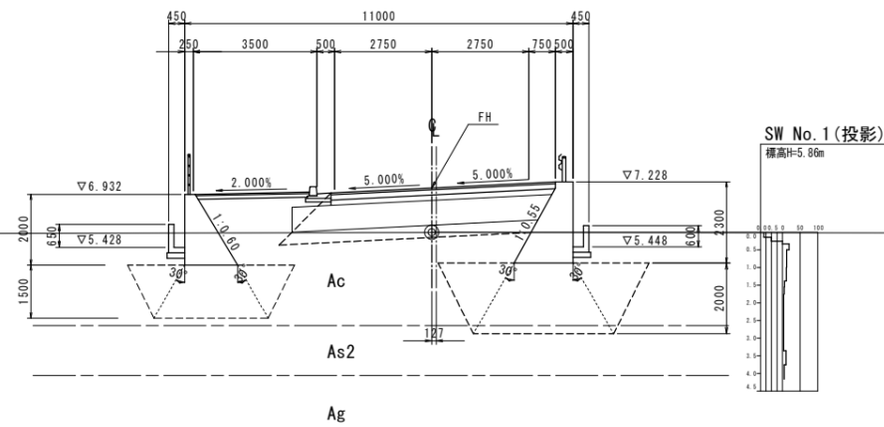
GH= 5.877  
FH= 6.952



DL=0.000

NO. 5

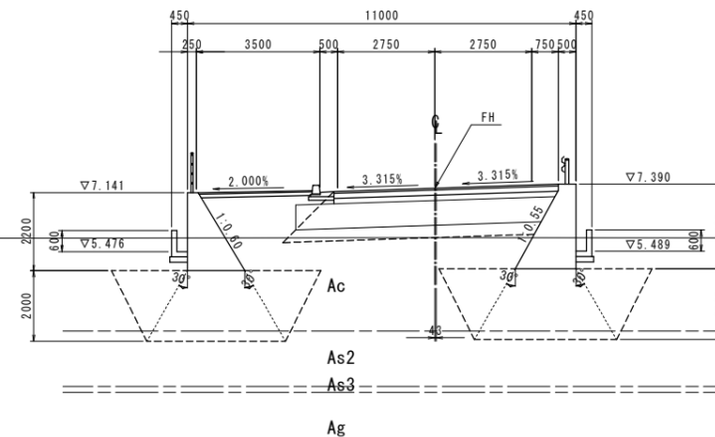
GH= 5.850  
FH= 7.113



DL=0.000

NO. 4

GH= 5.870  
FH= 7.274



DL=0.000

SW No. 1 (投影)  
標高H=5.86m

本線 No. 4\_No. 6 実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原 (第1分割)		
図面名	横断図(その3)		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 横断図(その4) S=1:100

NO. 9

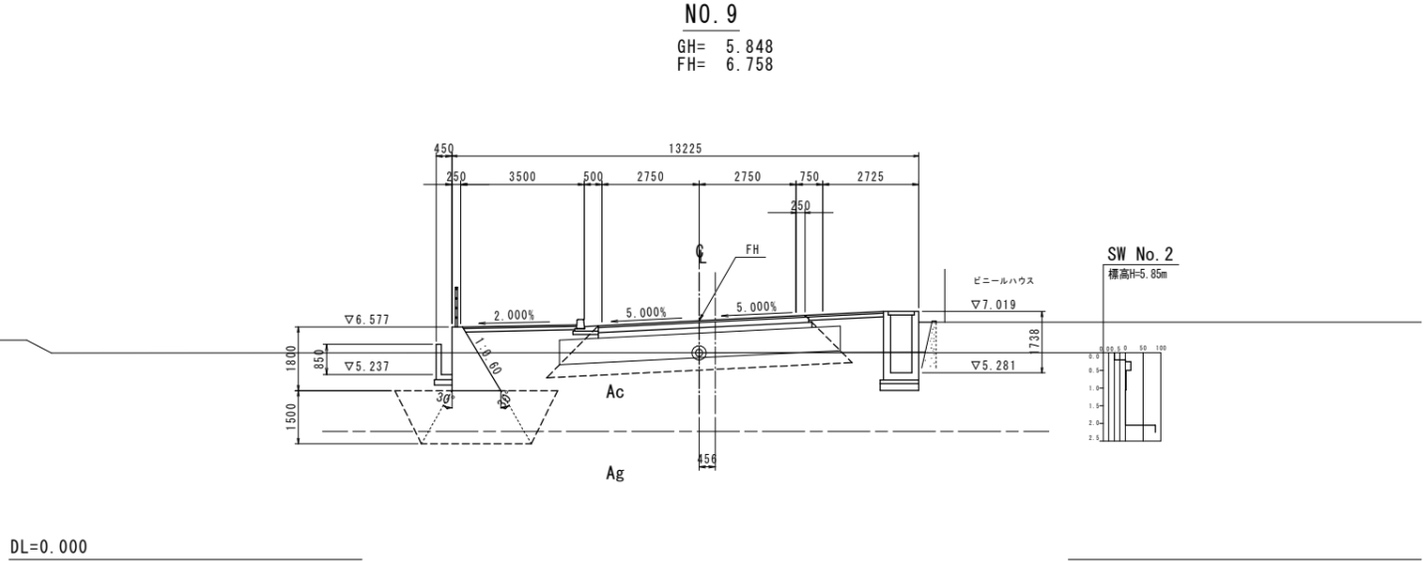
種別	細別	規格	左側	右側	
道路土工	掘削	オープンカット部	5.7	2.8	
		路床盛土	1 W<2.5m		
			2 2.5m≦W<4.0m		
	3 4.0m≦W		3.8	3.9	
	路体盛土	1 W<2.5m		1.3	
		2 2.5m≦W<4.0m			
		3 4.0m≦W			
	歩道盛土	1 W<2.5m	1.2		
		2 2.5m≦W<4.0m	1.3		
3 4.0m≦W					

[排水構造物工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	オープン掘削(H≦5m)	0.3	1.8
		最大埋戻し幅 1m≦W1<4m	0.9	2.4
		最大埋戻し幅 W1<1m		

[擁壁工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	オープン掘削(H≦5m)	3.6	
		最大埋戻し幅 1m≦W1<4m	0.3	
		最大埋戻し幅 W1<1m		

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し		
	コンクリート取壊し		0.4

種別	規格	左側	右側
置換基礎		3.0	



NO. 8

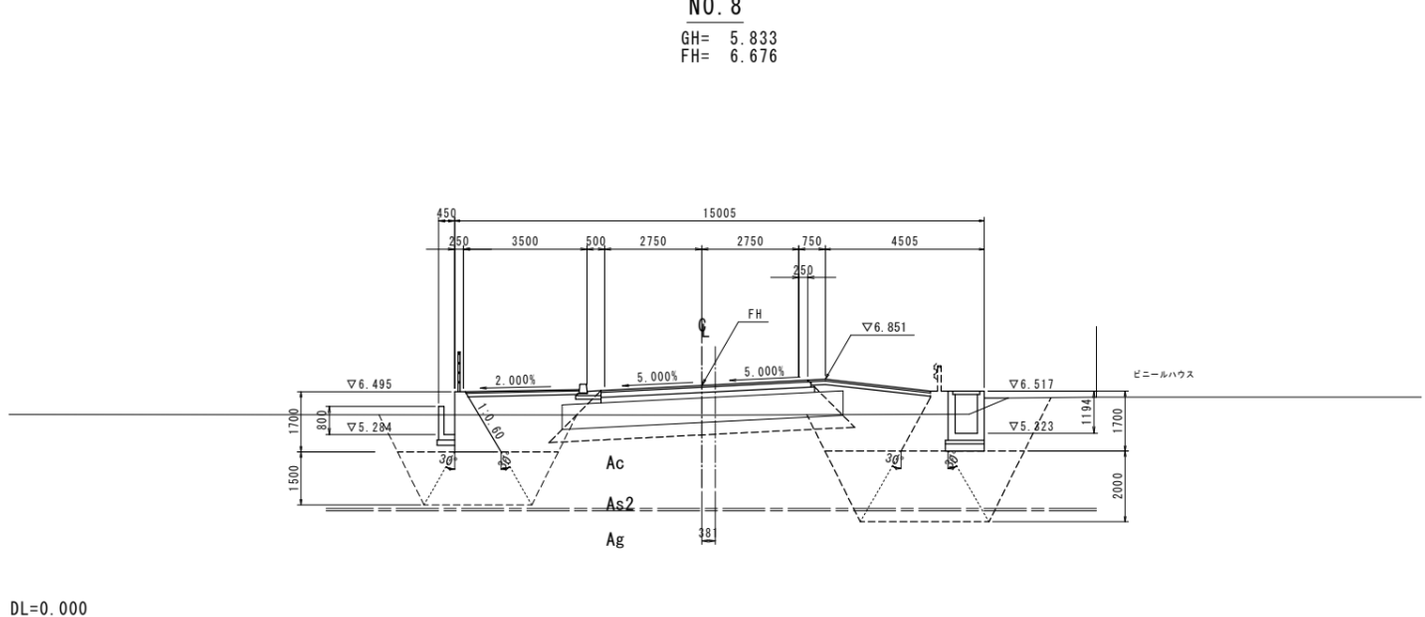
種別	細別	規格	左側	右側	
道路土工	掘削	オープンカット部	7.7	9.0	
		路床盛土	1 W<2.5m		
			2 2.5m≦W<4.0m		
	3 4.0m≦W		3.9	3.9	
	路体盛土	1 W<2.5m			
		2 2.5m≦W<4.0m		3.3	
		3 4.0m≦W	1.3	2.7	
	歩道盛土	1 W<2.5m	1.2		
		2 2.5m≦W<4.0m	2.3		
3 4.0m≦W					

[排水構造物工]					
種別	細別	規格	左側	右側改良	右側
作業土工	埋戻	オープン掘削(H≦5m)	0.9	2.0	3.1
		最大埋戻し幅 1m≦W1<4m			1.7
		最大埋戻し幅 W1<1m			

[擁壁工]					
種別	細別	規格	左側	右側改良	右側
作業土工	埋戻	オープン掘削(H≦5m)	2.8	9.1	
		最大埋戻し幅 1m≦W1<4m			
		最大埋戻し幅 W1<1m			

種別	規格	左側	右側改良	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し			
	コンクリート取壊し			

種別	規格	左側	右側改良	右側
置換基礎		2.8	9.1	



NO. 7

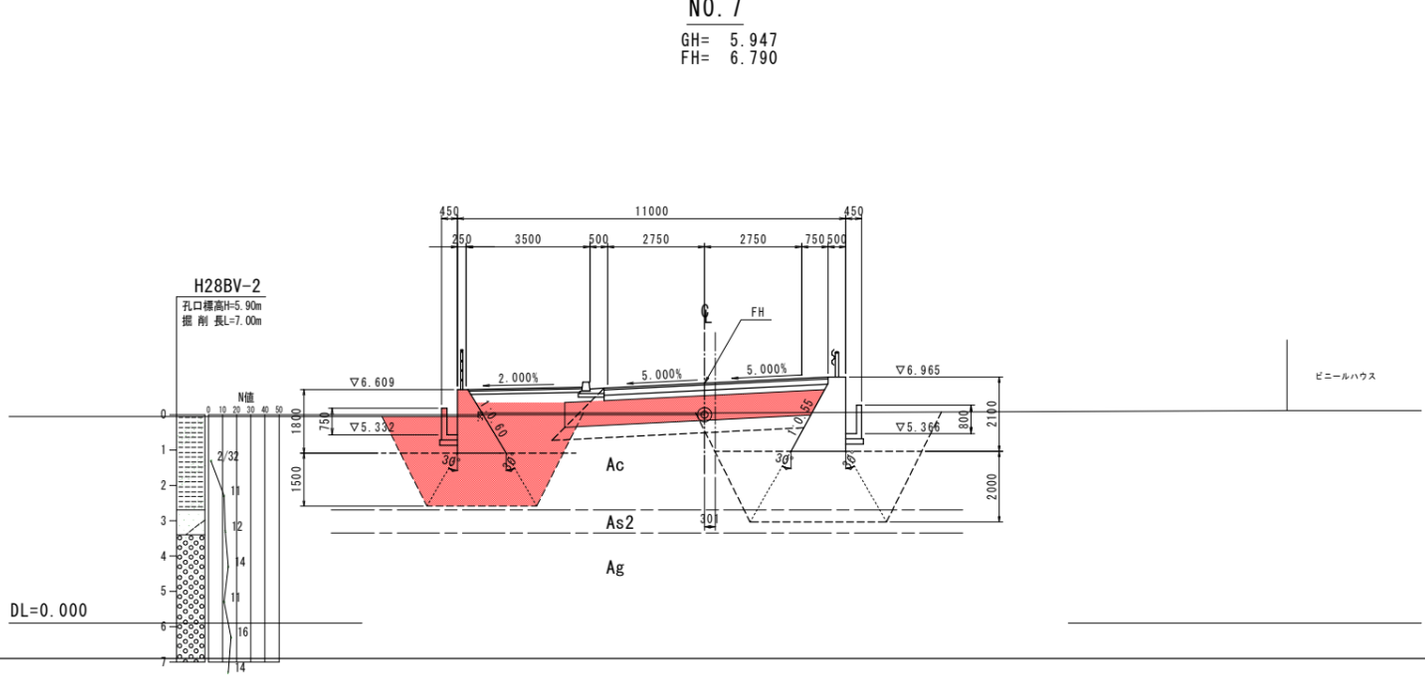
種別	細別	規格	左側	右側	
道路土工	掘削	オープンカット部	7.5	5.7	
		路床盛土	1 W<2.5m		
			2 2.5m≦W<4.0m		
	3 4.0m≦W		3.9	3.1	
	路体盛土	1 W<2.5m			
		2 2.5m≦W<4.0m		1.1	
		3 4.0m≦W	1.3	1.1	
	歩道盛土	1 W<2.5m	1.2		
		2 2.5m≦W<4.0m	2.3		
3 4.0m≦W					

[排水構造物工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	オープン掘削(H≦5m)	0.7	1.7
		最大埋戻し幅 1m≦W1<4m		
		最大埋戻し幅 W1<1m		

[擁壁工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	オープン掘削(H≦5m)	2.8	9.5
		最大埋戻し幅 1m≦W1<4m		
		最大埋戻し幅 W1<1m		

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し		
	コンクリート取壊し		

種別	規格	左側	右側
置換基礎		2.8	9.5



本線 No. 7\_No. 9 実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原(第1分割)		
図面名	横断図(その4)		
縮尺	S=1:100	図面番号	5 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 横断図(その5) S=1:100

NO. 12

種別	細別	規格	左側	右側
道路土工	掘削	オープンカット部		
		1	W<2.5m	
		2	2.5m≤W<4.0m	
路床盛土	路床盛土	1	W<2.5m	0.6
		2	2.5m≤W<4.0m	
		3	4.0m≤W	
路体盛土	路体盛土	1	W<2.5m	
		2	2.5m≤W<4.0m	
		3	4.0m≤W	
歩道盛土	歩道盛土	1	W<2.5m	0.2
		2	2.5m≤W<4.0m	1.3
		3	4.0m≤W	

【排水構造物工】				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≤5m)	6.5
		埋戻	最大埋戻し幅 1m≤W1<4m	0.3
			最大埋戻し幅 W1<1m	4.5

【擁壁工】				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≤5m)	2.3
		埋戻	最大埋戻し幅 1m≤W1<4m	0.5
			最大埋戻し幅 W1<1m	

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し		
	コンクリート取壊し		0.3

種別	規格	左側	右側
置換基礎		0.9	

種別	規格	数量
路床安定処理	セメント安定処理	7.98

NO. 11

種別	細別	規格	左側	右側
道路土工	掘削	オープンカット部		
		1	W<2.5m	
		2	2.5m≤W<4.0m	
路床盛土	路床盛土	1	W<2.5m	0.5
		2	2.5m≤W<4.0m	
		3	4.0m≤W	
路体盛土	路体盛土	1	W<2.5m	
		2	2.5m≤W<4.0m	
		3	4.0m≤W	
歩道盛土	歩道盛土	1	W<2.5m	1.4
		2	2.5m≤W<4.0m	
		3	4.0m≤W	

【排水構造物工】				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≤5m)	6.1
		埋戻	最大埋戻し幅 1m≤W1<4m	0.5
			最大埋戻し幅 W1<1m	4.4

【擁壁工】				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≤5m)	2.6
		埋戻	最大埋戻し幅 1m≤W1<4m	0.5
			最大埋戻し幅 W1<1m	

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し		
	コンクリート取壊し		0.3

種別	規格	左側	右側
置換基礎		0.9	

種別	規格	数量
路床安定処理	セメント安定処理	7.98

NO. 10

種別	細別	規格	左側	右側
道路土工	掘削	オープンカット部		
		1	W<2.5m	
		2	2.5m≤W<4.0m	
路床盛土	路床盛土	1	W<2.5m	0.4
		2	2.5m≤W<4.0m	
		3	4.0m≤W	
路体盛土	路体盛土	1	W<2.5m	
		2	2.5m≤W<4.0m	
		3	4.0m≤W	
歩道盛土	歩道盛土	1	W<2.5m	1.0
		2	2.5m≤W<4.0m	
		3	4.0m≤W	

【排水構造物工】				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≤5m)	4.3
		埋戻	最大埋戻し幅 1m≤W1<4m	0.6
			最大埋戻し幅 W1<1m	4.2

【擁壁工】				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≤5m)	3.0
		埋戻	最大埋戻し幅 1m≤W1<4m	0.7
			最大埋戻し幅 W1<1m	

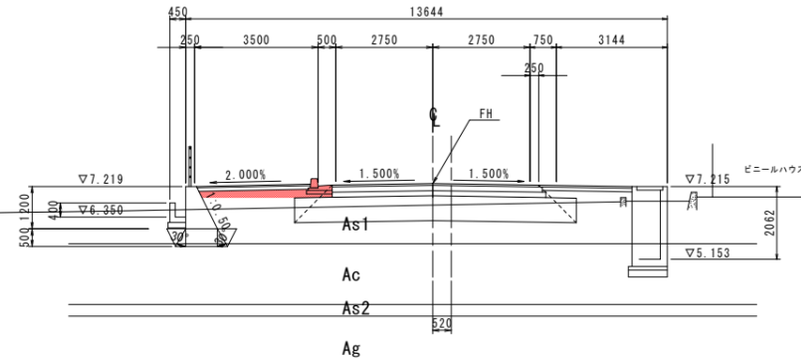
種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し		
	コンクリート取壊し		0.4

種別	規格	左側	右側
置換基礎		0.9	

種別	規格	数量
路床安定処理	セメント安定処理	7.95

NO. 12

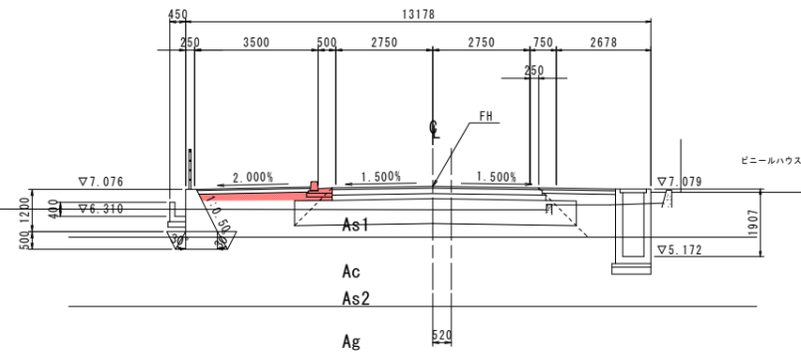
GH= 6.703  
FH= 7.300



DL=0.000

NO. 11

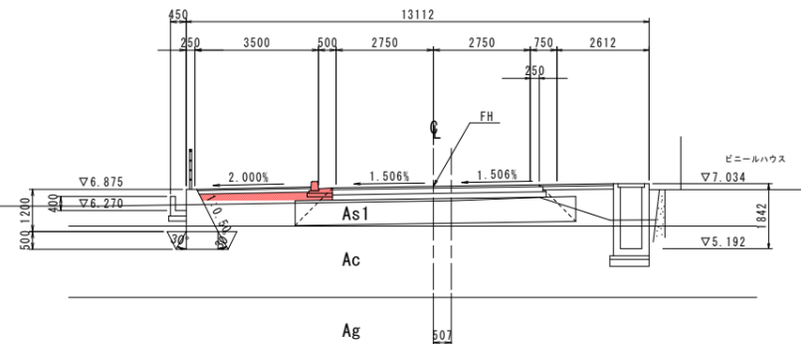
GH= 6.497  
FH= 7.157



DL=0.000

NO. 10

GH= 6.553  
FH= 6.957



DL=0.000

本線 No. 10\_No. 12 実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原(第1分割)		
図面名	横断図(その5)		
縮尺	S=1:100	図面番号	6 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 横断図(その6) S=1:100

NO. 15

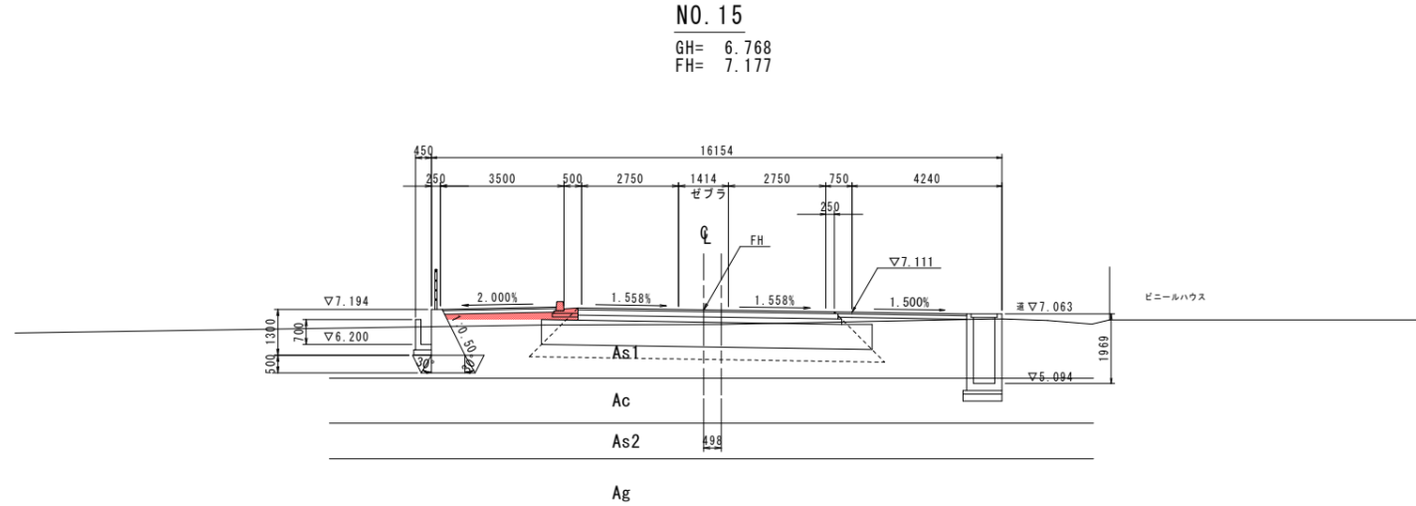
種別	細別	規格	左側	右側	
道路土工	掘削	オープンカット部	8.0	11.1	
	路床盛土	1	W<2.5m		
		2	2.5m≦W<4.0m		
		3	4.0m≦W	4.4	4.6
	路体盛土	1	W<2.5m		0.4
		2	2.5m≦W<4.0m		
3		4.0m≦W			
歩道盛土	1	W<2.5m	1.0		
	2	2.5m≦W<4.0m	1.5		
	3	4.0m≦W			

[排水構造物工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	床掘	オープン掘削(H≦5m)		2.8
	埋戻	最大埋戻し幅 1m≦W1<4m		3.3
		最大埋戻し幅 W1<1m		0.5

[擁壁工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	床掘	オープン掘削(H≦5m)	0.8	
	埋戻	最大埋戻し幅 1m≦W1<4m		
		最大埋戻し幅 W1<1m		

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し		
	コンクリート取壊し		

種別	規格	左側	右側
置換基礎		0.9	



DL=0.000

NO. 15

GH= 6.768  
FH= 7.177

NO. 14

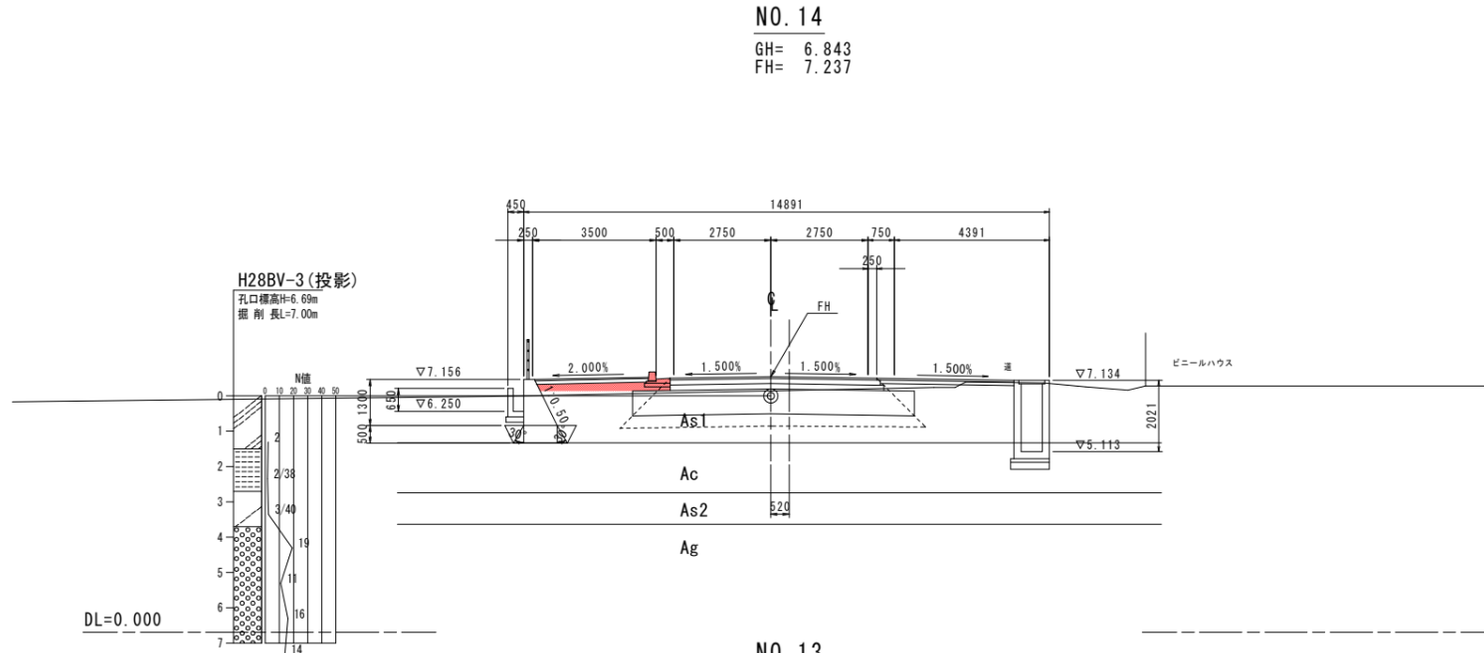
種別	細別	規格	左側	右側	
道路土工	掘削	オープンカット部	7.8	10.5	
	路床盛土	1	W<2.5m		
		2	2.5m≦W<4.0m		
		3	4.0m≦W	3.8	3.8
	路体盛土	1	W<2.5m		2.9
		2	2.5m≦W<4.0m		
3		4.0m≦W			
歩道盛土	1	W<2.5m	1.0		
	2	2.5m≦W<4.0m	1.5		
	3	4.0m≦W			

[排水構造物工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	床掘	オープン掘削(H≦5m)		3.1
	埋戻	最大埋戻し幅 1m≦W1<4m	0.6	3.5
		最大埋戻し幅 W1<1m		

[擁壁工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	床掘	オープン掘削(H≦5m)	0.7	
	埋戻	最大埋戻し幅 1m≦W1<4m		
		最大埋戻し幅 W1<1m		

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し		
	コンクリート取壊し		

種別	規格	左側	右側
置換基礎		0.9	



DL=0.000

NO. 14

GH= 6.843  
FH= 7.237

NO. 13

種別	細別	規格	左側	右側	
道路土工	掘削	オープンカット部			
	路床盛土	1	W<2.5m		
		2	2.5m≦W<4.0m		
		3	4.0m≦W		0.6
	路体盛土	1	W<2.5m		
		2	2.5m≦W<4.0m		
3		4.0m≦W			
歩道盛土	1	W<2.5m	1.2		
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	4.0m≦W			

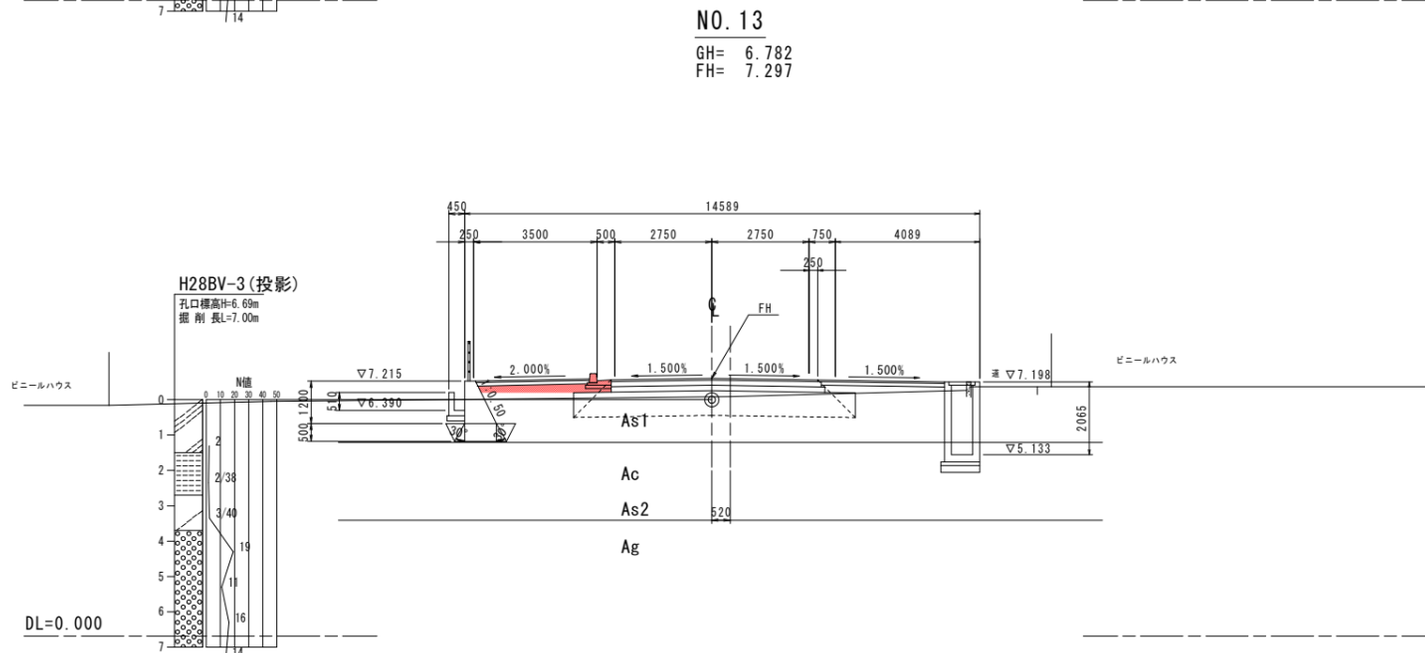
[排水構造物工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	床掘	オープン掘削(H≦5m)		7.4
	埋戻	最大埋戻し幅 1m≦W1<4m	0.5	5.1
		最大埋戻し幅 W1<1m		

[擁壁工]				
種別	細別	規格	左側	右側
作業土工	床掘	オープン掘削(H≦5m)	2.8	
	埋戻	最大埋戻し幅 1m≦W1<4m	0.6	
		最大埋戻し幅 W1<1m		

種別	規格	左側	右側
構造物取壊し工	アスファルト取壊し		
	コンクリート取壊し		0.1

種別	規格	左側	右側
置換基礎		0.9	

種別	規格	数量
路床安定処理	セメント安定処理	7.98



DL=0.000

NO. 13

GH= 6.782  
FH= 7.297

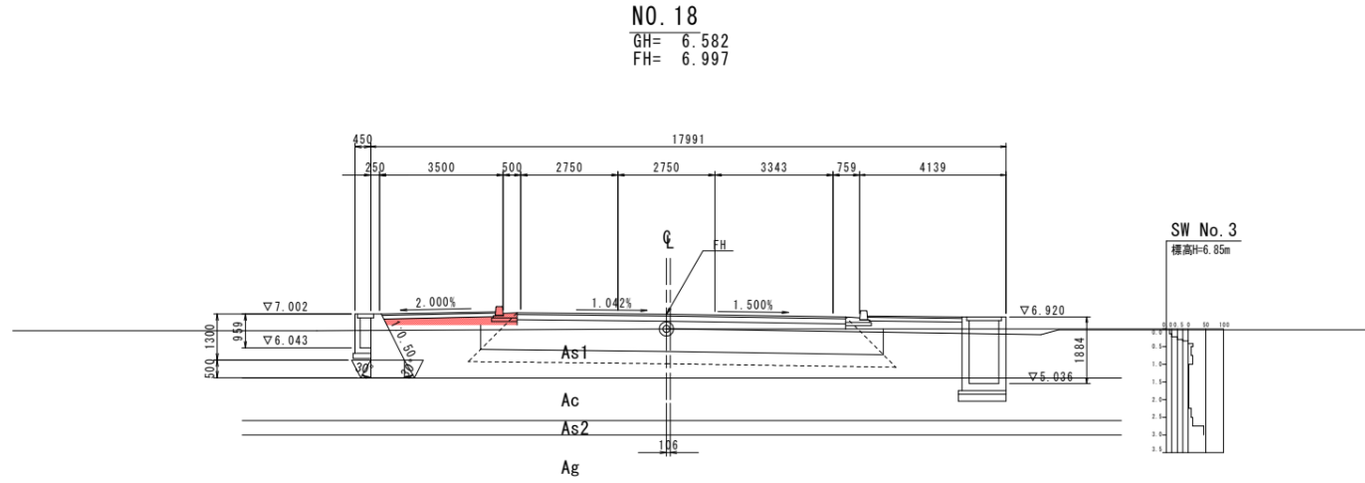
本線 No. 13\_No. 15 実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原(第1分割)		
図面名	横断図(その6)		
縮尺	S=1:100	図面番号	7 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 横断図(その7) S=1:100

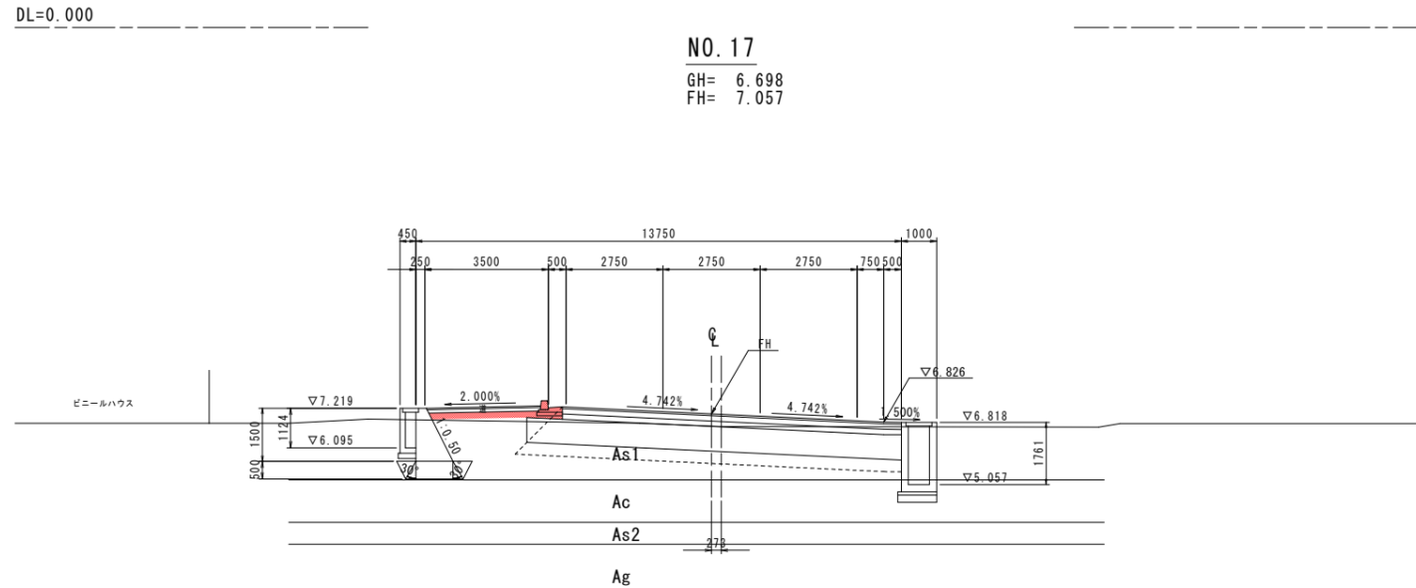
NO. 18

種別	細別	規格	左側	右側		
道路土工	掘削	オープンカット部			8.7	10.6
		路床盛土	1	W<2.5m		
			2	2.5m≦W<4.0m		
	3		4.0m≦W	5.1	6.0	
	路体盛土	1	W<2.5m		1.4	
		2	2.5m≦W<4.0m		1.1	
		3	4.0m≦W			
	歩道盛土	1	W<2.5m	1.0		
		2	2.5m≦W<4.0m	1.5		
3		4.0m≦W				
【排水構造物工】						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≦5m)	2.6		
		最大埋戻し幅	1m≦W1<4m		2.6	
		最大埋戻し幅	W1<1m	0.6		
【擁壁工】						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≦5m)	0.8		
		最大埋戻し幅	1m≦W1<4m			
		最大埋戻し幅	W1<1m			
種別	規格	左側	右側			
構造物取壊し工	アスファルト取壊し					
	コンクリート取壊し					
種別	規格	左側	右側			
置換基礎		0.9				



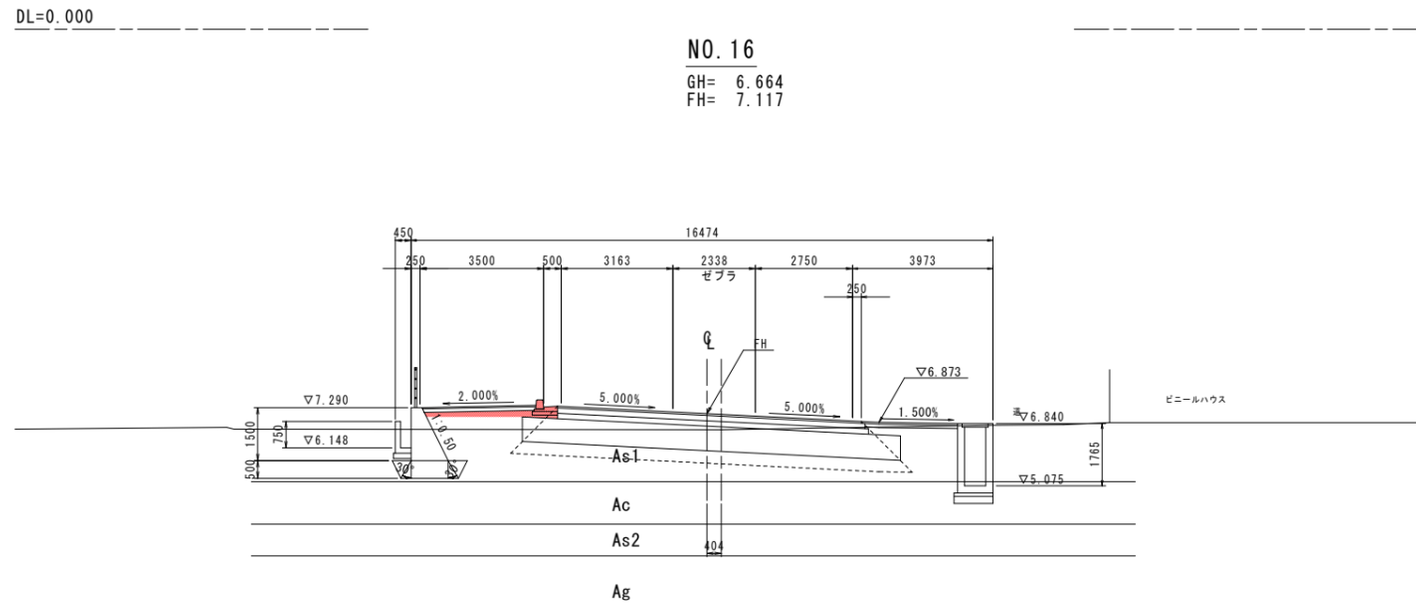
NO. 17

種別	細別	規格	左側	右側		
道路土工	掘削	オープンカット部			9.6	9.1
		路床盛土	1	W<2.5m		
			2	2.5m≦W<4.0m		
	3		4.0m≦W	5.1	5.4	
	路体盛土	1	W<2.5m			
		2	2.5m≦W<4.0m			
		3	4.0m≦W			
	歩道盛土	1	W<2.5m	0.9		
		2	2.5m≦W<4.0m	1.5		
3		4.0m≦W				
【排水構造物工】						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≦5m)	0.2	2.1	
		最大埋戻し幅	1m≦W1<4m	1.0	2.8	
		最大埋戻し幅	W1<1m			
【擁壁工】						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≦5m)	1.3		
		最大埋戻し幅	1m≦W1<4m			
		最大埋戻し幅	W1<1m	0.1		
種別	規格	左側	右側			
構造物取壊し工	アスファルト取壊し					
	コンクリート取壊し					
種別	規格	左側	右側			
置換基礎		0.9				



NO. 16

種別	細別	規格	左側	右側		
道路土工	掘削	オープンカット部			7.2	11.3
		路床盛土	1	W<2.5m		
			2	2.5m≦W<4.0m		
	3		4.0m≦W	5.1	5.3	
	路体盛土	1	W<2.5m		1.9	
		2	2.5m≦W<4.0m			
		3	4.0m≦W			
	歩道盛土	1	W<2.5m	0.9		
		2	2.5m≦W<4.0m	1.5		
3		4.0m≦W				
【排水構造物工】						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≦5m)	0.2	2.2	
		最大埋戻し幅	1m≦W1<4m		2.9	
		最大埋戻し幅	W1<1m	0.7		
【擁壁工】						
種別	細別	規格	左側	右側		
作業土工	埋戻	床掘	オープン掘削(H≦5m)	1.3		
		最大埋戻し幅	1m≦W1<4m			
		最大埋戻し幅	W1<1m	0.1		
種別	規格	左側	右側			
構造物取壊し工	アスファルト取壊し					
	コンクリート取壊し					
種別	規格	左側	右側			
置換基礎		0.9				

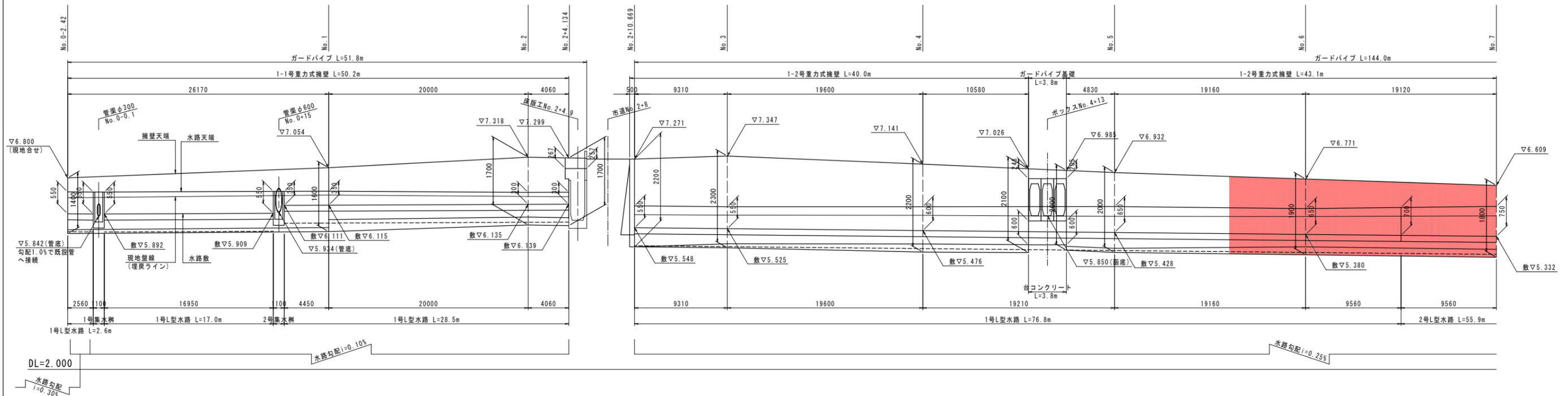


本線 No. 16\_No. 18 実施設計図面

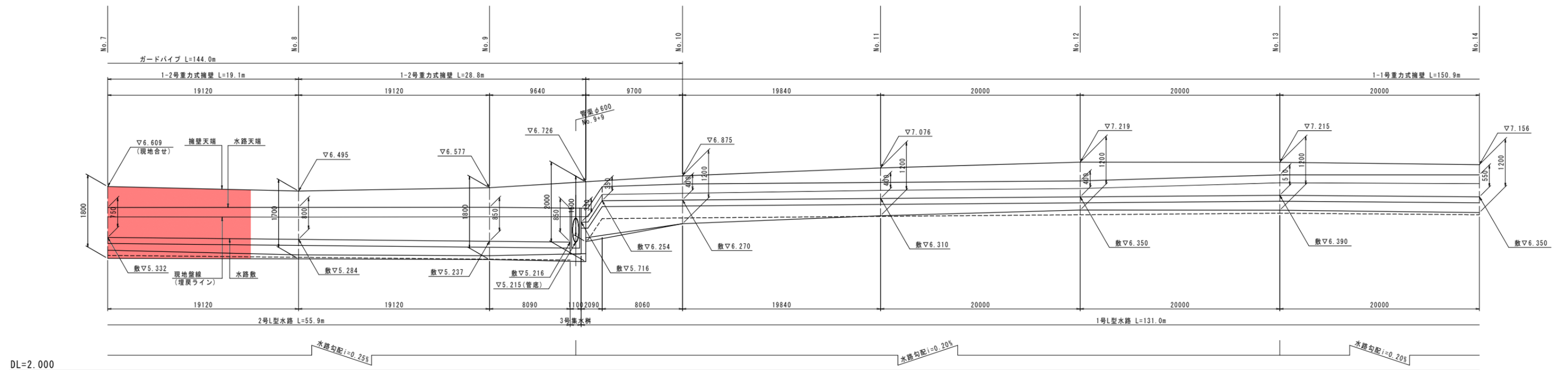
工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原(第1分割)		
図面名	横断図(その7)		
縮尺	S=1:100	図面番号	8 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 擁壁・水路展開図(その1) V=1:50 H=1:200

## 左側(1)



## 左側(2)

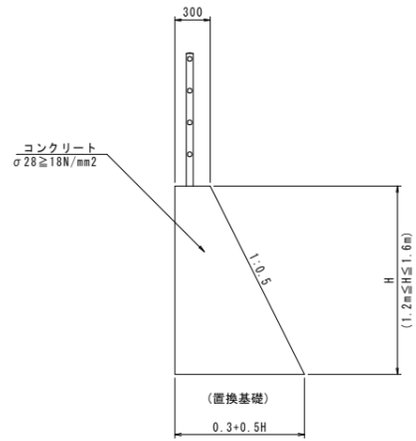


実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原 (第1分割)		
図面名	擁壁・水路展開図(その1)		
縮尺	V=1:50 H=1:200	図面番号	9 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 構造図(その1)

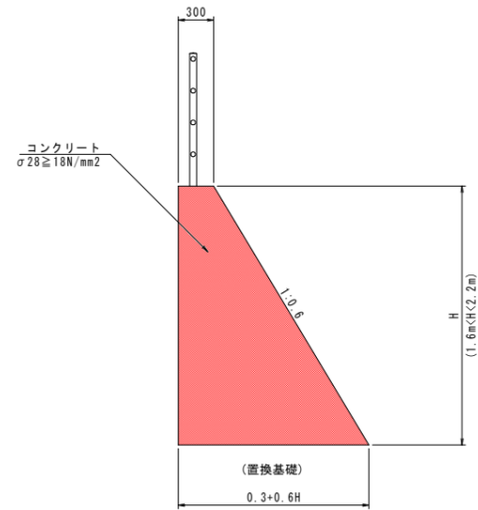
1-1号重力式擁壁 S=1:30



数量表 1.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.3H+0.25H <sup>2</sup>
型枠	一般	m <sup>2</sup>	2.118H
水抜きパイプ	VP φ65	m	コンクリートV/3
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	コンクリートV/10

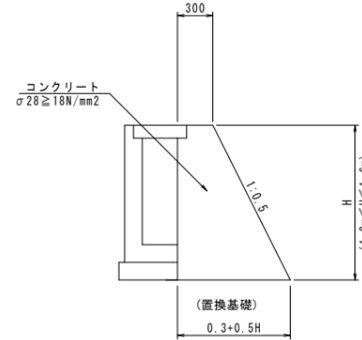
1-2号重力式擁壁 S=1:30



数量表 1.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.3H+0.3H <sup>2</sup>
型枠	一般	m <sup>2</sup>	2.1662H
水抜きパイプ	VP φ65	m	コンクリートV/3
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	コンクリートV/10

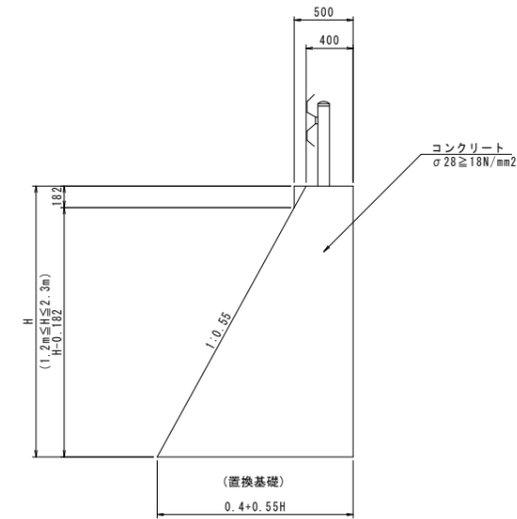
1-3号重力式擁壁 S=1:30



数量表 1.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.3H+0.25H <sup>2</sup> -0.008
型枠	一般	m <sup>2</sup>	2.118H
水抜きパイプ	VP φ65	m	コンクリートV/3
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	コンクリートV/10

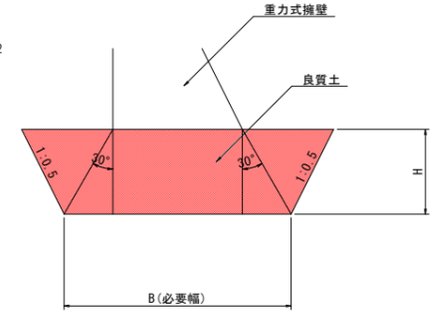
2-1号重力式擁壁 S=1:30



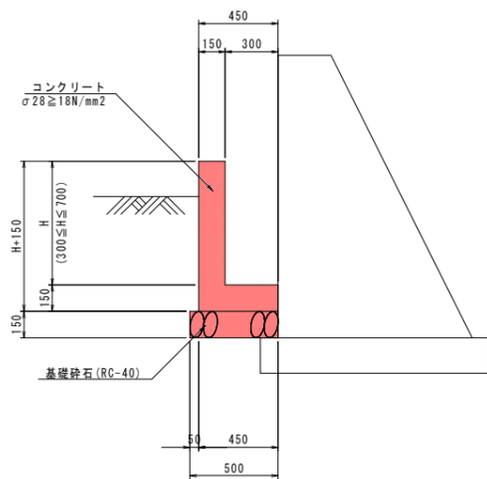
数量表 1.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.4H+0.275H <sup>2</sup> +0.01
型枠	一般	m <sup>2</sup>	2.1413H-0.03
水抜きパイプ	VP φ65	m	コンクリートV/3
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	コンクリートV/10

置換基礎 S=1:30



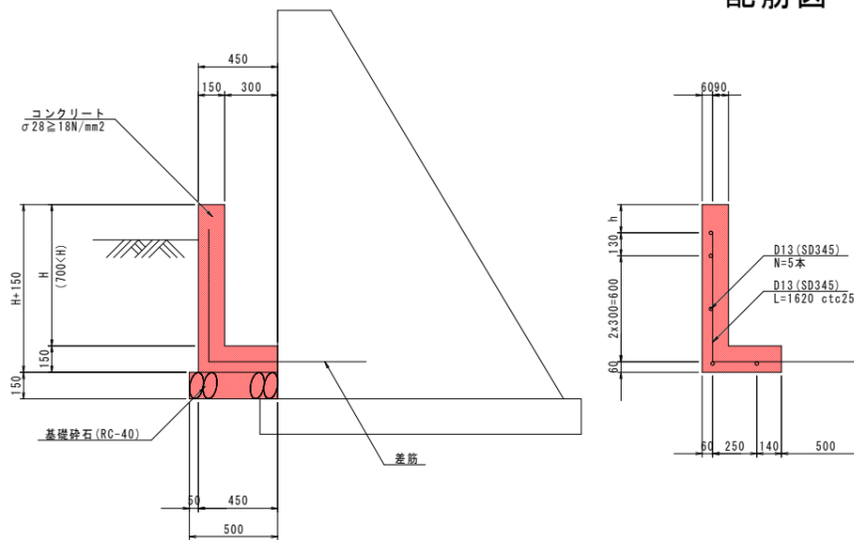
1号L型水路 S=1:20



数量表 1.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.07+0.15H
型枠	一般	m <sup>2</sup>	2H+0.30
基礎砕石	t=15cm RC-40	m <sup>2</sup>	0.50
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	コンクリートV/10

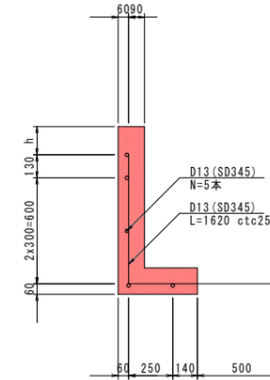
2号L型水路 S=1:20



数量表 1.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.07+0.15H
型枠	一般	m <sup>2</sup>	2H+0.15
鉄筋	SD345 D13	kg	11.42
基礎砕石	t=15cm RC-40	m <sup>2</sup>	0.50
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	コンクリートV/10

配筋図

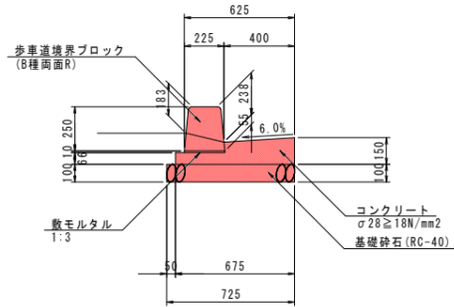


実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原 (第1分割)		
図面名	構造図(その1)		
縮尺	図示	図面番号	10 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 構造図(その3)

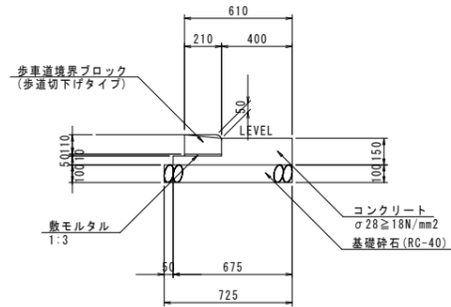
1号ガッター S=1:20  
(標準部)



注) 破線は車両乗入部を示す

数量表				10.0m当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m3	0.74	
型枠	一般小型	m2	2.16	
敷モルタル	1:3	m3	0.02	
基礎砕石	t=10cm RC-40	m2	7.25	
歩道境界ブロック	B種両面R	個	16.67	
目地材	t=10mm	m2	0.07	

2号ガッター S=1:20  
(歩道切下部)

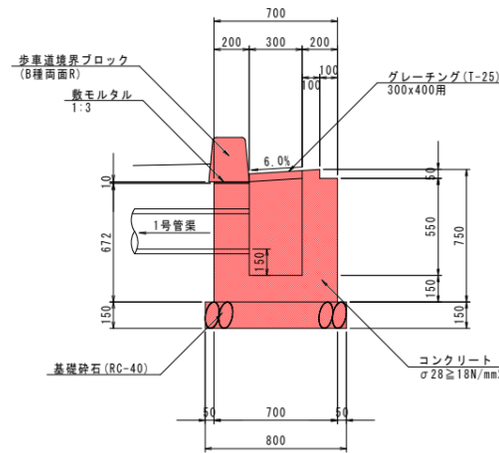


注) 破線は自転車通行部を示す

数量表				10.0m当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m3	0.74	
型枠	一般小型	m2	2.00	
敷モルタル	1:3	m3	0.02	
基礎砕石	t=10cm RC-40	m2	7.25	
歩道境界ブロック	歩道切下げタイプ	個	16.67	
目地材	t=10mm	m2	0.07	

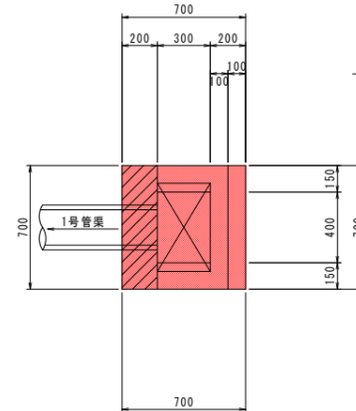
1号街渠柵 S=1:20  
(標準部)

断面図



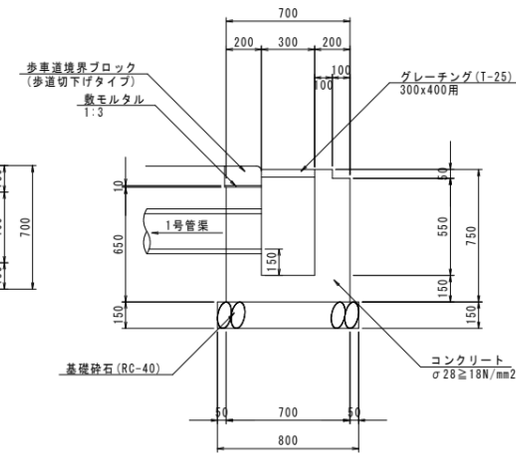
数量表				1.0基当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m3	0.28	
型枠	一般	m2	3.03	
敷モルタル	1:3	m3	0.001	
基礎砕石	t=15cm RC-40	m2	0.64	
歩道境界ブロック	B種両面R	個	1.16	
グレーチング	T-25 300x400	枚	1	

平面図



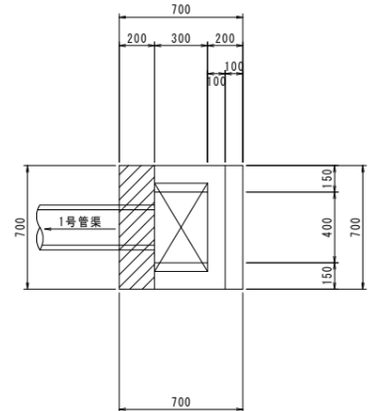
2号街渠柵 S=1:20  
(歩道切下部)

断面図

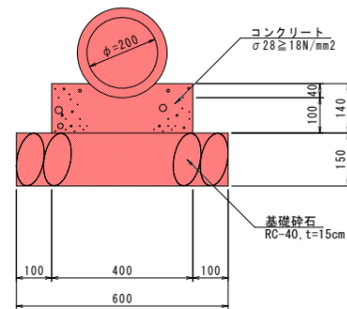


数量表				1.0基当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m3	0.28	
型枠	一般	m2	3.01	
敷モルタル	1:3	m3	0.001	
基礎砕石	t=15cm RC-40	m2	0.64	
歩道境界ブロック	歩道切下げタイプ	個	1.16	
グレーチング	T-25 300x400	枚	1	

平面図



1号管渠 S=1:10



数量表				10.0m当り
名称	規格	単位	数量	
ヒューム管	φ200	本	5	
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m3	0.56	
基礎砕石	t=15cm RC-40	m2	6.00	

実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原 (第1分割)		
図面名	構造図(その3)		
縮尺	図示	図面番号	11 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 線形図 S=1:500

IP点一覧表

IP点名称	X座標	Y座標	接線長	接線角	交角
本線 BP	122 344.9589	88 504.2157	138.8072	272° 37' 58.13"	45° 31' 45.63"
IP-1	122 351.3350	88 365.5551	197.5254	227° 6' 12.50"	
IP-2	122 216.8841	88 220.8511	56.1513	246° 51' 6.23"	
EP	122 194.8104	88 169.2205			

主要点一覧表

主要点名称	測点	追加距離	X座標	Y座標	線形要素
本線 BP	NO. 0+ 0.0000	0.0000	122 344.9589	88 504.2157	R=∞
KA1-1	NO. 2+13.9594	53.9594	122 347.4375	88 450.3133	A=75.0000
KE1-1	NO. 4+ 9.1156	89.1156	122 347.7655	88 415.1775	R=160.0000
KE1-2	NO. 9+ 1.1013	181.1013	122 316.5399	88 329.9963	A=75.0000
KA1-2	NO. 10+16.2575	216.2575	122 293.5811	88 303.3969	R=∞
KA2-1	NO. 14+ 3.4580	283.4580	122 247.8393	88 254.1669	A=75.0000
KE2-1	NO. 15+18.6143	318.6143	122 224.8805	88 227.5675	R=160.0000
KE2-2	NO. 16+18.6056	338.6056	122 213.9930	88 210.8165	A=75.0000
KA2-2	NO. 18+13.7618	373.7618	122 199.0066	88 179.0353	R=∞
EP	NO. 19+ 4.4360	384.4360	122 194.8104	88 169.2205	

IP点一覧表

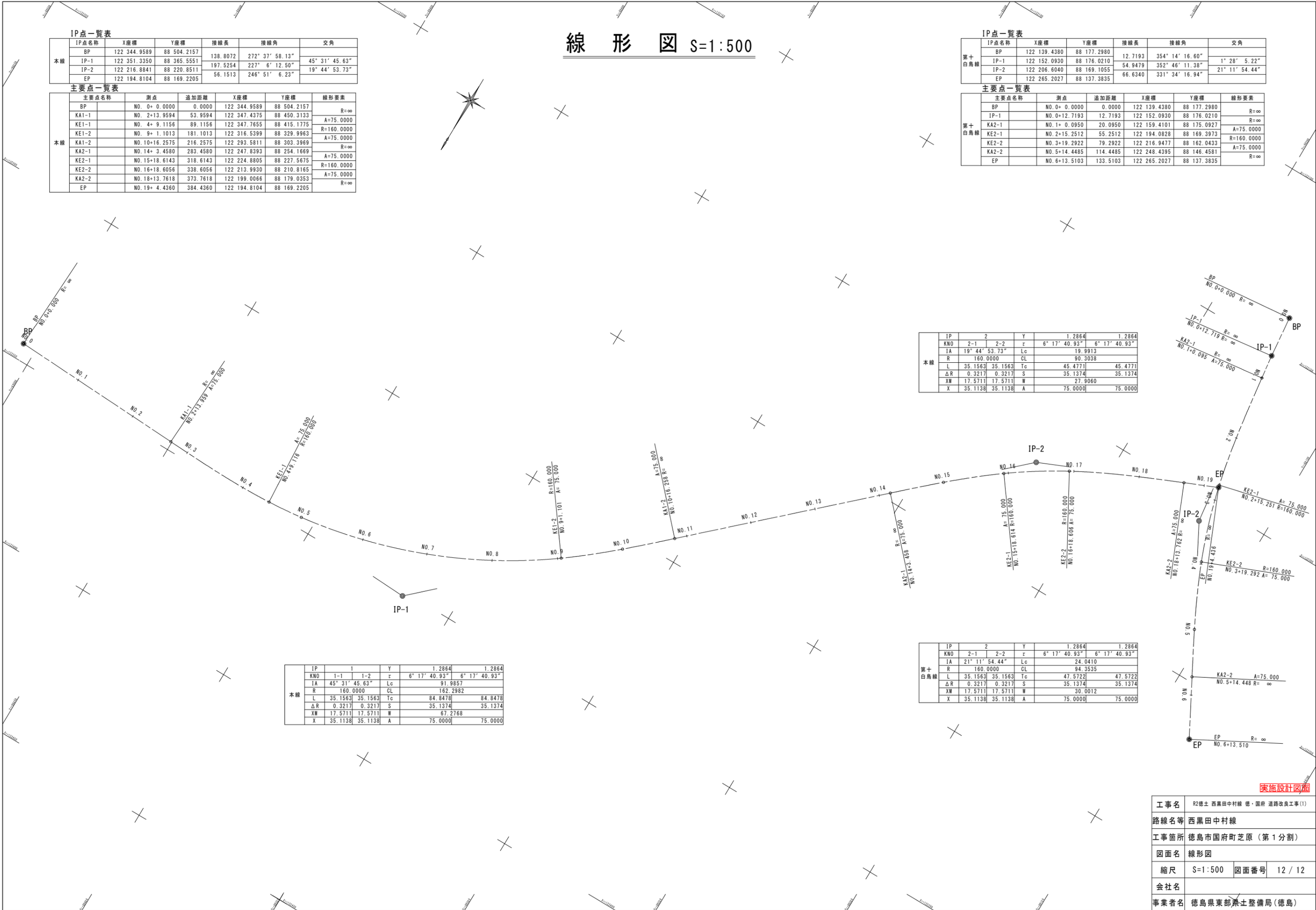
IP点名称	X座標	Y座標	接線長	接線角	交角
第十白鳥線 BP	122 139.4380	88 177.2980	12.7193	354° 14' 16.60"	1° 28' 5.22"
IP-1	122 152.0930	88 176.0210	54.9479	352° 46' 11.38"	
IP-2	122 206.6040	88 169.1055	66.6340	331° 34' 16.94"	
EP	122 265.2027	88 137.3835			

主要点一覧表

主要点名称	測点	追加距離	X座標	Y座標	線形要素
第十白鳥線 BP	NO. 0+ 0.0000	0.0000	122 139.4380	88 177.2980	R=∞
IP-1	NO. 0+12.7193	12.7193	122 152.0930	88 176.0210	R=∞
KA2-1	NO. 1+ 0.0950	20.0950	122 159.4101	88 175.0927	A=75.0000
KE2-1	NO. 2+15.2512	55.2512	122 194.0828	88 169.3973	R=160.0000
KE2-2	NO. 3+19.2922	79.2922	122 216.9477	88 162.0433	A=75.0000
KA2-2	NO. 5+14.4485	114.4485	122 248.4395	88 146.4581	R=∞
EP	NO. 6+13.5103	133.5103	122 265.2027	88 137.3835	

IP	2	Y	1.2864	1.2864
KNO	2-1	2-2	r	6° 17' 40.93"
IA	19° 44' 53.73"	Lc		19.9913
R	160.0000	CL		90.3038
L	35.1563	Tc		45.4771
ΔR	0.3217	S		35.1374
XM	17.5711	W		27.9060
X	35.1138	A		75.0000

IP	2	Y	1.2864	1.2864
KNO	2-1	2-2	r	6° 17' 40.93"
IA	21° 11' 54.44"	Lc		24.0410
R	160.0000	CL		94.3535
L	35.1563	Tc		47.5722
ΔR	0.3217	S		35.1374
XM	17.5711	W		30.0012
X	35.1138	A		75.0000



実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町芝原(第1分割)		
図面名	線形図		
縮尺	S=1:500	図面番号	12 / 12
会社名			
事業者名	徳島県東部農工整備局(徳島)		