

R 2 徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事

前川 S=1:500

除草面積 600 m²

施行延長 L=85m

前川救急排水機場

県道徳島引田線

名田橋

至 徳島市

至 引田

基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	標高
T-1	123511.441	91432.927	4.822
T-2	123551.689	91427.561	4.466
T-3	123589.831	91428.020	4.472
T-4	123611.225	91430.947	4.474
T-5	123648.353	91440.871	4.658
T-6	123668.409	91469.128	4.658
T-7	123714.251	91499.078	4.772
T-8	123771.215	91509.254	4.684

中心点座標一覧表

点名	X座標	Y座標
BPBC1	123508.604	91443.950
NO.0+15.10	123523.302	91440.500
NO.1	123528.116	91439.590
NO.2	123547.935	91436.951
NO.3	123567.908	91436.053
NO.3+3.00	123570.908	91436.069
NO.4	123587.884	91436.903
NO.5	123607.709	91439.494
SP.1	123612.813	91440.450
NO.6	123627.232	91443.807
NO.6+18.00	123644.421	91449.133
NO.7	123646.304	91449.808
NO.8	123664.779	91457.452
NO.9	123682.515	91466.680
NO.10	123699.378	91477.422
ECBC2	123707.747	91483.570
NO.11	123715.475	91489.289
NO.10+15.40	123711.750	91486.590
NO.11	123715.475	91489.289
NO.11+14.90	123727.871	91497.552
NO.12	123732.225	91500.208
SP.2	123738.189	91503.653
NO.13	123749.795	91509.751
NO.14	123768.073	91517.857
EPEC2	123771.233	91519.085

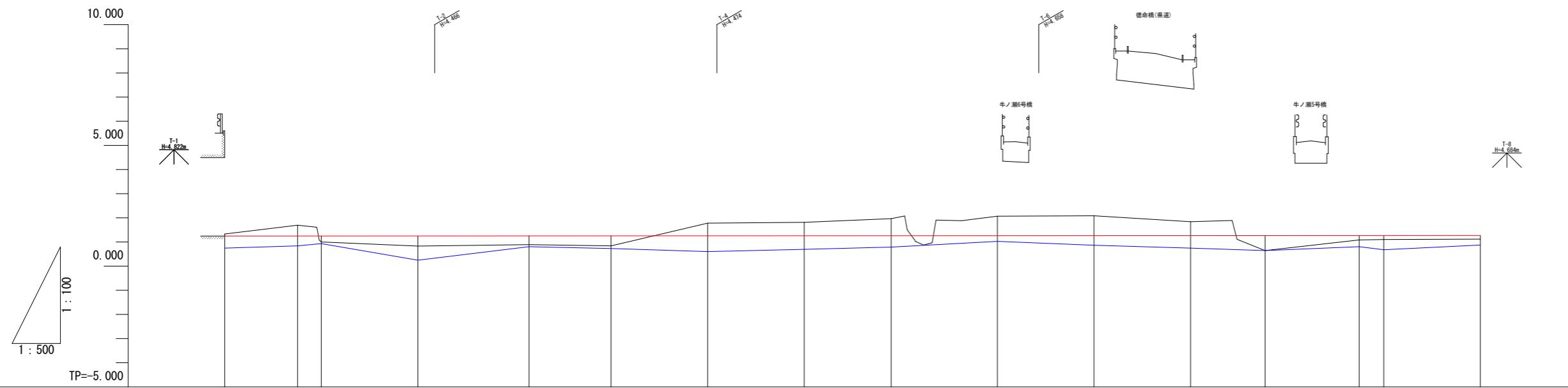
中心点(控杖)座標一覧表

点名	X座標	Y座標
NO.0R11.5	123504.803	91433.096
NO.0+15.1R8.8	123521.575	91431.871
NO.1R8.9	123526.557	91430.828
NO.2R9.0	123547.138	91427.987
NO.3+3.0R9.0	123571.016	91427.070
NO.4R9.0	123588.659	91427.936
NO.5R9.0	123609.264	91430.630
NO.6R9.0	123629.556	91435.112
NO.6+18.0R9.0	123647.421	91440.648
NO.8R9.0	123668.580	91449.294
NO.9L8.6	123678.216	91474.128
NO.10L8.7	123694.388	91484.548
NO.10+15.4L8.6	123706.640	91493.507
NO.11+14.9R9.4	123732.849	91489.578
NO.12R9.4	123737.039	91492.134
NO.13R9.2	123753.859	91501.497
IP.1L17.0	123614.672	91431.109
IP.2L6.0	123733.945	91511.241

IP	IP間方向角	IA	R	TL	SL	CL	IP間距離	X座標	Y座標
NO.0	344-54-00						113.297	123508.604	91443.950
IP.1	37-36-16	52-42-17	228.713	113.297	26.524	210.386	150.062	123617.989	91414.436
IP.2	20-50-31	16-45-45	249.535	36.765	2.694	73.004	36.765	123736.874	91506.004
EP								123771.233	91519.085

実施設計図面

工事名	R 2 徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:500	図面番号	1 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

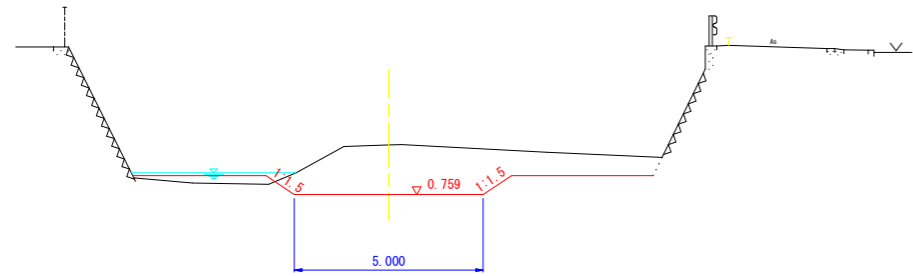


計画河床勾配	1.245													i=0.010% L=260,000m		1.268	
計画河床高	1.245	1.246	1.247	1.248	1.251	1.252	1.254	1.256	1.257	1.259	1.261	1.263	1.264	1.266	1.266	1.268	
左岸堤防高	5.132	5.112	5.150	5.152	4.469	4.487	4.502	4.460	4.468	4.663	4.177	4.100	4.642	4.317	4.066	4.096	
左岸地盤高	5.132	5.112	5.150	5.152	4.469	4.487	4.502	4.460	4.468	4.663		4.100	4.337	4.274	4.019	4.077	
右岸堤防高	5.139	4.385	4.455	4.458	4.469	4.475	4.474	4.476	4.466	4.688	4.120	3.919	6.213	4.626	4.557	4.117	
右岸地盤高	5.191	4.455	4.441	4.327	4.409	4.173	4.491	4.605	4.430	4.523	4.120			4.573	4.319	4.036	
最深河床高	0.749	0.838	0.936	0.250	0.807	0.729	0.599	0.655	0.750	1.028	0.868	0.745	0.643	0.804	0.678	0.875	
地盤高	1.322	1.898	0.997	0.833	0.893	0.841	1.783	1.810	1.968	2.070	2.088	1.840	0.644	1.081	1.104	1.123	
追加距離	0.000	15.100	20.000	40.000	63.000	80.000	100.000	120.000	138.000	160.000	180.000	200.000	215.400	234.900	240.000	260.000	
区間距離	0.000	15.100	4.900	20.000	23.000	17.000	20.000	20.000	18.000	22.000	20.000	20.000	15.400	19.500	5.100	20.000	
距離標	NO.0	+15.10	NO.1	NO.2	-3.00	NO.4	NO.5	NO.6	+18.00	NO.8	NO.9	NO.10	+15.40	+14.90	NO.12	NO.13	
曲線	IP. 1 IA=52-42-17 R =228.713 TL=113.297 CL=210.386 SL= 26.524													IP. 2 IA=16-45-45 R =249.535 TL= 36.765 CL= 73.004 SL= 2.694			

実施設計図面

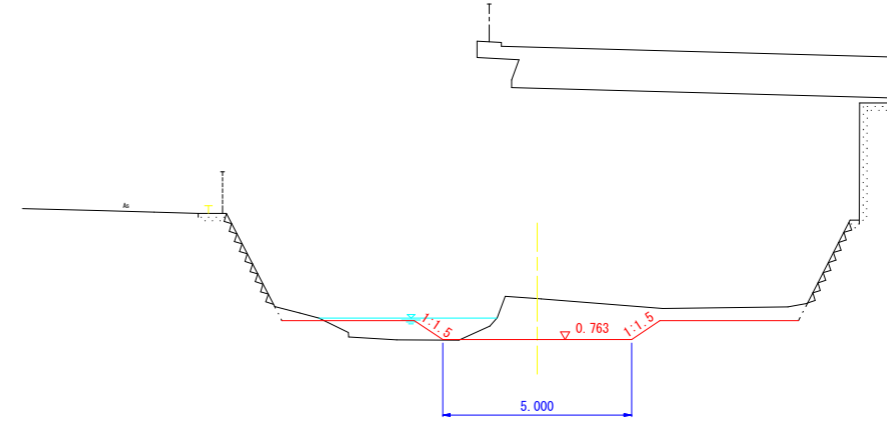
工事名	R2徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	縦断面		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	2 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 8
 GH=2.070
 FH=1.259



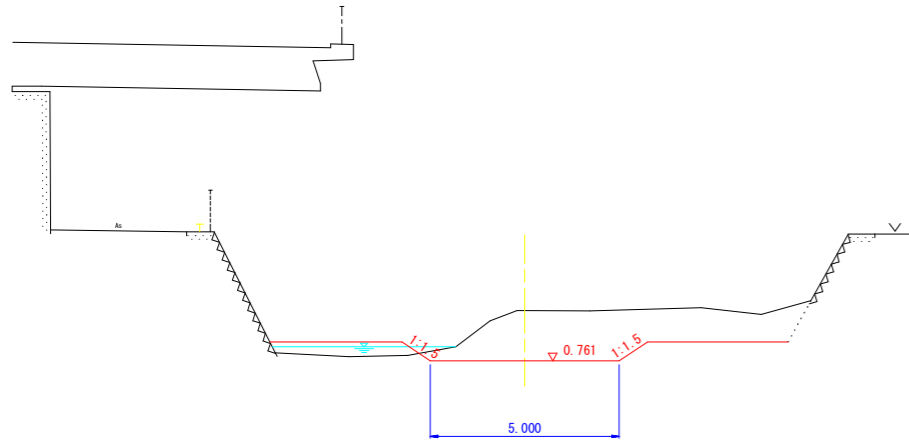
掘	削	9.0
掘	削(汚泥)	0.0
盛	土	0.6

NO. 10
 GH=1.840
 FH=1.283



掘	削	5.6
掘	削(汚泥)	0.0
盛	土	1.2

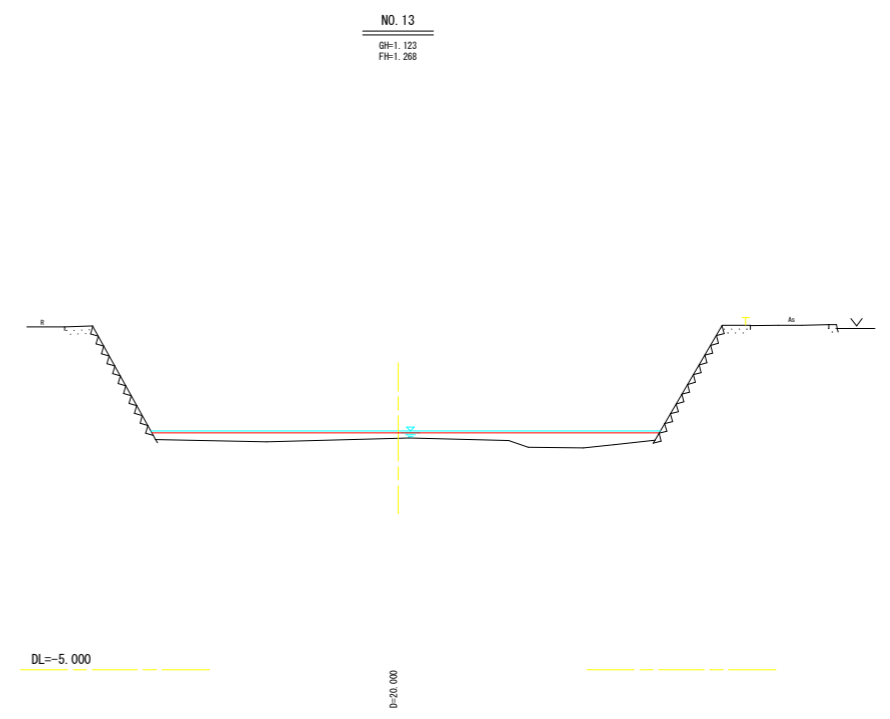
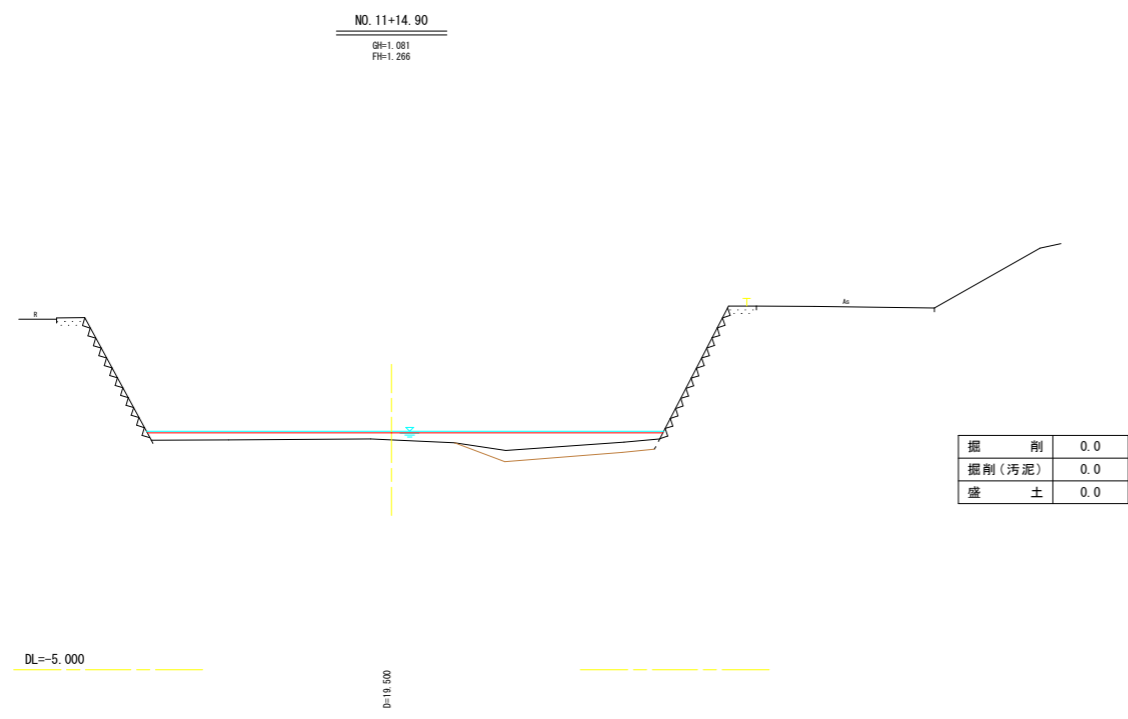
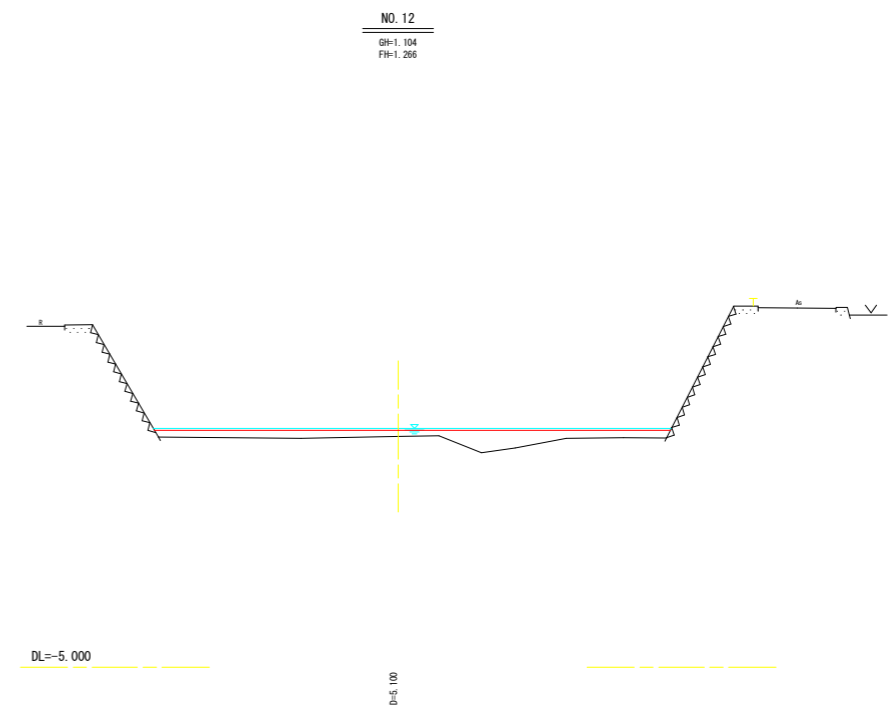
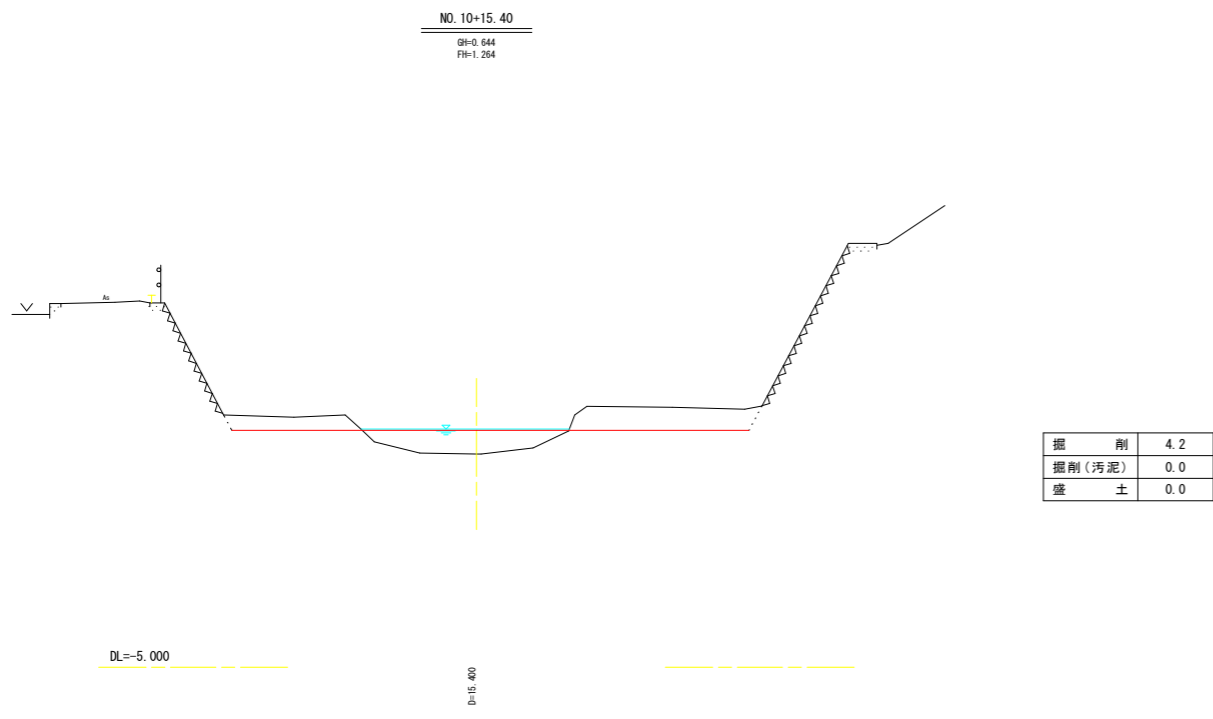
NO. 9
 GH=2.088
 FH=1.261



掘	削	9.6
掘	削(汚泥)	0.0
盛	土	1.3

実施設計図面

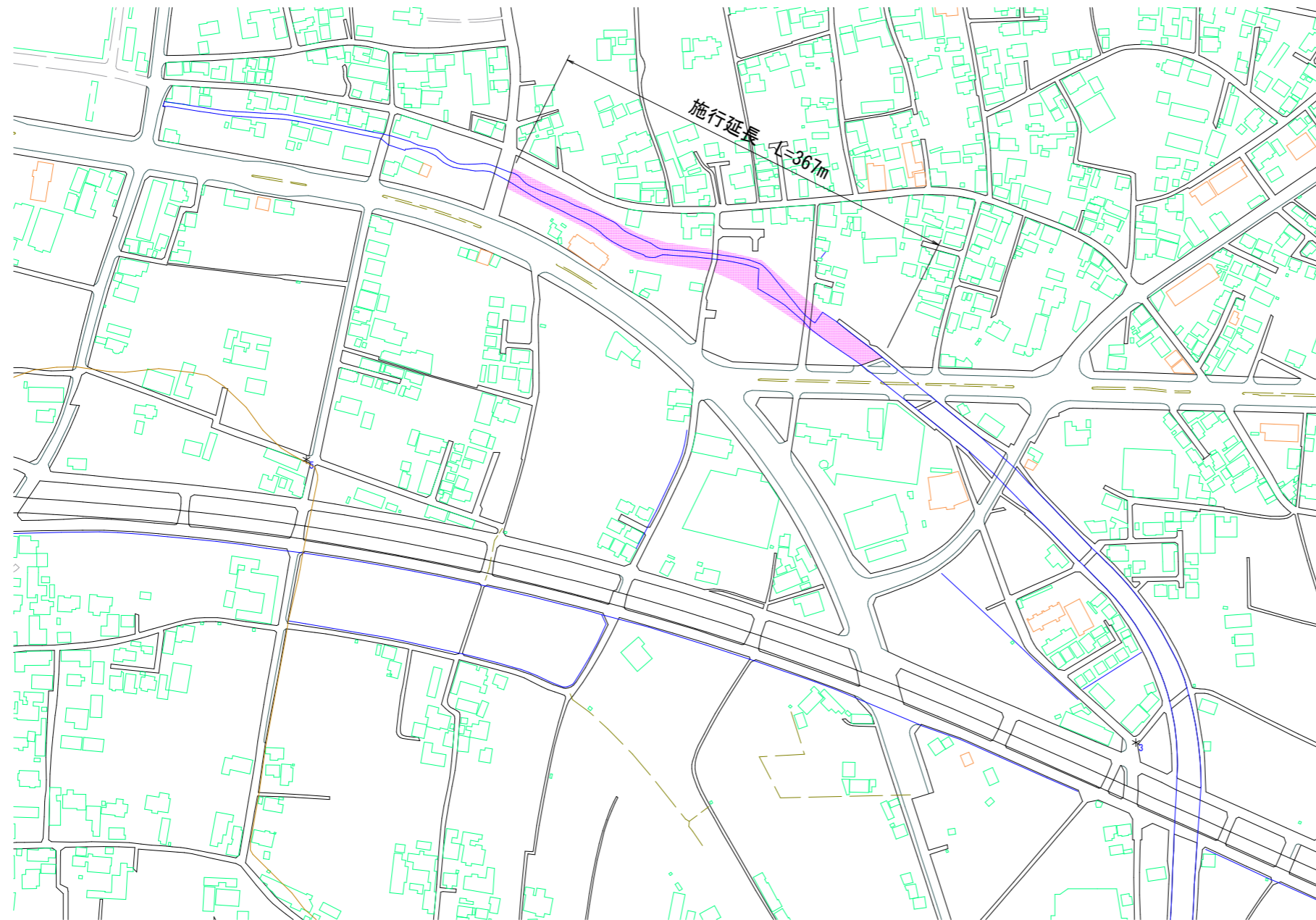
工事名	R2徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	横断面		
縮尺	S=1:100	図面番号	3 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		



実施設計図面

工事名	R2徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	横断面		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

平面図



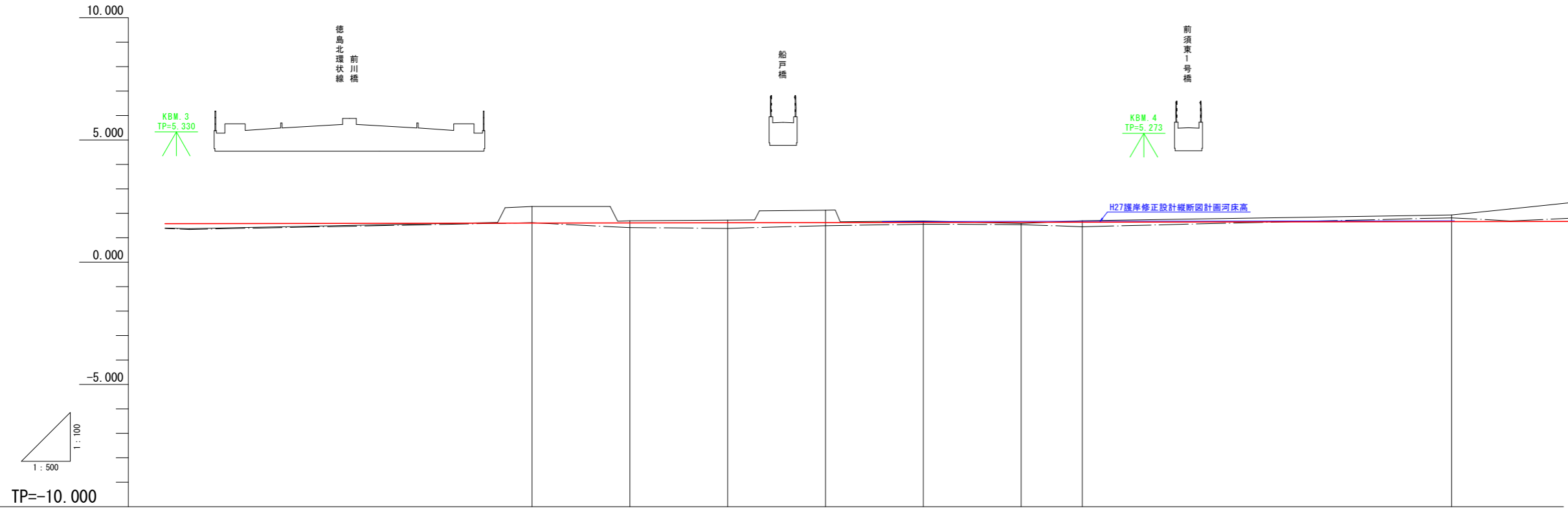
実施設計図面

工事名	R2徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	平面図		
縮尺	図面番号	5	/ 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局（徳島庁舎）		

掘削計画縦断面図(3/4)

V=1:100
H=1:500

— 地盤高
- - 最深河床高
— 計画河床高



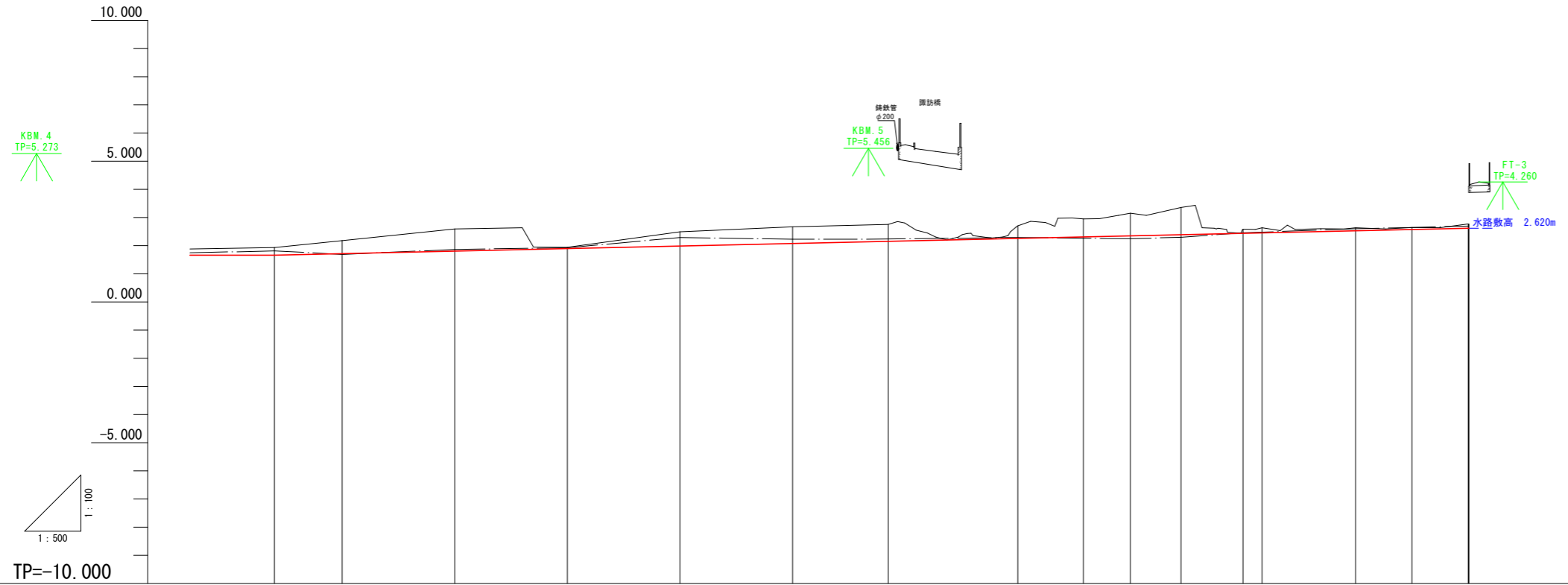
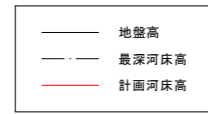
計画河床勾配	i=1/3000 L=797.500m																			
計画河床高				1.598	1.605	1.612	1.618	1.625	1.632	1.636		1.661								
左岸堤防高				4.452	4.439	4.460	5.195	4.461	4.461	4.461		4.420								
左岸地盤高				4.416	4.411	4.642	5.056	3.372	4.940	4.948		4.457								
右岸堤防高				5.252	4.436	5.569	5.310	4.540	4.451	4.443		4.471								
右岸地盤高				5.261	5.346	5.323	3.426	3.500	3.534	3.601		5.100								
最深河床高				1.615	1.412	1.383	1.490	1.552	1.535	1.450		1.614								
地盤高				2.276	1.692	1.720	2.125	1.688	1.579	1.689		1.927								
追加距離	1000.000	1020.000	1040.000	1060.000	1080.000	1100.000	1115.617	1120.000	1140.000	1160.000	1163.760	1172.500	1180.000	1200.000	1211.902	1220.000	1239.716	1240.000	1248.000	
点間距離	10.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	15.617	4.383	20.000	20.000	3.760	8.740	7.500	20.000	11.902	8.098	19.716	0.284	8.000	
測点	NO.50	NO.51	NO.52	NO.53	NO.54	NO.55	BC.6	NO.56	NO.57	NO.58	SP.6	NO.58+12.5	NO.59	NO.60	EC.6	NO.61	BC.7	NO.62	NO.62+8.0	
曲線	IP.6 IA=27-35-01 R=200.000 CL=96.285 TL=49.094 SL=5.937												IP.7 IA=19-14-14 R=150.000 CL=50.363 TL=25.421 SL=2.139							

実施設計図面

工事名	R2徳島 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	縦断面図		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	6/11
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島庁舎)		

掘削計画縦断面図(4/4)

V=1:100
H=1:500



計画河床勾配																	
計画河床高	1.661	1.715	1.806	1.896	1.987	2.077	2.154					2.620					
左岸堤防高	4.420	4.417	3.869	3.516	3.989	4.015	3.789		4.296	4.231	4.016	3.970	3.983	3.945	4.214		
左岸地盤高	4.457	4.438	3.946	3.744	4.186	4.386	4.436										
右岸堤防高	4.471	4.982	4.709	4.751	4.548	4.558	5.463		4.702	4.147	4.097	4.105		4.109	4.090	4.230	
右岸地盤高	5.100	5.034	4.887	4.771	4.959	4.408	4.408										
最深河床高	1.814	1.687	1.863	1.924	2.288	2.225	2.232		2.290	2.242	2.298	2.453		2.601	2.645	2.683	
地盤高	1.927	2.175	2.594	1.942	2.482	2.664	2.754		2.705	3.154	3.355	2.581		2.632	2.645	2.767	
追加距離	1246.000	1260.000	1280.000	1300.000	1320.000	1340.000	1357.000	1359.896	1380.000	1400.000	1409.000	1420.000	1423.375	1440.000	1450.000	1460.000	
点間距離	8.000	12.000	4.988	15.102	10.079	9.921	20.000	0.104	20.000	11.636	8.364	9.000	11.000	3.375	16.625	10.000	10.000
測点	NO.62+8.0	NO.63 SP.7	NO.64	EC.7	NO.65	NO.66	NO.67	NO.67+17.0 EC.8 NO.68	NO.69	SP.8	NO.70	NO.70+9.0	NO.71 EC.8	NO.72	NO.72+10.0	NO.73	
曲線	<p>IA=19-14-14 R=150.000 CL=50.363 TL=25.421 SL=2.139</p> <p>IA=17-19-10 R=210.000 CL=63.479 TL=31.983 SL=2.422</p>																

実施設計図面

工事名	R2徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前 川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	縦断面		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	7/11
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島庁舎)		

掘削計画横断面図(1/3)

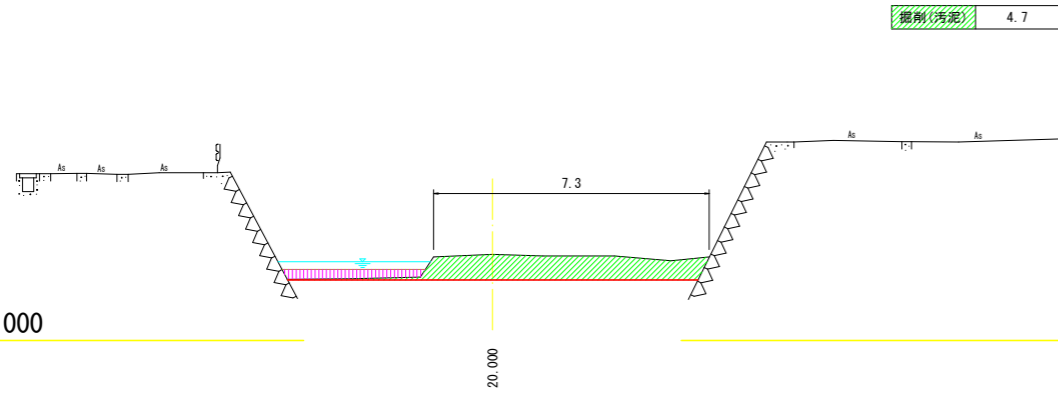
S=1:100

NO. 53

GH=2.278
FH=1.598

掘削(汚泥) 4.7

TP=0.000

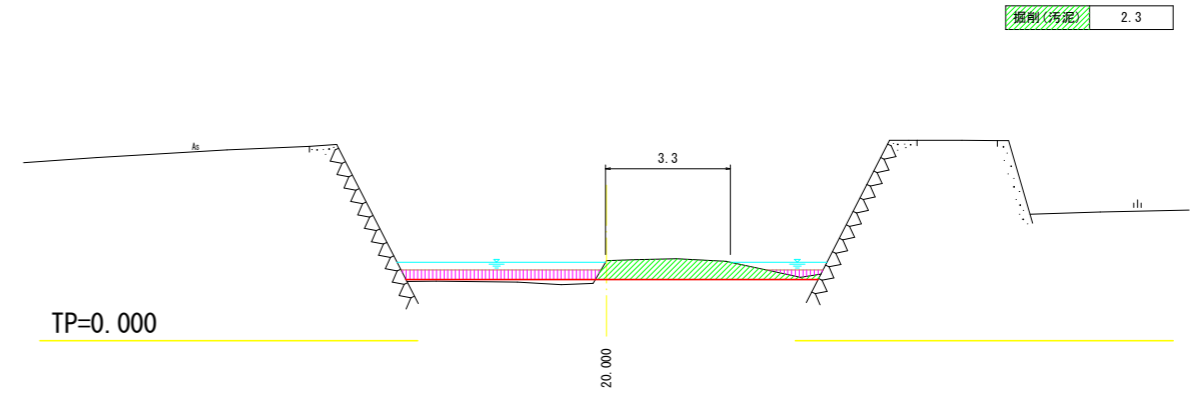


NO. 56

GH=2.125
FH=1.618

掘削(汚泥) 2.3

TP=0.000

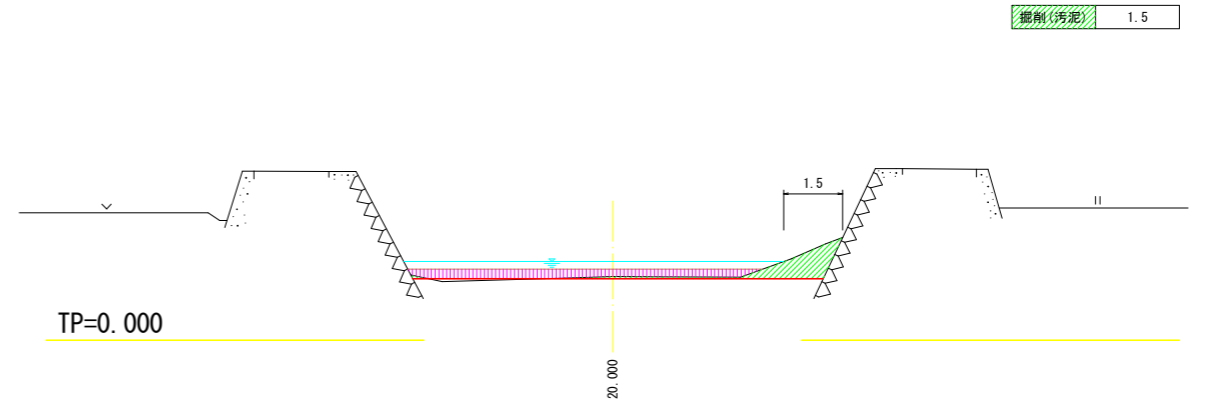


NO. 57

GH=1.688
FH=1.625

掘削(汚泥) 1.5

TP=0.000

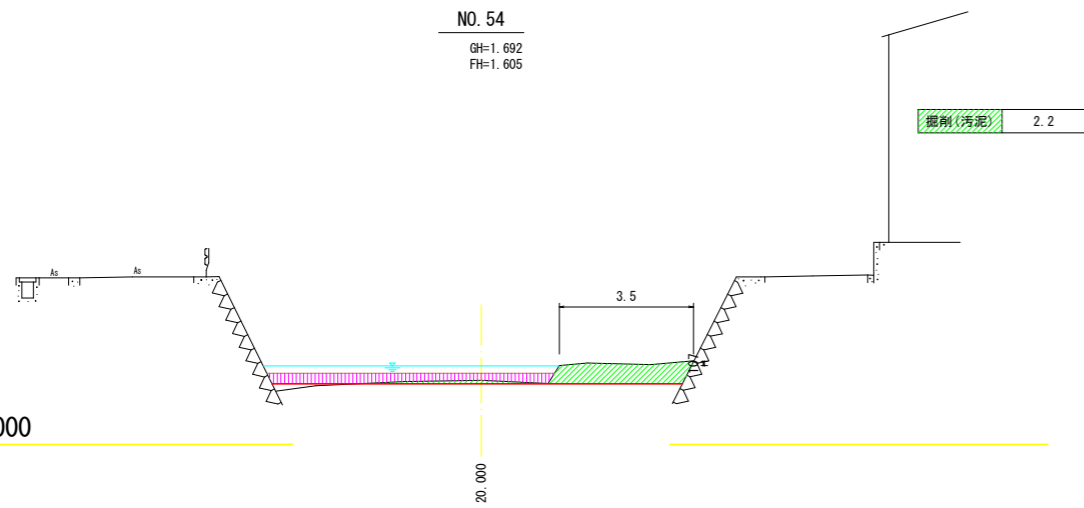


NO. 54

GH=1.692
FH=1.605

掘削(汚泥) 2.2

TP=0.000

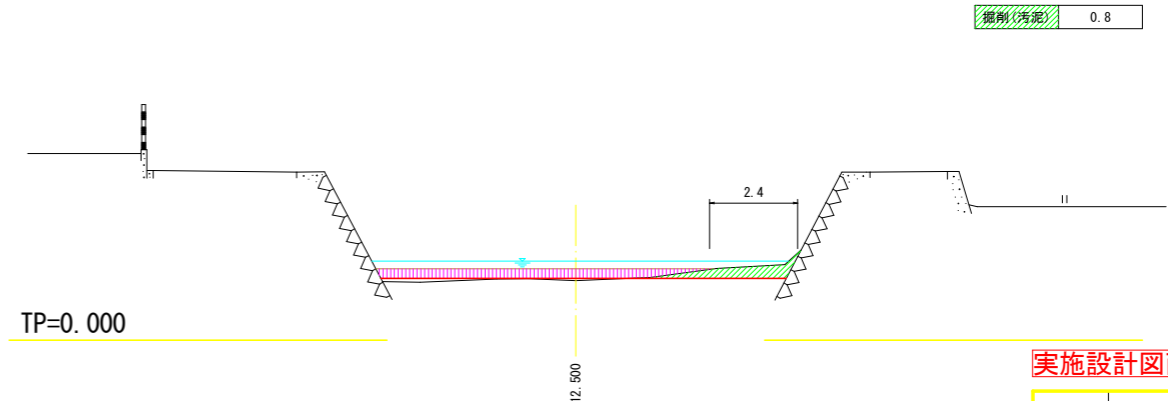


NO. 58

GH=1.579
FH=1.632

掘削(汚泥) 0.8

TP=0.000

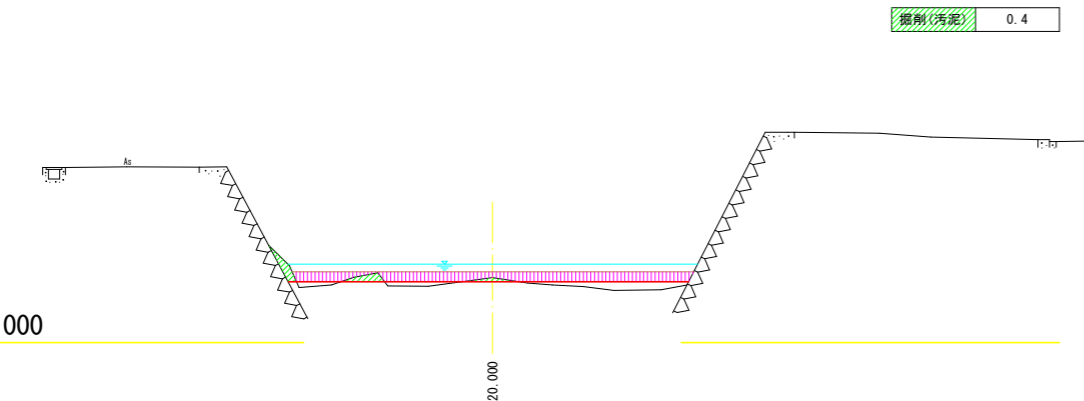


NO. 55

GH=1.720
FH=1.612

掘削(汚泥) 0.4

TP=0.000



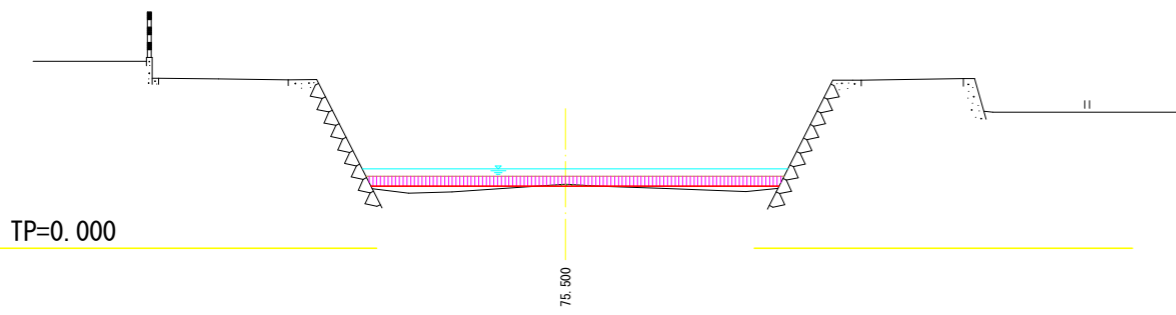
実施設計図面

工事名	R2徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前 川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	横断面		
縮 尺	1:100	図面番号	8/10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島庁舎)		

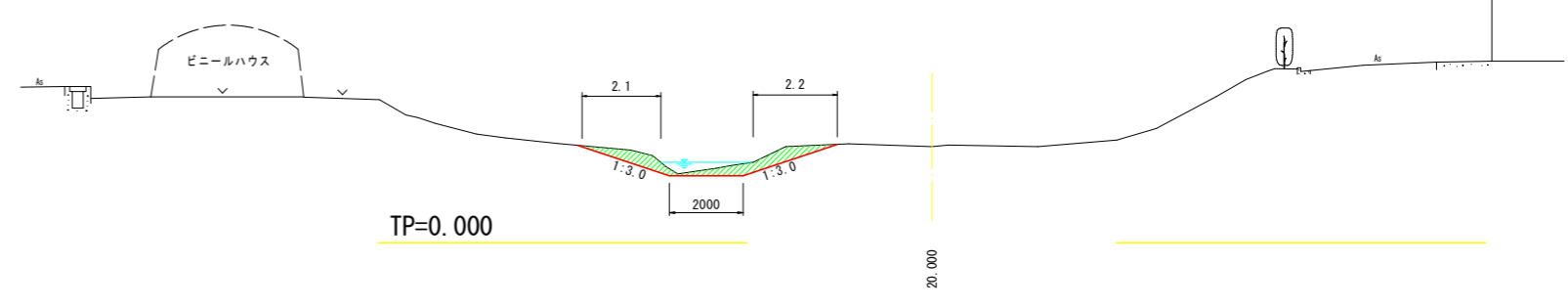
掘削計画横断面図 (2/3)

S=1:100

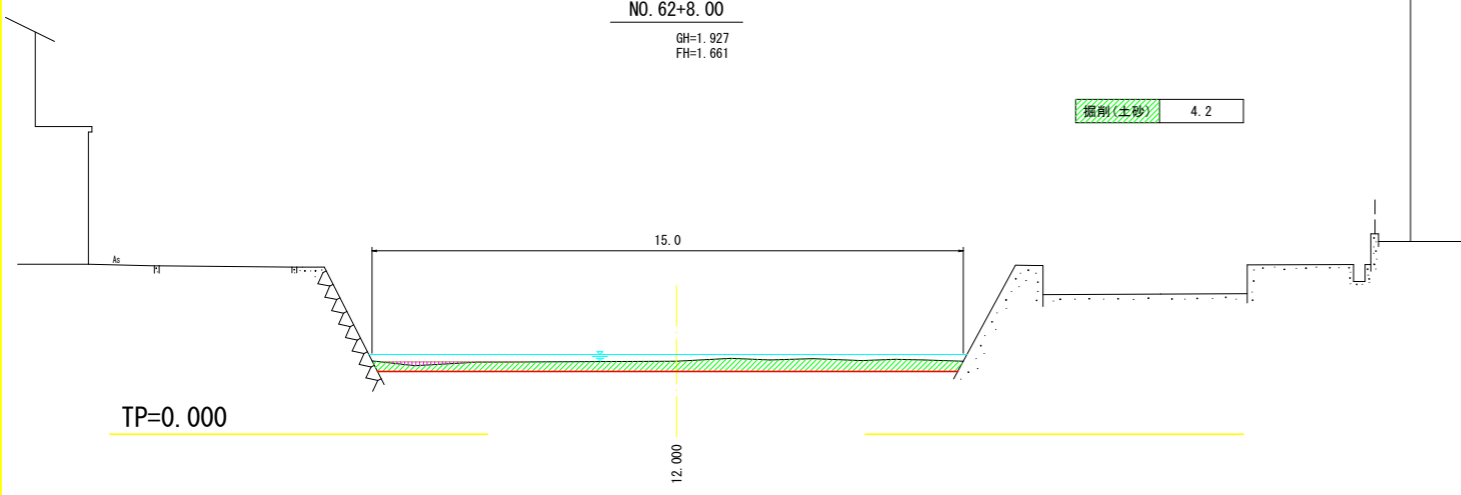
NO. 58+12.50
GH=1.689
FH=1.636



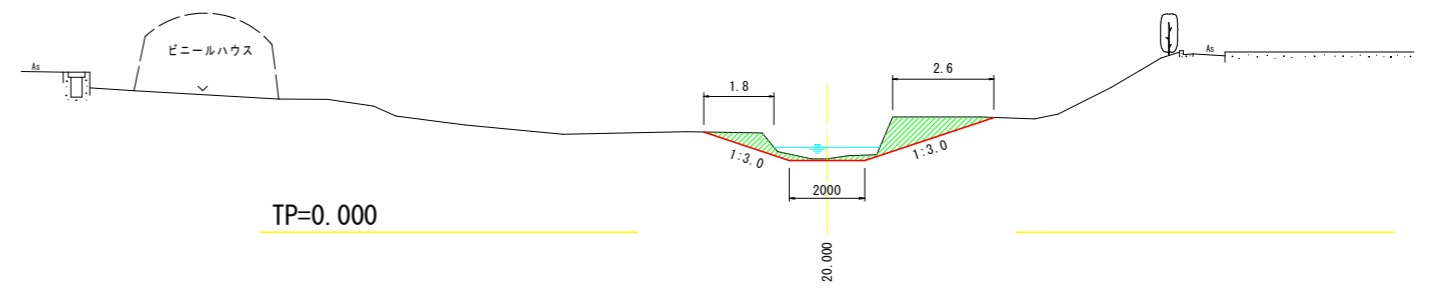
NO. 64
GH=2.594
FH=1.806



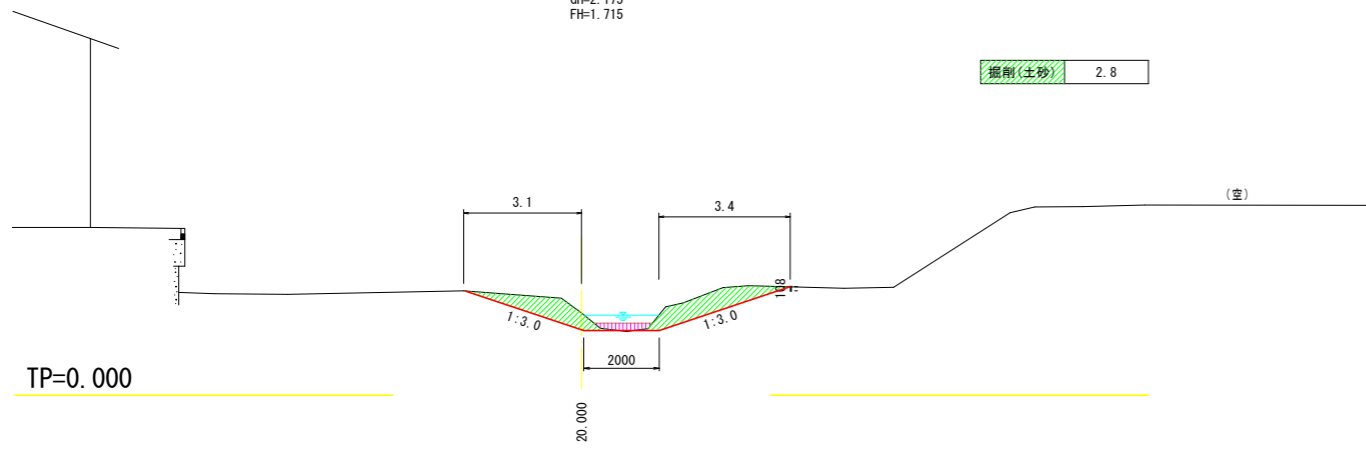
NO. 62+8.00
GH=1.927
FH=1.661



NO. 65
GH=1.942
FH=1.896



NO. 63
GH=2.175
FH=1.715



実施設計図面

工事名	R2徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前 川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	横断面		
縮 尺	1:100	図面番号	9/10
会 社 名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島庁舎)		

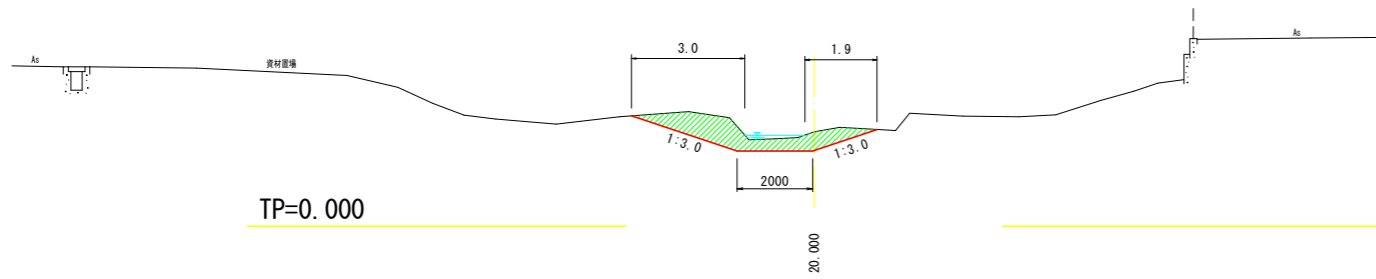
掘削計画横断面図(3/3)

S=1:100

NO. 66

GH=2.492
FH=1.987

掘削/土砂 2.6

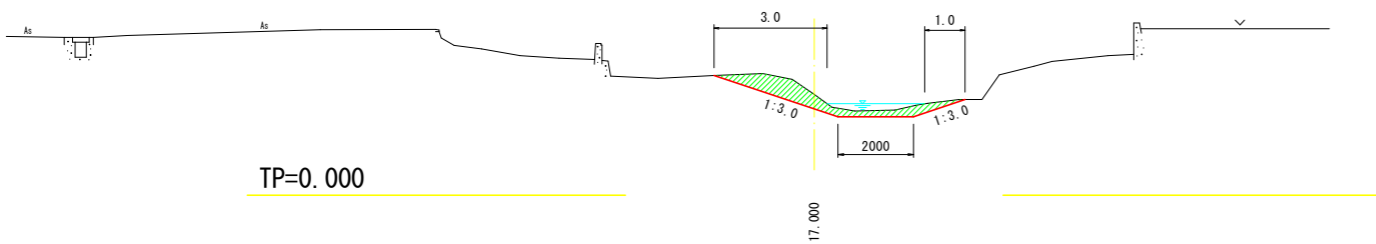


TP=0.000

NO. 67

GH=2.664
FH=2.077

掘削/土砂 1.8

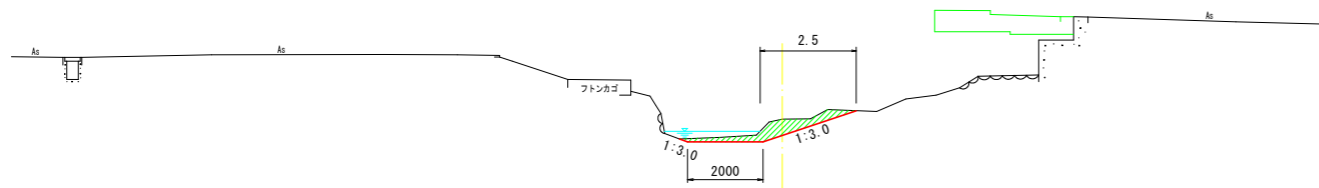


TP=0.000

NO. 67+17.00

GH=2.754
FH=2.154

掘削/土砂 1.0



TP=0.000

実施設計図面

工事名	R2徳土 前川 藍・徳命 河道掘削工事		
路線名等	前 川		
工事箇所	板野郡藍住町徳命		
図面名	横断面		
縮 尺	1:100	図面番号	10/10
会 社 名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島庁舎)		