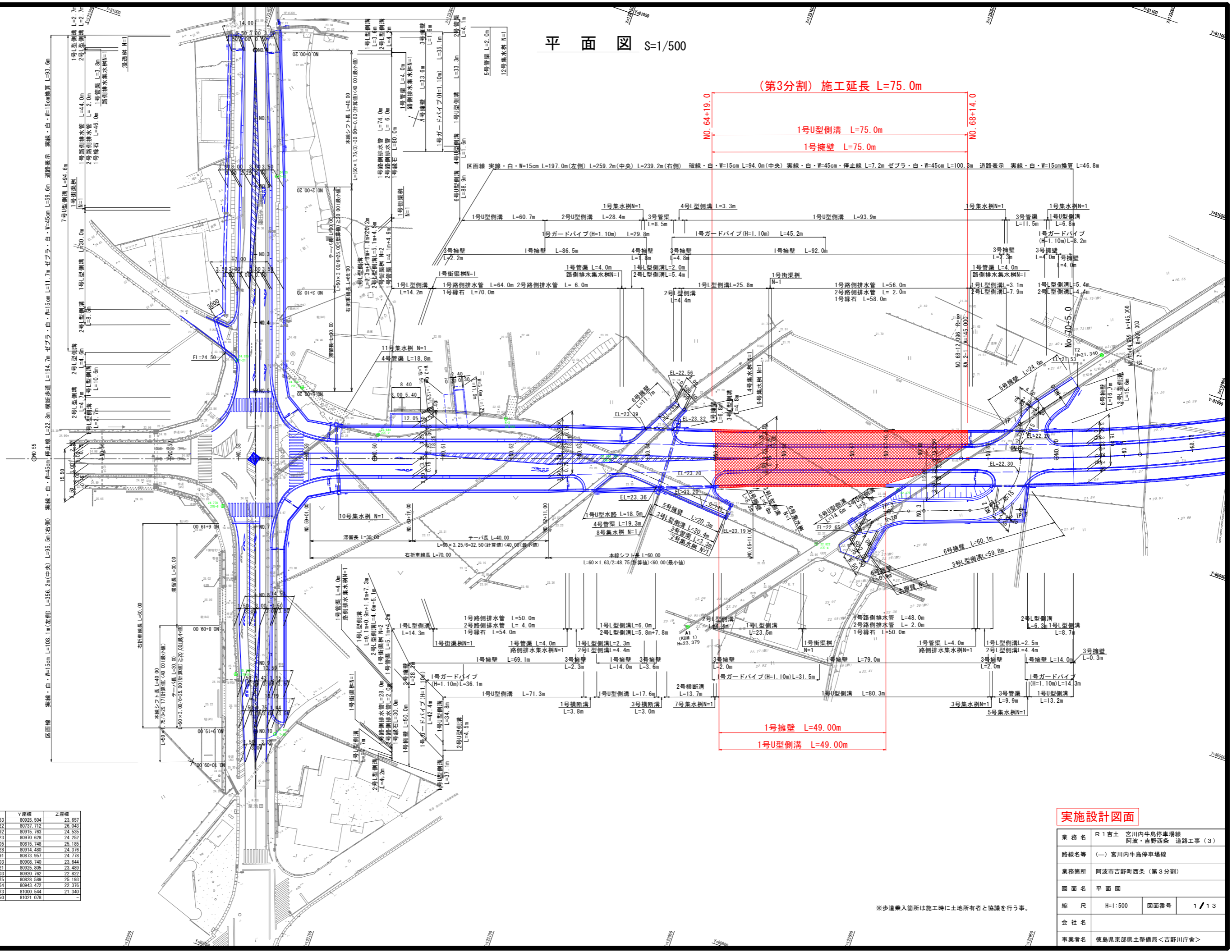


平面図 S=1/500

(第3分割) 施工延長 L=75.0m

NO. 64+19.0
1号U型側溝 L=75.0m
1号擁壁 L=75.0m
NO. 68+14.0

1号擁壁 L=49.00m
1号U型側溝 L=49.00m



基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標
K-3	123146.153	80925.504	23.657
BNO.3	123171.222	80737.712	26.043
T-21	123226.492	80915.763	24.535
T-22	123233.023	80970.629	24.252
T-25	123179.705	80815.748	25.185
27E-1	123205.628	80914.480	24.376
27E-6	123216.191	80873.957	24.778
27E-2	123180.003	80908.740	23.644
27E-3	123172.121	80925.805	23.489
27E-4	123248.002	80920.762	22.859
27E-5	123196.375	80828.589	25.193
T1	123030.564	80943.472	22.376
T2	122987.073	81000.544	21.340
T3	122927.650	81021.078	

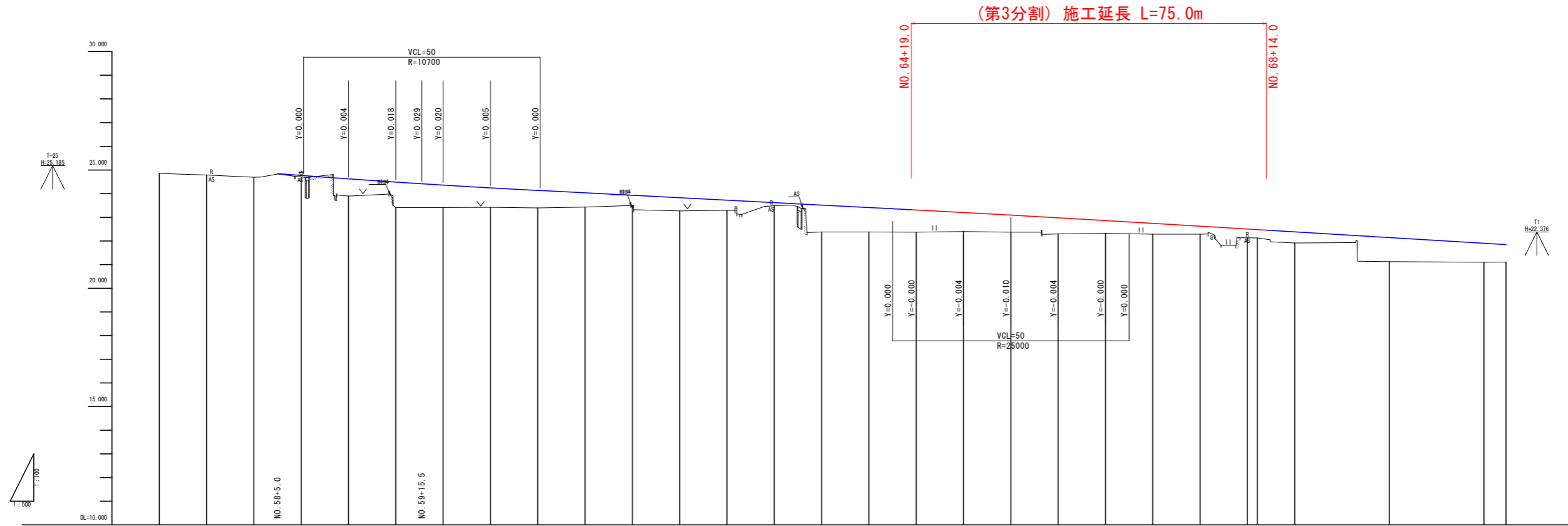
実施設計図面

業務名	R1吉士 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(3)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	平面図		
縮尺	H=1:500	図面番号	1/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

※歩道乗入箇所は施工時に土地所有者と協議を行う事。

縦断図

V=1:100
H=1:500



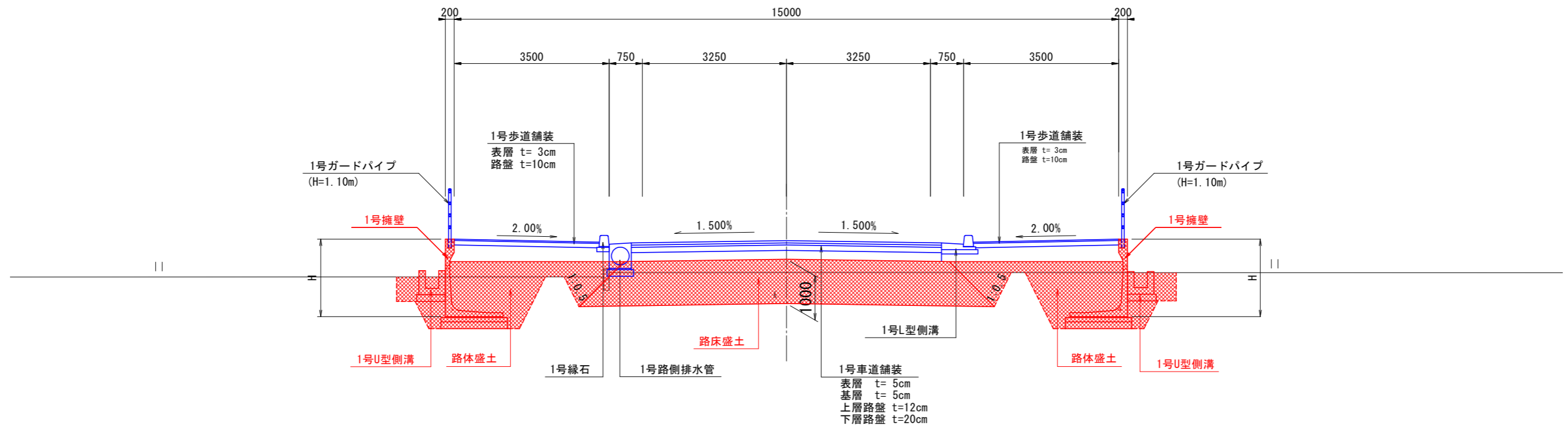
勾配	盛土高	切土高	計画高	地盤高	累加距離	単距離	測点	曲率	片勾配
24.843 $i=1.500\%$ $L=30.500$	0.06		24.766	24.852	0.000	0.000	NO. 57		
24.366 $i=1.033\%$ $L=124.500$	0.73		24.622	24.784	10.000	10.000	NO. 57+10		
	1.08		24.488	24.694	10.000	10.000	NO. 58		
	0.95		24.366	24.706	10.000	10.000	NO. 58+10		
	0.82		24.241	23.895	10.000	10.000	NO. 59		
	0.74		24.133	23.408	10.000	10.000	NO. 59+10		
	0.60		24.030	23.411	10.000	10.000	NO. 60		
	0.44		23.926	23.419	10.000	10.000	NO. 60+10		
	0.56		23.822	23.397	10.000	10.000	NO. 61		
	0.43		23.720	23.429	10.000	10.000	NO. 61+10		
	0.13		23.616	23.485	10.000	10.000	NO. 62		
	1.13		23.513	23.289	10.000	10.000	NO. 62+10		
	1.04		23.410	23.292	10.000	10.000	NO. 63		
	0.94		23.307	23.491	10.000	10.000	NO. 63+10		
	0.81		23.199	22.380	10.000	10.000	NO. 64		
	0.72		23.094	22.374	10.000	10.000	NO. 64+10		
	0.69		22.976	22.371	10.000	10.000	NO. 65		
	0.54		22.866	22.391	10.000	10.000	NO. 65+10		
	0.45		22.740	22.389	10.000	10.000	NO. 66		
	0.33		22.626	22.291	10.000	10.000	NO. 66+10		
	0.36		22.506	22.322	10.000	10.000	NO. 67		
	0.35		22.475	22.287	10.000	10.000	NO. 67+10		
	0.47		22.380	22.287	10.000	10.000	NO. 68		
	1.02		22.140	22.122	10.000	10.000	NO. 68+10		
	0.80		21.900	21.122	2.096	2.096	KA. 2-1	$A=145.000$ $L=52.563$	
	0.74		21.844	21.102	7.904	7.904	NO. 69	$R=400.000$ $L=59.795$	
				21.105	20.000	20.000	NO. 70		
				21.105	1424.659	4.659	KE. 2-1		

実施設計図面

業務名	R1吉士 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(3)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	縦断図		
縮尺	H=1:500 H=1:100	図面番号	2/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

標準断面図 S=1:50

NO. 66付近



実施設計図面

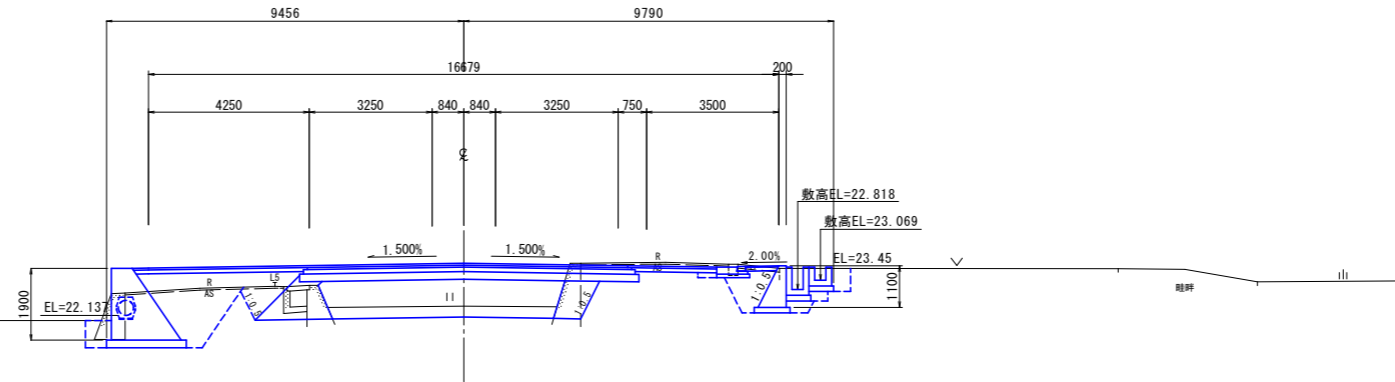
業務名	R1吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(3)		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	H=1:50	図面番号	3/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

横断図(1)

NO. 64
 中心標高
 22.380
 23.513

NO. 64

区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量	
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—	
オープン掘削	土砂	W≧5.0m	—	—	
排水工床掘	土砂		—	—	
擁壁工床掘	土砂		—	—	
排水工埋戻	B	W1≧4m	—	—	
	C	1m≦W1<4m	—	—	
	D	W1<1m	—	—	
擁壁工埋戻	B	W1≧4m	—	—	
	C	1m≦W1<4m	—	—	
	D	W1<1m	—	—	
盛土	路床	A	W≧4.0m	—	
		B	2.5m≦W<4.0m	—	
		C	1.0m≦W<2.5m	—	
	路体	A	W≧4.0m	—	—
		B	2.5m≦W<4.0m	—	—
		C	1.0m≦W<2.5m	—	—
撤去工	コンクリート 無筋		—	—	



DL=15.000

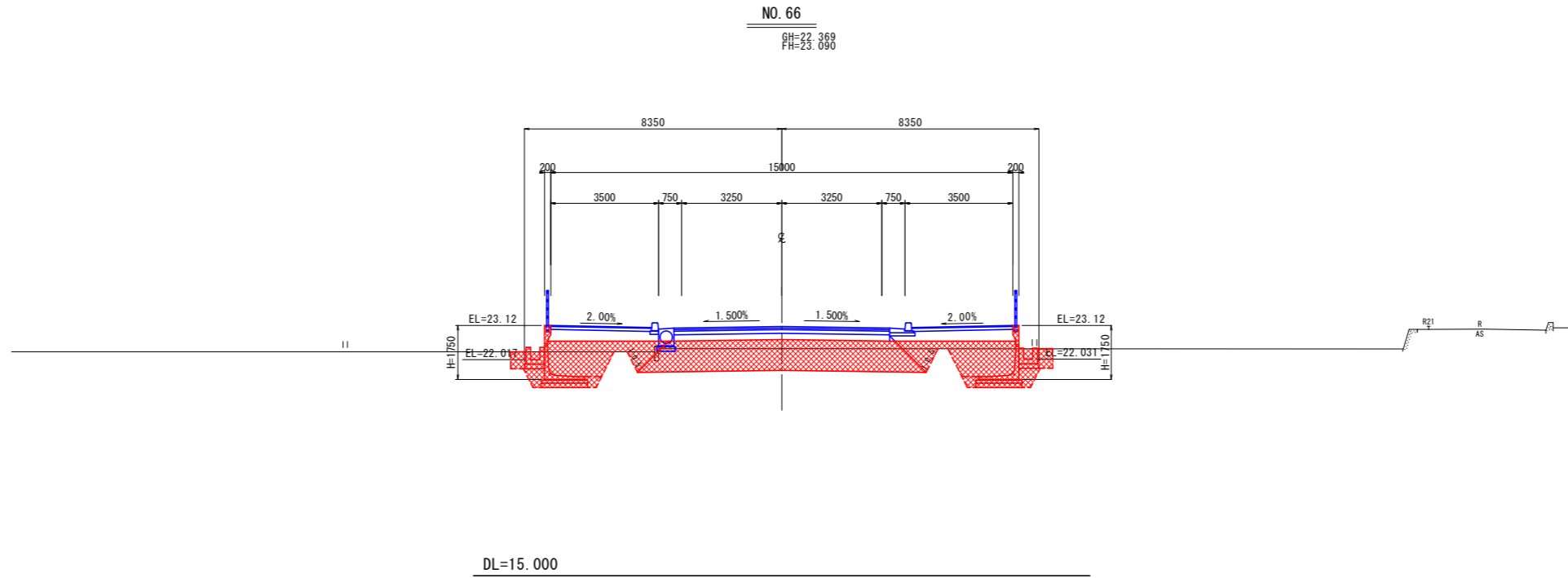
実施設計図面

業務名	R1吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(3)		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	横断図(1)		
縮尺	H=1:100	図面番号	4/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

横断図(2)

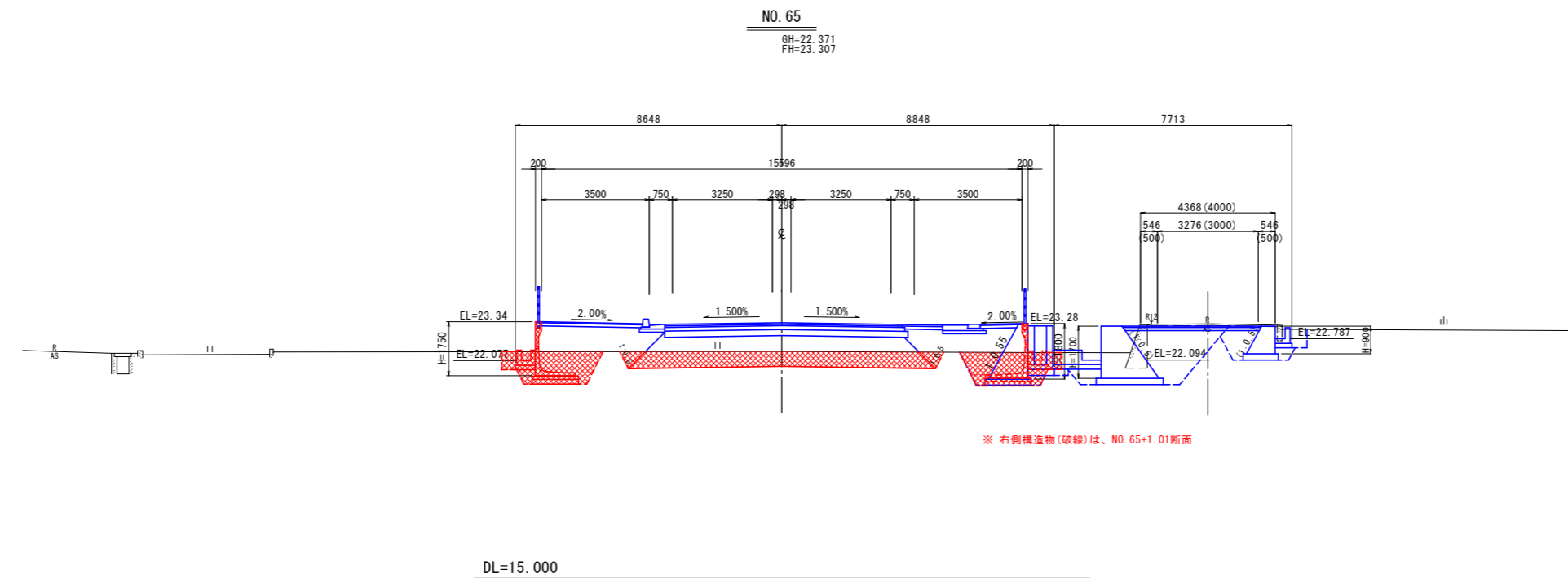
NO. 66

区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	—	7.0
床掘	土砂	—	3.2	3.5
埋戻し	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.7	0.8
盛土	路床	W≥4.0m	—	8.4
		2.5m≤W<4.0m	—	—
	路体	W<2.5m	—	—
		W≥4.0m	—	—
路体	2.5m≤W<4.0m	1.3	0.9	
	W<2.5m	1.9	2.2	
撤去工	コンクリート	無筋	0.06	—



NO. 65

区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	—	5.3
床掘	土砂	—	2.9	3.0
埋戻し	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.6	0.7
盛土	路床	W≥4.0m	—	4.8
		2.5m≤W<4.0m	—	—
	路体	W<2.5m	—	—
		W≥4.0m	—	—
路体	2.5m≤W<4.0m	1.5(1.3)	0.2(1.6)	
	W<2.5m	—	—	
撤去工	コンクリート	無筋	—	—



実施設計図面

業務名	R1吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(3)		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	横断図(2)		
縮尺	H=1:100	図面番号	5 / 13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

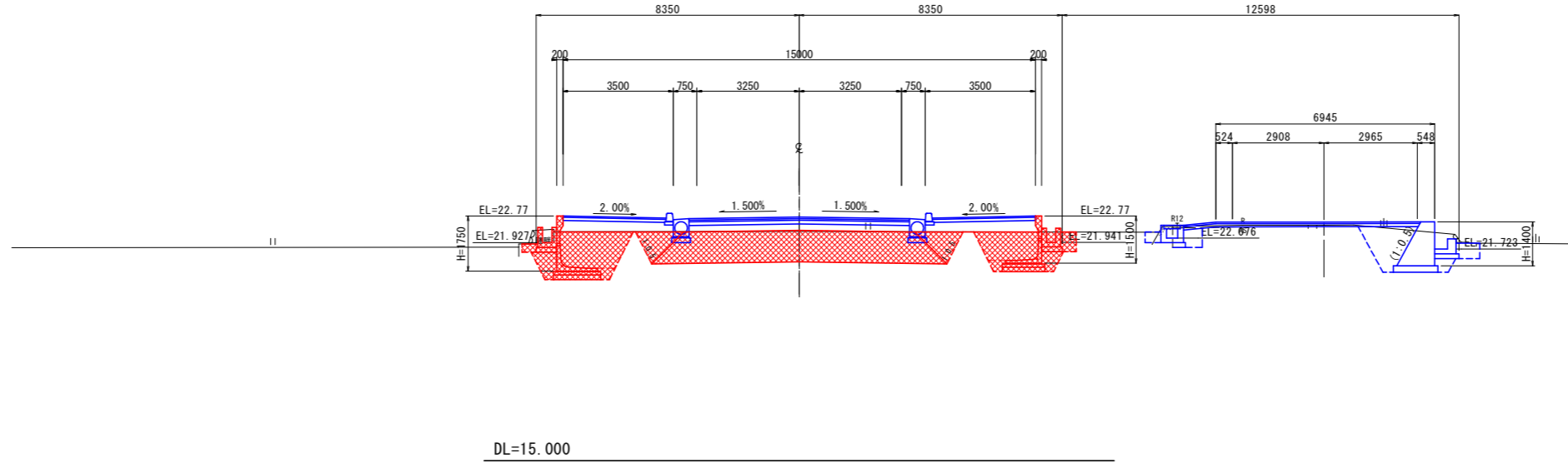
横断図(3)

NO. 67+10

GH=22.287
FH=22.740

NO. 67+10

区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	—	9.9
床掘	土砂	—	4.3	3.4
埋戻し	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.8	0.8
盛土	路床	W≥4.0m	—	8.4
		2.5m≤W<4.0m	—	—
		W<2.5m	—	—
	路体	W≥4.0m	—	—
		2.5m≤W<4.0m	—	—
—	W<2.5m	3.1	2.4	
撤去工	コンクリート	無筋	—	—

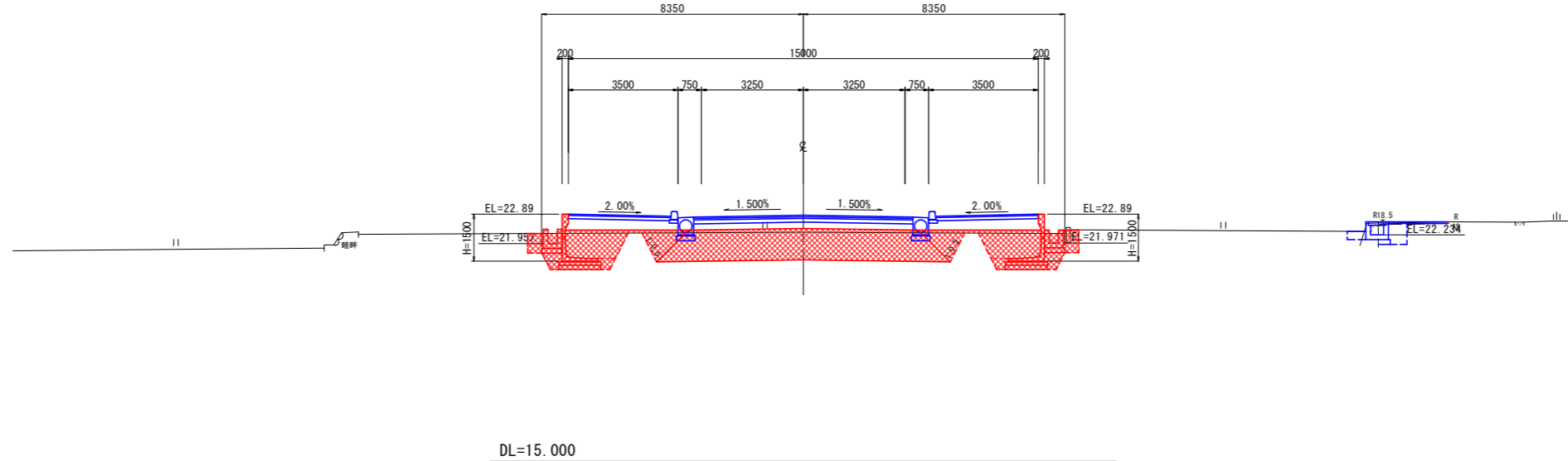


NO. 67

GH=22.322
FH=22.860

NO. 67

区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	—	8.9
床掘	土砂	—	3.1	3.1
埋戻し	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.7	0.7
盛土	路床	W≥4.0m	—	8.4
		2.5m≤W<4.0m	—	—
		W<2.5m	—	—
	路体	W≥4.0m	—	—
		2.5m≤W<4.0m	—	—
—	W<2.5m	2.1	2.1	
撤去工	コンクリート	無筋	—	—



実施設計図面

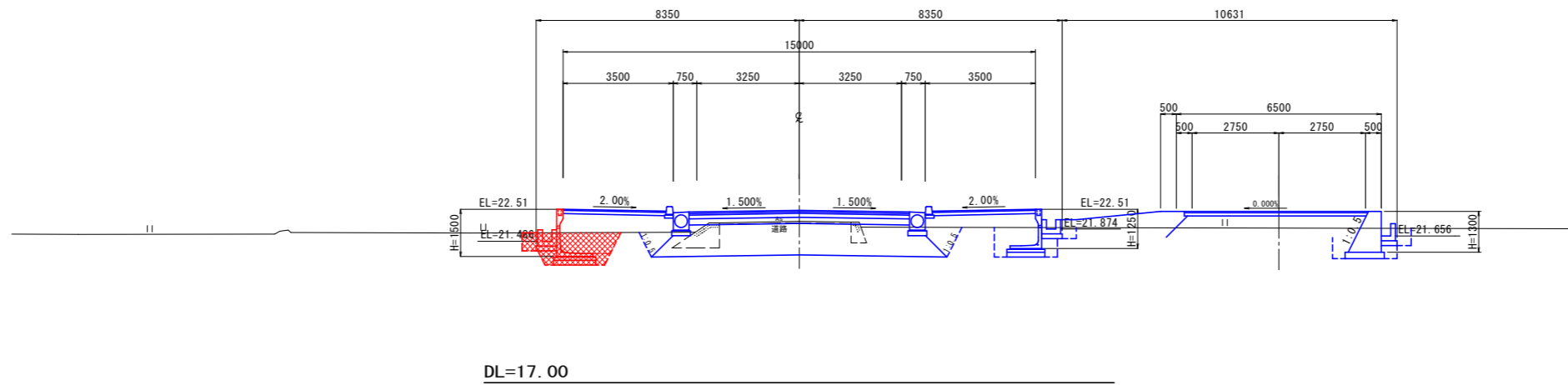
業務名	R1吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(3)		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	横断図(3)		
縮尺	H=1:100	図面番号	6 / 13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

横断図(4)

KA. 2-1
(NO. 68+12.097)
GH=22.12
FH=22.475

NO. 68+12.097

区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	—	—
床掘	土砂	—	2.7	—
埋戻し	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.6	—
盛土	路床	W≥4.0m	—	—
		2.5m≤W<4.0m	—	—
	路体	W<2.5m	—	—
		W≥4.0m	—	—
		2.5m≤W<4.0m	—	—
—	W<2.5m	1.2	—	
撤去工	コンクリート 無筋	—	—	—

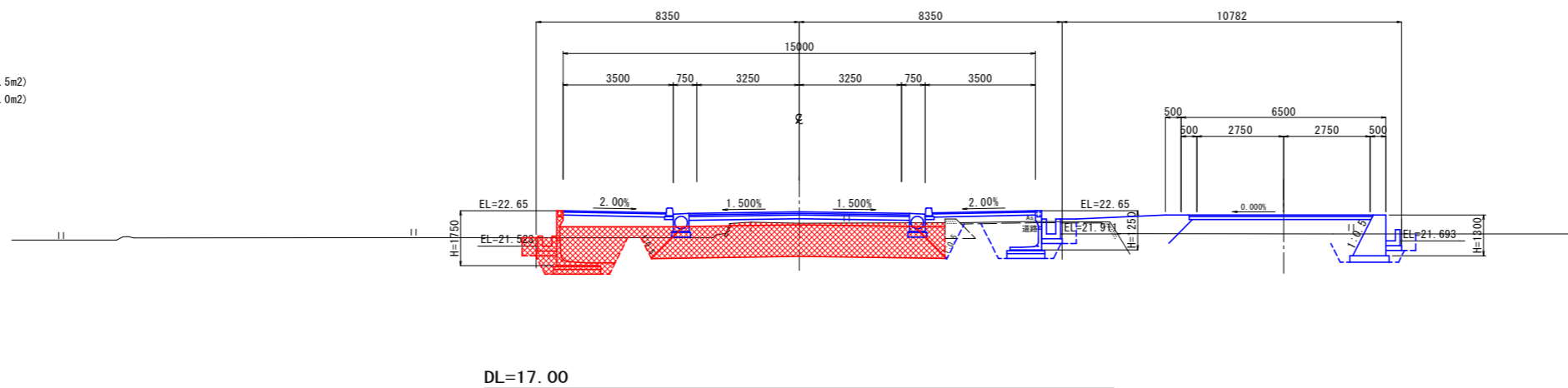


NO. 68

GH=22.25
FH=22.620

NO. 68

区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	9.3	—
床掘	土砂	—	3.2	—
埋戻し	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.7	—
盛土	路床	W≥4.0m	8.4	—
		2.5m≤W<4.0m	—	—
	路体	W<2.5m	—	—
		W≥4.0m	—	—
		2.5m≤W<4.0m	1.3	—
—	W<2.5m	1.8	0.5	
撤去工	コンクリート 無筋	—	—	—



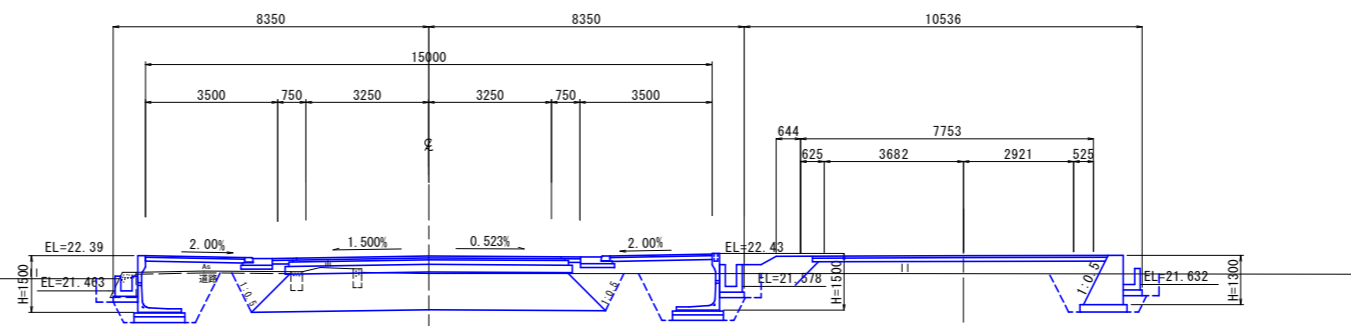
実施設計図面

業務名	R1吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(3)		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	横断図(4)		
縮尺	H=1:100	図面番号	7/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

横断図(5)

NO. 69
GH=21.91
FH=22.380

区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	—	—
排水工床掘	土砂	—	—	—
擁壁工床掘	土砂	—	—	—
排水工埋戻	B	W1≥4m	—	—
	C	1m≤W1<4m	—	—
	D	W1<1m	—	—
	—	—	—	—
擁壁工埋戻	B	W1≥4m	—	—
	C	1m≤W1<4m	—	—
	D	W1<1m	—	—
	—	—	—	—
盛土	路床 A	W≥4.0m	—	—
	路床 B	2.5m≤W<4.0m	—	—
	路床 C	1.0m≤W<2.5m	—	—
	路体 A	W≥4.0m	—	—
	路体 B	2.5m≤W<4.0m	—	—
	路体 C	1.0m≤W<2.5m	—	—
	歩道盛土 その他盛土	—	—	—
撤去工	コンクリート 無筋	—	—	—



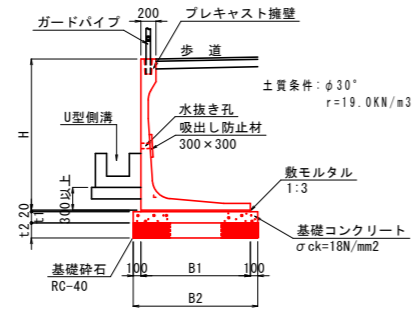
DL=17.00

実施設計図面

業務名	R1吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(3)		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	横断図(5)		
縮尺	H=1:100	図面番号	8 / 13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

構造図

1号擁壁 S=1/50

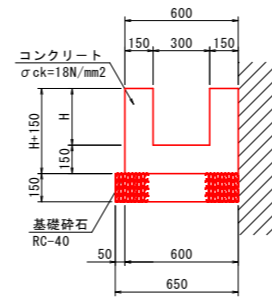


1号擁壁寸法表 (単位: mm)

H	t1	t2	B1	B2	許容地盤支持力
1000	100	150	850	1050	50KN/m2以上
1250	100	150	1000	1200	60KN/m2以上
1500	100	150	1150	1350	70KN/m2以上
1750	100	150	1300	1500	80KN/m2以上
2000	150	200	1450	1650	90KN/m2以上
2250	150	200	1600	1800	100KN/m2以上
2500	150	200	1750	1950	110KN/m2以上
2750	150	200	1900	2100	120KN/m2以上

注) 施工に当たっては、許容地盤支持力を確認し施工する事。

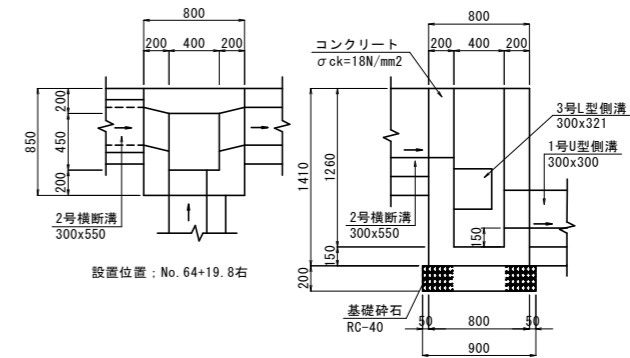
1号U型側溝 S=1/20



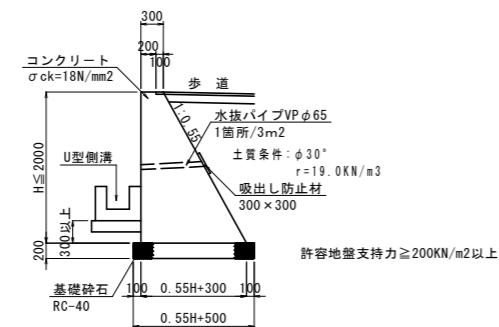
材料表 1.0m当り

種別	規格	単位	算式
コンクリート	σck=18N/mm2	m3	0.3H+0.09
型枠	小型	m2	3H+0.45
基礎砕石	RC-40, t=150	m2	0.65
目地材	選青繊維質, t=10	m2	(0.3H+0.09)/10.0

7号集水樹 S=1/30



3号擁壁 SGW69 S=1/50



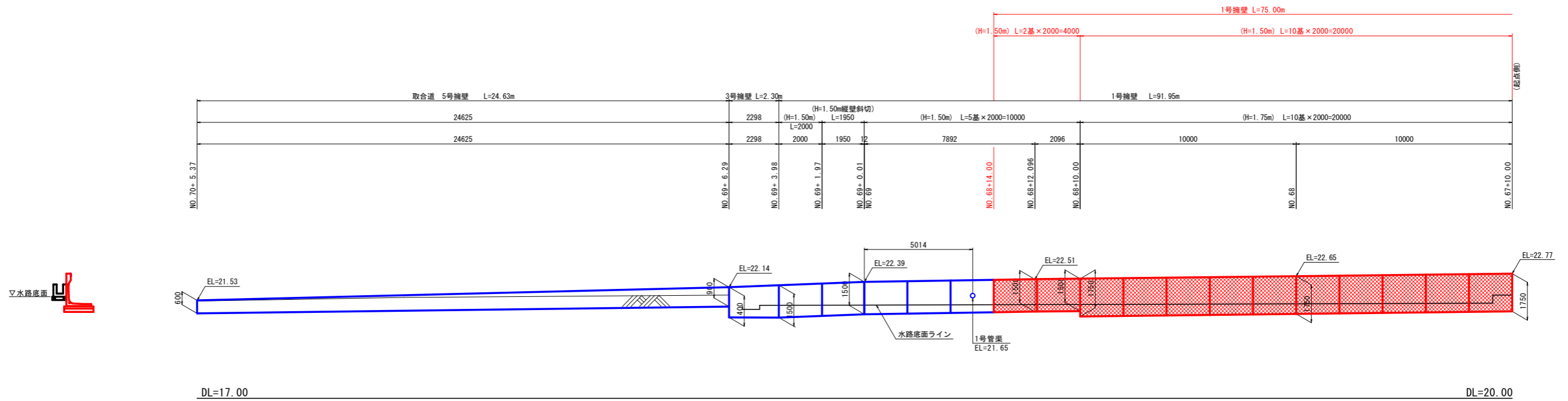
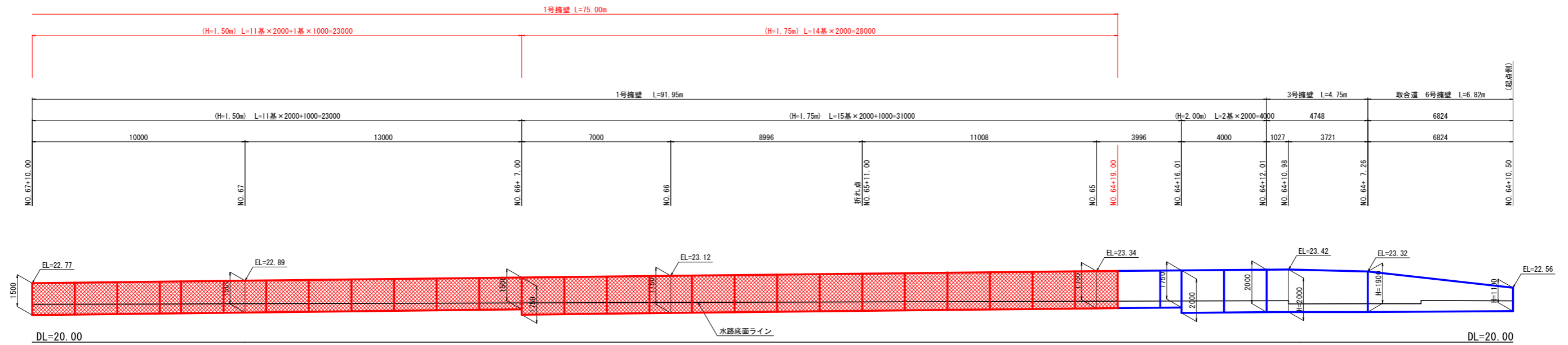
材料表 1.0m当り

種別	規格	単位	算式
コンクリート	σck=18N/mm2	m3	0.275HH+0.3H
型枠	無筋	m2	2.141H
基礎砕石	RC-40	m2	0.55H+0.5

実施設計図面

業務名	R1吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(3)		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	構造図		
縮尺	図示	図面番号	9/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

左側擁壁展開図 S=1:100

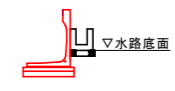
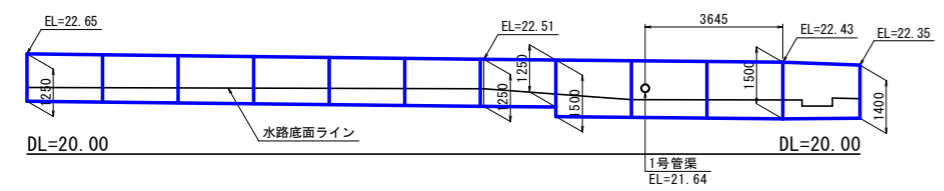
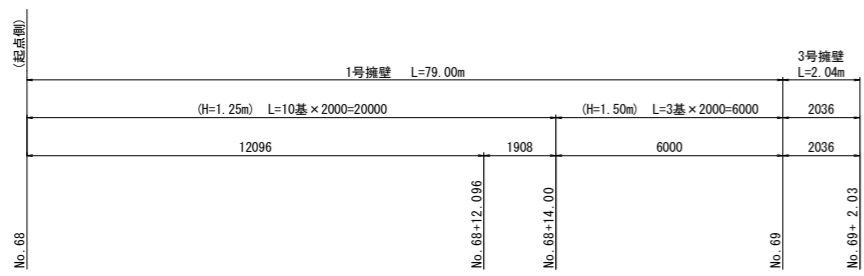
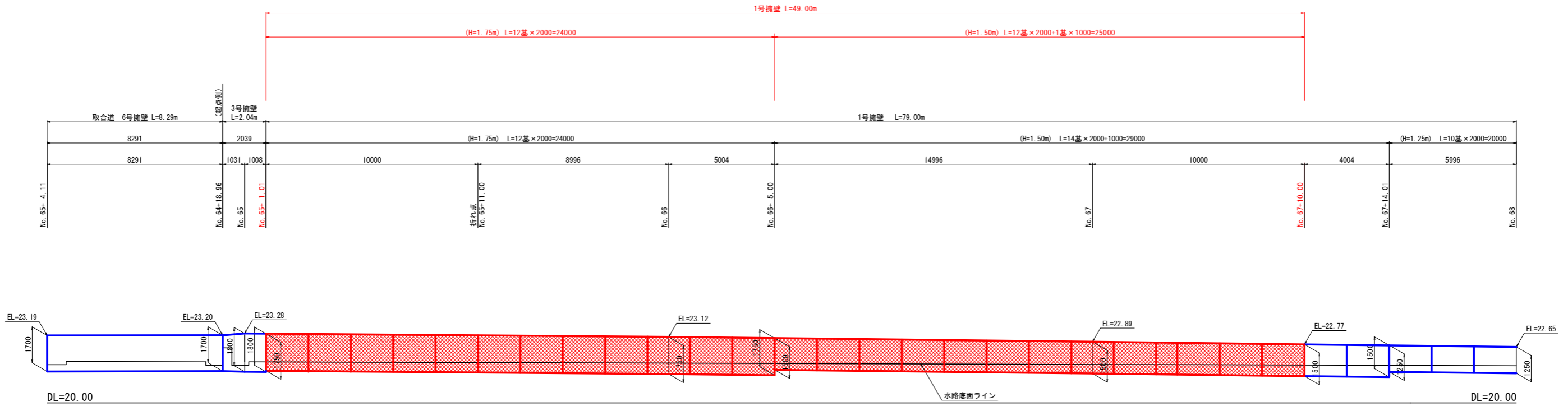


注) 現地施工に際しては、計画曲線半径を留意して適宜目地割を調整すること。

実施設計図面

業務名	R1吉士 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(3)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	左側擁壁展開図		
縮尺	H=1:100	図面番号	10/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

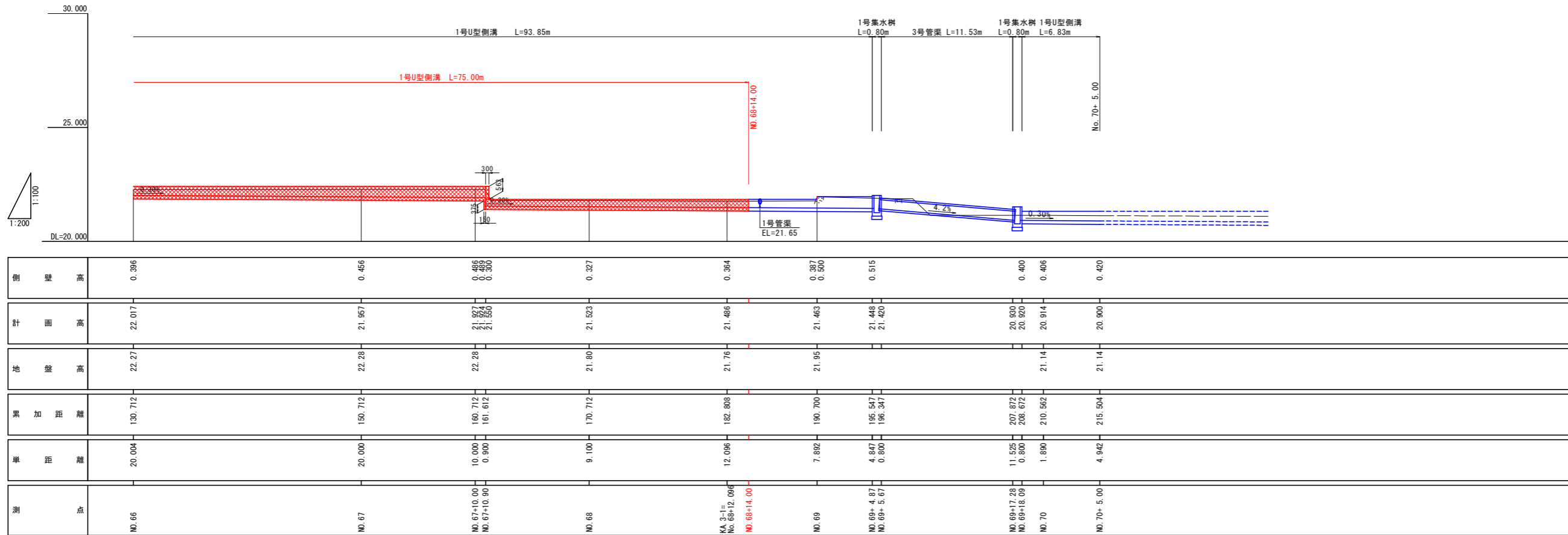
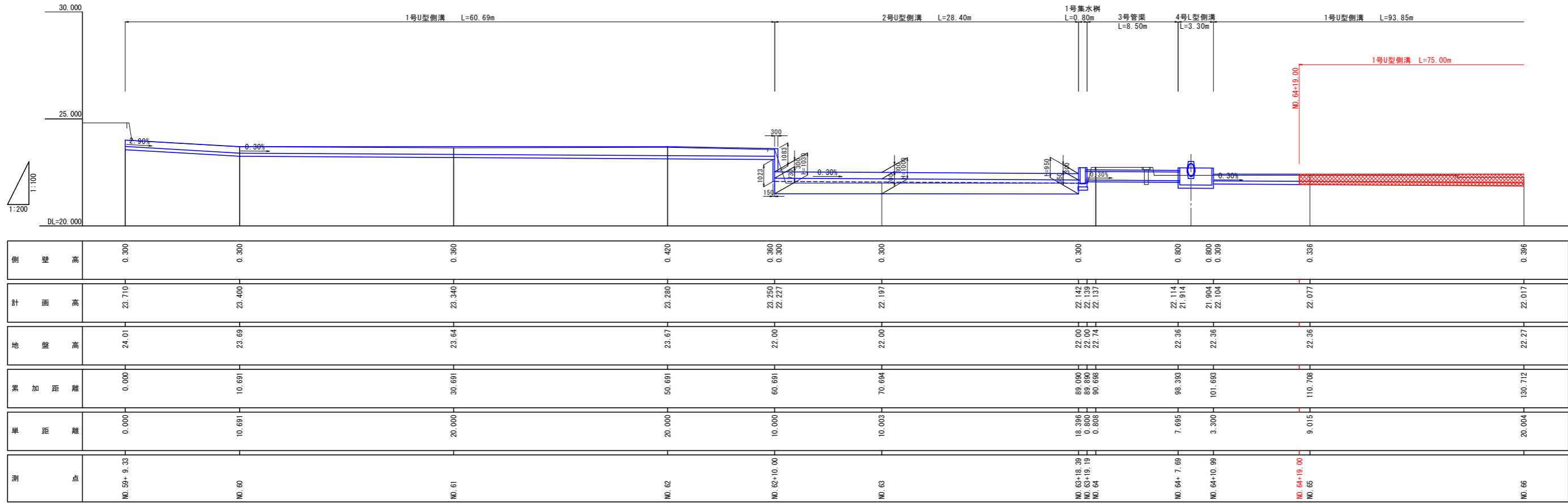
右側擁壁展開図 S=1:100



実施設計図面

業務名	R1吉士 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(3)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	右側擁壁展開図		
縮尺	H=1:100	図面番号	11/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

左側側溝縦断面図 H=1:200 V=1:100

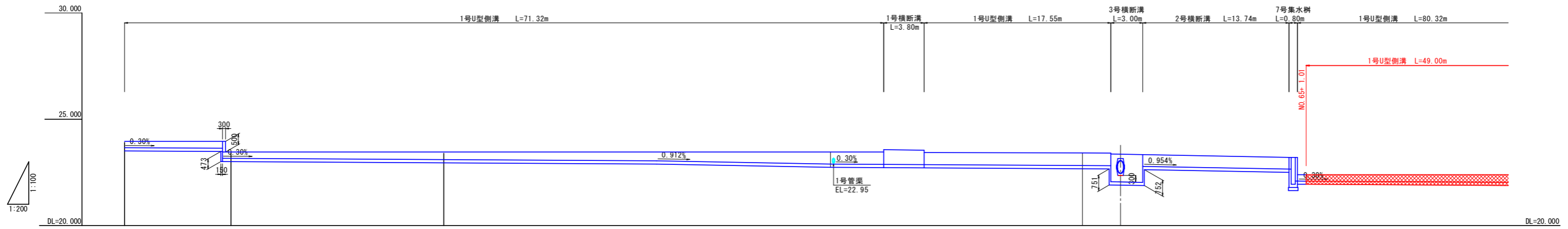


実施設計図面

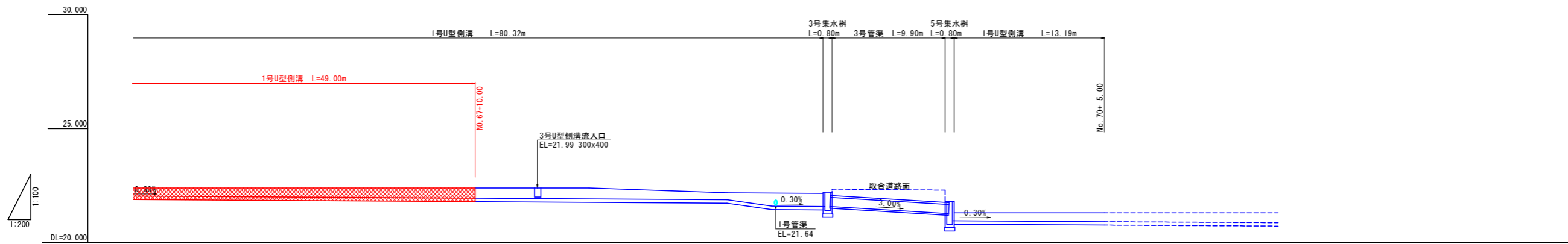
業務名	R1吉士 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(3)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第3分割)		
図面名	左側側溝縦断面図		
縮尺	H=1:200 H=1:100	図面番号	12/13
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

右側側溝縦断面

H=1:200
V=1:100



側壁高	0.300	0.328 0.302 0.302	0.362	0.422	0.571	0.582 0.586 0.686	0.678 0.570	0.600	0.600 1.303	1.303 0.350	0.550 0.300	0.359
計面高	23.660	23.632 23.158 23.158	23.098	23.038	22.889	22.878 22.874	22.863	22.818	22.810 22.057	22.029 22.781	22.650 22.090	22.031
地盤高	23.91	23.91 23.41	23.40	23.30	23.30	23.27 23.27	23.25	23.38	23.38	23.38	22.34 22.34 22.34	22.37
累加距離	0.000	9.194 9.994	29.994	49.994	66.325	69.997 71.324	75.124	90.004	92.671	95.671	109.409 110.011 110.209	130.015
単距離	0.000	9.194 0.800	20.000	20.000	16.331	3.672 1.327	3.800	14.880	2.667	3.000	13.738 0.602 0.198	19.806
測点	NO. 59+10.01	NO. 59+19.20 NO. 60	NO. 61	NO. 62	NO. 62+16.33	NO. 63 NO. 63+ 1.33	NO. 63+ 5.13	NO. 64	NO. 64+ 2.67	NO. 64+ 5.67	NO. 64+19.40 NO. 65+ 0.20 NO. 65+ 1.01	NO. 66



側壁高	0.359	0.419	0.449	0.479	0.300	0.573	0.573	0.350	0.374	0.390
計面高	22.031	21.971	21.941	21.911	21.874	21.590	21.578 21.570	21.272 20.950	20.926	20.910
地盤高	22.37	22.28	22.27	22.31	21.76	21.92	21.92	21.95 21.15	21.15	21.15
累加距離	130.015	150.015	160.015	170.015	182.111	186.018	188.323 191.333	201.234 202.034	210.633	215.221
単距離	19.806	20.000	10.000	10.000	12.096	3.907	6.009 0.800	9.901 0.800	8.129	5.088
測点	NO. 66	NO. 67	NO. 67+10.00	NO. 68	KA 2-1= NO. 68+12.096	NO. 68+16.00	NO. 68+ 0.51 NO. 69+ 1.30	NO. 69+11.15 NO. 69+11.94	NO. 70	NO. 70+ 5.00

実施設計図面

業務名	R1吉土 宮川内牛島停車場線		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条 (第3分割)		
図面名	右側側溝縦断面		
縮尺	H=1:200 H=1:100	図面番号	13 / 13
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>		