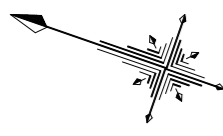
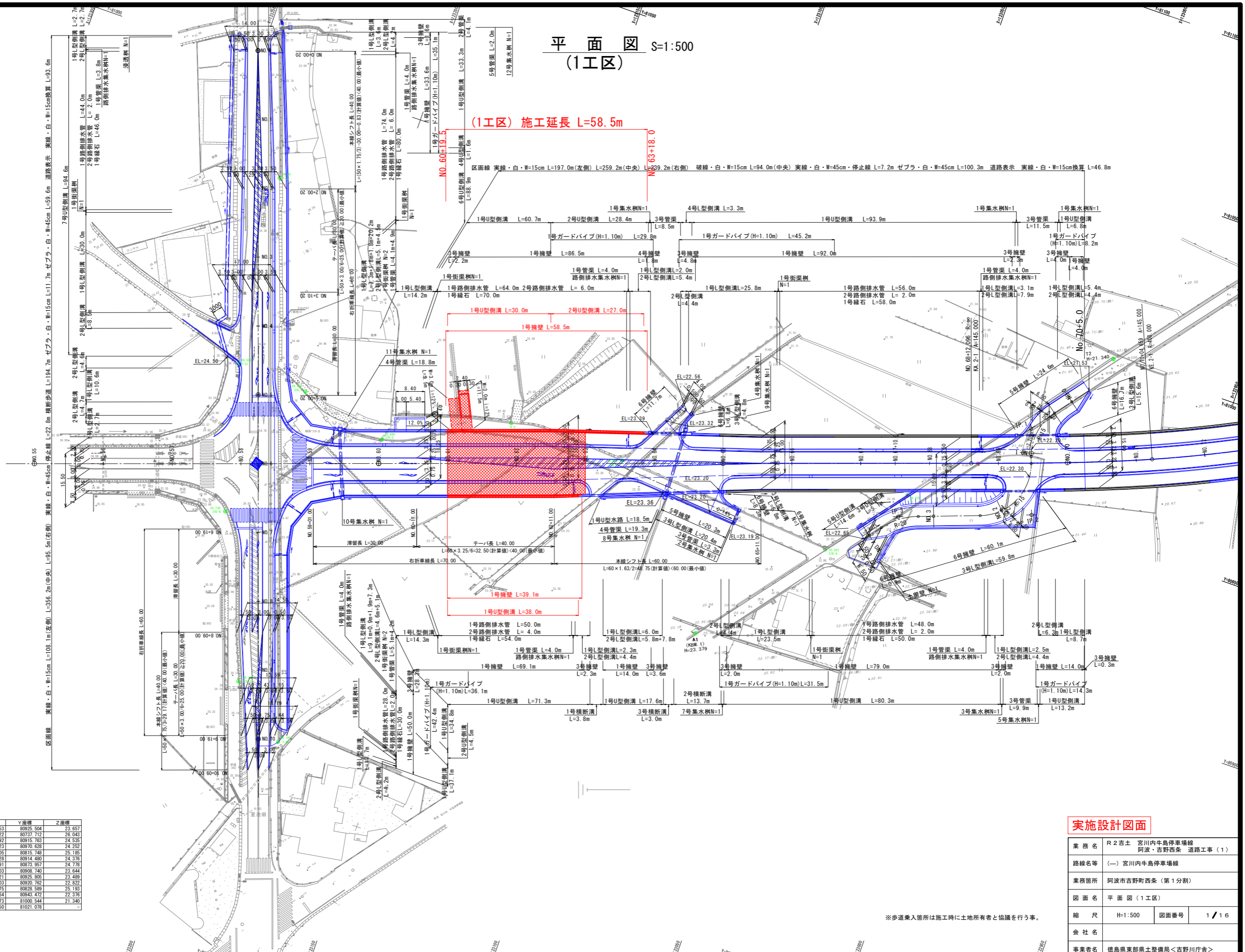


平面図 S=1:500  
(1工区)

(1工区) 施工延長 L=58.5m



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
BM0-3	123171.222	80737.712	26.043
I-21	123226.492	80915.763	24.535
I-22	123233.023	80970.629	24.252
I-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	123112.721	80925.805	23.489
27E-4	123068.001	80920.762	23.652
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

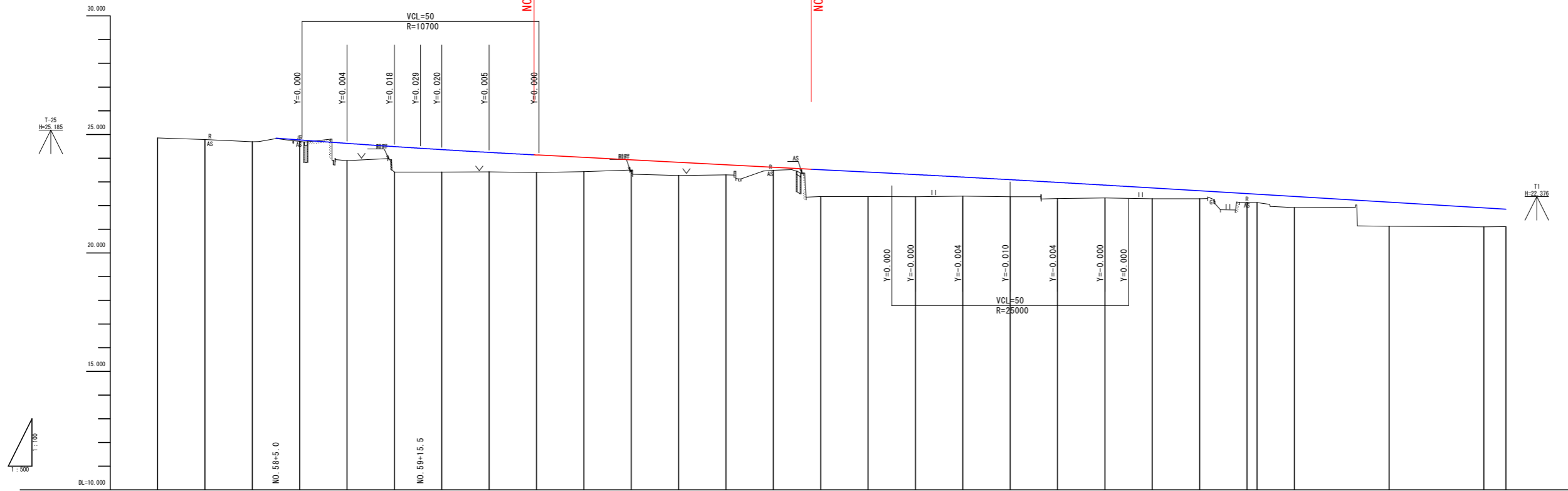
業務名	R2吉士 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(1)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第1分割)		
図面名	平面図(1工区)		
縮尺	H=1:500	図面番号	1/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

※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 (1工区)

H=1:500  
V=1:100

(1工区) 施工延長 L=58.5m



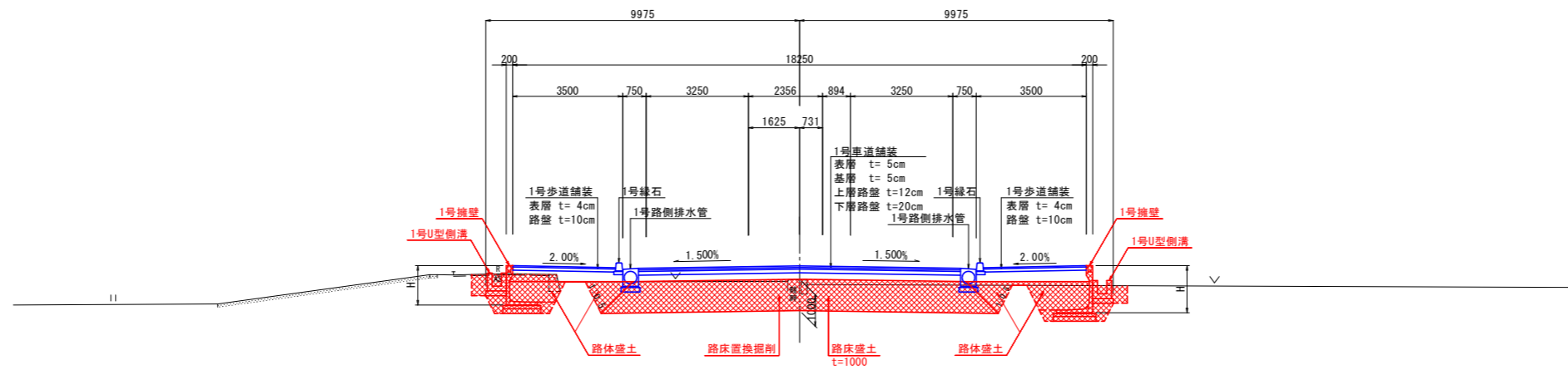
勾配	盛土高	切土高	計画高	地盤高	累加距離	単距離	測点	曲率	片勾配
24.843 <i>i=1.500‰ L=30.500</i>	0.06		24.766	24.852	0.000	0.000	NO. 57		
24.366 <i>i=1.033‰ L=124.500</i>	0.73		24.622	24.784	10.000	10.000	NO. 57+10		
	1.08		24.488	24.694	10.000	10.000	NO. 58		
	0.95		24.366	24.706	10.000	10.000	NO. 58+10		
	0.82		24.241	23.895	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		
23.100	0.72		23.096	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	22.136	2.096	2.096	KA. 2-1	<i>A=145.000 L=52.563</i>	
	0.74		21.844	22.122	7.904	7.904	NO. 69	<i>R=400.000 L=59.795</i>	
			21.102	21.102	20.000	20.000	NO. 70		
			21.105	21.102	4.659	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	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条 (第1分割)		
図面名	縦断図 (1工区)		
縮尺	H=1:500 V=1:100	図面番号	2 / 16
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 : 100

NO. 62付近

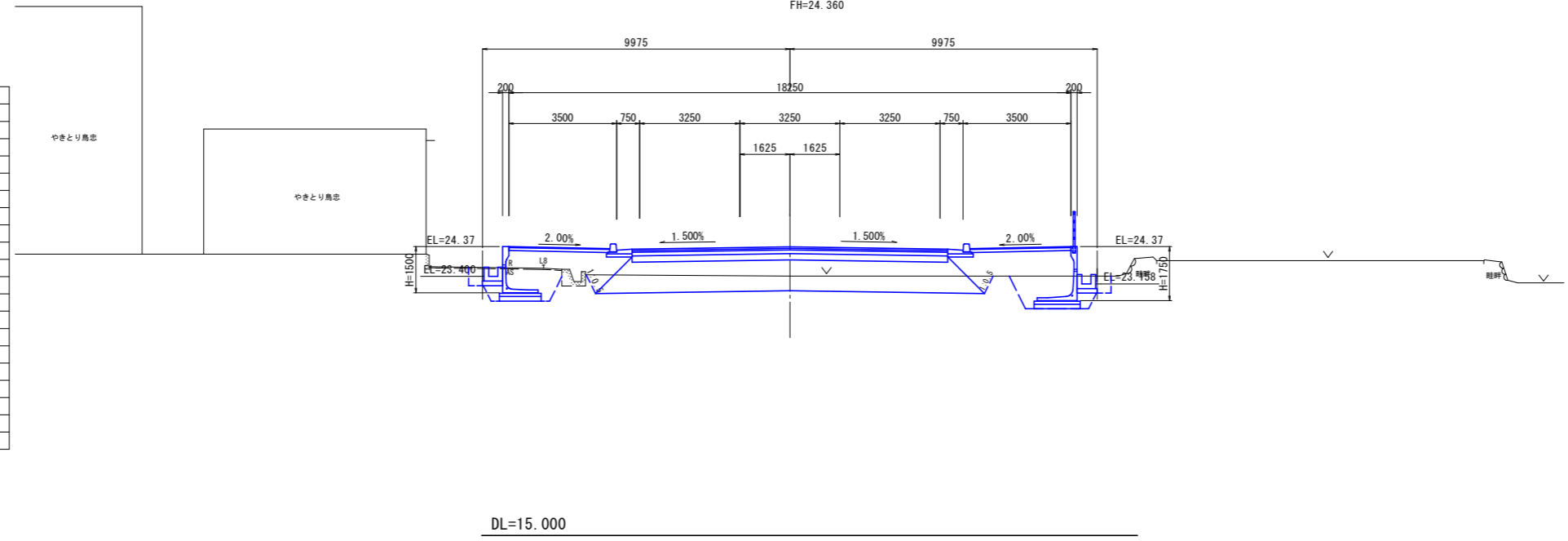


実施設計図面

業務名	R2吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)		
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1分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	H=1:100	図面番号	3 / 16
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>		

NO. 60  
 GH=23.411  
 FH=24.360

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			
歩道盛土				
撤去工	コンクリート 無筋			



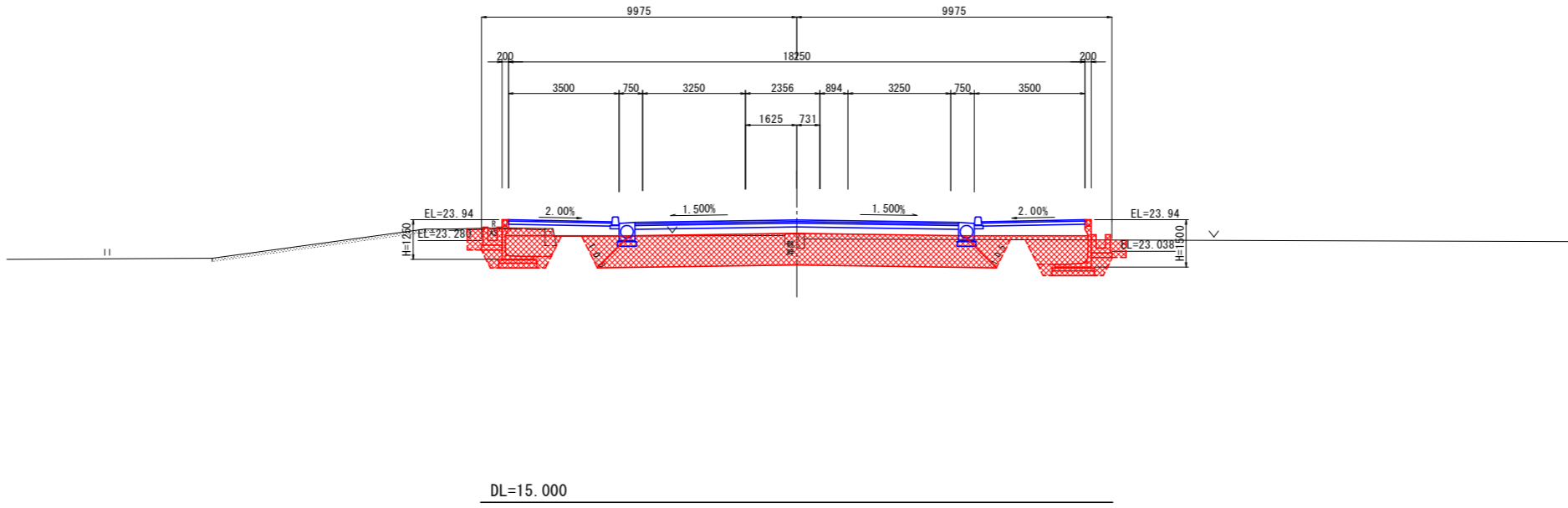
実施設計図面

業務名	R2吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)		
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1分割)		
図面名	横断面(1)(1工区)		
縮尺	H=1:100	図面番号	4/16
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>		

NO. 62

GH=23.485  
FH=23.926

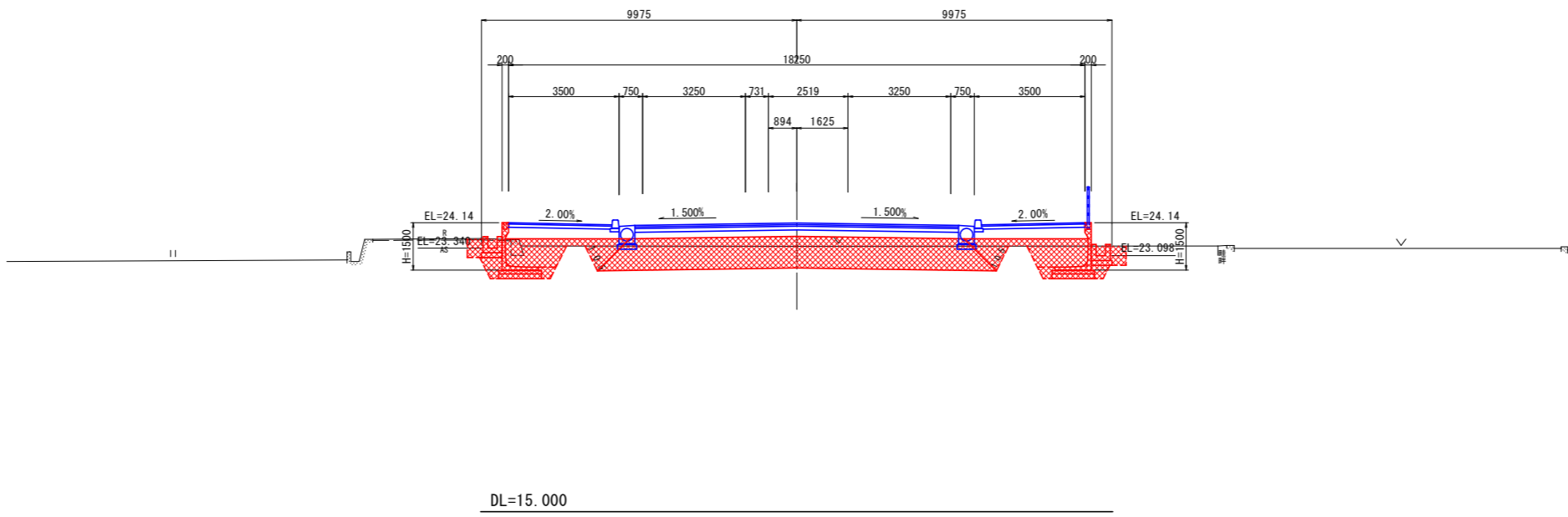
区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m	—	—
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	12.0	—
排水工床掘	土砂	—	—	—
擁壁工床掘	土砂	—	2.8	3.0(2.8)
排水工埋戻	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.3	0.3
擁壁工埋戻	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.4	0.4
盛土	路床	W≥4.0m	11.6	—
		2.5m≤W<4.0m	—	—
		1.0m≤W<2.5m	—	—
	路体	W≥4.0m	—	—
		2.5m≤W<4.0m	0.0	0.5
歩道盛土	W<2.5m	1.8(1.0+0.8)	2.0(1.4+0.6)	
撤去工	コンクリート 無筋	—	0.17	0.08



NO. 61

GH=23.397  
FH=24.133

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	9.6	—
排水工床掘	土砂	—	—	—
擁壁工床掘	土砂	—	2.8	2.7
排水工埋戻	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.3	0.3
擁壁工埋戻	—	W1≥4m	—	—
	—	1m≤W1<4m	—	—
	—	W1<1m	0.5	0.3
盛土	路床	W≥4.0m	11.6	—
		2.5m≤W<4.0m	—	—
		1.0m≤W<2.5m	—	—
	路体	W≥4.0m	—	—
		2.5m≤W<4.0m	0.9	0.9
歩道盛土	W<2.5m	1.7(1.2+0.5)	1.7(1.2+0.5)	
撤去工	コンクリート 無筋	—	0.16	—



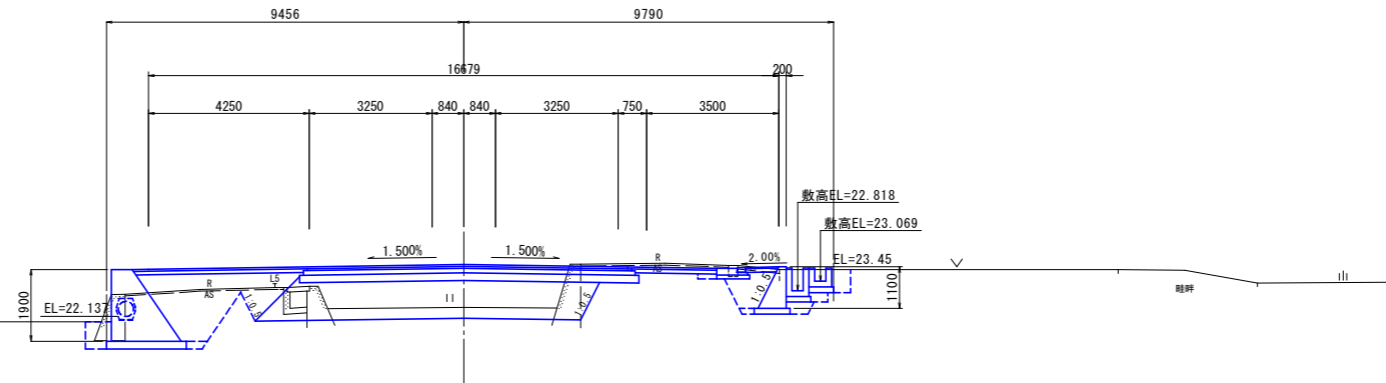
実施設計図面

業務名	R2吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)		
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1分割)		
図面名	横断面(2)(1工区)		
縮尺	H=1:100	図面番号	5/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

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		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m		
擁壁工埋戻		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m		
盛土	路床	W≥4.0m		
		2.5m≤W<4.0m		
	路体	1.0m≤W<2.5m		
		W≥4.0m		
路体	2.5m≤W<4.0m			
	W<2.5m			
撤去工	コンクリート 無筋			

NO. 64

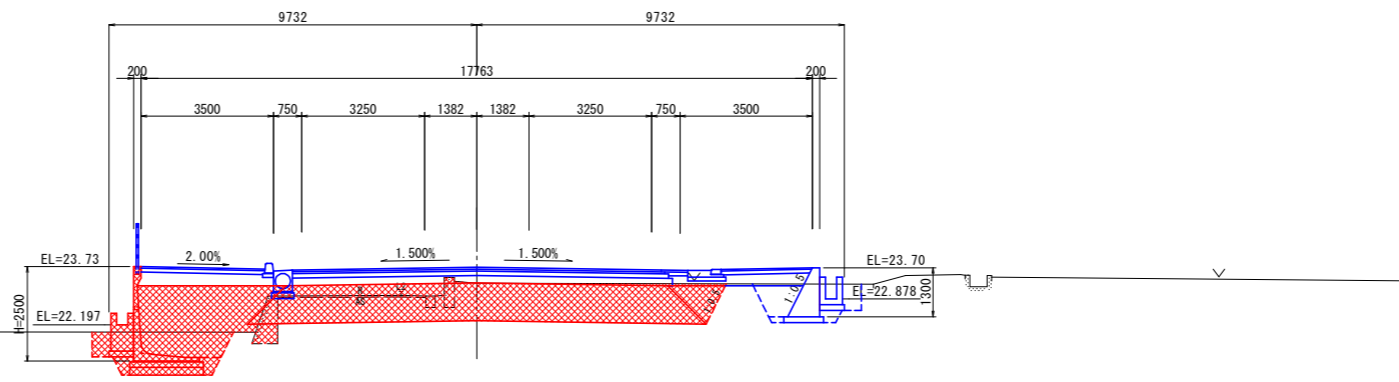
GH=22.380  
FH=23.613



DL=15.000

NO. 63

GH=23.292  
FH=23.720



DL=15.000

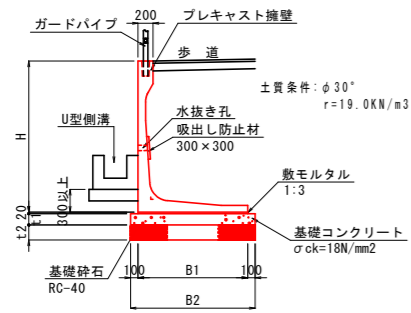
区分	規格	施工幅	左側数量	右側数量
片切掘削	土砂	W<5.0m		
オープン掘削	土砂	W≥5.0m	10.1	
排水工床掘	土砂			
擁壁工床掘	土砂		3.6(3.4)	
排水工埋戻		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m	0.3(0.0)	
擁壁工埋戻		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m	0.3	
盛土	路床	W≥4.0m		11.1
		2.5m≤W<4.0m		
	路体	1.0m≤W<2.5m		
		W≥4.0m		
路体	2.5m≤W<4.0m	4.2		
	W<2.5m	1.6(1.4+0.2)	0.8	
撤去工	コンクリート 無筋		0.87	

実施設計図面

業務名	R2吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)		
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1分割)		
図面名	横断面(3)(1工区)		
縮尺	H=1:100	図面番号	6/16
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

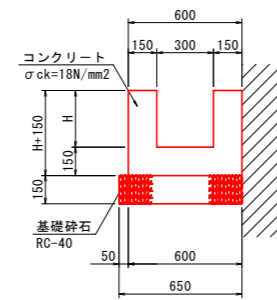


1号擁壁寸法表 (単位: mm)

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) 許容地盤支持力を確認し施工すること。  
水抜き孔は、側溝天端より上に設置すること。

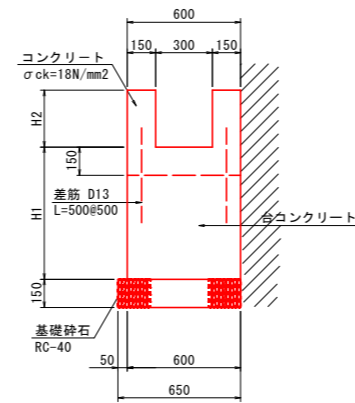
1号U型側溝 S=1:20



1.0m当り

種別	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.3H+0.09
型枠	小型	m <sup>2</sup>	3H+0.45
基礎砕石	RC-40, t=150	m <sup>2</sup>	0.65
目地材	選青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	(0.3H+0.09)/10.0

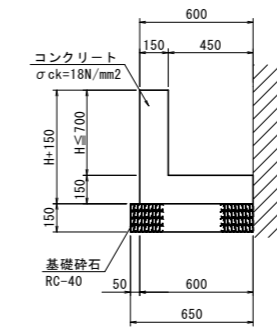
2号U型側溝 S=1:20



1.0m当り

種別	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.60H1+0.30H2
型枠	小型	m <sup>2</sup>	H1+3H2+0.30
基礎砕石	RC-40, t=150	m <sup>2</sup>	0.65
目地材	選青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	(0.60H1+0.30H2)/10.0
鉄筋	SD345, D13	kg	2.0

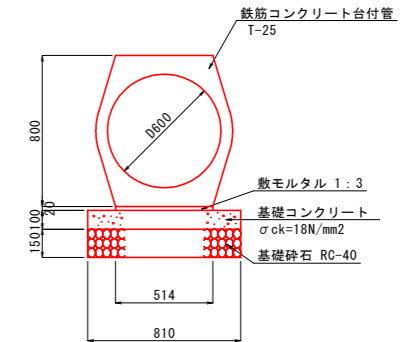
4号L型側溝 S=1:20



1.0m当り

種別	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.15H+0.09
型枠	小型	m <sup>2</sup>	2H+0.30
基礎砕石	RC-40, t=150	m <sup>2</sup>	0.65
目地材	選青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	(0.15H+0.09)/10.0

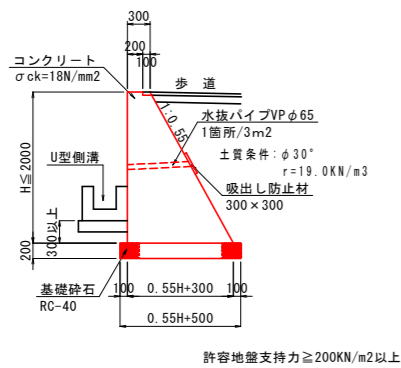
4号管渠 S=1:20  
D600



10.0m当り

名称	規格	単位	数量
鉄筋コンクリート台付管	T-25, D600, L=2000	本	5.0
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.10
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$ , t=100	m <sup>3</sup>	0.81
型枠	均し	m <sup>2</sup>	2.00
基礎砕石	RC-40, t=150	m <sup>2</sup>	8.10

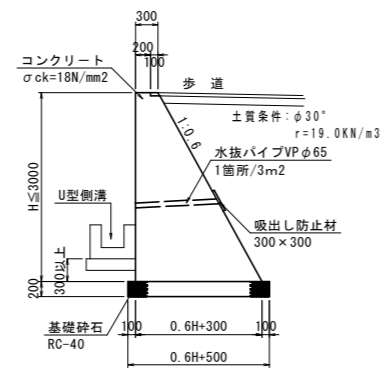
3号擁壁 S=1:50  
SGW69



材料表 1.0m当り

種別	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.275HH+0.30H
型枠	無筋	m <sup>2</sup>	2.141H
基礎砕石	RC-40	m <sup>2</sup>	0.55H+0.50
目地材	選青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	(0.275HH+0.30H)/10.0

4号擁壁 S=1:50

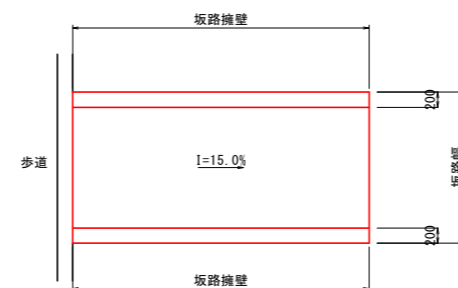


1.0m当り

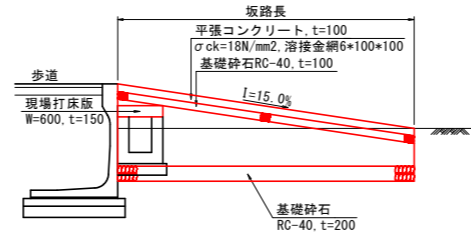
種別	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.3HH+0.3H
型枠	無筋	m <sup>2</sup>	2.166H
基礎砕石	RC-40	m <sup>2</sup>	0.6H+0.5
目地材	選青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	(0.3HH+0.3H)/10.0

坂路一般図 S=1:50

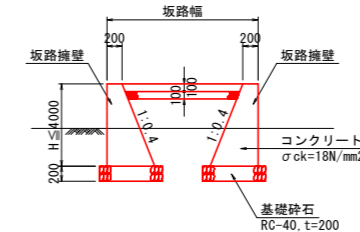
## 平面図



## 側面図

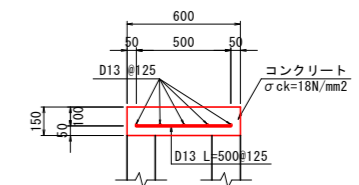


## 断面図



※ 施工前に、土地所有者と設置位置計画について協議を行うこと。

現場打床版 S=1:20



1.0m当り

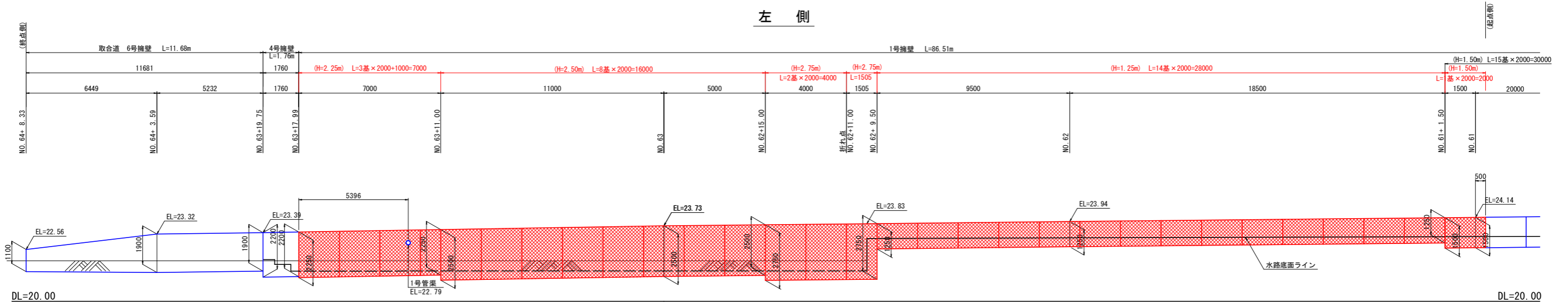
種別	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.09
型枠	鉄筋	m <sup>2</sup>	0.33
	埋設	m <sup>2</sup>	0.30
鉄筋	SD345, D13	kg	9.0

## 実施設計図面

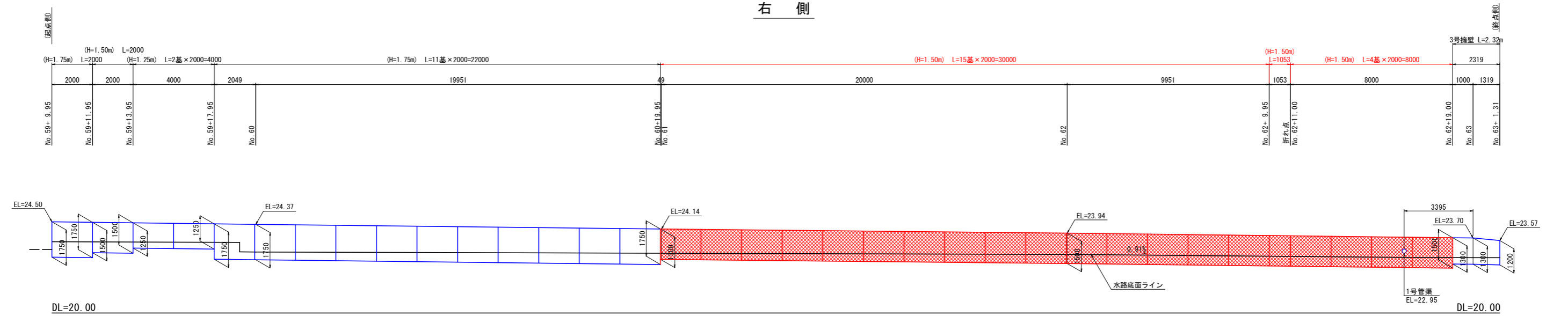
業務名	R2吉土 宮川内牛島停車場線		
路線名等	(一) 宮川内牛島停車場線		
業務箇所	阿波市吉野町西条 (第1分割)		
図面名	構造図		
縮尺	図示	図面番号	7/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

# 擁壁展開図 S=1:100

## 左側



## 右側



### 実施設計図面

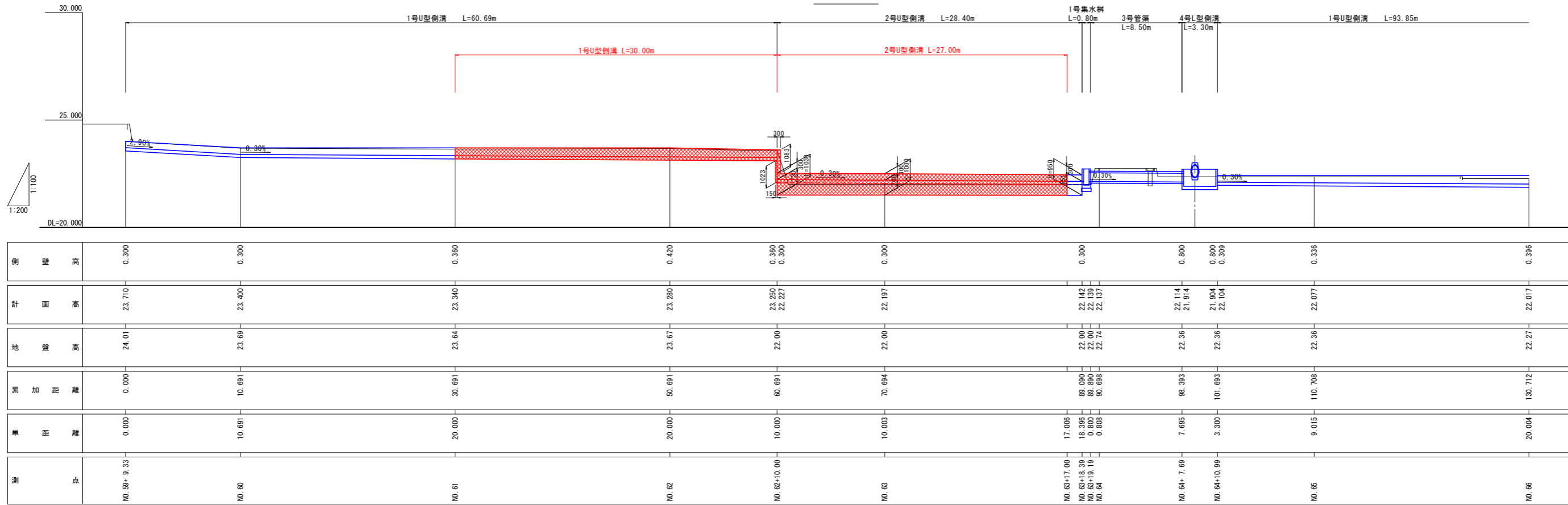
業務名	R2吉士 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(1)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第1分割)		
図面名	擁壁展開図		
縮尺	H=1:100	図面番号	8/16
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>		



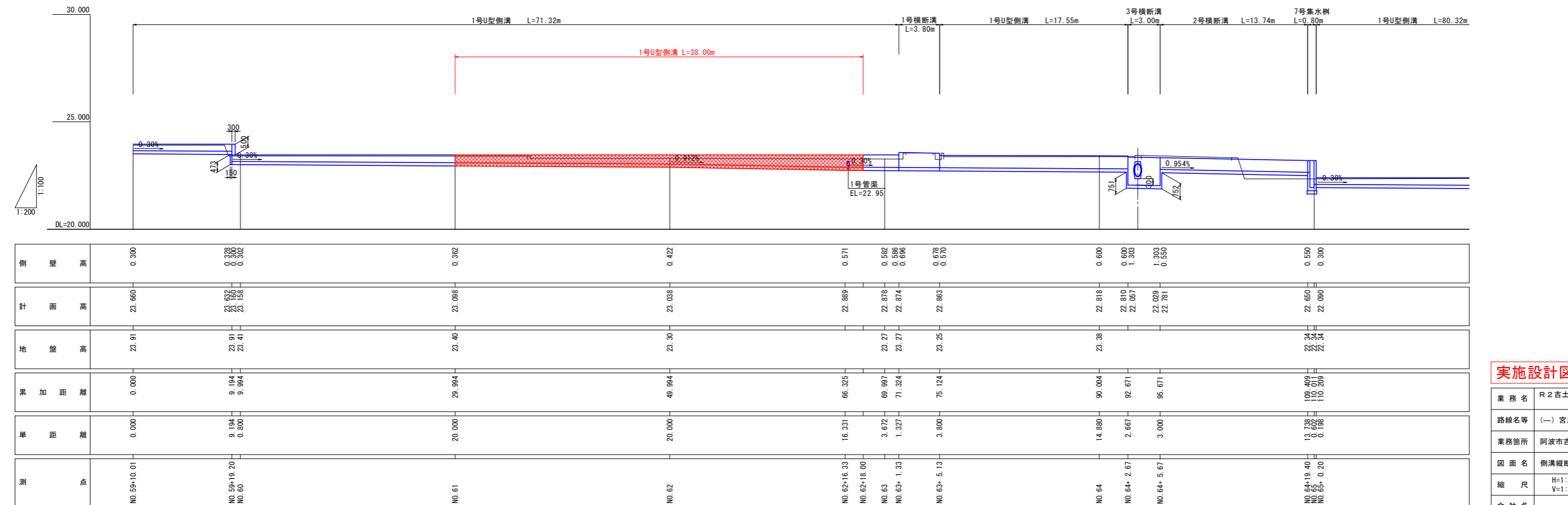
# 側溝縦断面図 (1工区)

H=1:200  
V=1:100

左側



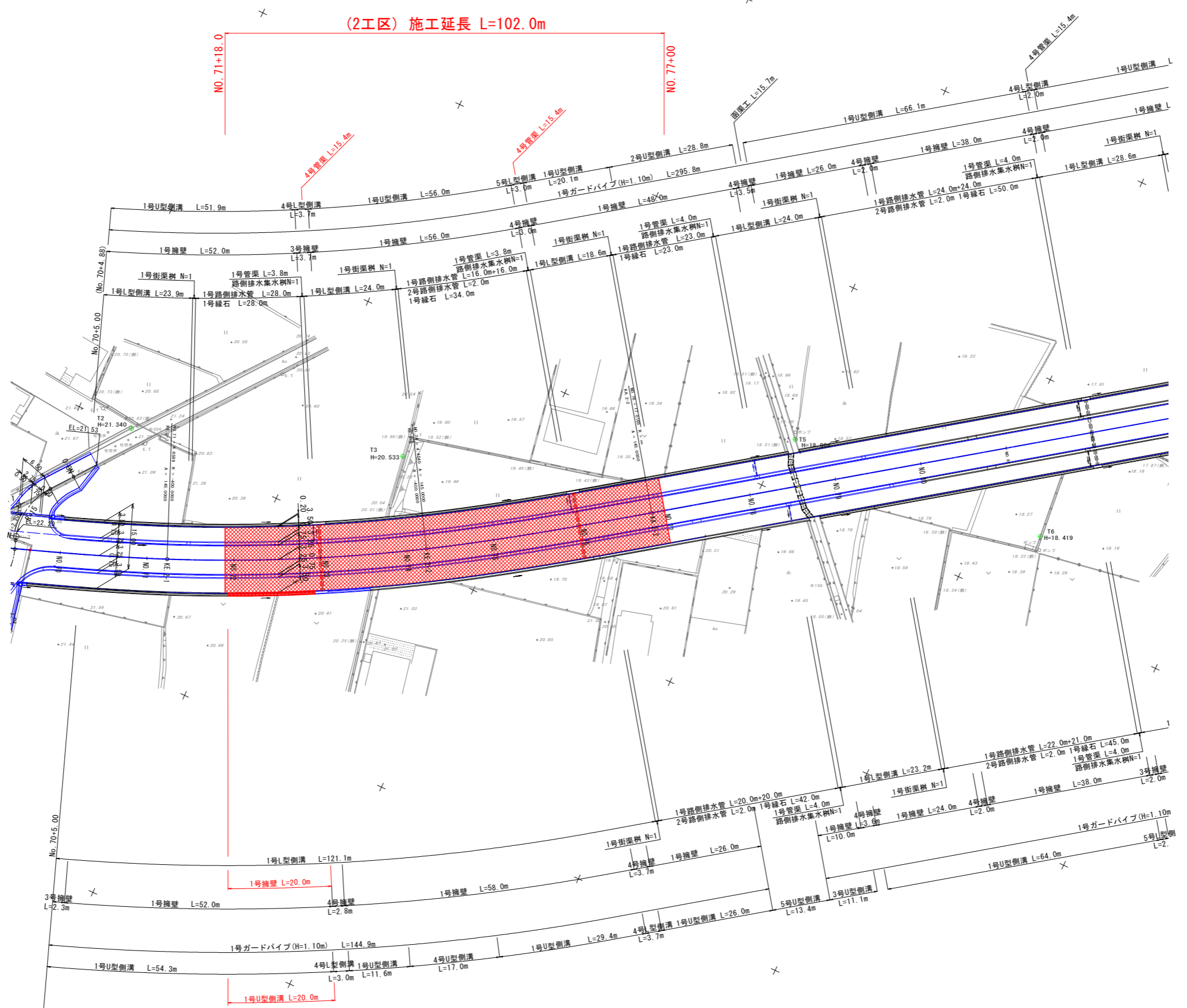
右側



## 実施設計図面

業務名	R2吉土 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(1)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第1分割)		
図面名	側溝縦断面図(1工区)		
縮尺	H=1:200 V=1:100	図面番号	9/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

平面図 S:1:500  
(2工区)

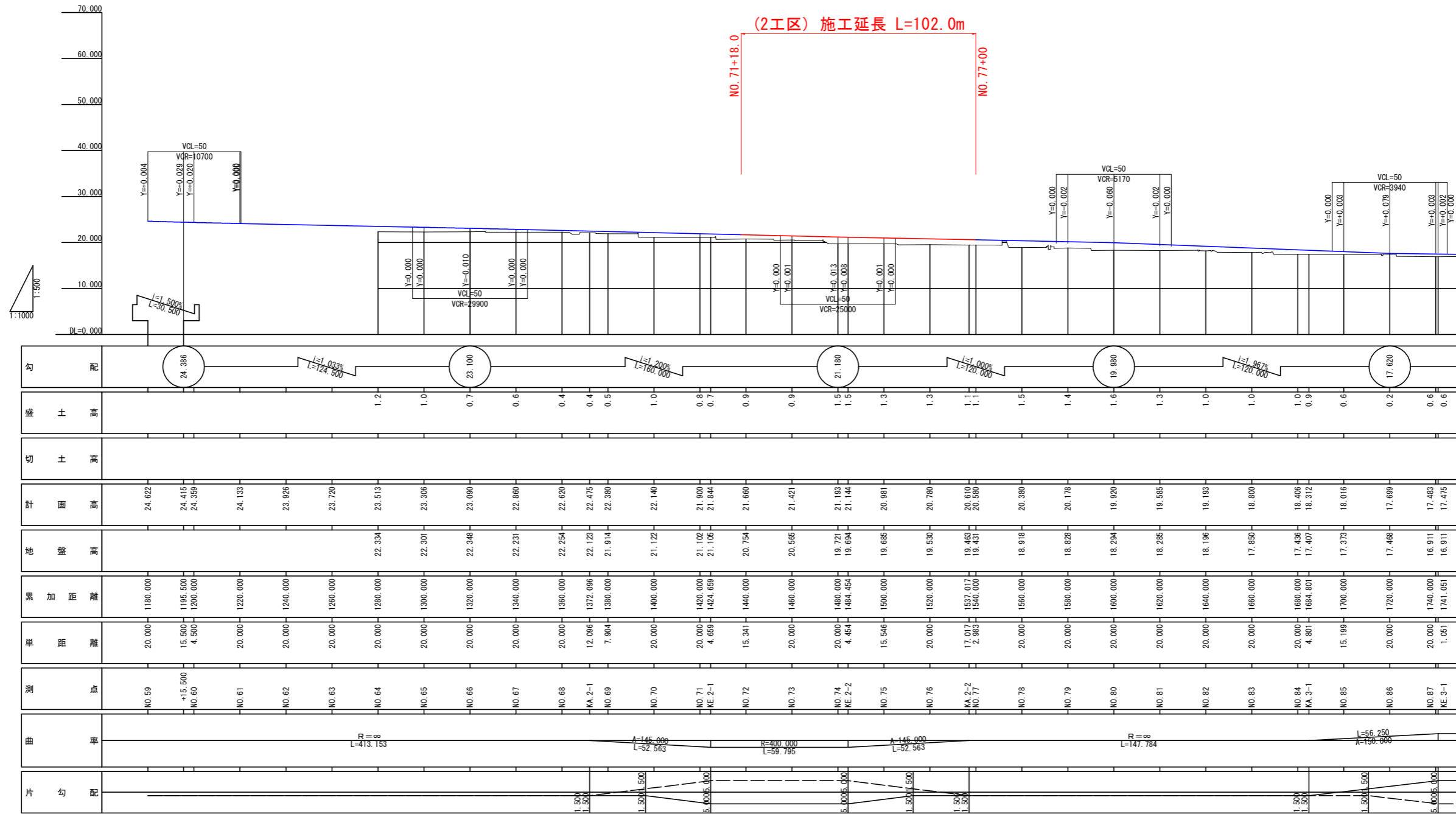


実施設計図面

業務名	R2吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)		
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1分割)		
図面名	平面図(2工区)		
縮尺	H=1:500	図面番号	10/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

# 縦断図 (2工区)

H=1:1000  
V=1:500

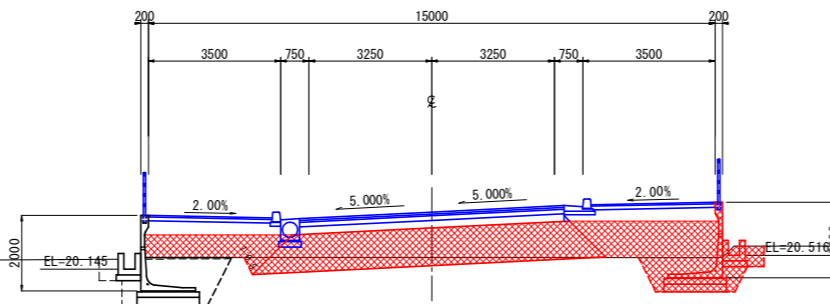


### 実施設計図面

業務名	R1吉土 宮川内牛島停車場線		
路線名等	阿波・吉野西条 道路工事(1)		
業務箇所	阿波市吉野町西条(第1分割)		
図面名	縦断図(2工区)		
縮尺	H=1:1000 V=1:500	図面番号	11/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

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	2.1	
排水工床掘	土砂			
擁壁工床掘	土砂			2.7
排水工埋戻		W1≧4m		
		1m≦W1<4m		
		W1<1m		0.3
擁壁工埋戻		W1≧4m		
		1m≦W1<4m		
		W1<1m		0.5
盛土	路床	W≧4.0m	8.3	
		2.5m≦W<4.0m		
	W<2.5m			
	路体	W≧4.0m		
		2.5m≦W<4.0m	2.2	3.3
W<2.5m		0.2	0.8	
歩道盛土				
撤去工	コンクリート 無筋			

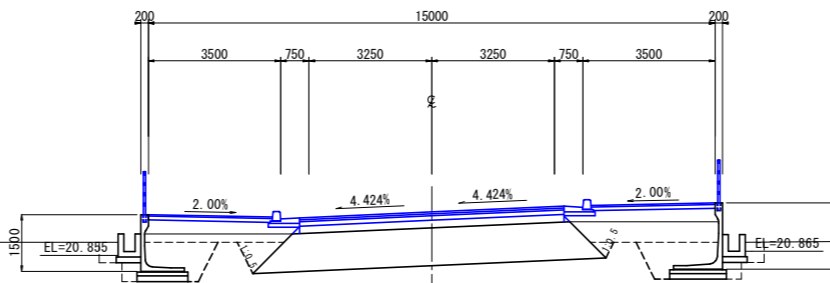
NO. 72  
GH=  
FH= 21.660



DL=16.00

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		W1≧4m		
		1m≦W1<4m		
		W1<1m		
擁壁工埋戻		W1≧4m		
		1m≦W1<4m		
		W1<1m		
盛土	路床	W≧4.0m		
		2.5m≦W<4.0m		
	W<2.5m			
	路体	W≧4.0m		
		2.5m≦W<4.0m		
W<2.5m				
歩道盛土				
撤去工	コンクリート 無筋			

NO. 71  
GH=  
FH=21.900



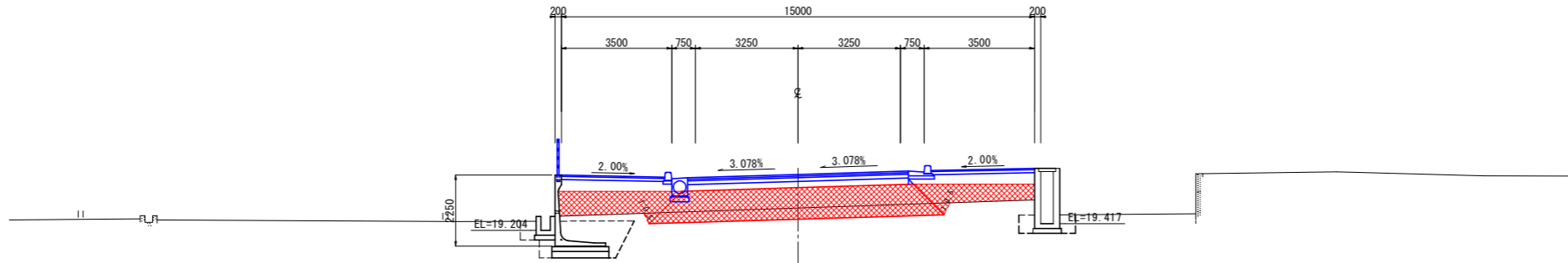
DL=16.00

実施設計図面

業務名	R2吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)		
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1分割)		
図面名	横断面(1)(2工区)		
縮尺	H=1:100	図面番号	12/16
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>		

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	—	3.4	
排水工床掘	土砂	—	—	—	
擁壁工床掘	土砂	—	—	—	
排水工埋戻	—	W1≧4m	—	—	
	—	1m≦W1<4m	—	—	
	—	W1<1m	—	—	
擁壁工埋戻	—	W1≧4m	—	—	
	—	1m≦W1<4m	—	—	
	—	W1<1m	—	—	
盛土	路床	W≧4.0m	—	8.3	
		2.5m≦W<4.0m	—	—	
		1.0m≦W<2.5m	—	—	
	路体	W<2.5m	—	—	—
		W≧4.0m	—	—	—
		2.5m≦W<4.0m	2.6	2.0	
—	W<2.5m	0.1	0.1		
歩道盛土	—	—	—	—	
撤去工	コンクリート 無筋	—	—	—	

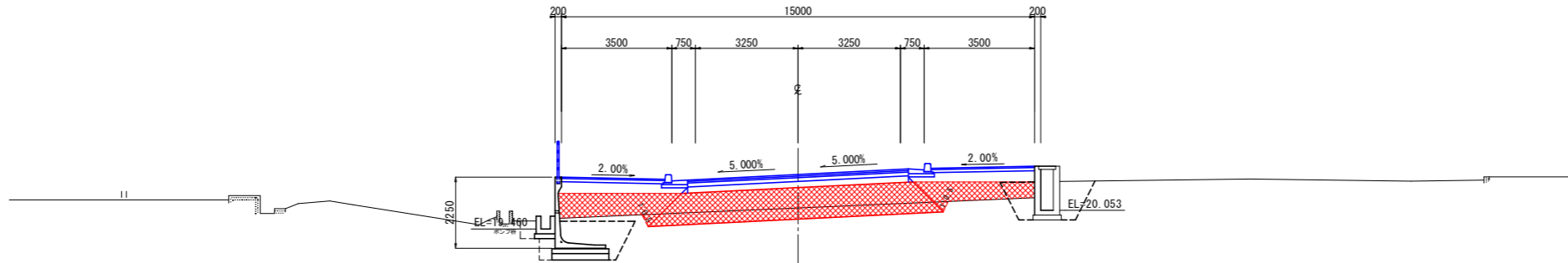
NO. 75  
GH=  
FH=20.981



DL=15.00

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	—	3.4	
排水工床掘	土砂	—	—	—	
擁壁工床掘	土砂	—	—	—	
排水工埋戻	—	W1≧4m	—	—	
	—	1m≦W1<4m	—	—	
	—	W1<1m	—	—	
擁壁工埋戻	—	W1≧4m	—	—	
	—	1m≦W1<4m	—	—	
	—	W1<1m	—	—	
盛土	路床	W≧4.0m	—	8.3	
		2.5m≦W<4.0m	—	—	
		1.0m≦W<2.5m	—	—	
	路体	W<2.5m	—	—	—
		W≧4.0m	—	—	—
		2.5m≦W<4.0m	2.5	2.0	
—	W<2.5m	0.1	0.1		
歩道盛土	—	—	—	—	
撤去工	コンクリート 無筋	—	—	—	

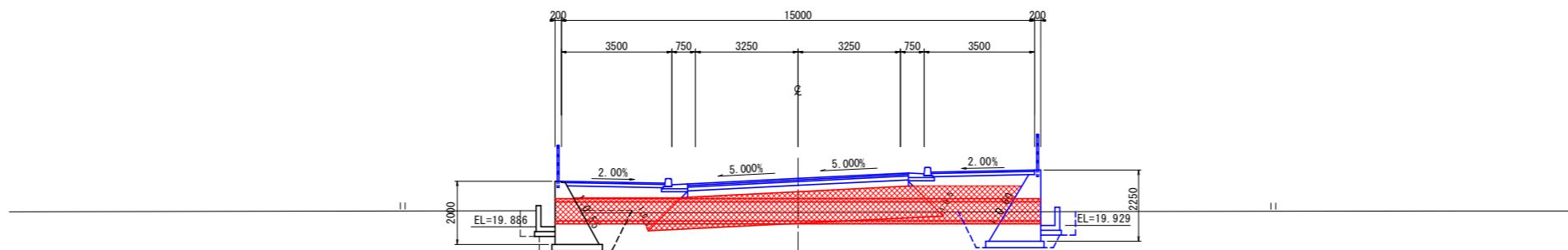
NO. 74  
GH=  
FH=21.193



DL=15.00

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	—	3.3	
排水工床掘	土砂	—	—	—	
擁壁工床掘	土砂	—	—	3.6	
排水工埋戻	—	W1≧4m	—	—	
	—	1m≦W1<4m	—	—	
	—	W1<1m	—	0.4	
擁壁工埋戻	—	W1≧4m	—	—	
	—	1m≦W1<4m	—	—	
	—	W1<1m	—	0.2	
盛土	路床	W≧4.0m	—	8.3	
		2.5m≦W<4.0m	—	—	
		W<2.5m	—	—	
	路体	W≧4.0m	—	—	—
		2.5m≦W<4.0m	1.5	1.8	
		W<2.5m	0.2	1.5	
歩道盛土	—	—	—	—	
撤去工	コンクリート 無筋	—	—	—	

NO. 73  
GH=  
FH=21.421



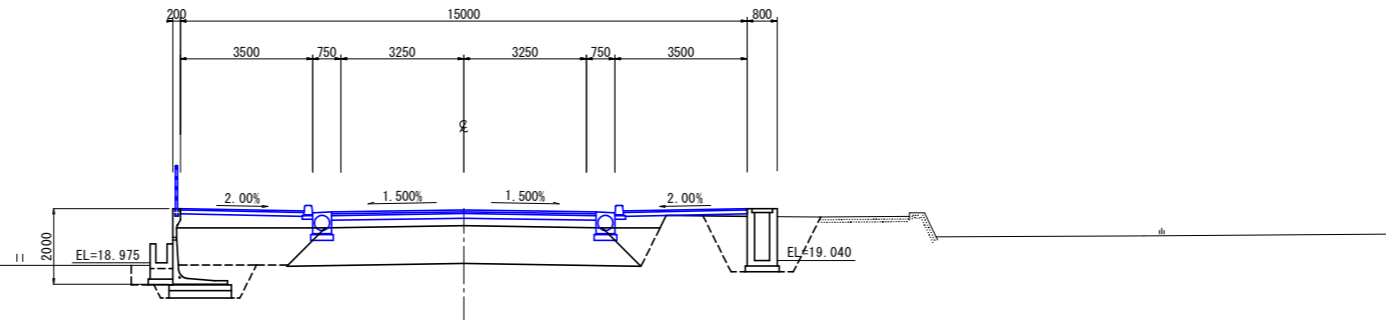
DL=15.00

実施設計図面

業務名	R2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1分割)		
図面名	横断面 (2) (2工区)		
縮尺	H=1:100	図面番号	13/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

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		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m		
擁壁工埋戻		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m		
盛土	路床	W≥4.0m		
		2.5m≤W<4.0m		
		W<2.5m		
	路体	W≥4.0m		
		2.5m≤W<4.0m		
		W<2.5m		
		歩道盛土		
撤去工	コンクリート 無筋			

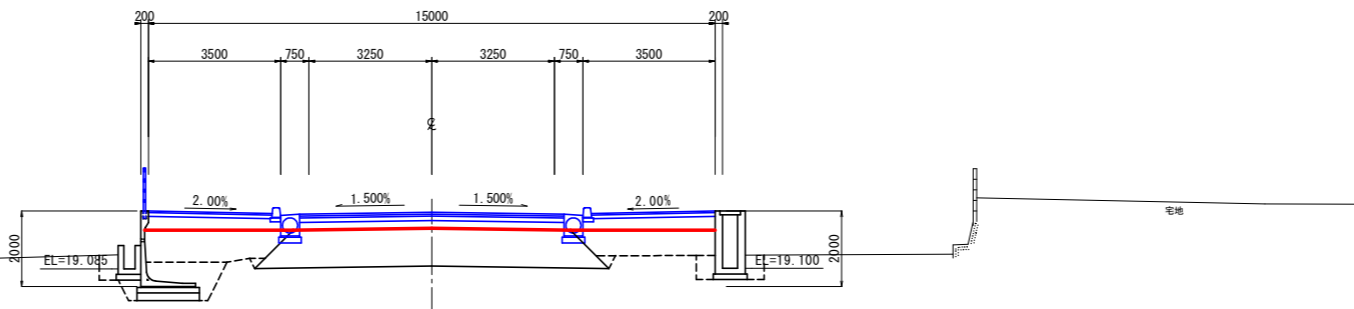
NO. 78  
GH=19.96  
FH=20.380



DL=14.00

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		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m		
擁壁工埋戻		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m		
盛土	路床	W≥4.0m	0.0	
		2.5m≤W<4.0m		
		W<2.5m		
	路体	W≥4.0m		
		2.5m≤W<4.0m	0.0	0.0
		W<2.5m	0.0	0.0
		歩道盛土		
撤去工	コンクリート 無筋			

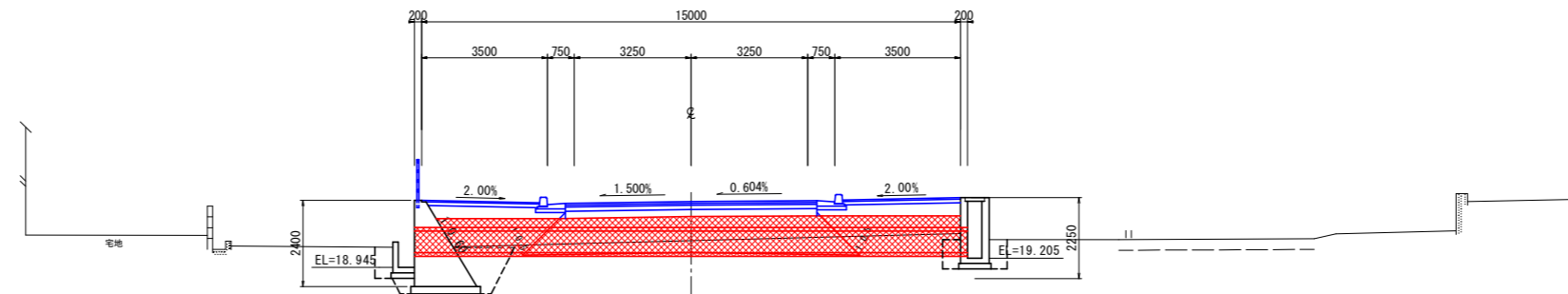
NO. 77  
GH=20.16  
FH=20.580



DL=14.00

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		3.5
排水工床掘	土砂			
擁壁工床掘	土砂			
排水工埋戻		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m		
擁壁工埋戻		W1≥4m		
		1m≤W1<4m		
		W1<1m		
盛土	路床	W≥4.0m		8.5
		2.5m≤W<4.0m		
		W<2.5m		
	路体	W≥4.0m		
		2.5m≤W<4.0m	2.1	2.0
		W<2.5m	0.0	0.0
		歩道盛土		
撤去工	コンクリート 無筋			

NO. 76  
GH=20.780



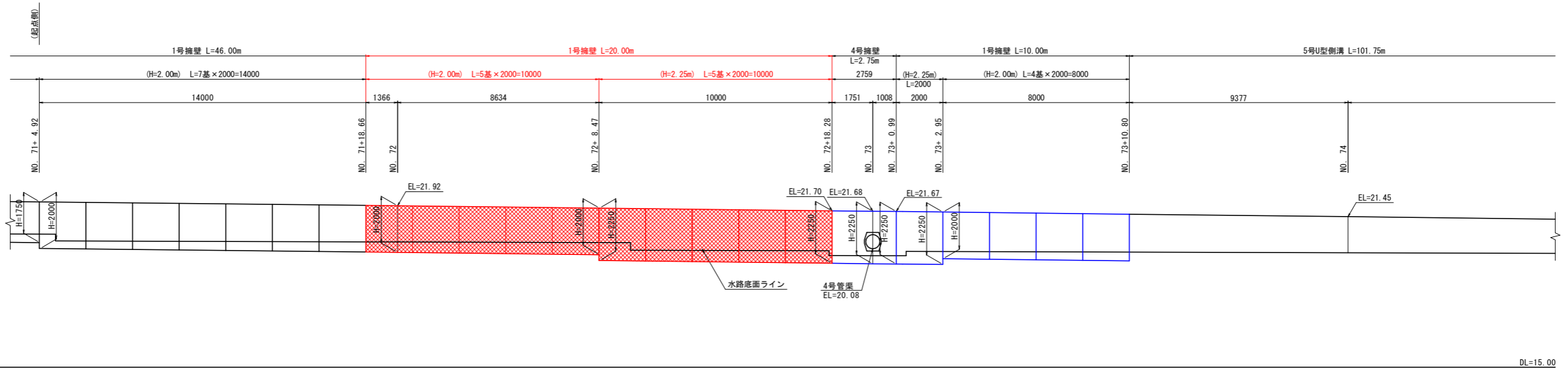
DL=14.00

実施設計図面

業務名	R2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1分割)		
図面名	横断図(1) (2工区)		
縮尺	H=1:100	図面番号	14/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		

擁壁展開図 S=1:100  
(2工区)

右側



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。  
管渠吐出し位置に支障がある場合は、吐出し位置を適宜ずらすこと。

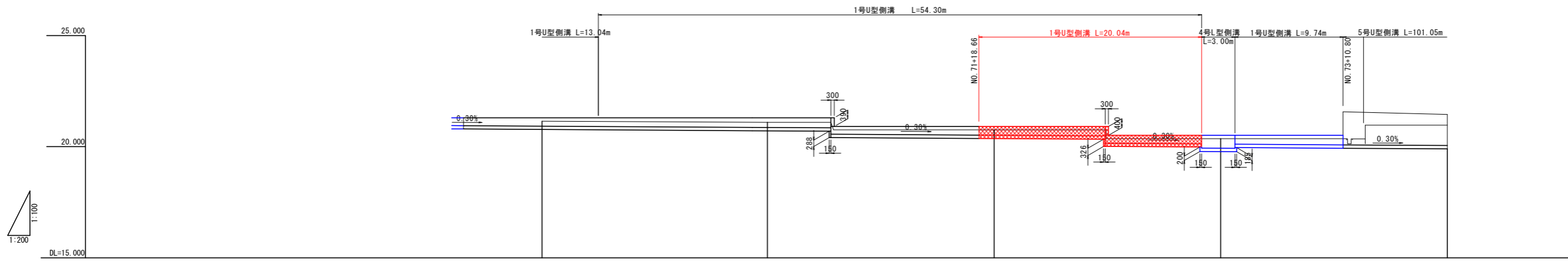
実施設計図面

業務名	R2吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)		
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1分割)		
図面名	擁壁展開図(2工区)		
縮尺	H=1:100	図面番号	15/16
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>		

# 側溝縦断面図 (2工区)

H=1:200  
V=1:100

右側



測点	単距離	累込距離	地盤高	計画面高	側溝高
NO.69 +11.94	0.800	202.034	21.15	20.950	0.350
NO.70	8.129	210.163	21.15	20.926	0.374
+5.00	5.058	215.221	21.15	20.910	0.390
NO.71	13.818	230.452	21.10	20.865	0.435
+5.60	5.708	236.160	21.10	20.848 20.560	0.452 0.350
+18.66 NO.72	14.688	250.848	20.76	20.516	0.394
+9.80	9.996	260.844	20.36	20.486 20.160	0.424 0.350
+18.31 NO.73	8.679	269.523	20.36	20.134 19.934	0.376 0.576
+1.25	1.725	271.248	20.36	19.929 19.925	0.581 0.585
+10.80 +12.60	1.277	272.525	20.36	20.110	0.400
NO.74	11.575	284.100	20.36 20.97	20.075	0.435 0.895
	7.548	291.648	20.97	20.053	0.917

## 実施設計図面

業務名	R2吉士 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)		
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1分割)		
図面名	側溝縦断面(2工区)		
縮尺	H=1:200 V=1:100	図面番号	16/16
会社名			
事業者名	徳島県東部環土整備局<吉野川庁舎>		