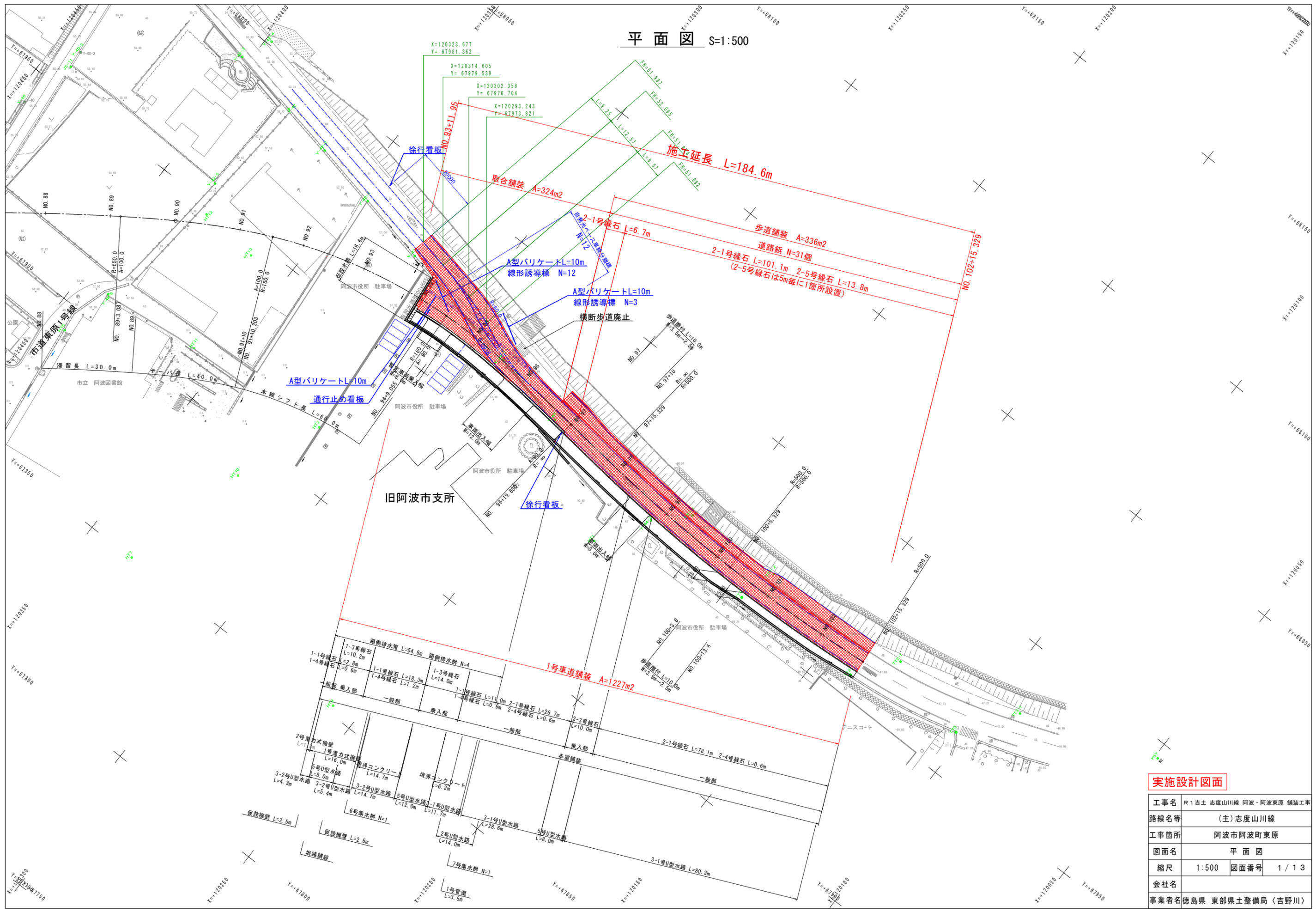


平面図 S=1:500

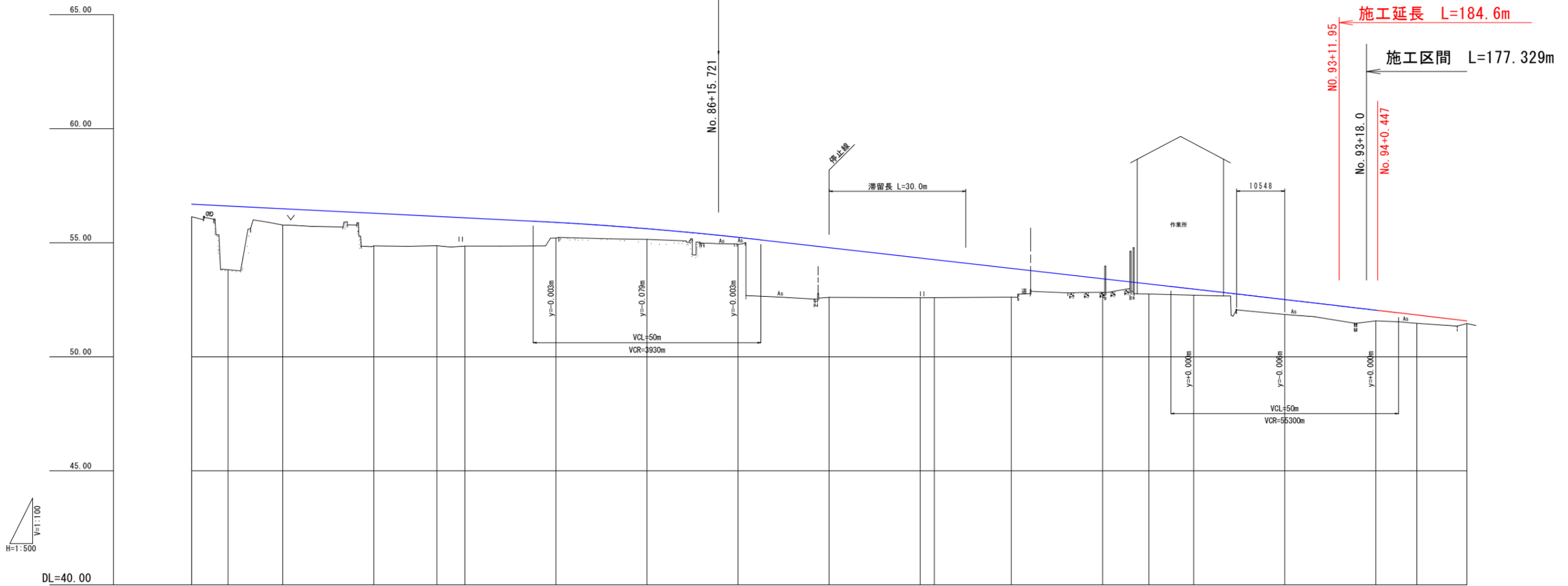


実施設計図面

工事名	R1吉士 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局〈吉野川〉		

縦断図(1) H=1:500
V=1:100

市道中央東西線



H=1:500
V=1:100

DL=40.00

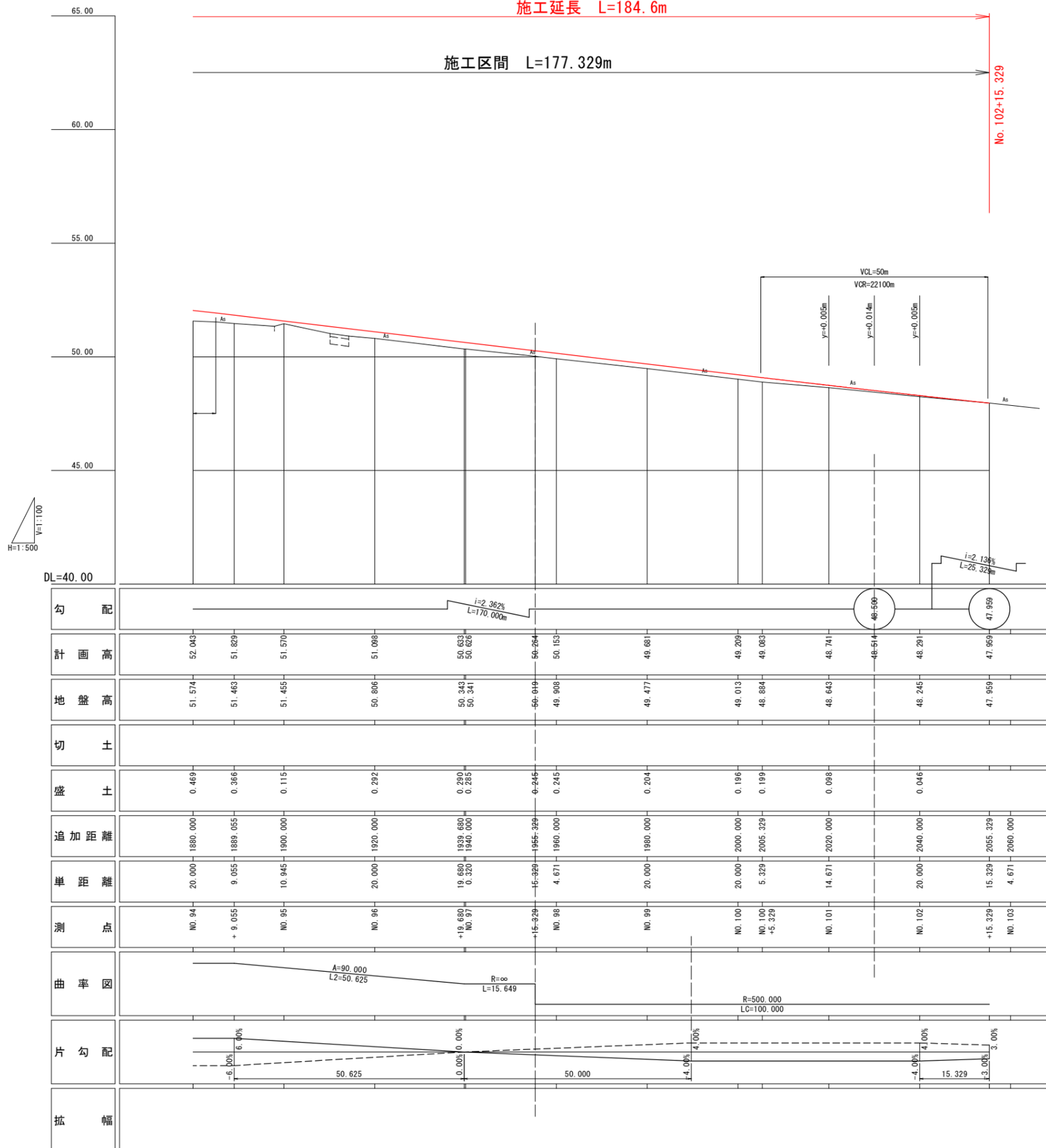
勾配	56.695		$i=1.000\%$ $L=100.000m$		55.695		$i=2.271\%$ $L=140.000m$		52.515						
計画高	56.726	56.406	56.295	56.095	55.892	55.616	55.228	54.786	54.332	53.878	53.424	52.969	52.500	52.043	51.570
地盤高	56.144	53.819	55.779	54.863	54.868	54.855	55.209	54.926	52.593	52.619	52.823	52.790	52.700	51.851	51.574
切土															
盛土	0.586	0.716	1.435	1.235	0.682	0.466	0.288	2.183	1.739	1.259	0.601	0.442	0.269	0.658	0.469
追加距離	1820.000	1828.000	1840.000	1860.000	1873.850	1880.000	1700.000	1740.000	1760.000	1800.000	1820.000	1830.203	1840.000	1860.000	1880.000
単距離	20.000	8.000	12.000	20.000	13.850	6.150	20.000	0.000	20.000	16.913	20.000	10.203	9.797	20.000	20.000
測点	NO. 81	NO. 81	NO. 82	NO. 83	KE. 3	NO. 84	NO. 85	NO. 86	NO. 87	NO. 88	NO. 89	+ 3.087	NO. 90	NO. 91	+10.203
曲率図	$R=650.000$ $LC=43.269$ $A=100.000$ $L=47.116$ $R=160.000$ $LC=58.852$														
片勾配															
拡幅															

実施設計図面

工事名	R1吉士 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	縦断図(1)		
縮尺	H=1:500	図面番号	2 / 13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (吉野川)		

縦断図 (2)

H=1:500
V=1:100

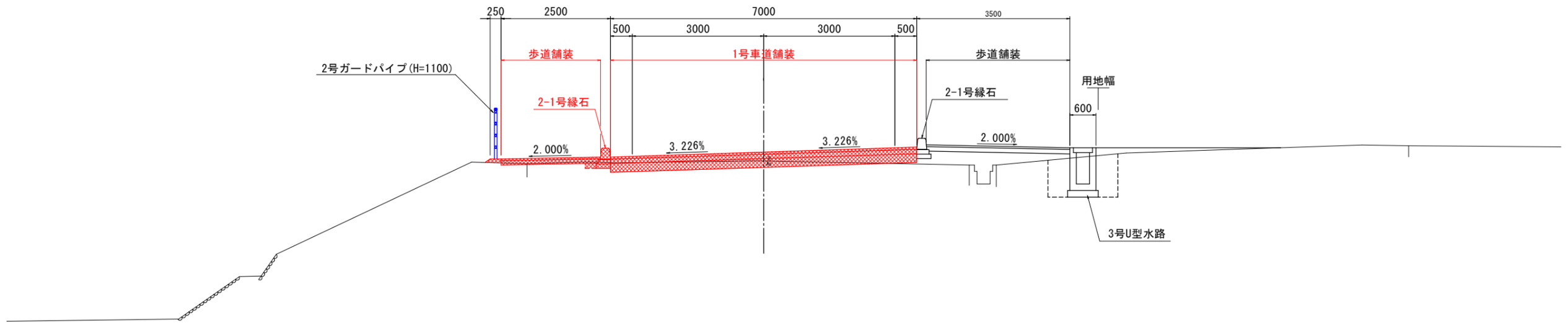


実施設計図面

工事名	R1吉士 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	縦断図 (2)		
縮尺	H=1:500	図面番号	3 / 13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (吉野川)		

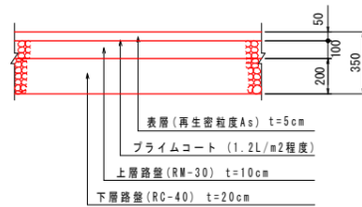
標準断面図 S=1:50

NO. 99付近



舗装構成

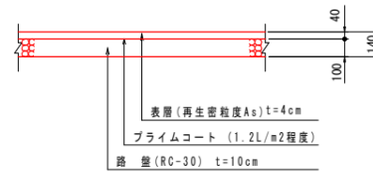
1号車道舗装 S=1:20
(県道 志度山川線)



取合舗装 S=1:20



歩道舗装 S=1:20
(一般部)



歩道舗装 S=1:20
(車両乗入部)



実施設計図面

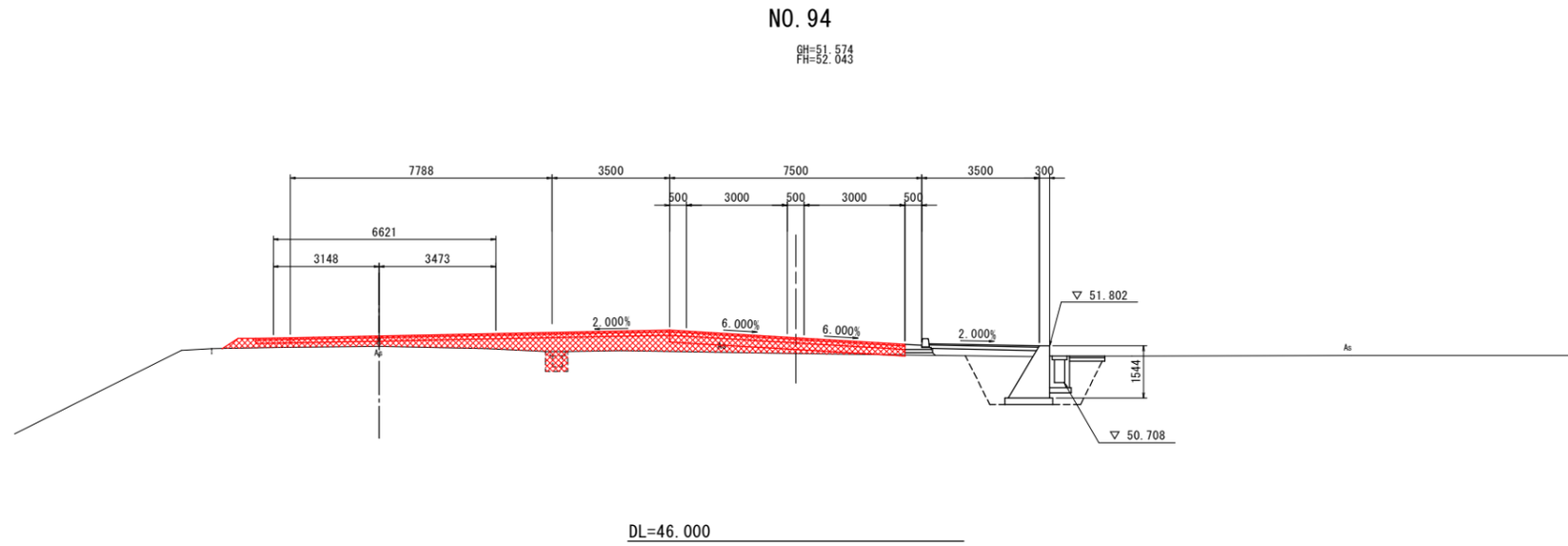
工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:50	図面番号	4 / 13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (吉野川)		

横断図(1) S=1:100

NO. 94			
掘削	土砂	-	-
路床盛土	W<2.5m	-	-
	2.5m≤W<4.0m	-	-
	4.0m≤W	5.9	(2.3)
路体盛土	W<2.5m	0.1	-
	2.5m≤W<4.0m	-	-
	4.0m≤W	-	-
歩道盛土	W<2.5m	-	-
	2.5m≤W<4.0m	-	-
	4.0m≤W	-	-
路肩盛土	W<2.5m	-	-
法面整形	盛土	0.6	(1.6)
As取壊し	t=30	-	-
	t=50	19.6	(9.6)
C0取壊し	無筋構造物	0.3	-

作業土工			
床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	-	-

()内数値はNO. 94+0.447より起点側の支線土工



実施設計図面

工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	横断図(1)		
縮尺	1:100	図面番号	5 / 13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (吉野川)		

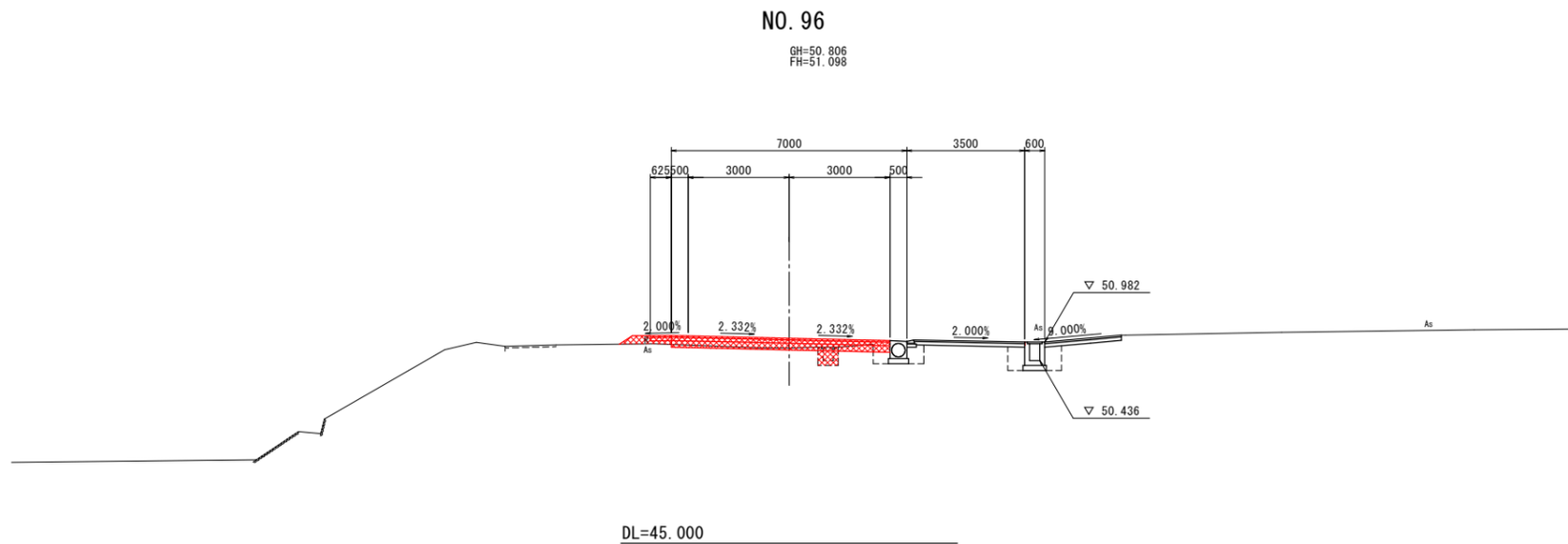
NO. 96

掘削	土砂	0.2
路床盛土	W<2.5m	0.7
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路体盛土	W<2.5m	0.1
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	0.5
As取壊し	t=30	-
	t=50	7.5
CO取壊し	無筋構造物	0.2

作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	-	-

横断図(2) S=1:100



NO. 95

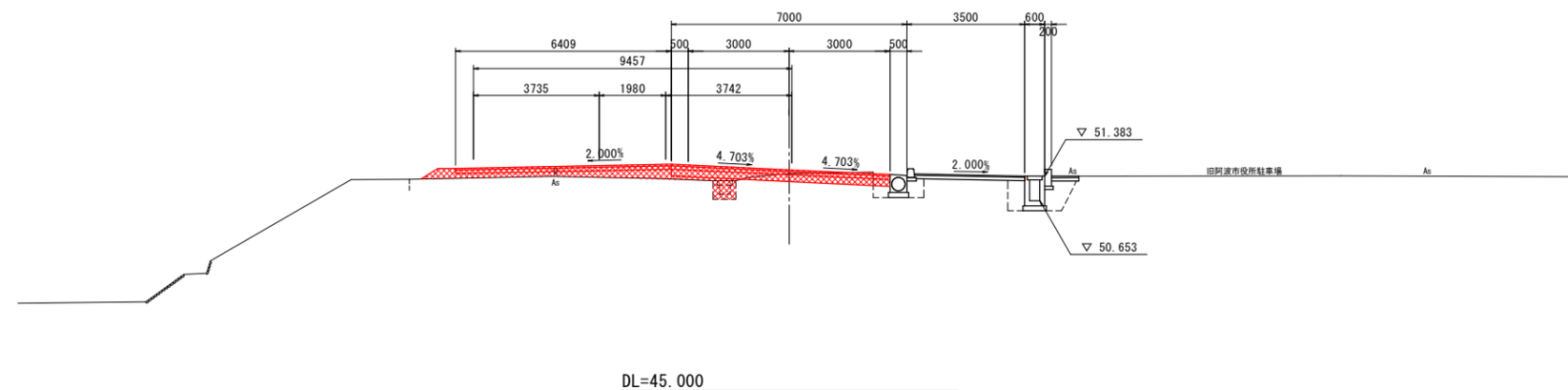
掘削	土砂	0.8
路床盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	2.3
路体盛土	W<2.5m	0.1
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	0.6
As取壊し	t=30	-
	t=50	12.8
CO取壊し	無筋構造物	0.3

施壁作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	-	-

NO. 95

GH=51.455
FH=51.570



実施設計図面

工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	横断図(2)		
縮尺	1:100	図面番号	6 / 13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (吉野川)		

NO. 98

掘削	土砂	0.3
路床盛土	W<2.5m	0.1
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路体盛土	W<2.5m	0.1
	2.5m≤W<4.0m	0.3
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	0.5
As取壊し	t=30	-
	t=50	9.1
CO取壊し	無筋構造物	-

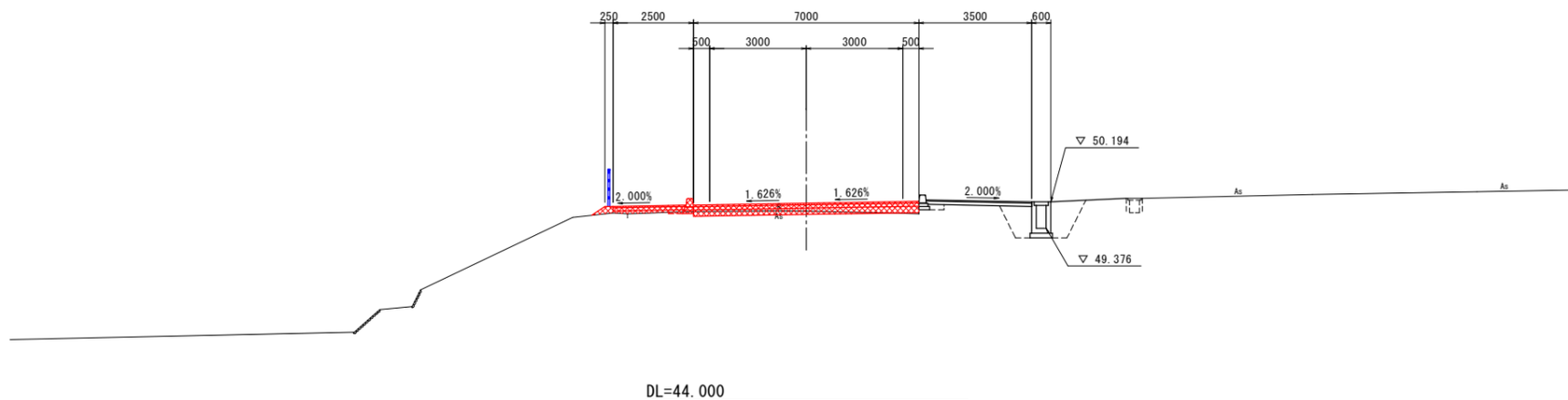
作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	-	-

横断図(3) S=1:100

NO. 98

GH=49.908
FH=50.153



DL=44.000

NO. 97

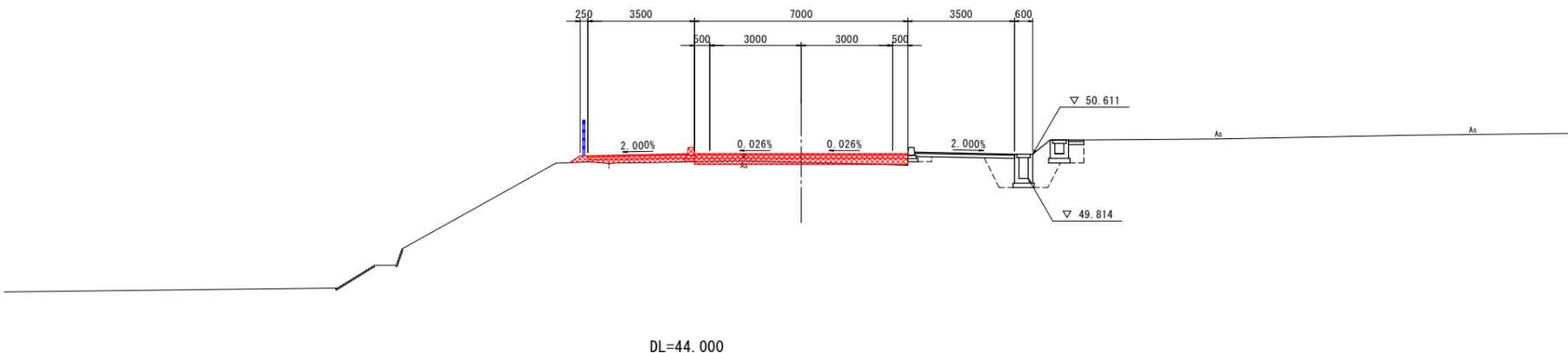
掘削	土砂	0.2
路床盛土	W<2.5m	0.1
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路体盛土	W<2.5m	0.1
	2.5m≤W<4.0m	0.6
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	0.4
As取壊し	t=30	-
	t=50	9.8
CO取壊し	無筋構造物	-

施壁作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	-	-

NO. 97

GH=50.341
FH=50.626



DL=44.000

実施設計図面

工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	横断図(3)		
縮尺	1:100	図面番号	7/13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (吉野川)		

NO. 100

掘削	土砂	0.8
路床盛土	W<2.5m	0.1
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路体盛土	W<2.5m	0.0
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	0.1
As取壊し	t=30	-
	t=50	9.1
CO取壊し	無筋構造物	-

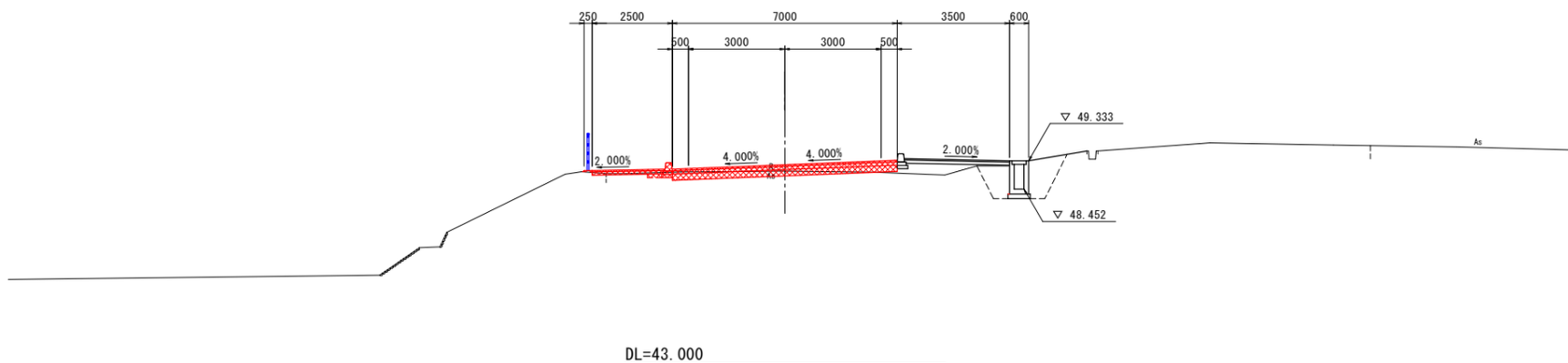
作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	0.1	-

横断図(4) S=1:100

NO. 100

GH=49.013
FH=49.209



DL=43.000

NO. 99

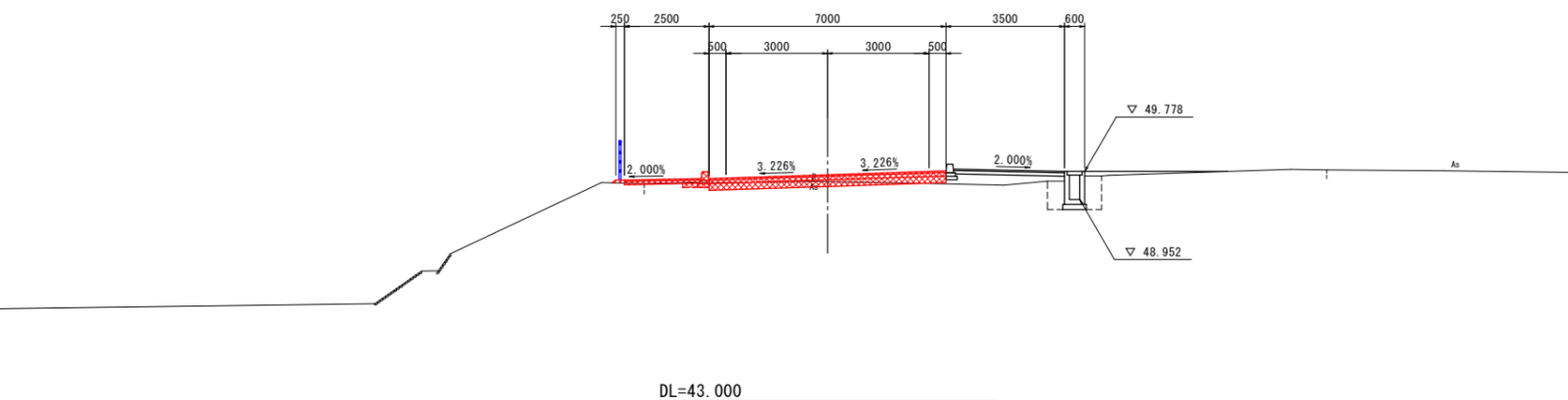
掘削	土砂	0.7
路床盛土	W<2.5m	0.1
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路体盛土	W<2.5m	0.0
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	0.1
As取壊し	t=30	-
	t=50	8.9
CO取壊し	無筋構造物	-

作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	0.1	-

NO. 99

GH=49.477
FH=49.681



DL=43.000

実施設計図面

工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	横断図(4)		
縮尺	1:100	図面番号	8/13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局〈吉野川〉		

NO. 102

掘削	土砂	2.4
路床盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路体盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	-
As取壊し	t=30	3.2
	t=50	6.8
CO取壊し	無筋構造物	0.1

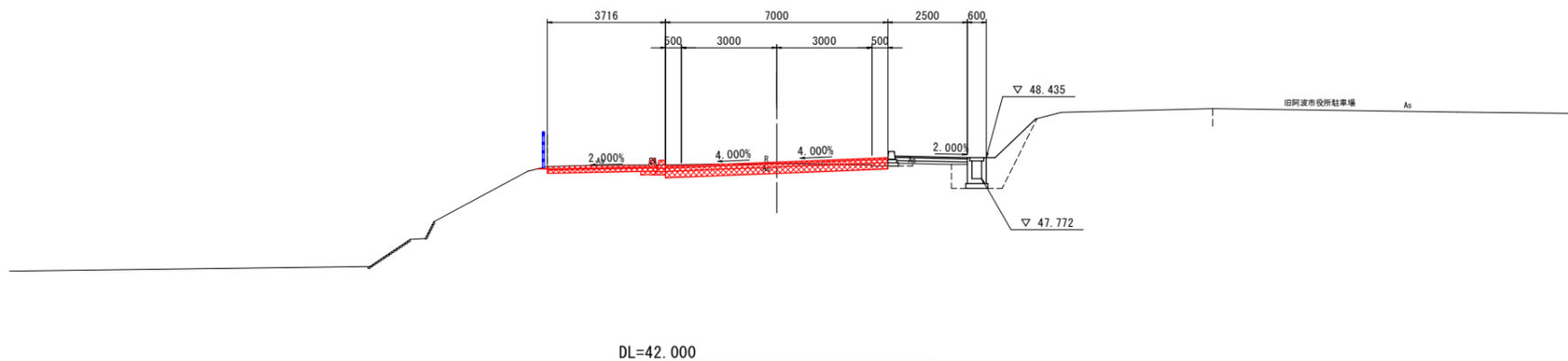
擁壁作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	0.1	-

横断図(5) S=1:100

NO. 102

GH=48.245
FH=48.291



DL=42.000

NO. 101

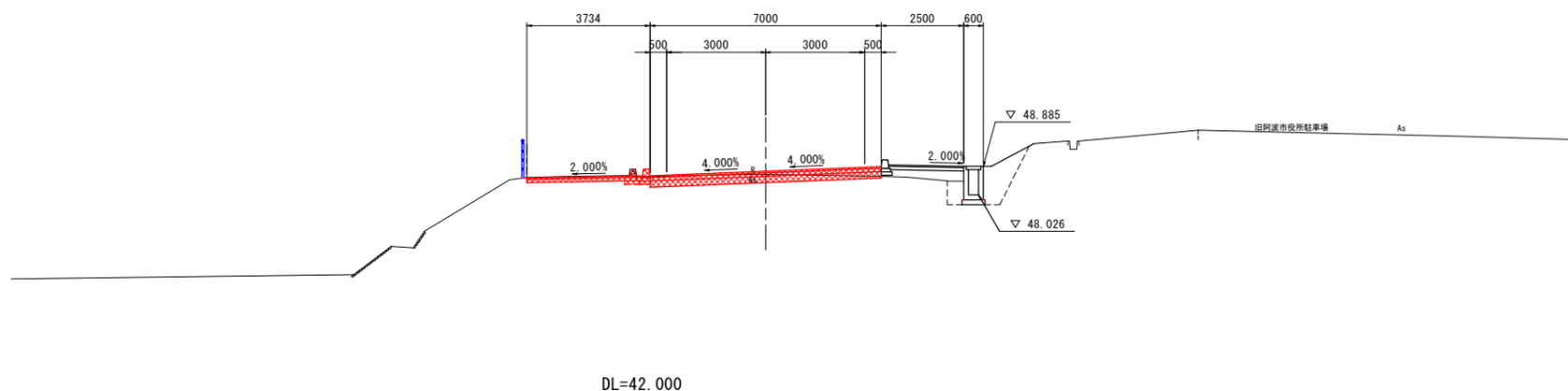
掘削	土砂	1.8
路床盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路体盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	-
As取壊し	t=30	3.1
	t=50	7.0
CO取壊し	無筋構造物	0.1

作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	0.1	-

NO. 101

GH=48.643
FH=48.741



DL=42.000

実施設計図面

工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	横断図(5)		
縮尺	1:100	図面番号	9/13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局〈吉野川〉		

NO. 102+15.329

掘削	土砂	2.6
路床盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路体盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
歩道盛土	W<2.5m	-
	2.5m≤W<4.0m	-
	4.0m≤W	-
路肩盛土	W<2.5m	-
法面整形	盛土	-
As取壊し	t=30	3.0
	t=50	6.5
CO取壊し	無筋構造物	0.1

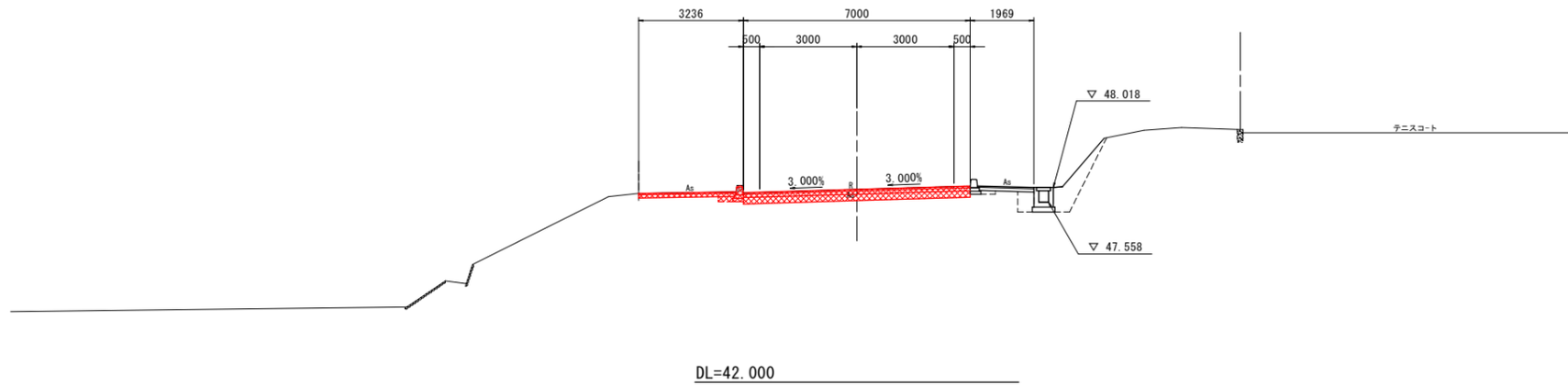
作業土工

床掘	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	-
埋戻し	C	-	-
埋戻し	D	0.1	-

横断図(6) S=1:100

(EP)
NO. 102+15.329

EH=47.959
FH=47.959

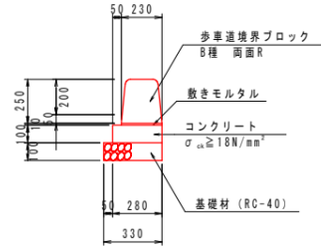


実施設計図面

工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主)志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	横断図(6)		
縮尺	1:100	図面番号	10/13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局〈吉野川〉		

構造図(1)

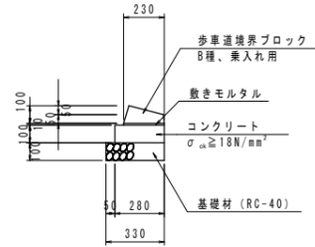
2-1号縁石 s=1:20



10m当り

名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック	B種、両面R	個	16.5
敷モルタル	1:3, t=10	m ²	0.023
コンクリート	σ _{ck} ≥ 18N/mm ² , t=100	m ²	0.280
型枠	均し	m ²	2.00
基礎材	RC-40, t=100	m ²	3.30
目地材	選青繊維雑質, t=10	m ²	0.03

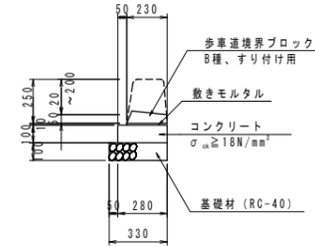
2-3号縁石 s=1:20
(車両乗入部)



10m当り

名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック	B種、乗入用	個	16.5
敷モルタル	1:3, t=10	m ²	0.023
コンクリート	σ _{ck} ≥ 18N/mm ² , t=100	m ²	0.280
型枠	均し	m ²	2.00
基礎材	RC-40, t=100	m ²	3.30
目地材	選青繊維雑質, t=10	m ²	0.03

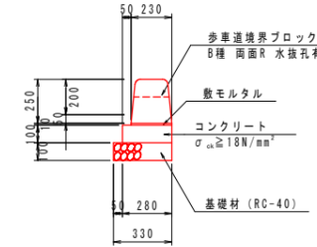
2-4号縁石 s=1:20
(すりつけ部)



10m当り

名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック	B種、すりつけ用	個	16.5
敷モルタル	1:3, t=10	m ²	0.023
コンクリート	σ _{ck} ≥ 18N/mm ² , t=100	m ²	0.280
型枠	均し	m ²	2.00
基礎材	RC-40, t=100	m ²	3.30
目地材	選青繊維雑質, t=10	m ²	0.03

2-5号縁石 s=1:20



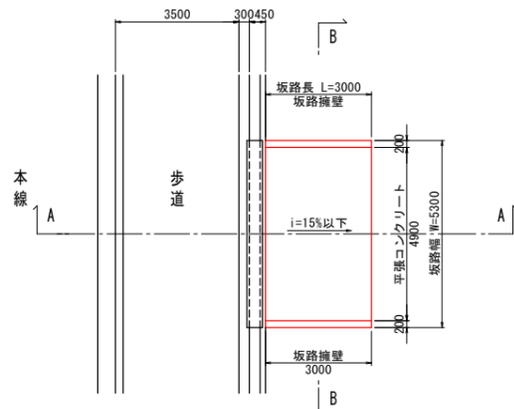
10m当り

名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック	B種、両面R、水抜孔有	個	16.5
敷モルタル	1:3, t=10	m ²	0.023
コンクリート	σ _{ck} ≥ 18N/mm ² , t=100	m ²	0.280
型枠	均し	m ²	2.00
基礎材	RC-40, t=100	m ²	3.30
目地材	選青繊維雑質, t=10	m ²	0.03

※ 5m毎に1箇所設置

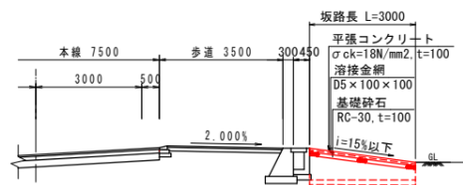
NO. 66+11 (右) 付近坂路

平面図 s=1:100

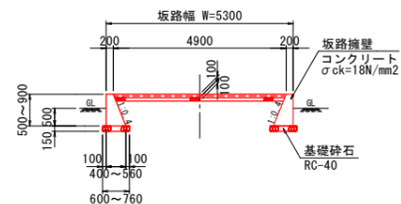


※ 坂路擁壁の根入れ深さは、現地盤より50cm以上確保すること。
坂路の縦断勾配は、15%以下とすること。

A-A断面図 s=1:100



B-B断面図 s=1:100



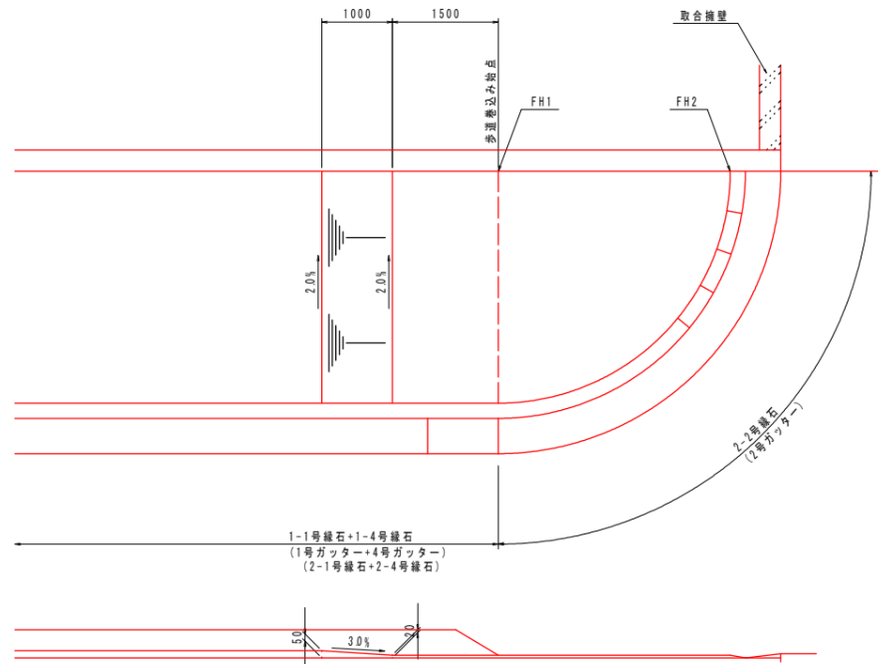
実施設計図面

工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事
路線名等	(主)志度山川線
工事箇所	阿波市阿波町東原
図面名	構造図(1)
縮尺	図示 図面番号 11/13
会社名	
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (吉野川)

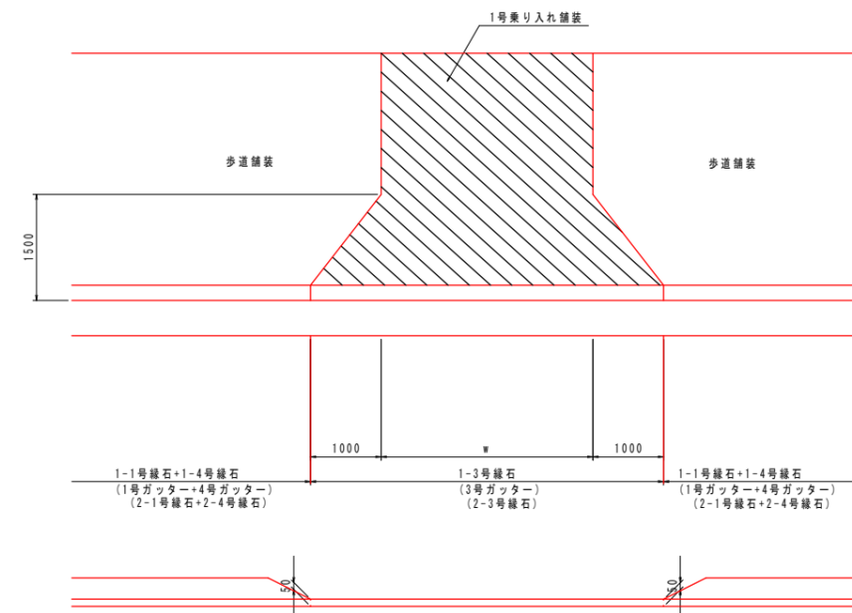
構造図 (2)

歩道構造詳細図 S=1:50

横断歩道なし



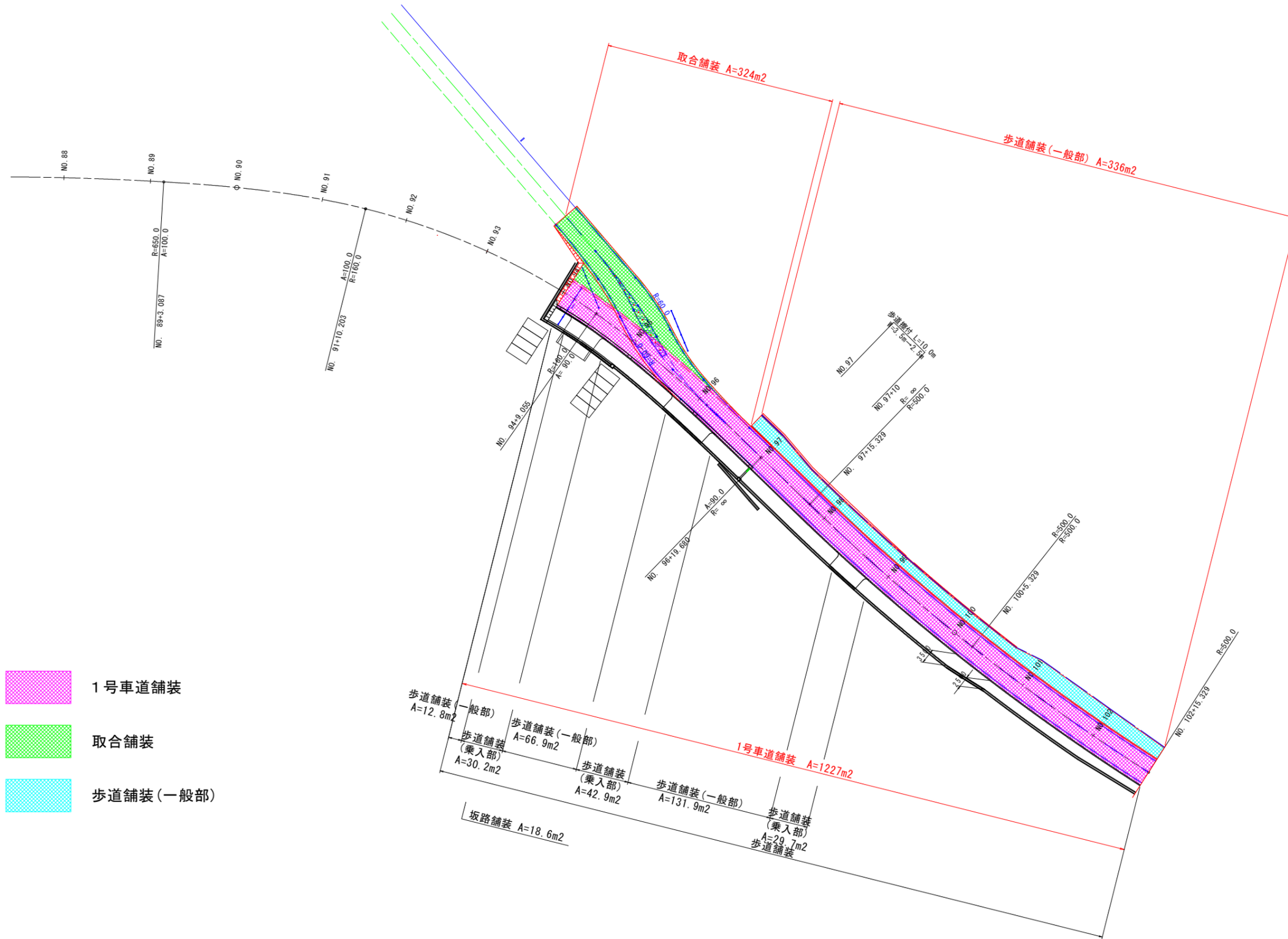
車両乗入口



実施設計図面

工事名	R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主) 志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	構造図(2)		
縮尺	1:50	図面番号	12/13
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局〈吉野川〉		

舗装図 S:1:500



- 1号車道舗装
- 取合舗装
- 歩道舗装(一般部)

実施設計図面

工事名	R1吉士 志度山川線 阿波・阿波東原 舗装工事		
路線名等	(主) 志度山川線		
工事箇所	阿波市阿波町東原		
図面名	舗装図		
縮尺	1:500	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)		