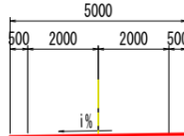


平面図

S=1:250

道路の区分：第3種第5級  
設計速度：V=30km/h  
幅員構成：



施工延長 L=106.0m

設計区間 L=164.0m

車道舗装 L=90.0m

坂路舗装  
A=12.0m<sup>2</sup>

基礎コンクリート8基 取り壊し  
仮設舗装 A=16.0m<sup>2</sup>

工事名	R7阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (担い手確保型)
路線名等	阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいご
図面名	平面図
縮尺	S=1:250 図面番号 1 / 14
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)

当初設計図面

道路平面線形 計画中心線主要点一覧表

主要点名称	測点	X座標	Y座標	接線角	線形要素
BP	NO. -3-19.9002	99650.3515	96993.9520		R=∞
BC1	NO. -2- 8.5744	99681.0496	97000.1916	11°29'20.87"	R=30.0000
EC1	NO. 0- 4.9013	99715.5438	96980.1029		R=∞
BC2	NO. 0+ 1.2131	99717.4414	96974.2904	288° 4' 47.00"	R=30.0000
EC2	NO. 3+14.9397	99773.9463	96972.7944		R=∞
BC3	NO. 4+12.4623	99780.2581	96989.1407	68°53' 13.77"	R=140.0000
EC3	NO. 8+ 4.3316	99821.2715	97046.2937		R=∞
EP	NO. 9+14.3858	99844.3664	97065.5260	39°47' 9.04"	R=∞

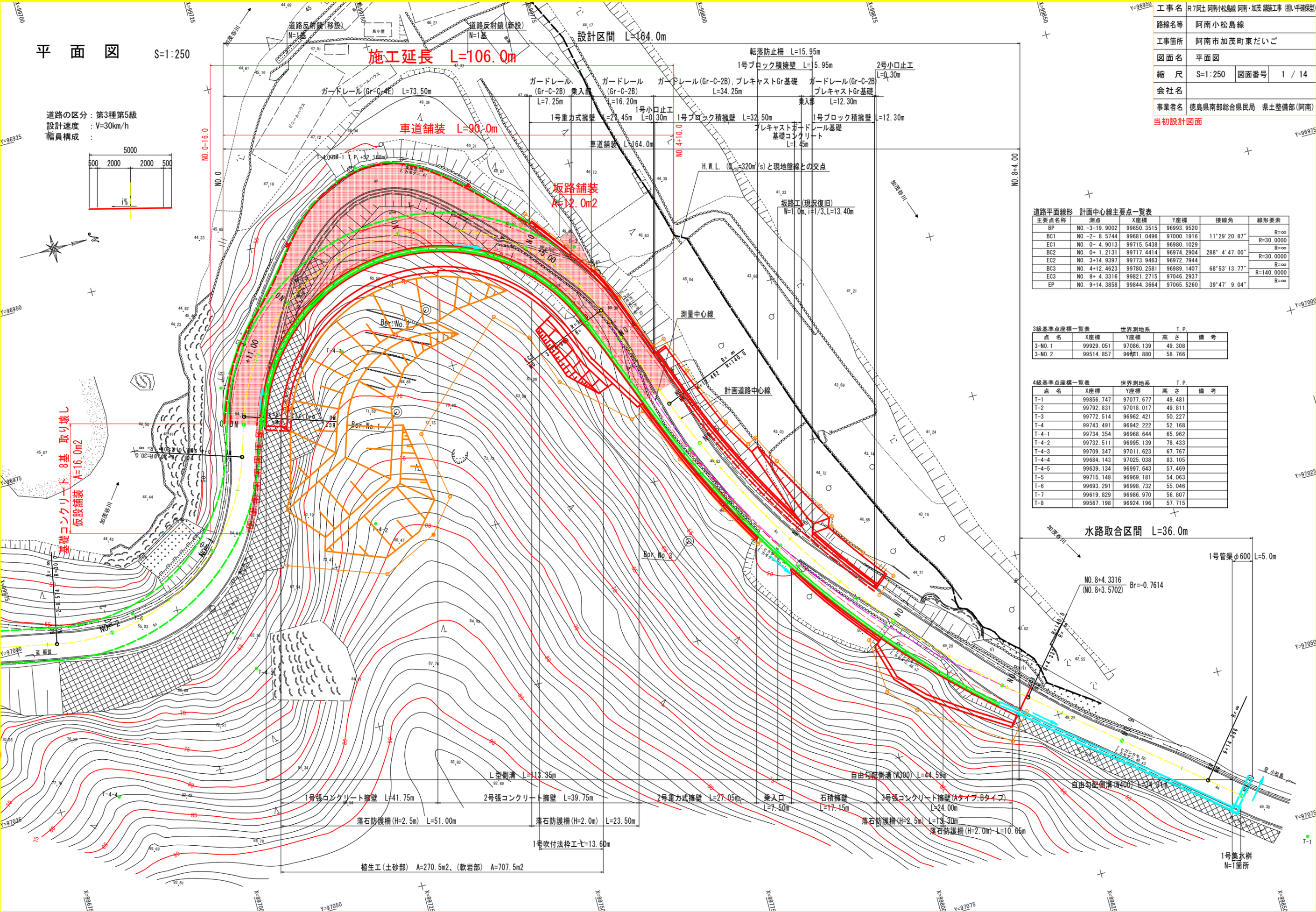
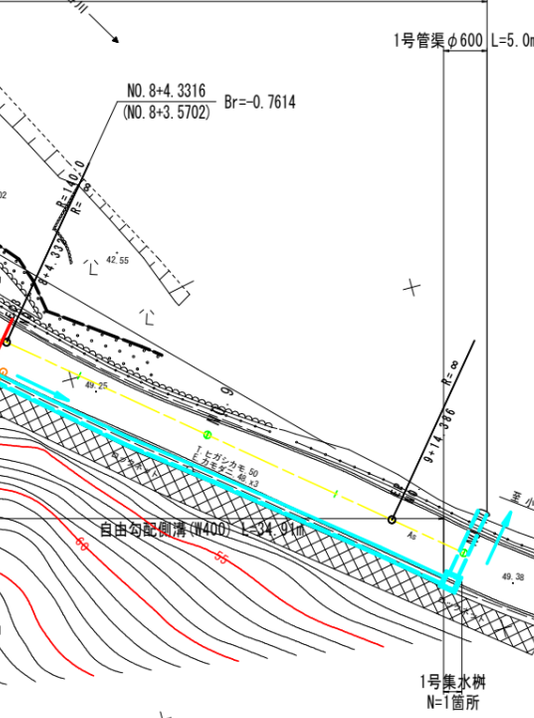
3級基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	高さ	備考
3-NO.1	99929.051	97086.139	49.308	
3-NO.2	99514.857	96881.880	58.766	

4級基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	高さ	備考
T-1	99856.747	97077.677	49.481	
T-2	99792.831	97018.017	49.811	
T-3	99772.514	96962.421	50.227	
T-4	99743.491	96942.222	52.168	
T-4-1	99734.354	96968.644	65.962	
T-4-2	99732.511	96995.139	78.433	
T-4-3	99709.347	97011.623	67.767	
T-4-4	99684.143	97025.038	83.105	
T-4-5	99639.134	96997.643	57.469	
T-5	99715.148	96969.181	54.063	
T-6	99693.291	96998.732	55.046	
T-7	99619.829	96986.970	56.807	
T-8	99567.198	96924.196	57.715	

水路取合区間 L=36.0m



NO. -3

Y=97000

Y=97025

Y=97050

Y=97075

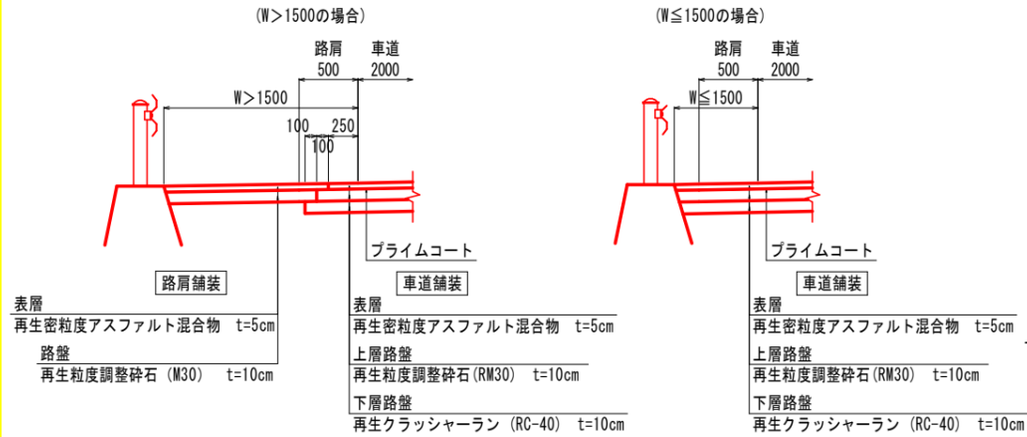
Y=97100



# 標準断面図 S=1:100

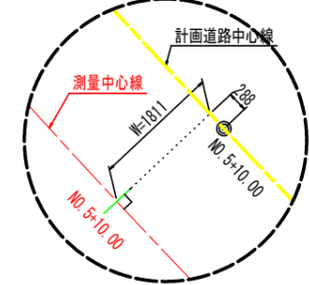
交通量区分: N3 (H22センサス 大型車台数 54台/日・方向)  
 計画交通量:  $40 \leq T < 100$   
 T: 大型車台/日  
 設計期間: 10年  
 信頼度: 90%  
 設計CBR8

## 舗装構成

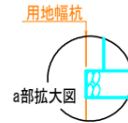


NO. 5 付近

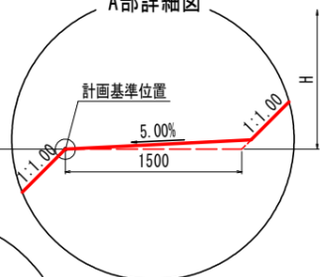
測量・計画中心線間距離平面図  
 NO. 3+13.940~NO. 8+4.332



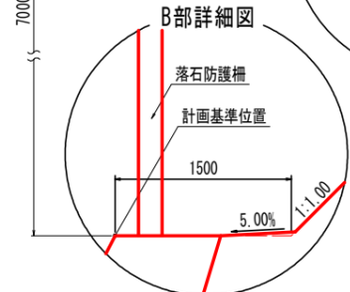
加茂谷川  
 H.M.L. 44.612 (Q<sub>10</sub>=320m<sup>3</sup>/s)



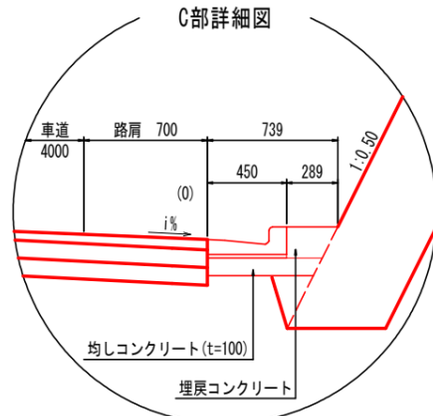
A部詳細図



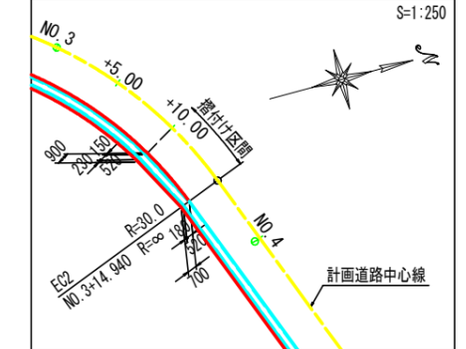
B部詳細図



C部詳細図

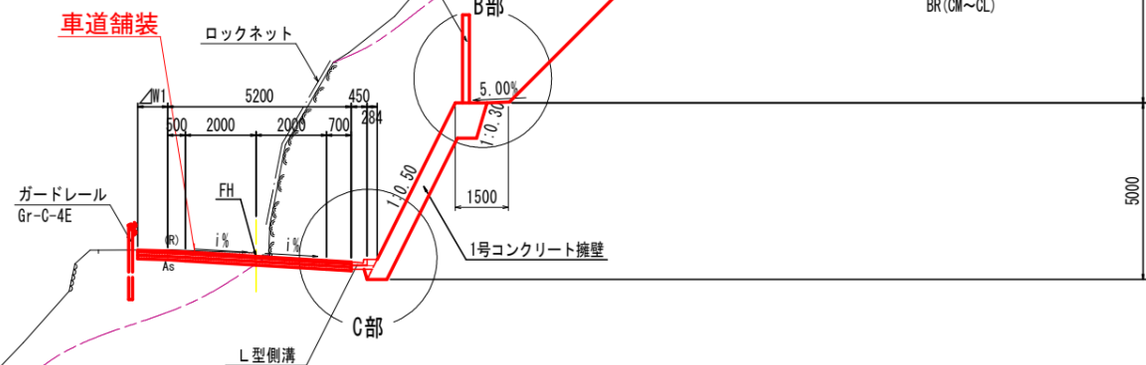


視距確保による車線拡幅 (w=0.15m) 摺り付け平面図 S=1:250



※NO. 0+1.213~NO. 3+10.000のR=30m区間は視距確保のため、車道部をw=0.15m拡幅する。(側溝計画時)

NO. 1 付近

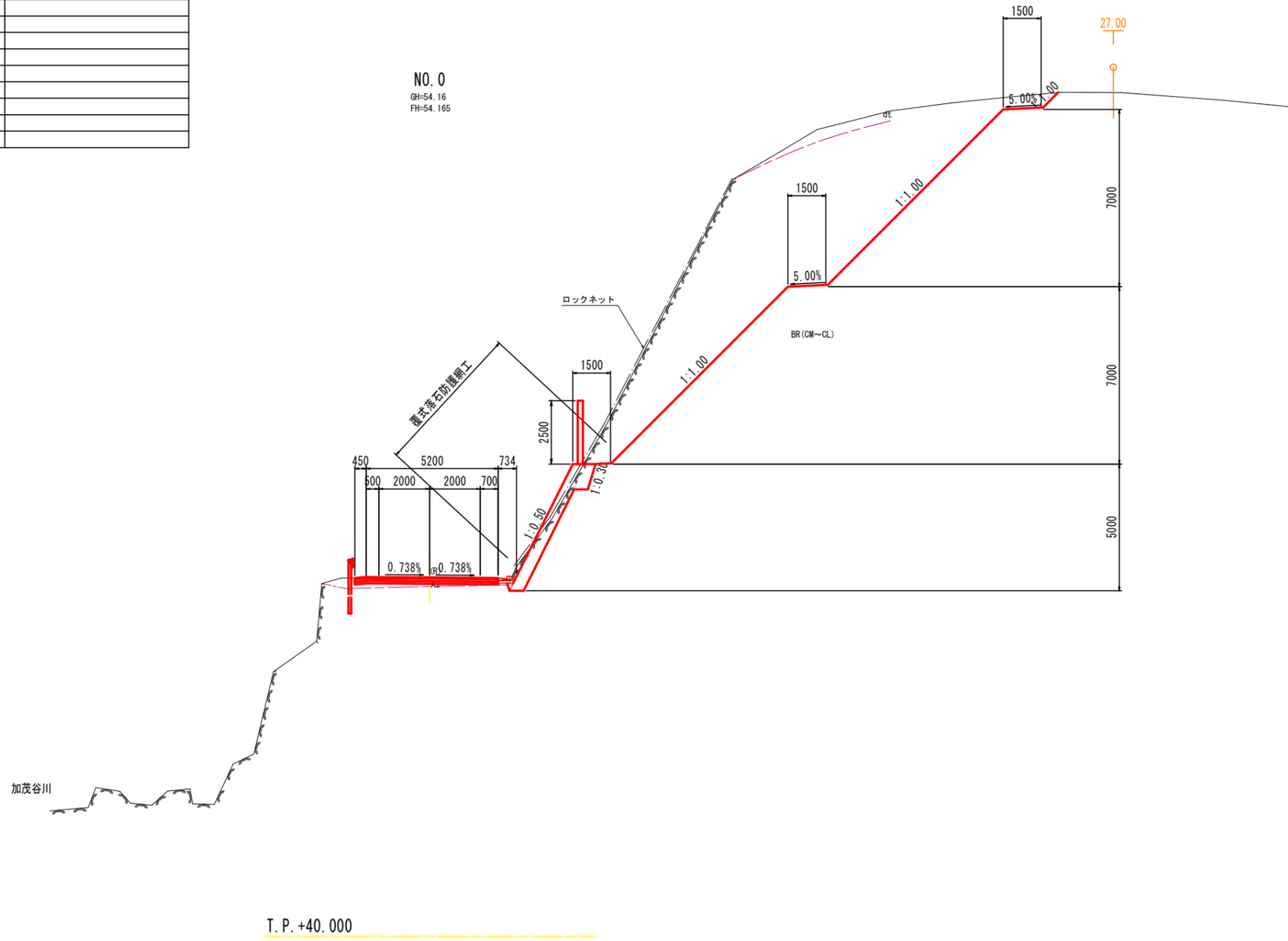


### 当初設計図面

工事名	R7阿土 阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (掘削保型)
路線名等	阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいが
図面名	標準断面図
縮尺	図示 図面番号 3 / 14
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)

横断図(1) S=1:100

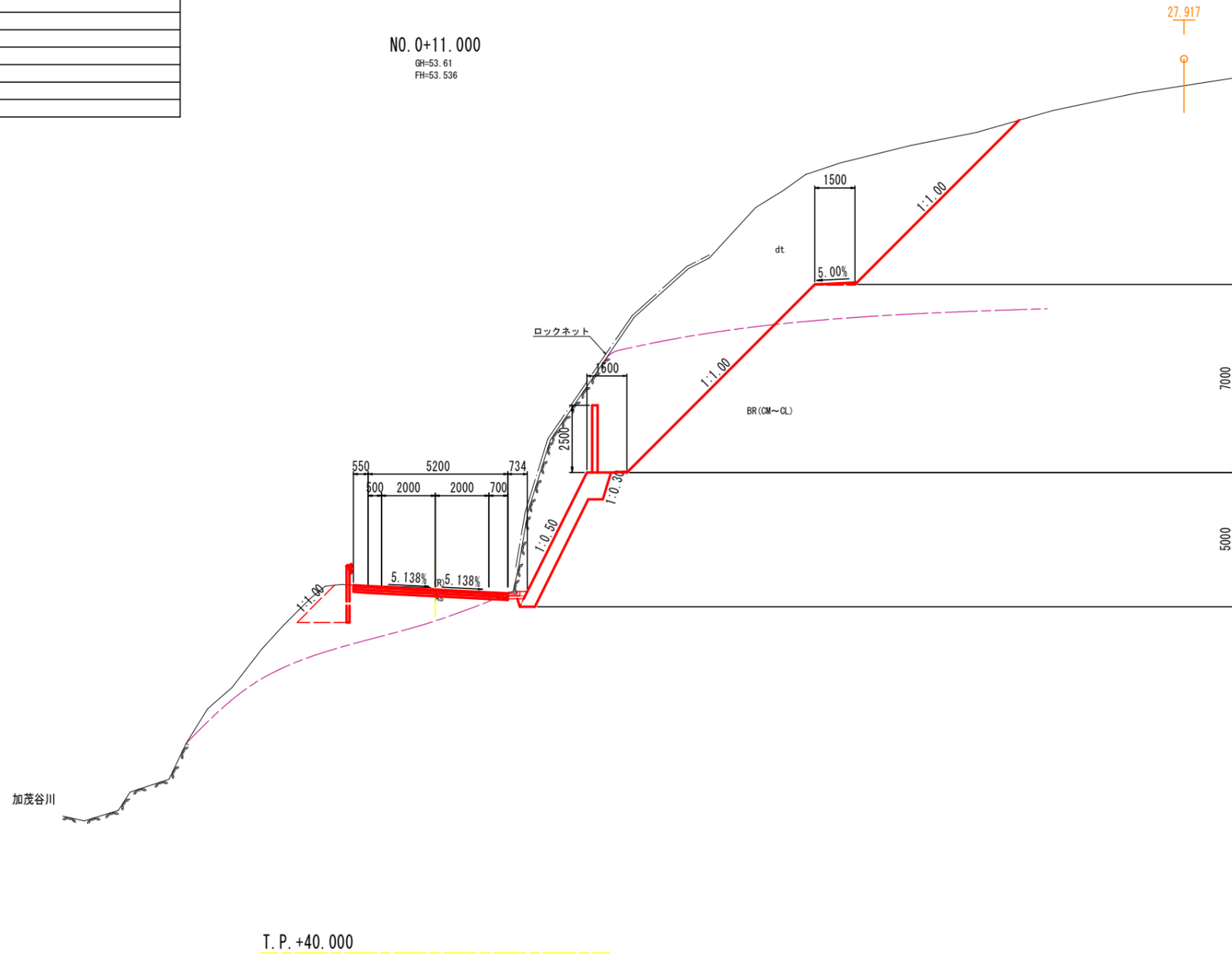
名称		数量
掘削	W $\geq$ 5.0 オープン	土砂 1.2
	W $<$ 5.0 片切	軟岩I 土砂
	W $<$ 2.5	軟岩I
路床盛土	2.5 $\leq$ W $<$ 4.0	
	4.0 $\leq$ W	
床掘	土砂	
	軟岩I	
埋戻	4.0 $\leq$ W	
	1.0 $\leq$ W $<$ 4.0	
	W $<$ 1.0	
基面整正		
コンクリート取壊し		
切土法面整形	土砂	
	軟岩I	



当初設計図面	
工事名	R7阿土阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (抱い手確保型)
路線名等	阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいが
図面名	横断図(1)
縮尺	S=1:100 図面番号 4 / 14
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)

横断図(2) S=1:100

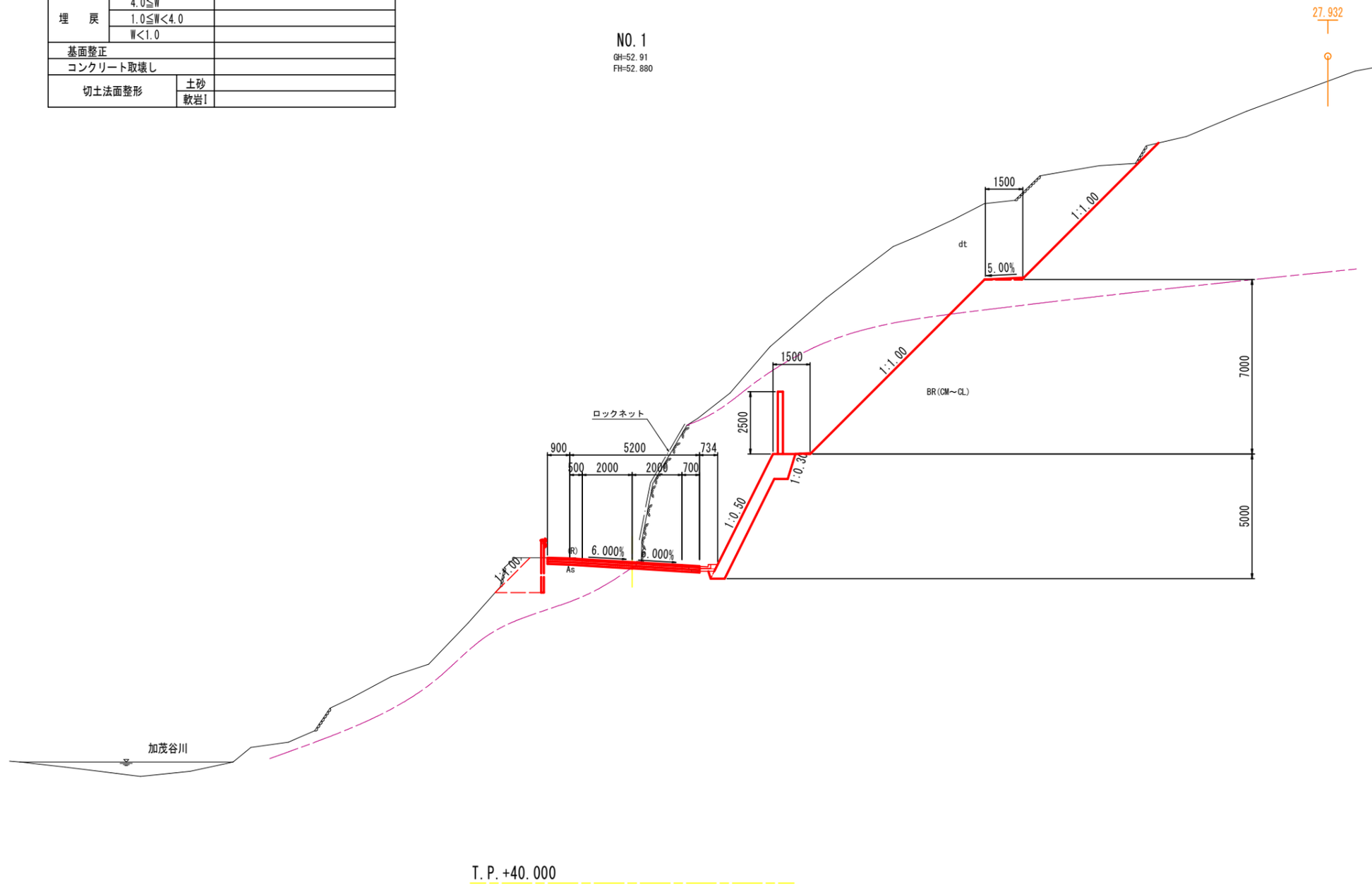
名称		数量
掘削	W $\geq$ 5.0	土砂 1.5
	オープン	軟岩I
	W<5.0	土砂
路床盛土	片切	軟岩I
	W<2.5	
	2.5 $\leq$ W<4.0	
床掘	4.0 $\leq$ W	
	4.0 $\leq$ W	
埋戻	土砂	
	軟岩I	
	4.0 $\leq$ W	
基礎整正	1.0 $\leq$ W<4.0	
	W<1.0	
	コンクリート取壊し	
切土法面整形	土砂	
	軟岩I	



当初設計図面	
工事名	R7阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (抱い手確保型)
路線名等	阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいが
図面名	横断図(2)
縮尺	S=1:100 図面番号 5 / 14
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)

横断図(3) S=1:100

名称		数量
掘削	W $\geq$ 5.0	土砂
	オープン	軟岩I
	W<5.0	土砂 1.0
路床盛土	片切	軟岩I 0.5
	W<2.5	
	2.5 $\leq$ W<4.0	
床掘	4.0 $\leq$ W	
	4.0 $\leq$ W	
埋戻	土砂	
	軟岩I	
	4.0 $\leq$ W	
基礎整正	1.0 $\leq$ W<4.0	
	W<1.0	
	コンクリート取壊し	
切土法面整形	土砂	
	軟岩I	



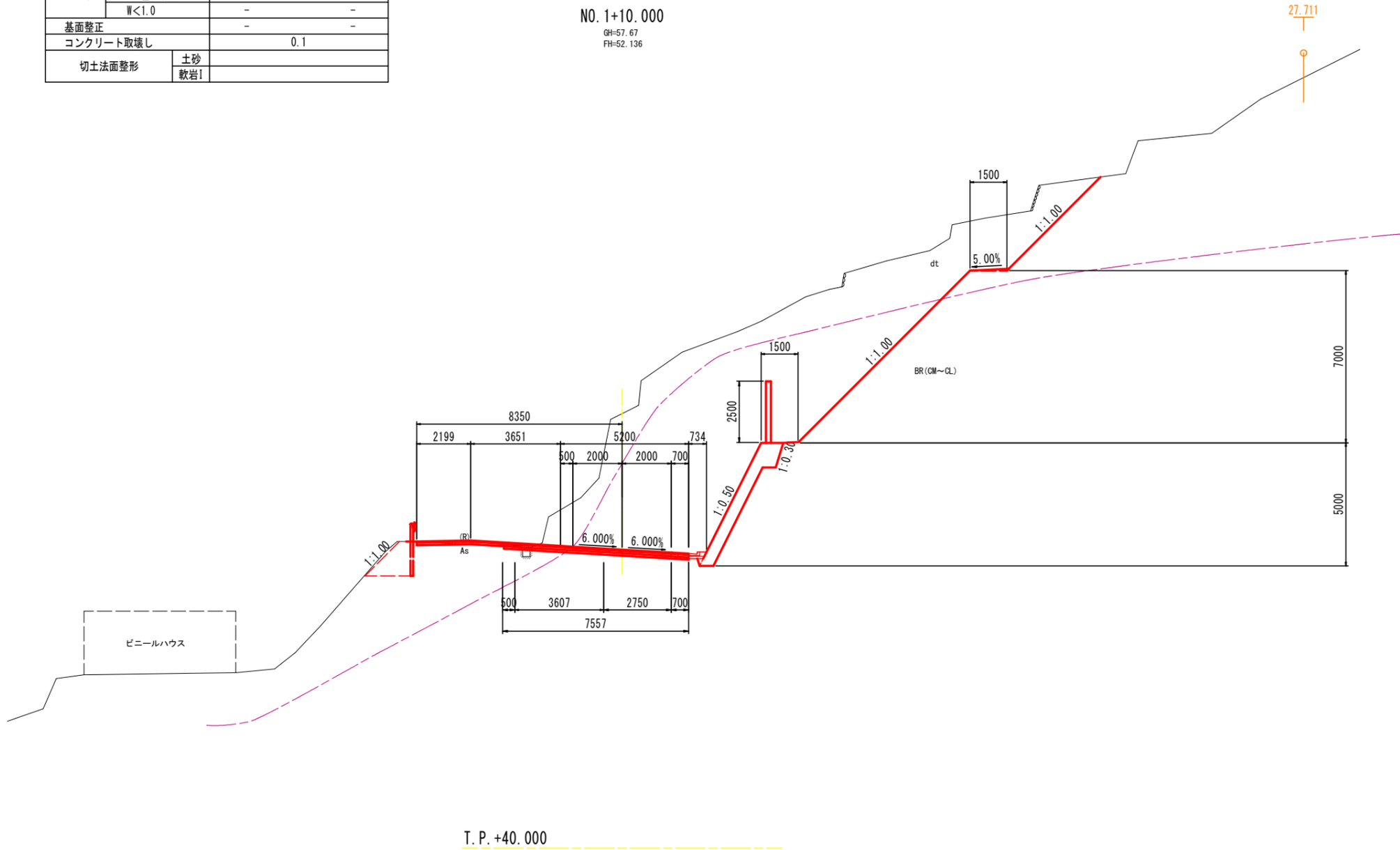
当初設計図面

工事名	R7阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (掘削確保型)		
路線名等	阿南小松島線		
工事箇所	阿南市加茂町東だいが		
図面名	横断図(3)		
縮尺	S=1:100	図面番号	6 / 14
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)		

横断図(4) S=1:100

名称		数量	
掘削	W $\geq$ 5.0	土砂	
	オープン	軟岩I	
	W<5.0	土砂	0.6
路床盛土	片切	軟岩I	1.0
	W<2.5		
	2.5 $\leq$ W<4.0		-
床掘	4.0 $\leq$ W		-
	4.0 $\leq$ W		-
埋戻	土砂	-	-
	軟岩I	-	-
	4.0 $\leq$ W		-
基礎整正	1.0 $\leq$ W<4.0		-
	W<1.0		-
	コンクリート取壊し		0.1
切土法面整形	土砂		
	軟岩I		

NO. 1+10.000  
GH=57.67  
FH=52.136



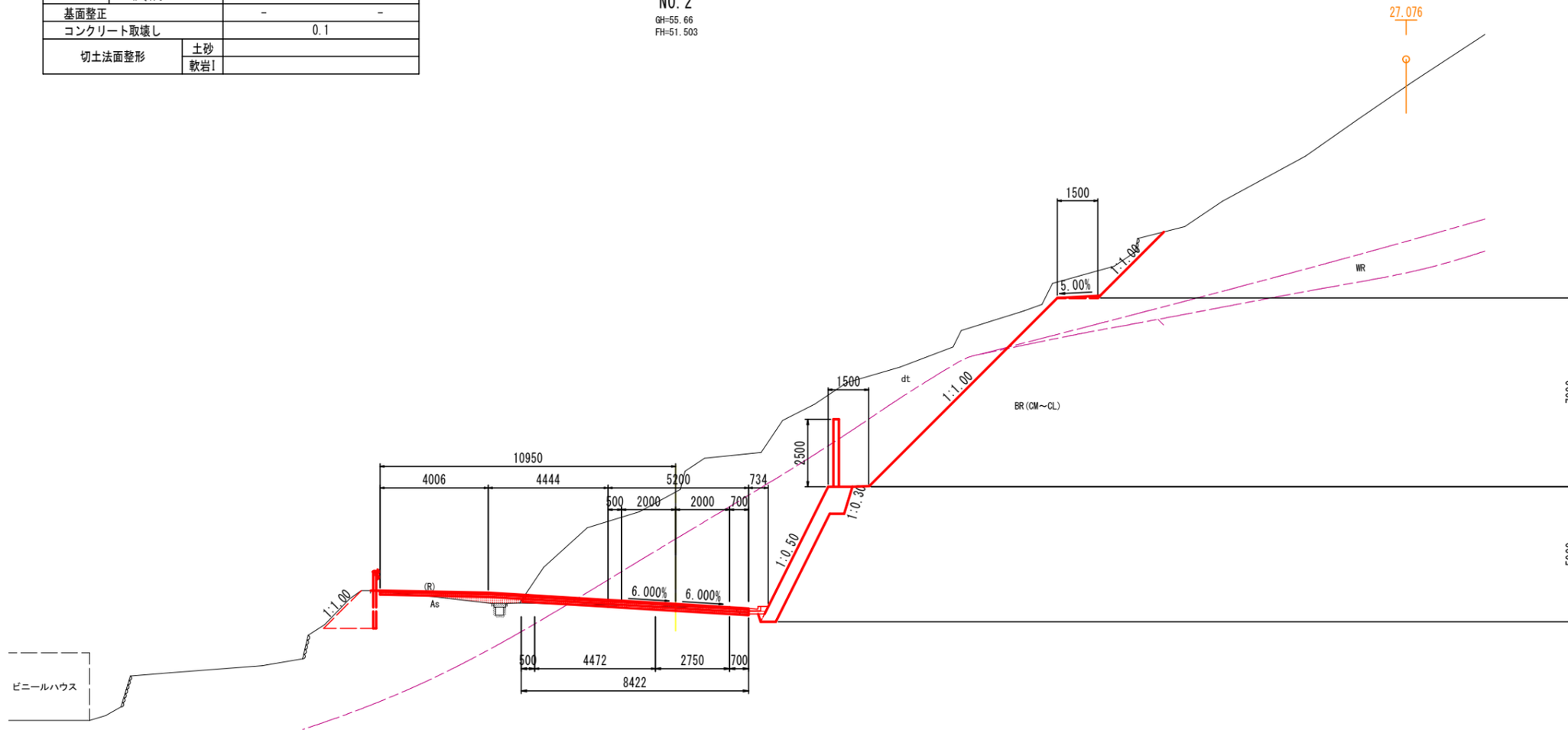
当初設計図面

工事名	R7阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	阿南小松島線		
工事箇所	阿南市加茂町東だいが		
図面名	横断図(4)		
縮尺	S=1:100	図面番号	7 / 13
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)		

横断図(5) S=1:100

名称		数量	
掘削	W $\geq$ 5.0	土砂	
	オープン	軟岩I	0.8
	W<5.0	土砂	0.1
路床盛土	片切	軟岩I	
	W<2.5		-
	2.5 $\leq$ W<4.0		0.6
床掘	4.0 $\leq$ W		-
	4.0 $\leq$ W		-
埋戻	土砂	-	-
	軟岩I	-	-
	4.0 $\leq$ W		-
基礎修正	1.0 $\leq$ W<4.0		-
	W<1.0		-
	コンクリート取壊し		0.1
切土法面整形	土砂		
	軟岩I		

NO. 2  
GH-55.66  
FH-51.503



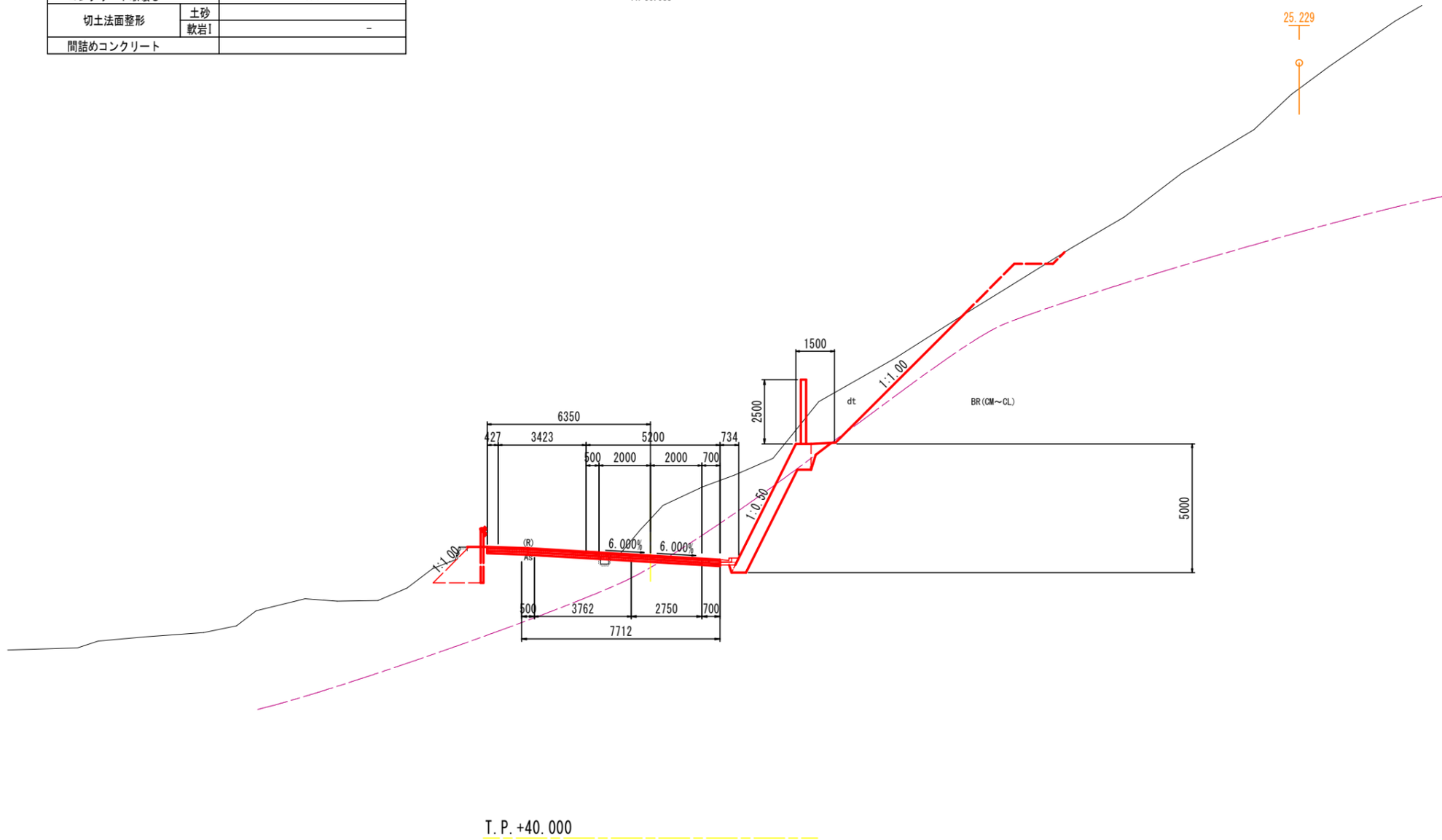
T. P. +40.000

当初設計図面	
工事名	R7阿南小松島線阿南・加茂 舗装工事 (担い手確保型)
路線名等	阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいが
図面名	横断図(5)
縮尺	S=1:100 図面番号 8 / 13
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)

横断図(6) S=1:100

名称		数量	
掘削	W $\geq$ 5.0	土砂	1.6
	オープン	軟岩I	
	W<5.0	土砂	
路床盛土	片切	軟岩I	0.5
	W<2.5		
	2.5 $\leq$ W<4.0		-
床掘	4.0 $\leq$ W		-
	4.0 $\leq$ W		-
埋戻	土砂	-	-
	軟岩I	-	-
	4.0 $\leq$ W		-
基礎整正	1.0 $\leq$ W<4.0		-
	W<1.0		-
	コンクリート取壊し		0.1
切土法面整形	土砂		
	軟岩I		-
間詰めコンクリート			

NO. 2+10.000  
GH=52.41  
FH=50.983

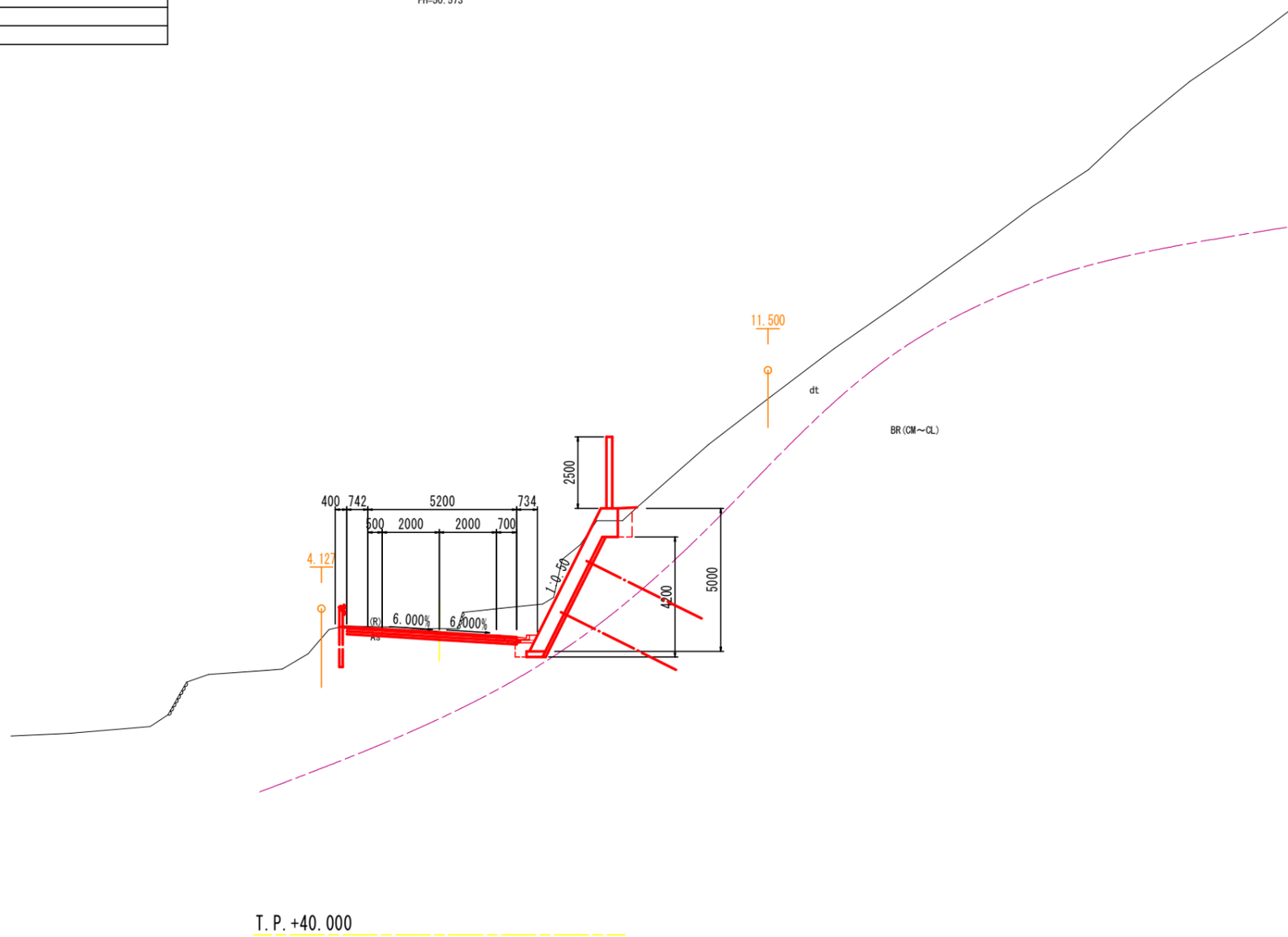


当初設計図面	
工事名	R7阿南小松島線阿南・加茂 舗装工事 (担い手確保型)
路線名等	(主)阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいが
図面名	横断図(6)
縮尺	S=1:100 図面番号 9 / 13
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)

横断図(7) S=1:100

名称		数量
掘削	W $\geq$ 5.0	土砂
	オープン	軟岩I
	W<5.0	土砂
路床盛土	片切	軟岩I
	W<2.5	
	2.5 $\leq$ W<4.0	
床掘	4.0 $\leq$ W	
	4.0 $\leq$ W	
埋戻	土砂	
	軟岩I	
	4.0 $\leq$ W	
基礎修正	1.0 $\leq$ W<4.0	
	W<1.0	
	コンクリート取壊し	
切土法面整形	土砂	
	軟岩I	

NO. 3  
GH=50.71  
FH=50.573



当初設計図面	
工事名	R7阿土阿南小松島線阿南・加茂 舗装工事 (担い手確保型)
路線名等	阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいが
図面名	横断図(7)
縮尺	S=1:100 図面番号 10 / 14
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)

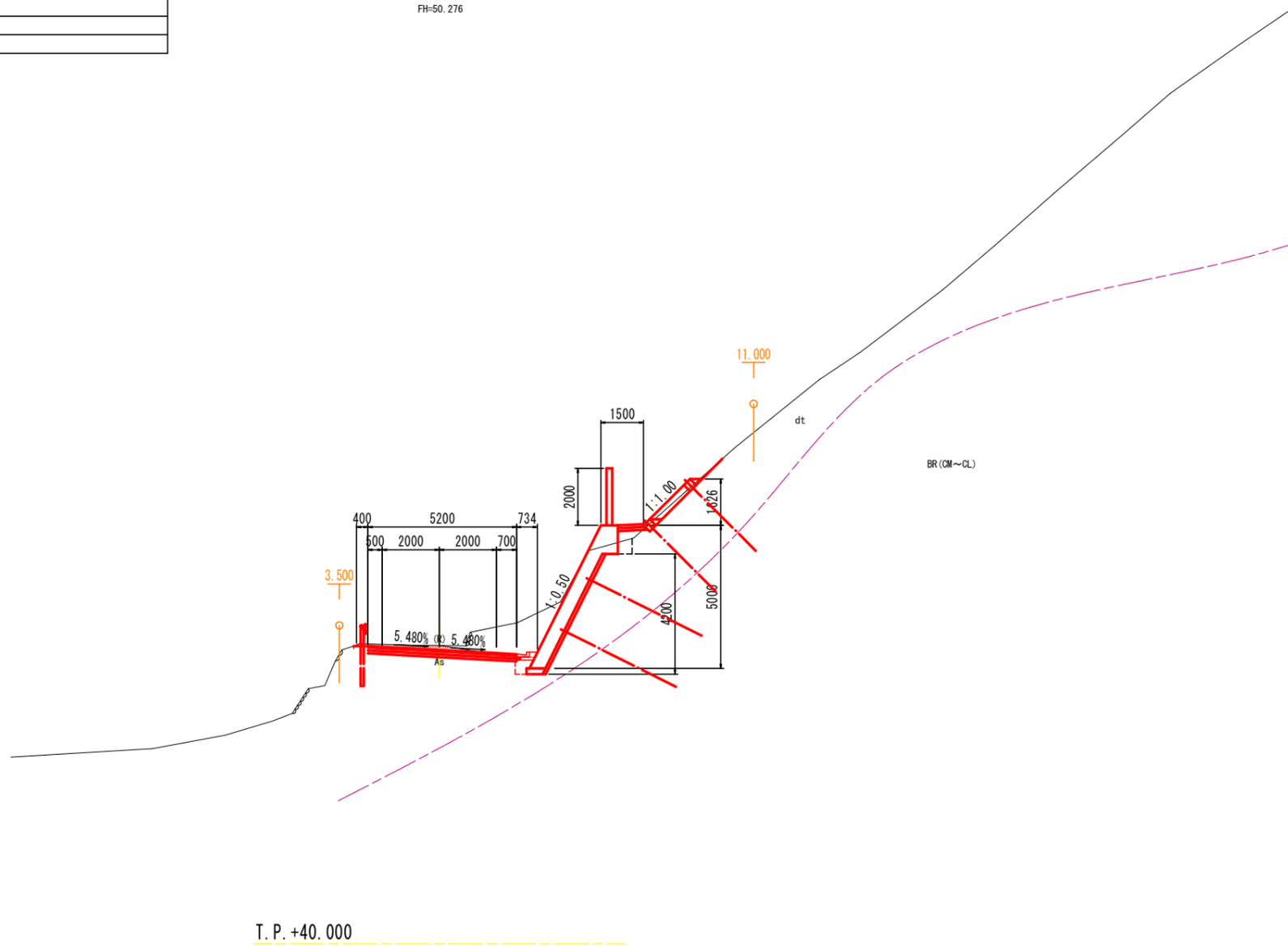


横断図(9) S=1:100

名称		数量
掘削	W $\geq$ 5.0 オープン	土砂 1.6
	W $<$ 5.0 片切	軟岩I 土砂
	W $<$ 2.5	軟岩I
路床盛土	2.5 $\leq$ W $<$ 4.0	
	4.0 $\leq$ W	
	床掘	土砂 軟岩I
埋戻	4.0 $\leq$ W	
	1.0 $\leq$ W $<$ 4.0	
	W $<$ 1.0	
基面整正		
コンクリート取壊し		
切土法面整形	土砂	
	軟岩I	

NO. 3+10.000  
GH=50.45  
FH=50.276

▽ HWL 45.112 (Q<sub>100</sub>=320m<sup>3</sup>/s)



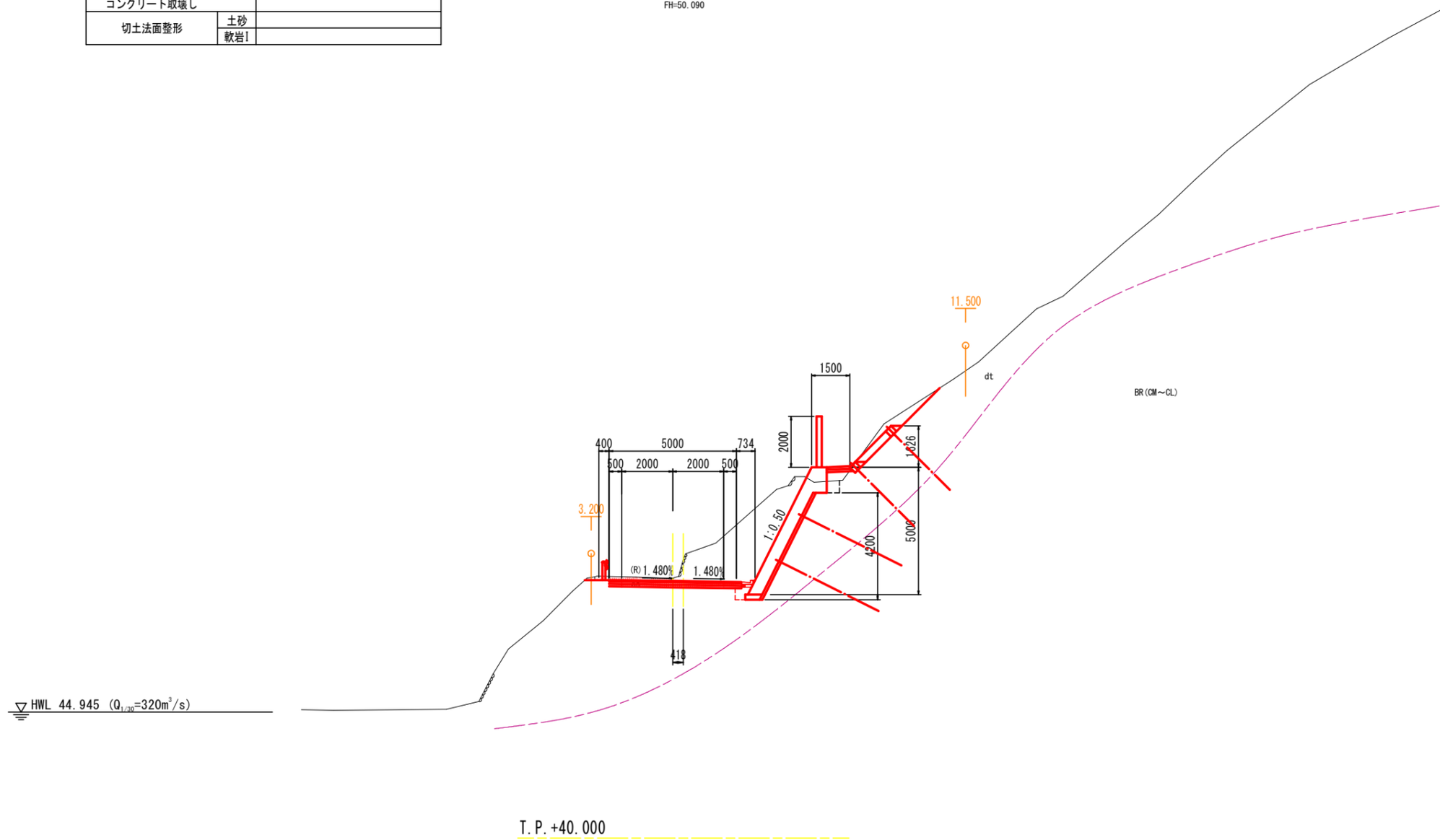
T. P. +40.000

当初設計図面	
工事名	R7阿土阿南小松島線阿南・加茂 舗装工事 (担い手確保型)
路線名等	阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいが
図面名	横断図(9)
縮尺	S=1:100 図面番号 12 / 14
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)

横断図(10) S=1:100

名称		数量
掘削	W $\geq$ 5.0 オープン	土砂 軟岩I
	W $<$ 5.0 片切	土砂 軟岩I
	W $<$ 2.5	
路床盛土	2.5 $\leq$ W $<$ 4.0	
	4.0 $\leq$ W	
床掘	土砂	
	軟岩I	
埋戻	4.0 $\leq$ W	
	1.0 $\leq$ W $<$ 4.0	
	W $<$ 1.0	
基面整正		
コンクリート取壊し		
切土法面整形	土砂	
	軟岩I	

NO. 4  
GH=50.95  
FH=50.090



当初設計図面

工事名	R7阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (抱い手確保型)		
路線名等	阿南小松島線		
工事箇所	阿南市加茂町東だいが		
図面名	横断図(10)		
縮尺	S=1:100	図面番号	13 / 14
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)		

横断図(11) S=1:100

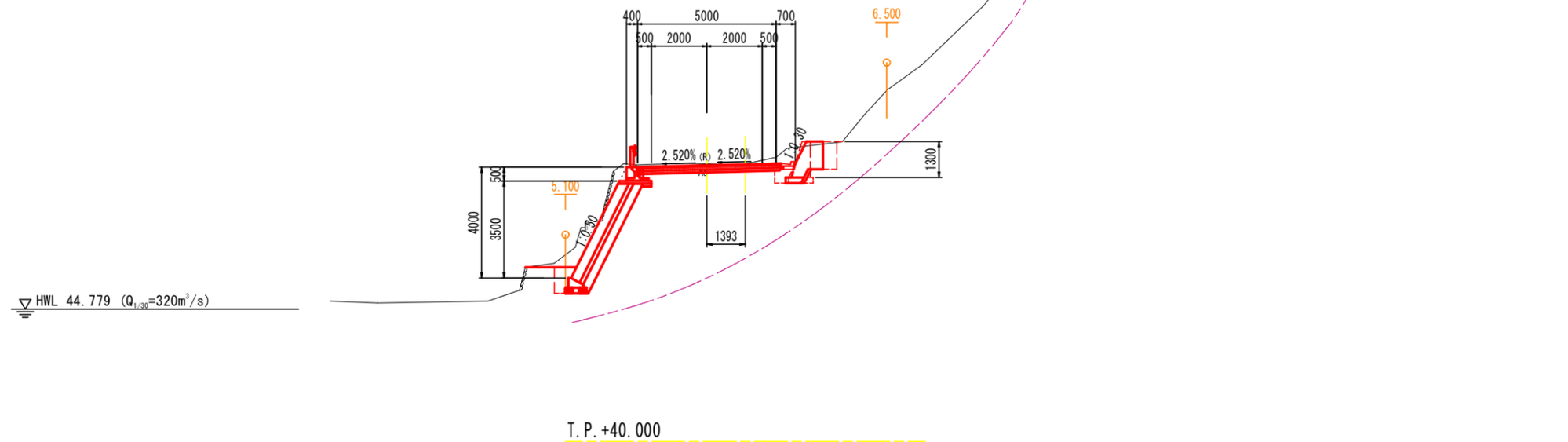
NO. 4+10.000 (起点側)

名称		数量
掘削	W $\geq$ 5.0 オープン	土砂 軟岩I 1.3
	W $<$ 5.0 片切	土砂 軟岩I
	W $<$ 2.5	
路床盛土	2.5 $\leq$ W $<$ 4.0	
	4.0 $\leq$ W	
床掘	土砂	
	軟岩I	
埋戻	4.0 $\leq$ W	
	1.0 $\leq$ W $<$ 4.0	
	W $<$ 1.0	
基面整正		
コンクリート取壊し		
切土法面整形	土砂	
	軟岩I	

NO. 4+10.000 (終点側)

名称		数量
掘削	W $\geq$ 5.0 オープン	土砂 軟岩I
	W $<$ 5.0 片切	土砂 軟岩I
	W $<$ 2.5	
路床盛土	2.5 $\leq$ W $<$ 4.0	
	4.0 $\leq$ W	
床掘	土砂	
	軟岩I	
埋戻	4.0 $\leq$ W	
	1.0 $\leq$ W $<$ 4.0	
	W $<$ 1.0	
基面整正		
コンクリート取壊し		
切土法面整形	土砂	
	軟岩I	

NO. 4+10.000  
GH=50.02  
FH=49.960



当初設計図面	
工事名	R7阿南小松島線阿南・加茂 舗装工事 (掘削確保型)
路線名等	阿南小松島線
工事箇所	阿南市加茂町東だいが
図面名	横断図(11)
縮尺	S=1:100 図面番号 14 / 14
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)