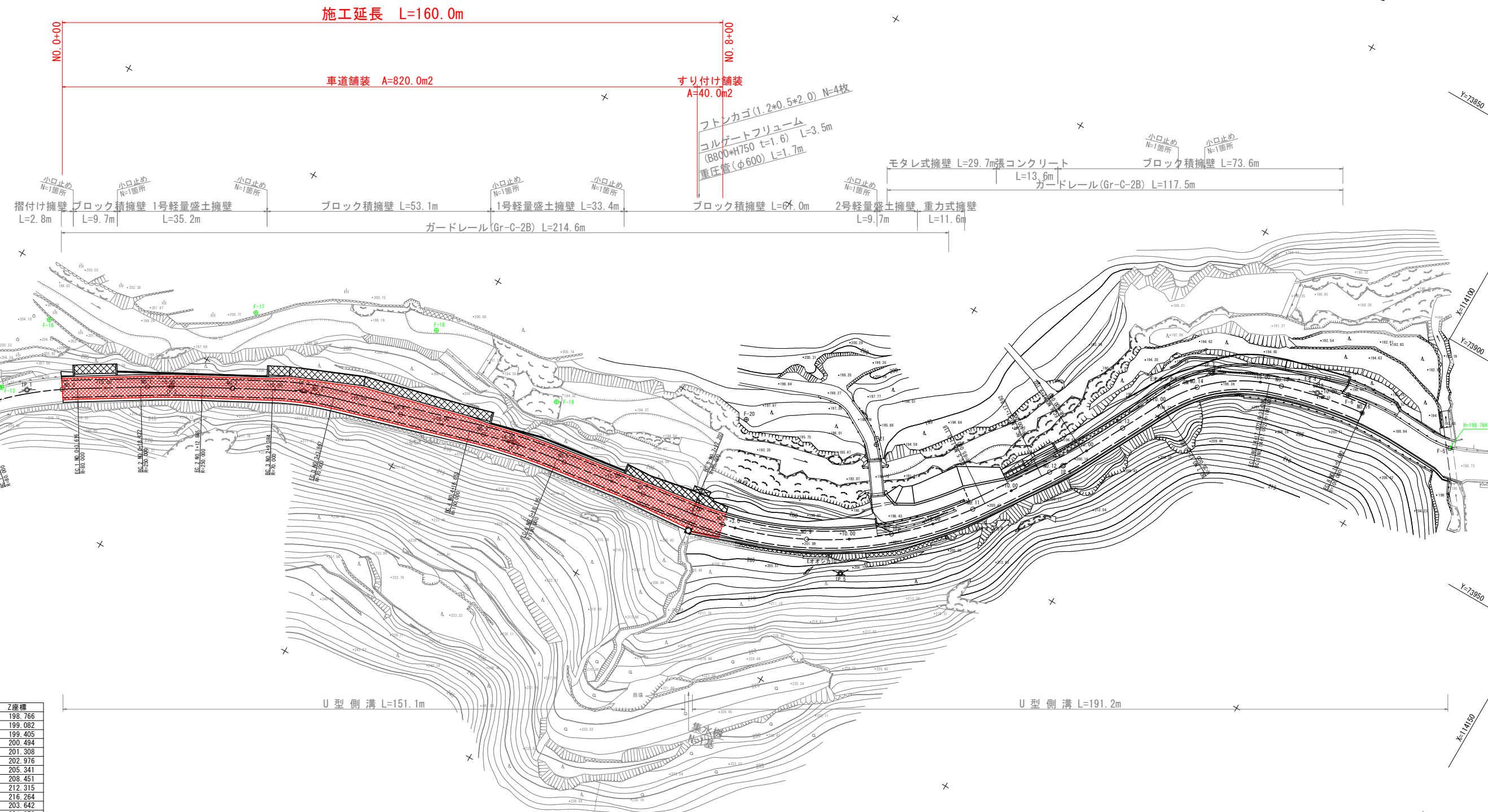
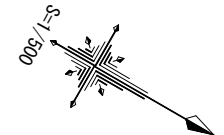
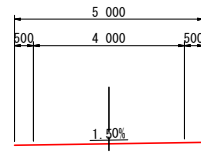


平面図 S=1:500

道路名称…主要地方道 神山川島線
 道路規格…第3種第5級
 設計速度…V=20km/h ×
 道路幅員…下図参照



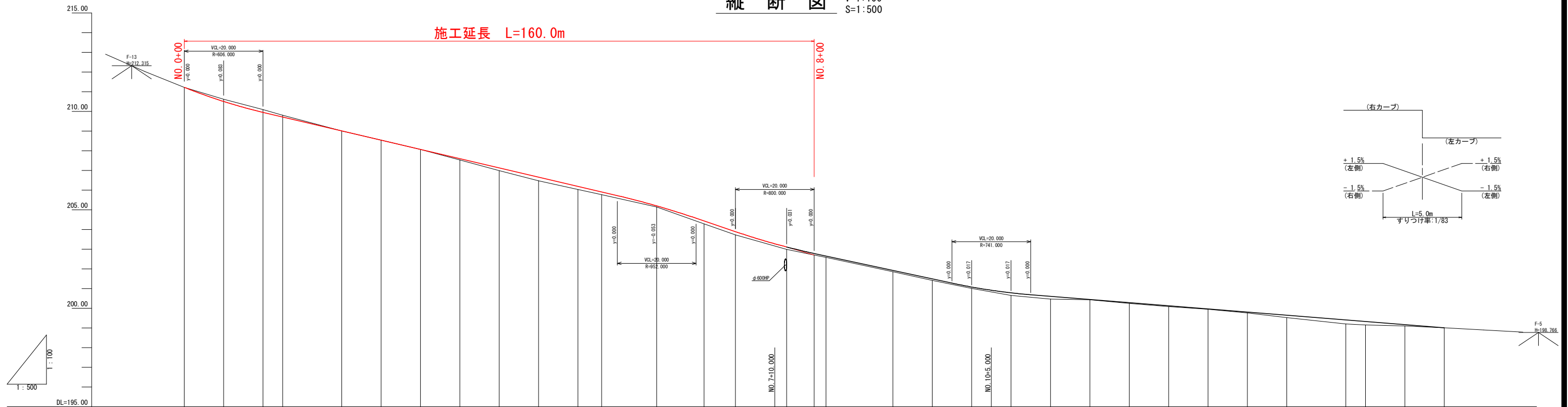
点名	X座標	Y座標	Z座標
F-5	114112.859	73922.207	198.766
F-6	114085.956	73923.267	199.082
F-7	114055.788	73934.871	199.405
F-8	114023.854	73986.506	200.494
F-9	114003.442	74009.331	201.308
F-10	113968.137	74027.601	202.976
F-11	113930.840	74028.363	205.341
F-12	113868.896	74046.375	208.451
F-13	113811.542	74079.692	212.315
F-14	113767.315	74118.714	216.264
F-16	113613.335	74060.352	203.642
F-17	113854.443	74034.709	201.078
F-18	113893.164	74017.126	197.579
F-19	113925.934	74017.570	194.843
F-20	113966.553	73998.891	197.559
F-21	113995.923	73988.743	198.038
F-22	114022.247	73974.461	192.004
F-23	114031.394	73938.441	190.963
F-24	114062.029	73906.249	190.225
F-25	114094.207	73893.028	187.765
F-8-1	114005.866	74003.397	198.447

IP	IP間方向角	IA	曲線表			IP間距離	X座標	Y座標
			R	TL	SL			
NO.-1	311° 39' 12"					11.894	113809.088	74086.121
IP.1	328° 34' 00"	16° 54' 48"	80.000	11.894	0.879	23.616	33.923	113816.993
IP.2	331° 52' 36"	3° 18' 36"	250.000	7.223	0.104	14.443	31.009	113845.938
IP.3	343° 43' 51"	11° 51' 15"	70.000	7.267	0.376	14.483	50.843	113873.287
IP.4	351° 57' 33"	8° 13' 42"	150.000	10.790	0.388	21.542	82.466	113922.093
IP.5	304° 09' 28"	47° 48' 05"	85.000	37.668	7.972	70.915	58.052	114003.748
IP.6	297° 44' 06"	6° 25' 22"	100.000	5.611	0.157	11.210	41.036	114036.343
IP.7	340° 59' 05"	43° 14' 58"	35.000	13.875	2.650	26.420	25.391	114055.441
IP.8	354° 07' 22"	13° 08' 17"	100.000	11.516	0.661	22.930	11.516	114079.446
EP							114090.901	73925.335

実施設計図面

工事名	R1吉士 神山川島線 吉・美郷中谷 舗装工事 (3)		
路線名等	(主) 神山川島線		
工事箇所	吉野川市美郷中谷 (第3分割)		
図面名	平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 5
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局<吉野川>		

縦断図 V=1:100
S=1:500



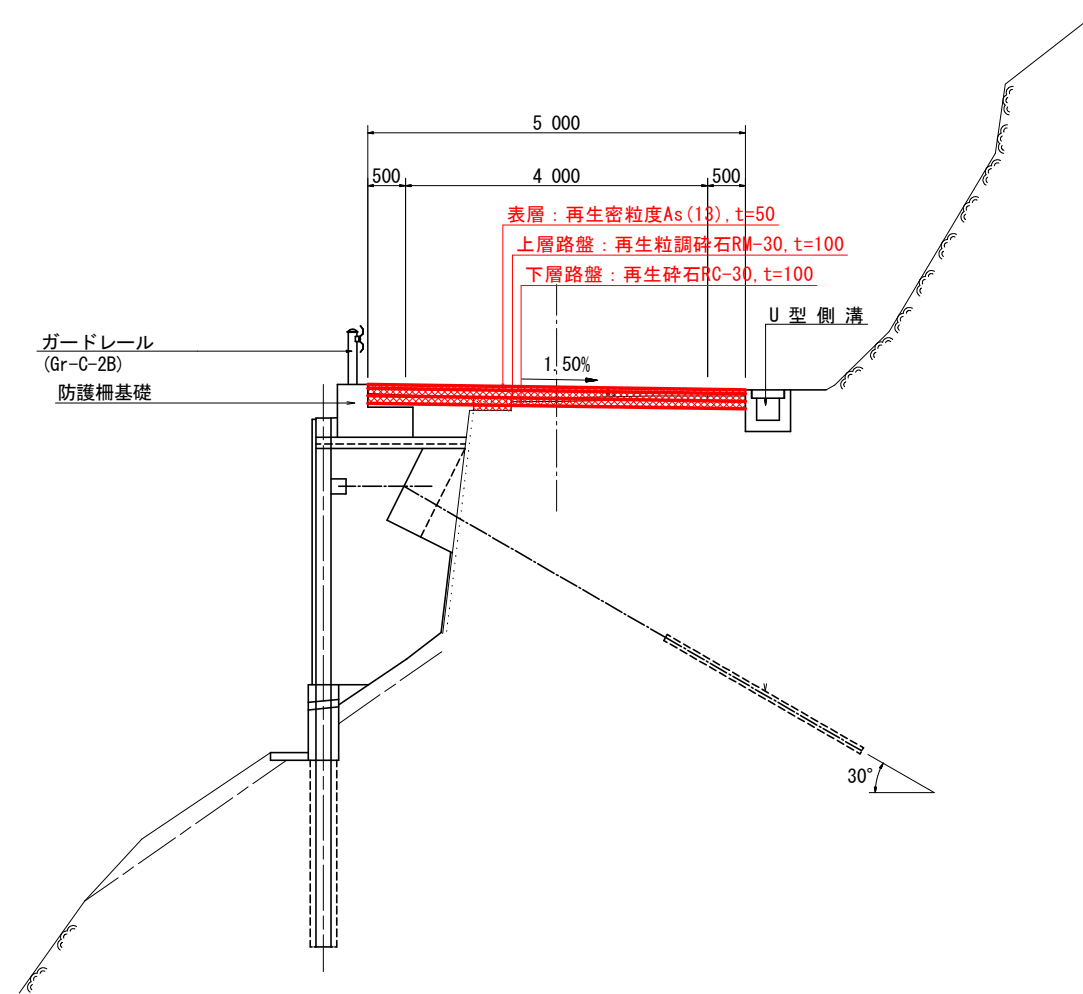
勾配	211.220 $i=8.000\%$ $L=10.000m$		210.420 $i=8.000\%$ $L=10.000m$		$i=4.700\%$ $L=170.000m$		205.250 $i=6.800\%$ $L=30.000m$		203.210 $i=4.300\%$ $L=55.000m$		200.845 $i=1.600\%$ $L=115.000m$		199.005			
盛土	0.001		0.005		0.001		0.073		0.140		0.192		0.162			
切土	0.113		0.139		0.089		0.001		0.001		0.001		0.001			
計画高	211.220		210.942		210.503		210.026		209.550		209.115		208.685			
地盤高	211.219		210.616		210.089		209.569		209.044		208.518		207.992			
追加距離	0.000		3.616		10.000		18.422		20.000		25.000		25.644			
点間距離	8.192		3.616		6.384		8.422		1.578		5.000		0.644			
測点	NO. 0		EC. 1		+10.000		BC. 2		NO. 1		+5.000		SP. 2			
曲線	IP. 1 TL=11.894 IA=16° 54' 48" CL=23.616 R=80.000 SL=0.579		IP. 2 TL= 7.223 IA=3° 18' 36" CL= 14.443 R=250.000 SL= 0.104		IP. 3 TL= 7.267 IA=11° 51' 15" CL=14.483 R=70.000 SL= 0.376		IP. 4 TL= 10.790 IA=8° 13' 42" CL= 21.542 R=150.000 SL= 0.388		IP. 5 TL=37.668 IA=47° 48' 05" CL=70.915 R=65.000 SL= 1.972		IP. 6 TL= 5.611 IA=4° 25' 22" CL= 11.230 R=100.000 SL= 0.167		IP. 7 TL=13.875 IA=43° 14' 58" CL=26.420 R=35.000 SL= 2.650		IP. 8 TL= 11.516 IA=13° 06' 17" CL= 22.830 R=100.000 SL= 0.661	
片勾配図	右側 +1.50% 左側 -1.50%		右側 +1.50% 左側 -1.50%		右側 +1.50% 左側 -1.50%		右側 +1.50% 左側 -1.50%		右側 +1.50% 左側 -1.50%		右側 +1.50% 左側 -1.50%		右側 +1.50% 左側 -1.50%			
拡幅図																

実施設計図面

工事名	R1吉土 神山川島線 吉・美郷中谷 舗装工事(3)		
路線名等	(主) 神山川島線		
工事箇所	吉野川市美郷中谷(第3分割)		
図面名	縦断図		
縮尺	V=1:100, H=1:500	図面番号	2 / 5
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. 5+6.00付近



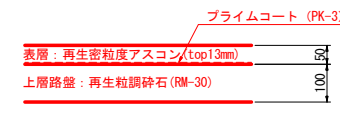
舗装構成 S=1:10

車道舗装



交通区分:N3
信頼度:90%

すり付け舗装



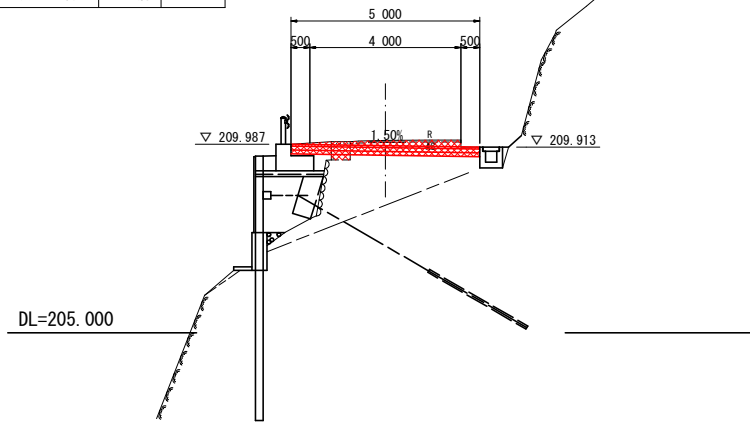
実施設計図面

工事名	R1吉土 神山川島線 吉・美郷中谷 舗装工事(3)		
路線名等	(主) 神山川島線		
工事箇所	吉野川市美郷字中谷 (第3分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:50	図面番号	3 / 5
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

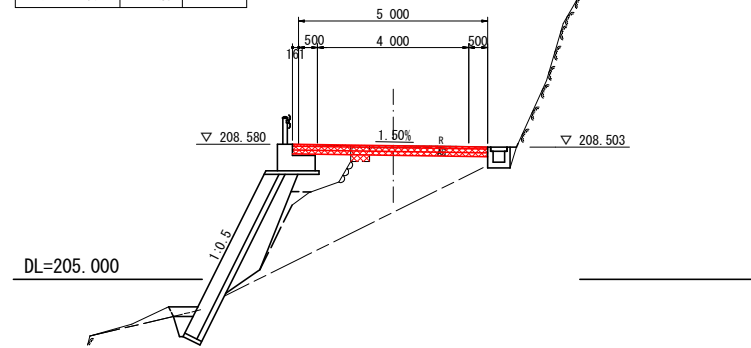
名称	規格	数量
掘削	土砂	1.5
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.1
舗装版破砕	t=5cm	2.9
コンクリート取壊し	無筋	0.2

NO. 1
GH=210.089
FH=209.950



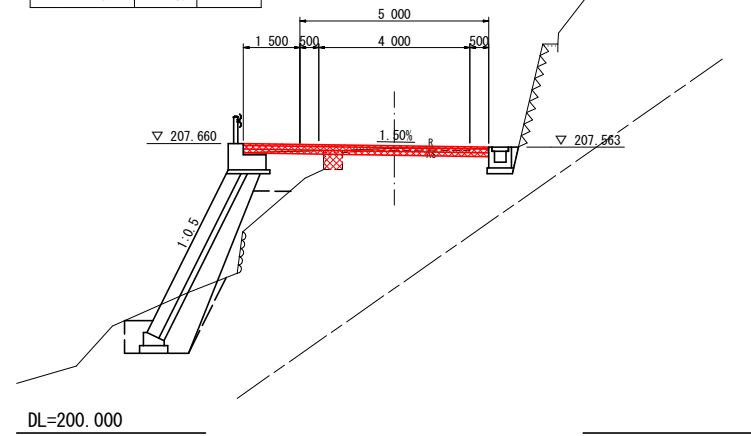
名称	規格	数量
掘削	土砂	1.0
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.1
舗装版破砕	t=5cm	2.6
コンクリート取壊し	無筋	0.2

NO. 2+10.00
GH=208.541
FH=208.540



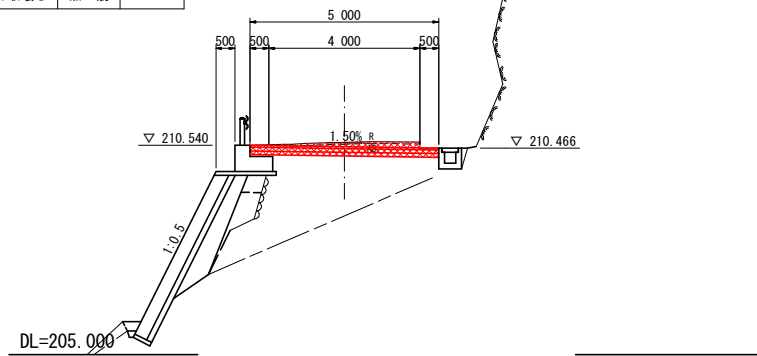
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.6
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.2
舗装版破砕	t=5cm	3.4
コンクリート取壊し	無筋	0.3

NO. 3+10.00
GH=207.527
FH=207.600



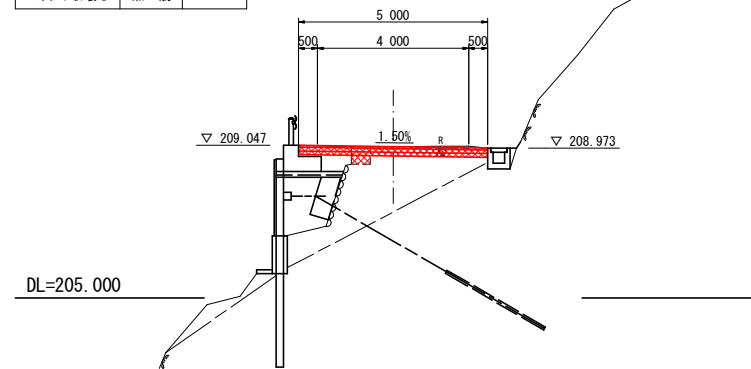
名称	規格	数量
掘削	土砂	1.4
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	
舗装版破砕	t=5cm	3.4
コンクリート取壊し	無筋	

NO. 0+10.00
GH=210.616
FH=210.503



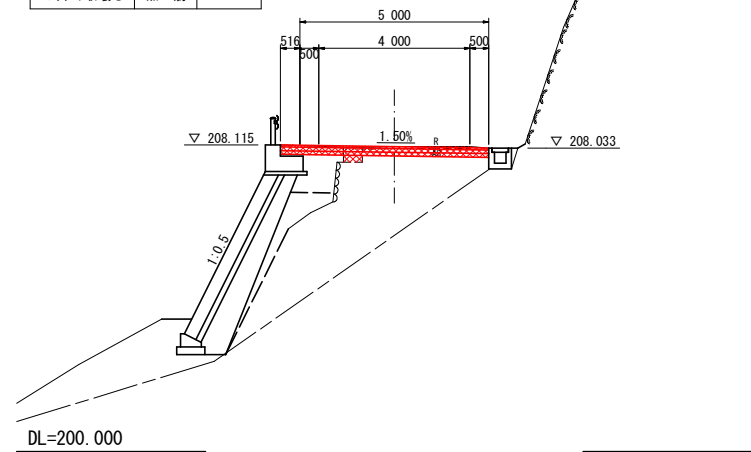
名称	規格	数量
掘削	土砂	1.0
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.1
舗装版破砕	t=5cm	2.6
コンクリート取壊し	無筋	0.2

NO. 2
GH=209.005
FH=209.010



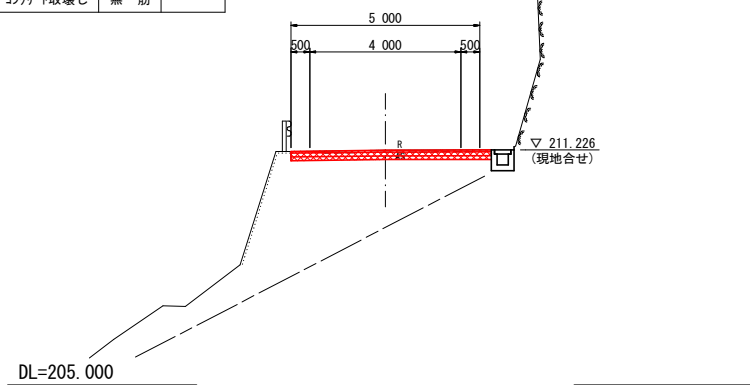
名称	規格	数量
掘削	土砂	1.1
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.1
舗装版破砕	t=5cm	2.9
コンクリート取壊し	無筋	0.2

NO. 3
GH=208.069
FH=208.070



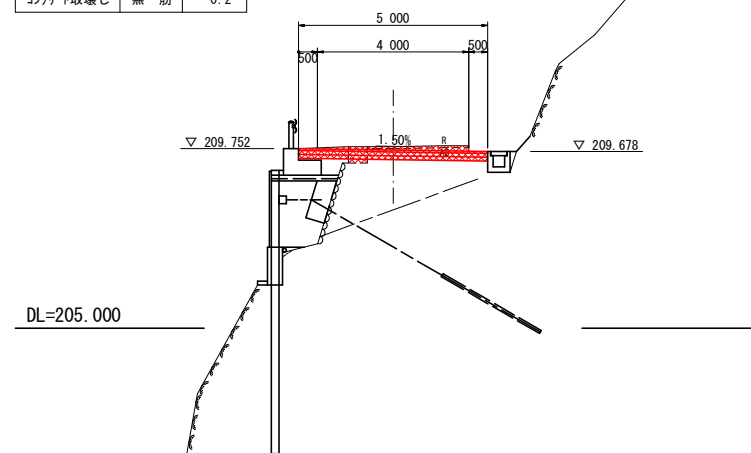
名称	規格	数量
掘削	土砂	1.1
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	
舗装版破砕	t=5cm	3.9
コンクリート取壊し	無筋	

NO. 0
GH=211.219
FH=211.220



名称	規格	数量
掘削	土砂	1.3
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.1
舗装版破砕	t=5cm	2.7
コンクリート取壊し	無筋	0.2

NO. 1+5.00
GH=209.804
FH=209.715



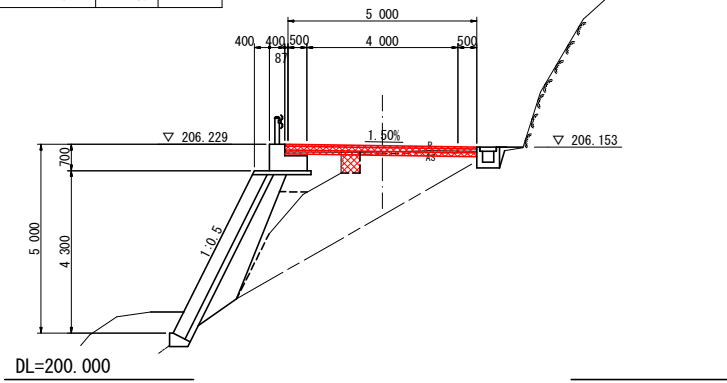
実施設計図面

工事名	R1吉士 神山川島線 吉・美郷中谷 舗装工事(3)		
路線名等	(主) 神山川島線		
工事箇所	吉野川市美郷字中谷 (第3分割)		
図面名	横断図(1)		
縮尺	1:100	図面番号	4 / 5
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局<吉野川>		

横断図(2) S=1:100

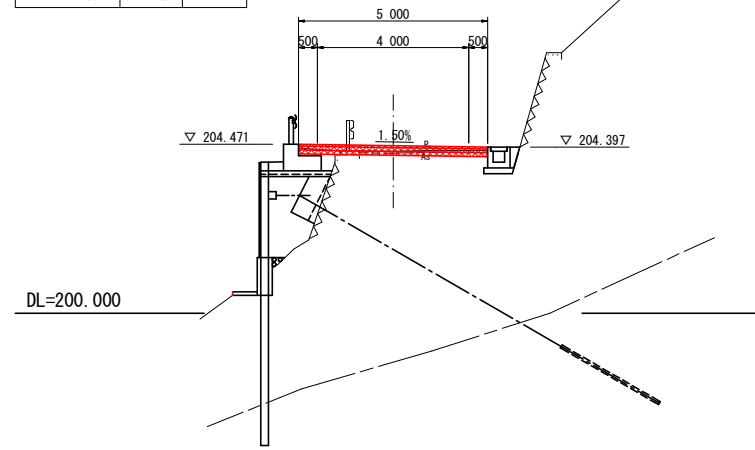
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.3
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.2
舗装版破砕	t=5cm	2.6
コンクリート取壊し	無筋	0.3

NO. 5
GH=206.028
FH=206.190



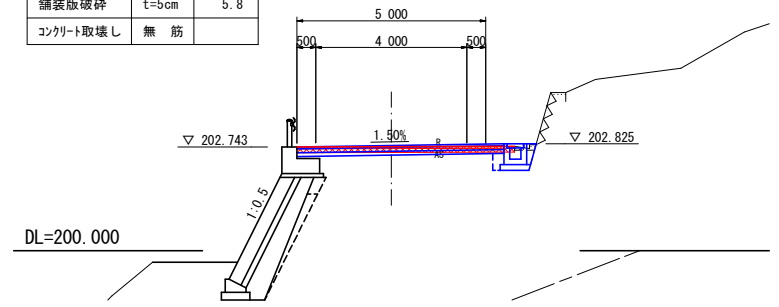
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.4
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	
舗装版破砕	t=5cm	2.9
コンクリート取壊し	無筋	0.1

NO. 6+12.00
GH=204.287
FH=204.434



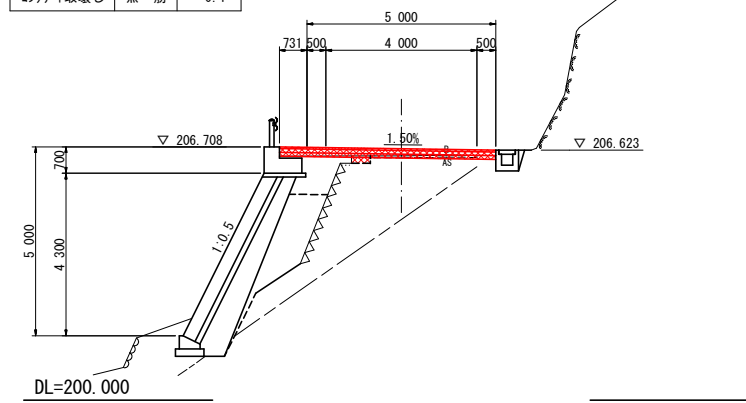
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.6
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	
舗装版破砕	t=5cm	5.8
コンクリート取壊し	無筋	

NO. 8
GH=
FH=



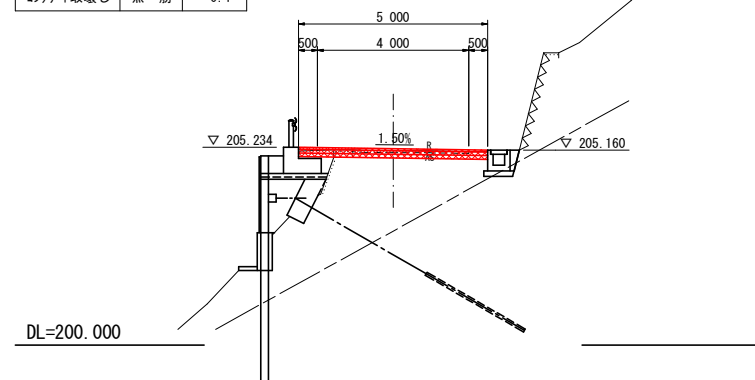
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.1
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.1
舗装版破砕	t=5cm	2.8
コンクリート取壊し	無筋	0.1

NO. 4+10.00
GH=206.468
FH=206.660



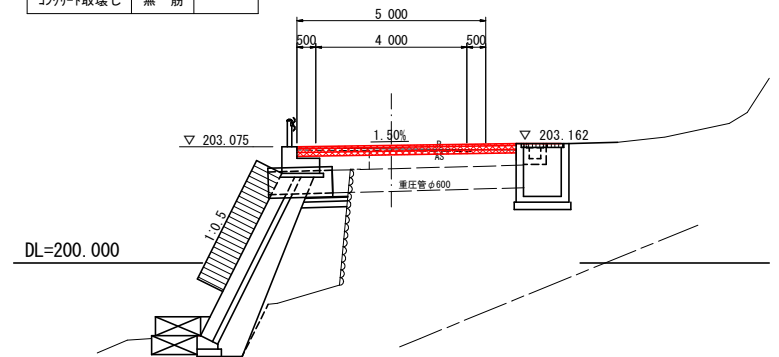
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.4
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	
舗装版破砕	t=5cm	3.1
コンクリート取壊し	無筋	0.1

NO. 6
GH=205.138
FH=205.197



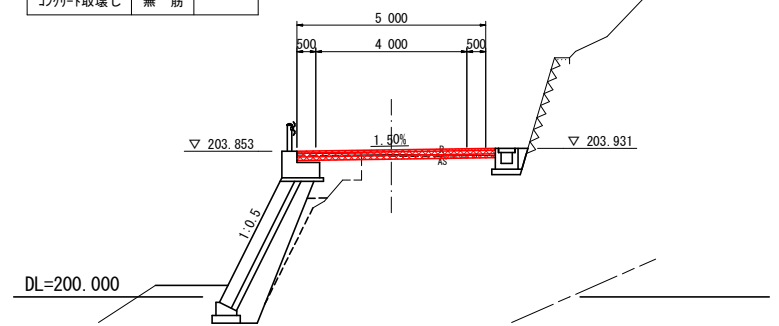
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.6
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	
舗装版破砕	t=5cm	4.6
コンクリート取壊し	無筋	

NO. 7+13.00
GH=
FH=203.112



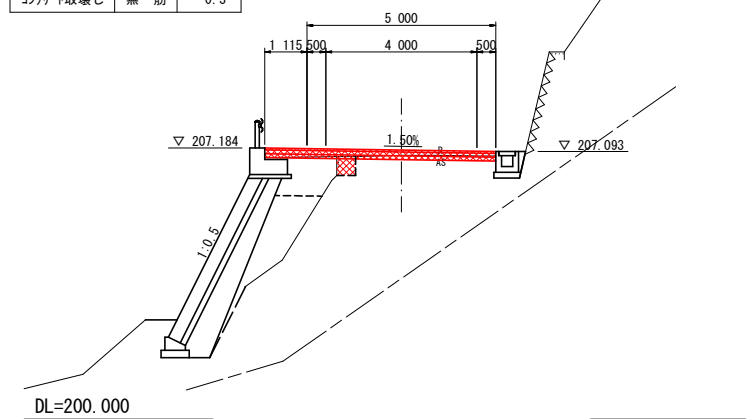
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.4
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	
舗装版破砕	t=5cm	4.8
コンクリート取壊し	無筋	

NO. 7
GH=
FH=203.890



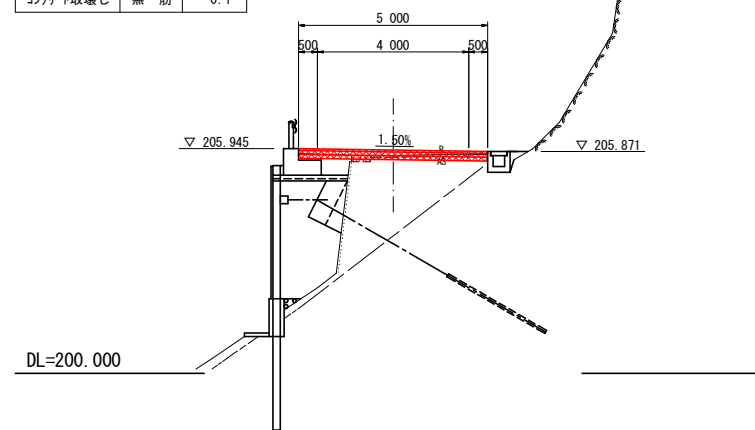
名称	規格	数量
掘削	土砂	0.3
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	0.2
舗装版破砕	t=5cm	3.2
コンクリート取壊し	無筋	0.3

NO. 4
GH=206.990
FH=207.130



名称	規格	数量
掘削	土砂	0.5
	軟岩	
埋戻し	W<1.0m	
舗装版破砕	t=5cm	2.6
コンクリート取壊し	無筋	0.1

NO. 5+6.00
GH=205.768
FH=205.908



実施設計図面

工事名	R1吉土 神山川島線 吉・美郷中谷 舗装工事(3)		
路線名等	(主) 神山川島線		
工事箇所	吉野川市美郷字中谷(第3分割)		
図面名	横断図(2)		
縮尺	1:100	図面番号	5 / 5
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局<吉野川>		