

平面図

S=1:500

R2【第2分割】
施工延長 L=55.4m

No. 0+1.0
No. 2+16.4

法面工 植生基材吹付 A=120m²
>>771-1吹付 A=630m²
落石防護柵工(H=3.00m) L=38.0m
1-1号現コンクリート L=39.5m
プレキャストL型側溝 L=57.0m

IP杭諸元一覧表 設計中心線

番号	X	Y	IA	R	TL	CL	SL
BP No. 0	64334.781	71159.035					
IP-1	64396.481	71142.574	40° 51' 52"	25.000	9.313	17.831	1.679
IP-2	64416.039	71152.082	61° 15' 14"	21.000	12.433	22.451	3.404
IP-3	64456.342	71123.517	30° 36' 18"	120.000	32.834	64.099	4.411
EP NO. 8+10.000	64495.983	71120.243					

世界測地系
標高はH21波土 芥附海部線海陽・広岡
道路設計業務(1)のT-5 H=56.802に準拠

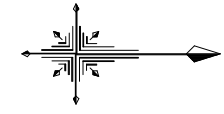
基準点座標リスト

点番号	点名	X座標	Y座標	Z座標
501	2-K-1	64470.008	71243.158	56.820
502	2-K-2	64065.927	71334.333	55.744
511	T.1	64677.878	71122.972	56.105
512	T.2	64639.553	71108.509	56.214
513	T.3	64611.422	71090.492	56.890
514	T.4	64598.075	71077.322	56.557
515	T.5	64540.948	71066.171	56.725
516	T.6	64534.658	71066.147	56.688
517	T.7	64516.127	71116.155	56.808
518	T.8	64466.314	71123.492	56.816
519	T.9	64418.516	71149.300	56.542
520	T.10	64394.056	71138.401	55.983
521	T.11	64354.935	71157.801	55.242
522	T.12	64302.314	71167.720	53.907
523	T.13	64291.139	71164.969	53.919
524	T.14	64240.968	71209.583	49.438
525	T.15	64205.049	71213.854	47.879
526	T.16	64167.824	71227.614	44.957
528	T.17	64447.118	71146.352	56.275
529	T.18	64408.310	71160.894	56.042
530	T.19	64379.085	71156.257	56.359
531	T.20	64362.006	71168.398	56.258
532	T.21	64331.326	71172.233	56.175
533	T.22	64300.753	71176.915	56.081
534	T.23	64284.211	71178.242	56.188
535	T.24	64254.211	71126.590	56.831
536	T.25	64229.452	71107.379	56.713
537	T.26	64204.921	71101.160	56.658
538	T.27	64185.219	71060.443	56.619
539	T.28	64159.598	71069.170	56.654
540	T.29	64149.579	71085.990	56.772
541	T.30	64148.512	71098.798	56.193
542	T.31	64144.556	71114.823	56.227
543	T.32	64124.661	71119.684	56.341
544	T.33	64118.359	71140.995	56.740
547	T.34	64249.611	71135.603	56.360
548	T.35	64281.141	71097.147	56.320
549	T.36	64419.929	71099.712	56.074
551	T.37	64472.066	71092.588	56.845
552	T.38	64483.319	71124.071	56.815
601	T.4-1	64589.881	71047.898	56.512
602	T.4-2	64568.524	71051.893	56.709
614	T.4-3	64589.094	71017.039	56.244
615	T.4-4	64556.799	71028.920	56.770
603	T.5-1	64545.711	71068.092	56.646
616	T.5-2	64520.613	71037.892	56.125
604	T.6-1	64468.997	71127.476	56.791
613	T.9-1	64429.264	71144.315	56.485
605	T.10-1	64390.296	71147.513	55.675
606	T.11-1	64339.086	71156.945	54.866
607	T.11-2	64318.448	71169.030	53.841
608	T.12-1	64303.843	71170.461	53.822
609	T.13-1	64267.708	71184.743	51.147
645	T.33-1	64299.430	71135.413	56.197
646	T.33-2	64234.268	71119.897	56.258
550	T.36-1	64447.266	71089.486	56.185

※印は間接測量での値である

設計中心線座標一覧表

主要点名称	測点	X座標	Y座標
BP	NO. 0+ 0.000	64334.781	71159.035
	NO. 0+10.000	64344.443	71156.458
	NO. 1+ 0.000	64354.105	71153.880
	NO. 1+10.000	64363.767	71151.302
	NO. 2+ 0.000	64373.429	71148.724
	NO. 2+10.000	64383.091	71146.146
BC. 1	NO. 2+14.545	64387.483	71144.975
	NO. 3+ 0.000	64392.864	71144.153
SP. 1	NO. 3+ 3.460	64396.321	71144.245
	NO. 3+10.000	64402.675	71145.710
EC. 1 BC. 2	NO. 3+12.376	64404.858	71146.646
	NO. 4+ 0.000	64412.163	71148.676
SP. 2	NO. 4+ 3.601	64415.760	71148.689
	NO. 4+10.000	64421.960	71147.209
	NO. 4+12.855	64424.523	71145.956
EC. 2	NO. 4+14.827	64426.182	71144.893
BC. 3	NO. 4+18.958	64429.553	71142.504
	NO. 5+ 0.000	64430.406	71141.905
	NO. 5+10.000	64438.843	71136.542
	NO. 6+ 0.000	64447.697	71131.900
	NO. 6+10.000	64456.906	71128.011
SP. 3	NO. 6+11.009	64457.853	71127.661
	NO. 7+ 0.000	64466.408	71124.902

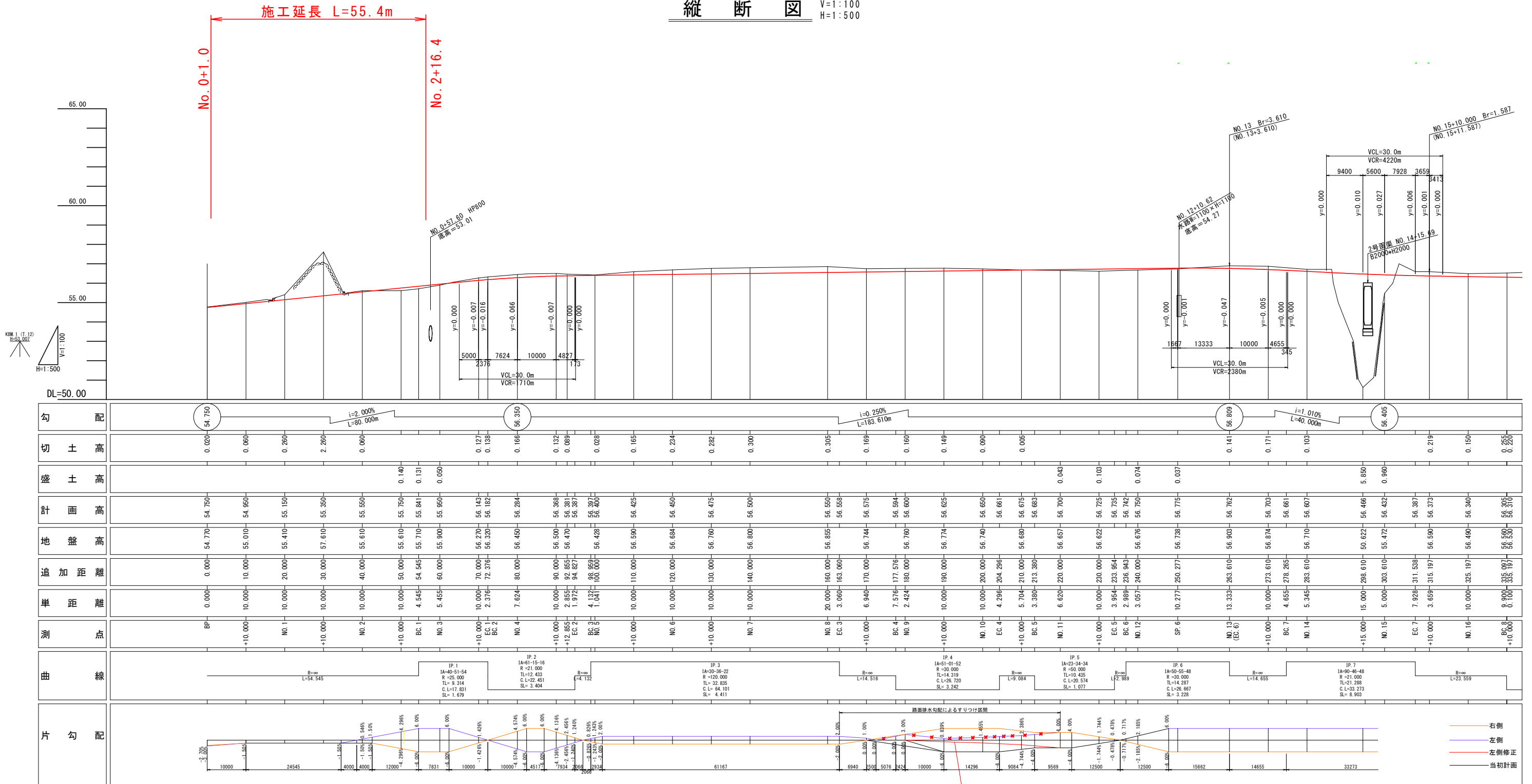


実施設計図面

工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2)		
路線名等	(一)芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)		

縦断図

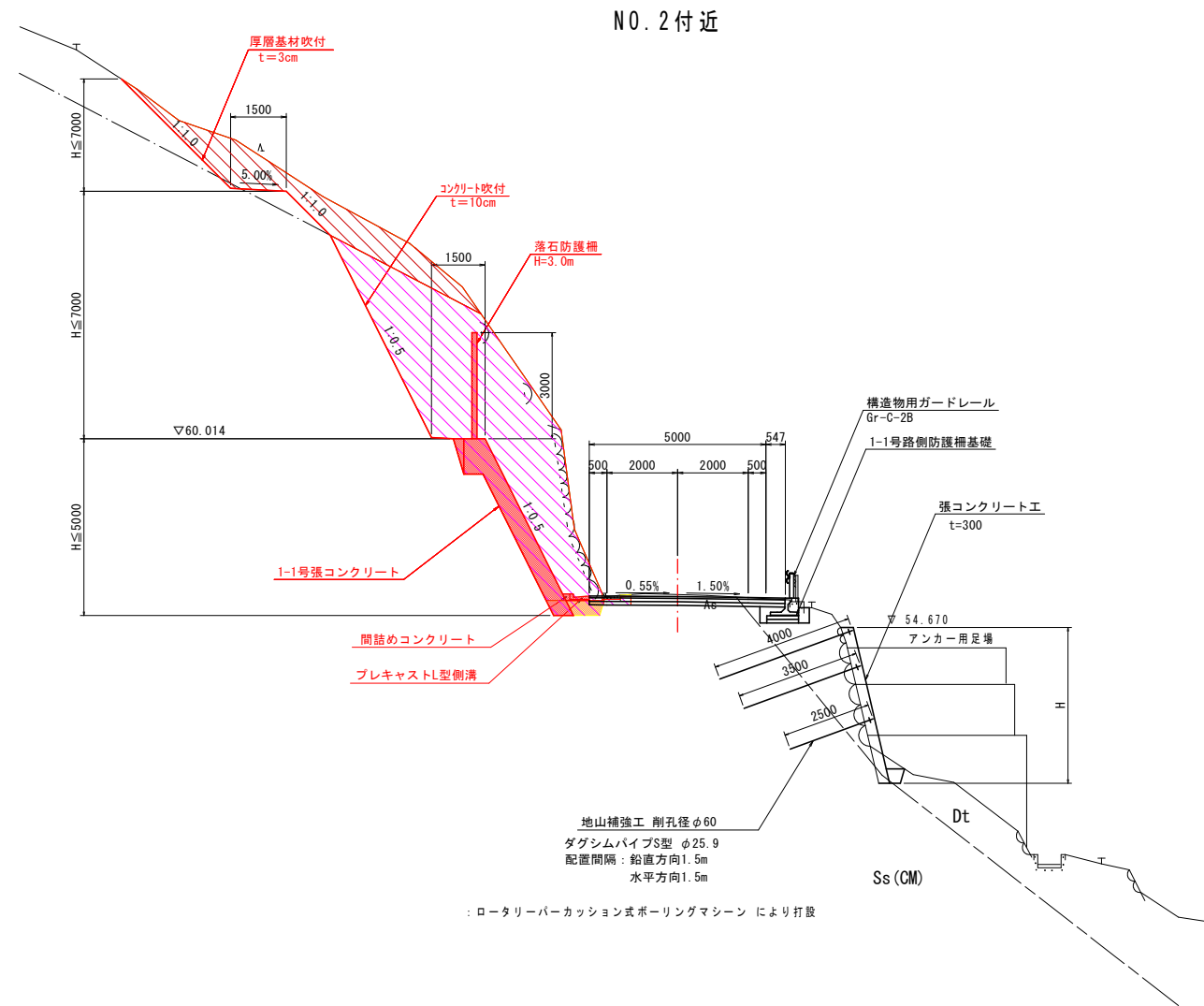
V=1:100
H=1:500



実施設計図面

工事名	R2波士 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	縦断図		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	2 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)		

標準断面図 S=1:100

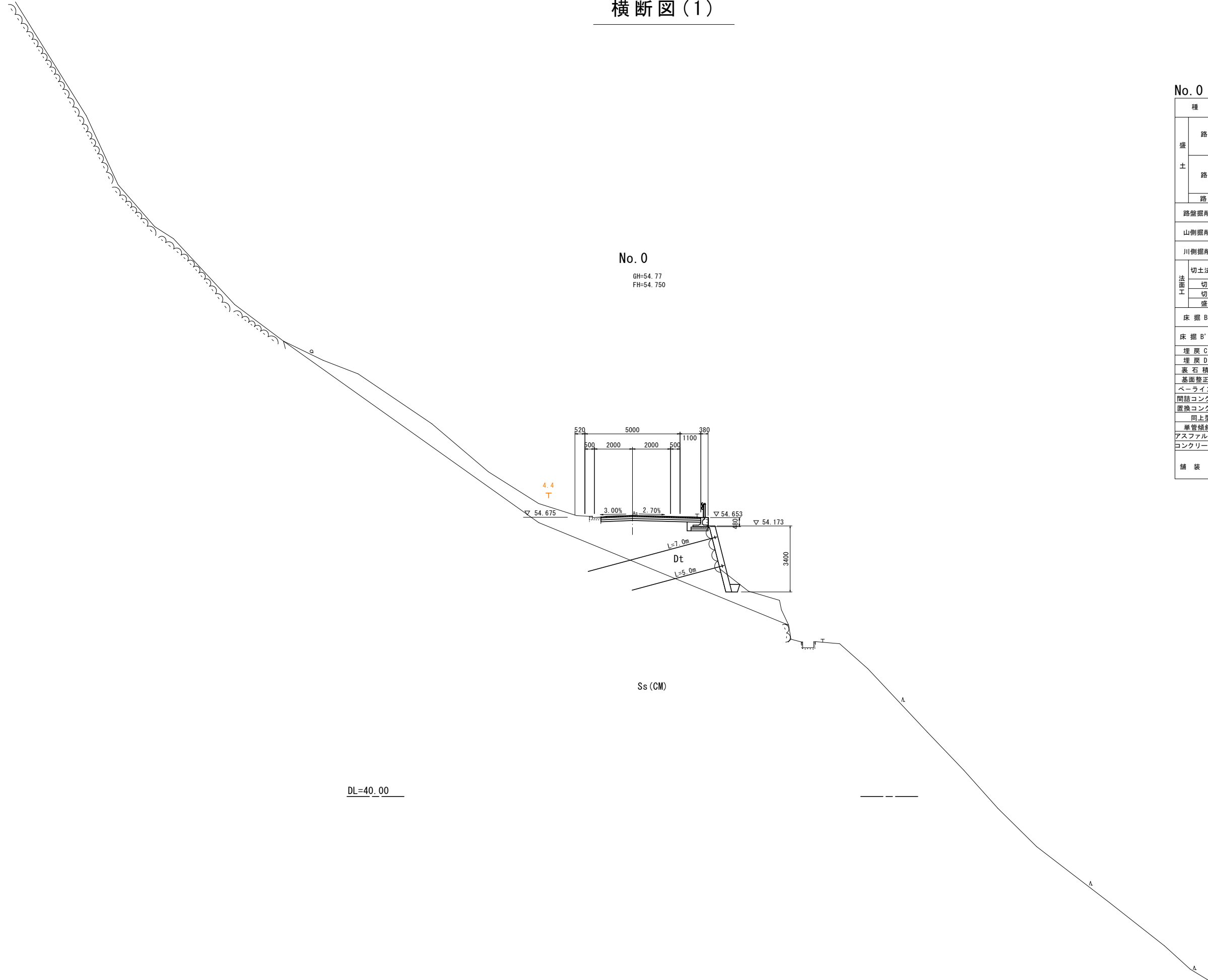


実施設計図面

工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡 (第2分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)		

横断図(1)

No. 0
GH=54.77
FH=54.750



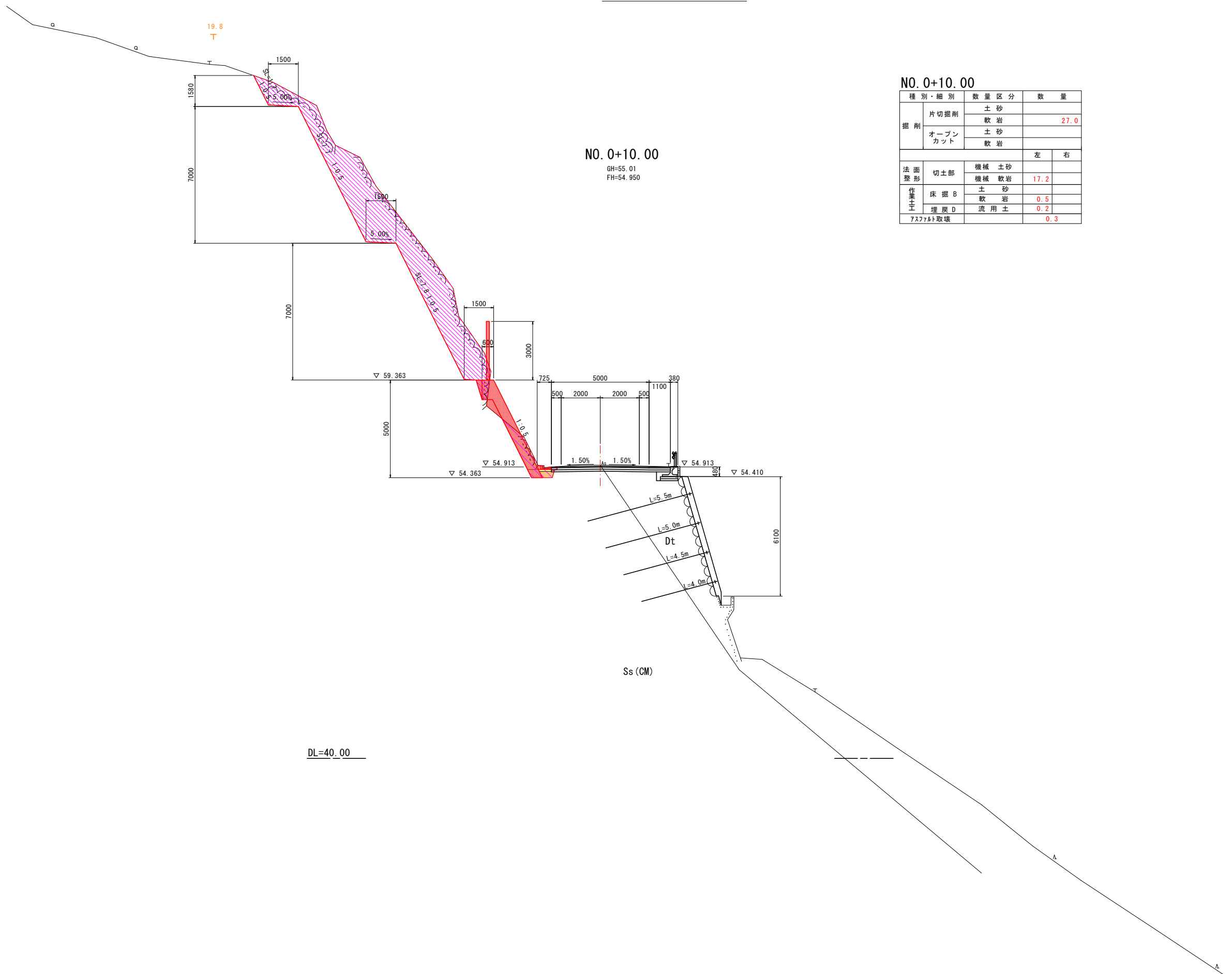
No. 0

種別	細別	数量	
		山側	川側
盛土	路床	W<1.0m	
		1.0m≦W<2.5m	
		2.5m≦W<4.0m	
	路体	W<1.0m	
		1.0m≦W<2.5m	
		2.5m≦W<4.0m	
路肩	W≧4.0m		
路盤掘削	土砂		
山側掘削	土砂		
	敷岩		
川側掘削	土砂		
	敷岩		
法面工	切土法面整形	土砂	
	切土部	土砂	
	切土部	敷岩	
	盛土部	土砂	
床掘B	土砂		
	敷岩		
床掘B'	土砂		
	敷岩		
埋戻C	流用土		
埋戻D	流用土		
裏石積			
基面整正			
ペーライン			
間詰コンクリート			
置換コンクリート			
同上型枠			
単管傾斜足場			
アスファルト取壊し			
コンクリート取壊し			
舗装工	表層工		
	上層路盤		
	下層路盤		

実施設計図面

No. 0			
工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	横断図(1)		
縮尺	1:100	図面番号	4 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)		

横断図(2)



NO. 0+10.00
GH=55.01
FH=54.950

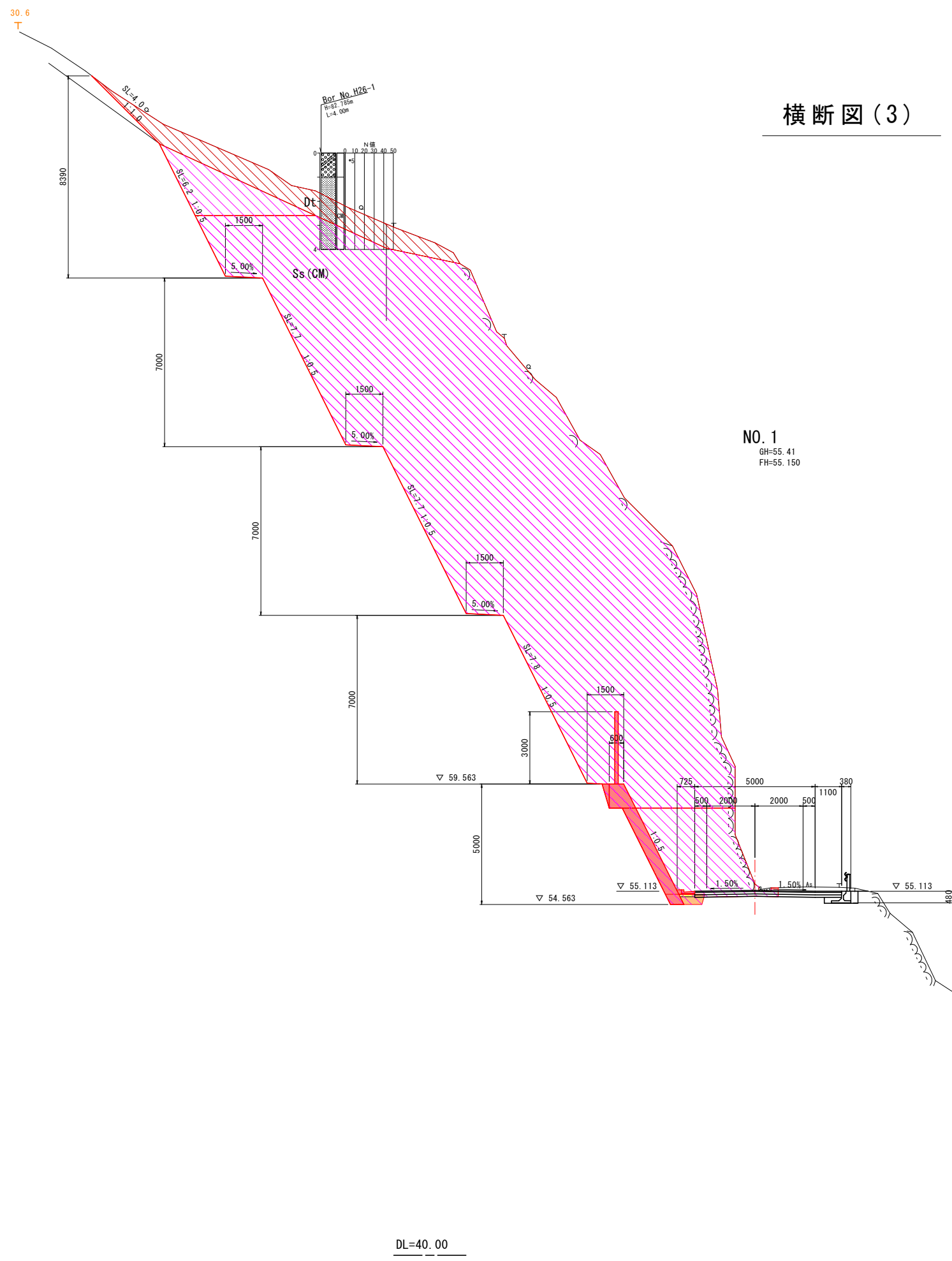
NO. 0+10.00

種別・細別	数量区分	数量	左	右
掘削	片切掘削	土砂		
		軟岩	27.0	
	オープンカット	土砂		
		軟岩		
法面整形	切土部	機械土砂		
		機械軟岩	17.2	
作業土工	床掘B	土砂		
		軟岩	0.5	
	埋戻D	流用土	0.2	
7.776t取壊			0.3	

DL=40.00

NO. 0+10.00 実施設計図面

工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	横断図(2)		
縮尺	1:100	図面番号	5 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)		



横断図(3)

NO. 1

種別・細別		数量区分	数量	
掘削	片切掘削	土砂	12.3	
		軟岩	228.5	
	オープンカット	土砂		
		軟岩		
			左	右
面整形	切土部	機械土砂	4.0	
		機械軟岩	29.4	
作業土工	床掘B	土砂		
		軟岩	0.6	
	埋戻D	流用土	0.3	
7.77777777777777		取壊し	0.3	

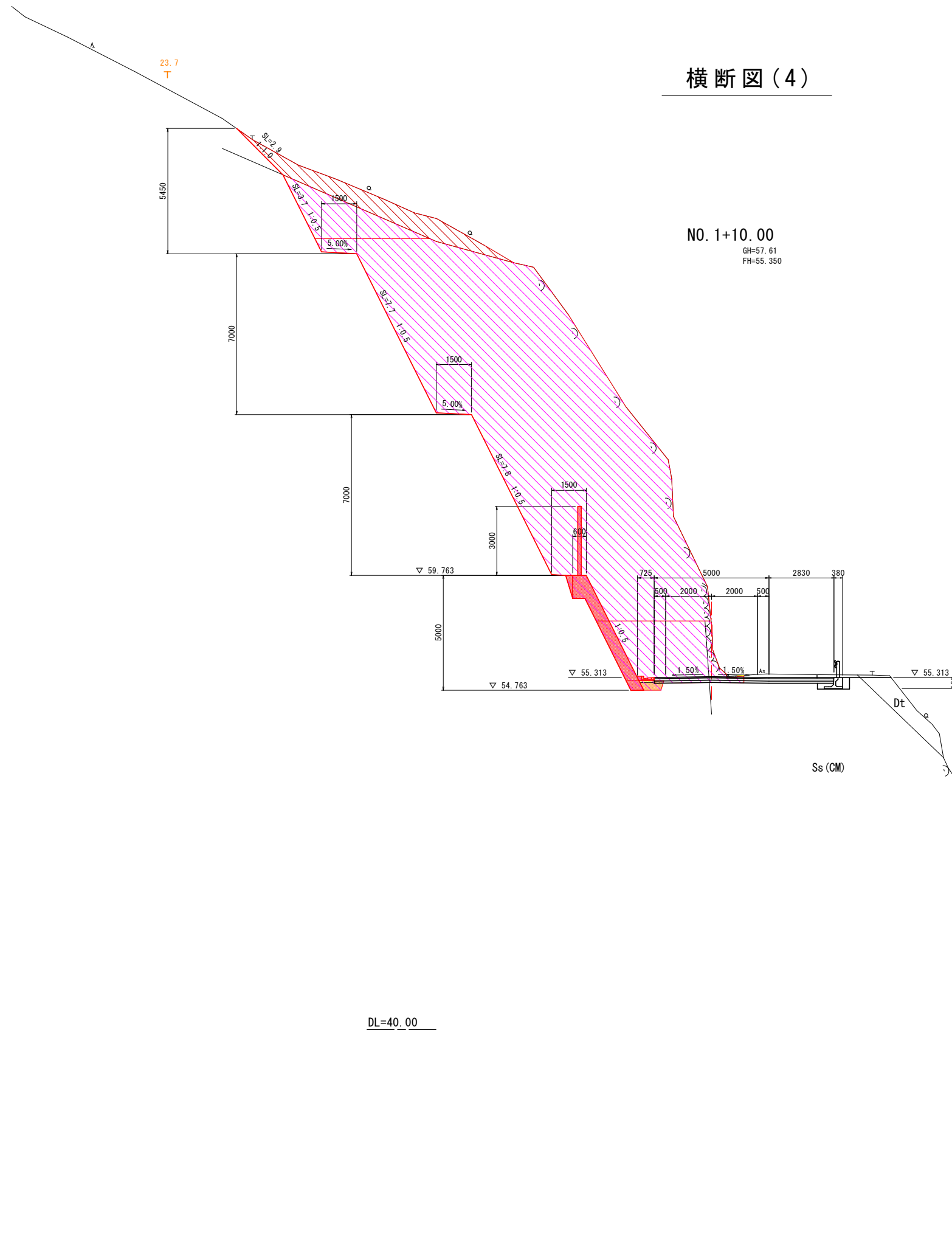
NO. 1

GH=55.41
FH=55.150

実施設計図面

NO. 1			
工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	横断図(3)		
縮尺	1:100	図面番号	6 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)		

横断図(4)



NO. 1+10.00
GH=57.61
FH=55.350

NO. 1+10.00

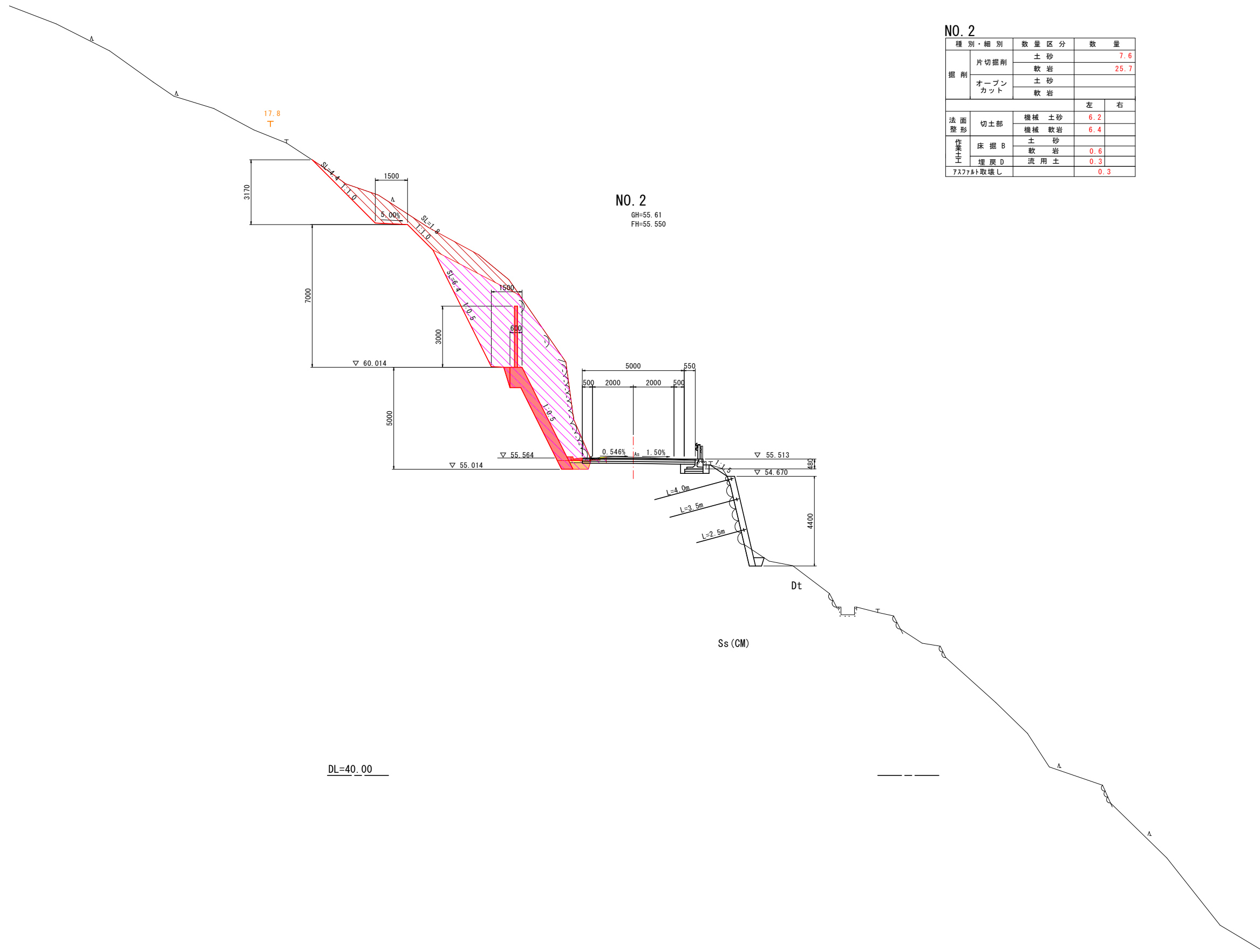
種別・細別	数量区分	数量	左	右
掘削	片切掘削	土砂	8.0	
		軟岩	137.7	
	オープンカット	土砂		
		軟岩		
法整形	切土部	機械土砂	2.9	
		機械軟岩	19.2	
作業土工	床掘B	土砂		
		軟岩	0.6	
	埋戻D	流用土	0.3	
7x7x7t取壊し			0.3	

DL=40.00

NO. 1+10.00 実施設計図面

工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2)		
路線名等	(一)芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	横断図(4)		
縮尺	1:100	図面番号	7 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)		

横断図(5)



NO. 2

種別・細別		数量区分	数量	
掘削	片切掘削	土砂	7.6	
		軟岩	25.7	
	オープンカット	土砂		
		軟岩		
法面整形			左	右
切土部	機械	土砂	6.2	
	機械	軟岩	6.4	
作業土工	床掘B	土砂	0.6	
		軟岩	0.3	
埋戻D		流用土	0.3	
7x7x7ト取壊し				0.3

NO. 2

GH=55.61
FH=55.550

実施設計図面

No. 2

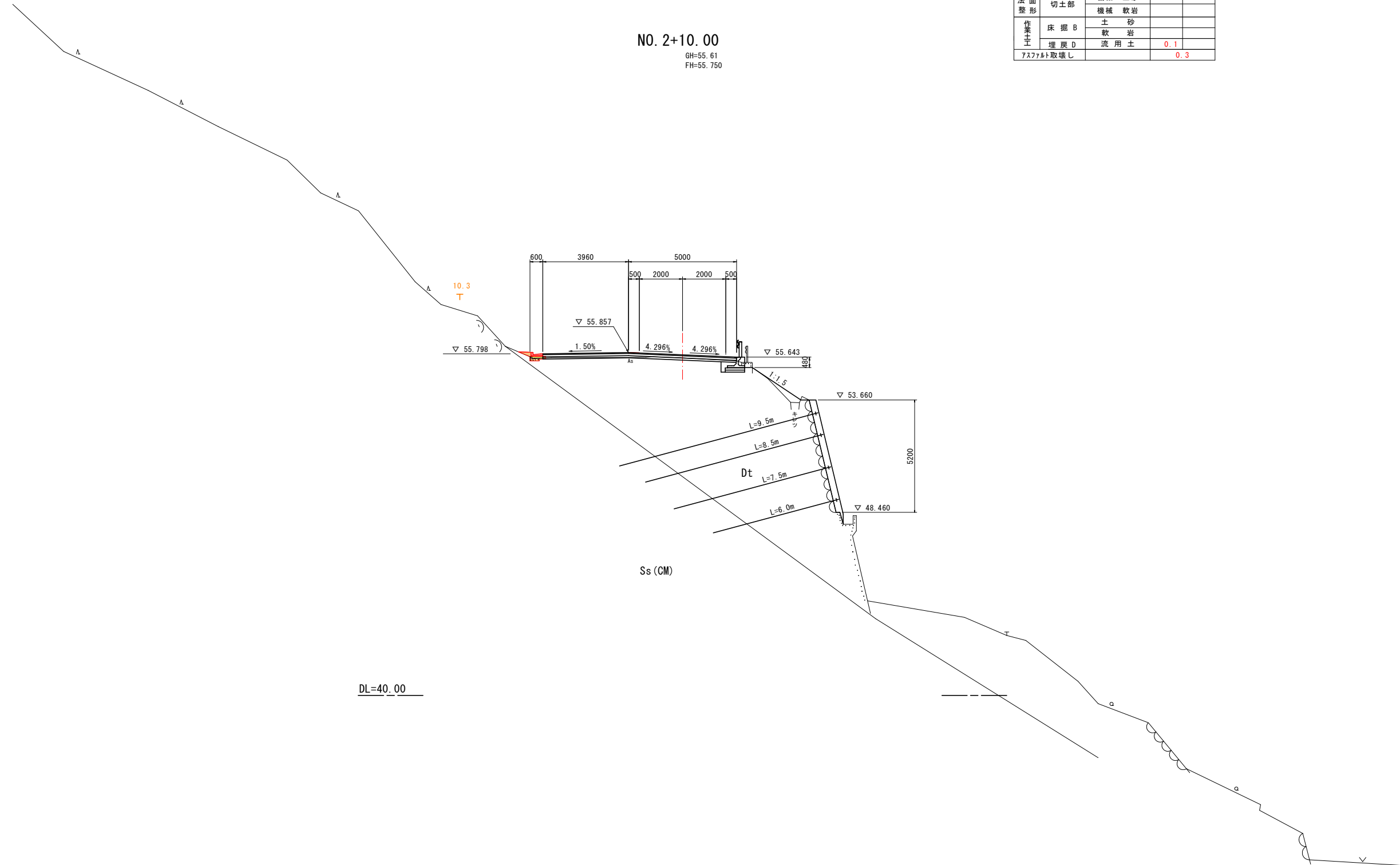
工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	横断図(5)		
縮尺	1:100	図面番号	8 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)		

横断図(6)

NO. 2+10.00

種別・細別	数量区分	数量		
掘削	片切掘削	土砂		
		軟岩		
	オープンカット	土砂		
		軟岩		
			左	右
法面整形	切土部	機械土砂		
		機械軟岩		
作業土工	床掘B	土砂		
	埋戻D	軟岩		
		流用土	0.1	
7/177/177取壊し				0.3

NO. 2+10.00
GH=55.61
FH=55.750



DL=40.00

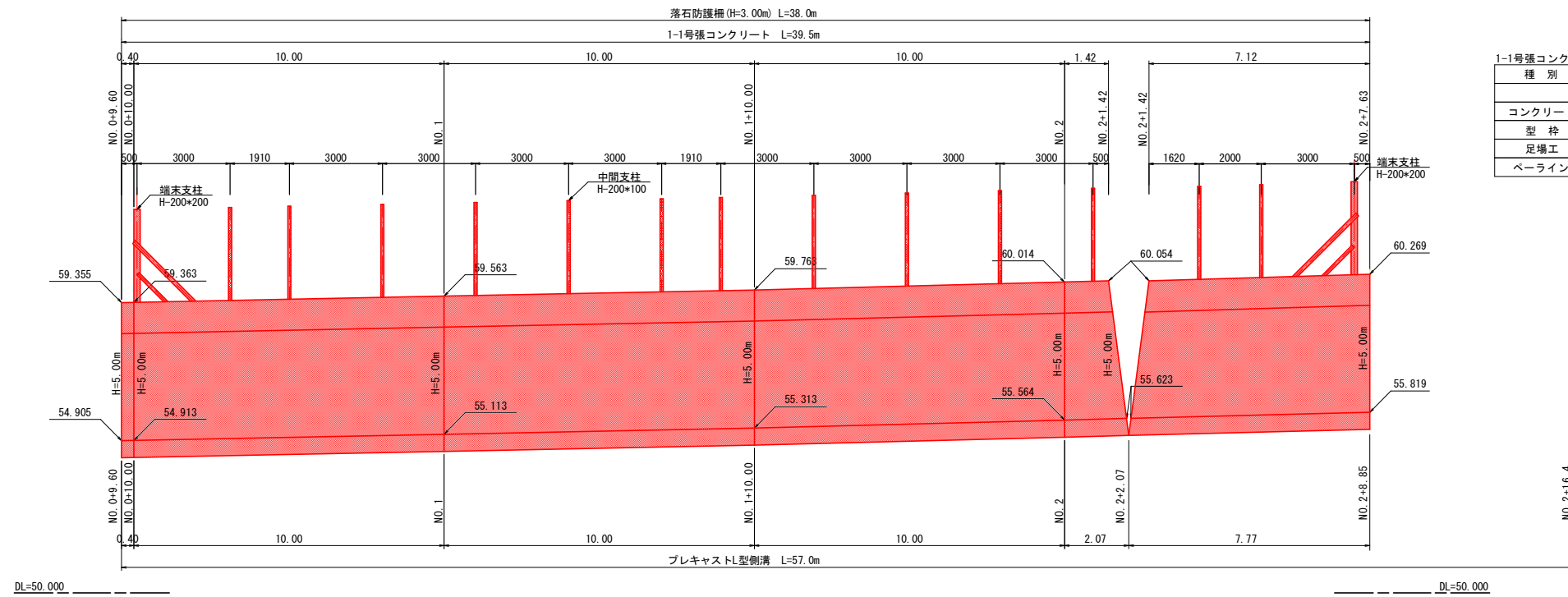
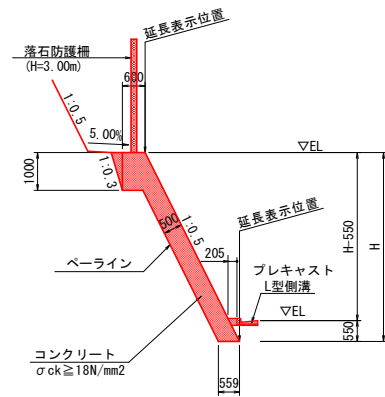
NO. 2+10.00 **実施設計図面**

工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	横断図(6)		
縮尺	1:100	図面番号	9 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)		

擁壁工 展開図

S=1:100

1-1号張コンクリート S=1:100



名称	規格	単位	数量
端末支柱		本	2
中間支柱		本	13
落石防護柵	支柱間隔3m	m	38

種別	細別	単位	数量
H		mm	5000
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ³	3.304
型枠	無筋, H \leq 30m	m ²	5.525
足場工	単管傾斜足場	掛m ²	4.975
ベアライン	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2, 5cm$	m ²	5.573

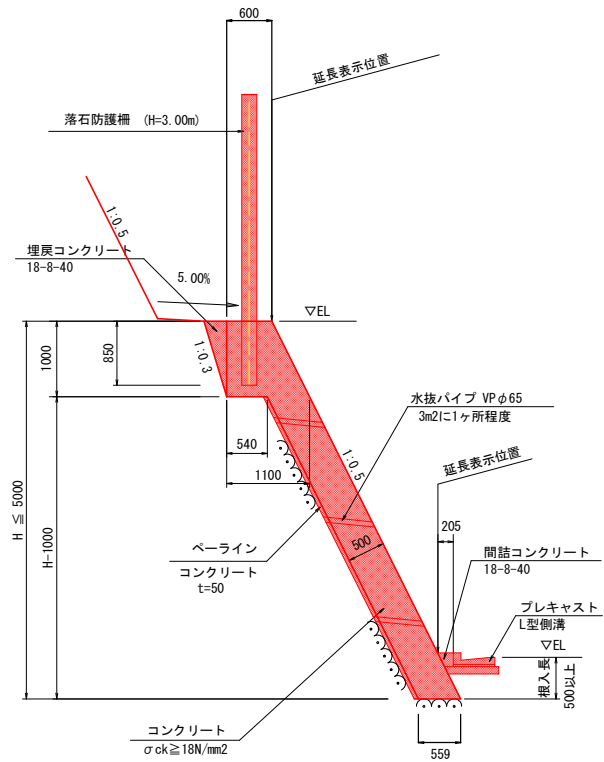
実施設計図面

工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	擁壁工 展開図		
縮尺	1:100	図面番号	10 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)		

註) ・水抜パイプ VPφ65mm 3m¹箇所設置
 註) ・擁壁の伸縮目地間隔は、10m以内とする。(t=10mm)
 但し、地形、支持地盤の状況等により適宜、検討の上変更する。
 註) ・コンクリート強度 $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$ 以上。

構造図

1-1号張コンクリート S=1:50

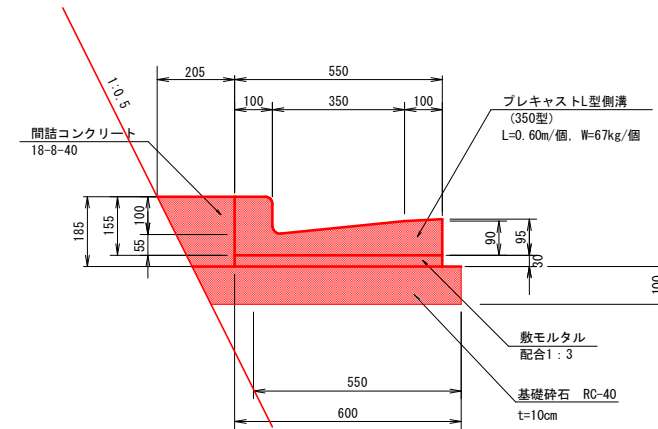


L=1.00m当り

名称	単位	数量
コンクリート	m ³	1.118*0.50*(H-1.00)+1/2*(0.60+1.10)*1.00
型枠	m ²	1.118*H
足場工	掛m ²	1.118*H

※ペーライン、水抜パイプ、目地材、埋戻しコンクリートは、別途算出。

プレキャストL型側溝 S=1/10
(350型)



プレキャストL型側溝 L=10.00m当り

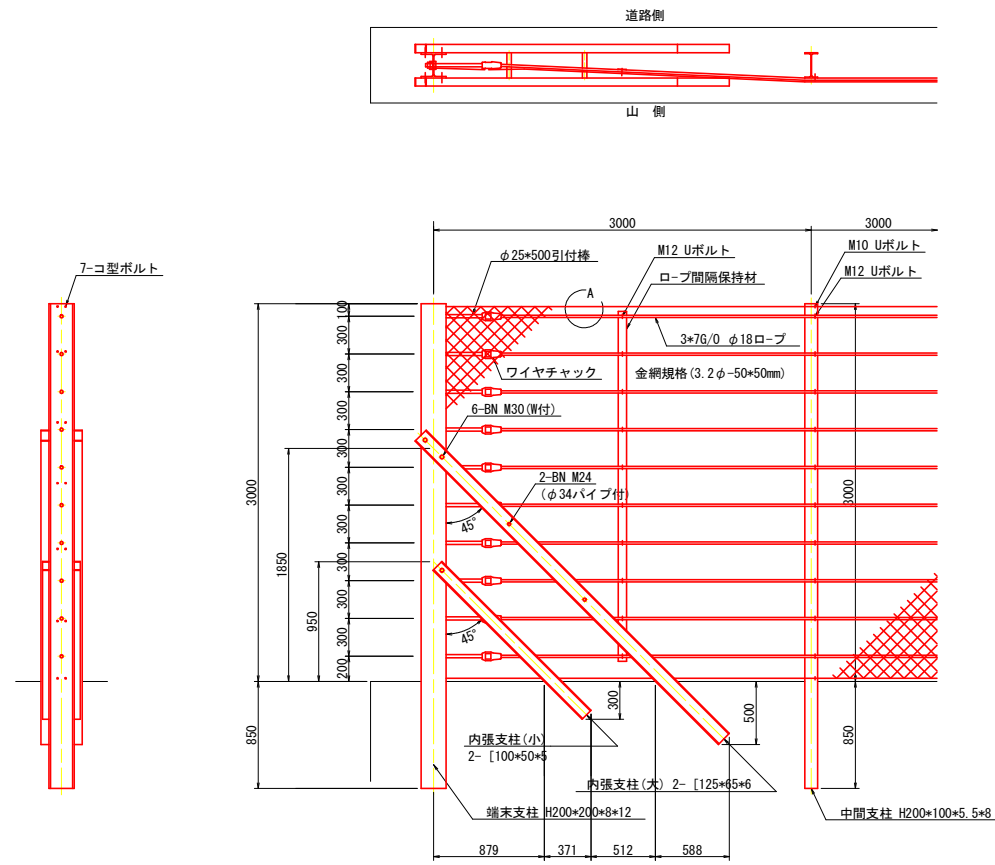
名称	単位	数量
プレキャストL型側溝	個	16.7
敷モルタル	m ³	0.165
基礎材	m ²	5.75
間詰コンクリート	m ³	0.086

実施設計図面

工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	構造図		
縮尺	図示	図面番号	11 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)		

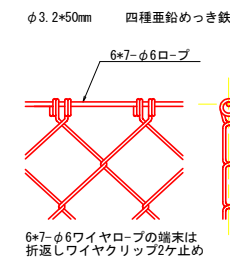
落石防護柵工 詳細図

ストーンガード構造図
S=1:30

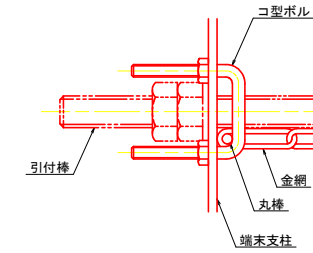


設計条件: 落石対策便覧(平成12年6月)に基づく。

A部詳細図
S=1:5



金網端部処理図
S=1:3



実施設計図面

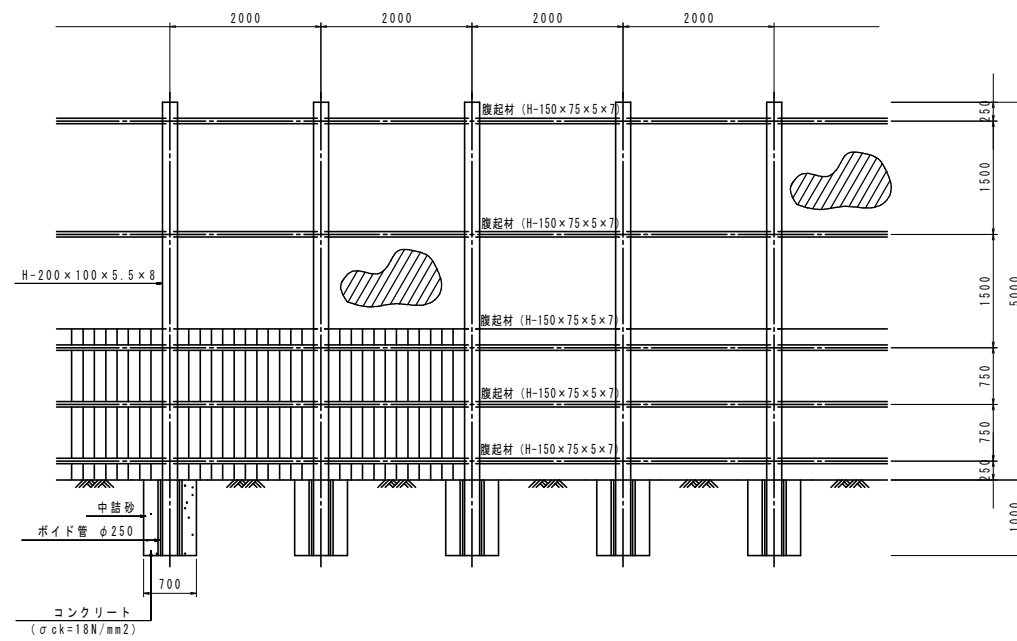
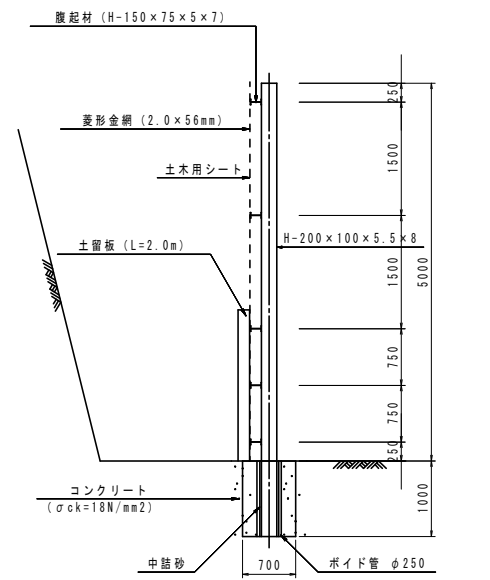
工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	落石防護柵工 詳細図		
縮尺	図示	図面番号	12 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)		

仮設防護柵工 詳細図

仮設防護柵
H=5.0m

一般図
S=1:50

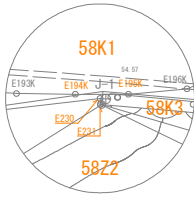
側面図
S=1:50



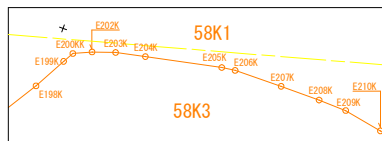
実施設計図面

工事名	R2波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡 (第2分割)		
図面名	仮設防護柵工 詳細図		
縮尺	図示	図面番号	13 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)		

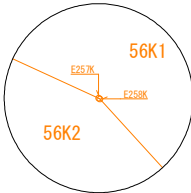
拡大図A 1/100



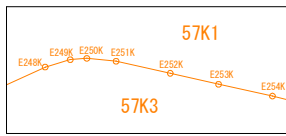
拡大図B 1/100



拡大図D 1/50



拡大図C 1/100



拡大図E 1/100



地番	58K2	X	Y
E197	64333.070	71138.802	
E198	64333.645	71137.720	
E199	64334.073	71136.944	
E200	64334.618	71135.995	
E201	64335.273	71135.340	
E202	64336.735	71134.686	
E203	64337.739	71134.353	
E204	64338.754	71134.143	
E205	64340.910	71133.707	
E206	64341.649	71133.613	
E207	64343.201	71133.600	
E208	64344.356	71133.606	
E209	64345.482	71133.645	
E210	64346.559	71133.909	
E211	64348.752	71134.300	
E212	64350.241	71134.514	
E213	64351.486	71134.537	
E214	64353.005	71134.271	
E215	64354.085	71134.048	
E216	64356.011	71133.698	
E217	64357.910	71133.324	
E218	64359.800	71132.957	
E219	64361.811	71132.655	
E220	64363.844	71132.414	
L1	64347.022	71133.964	
L2	64348.438	71136.190	
L3	64351.498	71128.463	
L4	64346.317	71134.514	
L5	64351.399	71146.794	
L6	64353.641	71134.794	

地番	57K2	X	Y
E581	64361.811	71132.435	
E582	64349.644	71135.614	
L1	64347.022	71133.964	
L2	64351.498	71128.463	
L3	64348.438	71136.190	
L4	64346.317	71134.514	
L5	64351.399	71146.794	
L6	64353.641	71134.794	
E221	64363.844	71132.414	
E222	64365.877	71132.592	
E223	64368.383	71132.744	
E224	64370.674	71132.954	
E225	64381.337	71139.285	
E226	64380.228	71139.782	
E227	64378.107	71140.597	
E228	64372.831	71141.827	
E229	64376.251	71143.376	
E230	64374.532	71145.044	
E231	64373.219	71146.320	
E232	64372.356	71147.146	
E233	64371.411	71148.005	
E234	64370.335	71148.859	
E235	64369.322	71149.627	
E236	64368.426	71150.161	
E237	64367.192	71150.787	
E238	64366.119	71151.250	
E239	64365.101	71151.603	
E240	64363.376	71152.104	
面積	1004.52906		
面積	502.2764540		
地積	502.276	㎡	

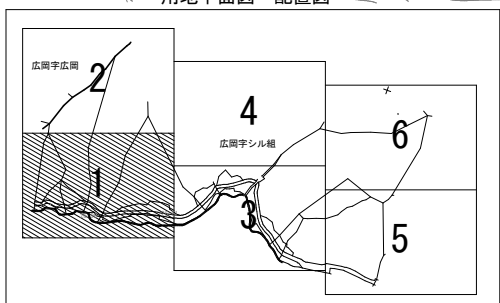
広岡字シル組

広岡字シル組

広岡字シル組

広岡字シル組

用地平面図 配置図

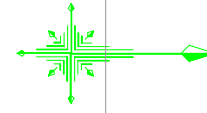


- 凡例
- K: 起業地
 - Z: 残地

実施設計図面

工事名	R2波士 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2)
路線名等	(一) 芥附海部線
工事箇所	海部郡海陽町広岡 (第2分割)
図面名	用地平面図
縮尺	1:250
図面番号	14 / 15
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)

座標図 S=1:200



Y=71130

Y=71150

Y=71170

基準点座標リスト

点名	X座標	Y座標	Z座標
T.5	64540.948	71066.171	56.725
T.6	64534.658	71096.147	56.688
T.7	64516.127	71116.155	56.808
T.8	64466.314	71123.492	56.816
T.9	64418.516	71149.300	56.542
T.10	64394.056	71138.401	55.983
T.11	64354.935	71157.801	55.242
T.12	64302.314	71167.120	53.007
T.13	64261.138	71184.466	50.931
T.14	64240.968	71209.583	49.438

IP測点名	X座標	Y座標	R1 (R)
BP No. 0	64334.7810	71159.0350	
IP. 1	64396.4810	71142.5740	25.0000
IP. 2	64416.0390	71152.0820	21.0000
EP	64430.4060	71141.9050	

IP測点名	形状	測点名	X座標	Y座標
IP. 1	[直線]	BP No. 0	64334.7810	71159.0350
		BC. 1	64387.4823	71144.9748
		EC. 1	64404.8571	71146.6460
IP. 2	[直線]	EC. 1	64404.8571	71146.6460
		BC. 2	64404.8610	71146.6479
		EC. 2	64426.1812	71144.8977
[直線]	[直線]	BC. 2	64404.8610	71146.6479
		EC. 2	64426.1812	71144.8977
		EP	64430.4060	71141.9050

測点名	区間距離	追加距離	X座標	Y座標
BP No. 0		0.0000	64334.7810	71159.0350
No. 0+5	5.0000	5.0000	64339.6120	71157.7461
No. 0+9.6	4.6000	9.6000	64344.0566	71156.5604
No. 0+10	0.4000	10.0000	64344.4431	71156.4573
No. 0+15	5.0000	15.0000	64349.2741	71155.1684
No. 1	5.0000	20.0000	64354.1051	71153.8795
No. 1+5	5.0000	25.0000	64358.9361	71152.5906
No. 1+10	5.0000	30.0000	64363.7672	71151.3018
No. 1+14.545	4.5450	34.5450	64368.1586	71150.1302
No. 1+15	0.4550	35.0000	64368.5982	71150.0129
No. 2	5.0000	40.0000	64373.4292	71148.7240
No. 2+1.42	1.4200	41.4200	64374.8012	71148.3580
No. 2+2.07	0.6500	42.0700	64375.4292	71148.1904
No. 2+5	2.9300	45.0000	64378.2602	71147.4351
No. 2+7.63	2.6300	47.6300	64380.8013	71146.7572
No. 2+8.58	0.9500	48.5800	64381.7192	71146.5123
No. 2+8.85	0.2700	48.8500	64381.9801	71146.4427

測点名	区間距離	追加距離	X座標	Y座標
No. 2+10	1.1500	50.0000	64383.0913	71146.1463
No. 2+10.72	0.7200	50.7200	64383.7869	71145.9607
BC. 1	3.8246	54.5446	64387.4823	71144.9748
No. 2+15	0.4554	55.0000	64387.9233	71144.8614
No. 2+16.4	1.4000	56.4000	64389.2911	71144.5634
No. 3	3.6000	60.0000	64392.8644	71144.1525
SP. 1	3.4599	63.4599	64396.3203	71144.2447
No. 3+5	1.5401	65.0000	64397.8478	71144.4393
No. 3+10	5.0000	70.0000	64402.6749	71145.7105
EC. 1	2.3751	72.3751	64404.8571	71146.6460
BC. 2	0.0043	72.3795	64404.8610	71146.6479
No. 3+15	2.6205	75.0000	64407.2831	71147.6438
No. 4	5.0000	80.0000	64412.1631	71148.6771
SP. 2	3.6020	83.6020	64415.7606	71148.6910
EC. 2	11.2226	94.8246	64426.1812	71144.8977
No. 5	5.1754	100.0000	64430.4044	71141.9061
EP	0.0020	100.0020	64430.4060	71141.9050

左幅員測点名	杭幅	X座標	Y座標	路線測点名	追加距離	標高
L1-1	2.5000	64334.1366	71156.6195	BP No. 0	0.0000	
L1-2	2.5000	64338.9676	71155.3306	No. 0+5	5.0000	
L1-3	2.5000	64343.4121	71154.1448	No. 0+9.6	9.6000	54.902
L2-3	0.4500	64343.2961	71153.7101			54.352
L3-3	2.5000	64342.6517	71151.2945			59.352
L1-4	2.5000	64343.7986	71154.0417	No. 0+10	10.0000	54.913
L2-4	0.4500	64343.6826	71153.6069			54.363
L3-4	2.5000	64343.0382	71151.1914			59.363
L1-5	2.5000	64348.6296	71152.7529	No. 0+15	15.0000	55.013
L2-5	0.4500	64348.5136	71152.3181			54.463
L3-5	2.5000	64347.8692	71149.9026			59.463
L1-6	2.5000	64353.4607	71151.4640	No. 1	20.0000	55.113
L2-6	0.4500	64353.3447	71151.0292			54.563
L3-6	2.5000	64352.7002	71148.6137			59.563
L1-7	2.5000	64358.2917	71150.1751	No. 1+5	25.0000	55.213
L2-7	0.4500	64358.1757	71149.7403			54.663
L3-7	2.5000	64357.5313	71147.3248			59.663
L1-8	2.5000	64363.1227	71148.8862	No. 1+10	30.0000	55.313
L2-8	0.4500	64363.0067	71148.4515			54.763
L3-8	2.5000	64362.3623	71146.0359			59.763
L1-9	2.5000	64367.5141	71147.7147	No. 1+14.545	34.5450	55.404
L2-9	0.4500	64367.3981	71147.2799			54.854
L3-9	2.5000	64366.7537	71144.8644			59.854
L1-10	2.5000	64367.9537	71147.5974	No. 1+15	35.0000	
L2-10	0.4500	64367.8377	71147.1626			
L3-10	2.5000	64367.1933	71144.7471			
L1-11	2.5000	64372.7848	71146.3085	No. 2	40.0000	55.564
L2-11	0.4500	64372.6688	71145.8737			55.014
L3-11	2.5000	64372.0243	71143.4582			60.014
L1-12	2.5000	64374.1568	71145.9425	No. 2+1.42	41.4200	55.604
L2-12	0.4500	64374.0408	71145.5077			55.054
L3-12	2.5000	64373.3963	71143.0922			60.054
L1-13	2.5000	64374.7848	71145.7749	No. 2+2.07	42.0700	55.624
L2-13	0.4500	64374.6688	71145.3401			55.074
L1-14	2.5000	64377.6158	71145.0196	No. 2+5	45.0000	
L2-14	2.0890	64377.0773	71143.0012			
L3-14	2.8660	64376.3385	71140.2321			
L1-15	2.5000	64380.1569	71144.3417	No. 2+7.63	47.6300	55.787
L2-15	3.5620	64379.2387	71140.9001			
L3-15	2.8660	64378.4999	71138.1309			
L1-16	2.5000	64381.0748	71144.0968	No. 2+8.58	48.5800	
L2-16	4.0940	64380.0195	71140.1411			
L1-17	2.5000	64381.3357	71144.0272	No. 2+8.85	48.8500	55.824
L2-17	4.2470	64380.2409	71139.9237			
L1-18	2.5000	64382.4468	71143.7308	No. 2+10	50.0000	
L4-18	6.4760	64380.7775	71137.4736			
L1-19	2.5000	64383.1425	71143.5452	No. 2+10.72	50.7200	
L4-19	6.5720	64381.4484	71137.1953			
L1-20	2.5000	64386.8379	71142.5593	BC. 1	54.5446	
L4-20	6.0660	64385.2742	71136.6983			
L1-21	2.5000	64387.3230	71142.4346	No. 2+15	55.0000	
L1-22	2.5000	64388.8275	71142.1068	No. 2+16.4	56.4000	
L4-22	5.8480	64387.7431	71136.3602			
L1-23	2.5000	64392.7582	71141.6547	No. 3	60.0000	

実施設計図面

工事名	R2波士 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2)		
路線名等	(一) 芥附海部線		
工事箇所	海部郡海陽町広岡(第2分割)		
図面名	座標図		
縮尺	1:200	図面番号	15 / 15
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)		