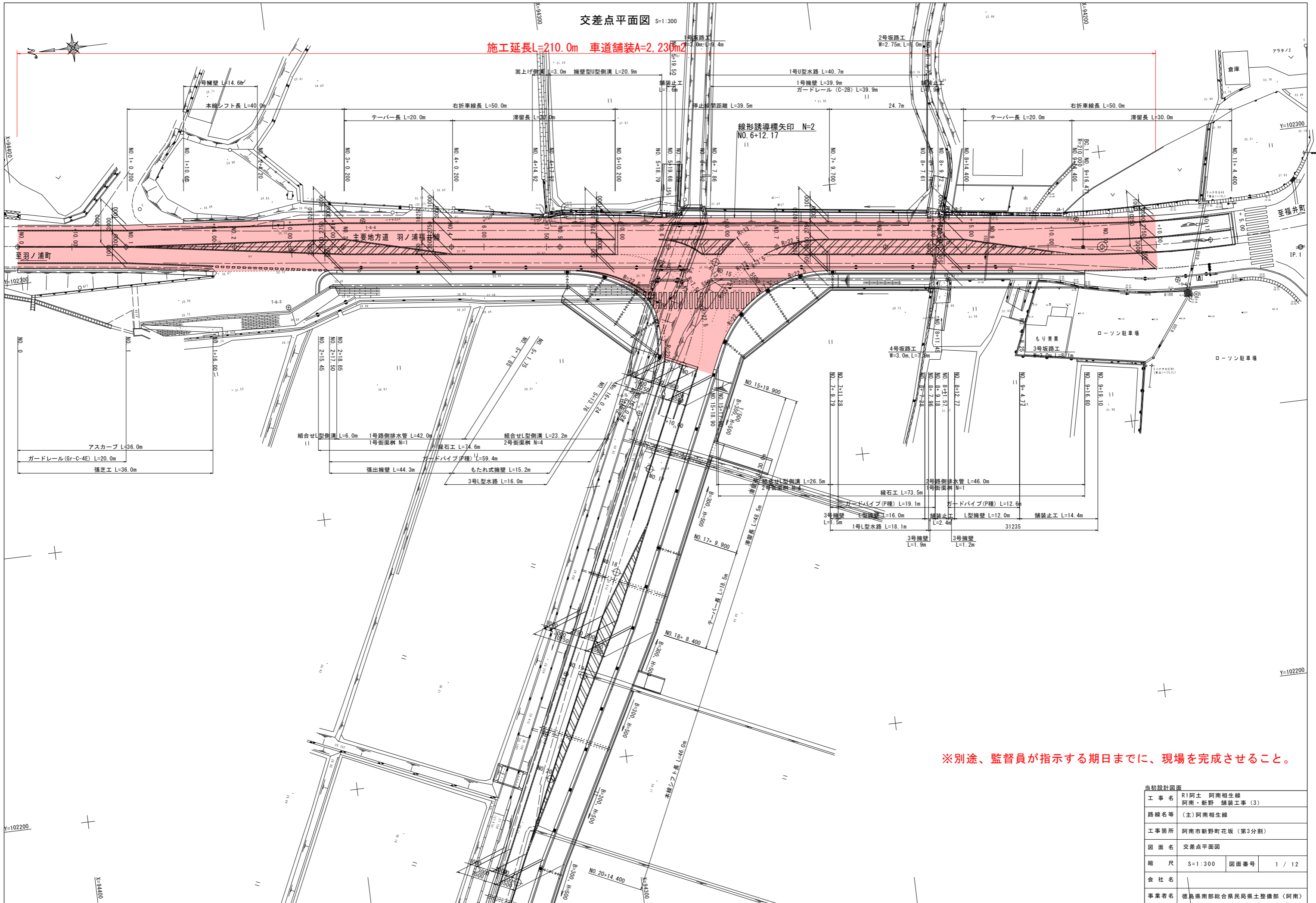


交差点平面図 S=1:300

施工延長L=210.0m 車道舗装A=2,230m<sup>2</sup>

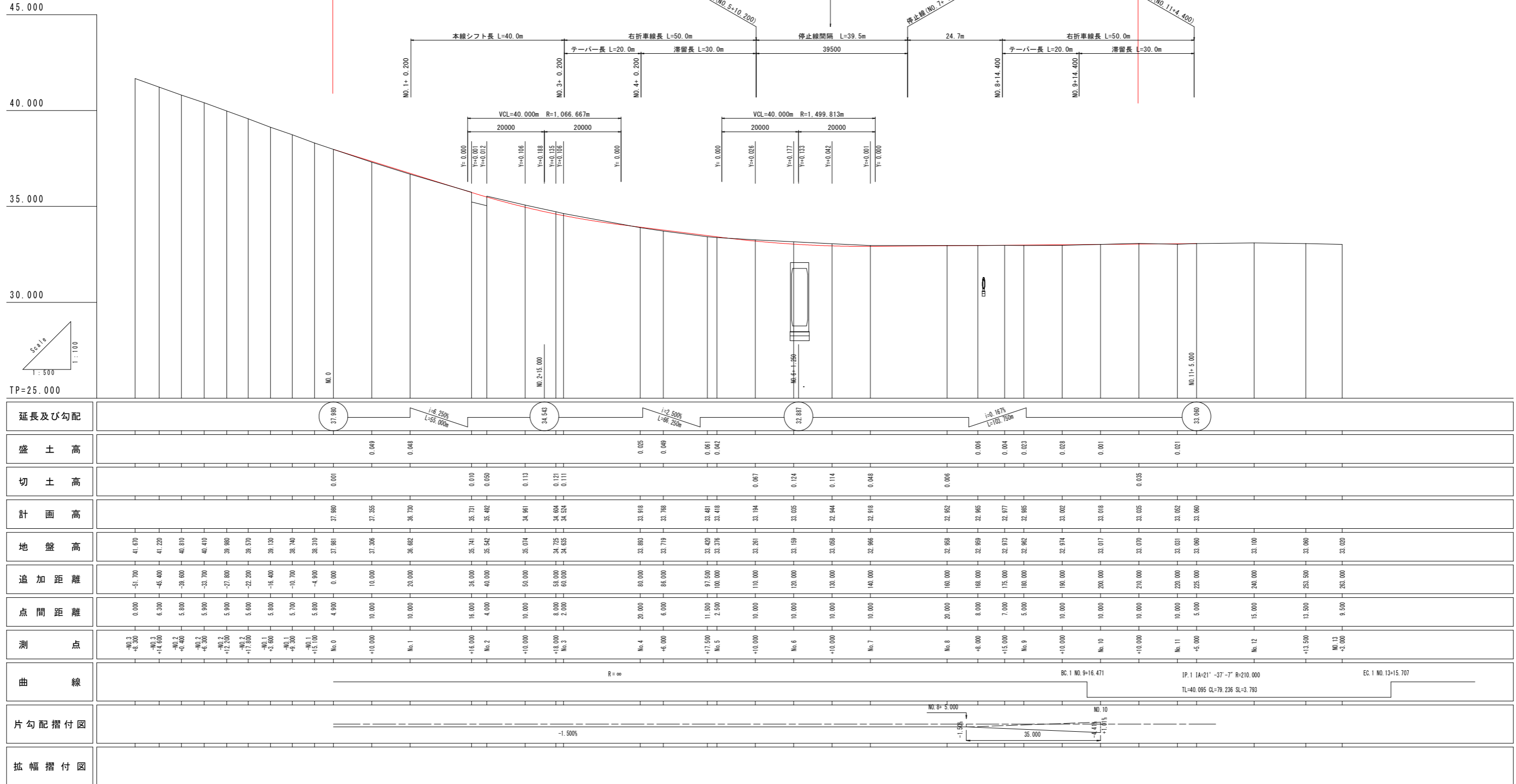


※別途、監督員が指示する期日までに、現場を完成させること。

当初設計図面	
工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事 (3)
路線名等	(主)阿南相生線
工事箇所	阿南市新野町花坂 (第3分割)
図面名	交差点平面図
縮尺	S=1:300 図面番号 1 / 12
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部 (阿南)

# 羽ノ浦福井線縦断面図

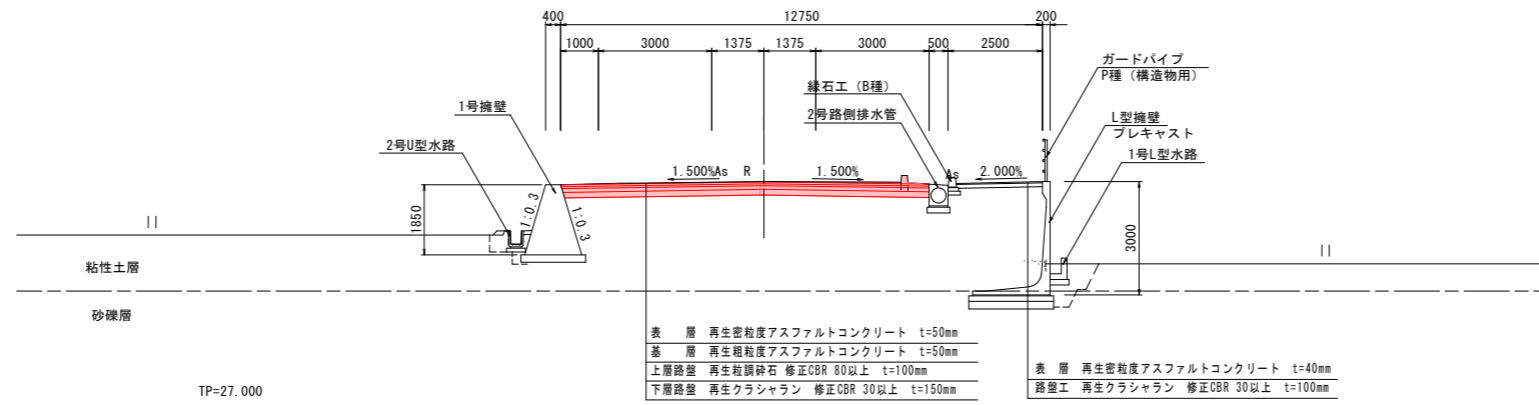
V = 1 : 100  
H = 1 : 500



当初設計図面	
工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事 (3)
路線名等	(主)阿南相生線
工事箇所	阿南市新野町花坂 (第3分割)
図面名	羽ノ浦福井線縦断面図
縮尺	V = 1 : 100 H = 1 : 500
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部 (阿南)

# 標準断面図 S=1:100

NO. 8付近

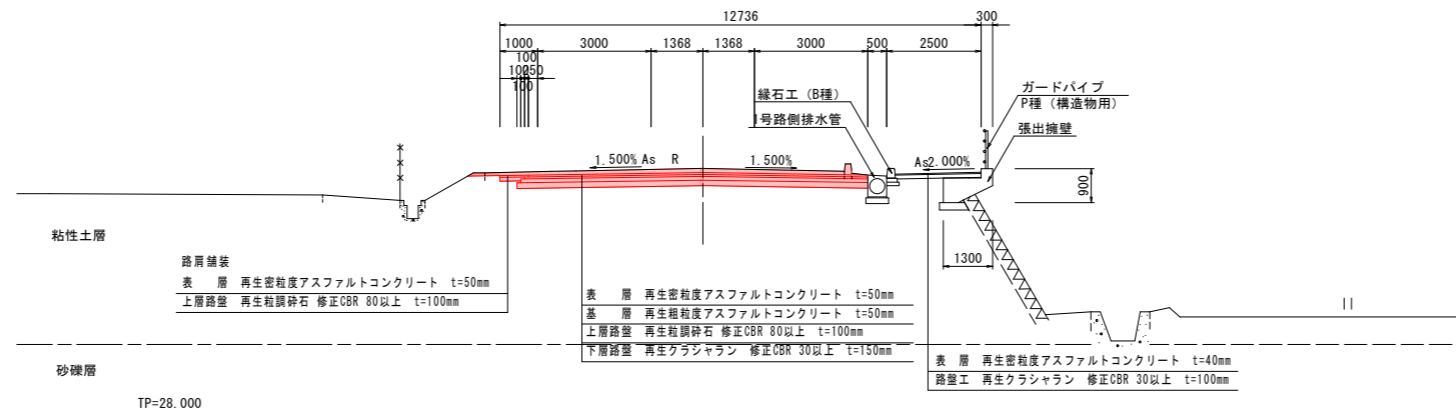


道路構造		舗装設計				舗装構造図	
規格	3種3級	名称	層厚 (cm)	等価換算係数	TA (cm)		
設計速度	50km/h	表層 再生密粒度アスコン	5	1.00	5.00	350 50 100 150	表層 再生密粒度アスコン
交通区分	B交通	基層 再生粗粒度アスコン	5	1.00	5.00		基層 再生粗粒度アスコン
設計CBR	12	上層路盤 再生粒調砕石	10	0.35	3.50		上層路盤 再生粒調砕石
設計TA値	17cm	下層路盤 再生クラッシュラン	15	0.25	3.75		下層路盤 再生クラッシュラン
		合計厚	35		17.25		

※ TAは、土質試験を行い決定すること。

盛土区分 砂質土 C2  
φ=30°  
γ=19kN/m3

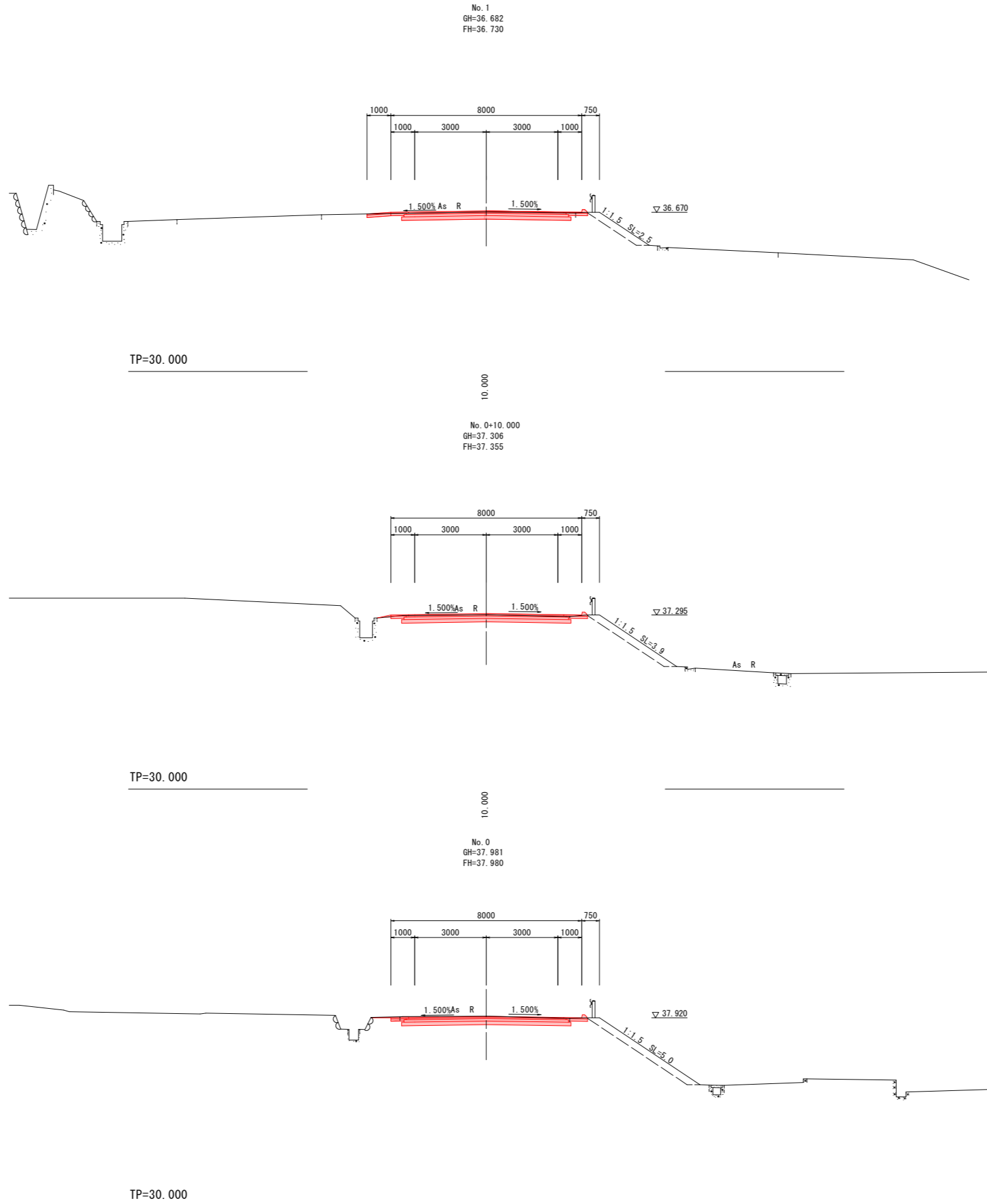
NO. 3付近



当初設計図面

工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事 (3)		
路線名等	(主)阿南相生線		
工事箇所	阿南市新野町花坂 (第3分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	S=1:100	図面番号	3 / 12
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(1/8)



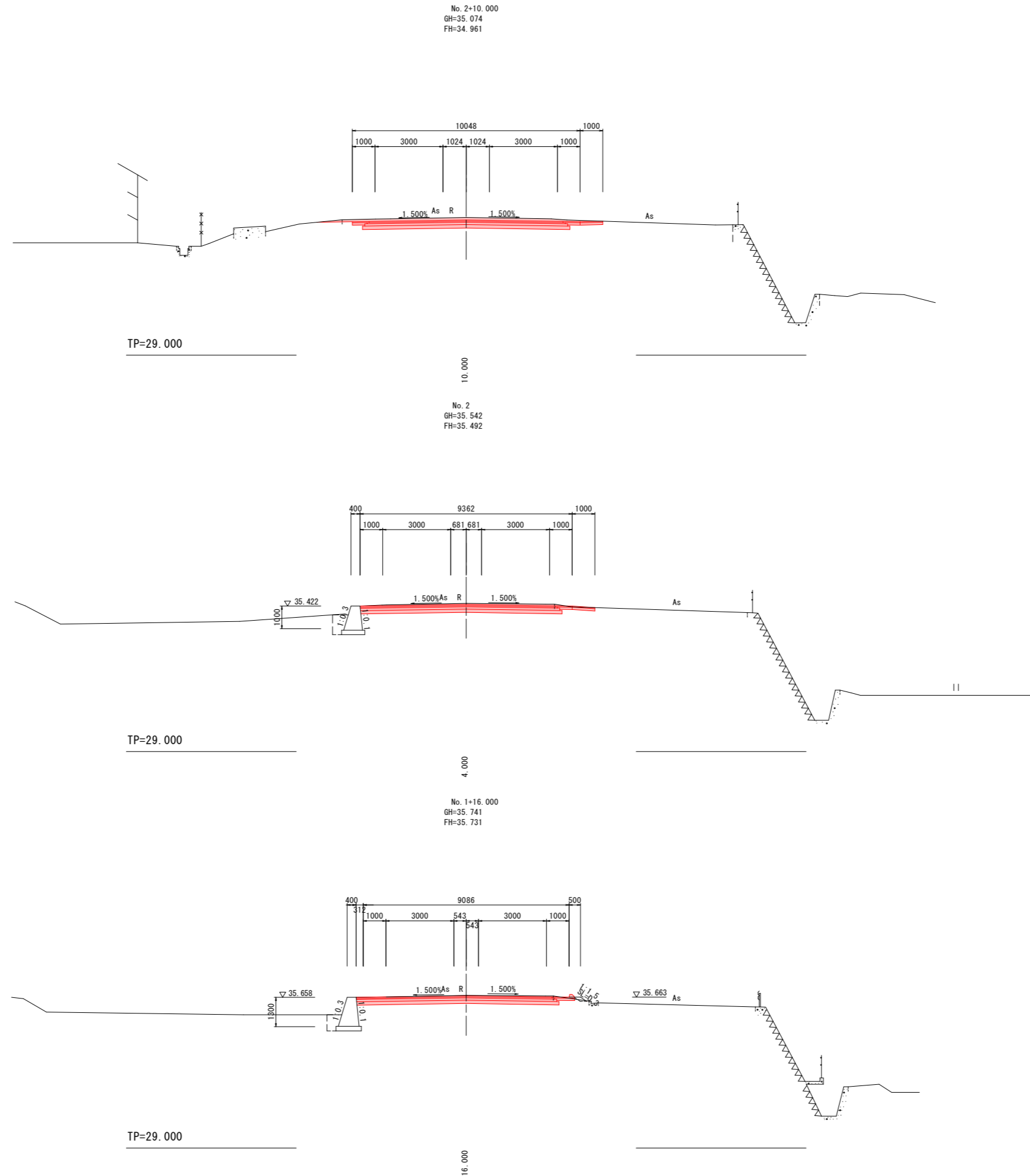
道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.0	1.0
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.00	3.75
舗装工	左側	右側
車道舗装 表層	3.25	3.25
車道舗装 基層	3.35	3.35
車道舗装 上層路盤	3.45	3.45
車道舗装 下層路盤	3.55	3.55
舗路用 表層	0.75	1.00
舗路用 路盤工	0.65	0.90
歩道舗装 表層		
歩道舗装 路盤工		
歩道舗装 不陸修正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.0	0.9
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	3.52	3.50
舗装工	左側	右側
車道舗装 表層	3.25	3.25
車道舗装 基層	3.35	3.35
車道舗装 上層路盤	3.45	3.45
車道舗装 下層路盤	3.55	3.55
舗路用 表層	0.75	1.00
舗路用 路盤工	0.65	0.90
歩道舗装 表層		
歩道舗装 路盤工		
歩道舗装 不陸修正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.2	1.1
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	3.62	3.50
舗装工	左側	右側
車道舗装 表層	3.25	3.25
車道舗装 基層	3.35	3.35
車道舗装 上層路盤	3.45	3.45
車道舗装 下層路盤	3.55	3.55
舗路用 表層	0.75	1.00
舗路用 路盤工	0.65	0.90
歩道舗装 表層		
歩道舗装 路盤工		
歩道舗装 不陸修正		

当初設計図面			
工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事 (3)		
路線名等	(主)阿南相生線		
工事箇所	阿南市新野町花坂 (第3分割)		
図面名	横断図(1/8)		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 12
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(2/8)



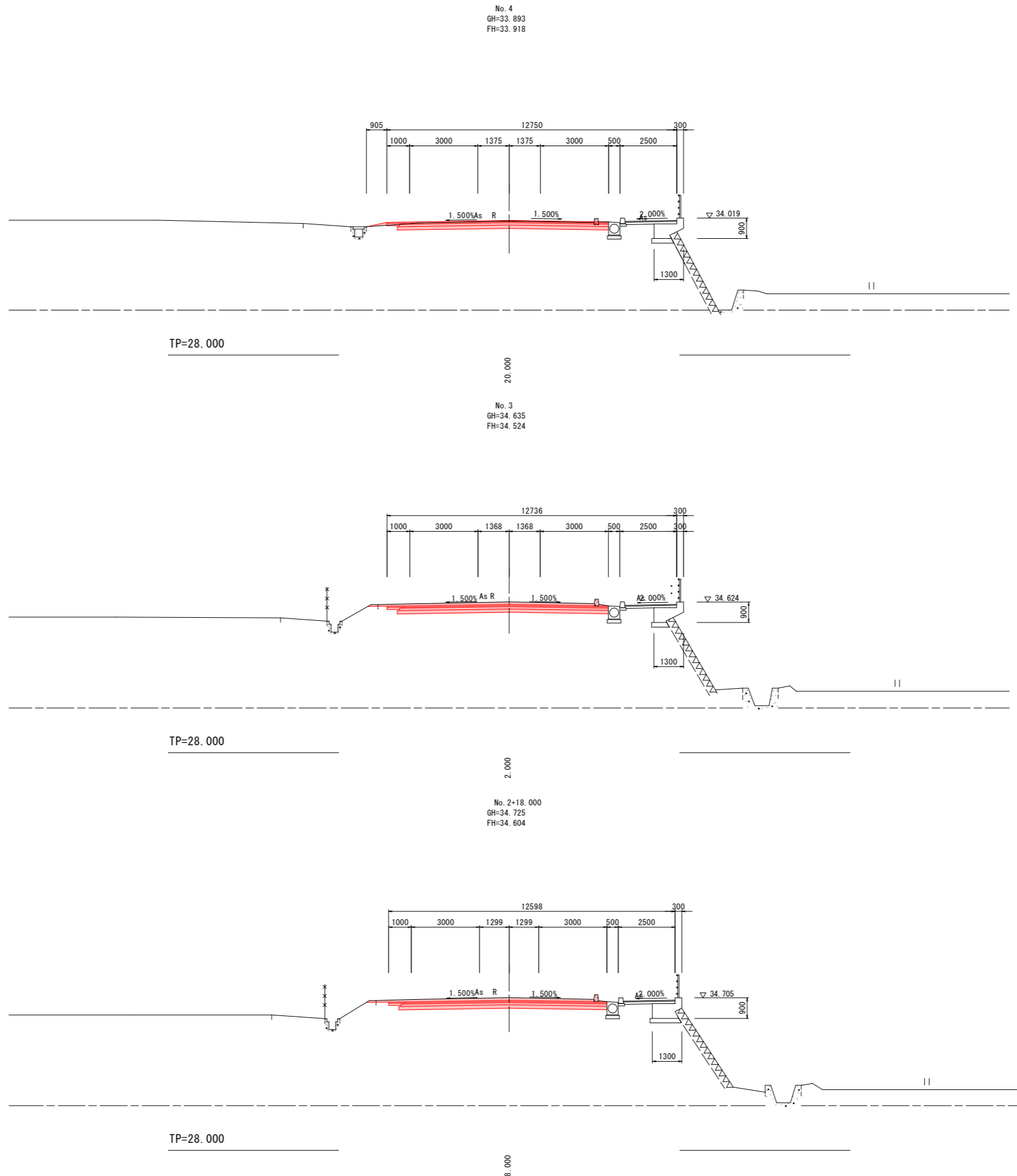
道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.0	2.1
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.42	6.02
舗装工	左側	右側
表層	4.27	4.27
基層	4.37	4.37
上層路盤	4.47	4.47
下層路盤	4.57	4.57
表層	0.75	1.75
路盤工	0.65	1.65
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸整正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.8	1.7
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	4.68	5.68
舗装工	左側	右側
表層	4.68	3.93
基層	4.68	4.03
上層路盤	4.68	4.13
下層路盤	4.68	4.23
表層		1.75
路盤工		1.65
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸整正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.7	1.4
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	4.86	3.85
舗装工	左側	右側
表層	4.86	3.79
基層	4.86	3.89
上層路盤	4.86	3.99
下層路盤	4.86	4.09
表層		1.00
路盤工		0.90
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸整正		

当初設計図面			
工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事(3)		
路線名等	(主)阿南相生線		
工事箇所	阿南市新野町花坂(第3分割)		
図面名	横断図(2/8)		
縮尺	S=1:100	図面番号	5 / 12
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(3/8)



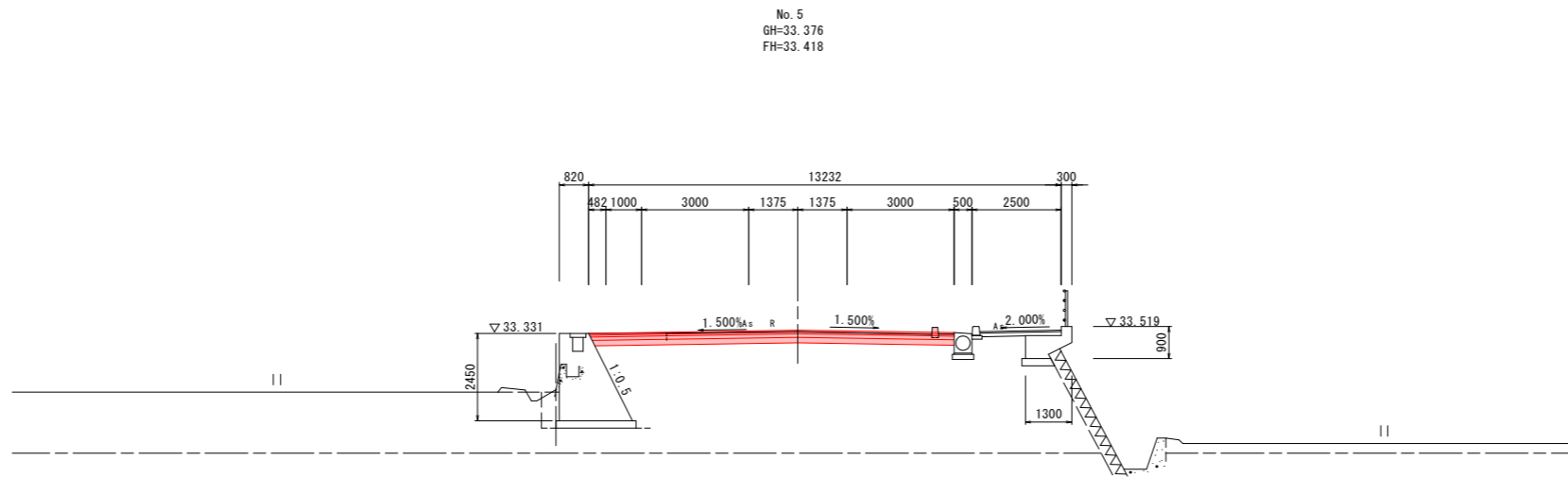
道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.5	1.4
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	6.28	4.38
舗装工	左側	右側
表層	4.63	4.38
基層	4.73	4.38
上層路盤	4.83	4.38
下層路盤	4.93	4.38
舗装層 表層	0.75	
舗装層 路盤工	0.65	
歩道舗装 表層		
歩道舗装 路盤工		
歩道舗装 不陸整正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.1	1.9
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.77	4.37
舗装工	左側	右側
表層	4.62	4.37
基層	4.72	4.37
上層路盤	4.82	4.37
下層路盤	4.92	4.37
舗装層 表層	0.75	
舗装層 路盤工	0.65	
歩道舗装 表層		
歩道舗装 路盤工		
歩道舗装 不陸整正		

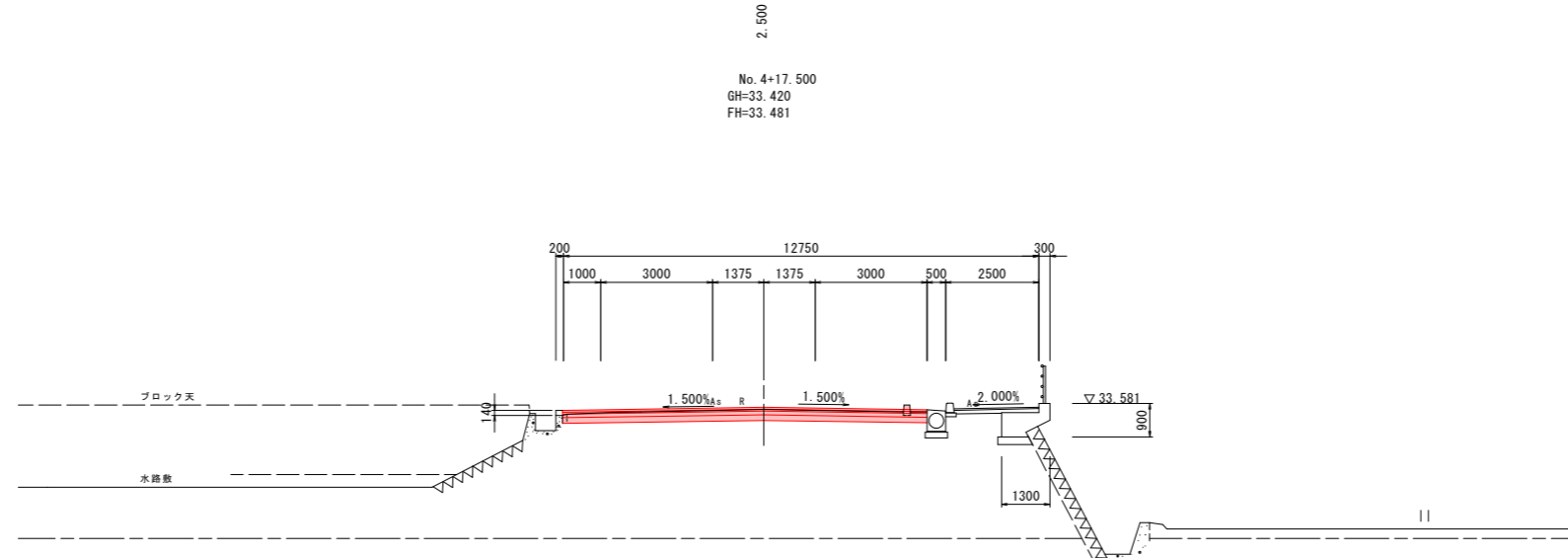
道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.1	1.9
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.95	4.30
舗装工	左側	右側
表層	4.55	4.30
基層	4.65	4.30
上層路盤	4.75	4.30
下層路盤	4.85	4.30
舗装層 表層	0.75	
舗装層 路盤工	0.65	
歩道舗装 表層		
歩道舗装 路盤工		
歩道舗装 不陸整正		

当初設計図面	
工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事(3)
路線名等	(主)阿南相生線
工事箇所	阿南市新野町花坂(第3分割)
図面名	横断図(3/8)
縮尺	S=1:100 図面番号 6 / 12
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(阿南)

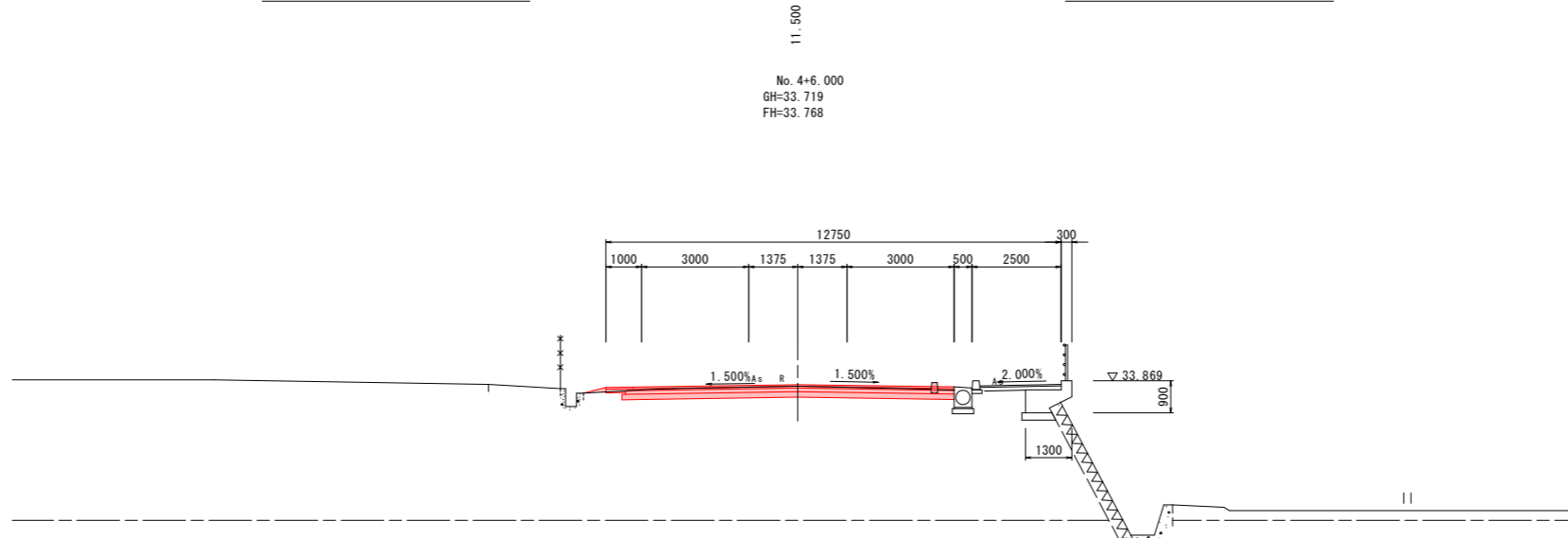
# 横断図(4/8)



TP=27.000



TP=27.000



TP=27.000

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.8	1.3
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.86	4.38
舗装工	左側	右側
表層	5.86	4.38
基層	5.83	4.38
上層路盤	5.90	4.38
下層路盤	5.76	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

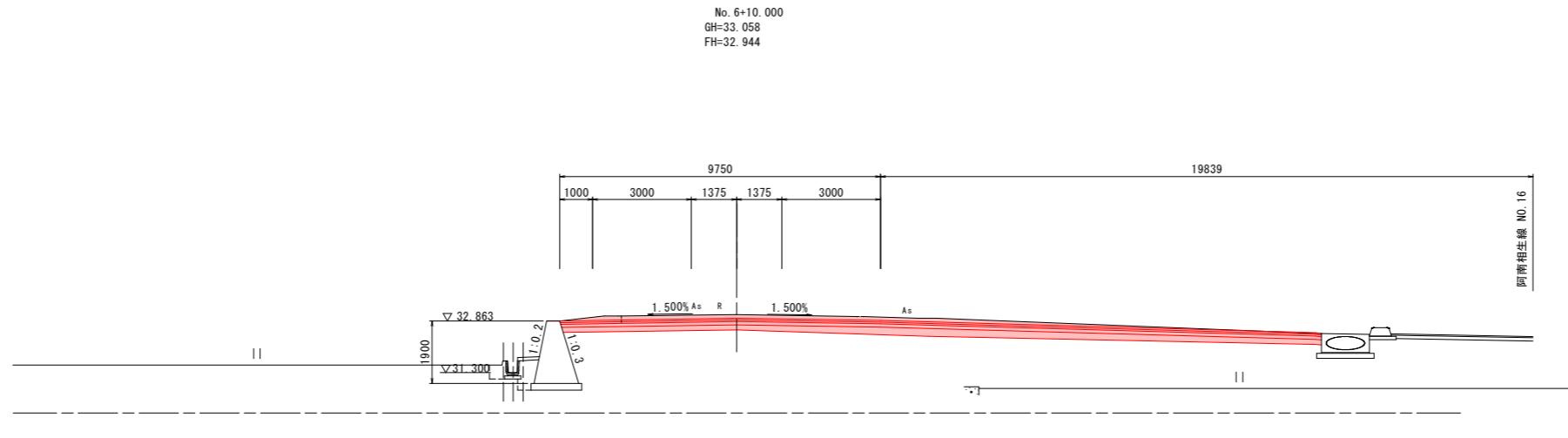
道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.4	1.2
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.40	4.38
舗装工	左側	右側
表層	5.40	4.38
基層	5.40	4.38
上層路盤	5.40	4.38
下層路盤	5.40	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.4	1.2
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	6.00	4.38
舗装工	左側	右側
表層	4.63	4.38
基層	4.73	4.38
上層路盤	4.83	4.38
下層路盤	4.93	4.38
舗装層		
表層	0.75	
路盤工	0.65	
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

当初設計図面

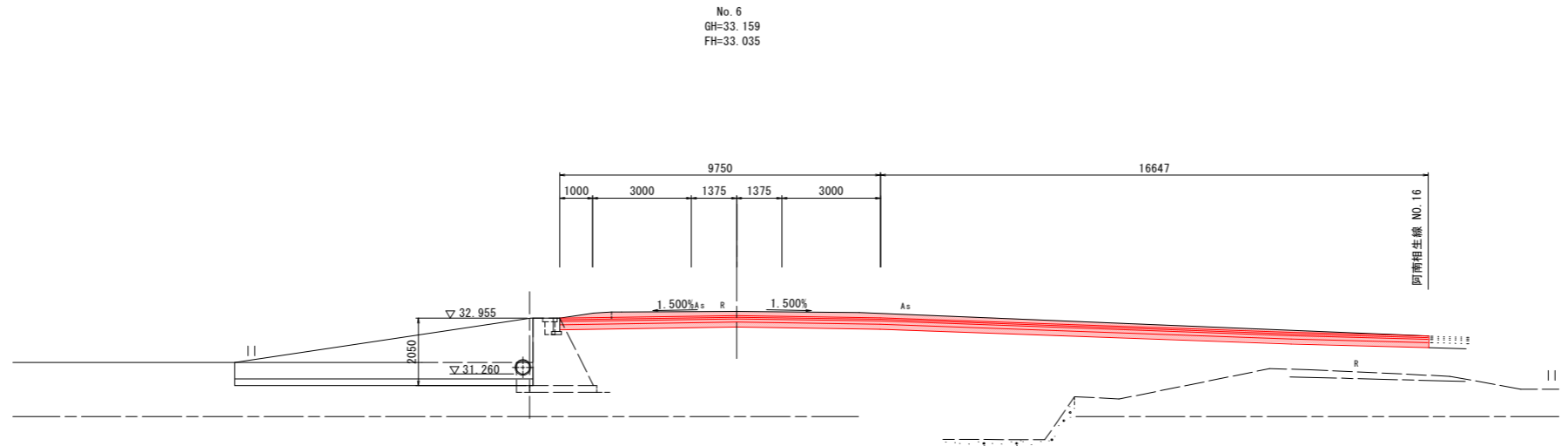
工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事(3)		
路線名等	(主)阿南相生線		
工事箇所	阿南市新野町花坂(第3分割)		
図面名	横断図(4/8)		
縮尺	S=1:100	図面番号	7 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(阿南)		

# 横断図(5/8)



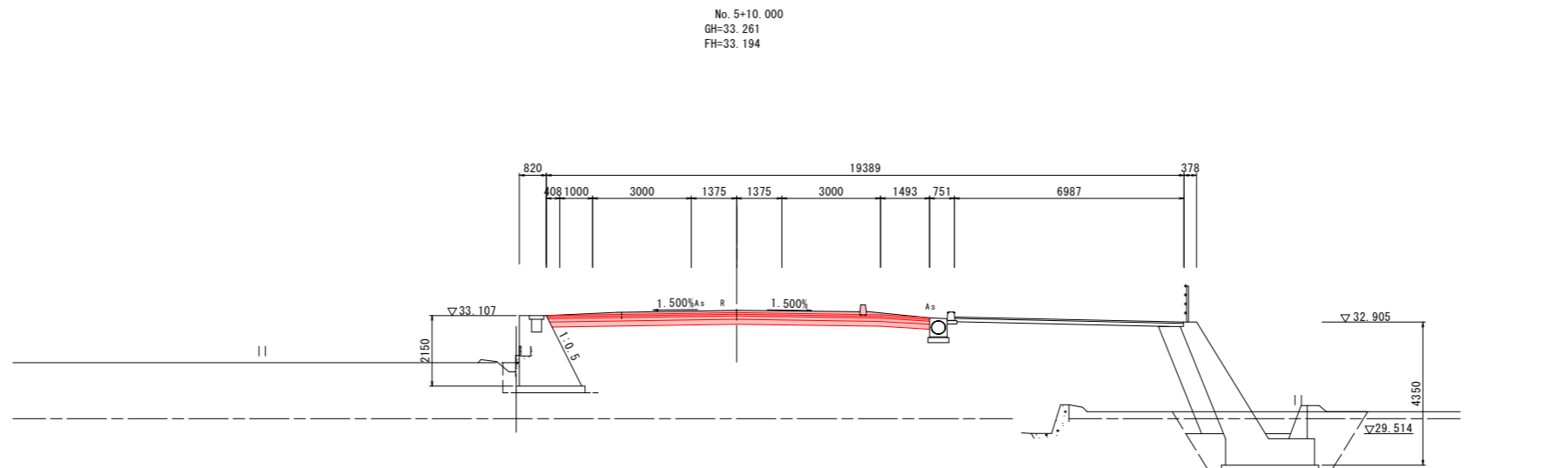
TP=27.000

10.000



TP=27.000

10.000



TP=27.000

10.000

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.4	7.7
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.38	8.60
舗装工	左側	右側
表層	5.38	4.38
基層	5.36	4.38
上層路盤	5.34	4.38
下層路盤	5.32	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.5	9.8
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.38	13.30
舗装工	左側	右側
表層	5.38	4.38
基層	5.36	4.38
上層路盤	5.33	4.38
下層路盤	5.28	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

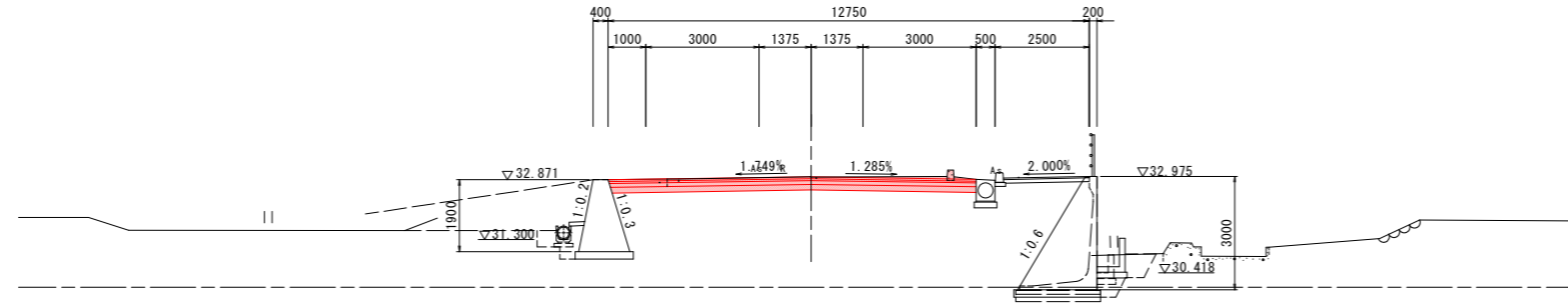
道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.2	2.5
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.78	3.90
舗装工	左側	右側
表層	5.78	4.38
基層	5.76	4.38
上層路盤	5.73	4.38
下層路盤	5.68	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

当初設計図面	
工事名	R1阿士 阿南相生線 阿南-新野 舗装工事(3)
路線名等	(主)阿南相生線
工事箇所	阿南市新野町花坂(第3分割)
図面名	横断図(5/8)
縮尺	S=1:100
図面番号	8 / 12
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(6/8)

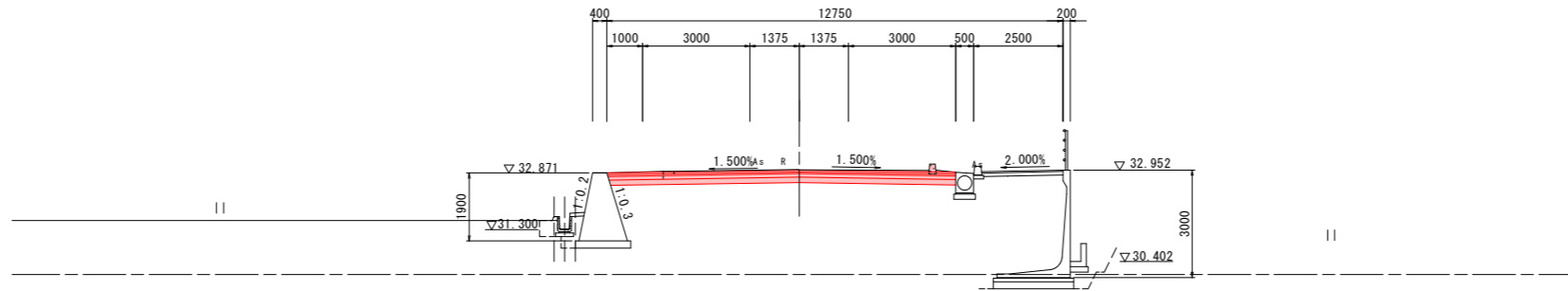
No. 8+8.000  
GH=32.959  
FH=32.965



TP=27.000

8.000

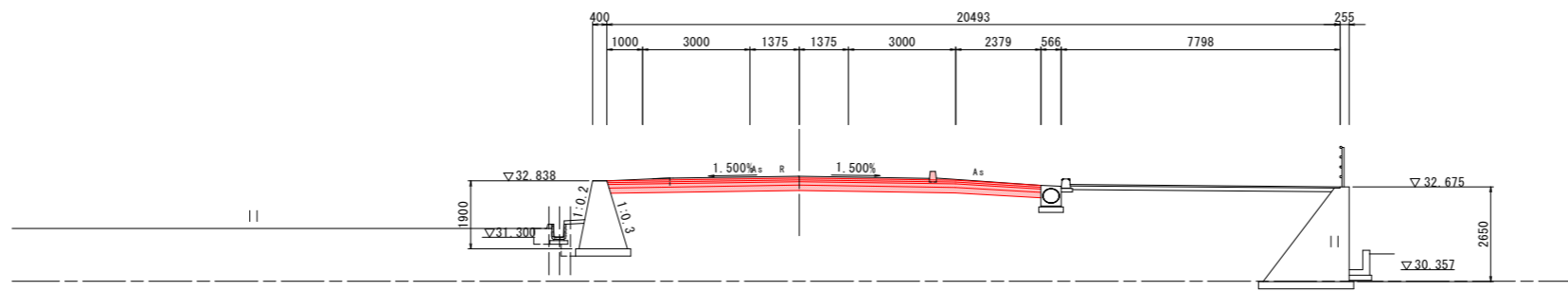
No. 8  
GH=32.958  
FH=32.952



TP=27.000

20.000

No. 7  
GH=32.966  
FH=32.919



TP=27.000

10.000

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.8	1.6
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.38	4.38
舗装工	左側	右側
車道舗装		
表層	5.38	4.38
基層	5.36	4.38
上層路盤	5.34	4.38
下層路盤	5.32	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

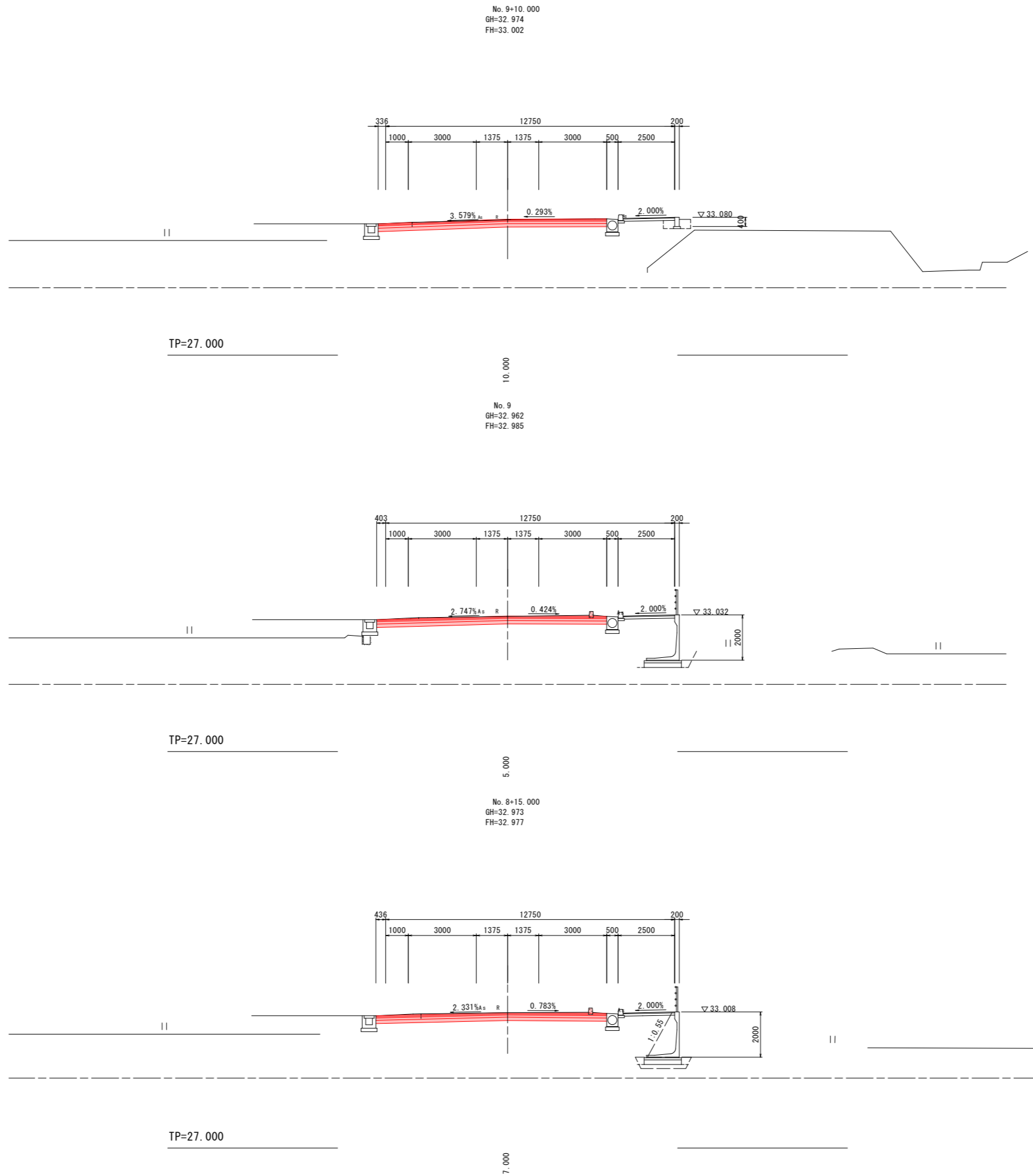
道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	1.8	1.6
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.38	4.38
舗装工	左側	右側
車道舗装		
表層	5.38	4.38
基層	5.36	4.38
上層路盤	5.34	4.38
下層路盤	5.32	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.0	2.6
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.38	3.90
舗装工	左側	右側
車道舗装		
表層	5.38	4.38
基層	5.36	4.38
上層路盤	5.34	4.38
下層路盤	5.32	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸修正		

当初設計図面

工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事 (3)		
路線名等	(主)阿南相生線		
工事箇所	阿南市新野町花坂 (第3分割)		
図面名	横断図(6/8)		
縮尺	S=1:100	図面番号	9 / 12
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(7/8)



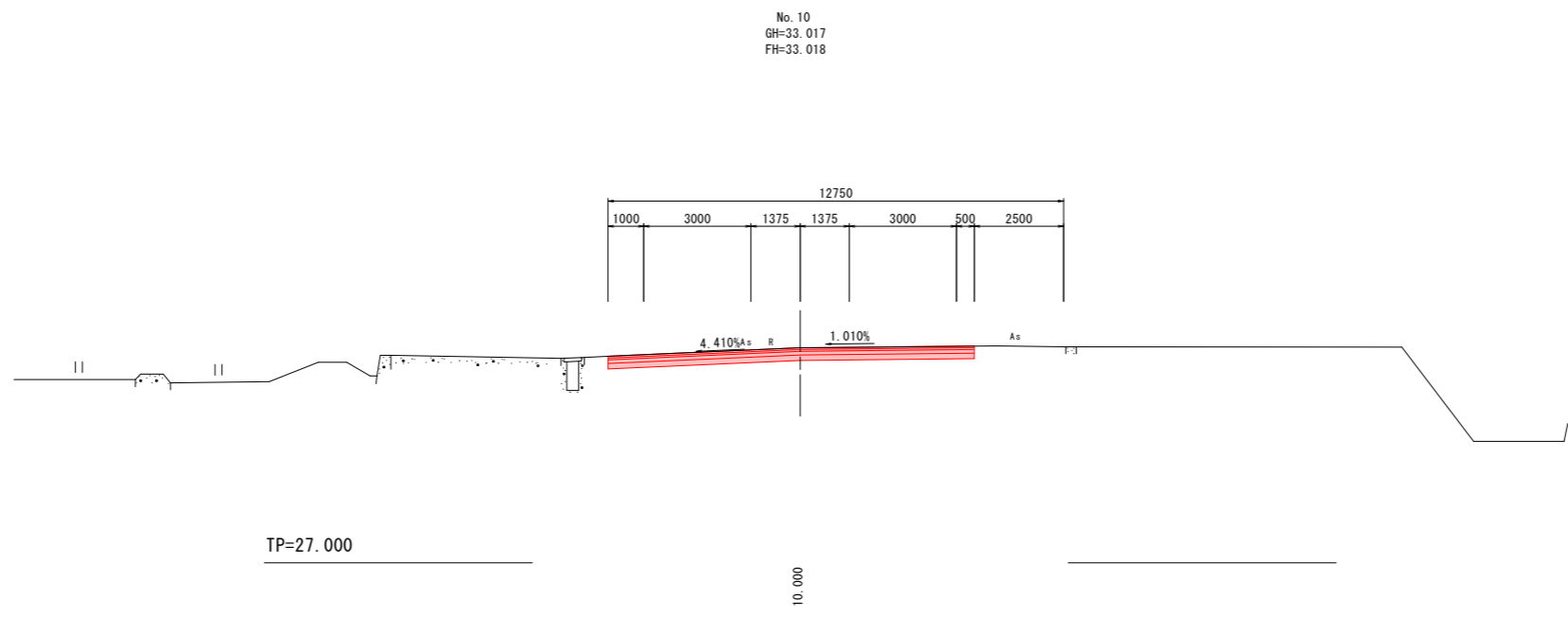
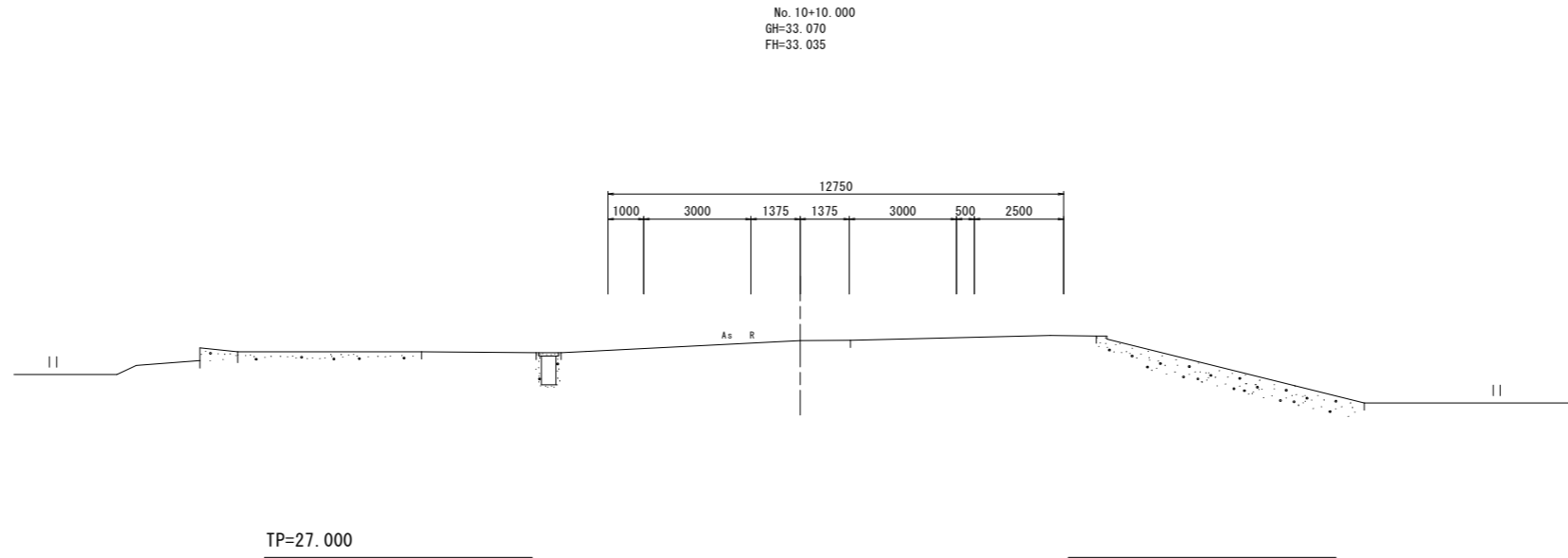
道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.0	1.5
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.38	4.38
舗装工	左側	右側
表層	5.38	4.38
基層	5.38	4.38
上層路盤	5.38	4.38
下層路盤	5.38	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸整正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.1	1.6
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.38	4.38
舗装工	左側	右側
表層	5.38	4.38
基層	5.38	4.38
上層路盤	5.38	4.38
下層路盤	5.38	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸整正		

道路土工	左側	右側
路床盛土		
歩道盛土		
オープンカット土砂	2.1	1.6
片切掘削 土砂		
作業土工 擁壁工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 1m≦W<4m		
埋戻 W<1m		
作業土工 水路工	左側	右側
床掘B 土砂		
埋戻 W<1m		
取壊し工	左側	右側
コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	5.38	4.38
舗装工	左側	右側
表層	5.38	4.38
基層	5.38	4.38
上層路盤	5.38	4.38
下層路盤	5.38	4.38
舗装層		
表層		
路盤工		
歩道舗装		
表層		
路盤工		
不陸整正		

当初設計図面	
工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事(3)
路線名等	(主)阿南相生線
工事箇所	阿南市新野町花坂(第3分割)
図面名	横断図(7/8)
縮尺	S=1:100 図面番号 10 / 12
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(阿南)

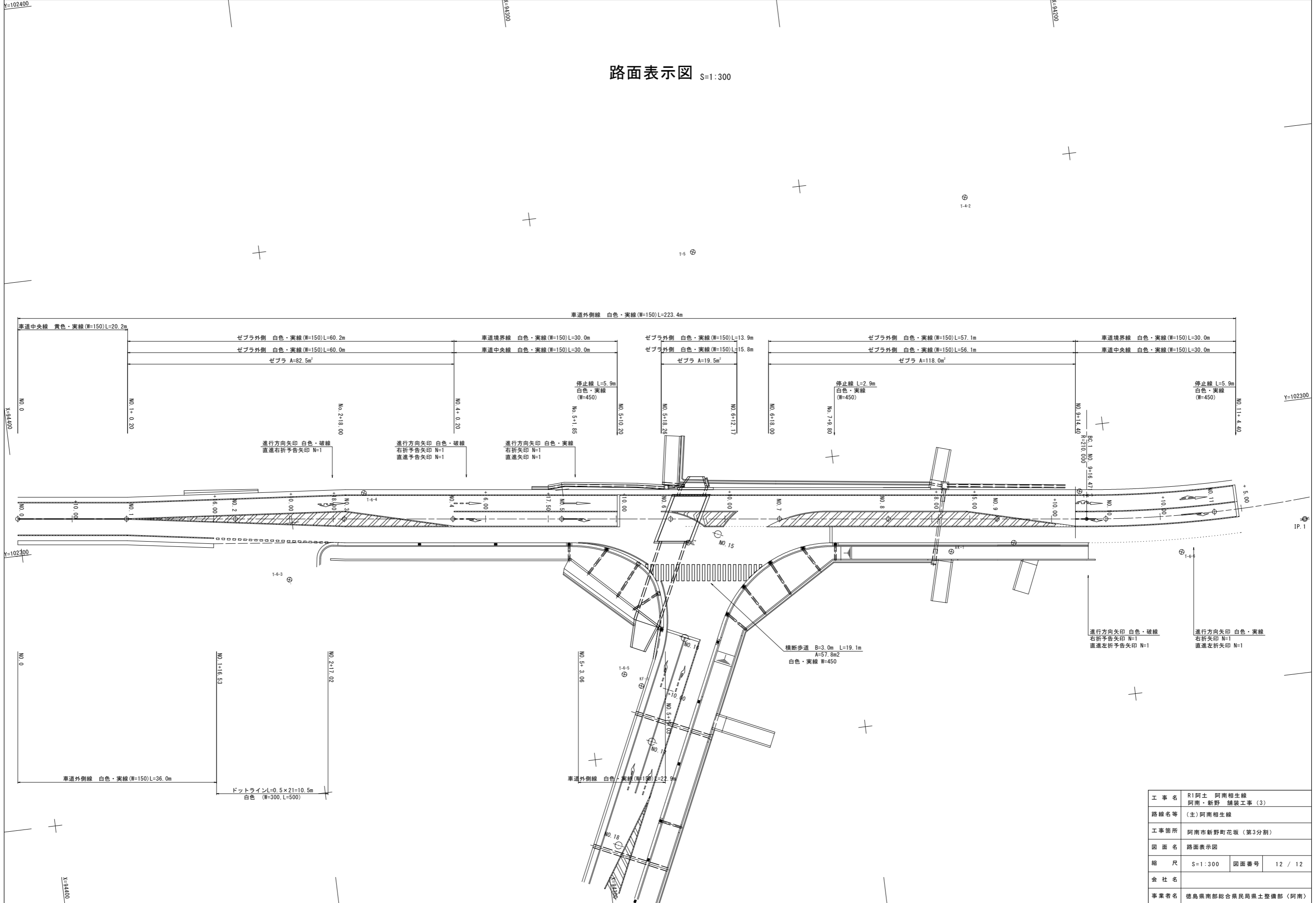
# 横断図(8/8)



道路土工	左側	右側	
路床盛土			
歩道盛土			
オープンカット土砂	1.9	1.7	
片切掘削 土砂			
作業土工 擁壁工	左側	右側	
床掘B 土砂			
埋戻 1m ≦ W < 4m			
埋戻 W < 1m			
作業土工 水路工	左側	右側	
床掘B 土砂			
埋戻 W < 1m			
取壊し工	左側	右側	
コンクリート取壊し			
アスファルト取壊し	5.38	4.88	
舗装工	左側	右側	
車道舗装	表層	5.38	4.88
	基層	5.38	4.88
	上層路盤	5.38	4.88
	下層路盤	5.38	4.88
舗路	表層		
	路盤工		
歩道舗装	表層		
	路盤工		
	不陸整正		

当初設計図面			
工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事(3)		
路線名等	(主)阿南相生線		
工事箇所	阿南市新野町花坂(第3分割)		
図面名	横断図(8/8)		
縮尺	S=1:100	図面番号	11 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(阿南)		

路面表示図 S=1:300



工事名	R1阿土 阿南相生線 阿南・新野 舗装工事(3)		
路線名等	(主)阿南相生線		
工事箇所	阿南市新野町花坂(第3分割)		
図面名	路面表示図		
縮尺	S=1:300	図面番号	12 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(阿南)		