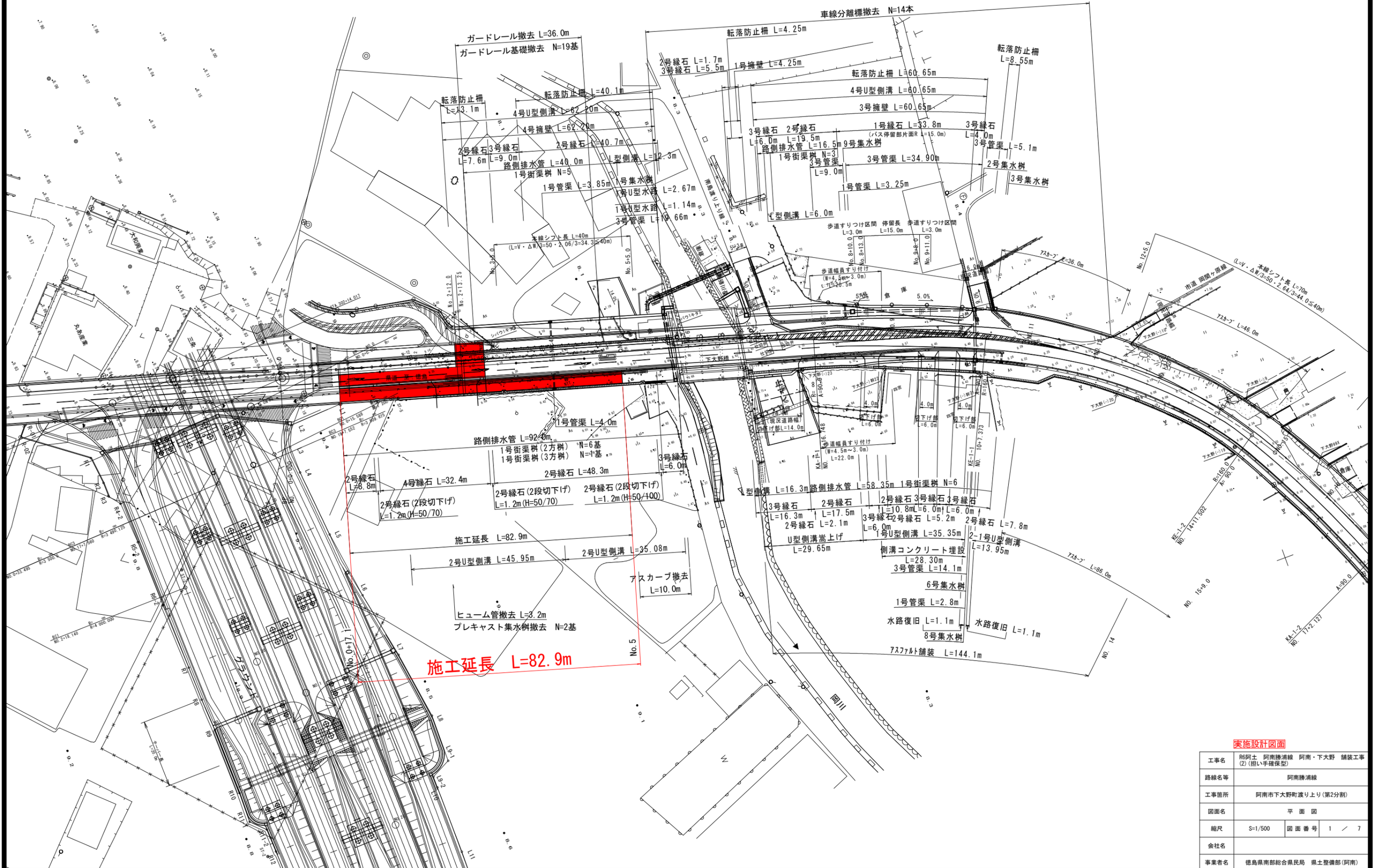


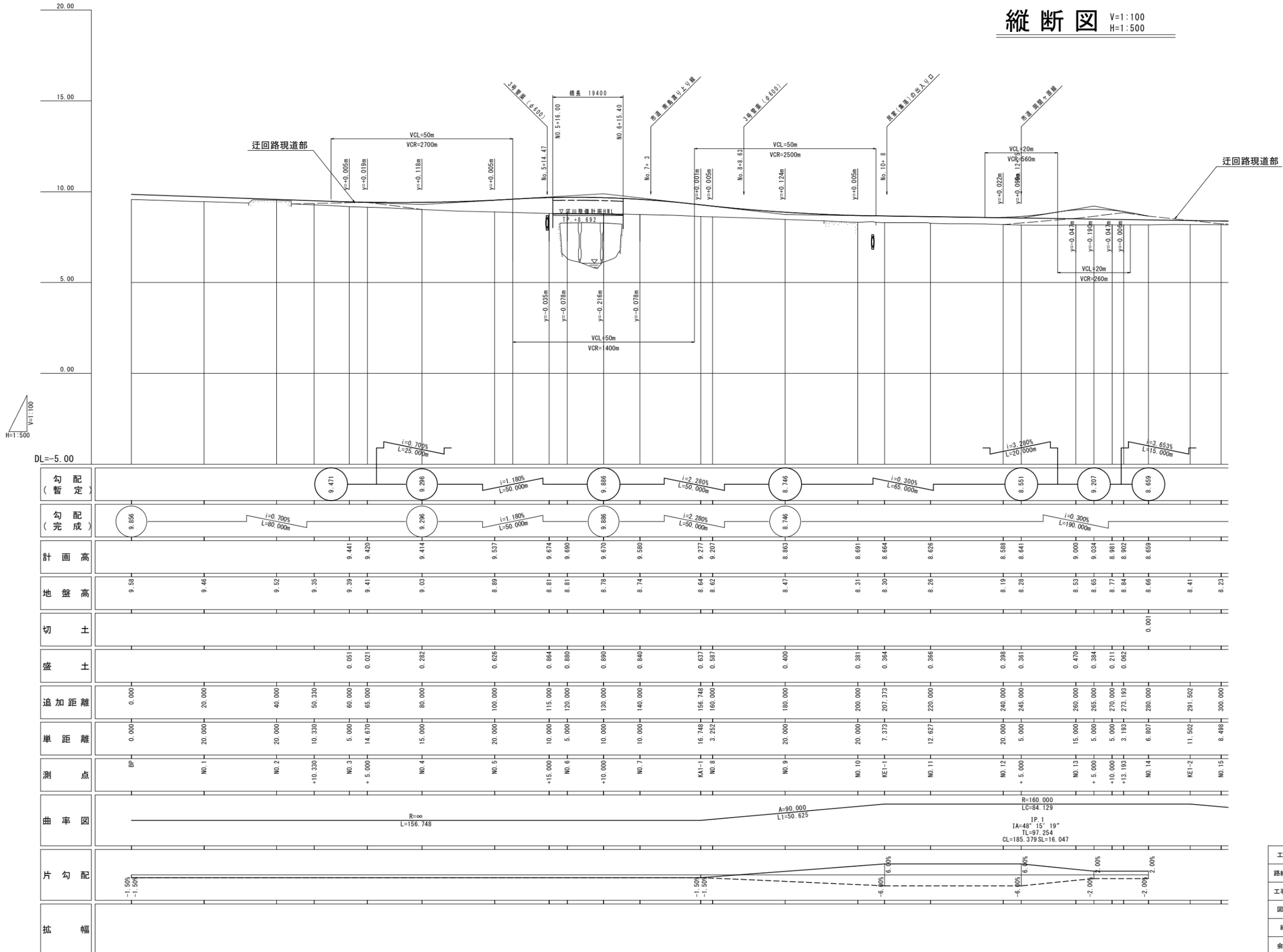
平面図 S=1:500



実施設計図面

工事名	R6阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 舗装工事 (2) (担い手確保型)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	阿南市下大野町渡り上り(第2分割)		
図面名	平面図		
縮尺	S=1/500	図面番号	1 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)		

縦断図 V=1:100 H=1:500

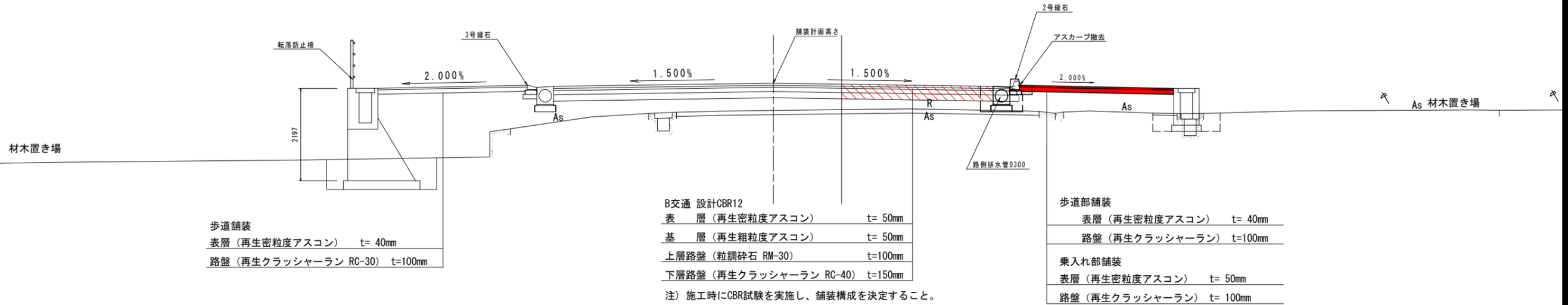
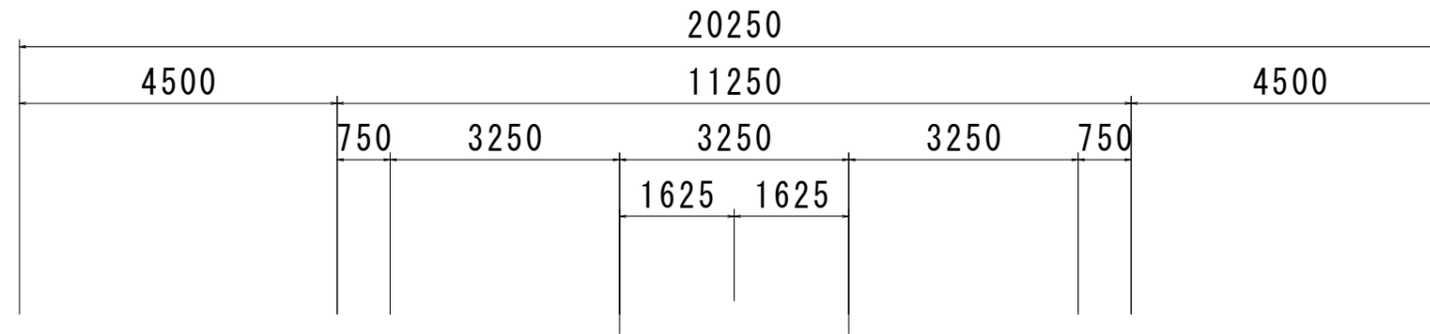


実施設計図面

工事名	R6阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 舗装工事 (2) (担い手確保型)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	阿南市下大野町渡り上り (第2分割)		
図面名	縦断図		
縮尺	V=1/100 H=1/500	図面番号	2 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (阿南)		

標準横断図 S=1:50

NO. 5付近



歩道舗装
表層 (再生密粒度アスコン) t= 40mm
路盤 (再生クラッシャーラン RC-30) t=100mm

B交通 設計CBR12
表層 (再生密粒度アスコン) t= 50mm
基層 (再生粗粒度アスコン) t= 50mm
上層路盤 (粒調碎石 RM-30) t=100mm
下層路盤 (再生クラッシャーラン RC-40) t=150mm

歩道部舗装
表層 (再生密粒度アスコン) t= 40mm
路盤 (再生クラッシャーラン) t=100mm
乗入れ部舗装
表層 (再生密粒度アスコン) t= 50mm
路盤 (再生クラッシャーラン) t= 100mm

注) 施工時にCBR試験を実施し、舗装構成を決定すること。

注) 車道部の施工については、国土交通省の舗装工事と調整すること。

実施設計図面

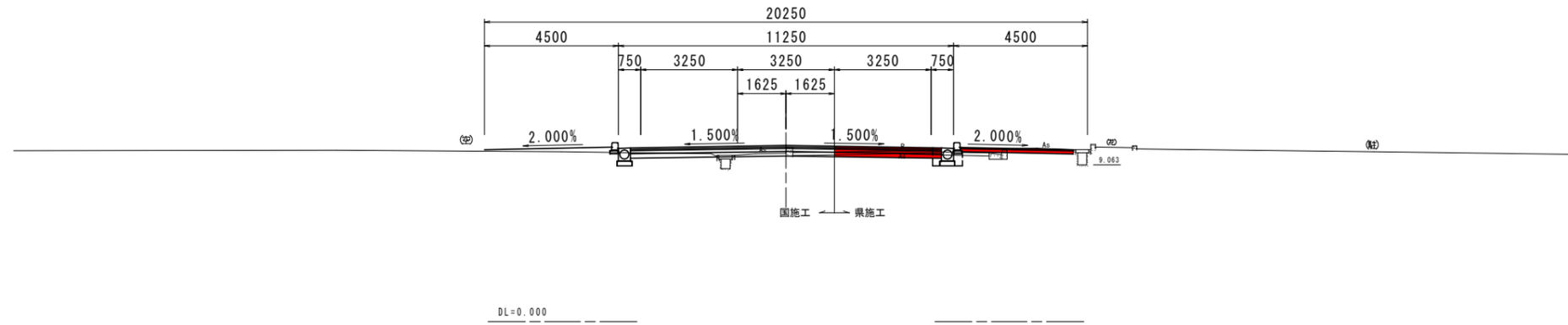
工事名	R6阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 舗装工事 (2) (担い手確保型)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	阿南市下大野町渡り上り (第2分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	S=1/50	図面番号	3 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (阿南)		

横断図 (その1)

S=1:100

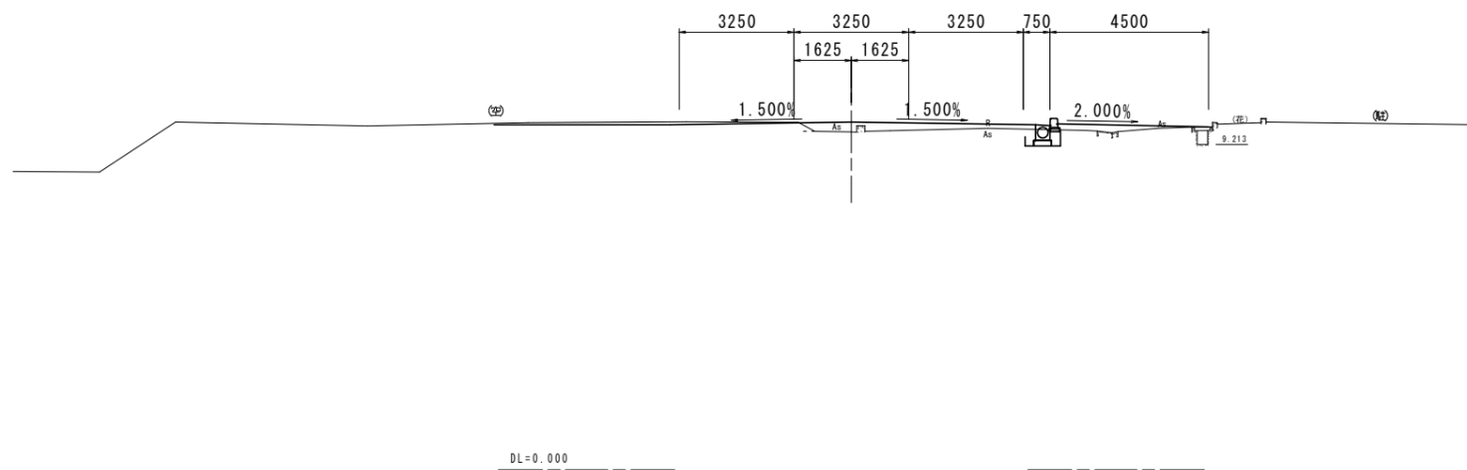
NO. 1

GH=9.458
FH=9.718



NO. 0

GH=9.875
FH=9.866



道路土工

名称	左側	右側
路床		0.2
路体		
掘削		
コンクリート取壊し		0.1
アスファルト取壊し	t = 5.0	3.12
アスファルト取壊し	t = 1.0	3.60

擁壁工 作業土工

名称	左側	右側
床掘		
埋戻し		
基面整正		

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床掘		0.4
埋戻し		-
基面整正		0.8

舗装工

名称	左側	右側
歩道舗装		3.80
車道舗装		3.60

NO. 0, NO. 1 実施設計図面

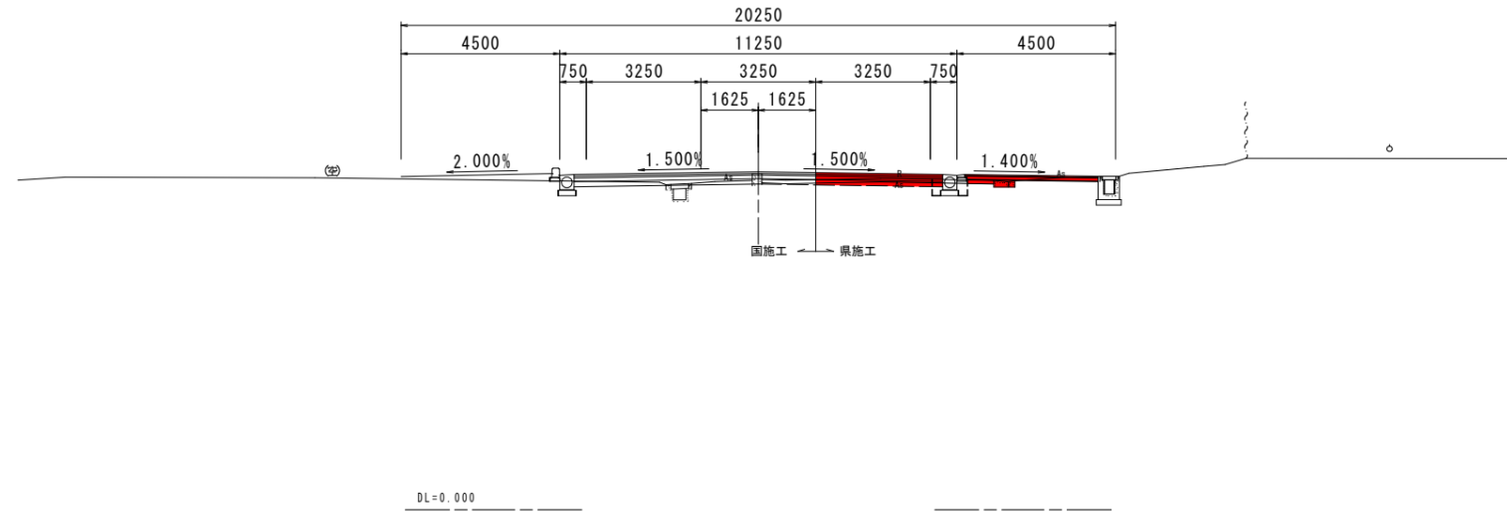
工事名	R6阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 舗装工事 (2) (担い手確保型)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	阿南市下大野町渡り上り (第2分割)		
図面名	横断図 (その1)		
縮尺	S=1/100	図面番号	4 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (阿南)		

横断図 (その2)

S=1:100

NO. 2

GH=9.524
FH=9.576



道路土工

名	称	左側	右側
路床	B < 1.0		
	1.0 ≤ B < 2.5		0.2
	2.5 ≤ B < 4.0		
	4.0 ≤ B		
盛土	B < 1.0		
	1.0 ≤ B < 2.5		
	2.5 ≤ B < 4.0		
	4.0 ≤ B		
掘削	コンクリート取壊し		0.1
アスファルト取壊し	t = 5 0		3.10
アスファルト取壊し	t = 1 0 0		3.60

擁壁工 作業土工

名	称	左側	右側
床掘	B 土砂		
埋戻し	C 1 ≤ W < 4, W < 1		
	D W < 1, W < 1		
基面整正	土砂		

排水工 作業土工

名	称	左側	右側
床掘	B 土砂		0.4
埋戻し	C 1 ≤ W < 4, W < 1		-
	D W < 1, W < 1		0.1
基面整正	土砂		0.8

舗装工

名	称	左側	右側
歩道舗装	表層50		3.78
車道舗装	表層50・基層50		3.60

NO. 2 実施設計図面

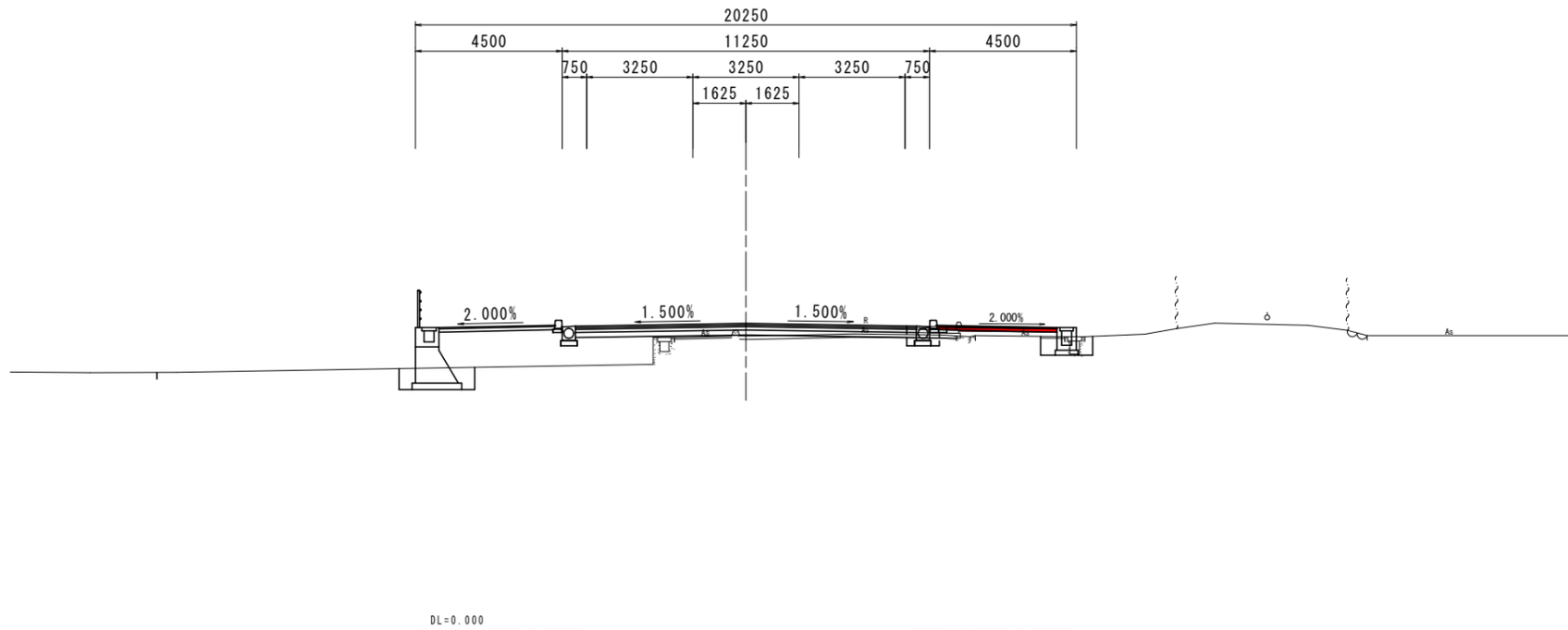
工事名	R6阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 舗装工事 (2) (担い手確保型)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	阿南市下大野町渡り上り (第2分割)		
図面名	横断図 (その2)		
縮尺	S=1/100	図面番号	5 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (阿南)		

横断図 (その3)

S=1:100

NO. 4

GH=9.025
FH=9.214



道路土工

名	称	左側	右側
盛土	路床	B<2.5	0.1
		2.5≤B<4.0	
		4.0≤B	
	路体	B<2.5	
	2.5≤B<4.0		
	4.0≤B		
掘削	オフカット	土砂	
	コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	t=50		3.05
	t=100		0.32

擁壁工 作業土工

名	称	左側	右側
床掘	B	土砂	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		
	最大埋戻幅1m未満		
基面修正	土砂		

排水工 作業土工

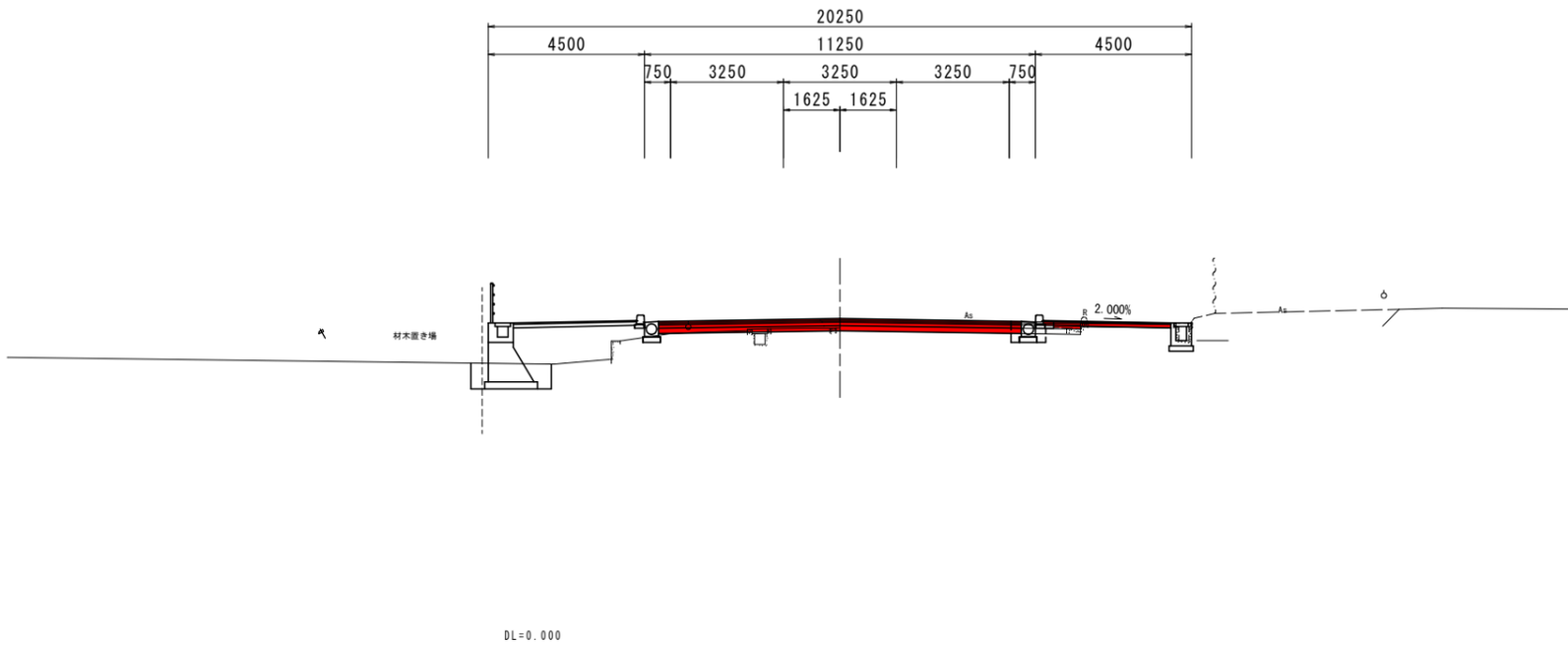
名	称	左側	右側
床掘	B	土砂	0.5
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		
	最大埋戻幅1m未満		0.1
基面修正	土砂		0.8

舗装工

名	称	左側	右側
歩道舗装	表層40		3.68
車道舗装	表層50・基層50		-

NO. 3

GH=9.177
FH=9.441



道路土工

名	称	左側	右側
盛土	路床	B<2.5	0.1
		2.5≤B<4.0	
		4.0≤B	
	路体	B<2.5	
	2.5≤B<4.0		
	4.0≤B		
掘削	オフカット	土砂	
	コンクリート取壊し		
アスファルト取壊し	t=50		7.69 (2.37)
	t=100		5.71 (0.79)

擁壁工 作業土工

名	称	左側	右側
床掘	B	土砂	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		
	最大埋戻幅1m未満		
基面修正	土砂		

排水工 作業土工

名	称	左側	右側
床掘	B	土砂	0.5
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		
	最大埋戻幅1m未満		0.1
基面修正	土砂		0.8

舗装工

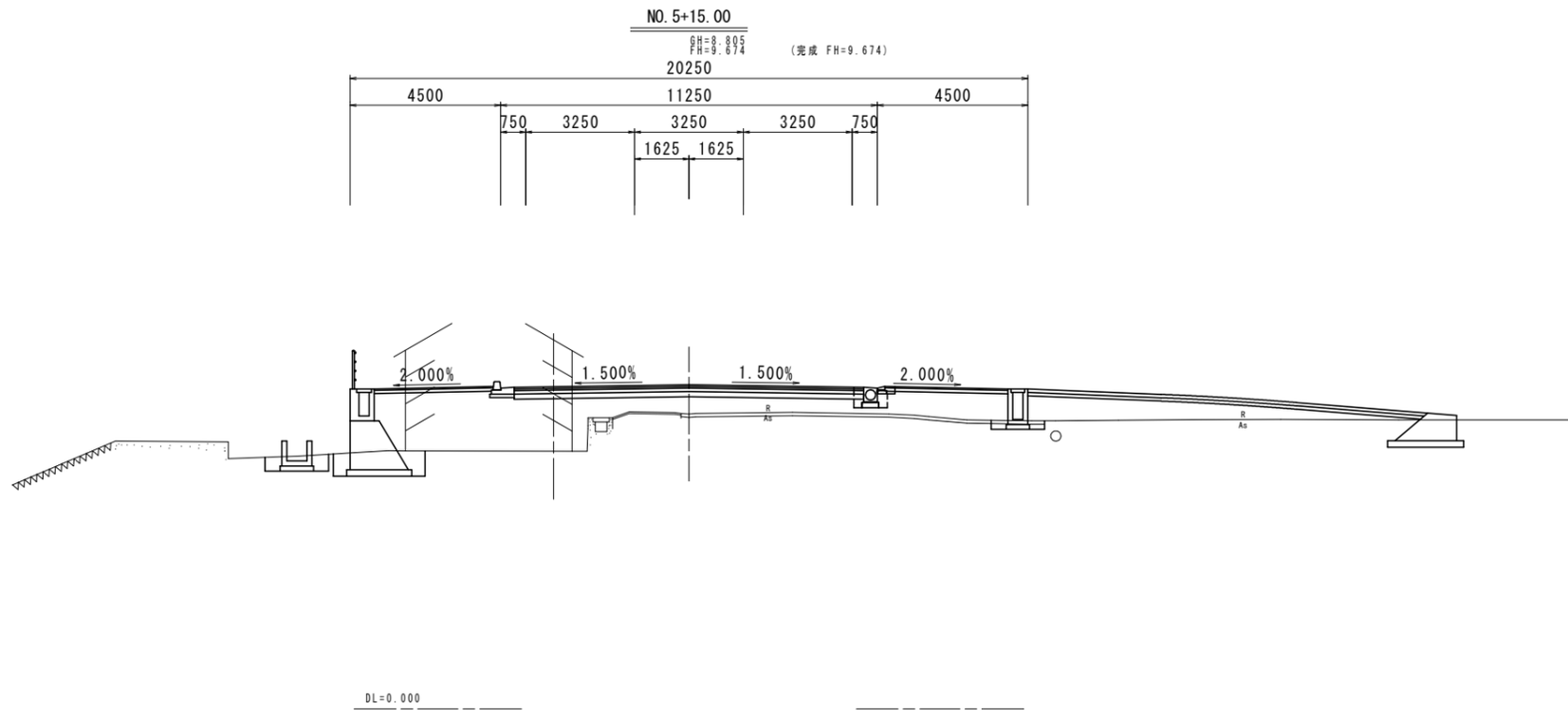
名	称	左側	右側
歩道舗装	表層40		3.68
車道舗装	表層50・基層50		10.45

NO. 3, NO. 4 実施設計図面

工事名	R6阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 舗装工事 (2) (担い手確保型)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	阿南市下大野町渡り上り (第2分割)		
図面名	横断図 (その3)		
縮尺	S=1/100	図面番号	6 / 7
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 (その4)

S=1:100



道路土工

名	称	左側		右側	
		厚	層	厚	層
盛土	路床	B<2.5			0.1
		2.5≤B<4.0			
		4.0≤B			
路体	路体	B<2.5			
		2.5≤B<4.0			
		4.0≤B			
掘削	オフセット	土砂			
	コンクリート取壊し				
アスファルト取壊し		t=50		0.3	
		t=100		0.9	

擁壁工 作業土工

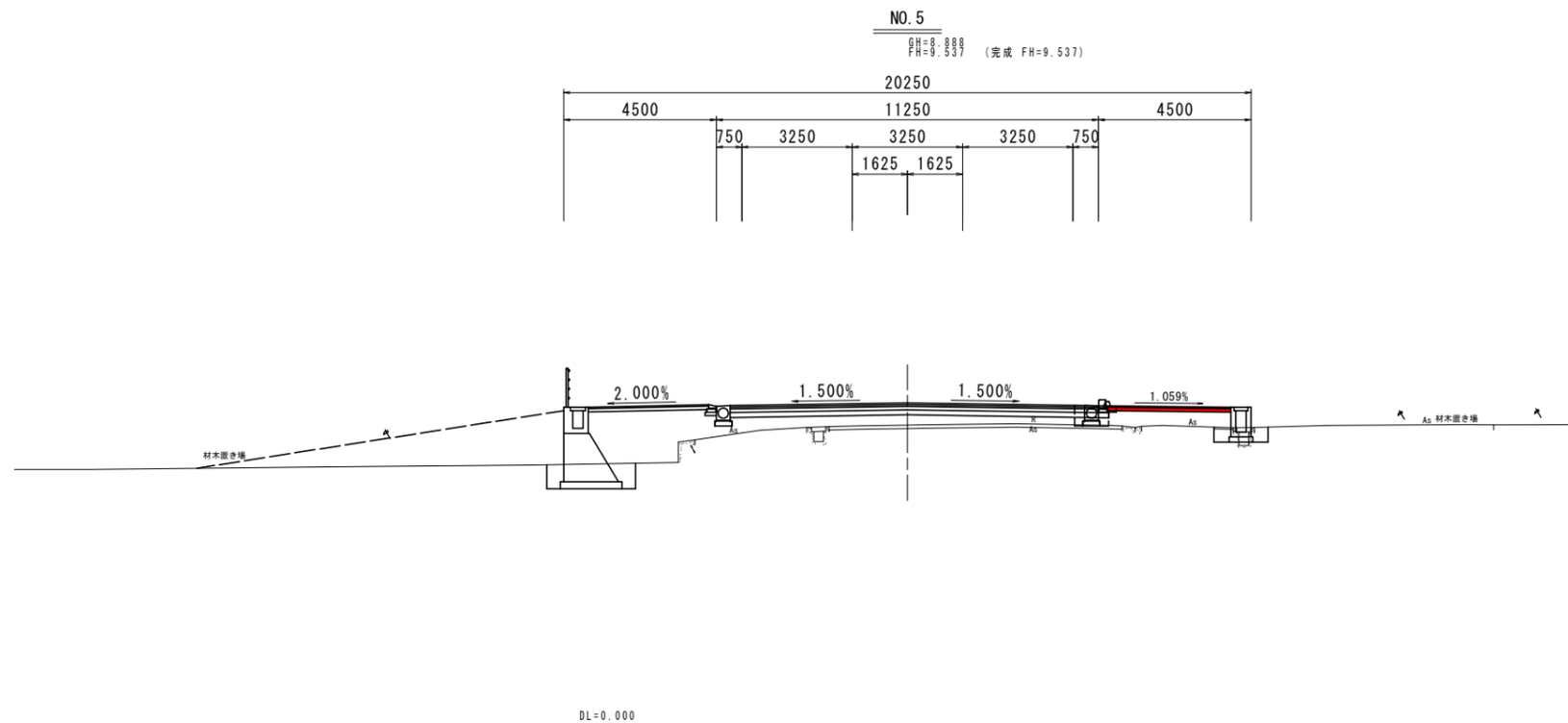
名	称	左側		右側	
		厚	層	厚	層
床掘	B	土砂			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満				
		最大埋戻幅1m未満			
基面修正	土砂				

排水工 作業土工

名	称	左側		右側	
		厚	層	厚	層
床掘	B	土砂			0.5
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満				
		最大埋戻幅1m未満			0.1
基面修正	土砂				0.8

舗装工

名	称	左側		右側	
		厚	層	厚	層
歩道舗装	表層40				
車道舗装	表層50・基層50				



道路土工

名	称	左側		右側	
		厚	層	厚	層
盛土	路床	B<2.5			0.1
		2.5≤B<4.0			
		4.0≤B			
路体	路体	B<2.5			
		2.5≤B<4.0			
		4.0≤B			
掘削	オフセット	土砂			
	コンクリート取壊し				
アスファルト取壊し		t=50		3.67	
		t=100		0	

擁壁工 作業土工

名	称	左側		右側	
		厚	層	厚	層
床掘	B	土砂			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満				
		最大埋戻幅1m未満			
基面修正	土砂				

排水工 作業土工

名	称	左側		右側	
		厚	層	厚	層
床掘	B	土砂			0.5
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満				
		最大埋戻幅1m未満			0.1
基面修正	土砂				0.8

舗装工

名	称	左側		右側	
		厚	層	厚	層
歩道舗装	表層40			3.68	
車道舗装	表層50・基層50			-	

NO. 5 , NO. 5+15.00 実施設計図面

工事名	R6阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 舗装工事 (2) (担い手確保型)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	阿南市下大野町渡り上り (第2分割)		
図面名	横断図 (その4)		
縮尺	S=1/100	図面番号	7 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (阿南)		