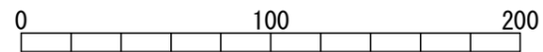
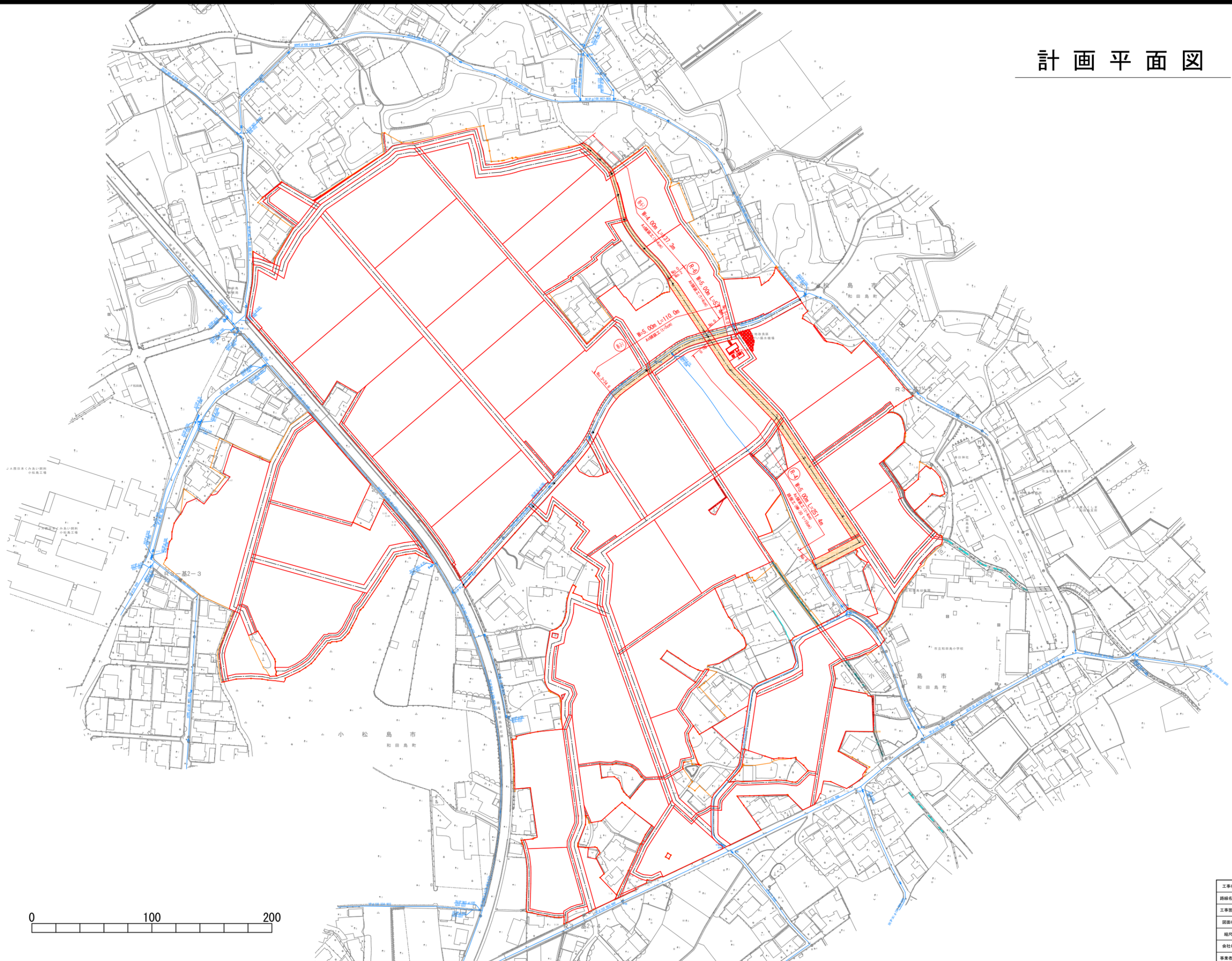


計画平面図



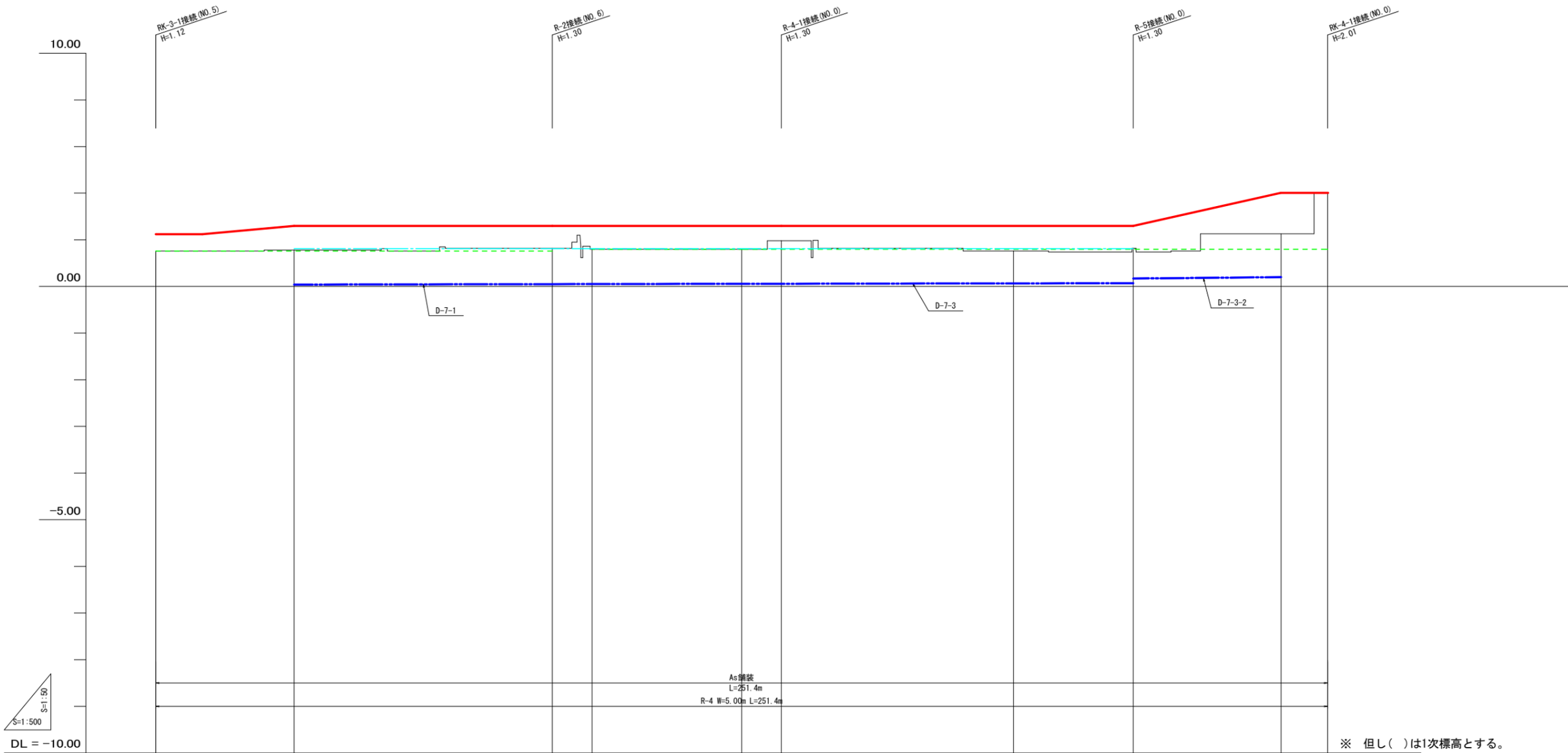
S=1:1,000 (A0)



工事名	町道線 経常林 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	計画平面図		
縮尺	S=1:1,000	図面番号	1
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局(徳島)		

道路工縦断図

【R-4】 W=5.00m



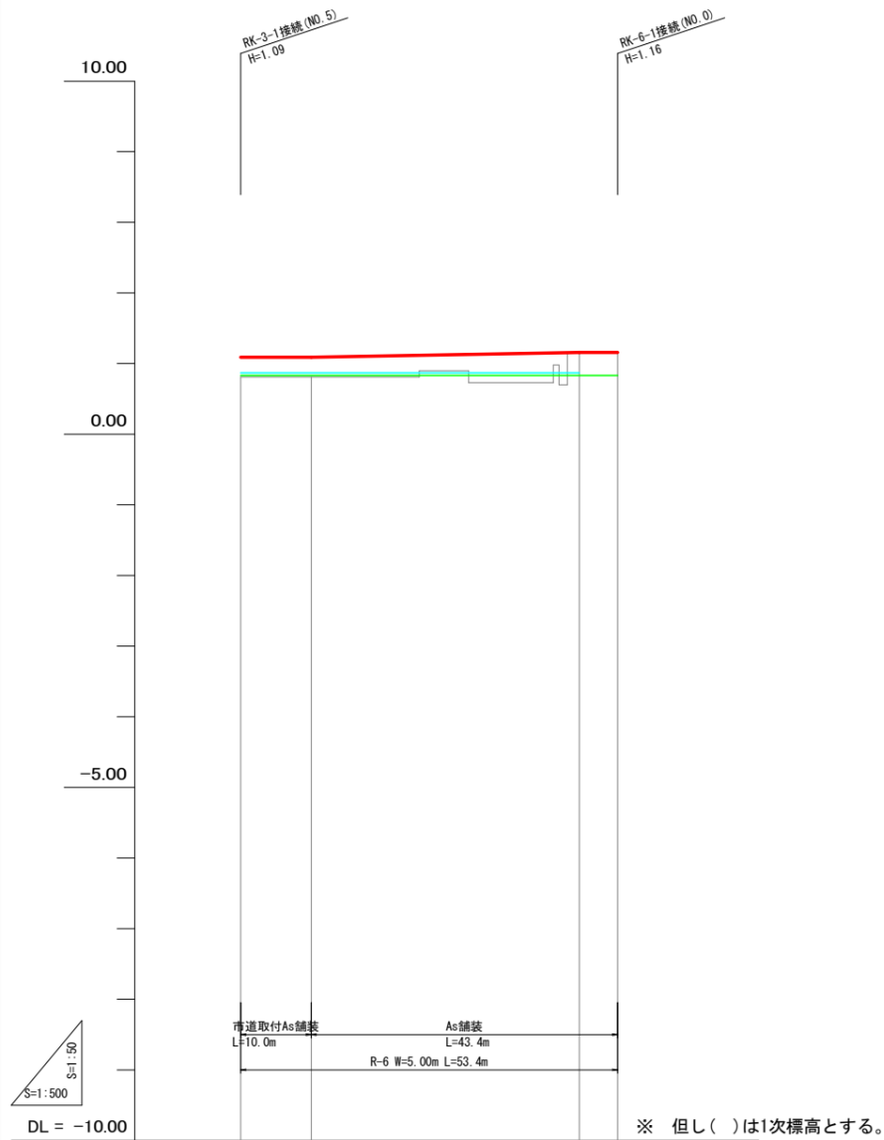
現況道路高												
排水計画高												
勾配												
計画高												
縦勾配												
測点	NO.0	+10.0	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5	NO.6	NO.7	+25.7	+31.7	NO.8
左田面高			0.81 (0.82)			0.81 (0.83)		0.81 (0.77)		0.81 (0.78)		
右田面高			0.76 (0.76)			0.80 (0.80)		0.80 (0.80)				
追加距離	0.0	10.0	29.7	85.1	93.6	125.7	134.2	184.0	209.7	235.4	241.4	251.4
単距離	0.0	10.0	19.7	65.4	8.5	32.1	8.5	49.8	25.7	6.0	10.0	
測点												

凡例	
記号	名称
— (Red)	計画道路
— (Blue)	計画排水路
— (Green)	左田面高
— (Cyan)	右田面高

工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工縦断図 (R-4)		
縮尺	V=1:50 H=1:500	図面番号	2
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

道路工縦断図

【R-6】 W=5.00m



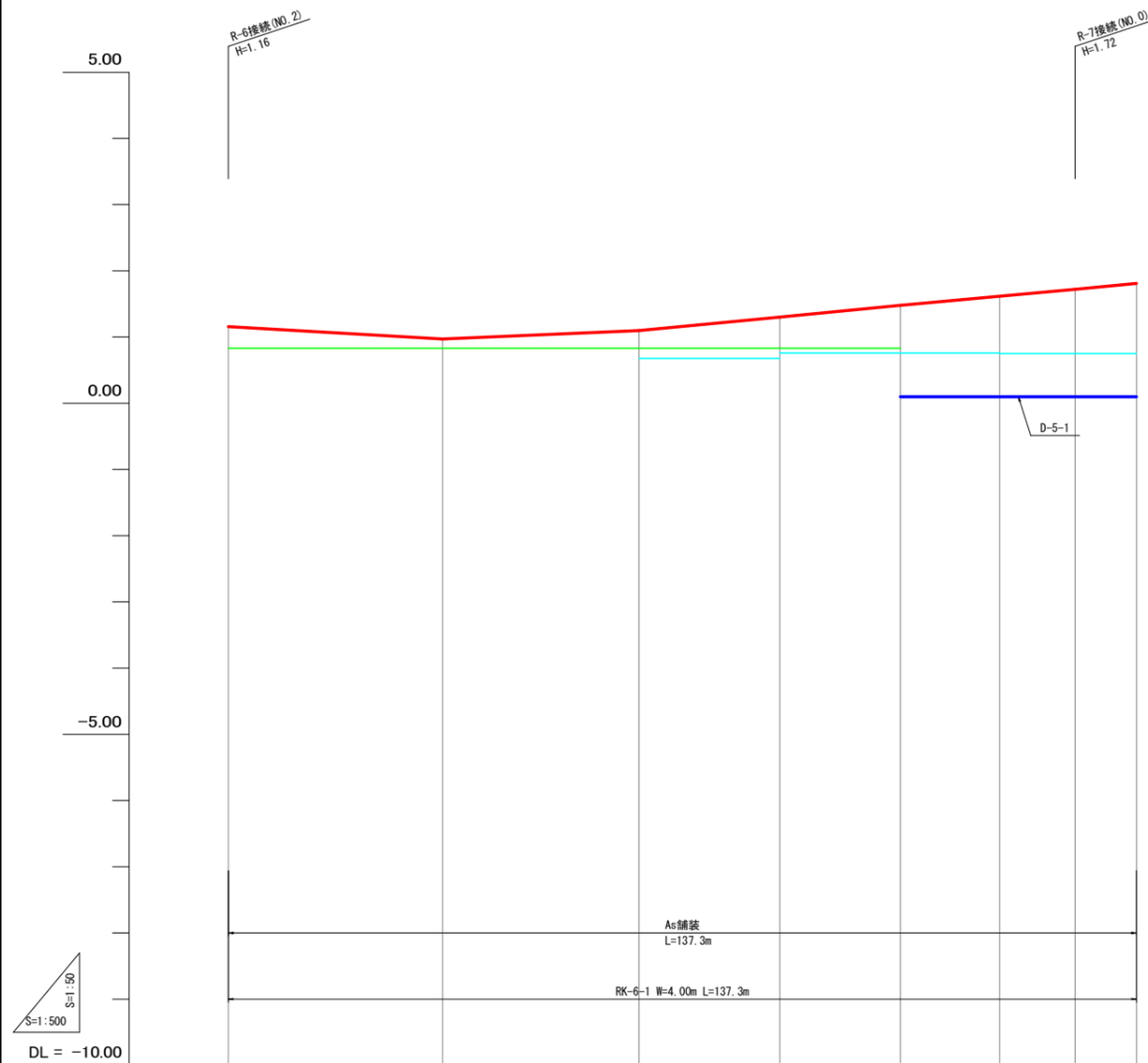
現況道路高	
排水計画高	
勾配	
計画高	I=Level L=5.4m
密勾配	I=Level L=10.0m
測計画高	I=0.184% L=38.0m
左田面高	15 0.87 (0.87) 地区外
右田面高	16 0.83 (0.87)
追加距離	0.0 10.0 45.0 53.4
単距離	0.0 10.0 38.0 5.4
測点	NO.0 +10.0 NO.1 NO.2

凡例	
記号	名称
—	計画道路
---	計画排水路
---	左田面高
---	右田面高

工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工縦断図 (R-6)		
縮尺	V=1:50 H=1:500	図面番号	3
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

道路工縦断図

【RK-6-1】 W=4.00m



※ 但し()は指定標高とする。

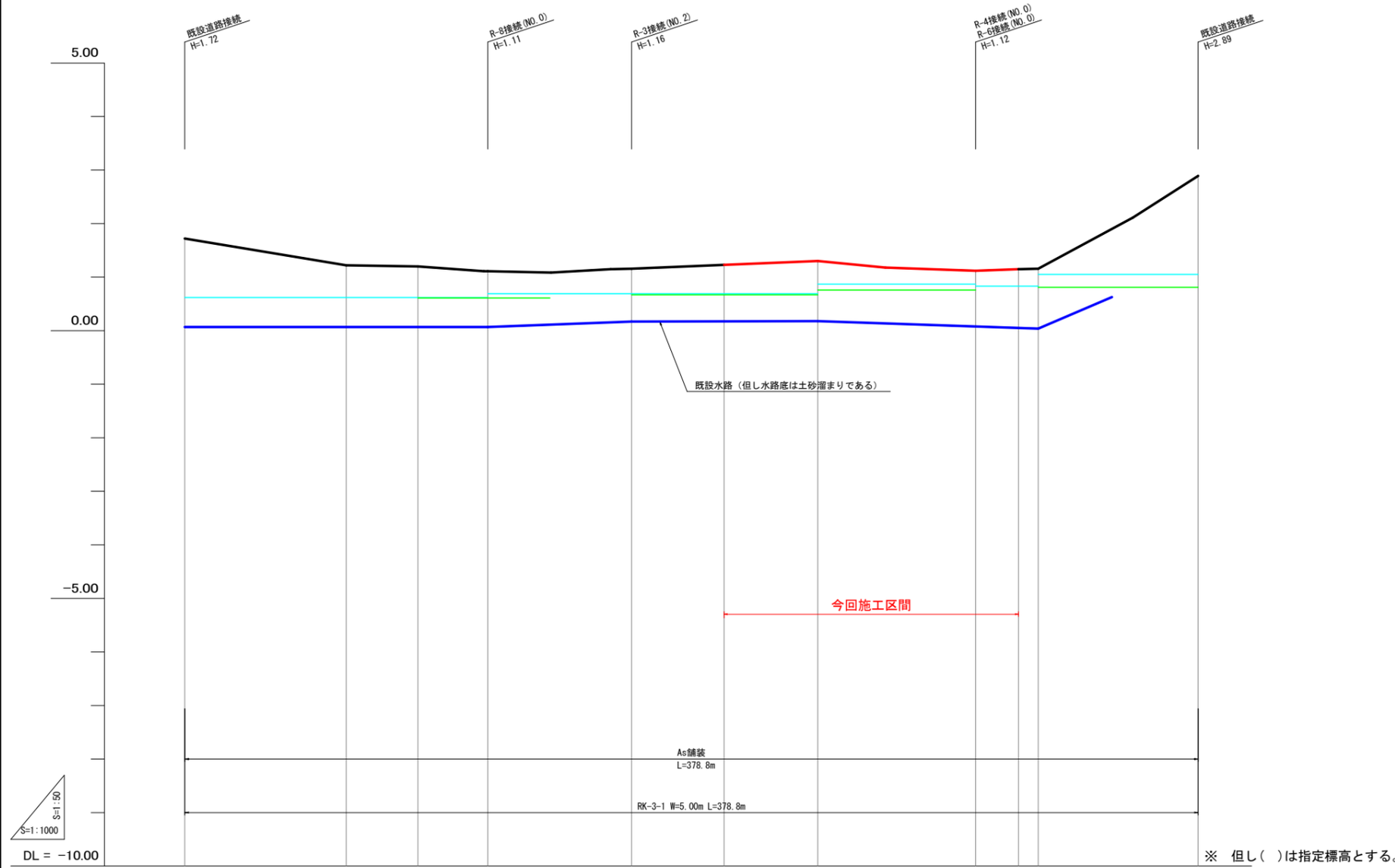
現況道路高								
排水計画高								
勾配								
計画高								
既設道路								
勾配								
計画高								
左田面高	地区外 0.68 (0.74) 0.76 (0.74) 0.75 (0.74)							
右田面高	0.87 (0.83) 0.79 (0.83)							
追加距離	0.0	32.4	62.1	83.4	101.6	116.6	128.0	137.3
単距離	0.0	32.4	29.7	21.3	18.2	15.0	11.4	9.3
測点	NO.0	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5	NO.6	NO.7

凡例	
記号	名称
	計画道路
	計画排水路
	左田面高
	右田面高

工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工縦断図 (RK-6-1)		
縮尺	V=1:50 H=1:500	図面番号	4
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

道路工縦断図

【RK-3-1】 W=5.00m



※ 但し()は指定標高とする。

現況道路高															
排水計画高															
勾配															
計画高															
既設道路															
勾配	1.72%	i=0.828% L=60.4m	i=0.075% L=26.8m	i=0.345% L=26.1m	1.11%	i=0.093% L=53.7m	1.16%	i=0.201% L=69.6m	1.30%	i=0.305% L=59.0m	1.12%	i=0.171% L=23.4m	1.16%	i=2.893% L=59.8m	2.89%
計画高	1.72%	1.72%	1.20%	1.20%	1.11%	1.16%	1.16%	1.30%	1.30%	1.12%	1.12%	1.16%	1.16%	2.89%	2.89%
左田面高		6 0.60 (0.62)			11 0.73 (0.69)			15 0.87 (0.87)	16-2 0.83 (0.87)	17 1.05					
右田面高			31 0.61	地区外		29 0.67 (0.67)		23 0.76 (0.76)	排水機場	18 0.82 (0.81)					
追加距離	0.0	60.4	87.2	113.3	167.0	201.6	236.6	295.6	311.6	319.0	378.8				
単距離	0.0	60.4	26.8	26.1	53.7	34.6	35.0	59.0	16.0	7.4	59.8				
測点	NO.0	+60.4	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5	NO.6	+16.0	NO.7					

記号	名称
— (Red)	計画道路
— (Blue)	計画排水路
— (Cyan)	左田面高
— (Green)	右田面高

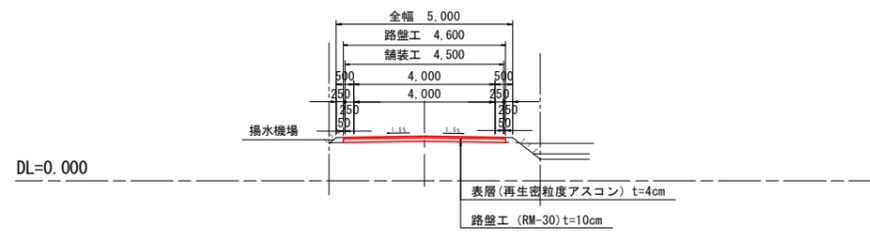
工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工縦断図 (RK-3-1)		
縮尺	V=1:50 H=1:1000	図面番号	5
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

道路工横断図

【R-4】 W=5.00m

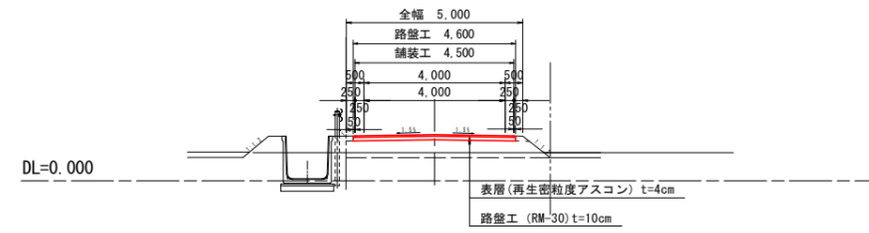
No. 0~No. 1
L=29.7m

項目	数量
掘削	0.6
不陸修正	4.5



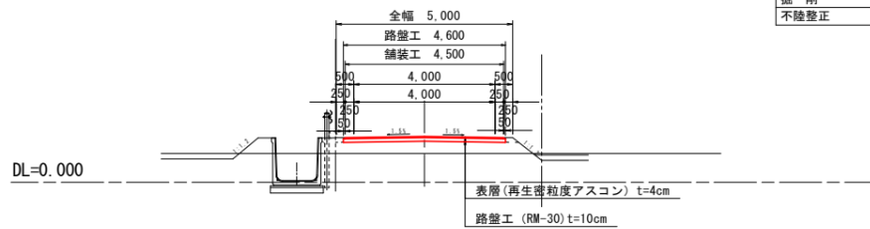
No. 5~No. 7
L=75.5m

項目	数量
掘削	0.6
不陸修正	4.5



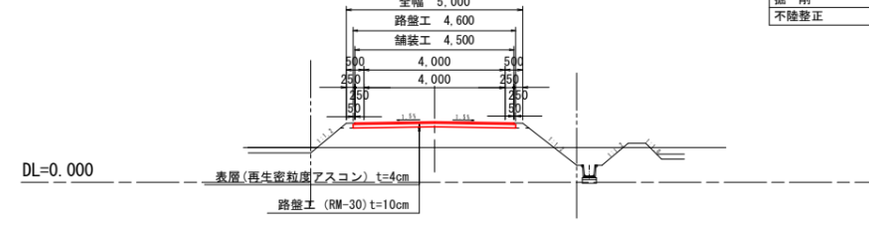
No. 1~No. 5
L=104.5m

項目	数量
掘削	0.6
不陸修正	4.5



No. 7~No. 8
L=41.7m

項目	数量
掘削	0.6
不陸修正	4.5

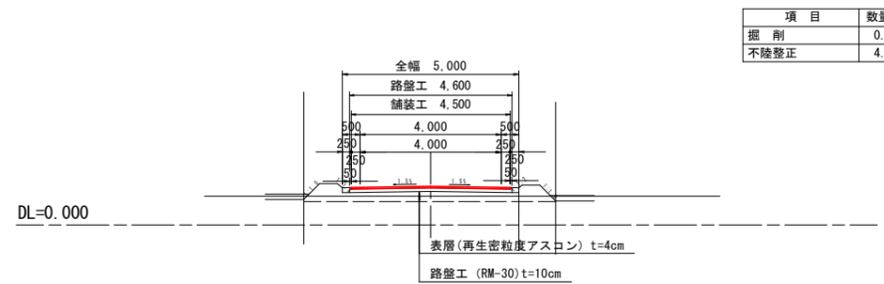


工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工横断図 (R-4)		
縮尺	S=1:100	図面番号	6
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

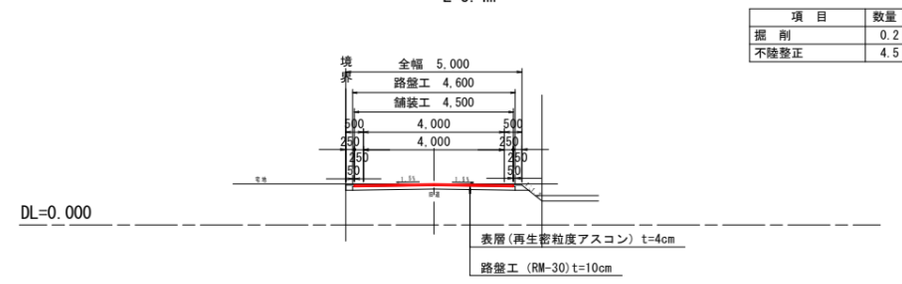
道路工横断図

【R-6】 W=5.00m

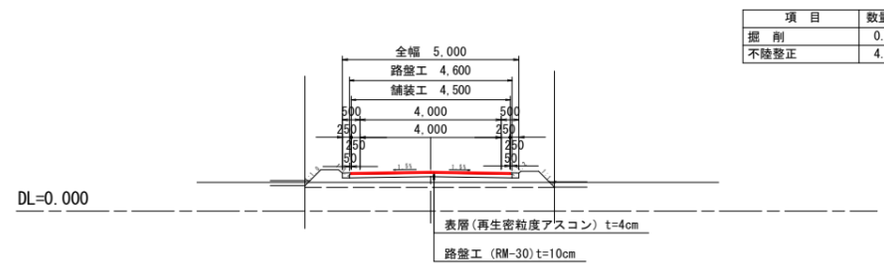
No. 0~+10.0
L=10.0m



No. 1~No. 2
L=5.4m



+10.0~No. 1
L=38.0m

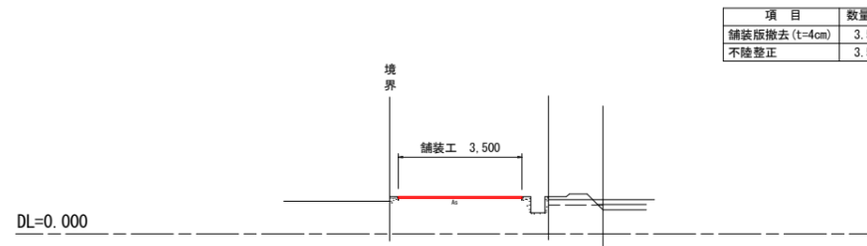


工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工横断図 (R-6)		
縮尺	S=1:100	図面番号	7
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

道路工横断図

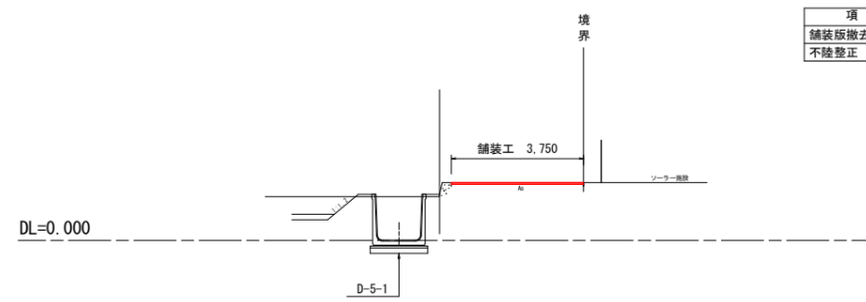
【RK-6-1】 W=4.00m

No. 0~No. 2
L=62.1m



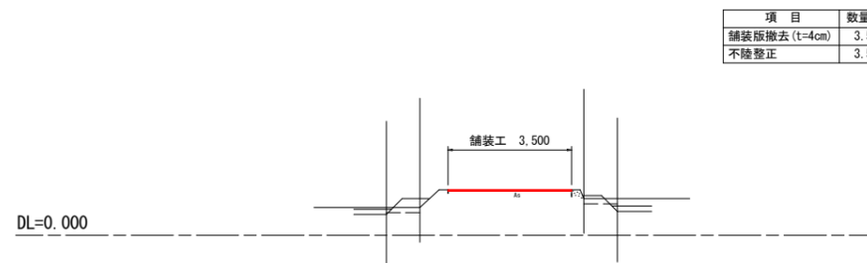
項目	数量
舗装版撤去 (t=4cm)	3.5
不陸整正	3.5

No. 4~No. 7
L=35.7m



項目	数量
舗装版撤去 (t=4cm)	3.8
不陸整正	3.8

No. 2~No. 4
L=39.5m



項目	数量
舗装版撤去 (t=4cm)	3.5
不陸整正	3.5

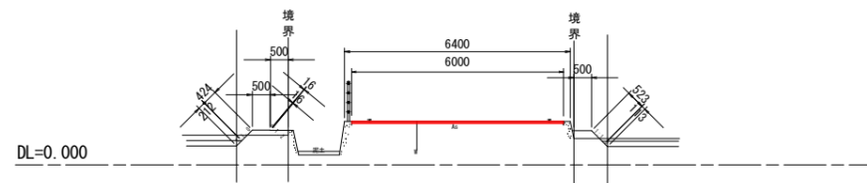
工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工横断図 (RK-6-1)		
縮尺	S=1:100	図面番号	8
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

道路工横断図

【RK-3-1】 W=5.00m

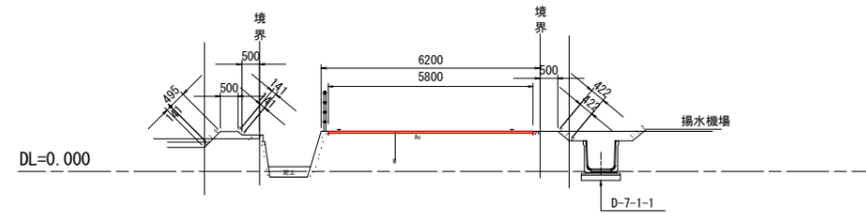
No. 3~No. 4
L=69.6m

項目	数量
舗装版撤去 (t=5cm)	6.0
不陸整正	6.0



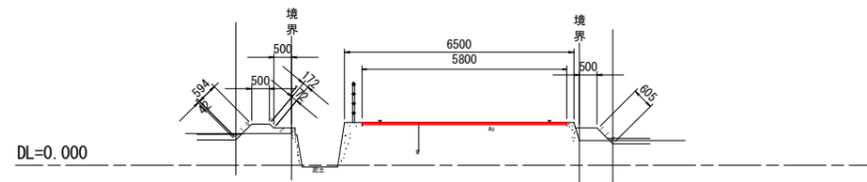
No. 5~No. 6
L=23.4m

項目	数量
舗装版撤去 (t=5cm)	5.8
不陸整正	5.8



No. 4~No. 5
L=59.0m

項目	数量
舗装版撤去 (t=5cm)	5.8
不陸整正	5.8

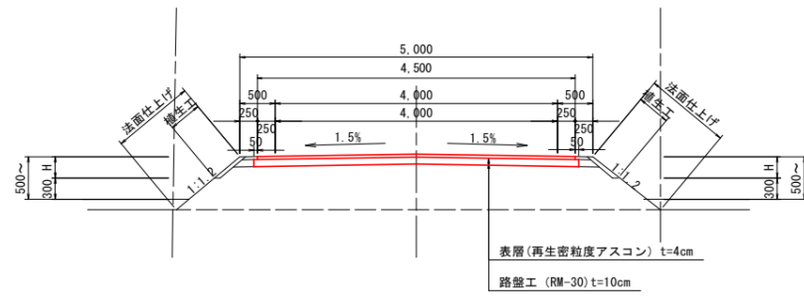


工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工横断図 (RK-3-1)		
縮尺	S=1:100	図面番号	9
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

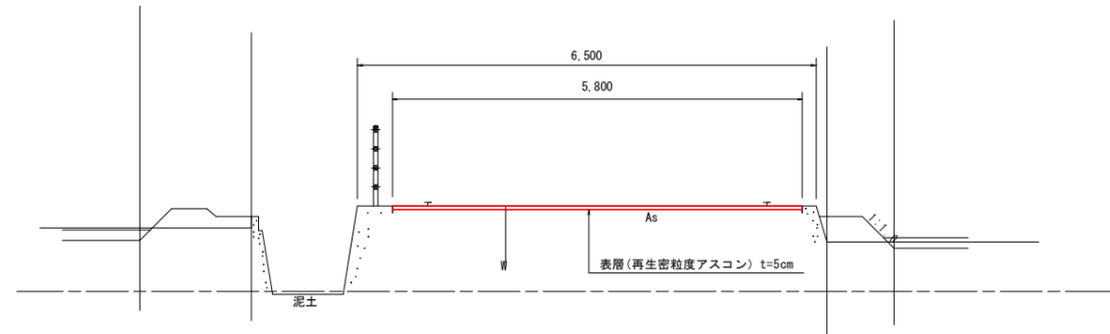
道路工標準図

S=1:50

市道40号線 標準構造図
アスファルト舗装 (W=5.00m)



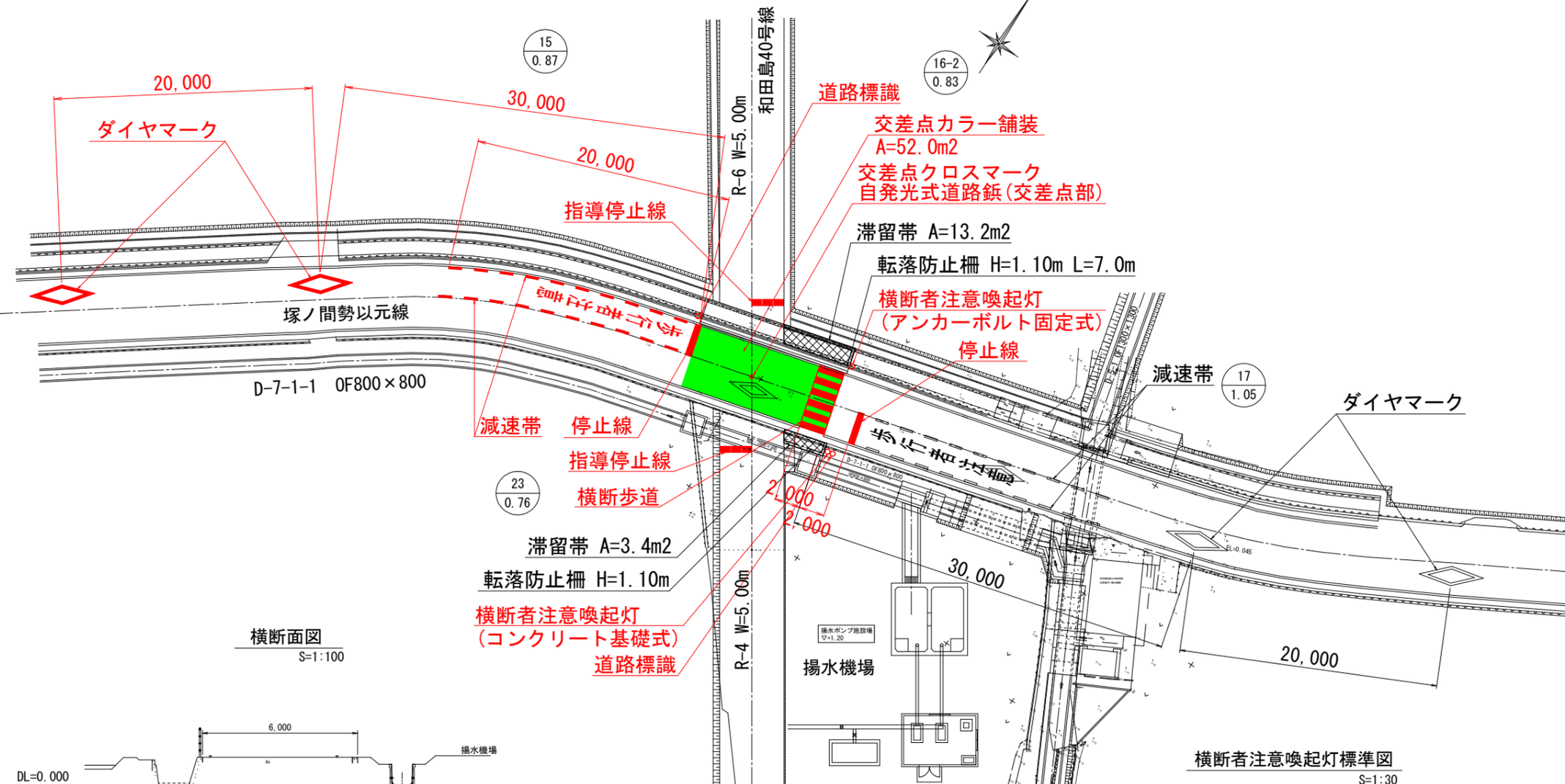
市道塚ノ間勢以元線 標準構造図



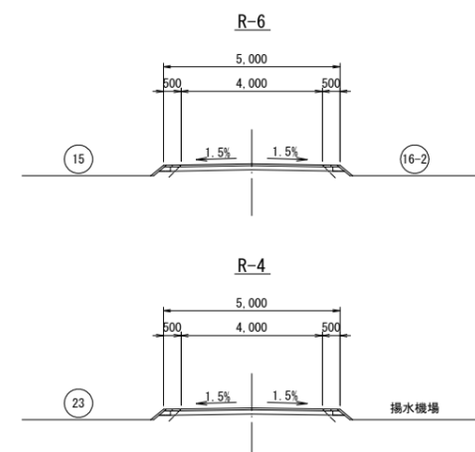
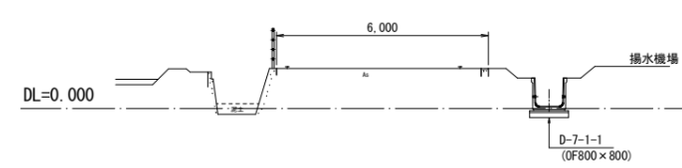
工事名	R7徳耕 経営体 和田島 舗装工事		
路線名等	和田島地区		
工事箇所	小松島市和田島町		
図面名	道路工標準図		
縮尺	S=1:50	図面番号	10
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

交差点計画図

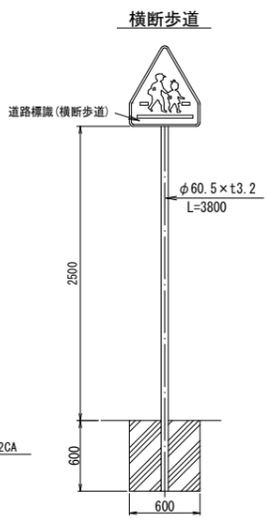
平面図 S=1:200



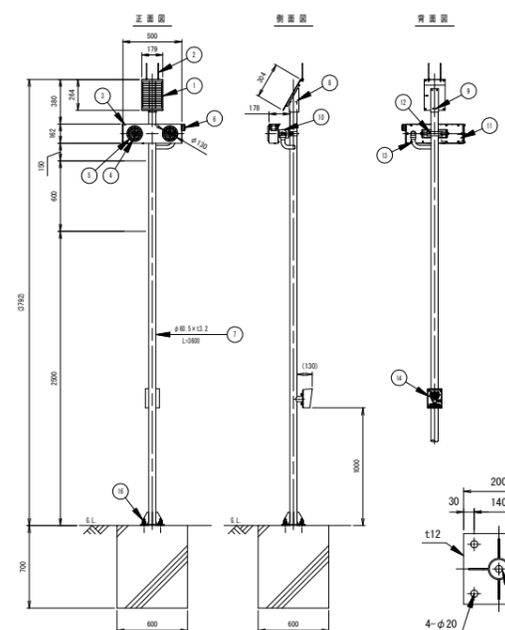
横断面図 S=1:100



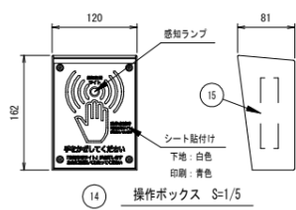
道路標識設置標準図 S=1:30



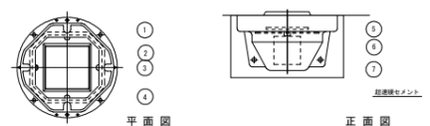
横断者注意喚起灯標準図 S=1:30



ベース部詳細図 S=1/10



自発光式道路標識設置標準図 S=1:5



自発光式道路標識			
品番	品名	数量	材質
1	本体ケース	1	アルミニウム合金
2	カバーレンズ	1	ポリカーボネート樹脂
3	発光体	8	発光ダイオード
4	太陽電池	1	シリコンソーラー
5	コントローラ	1	—
6	蓄電装置	1	電気二重層コンデンサ
7	抜け防止ピン	2	ステンレス

太陽電池	0.31W (3.3V-93mA)
蓄電装置	電気二重層コンデンサ
発光体	高輝度発光ダイオード
点滅灯	自動点滅

横断者注意喚起灯			
部番	部品名	数量	材質
1	太陽電池	1	シリコンソーラー
2	防鳥針	2	ステンレス
3	表示部本体	1	アルミニウム合金
4	表示灯	40	発光ダイオード
5	表示灯カバー	2	ポリカーボネート樹脂
6	無線ユニット	1	—
7	支柱	1	STK400+垂鉛めっき
8	太陽電池架台	1	アルミニウム合金
9	六角穴付ボルト	2	ステンレス (M6×15)
10	角度調整金具	1	アルミニウム合金
11	蓄電池	1	長寿命型鉛蓄電池
12	Uバンド	1	SPHC
13	保護管	1	合成樹脂
14	操作ボックス	1	アルミニウム合金
15	非接触センサ	1	—
16	アンカーボルト	4	(M16×125)

電気特性	
太陽電池	16.9V-0.3A
蓄電池	12V-2.3Ah
発光体	高輝度発光ダイオード
動作仕様	通常時
	夜間
動作時間	通常時
	夜間
動作時間 (1日の動作可能回数)	10秒 (1500回/日)
	15秒 (1000回/日)
	20秒 (750回/日)
	30秒 (500回/日)

・アンカーボルトは、スリーブ打込み式おねじアンカーを使用(ドリル径φ22.5、深さ72mm)

工事名	R7徳耕 経営体 和島 舗装工事
路線名等	和島地区
工事箇所	小松島市和島町
図面名	交差点計画図
縮尺	図示
図面番号	11
会社名	
事業者名	徳島県東部農林水産局<徳島>