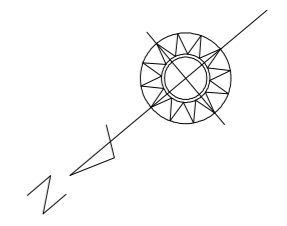
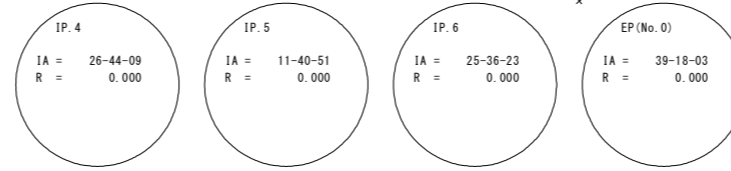


計画平面図

S=1:250

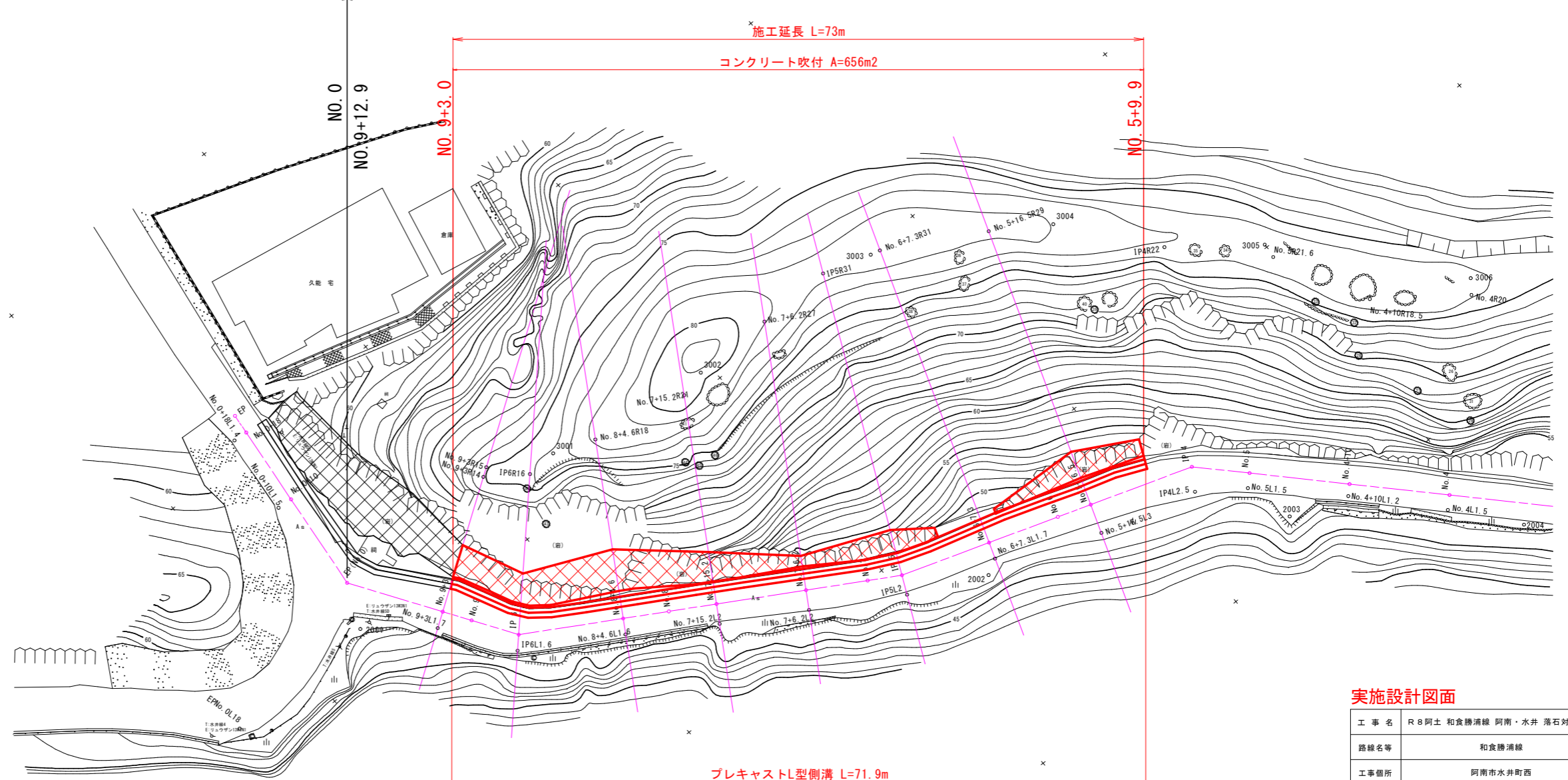


座標一覧表 世界測地系

点名	X座標	Y座標	Z座標
大井南島線No.1	100781.328	94433.323	48.207
阿南島線No.1	100618.942	94026.084	29.457
2001	100793.435	94353.851	49.578
2002	100742.138	94317.810	48.101
2003	100715.459	94303.031	48.372
2004	100698.141	94287.428	48.298
2005	100677.121	94274.937	48.488
2006	100639.394	94234.569	48.393
2007	100618.762	94211.750	48.728
2008	100576.270	94190.122	48.855
3001	100747.528	94354.308	26.453
3002	100751.124	94351.613	80.886
3003	100730.651	94349.734	78.609
3004	100714.795	94340.388	77.858
3005	100699.997	94325.319	76.852
3006	100686.446	94309.601	76.331
3007	100670.142	94297.070	73.732
3008	100646.745	94280.952	75.275
3009	100623.595	94269.051	82.742
3010	100613.582	94244.530	80.993
3011	100605.390	94228.545	68.284

(大井南島線)

(和食勝浦線)

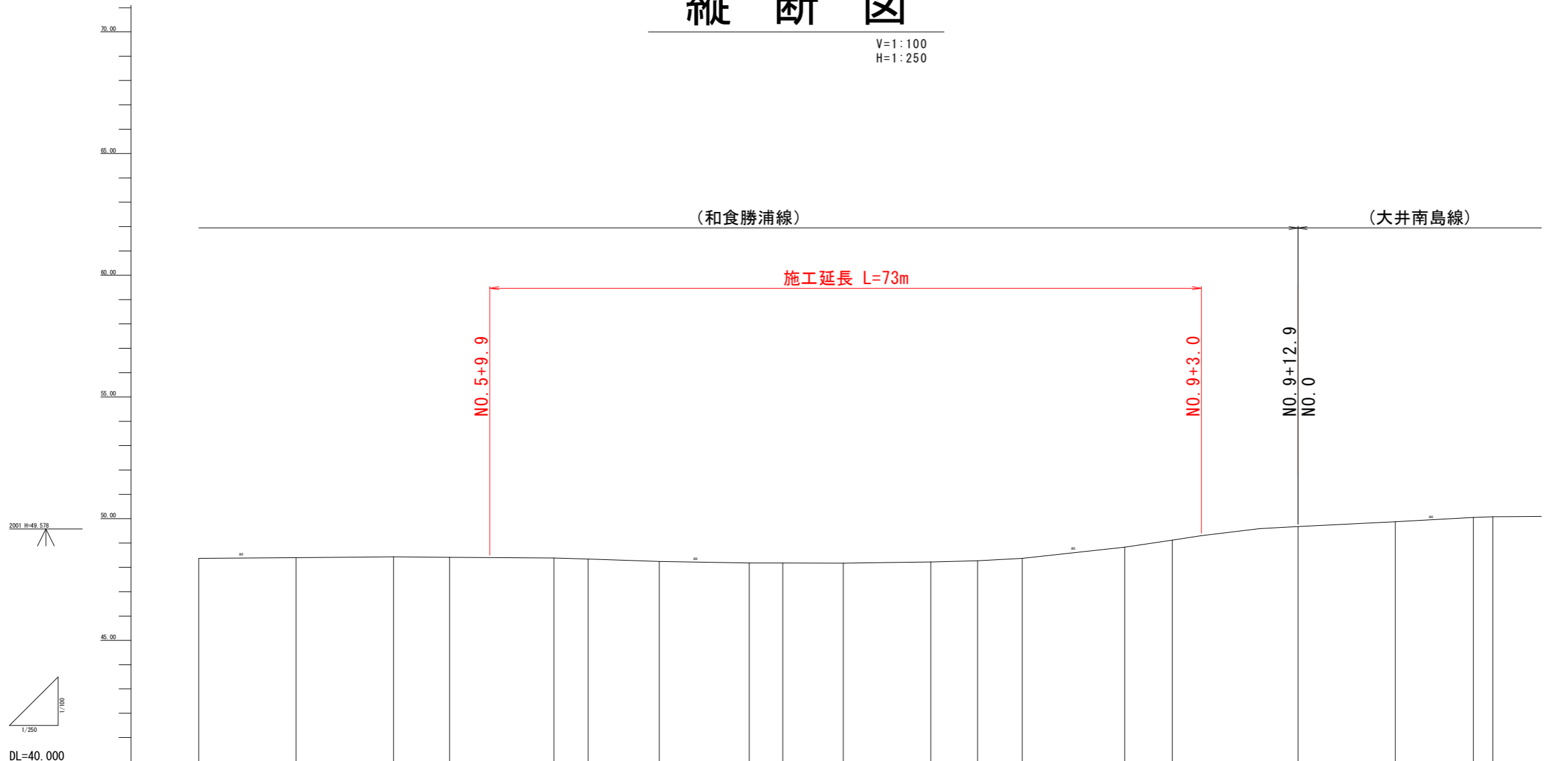


実施設計図面

工事名	R8阿土 和食勝浦線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食勝浦線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	計画平面図		
縮尺	1:250	図面番号	1 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		

縦断図

V=1:100
H=1:250



勾配																			
盛土																			
切土																			
計画高																			
地盤高	48.368	48.393	48.427	48.411	48.382	48.340	48.245	48.175	48.174	48.165	48.217	48.272	48.374	48.830	49.115	49.673	49.871	50.047	50.071
追加距離	80.000	90.000	100.000	105.770	116.500	120.000	127.300	136.543	140.000	146.200	155.200	160.000	164.600	175.105	180.000	192.920 (0.000)	10.000	18.000	20.000
単距離	11.400	10.000	10.000	5.770	10.730	3.500	7.300	9.243	3.457	6.200	9.000	4.800	4.600	10.505	4.895	12.920	10.000	8.000	2.000
測点	No. 4	No. 4+10	No. 5	IP-4 IA=26-44-09	No. 5 +16.5	No. 6	No. 6+7.3	IP-5 IA=11-40-51	No. 7	No. 7+6.2	No. 7 +15.2	No. 8	No. 8+4.6	IP-6 IA=25-36-23	No. 9	EP (No. 0) IA=39-18-03	No. 0+10	No. 0+18	EP
曲線																			

実施設計図面

工事名	R8阿土 和食勝浦線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食勝浦線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	縦断図		
縮尺	V=1:100 H=1:250	図面番号	2 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		

標準断面図

S=1:100

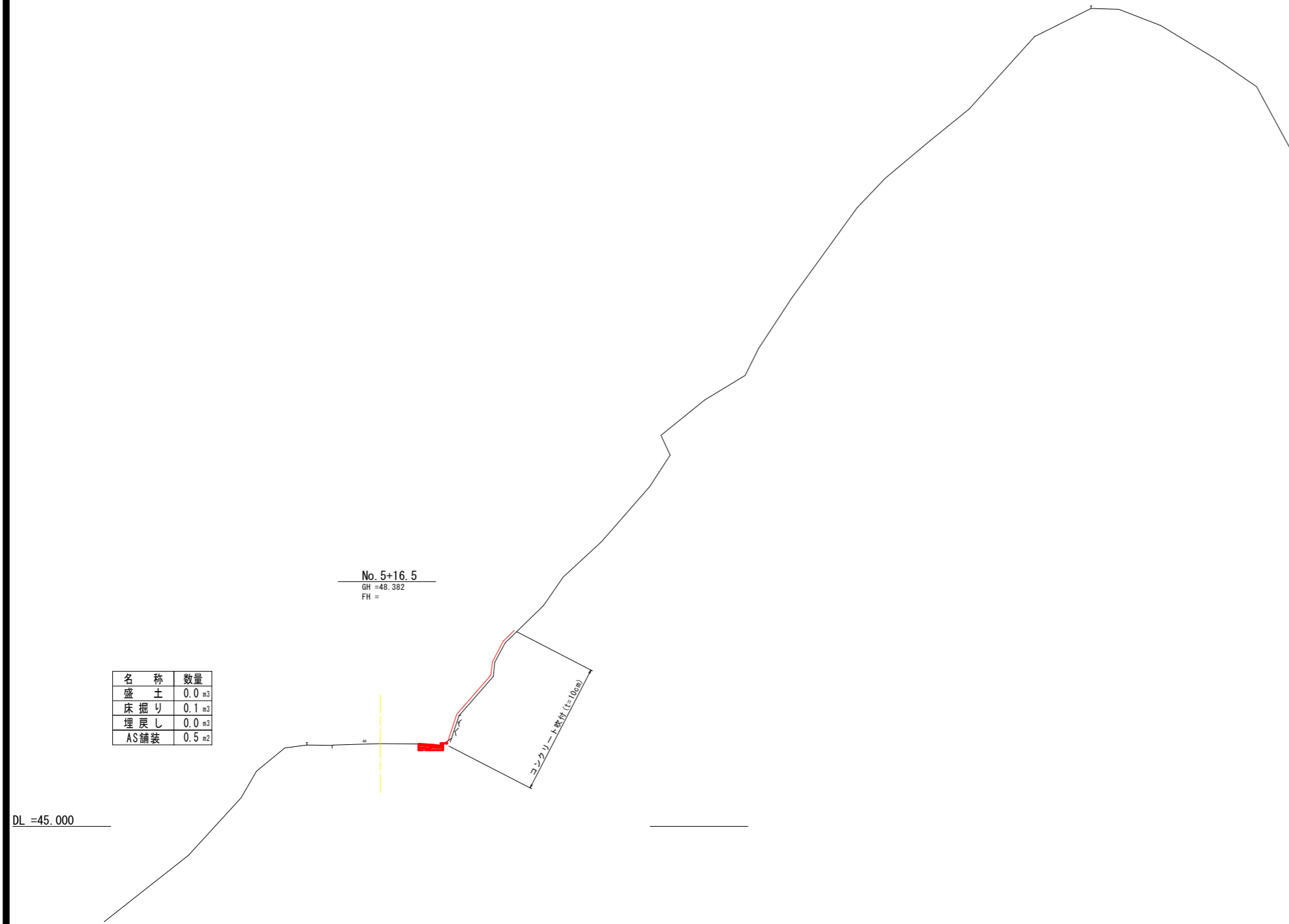


実施設計図面

工事名	R8阿土 和食勝浦線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食勝浦線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		

横断図(1/5)

S=1:100

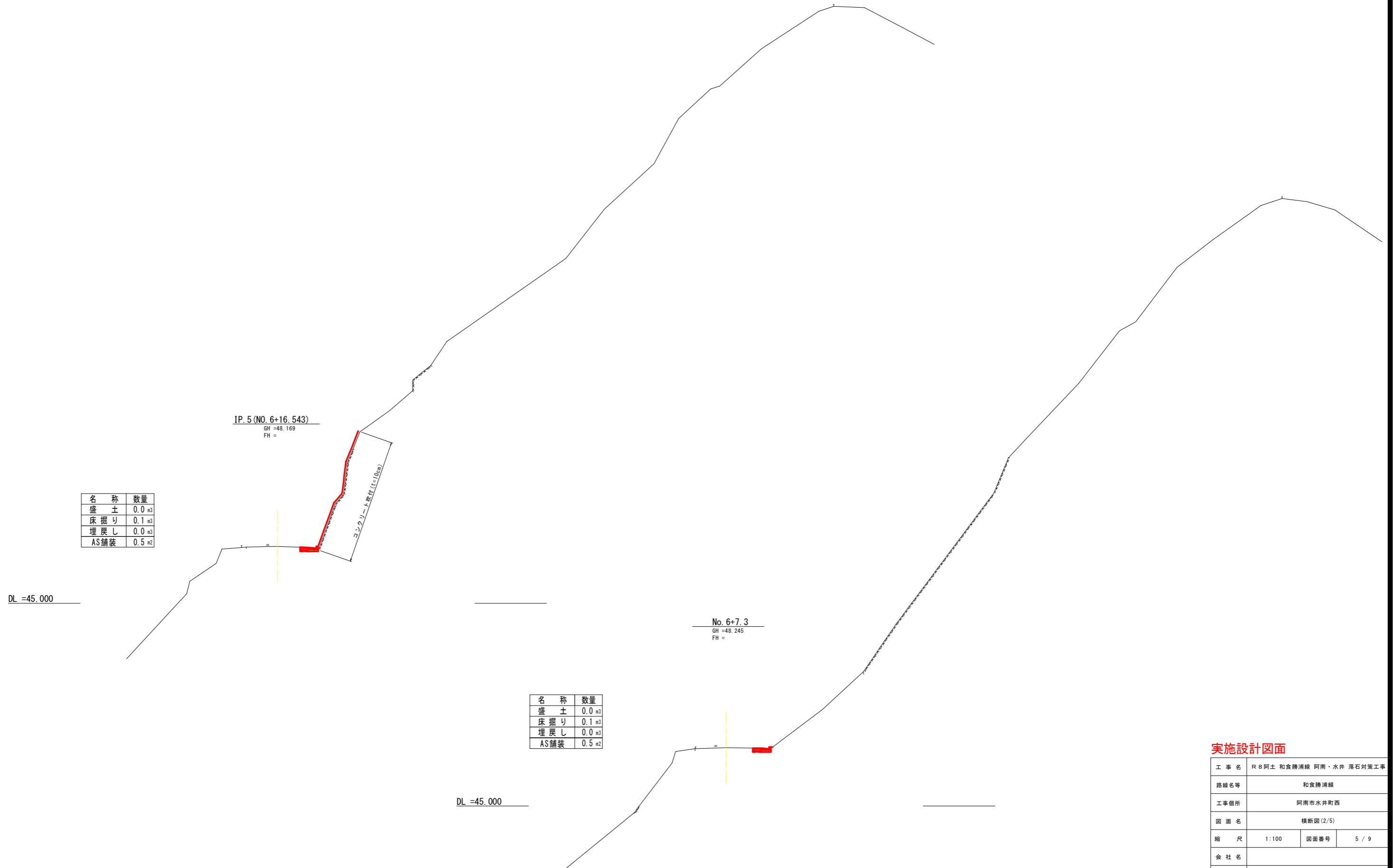


実施設計図面

工事名	R8阿土 和食舗道線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食舗道線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	横断図(1/5)		
縮尺	1:100	図面番号	4 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		

横断図 (2/5)

S=1:100



名称	数量
盛土	0.0 m ³
床掘り	0.1 m ³
埋戻し	0.0 m ³
AS舗装	0.5 m ²

名称	数量
盛土	0.0 m ³
床掘り	0.1 m ³
埋戻し	0.0 m ³
AS舗装	0.5 m ²

実施設計図面

工事名	R8阿土 和食舗道線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食舗道線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	横断図 (2/5)		
縮尺	1:100	図面番号	5 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		

横断図 (3/5)

S=1:100



名称	数量
盛土	0.0 m ³
床掘り	0.1 m ³
埋戻し	0.0 m ³
AS舗装	0.5 m ²

名称	数量
盛土	0.0 m ³
床掘り	0.1 m ³
埋戻し	0.0 m ³
AS舗装	0.5 m ²

実施設計図面

工事名	R8阿土 和食勝浦線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食勝浦線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	横断図 (3/5)		
縮尺	1:100	図面番号	6 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		

横断図(4/5)

S=1:100

名称	数量
盛土	0.0 m ³
床掘り	0.1 m ³
埋戻し	0.0 m ³
AS舗装	0.5 m ²

IP. 6 (NO. 8+15.105)
GH = 48.830
FH =

コンクリート敷付 (t=10cm)

DL = 45.000

名称	数量
盛土	0.1 m ³
床掘り	0.1 m ³
埋戻し	0.0 m ³
AS舗装	0.5 m ²

No. 8+4.6
GH = 48.374
FH =

コンクリート敷付 (t=10cm)

DL = 45.000

実施設計図面

工事名	R8阿土 和食舗道線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食舗道線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	横断図(4/5)		
縮尺	1:100	図面番号	7 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		

横断図 (5/5)

S=1:100

DL =45.000

名称	数量
盛土	0.0 m ³
床掘り	0.1 m ³
埋戻し	0.0 m ³
AS舗装	0.5 m ²

No. 9+3.0
GH =49.300
FH =

コンクリート密付 (±0.0m)

実施設計図面

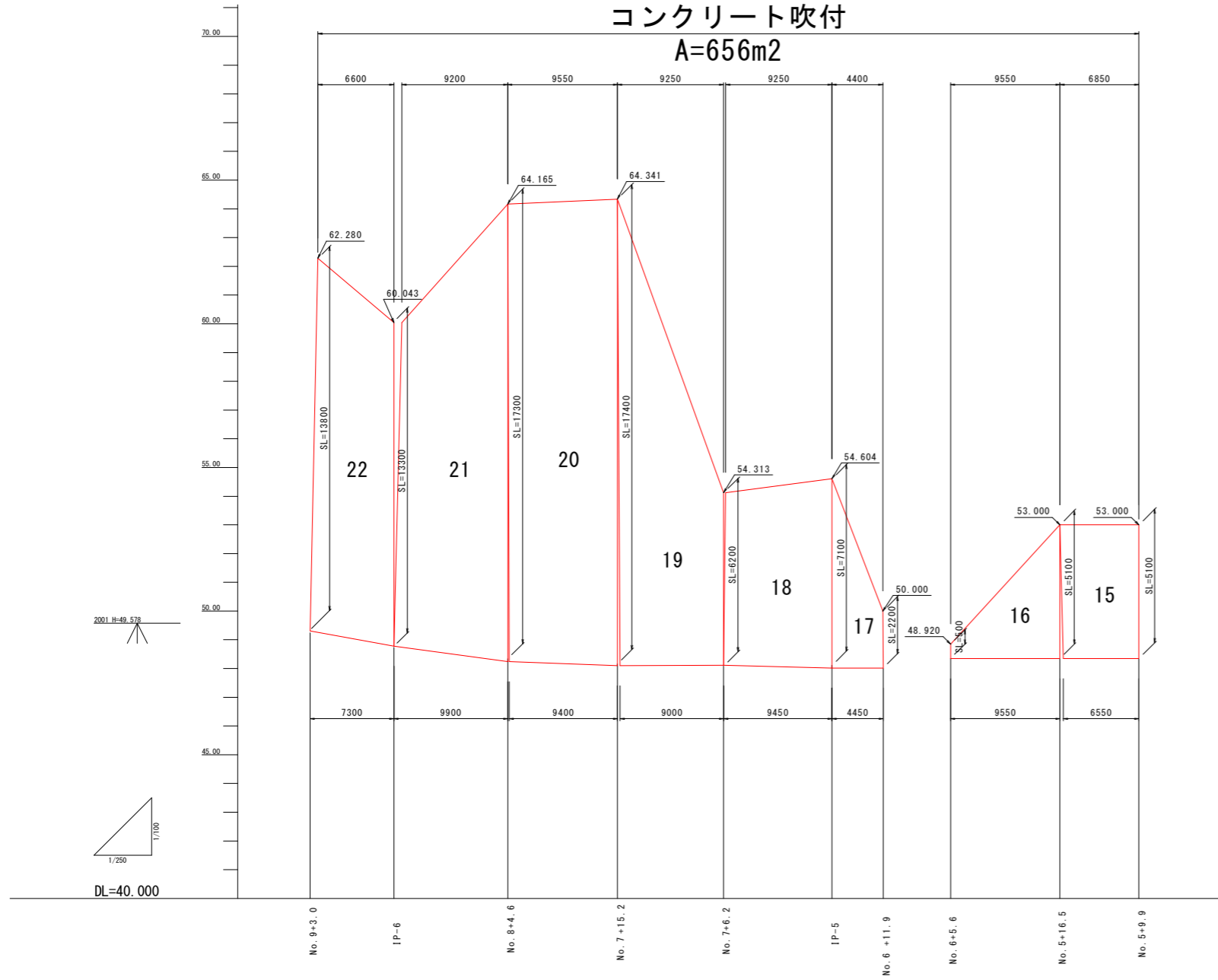
工事名	R8阿土 和食勝浦線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食勝浦線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	横断図 (5/5)		
縮尺	1:100	図面番号	8 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		

展開図

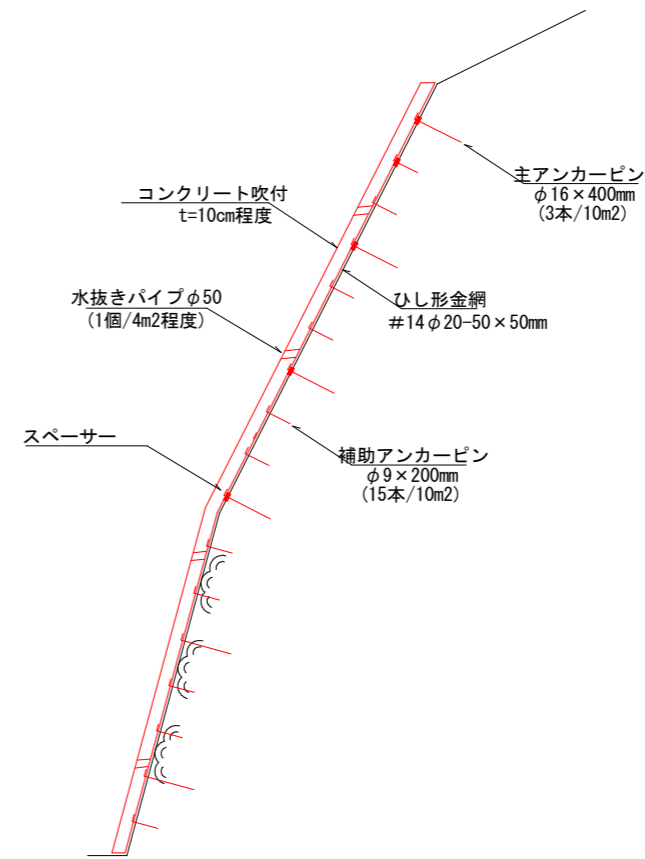
V=1:100
H=1:250



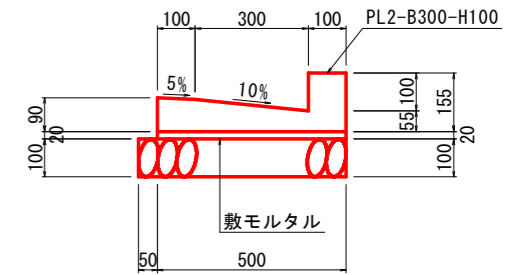
コンクリート吹付 A=656m²



吹付工断面図 S=1:30



プレキャストL型側溝 S=1:10



数量表 10.0m当たり			
名称	規格寸法	単位	数量
敷筋コンクリートL型側溝	PL2-B300-H100	個	16.5
敷モルタル		m ³	0.100
目地モルタル		m ³	0.004
基礎砕石	RC-30, t=100	m ²	5.50
基面整正	土砂	m ²	5.5

実施設計図面

工事名	R8阿土 和食勝浦線 阿南・水井 落石対策工事		
路線名等	和食勝浦線		
工事箇所	阿南市水井町西		
図面名	展開図、構造図		
縮尺	図示	図面番号	9 / 9
会社名			
事業者名	徳島県阿南県土整備事務所		