

計画平面図 S=1:500

施工延長 L=255.0m

3工区 老朽化対策区間 L=255m

3号仮設鋼板III型 L=9m N=655枚 (埋入) L=262m

2号法肩コンクリート L=170m

平コンクリートブロック張り L=170m 3号小口止め L=0.6m 7号小口止め L=0.3m 8号小口止め L=0.3m

3号天端コンクリート L=170m

1-4号張りコンクリート L=171m

基礎コンクリート L=171m

1工区 堤防補強対策工区間 L=360m

2号仮設鋼板III型 L=9.0m N=468枚 (パイプロハンマー) L=187m

1号法肩コンクリート L=359m 平コンクリートブロック張り L=359m 1号小口止め L=1.4m 4号小口止め L=0.3m 5号小口止め L=0.3m

1号天端コンクリート L=180m

1-1号張りコンクリート L=169m

基礎コンクリート L=182m

徳島市論田町

勝浦川→

IP0		IP_2
I	A	13-12-36
F	1	38,509
F	11	20,842
C	1	41,500
S	1	1,203

徳島市東部環境事業所

市道 論田東本線

市道 論田中間真貫

HOTEL HERB

基準点座標リスト

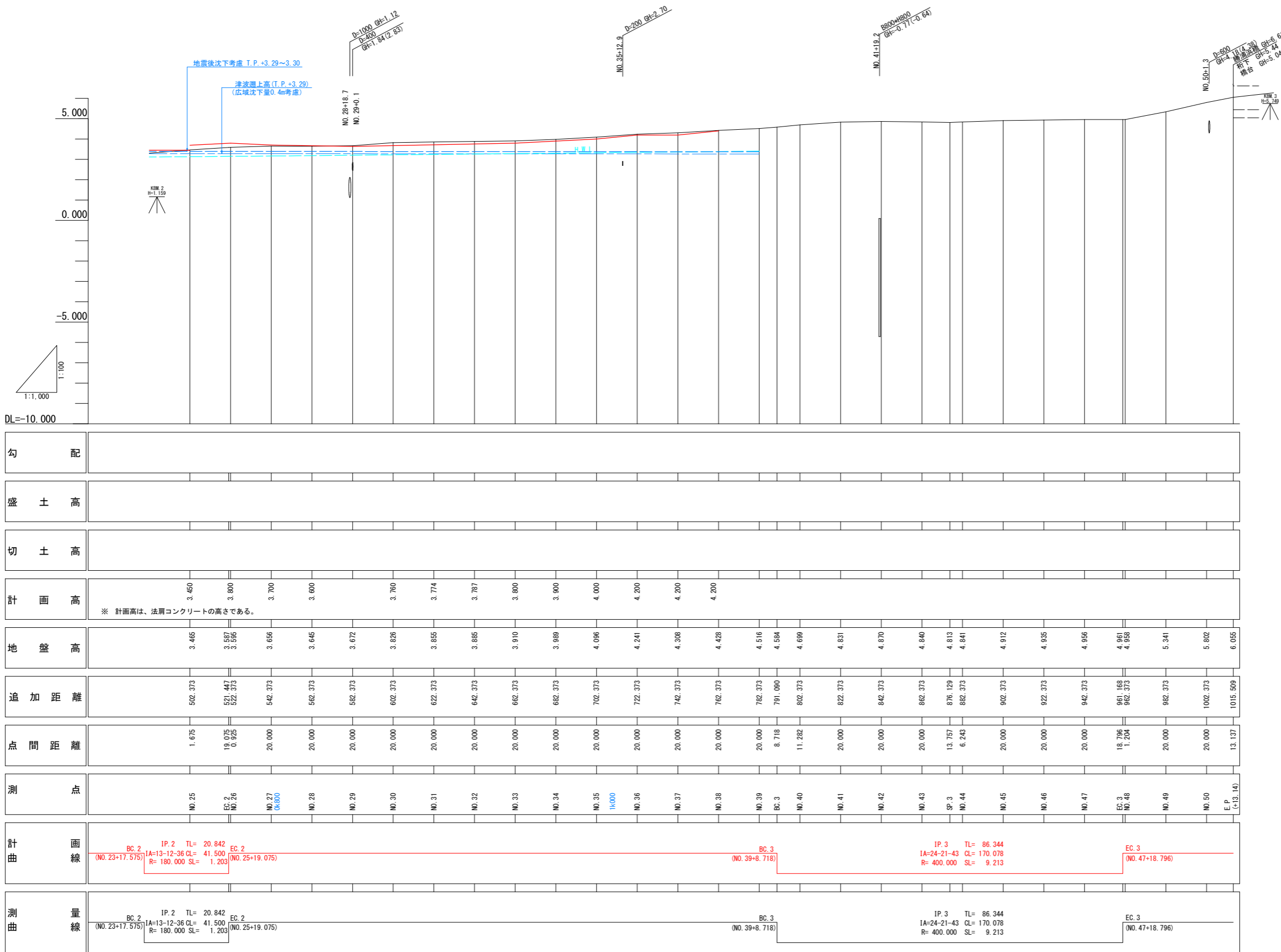
点名	X座標	Y座標	標高
T-28	115389.481	99635.625	4.331
T-29	115433.274	99610.404	3.901
T-30	115476.326	99650.656	3.731
T-31	115509.307	99621.552	3.460
T-32	115508.128	99484.653	3.029
T-33	115568.543	99432.476	3.134
基I-3	115581.331	99385.557	3.154
T-34	115603.477	99343.962	3.303
T-35	115620.698	99296.849	3.193
T-36	115652.325	99256.981	3.374
T-37	115671.254	99210.734	3.784
T-38	115682.853	99165.825	3.537
T-39	115694.499	99117.227	3.810
T-40	115707.398	99068.965	3.900
T-41	115721.125	99021.020	4.253
T-42	115729.257	98965.525	4.415
T-43	115740.148	98905.803	4.628
T-44	115753.871	98859.958	4.835
T-45	115753.680	98810.386	4.940
T-46	115734.133	98775.233	4.880
1047A	115745.262	98735.126	6.312

【当初設計図面】

工事名	R7徳土 勝浦川 徳・論田 堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	計画平面図
縮尺	1:500 図面番号 1 / 18
会社名	
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎

縦断図

V=1:100
H=1:1000



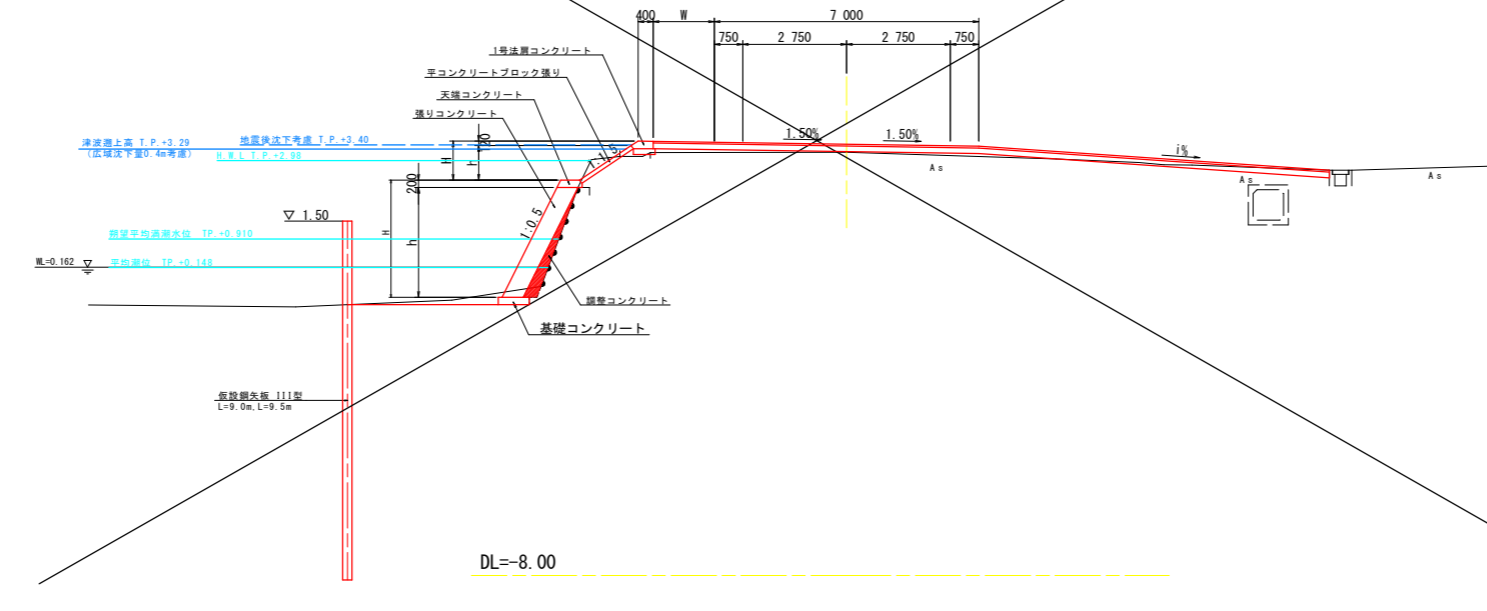
※ ()書き測点は、測量センターの測点である。

工事名	R7徳土 豊浦川 德・論田 堤防補強工事
路線名等	豊浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	縦断図
縮尺	V=1:100 H=1:1000
会社名	
事業所名	徳島県東部国土整備局 德島庁舎

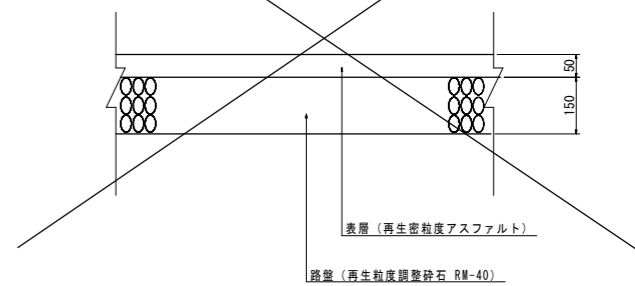
標準断面図

1工区 堤防補強対策工区間

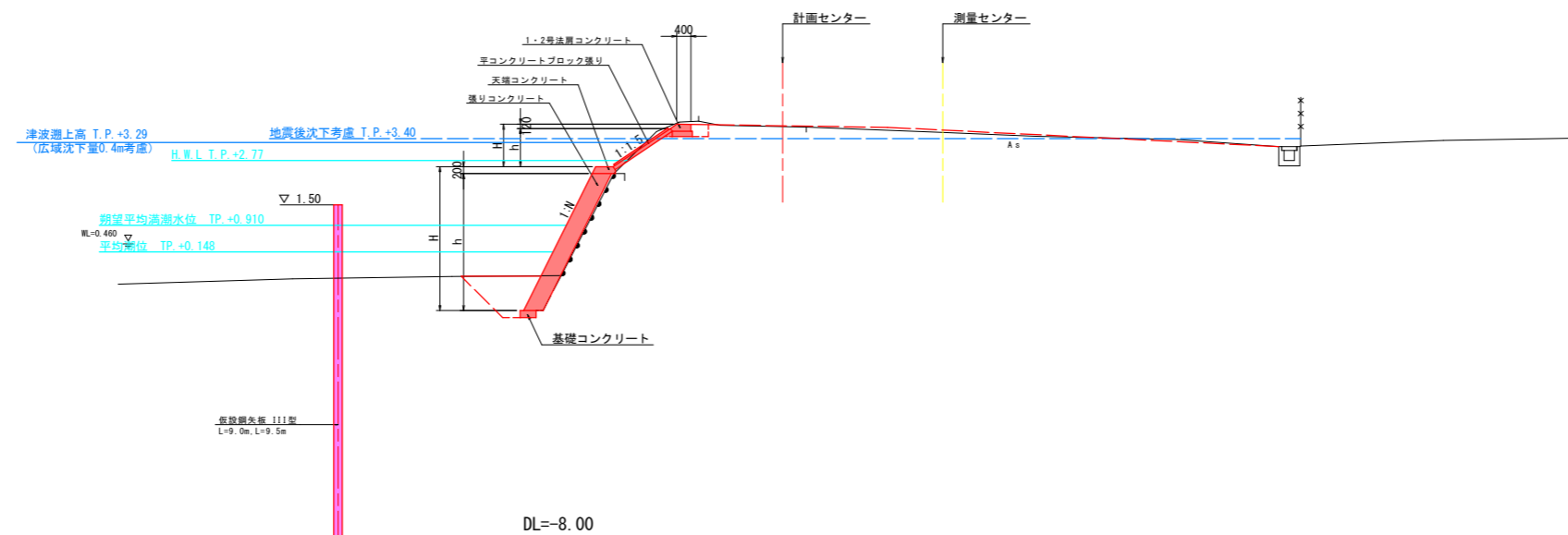
NO. 16付近



舗装構成
S=1:10

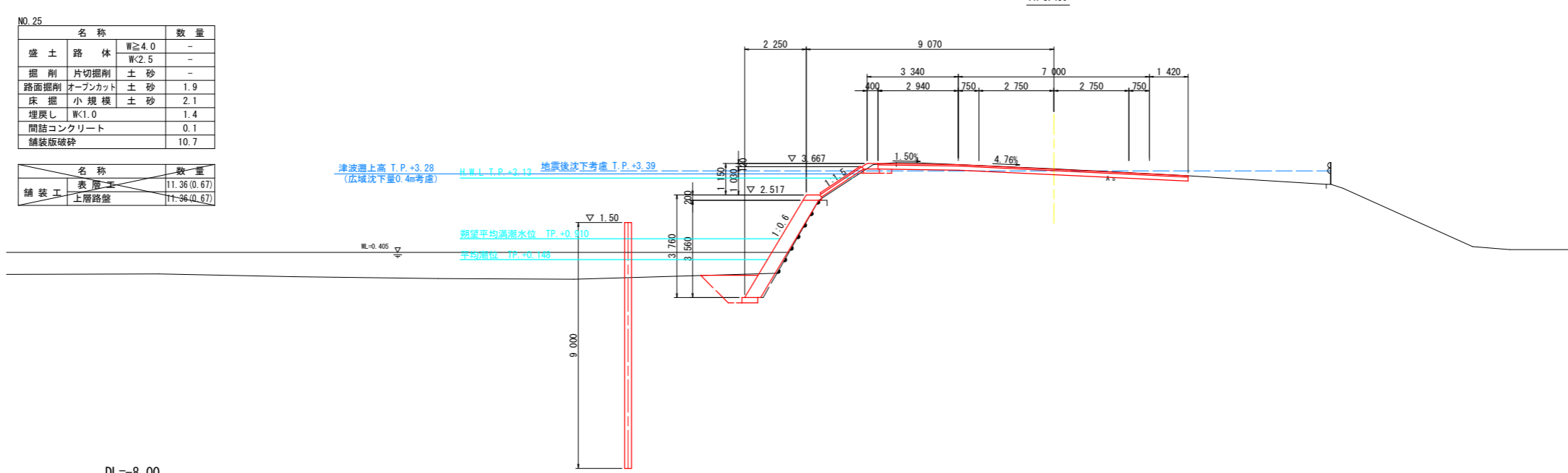
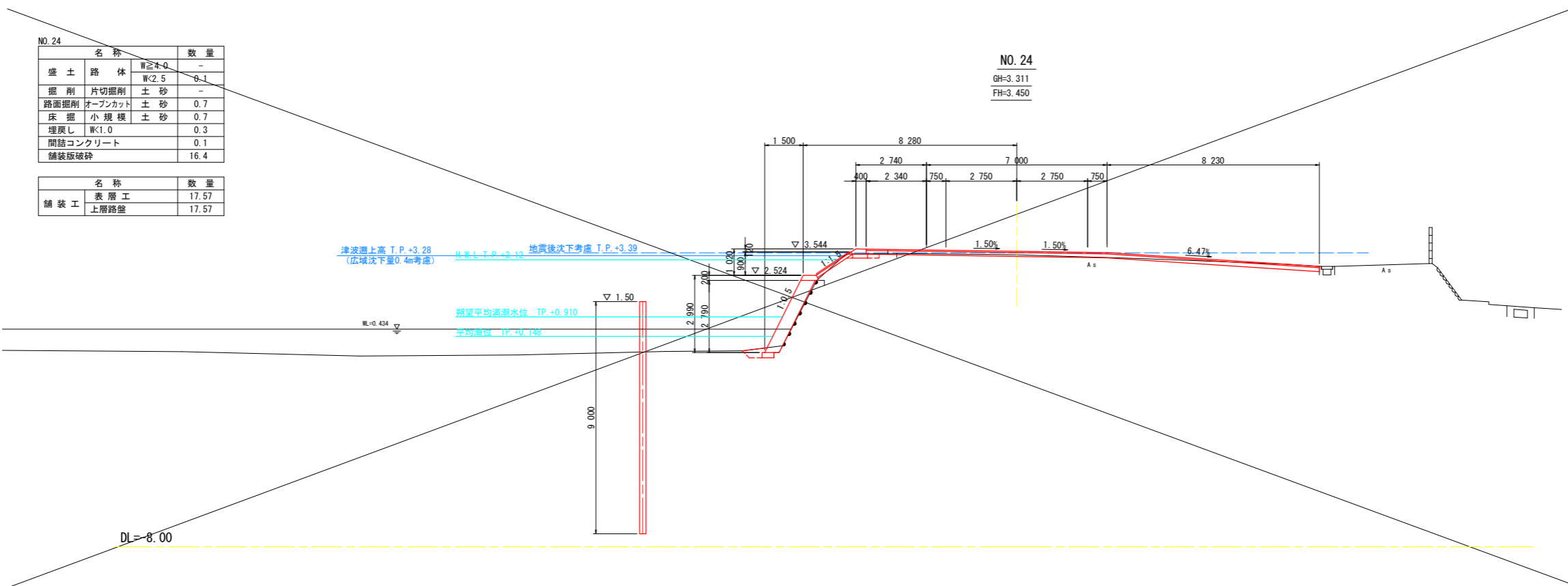


2・3工区 老朽化対策工区間



【当初設計図面】	
工事名	R7德土 舜浦川 德・論田 堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	標準断面図
縮尺	図示
会社名	
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎

横断図 (1)



※ ()書き測点は、測量センターの測点である。

【当初設計図面】 NO. 24, NO. 25	
工事名	R7德土 舜浦川 德・論田 堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	横断図(1)
縮 尺	1:100
会社名	
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島府舗

横断図 (2)

名 称		数 量
盛 土	路 体	W<2.5 0.2
掘 削	片切掘削	土 砂 0.1
路面掘削	オーバンカット	土 砂 -
床 床	小 模	土 砂 1.6
埋 し	W<1.0	0.9
間結コンクリート		0.1
舗装破砕		0.3

名称		数量
舖装工	表层工	0.5
	上层路盤	0.5

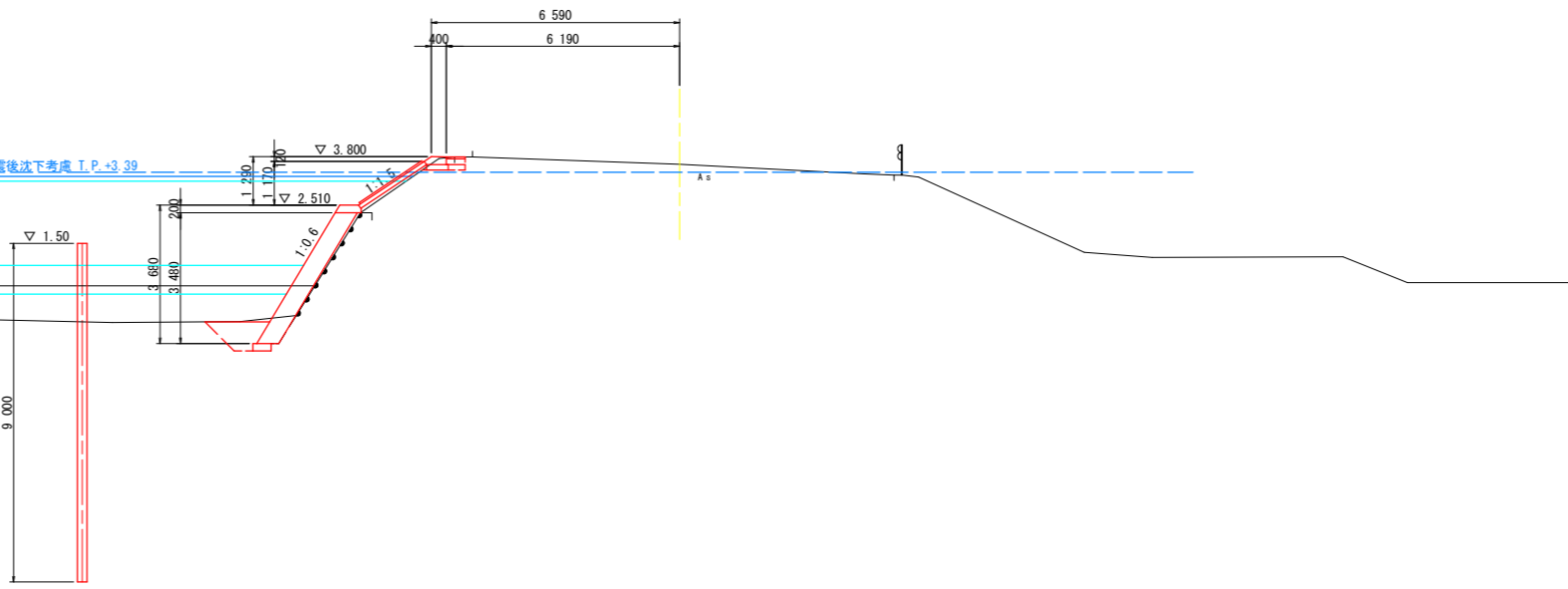
津波遇上高 T.P.+3.28 地震後沈下考慮 T.P.+3.39
(広域沈下量0.4m考慮) H.W.L T.P.+3.15

朔望平均满潮水

平均潮位 TP: +

DL=-8.00

NO. 2



No. 27		名 称	数 量
盛 土	路 体	W<2.5	0.2
掘 削	片切掘削	土 砂	0.1
路面掘削	オーバンカット	土 砂	-
床 垢	小 槌 模	土 砂	1.5
埋 戻し	W<1.0		1.0
間結	コンクリート		0.1
舗装板	破 碎		-

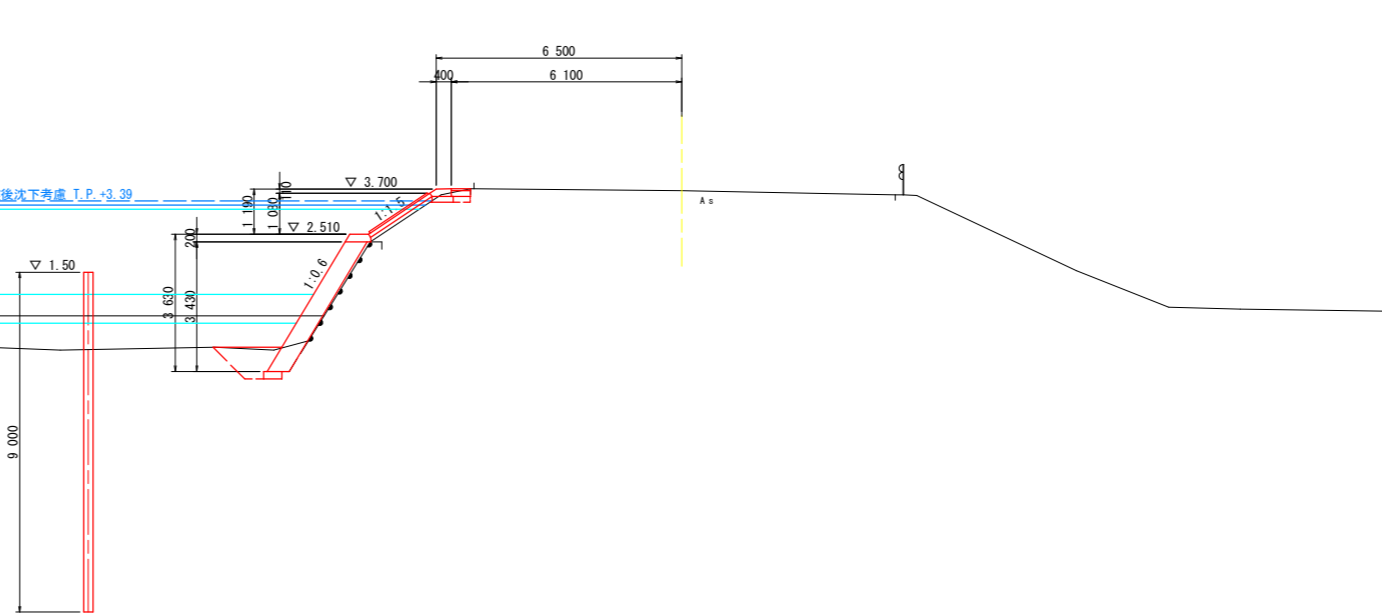
名 称		数 量
舖 裝 工	表 層 王	0.51
	上層路盤	0.51

津波遇上高 T.P.+3.28 H.W.I.T.P.+3.167 地震後沈下考慮 T.P.+3.39
(広域沈下量0.4m考慮)

朔望平均满潮水

DL=-8.00

NO. 2



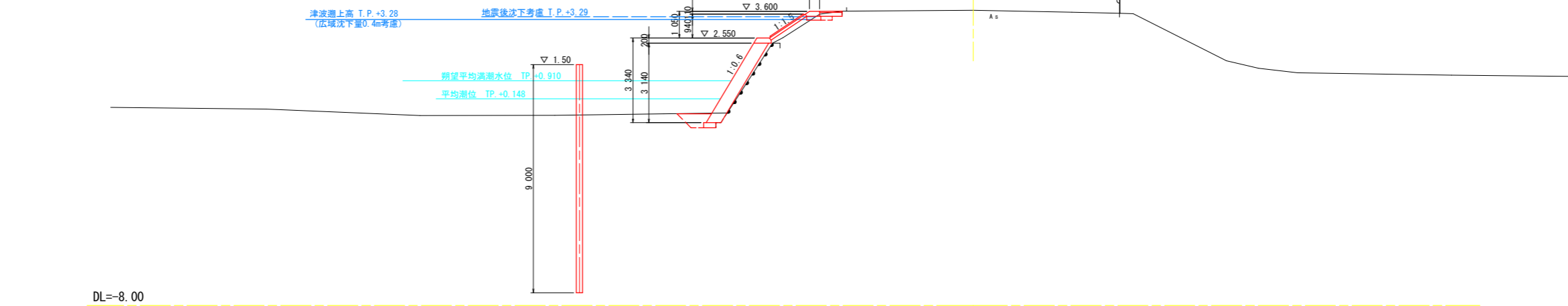
【当初設計図面】
NO. 26, NO. 27

工事名	R7徳土勝浦川徳論田堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	横断図(2)
縮尺	1:100
会社名	5 / 18
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎

横断図 (3)

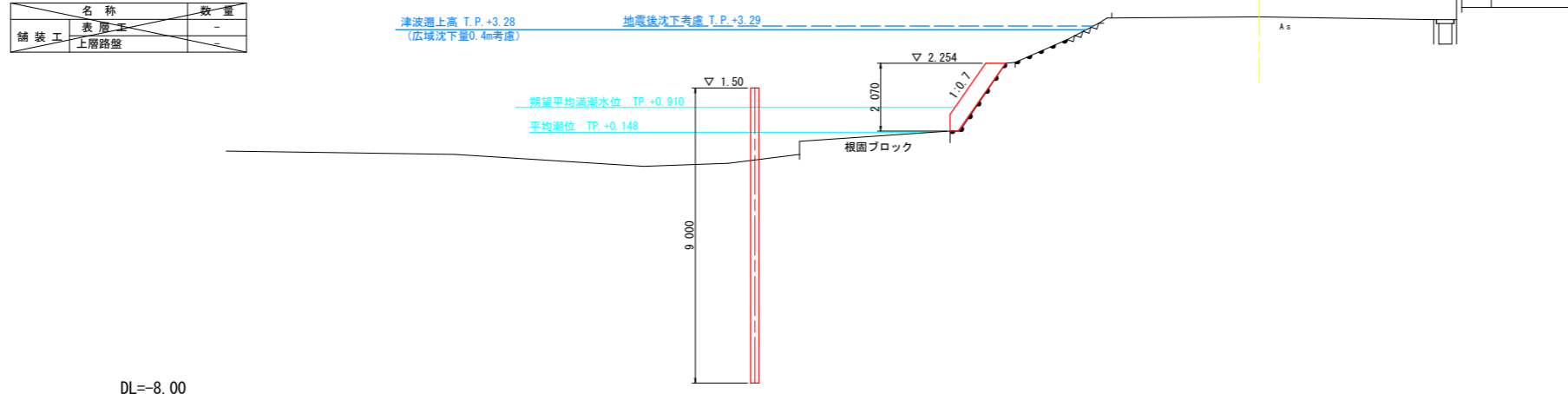
NO. 28		
名 称	数 量	
盛 土 路 体	W<2.5	0.3
掘 刃 片切掘削	土 砂	0.1
路面掘削 オーブンカット	土 砂	-
床 掘 小 規 模	土 砂	0.9
埋 戻 し W<1.0		0.6
間詰コンクリート		0.2
舗装版破砕		-

名 称	数 量
表 層工	0.89
舗装工 上層路盤	0.89



NO. 29		
名 称	数 量	
盛 土 路 体	W<2.5	-
掘 刃 片切掘削	土 砂	-
路面掘削 オーブンカット	土 砂	-
床 掘 小 規 模	土 砂	-
埋 戻 し W<1.0		-
間詰コンクリート		0.1
舗装版破砕		-

名 称	数 量
表 層工	-
舗装工 上層路盤	-

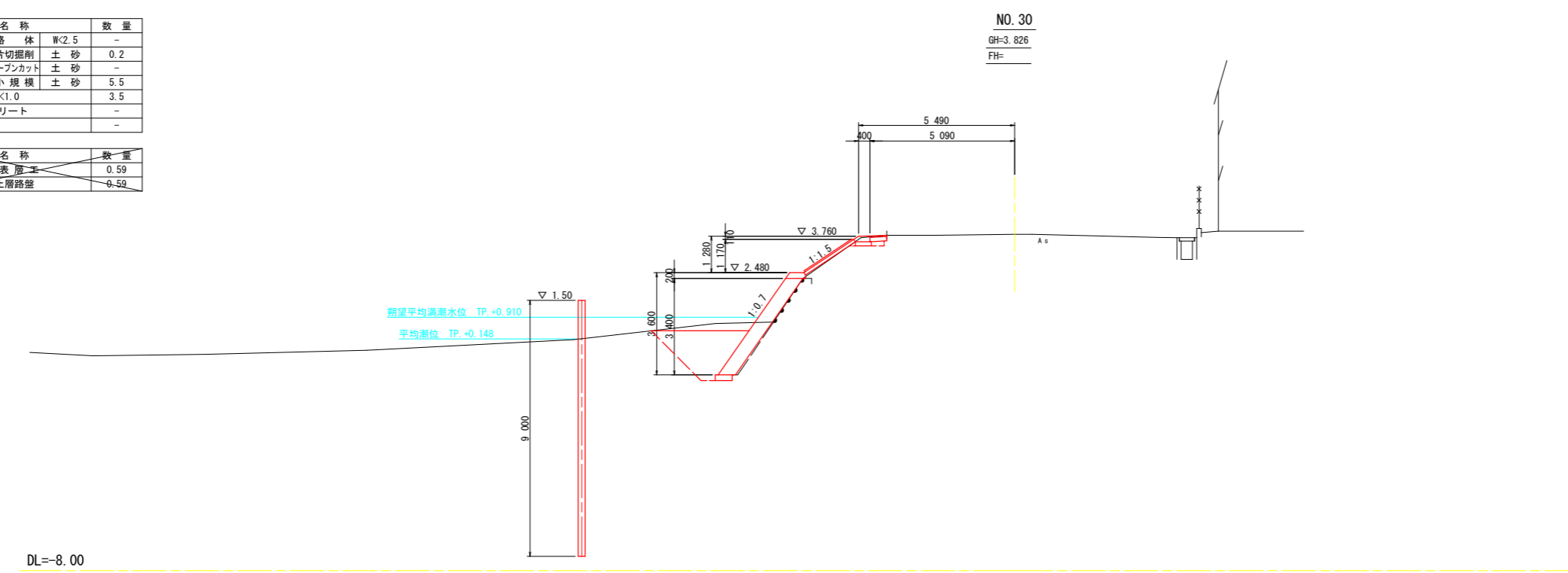


【当初設計図面】	
NO. 28, NO. 29	
工事名	R7德土 舜浦川 德・論田 堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	横断図(3)
縮尺	1:100
会社名	
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島府舗

横断図 (4)

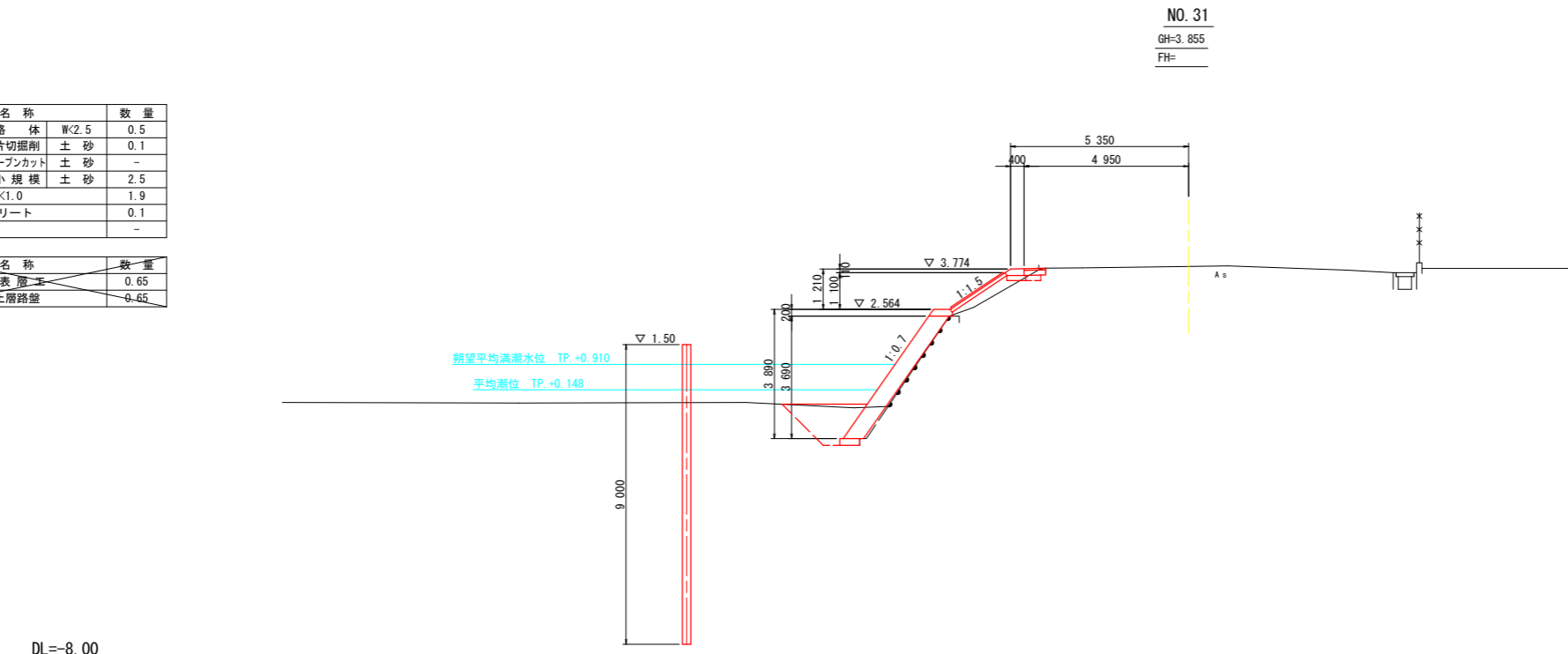
NO. 30		
名 称	数 量	
盛 土 路 体	W<2.5	-
掘 刃 片切掘削	土 砂	0.2
路面掘削 オーブンカット	土 砂	-
床 掘 小 規 模	土 砂	5.5
埋 戻 し W<1.0		3.5
間詰コンクリート		-
舗装版破砕		-

名 称	数 量	
表 層	0.59	
舗 装 工 上層路盤	0.59	



NO. 31		
名 称	数 量	
盛 土 路 体	W<2.5	0.5
掘 刃 片切掘削	土 砂	0.1
路面掘削 オーブンカット	土 砂	-
床 掘 小 規 模	土 砂	2.5
埋 戻 し W<1.0		1.9
間詰コンクリート		0.1
舗装版破砕		-

名 称	数 量	
表 層	0.65	
舗 装 工 上層路盤	0.65	

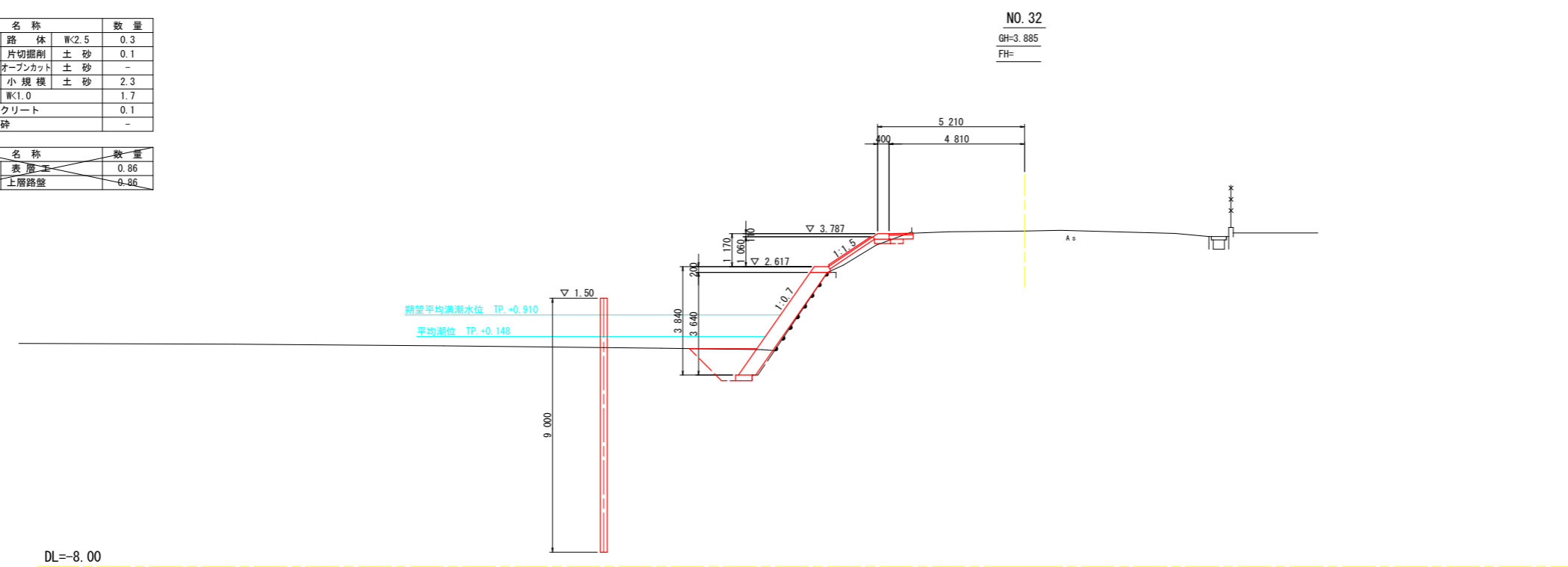


【当初設計図面】 NO. 30, NO. 31			
工事名	R7德土 勝浦川 德・論田 堤防補強工事		
路線名等	勝浦川		
工事箇所	徳島市論田町中間他		
図面名	横断図(4)		
縮 尺	1:100	図面番号	7 / 18
会社名			
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎		

横断図 (5)

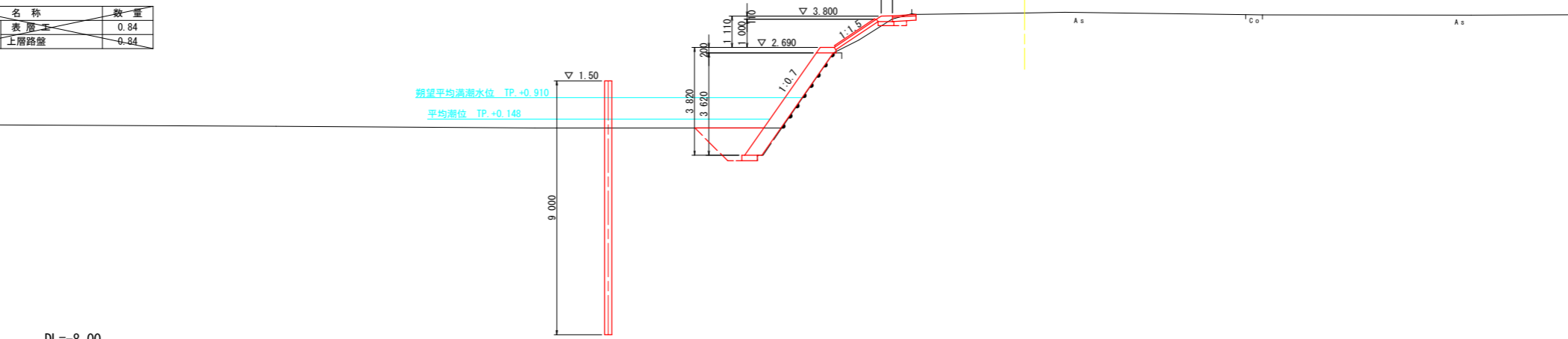
NO. 32		
名 称	数 量	
盛 土 路 体	W<2.5	0.3
掘 刃 片切掘削	土 砂	0.1
路面掘削 オーブンカット	土 砂	-
床 掘 小 規 模	土 砂	2.3
埋 戻 し W<1.0		1.7
間詰コンクリート		0.1
舗装版破砕		-

名 称	数 量
表 層	0.86
舗 装 工 上層路盤	0.86



NO. 33		
名 称	数 量	
盛 土 路 体	W<2.5	0.3
掘 刃 片切掘削	土 砂	0.1
路面掘削 オーブンカット	土 砂	-
床 掘 小 規 模	土 砂	2.5
埋 戻 し W<1.0		1.8
間詰コンクリート		-
舗装版破砕		-

名 称	数 量
表 層	0.84
舗 装 工 上層路盤	0.84



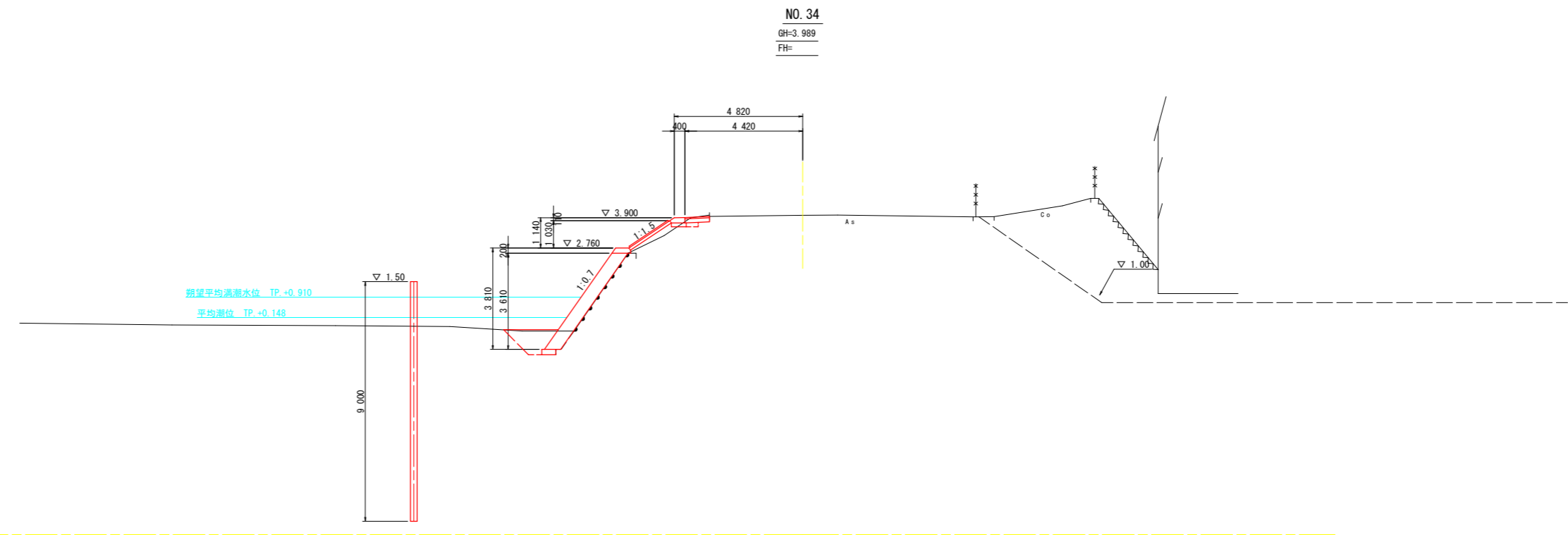
【当初設計図面】 NO. 32, NO. 33			
工事名	R7德土 勝浦川 德・論田 堤防補強工事		
路線名等	勝浦川		
工事箇所	徳島市論田町中間他		
図面名	横断図(5)		
縮 尺	1:100	図面番号	8 / 18
会社名			
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎		

横断図 (6)

NO. 34		
名 称	数 量	
盛 土 路 体	W<2.5	0.3
掘 刃 片切掘削	土 砂	0.2
路面掘削 オーブンカット	土 砂	-
床 挖 小 規 模	土 砂	1.7
埋 戻 し W<1.0		1.2
間詰コンクリート		-
舗装版破砕		-

名 称	数 量
表 層	0.92
舗 装 工 上層路盤	0.92

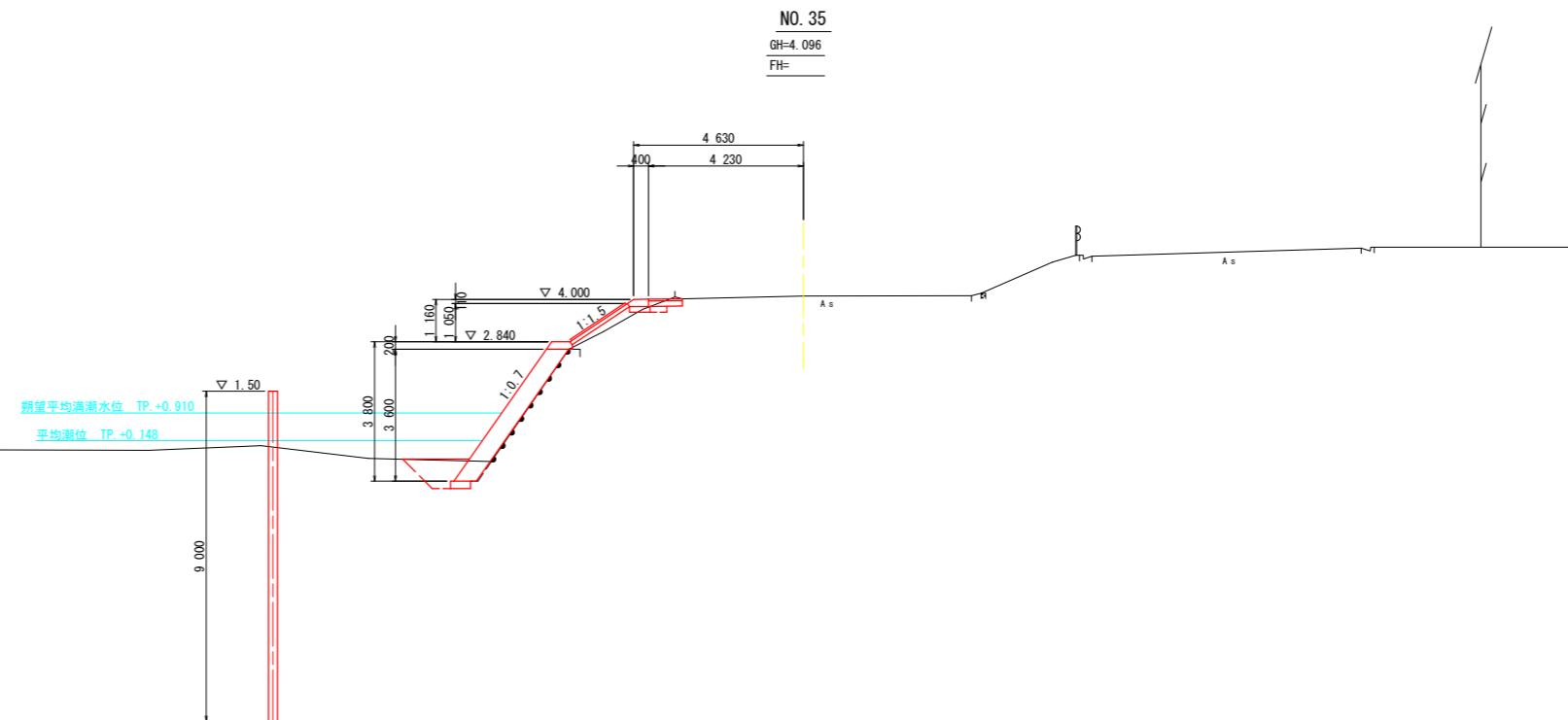
DL=-8.00



NO. 35		
名 称	数 量	
盛 土 路 体	W<2.5	0.3
掘 刃 片切掘削	土 砂	0.1
路面掘削 オーブンカット	土 砂	-
床 挖 小 規 模	土 砂	1.4
埋 戻 し W<1.0		1.0
間詰コンクリート		-
舗装版破砕		-

名 称	数 量
表 層	0.93
舗 装 工 上層路盤	0.93

DL=-8.00



【当初設計図面】	
工事名	R7德土 勝浦川 德・論田 堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	横断図(6)
縮 尺	1:100
会社名	
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎

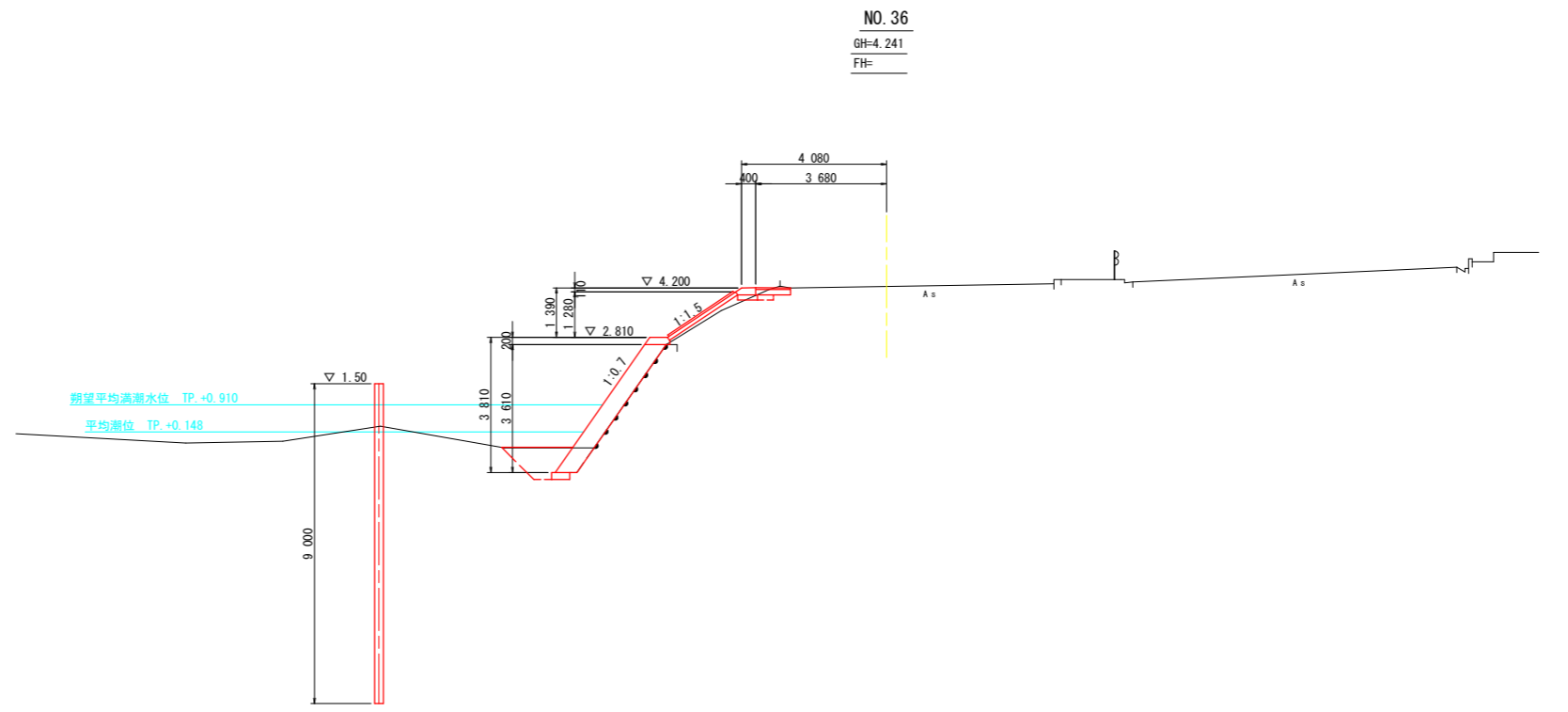
横断図 (7)

NO.36		
名 称	数 量	
盛 土 路 体 W<2.5	0.2	
掘 刃 片切掘削 土 砂	0.2	
路面掘削 オーブンカット 土 砂	-	
床 掘 小 規 模 土 砂	1.7	
埋 戻 し W<1.0	1.2	
間詰コンクリート	-	
舗装版破砕	-	

名 称	数 量
表 層工	0.98
舗装工 上層路盤	0.98

DL=-8.00

NO.36
GH=4.241
FH=

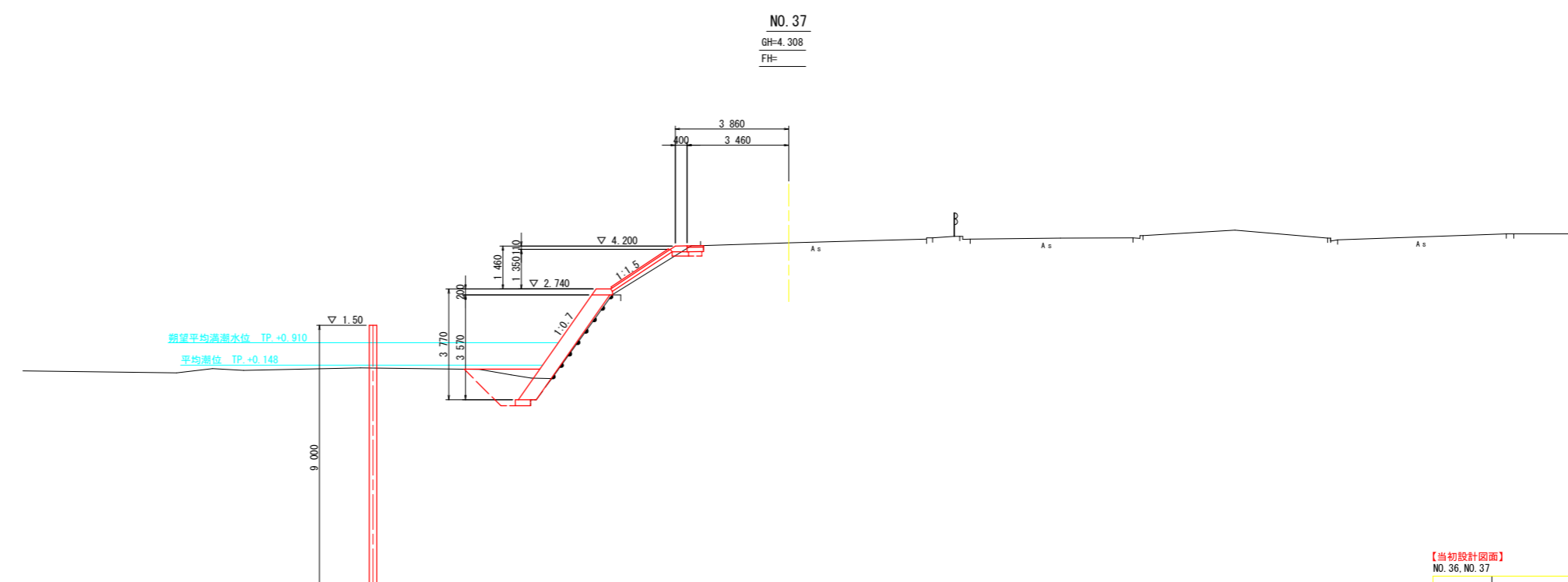


NO.37		
名 称	数 量	
盛 土 路 体 W<2.5	0.3	
掘 刃 片切掘削 土 砂	0.1	
路面掘削 オーブンカット 土 砂	-	
床 掘 小 規 模 土 砂	2.2	
埋 戻 し W<1.0	1.9	
間詰コンクリート	0.1	
舗装版破砕	-	

名 称	数 量
表 層工	0.56
舗装工 上層路盤	0.56

DL=-8.00

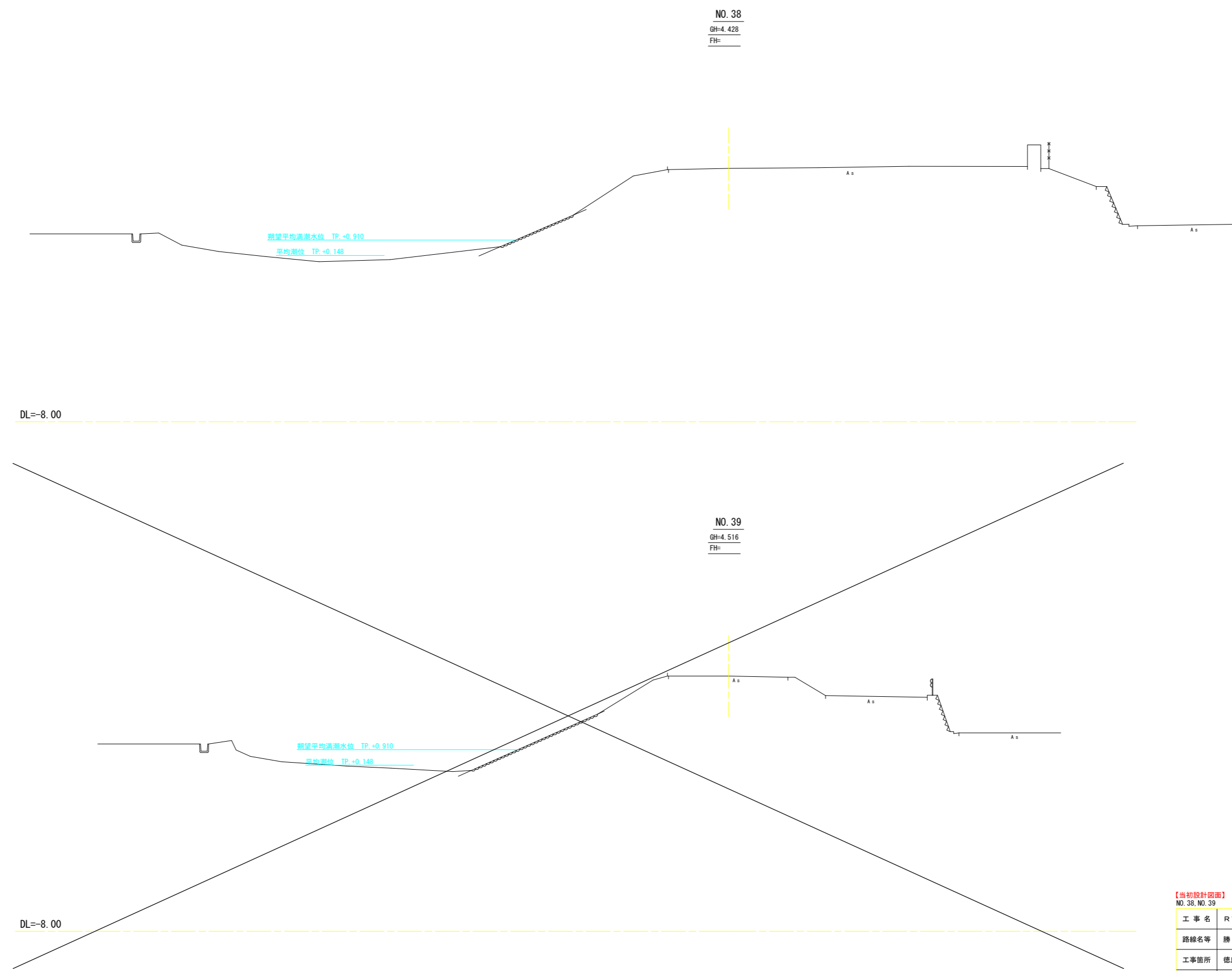
NO.37
GH=4.308
FH=



【当初設計図面】
NO.36, NO.37

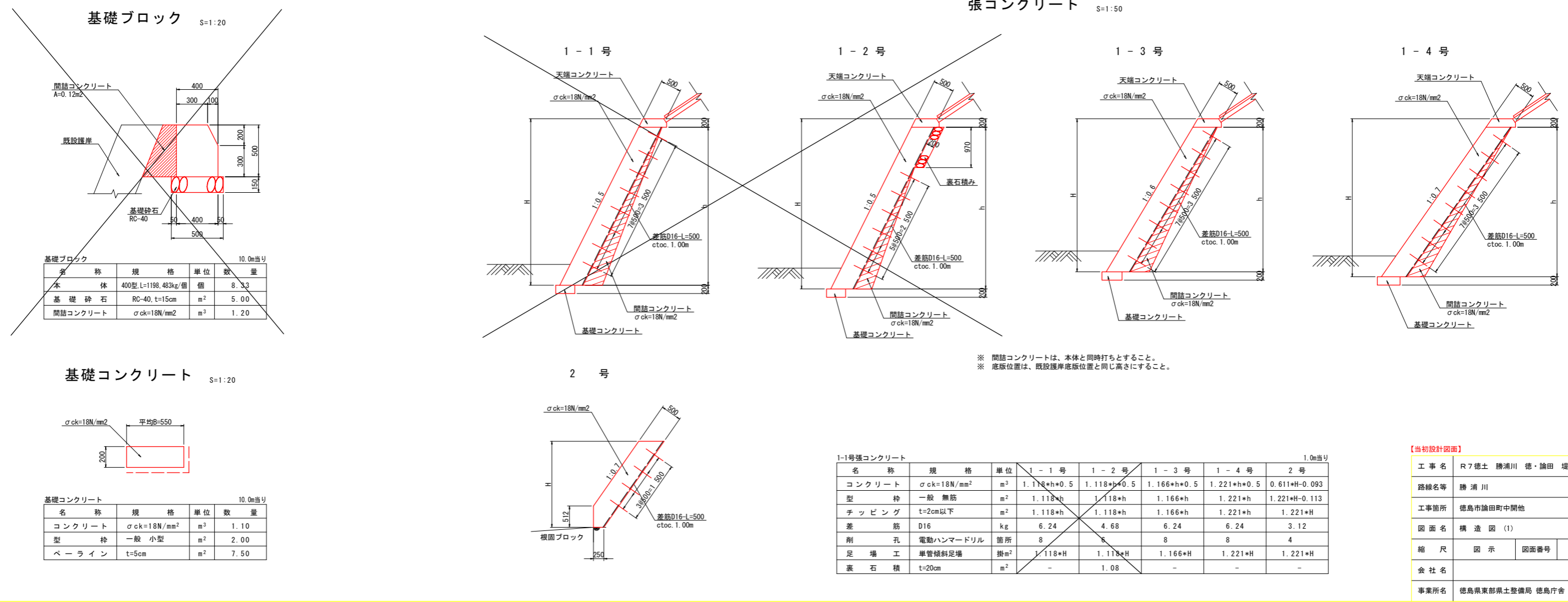
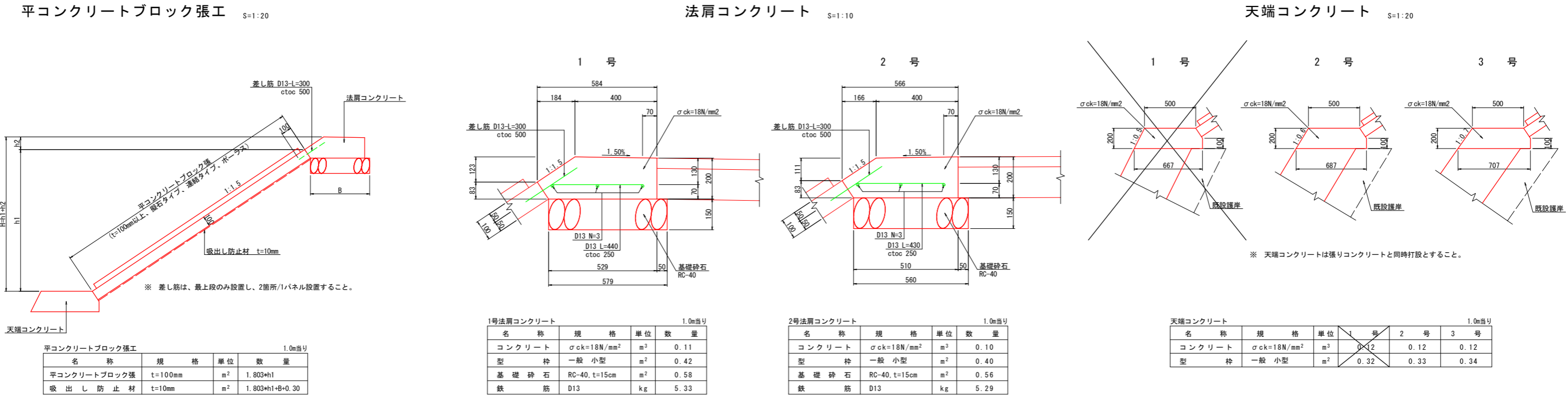
工事名	R7德土	勝浦川 德・論田 堤防補強工事
路線名等	勝浦川	
工事箇所	徳島市論田町中間他	
図面名	横断図(7)	
縮尺	1:100	図面番号 10 / 18
会社名		
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎	

横断図 (8)



【当初設計図面】 NO. 38, NO. 39	
工事名	R7徳土勝浦川德・論田堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	横断図(8)
縮尺	1:100
会社名	
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎

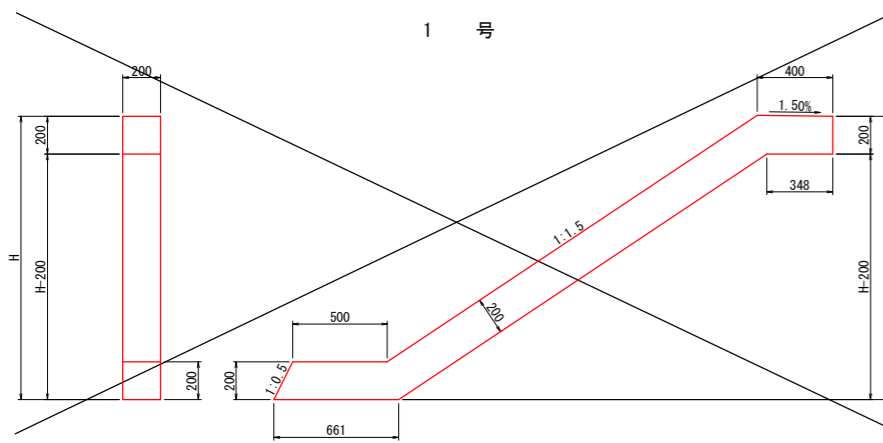
構造図 (1)



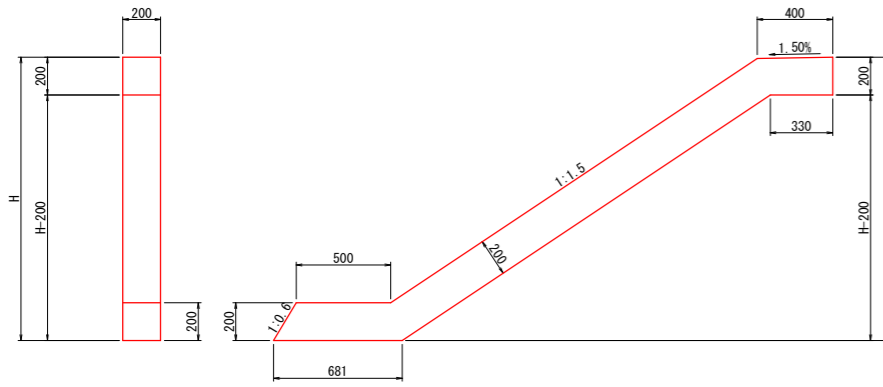
構造図 (2)

小口止め S=1:20

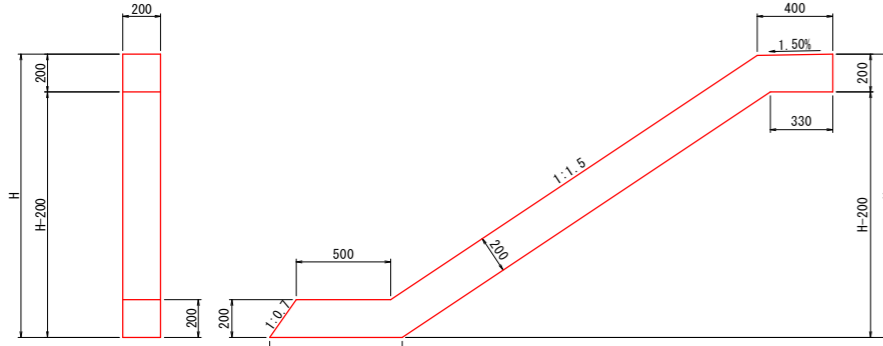
S=1:2



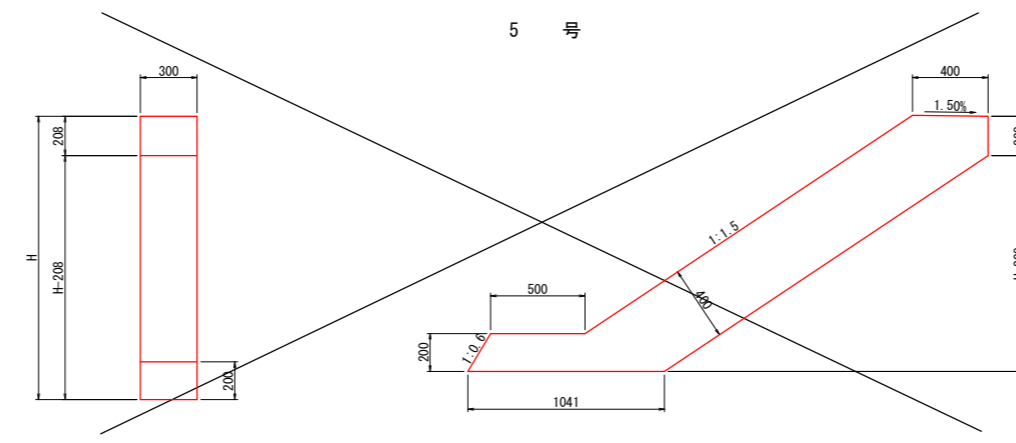
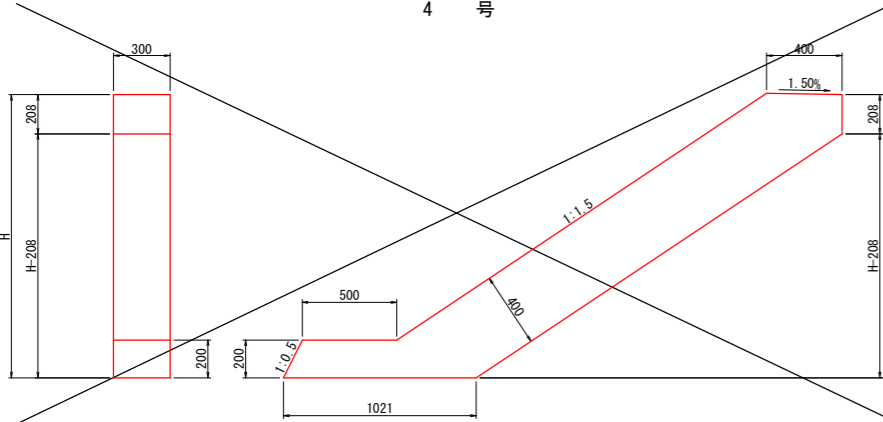
2



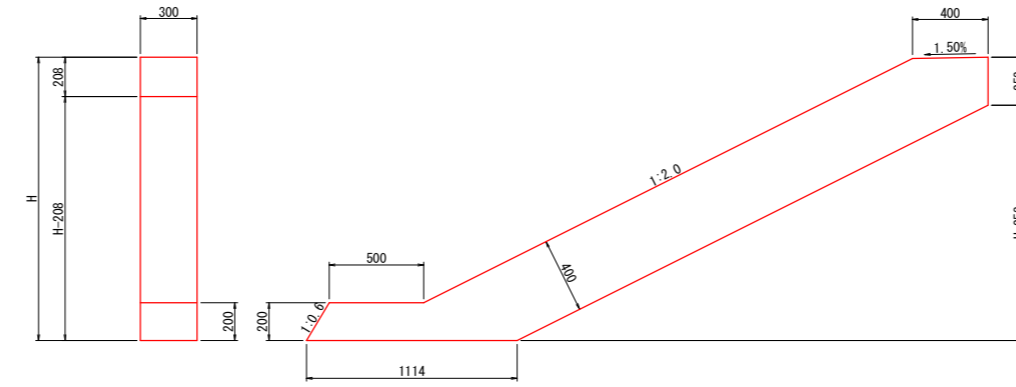
3



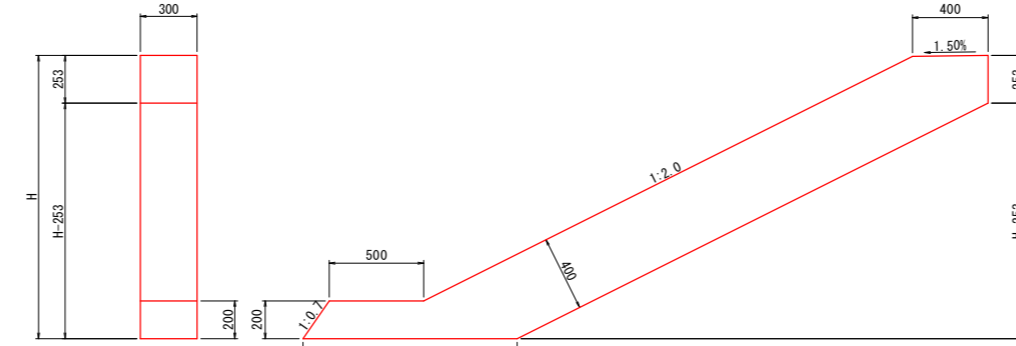
4



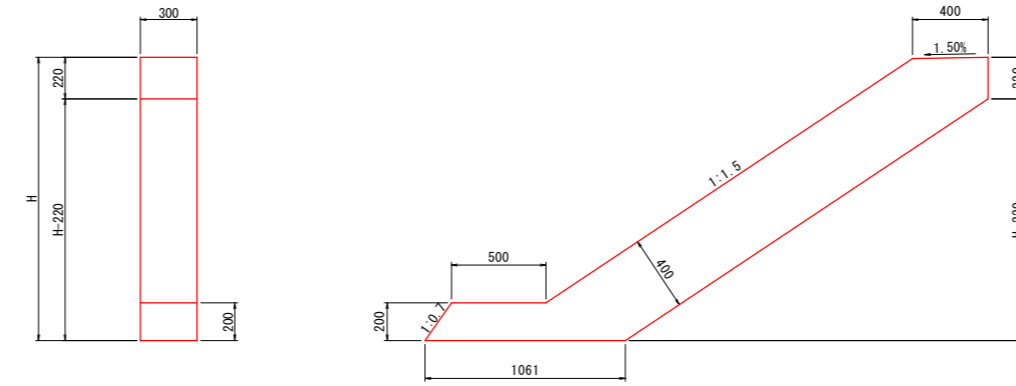
6



7



8



小口止め		0.3m当り			
名 称	規 格	単 位	1 号	2 号	3 号
工 区	-	-	1 工区	2 工区	3 工区
基 数	-	基	7	2	1
平均 H	-	m	1.28	1.42	1.39
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m^3	0.12	0.13	0.12
型 柵	一般 無筋	m^2	1.63	1.79	1.76
					1.82

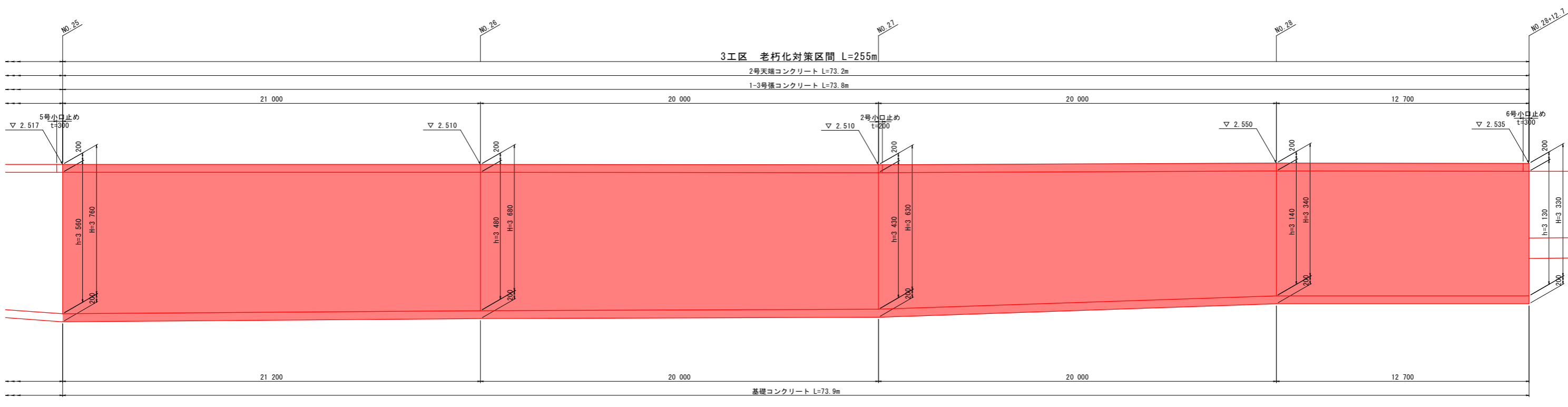
小口止め							0.3m当り	
名 称	規 格	単 位	4 号		5 号	6 号	7 号	8 号
工 区	-	-	1 工 区	2 工 区	1 工 区	3 工 区	3 工 区	3 工 区
基 数	-	基	1	1	1	1	1	1
H	-	m	1.46	1.14	1.35	1.28	1.42	1.66
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m^3	0.33	0.26	0.31	0.35	0.38	0.37
型 柵	一般 無筋	m^2	3.01	2.38	2.80	3.18	3.53	3.42

【当初設計図面】

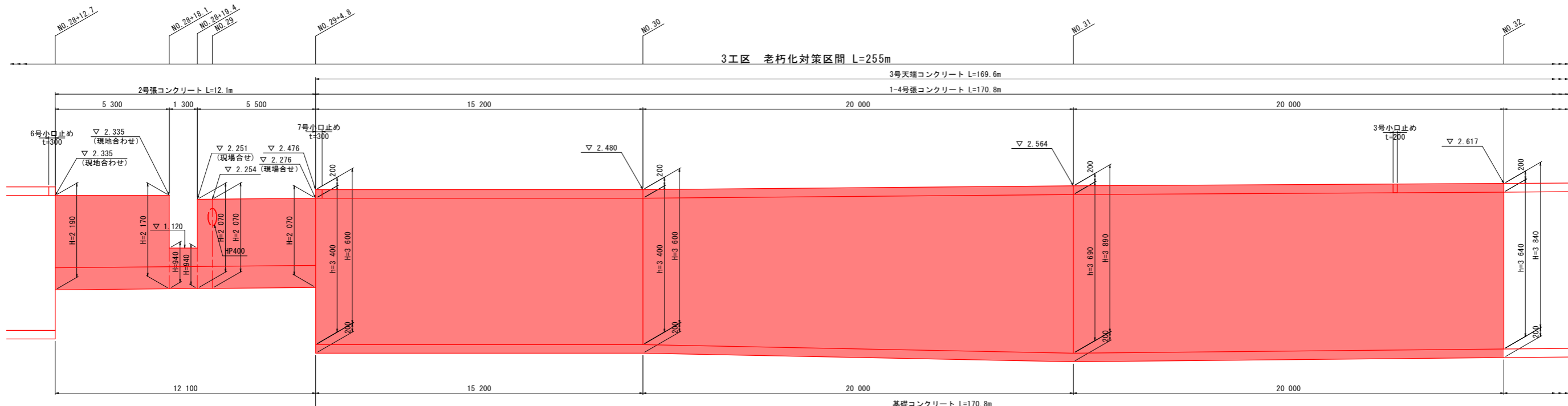
【当防段区画】			
工事名	R7徳土	勝浦川	徳・論田 堤防補強工事
路線名等	勝浦川		
工事箇所	徳島市論田町中間他		
図面名	構造図(2)		
縮尺	図示	図面番号	13 / 18
会社名			
事業所名	徳島県東部県土整備局	徳島庁舎	

張コンクリート展開図 (1)

V=1:50
H=1:100



DL=-5.000



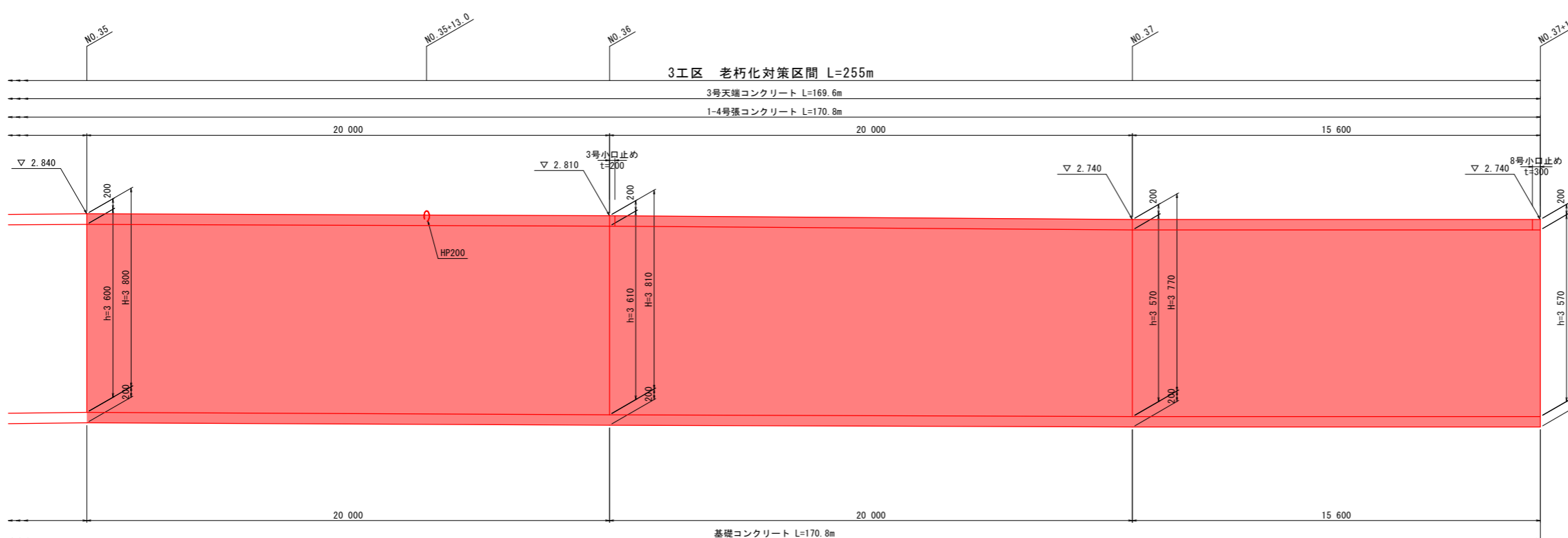
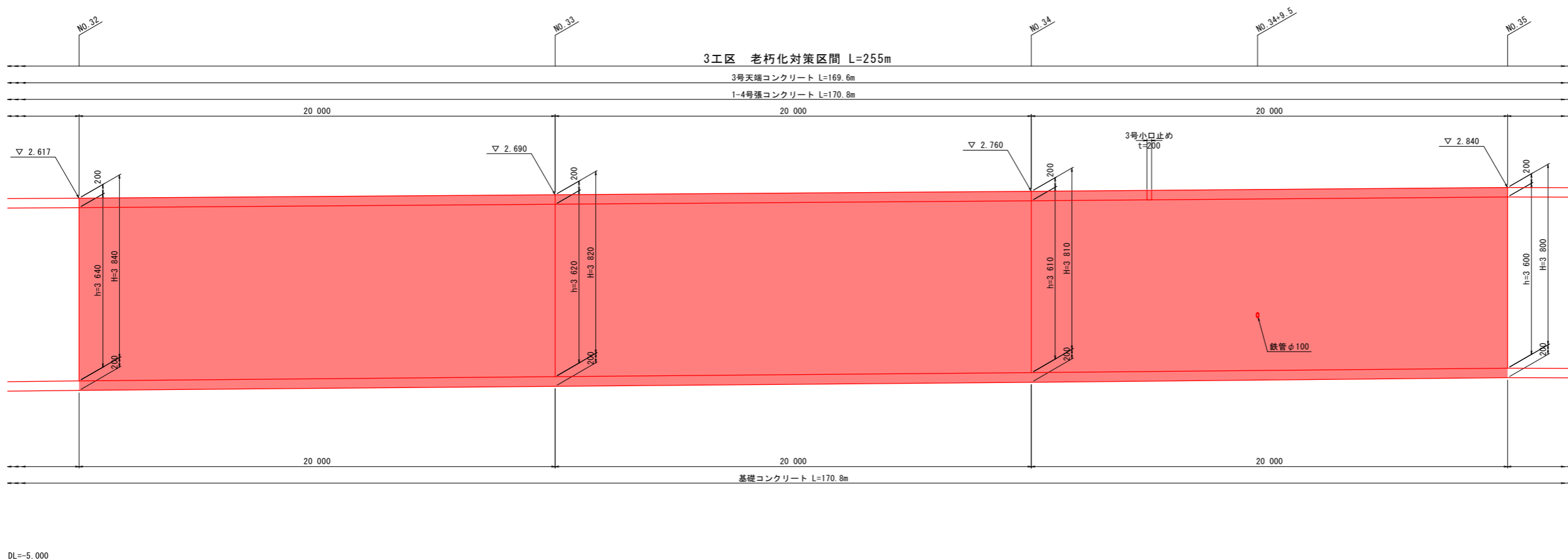
DL=-5.000

※ ()書き測点は、測量センターの測点である。
※ 目地位置は、既設護岸目地位置と同じ箇所に設置すること。

【当初設計図面】	
工事名	R7德土 藤浦川 德・論田 堤防補強工事
路線名等	藤浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	張コンクリート展開図(1)
縮尺	V=1:50 H=1:100
会社名	14 / 18
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎

張コンクリート展開図 (2)

V=1:50
H=1:100

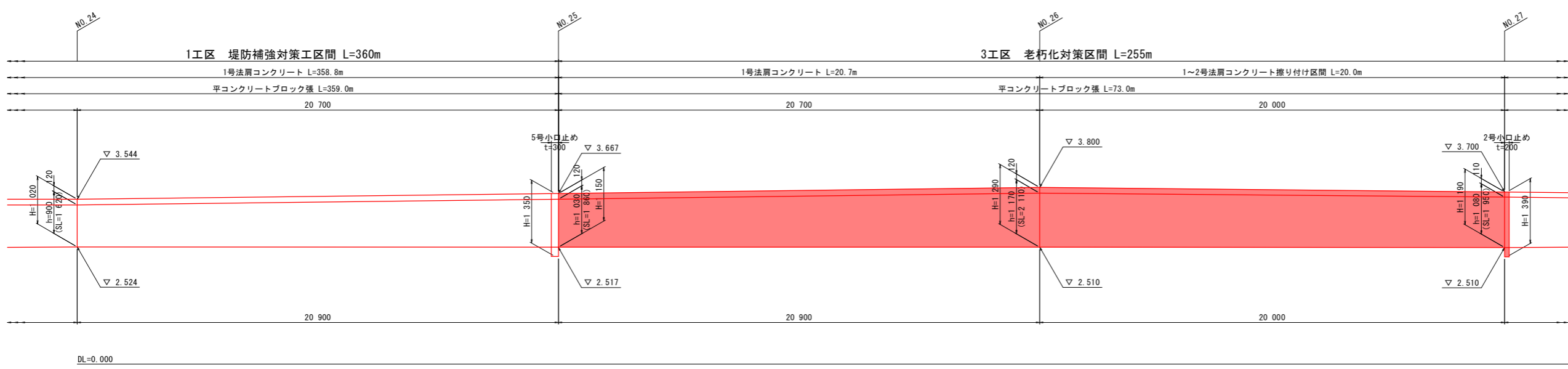
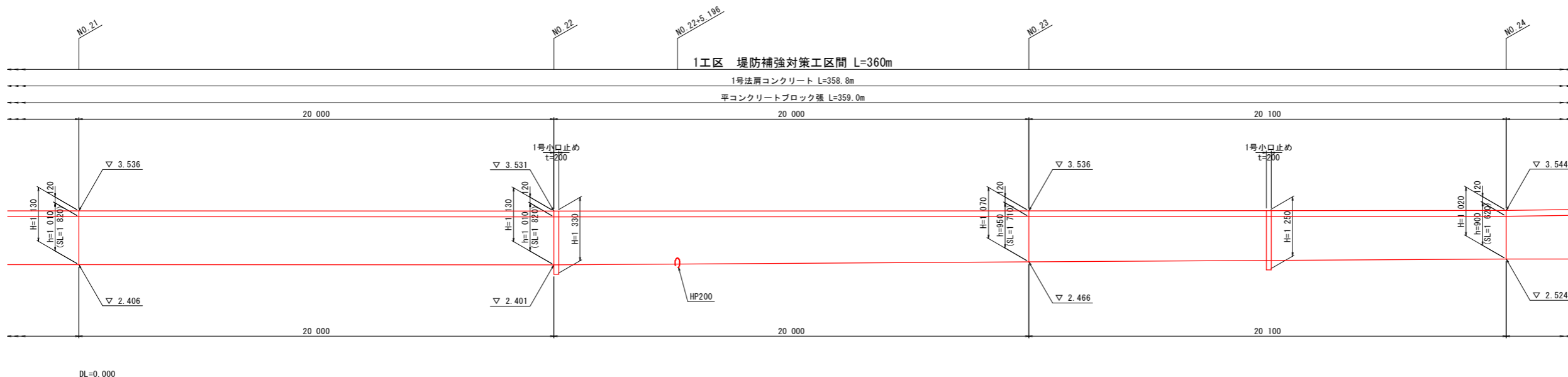
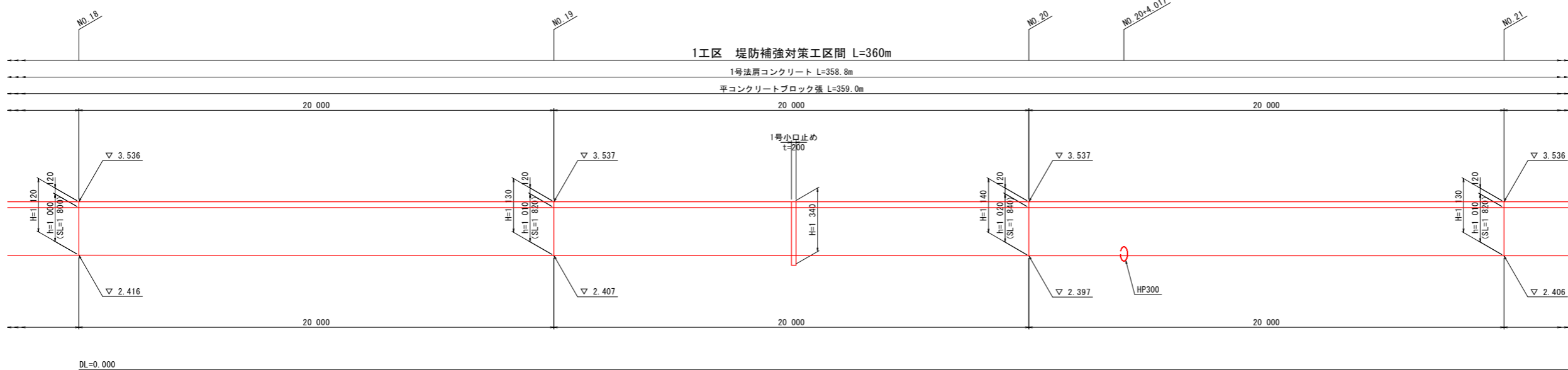


※ ()書き測点は、測量センターの測点である。
※ 目地位置は、既設護岸目地位置と同じ箇所に設置すること。

【当初設計図面】			
工事名	R7徳土 勝浦川 徳・論田 堤防補強工事		
路線名等	勝浦川		
工事箇所	徳島市論田町中間他		
図面名	張コンクリート展開図 (2)		
縮尺	V=1:50 H=1:100	図面番号	15 / 18
会社名			
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎		

平コンクリートブロック張展開図 (1)

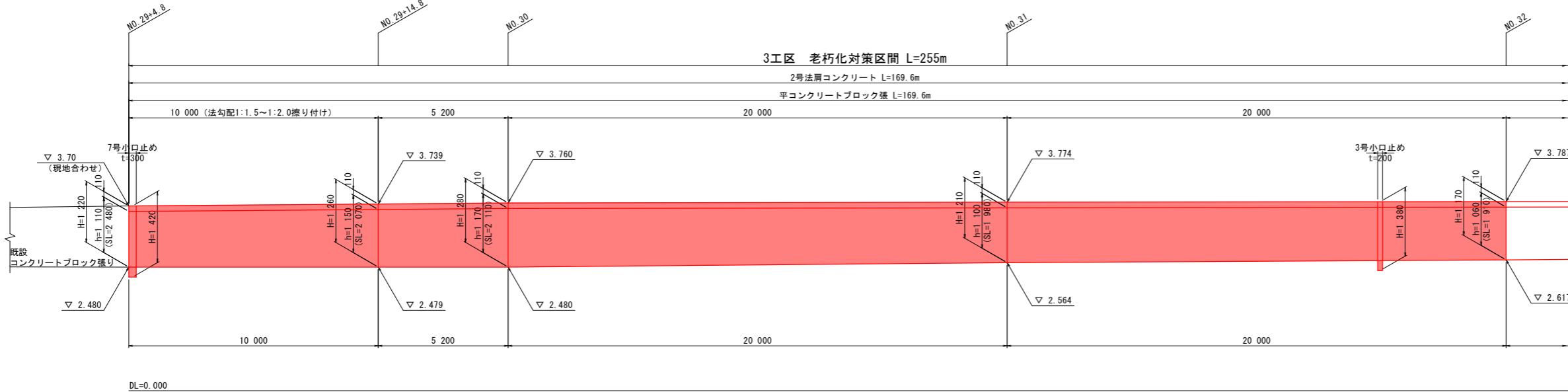
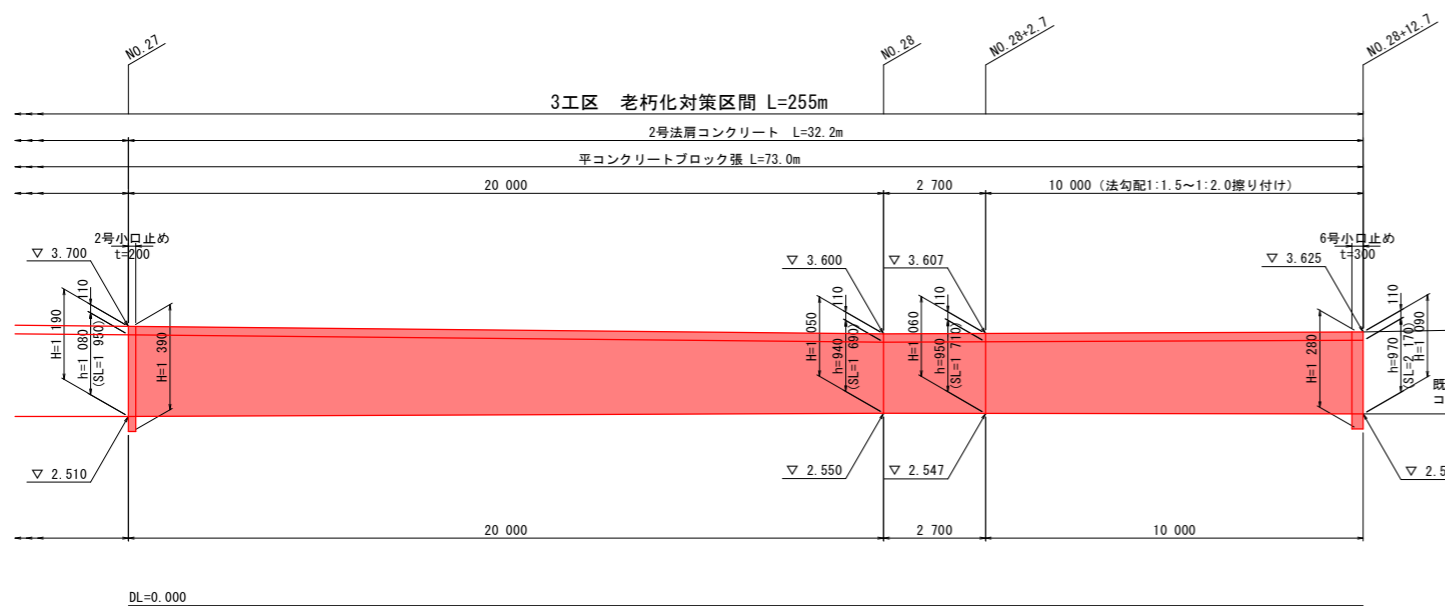
V=1:50
H=1:100



【当初設計図面】	
工事名	R7徳土勝浦川徳・論田堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	平コンクリートブロック張展開図(1)
縮尺	V=1:50 H=1:100
会社名	
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎

平コンクリートブロック張展開図 (2)

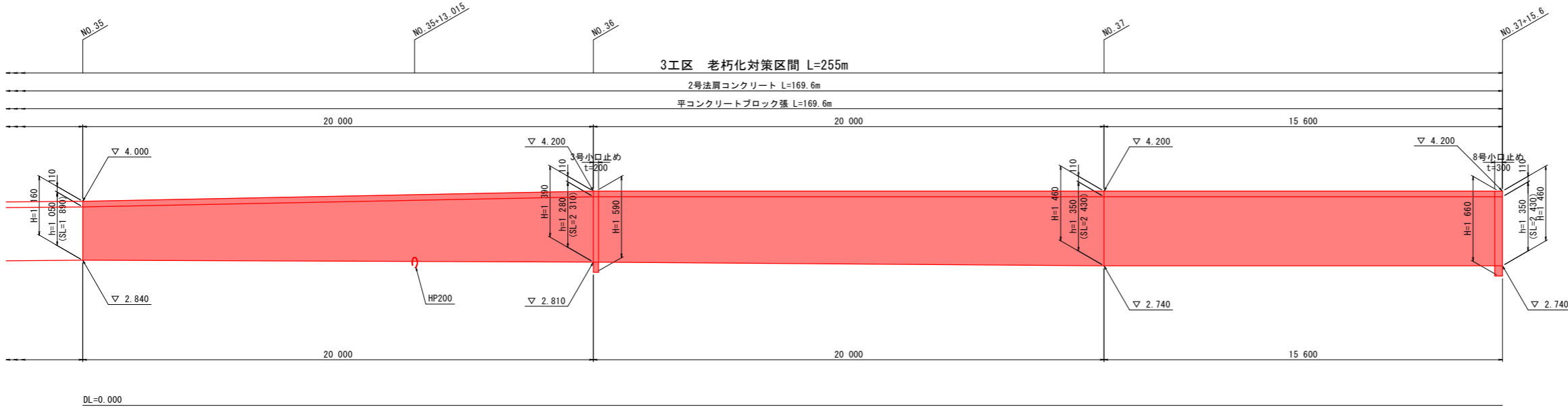
V=1:50
H=1:100



【当初設計図面】	
工事名	R7徳土勝浦川徳・論田堤防補強工事
路線名等	勝浦川
工事箇所	徳島市論田町中間他
図面名	平コンクリートブロック張展開図(2)
縮尺	V=1:50 H=1:100
会社名	17 / 18
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎

平コンクリートブロック張展開図 (3)

V=1:50
H=1:100



【当初設計図面】			
工事名	R7徳土	勝浦川	徳・論田 堤防補強工事
路線名等	勝浦川		
工事箇所	徳島市論田町中間他		
図面名	平コンクリートブロック張展開図(3)		
縮尺	V=1:50 H=1:100	図面番号	18 / 18
会社名			
事業所名	徳島県東部県土整備局 徳島庁舎		