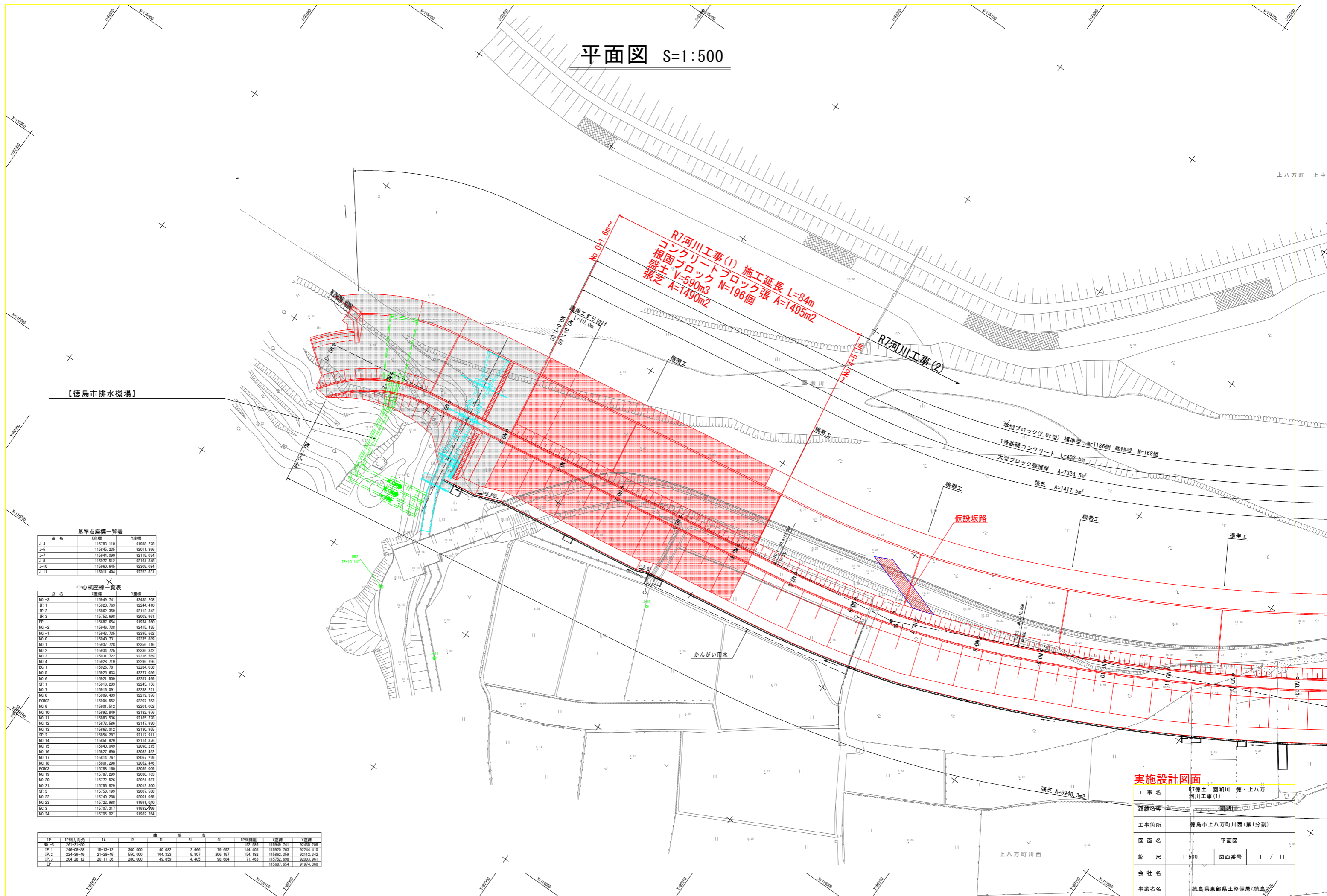


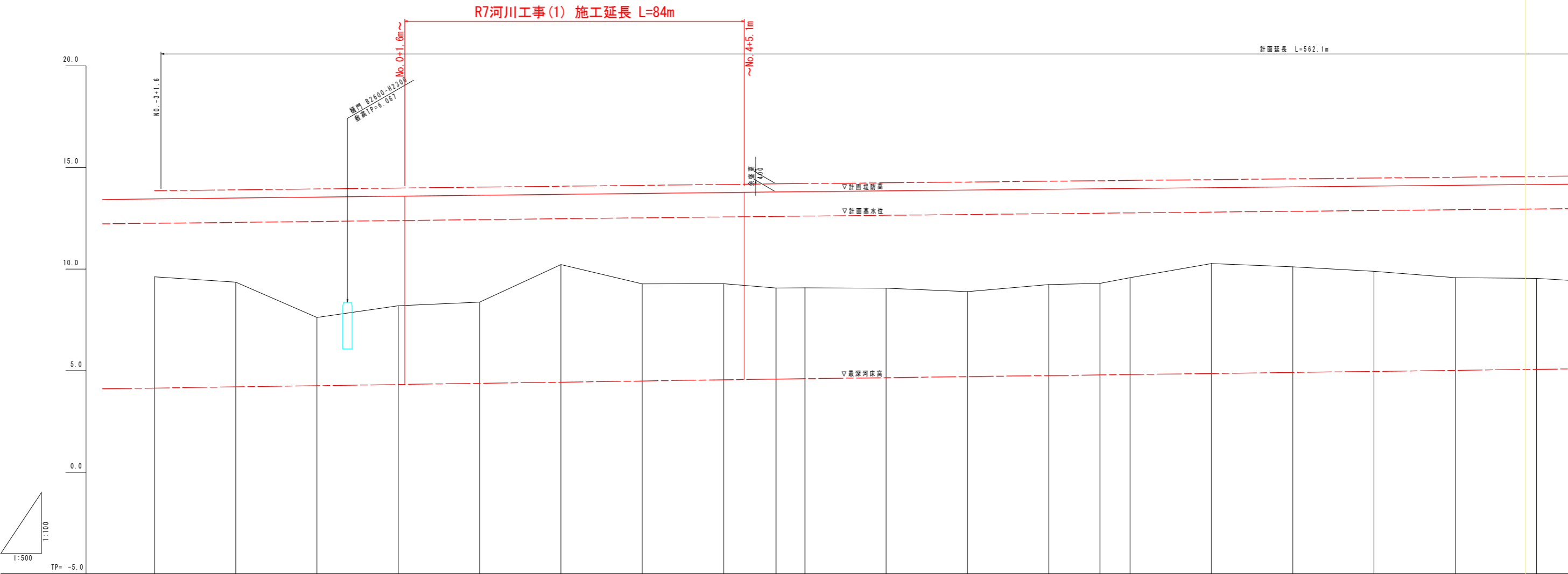
平面図 S=1:500



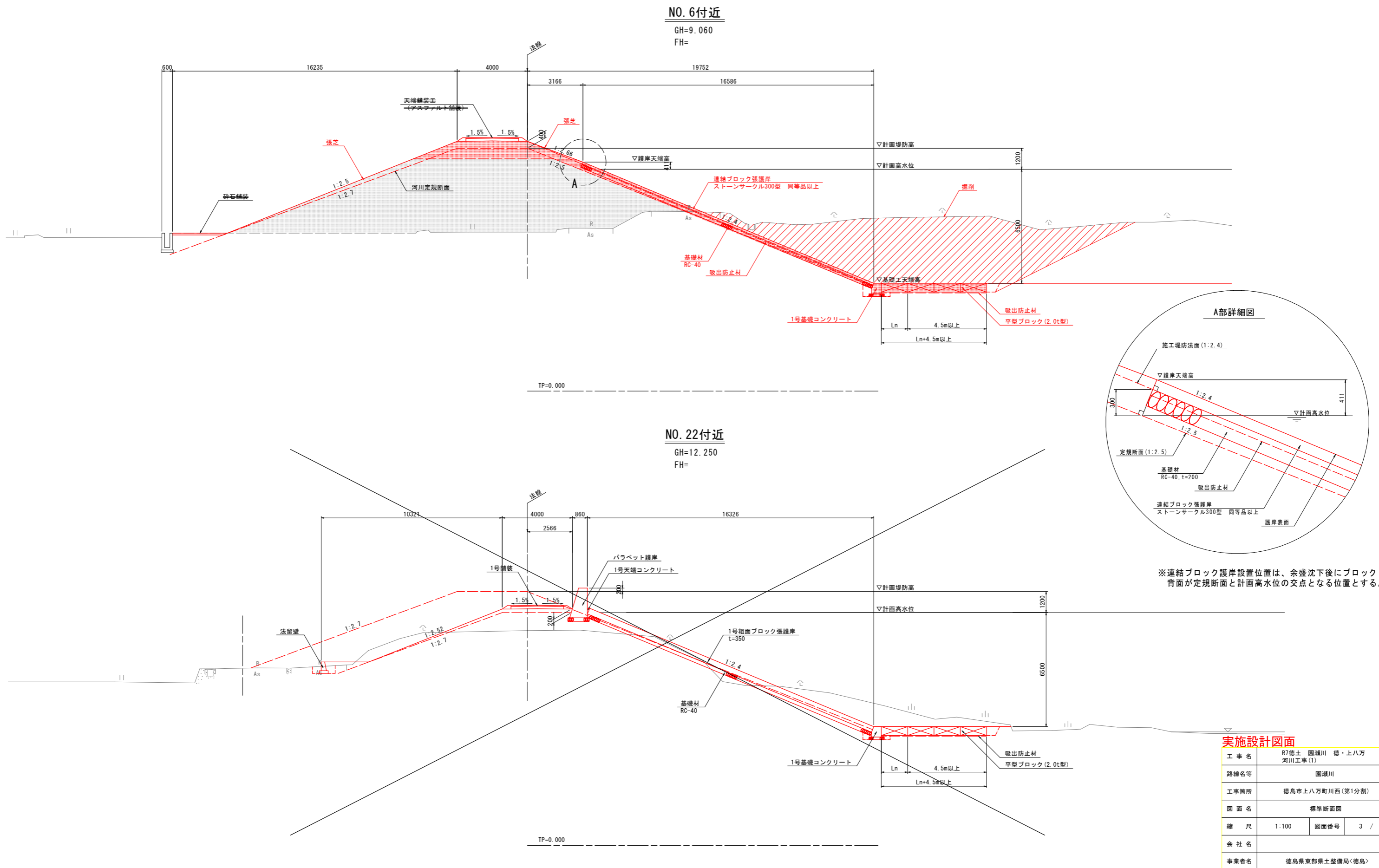
堤防法線縦断図

$$V=1/100$$

H=1/500



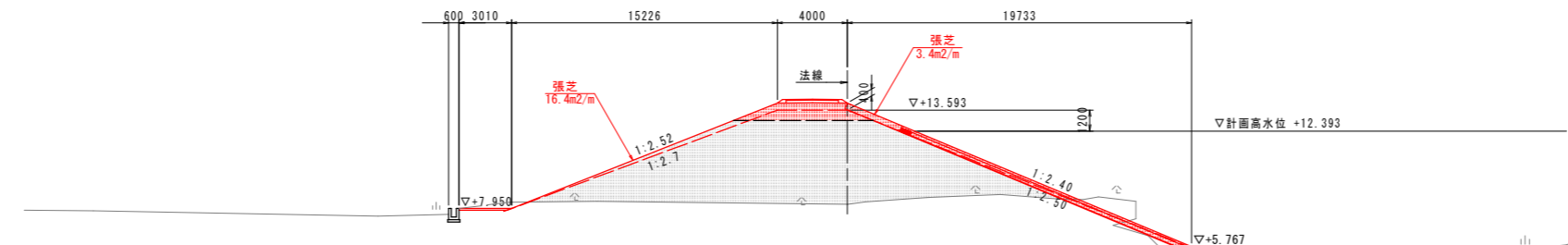
標準断面図 S=1:100



横断図(2) S=1:200

No. 0+1.6 (No. 0を投影)

GH=8.196
FH=

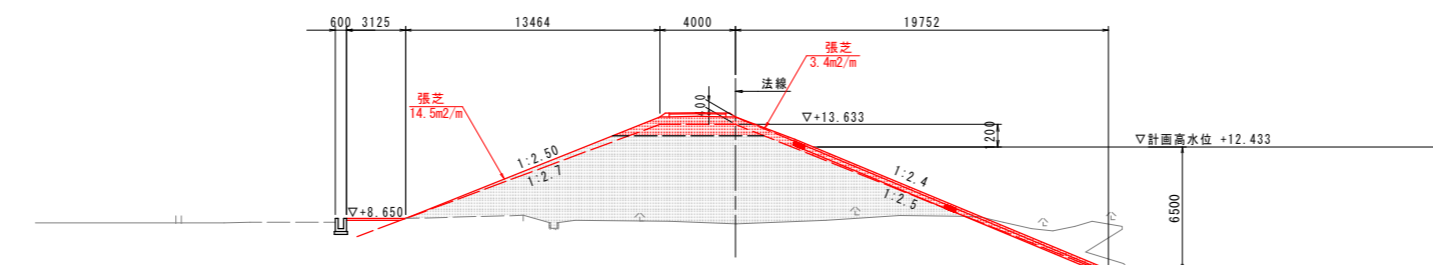


河川土工 NO. 0+1.6		
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	3.5
盛土	2.5m未満	0.8
	2.5m以上4.0m未満	-
	4.0m以上	6.1
法面整形	切土部	
(川表)	盛土部	3.4
法面整形	切土部	
(川裏)	盛土部	2.7
護岸基礎工：作業土工		
床掘り	土砂	0.4
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.2
	最大埋戻幅1m以上4m未満	-
	最小埋戻幅4m以上	-
基面整正		0.9

TP=-5.000

No. 1

GH=8.372
FH=



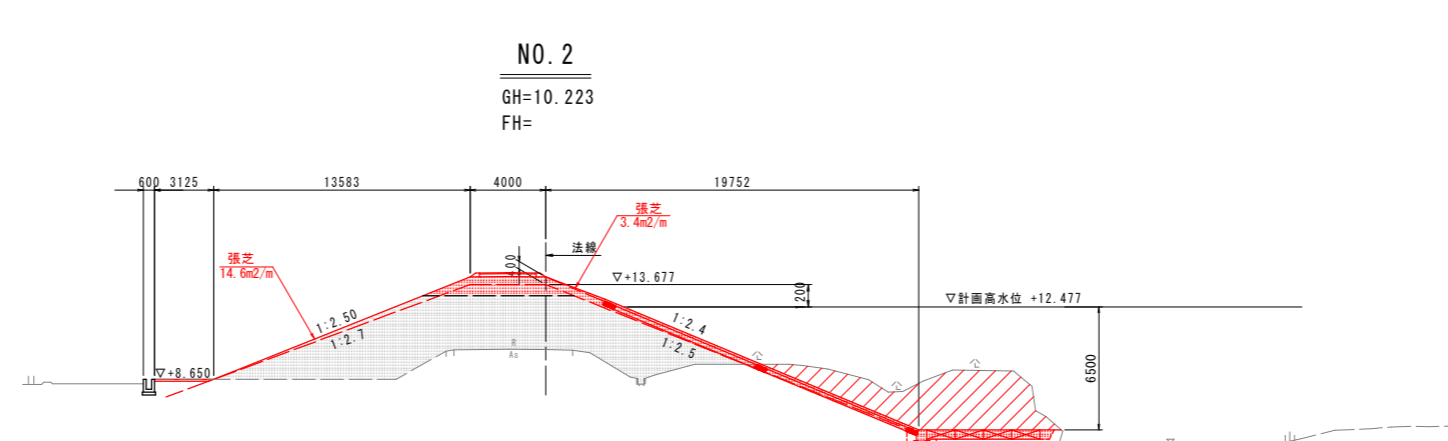
河川土工 NO. 1		
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	8.9
盛土	2.5m未満	0.5
	2.5m以上4.0m未満	-
	4.0m以上	6.6
法面整形	切土部	
(川表)	盛土部	3.4
法面整形	切土部	
(川裏)	盛土部	2.7
護岸基礎工：作業土工		
床掘り	土砂	1.4
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.4
	最大埋戻幅1m以上4m未満	-
	最小埋戻幅4m以上	-
基面整正		0.9

TP=-5.000

実施設計図面

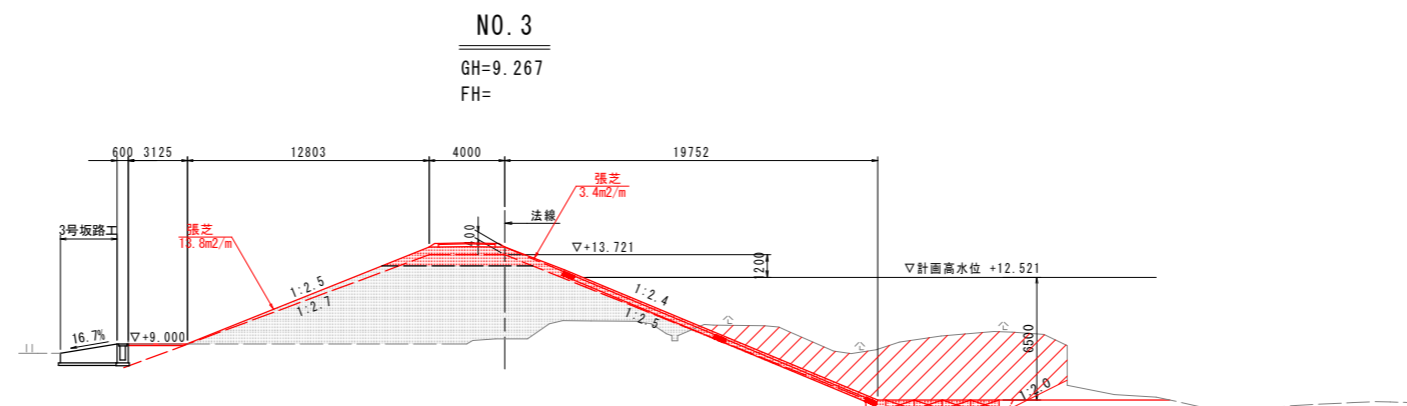
工事名	R7德士 園瀬川 徳・上八万 河川工事(1)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第1分割)	
図面名	横断図(2)	
縮尺	1:200	図面番号 4 / 11
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

横断図（3） S=1:200



河川土工		NO. 2
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	31.6
盛土	2.5m未満	0.9
	2.5m以上4.0m未満	0.9
	4.0m以上	5.3
法面整形 (川表)	切土部	
	盛土部	3.4
法面整形 (川裏)	切土部	
	盛土部	2.7
護岸基礎工	: 作業土工	
床掘り	土砂	4.2
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.7
	最大埋戻幅1m以上4m未満	-
	最小埋戻幅4m以上	-
基面整正		0.9

TP=-5.000



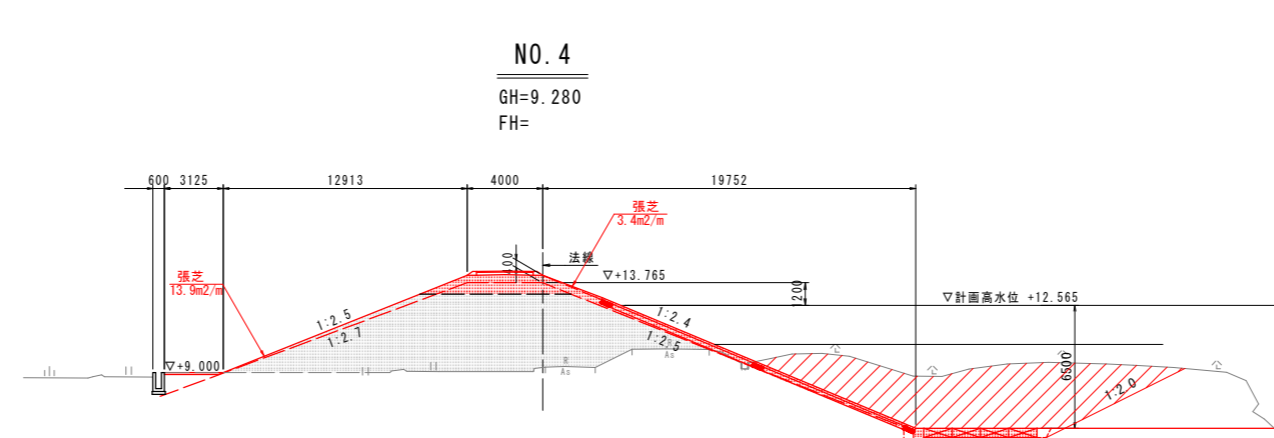
河川土工		NO. 3
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	50.0
	2.5m未満	1.3
	2.5m以上4.0m未満	-
盛土	4.0m以上	5.8
	切土部	-
	盛土部	3.4
法面整形 (川表)	切土部	-
	盛土部	2.7
法面整形 (川裏)	切土部	-
	盛土部	-
護岸基礎工 : 作業土工		
床掘り	土砂	4.2
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.7
	最大埋戻幅1m以上4m未満	-
	最小埋戻幅4m以上	-
其商整正		0.9

TP=-5.000

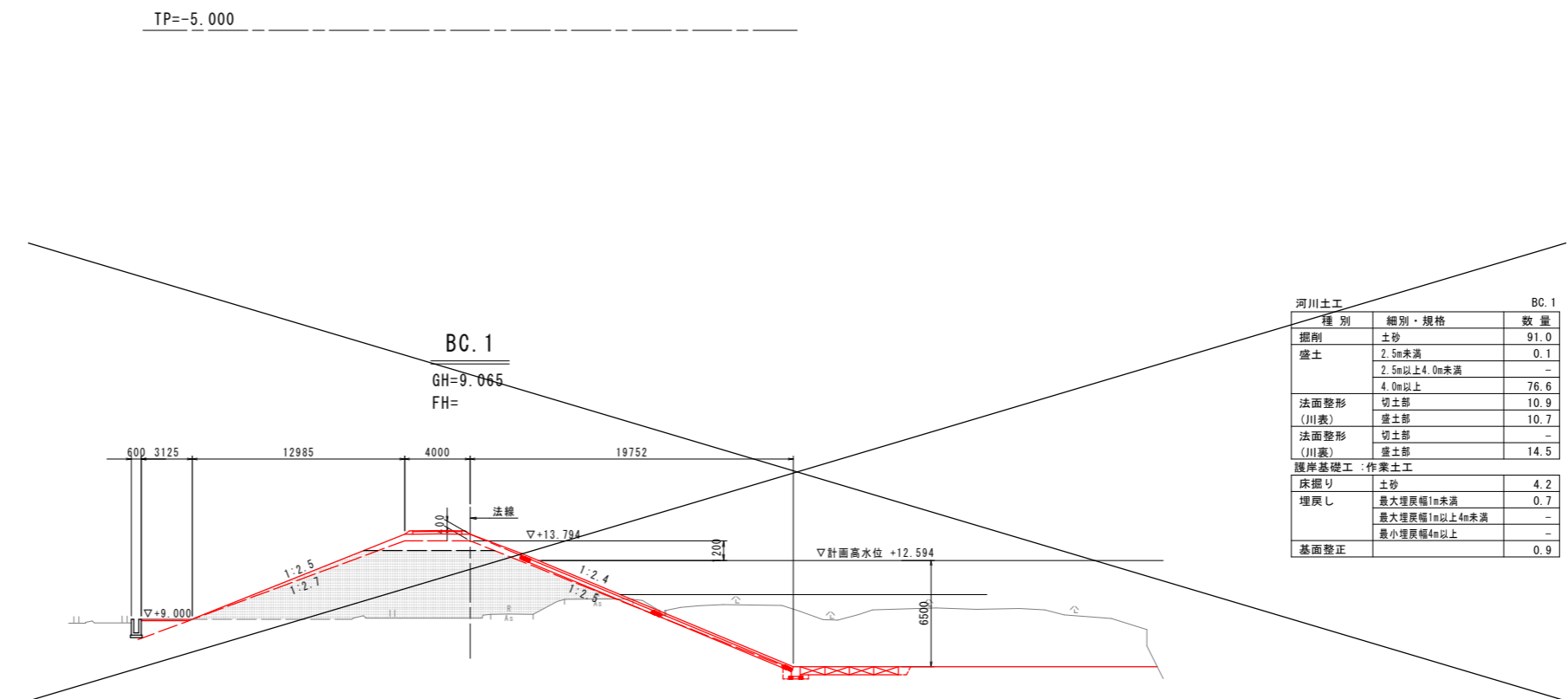
実施設計図面

工事名	R7徳島園瀬川 徳・上八万河川工事(1)		
路線名等	園瀬川		
工事箇所	徳島市上八万町川西(第1分割)		
図面名	横断図(3)		
縮尺	1:200	図面番号	5 / 11
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

横断図(4) S=1:200



河川土工 NO. 4		
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	54.6
盛土	2.5m未満	0.3
	2.5m以上4.0m未満	-
	4.0m以上	6.8
法面整形	切土部	
(川表)	盛土部	3.4
法面整形	切土部	
(川裏)	盛土部	2.7
護岸基礎工：作業土工		
床掘り	土砂	4.2
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.7
	最大埋戻幅1m以上4m未満	-
	最小埋戻幅4m以上	-
基面整正		0.9



河川土工 BC. 1		
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	91.0
盛土	2.5m未満	0.1
	2.5m以上4.0m未満	-
	4.0m以上	76.6
法面整形	切土部	10.9
(川表)	盛土部	10.7
法面整形	切土部	-
(川裏)	盛土部	14.5
護岸基礎工：作業土工		
床掘り	土砂	4.2
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.7
	最大埋戻幅1m以上4m未満	-
	最小埋戻幅4m以上	-
基面整正		0.9

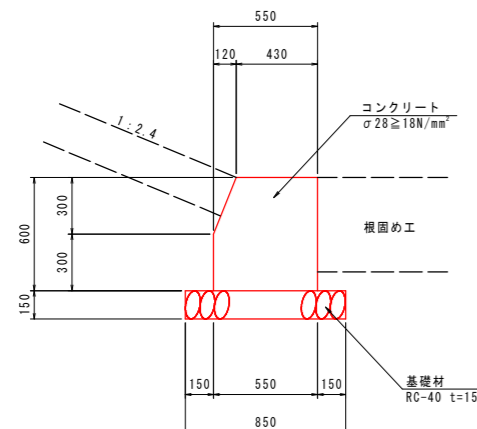
TP=-5.000

実施設計図面

工事名	R7德士 園瀬川 徳・上八万 河川工事(1)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第1分割)	
図面名	横断図(4)	
縮尺	1:200	図面番号 6 / 11
会社名		
事業者名		徳島県東部県土整備局(徳島)

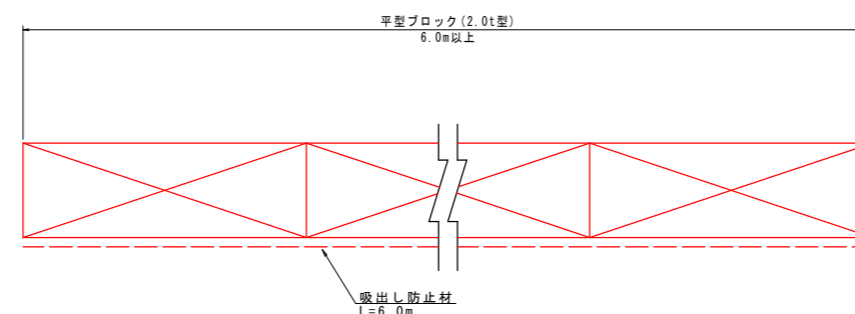
構造図

1号基礎コンクリート S=1:20

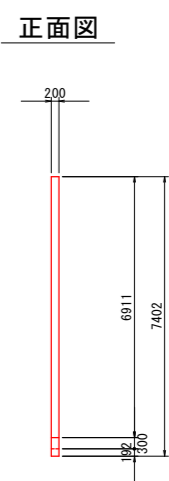
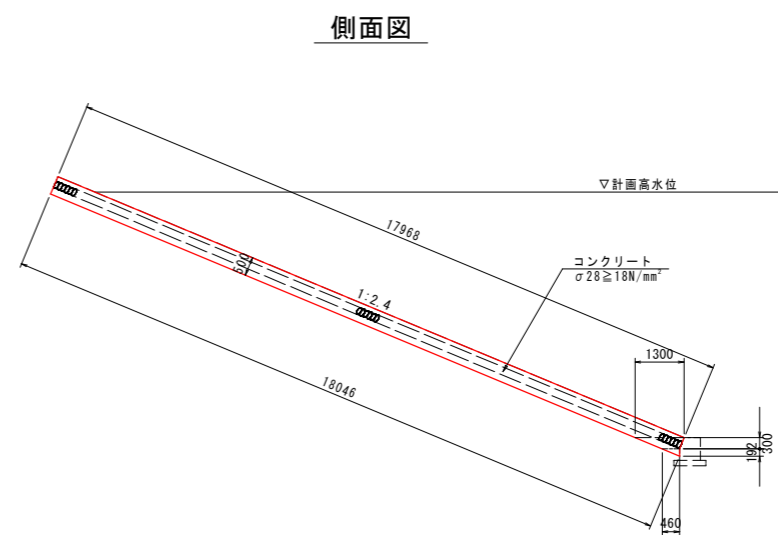


1号基礎コンクリート 10.0m当たり			
名 称	規 格	単 位	数 量
コンクリート	$\sigma 28 \geq 18N/mm^2$	m ³	3.12
型枠	小型構造物	m ²	12.2
基礎材	RC-40 t=150mm	m ²	8.5
目地材	遮音質目地板 t=10mm	m ²	0.3

根 固 工 S=1:20



横 帯 工 S=1:100

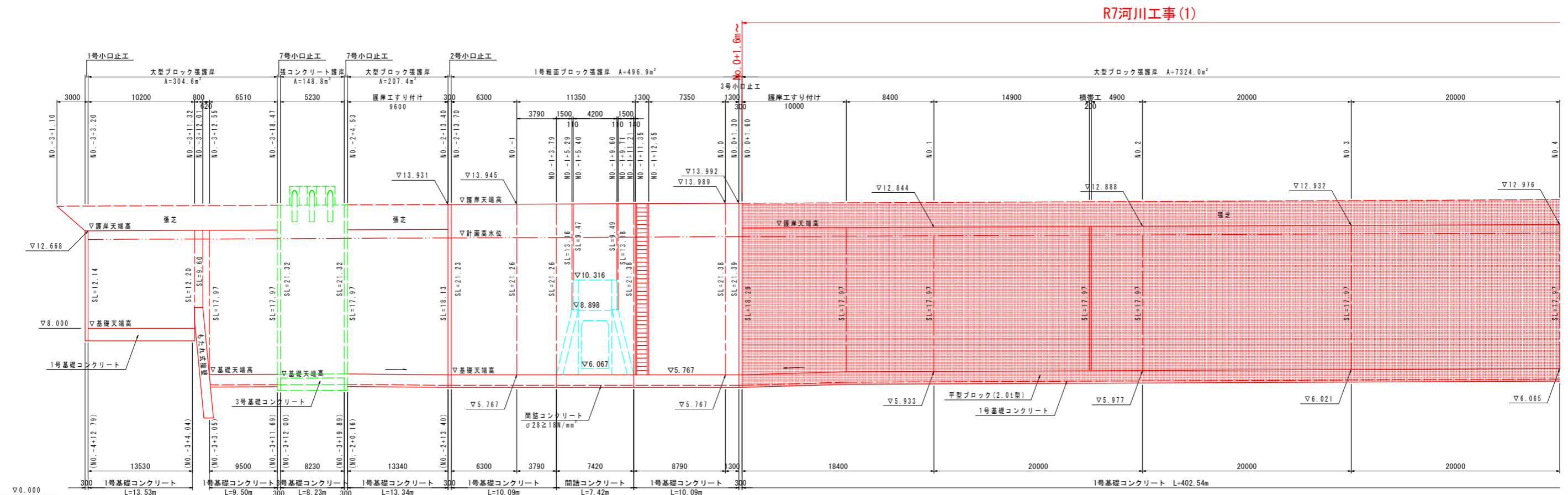


実施設計図面

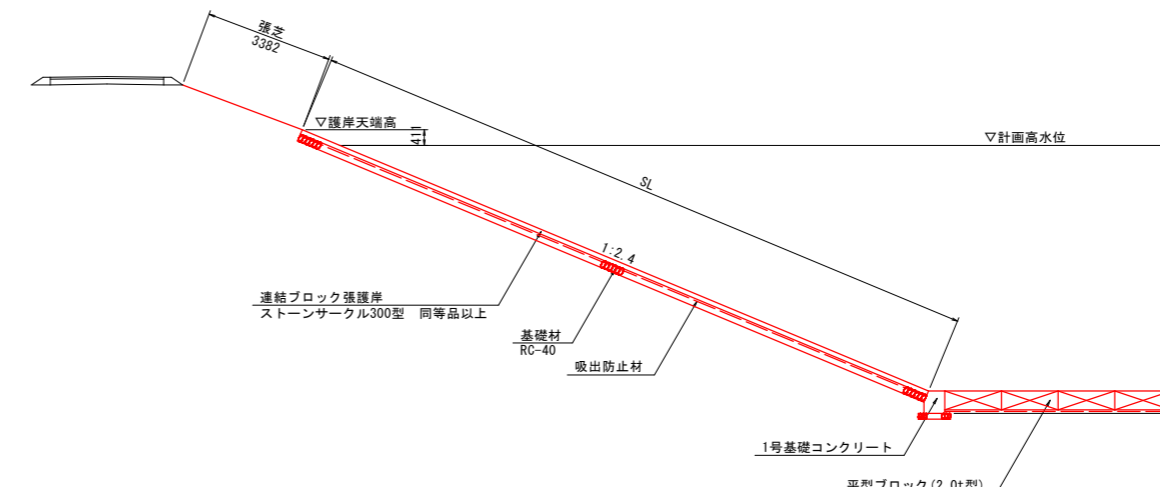
工事名	R7德島 園瀬川 徳・上八万 河川工事(1)		
路線名等	園瀬川		
工事箇所	徳島市上八万町川西(第1分割)		
図面名	構造図(1)		
縮 尺	図示	図面番号	7 / 11
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

護岸工展開図(1)

展開図 H=1:200
V=1:100



標準断面図 S=1:100



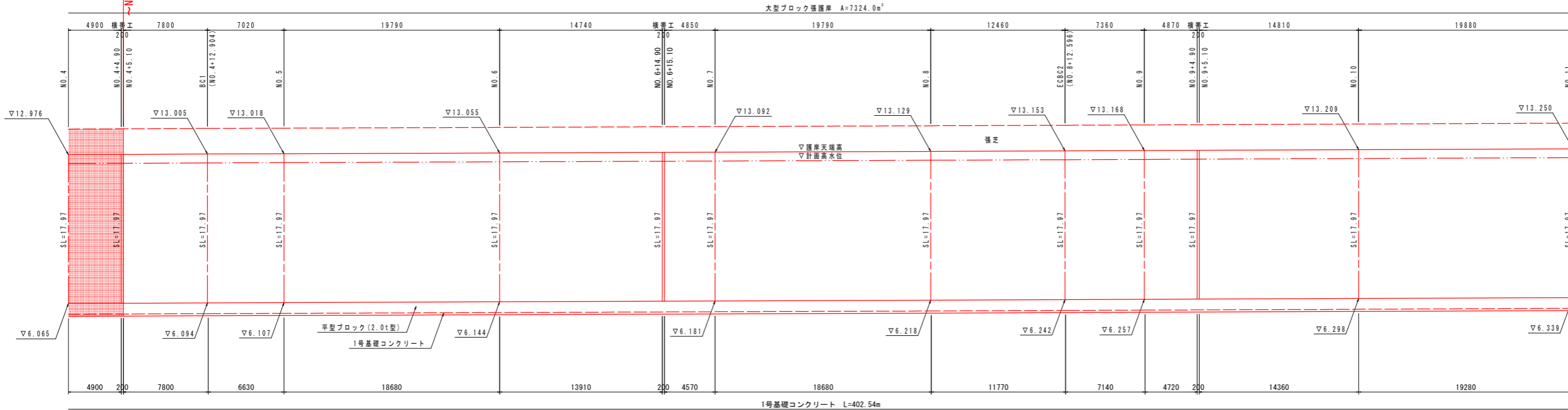
実施設計図面

工事名		R7徳島 園瀬川 德・上八万 河川工事(1)	
路線名等		園瀬川	
工事箇所		徳島市上八万町川西(第1分割)	
図面名		護岸工展開図(1)	
縮尺	図示	図面番号	8 / 11
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

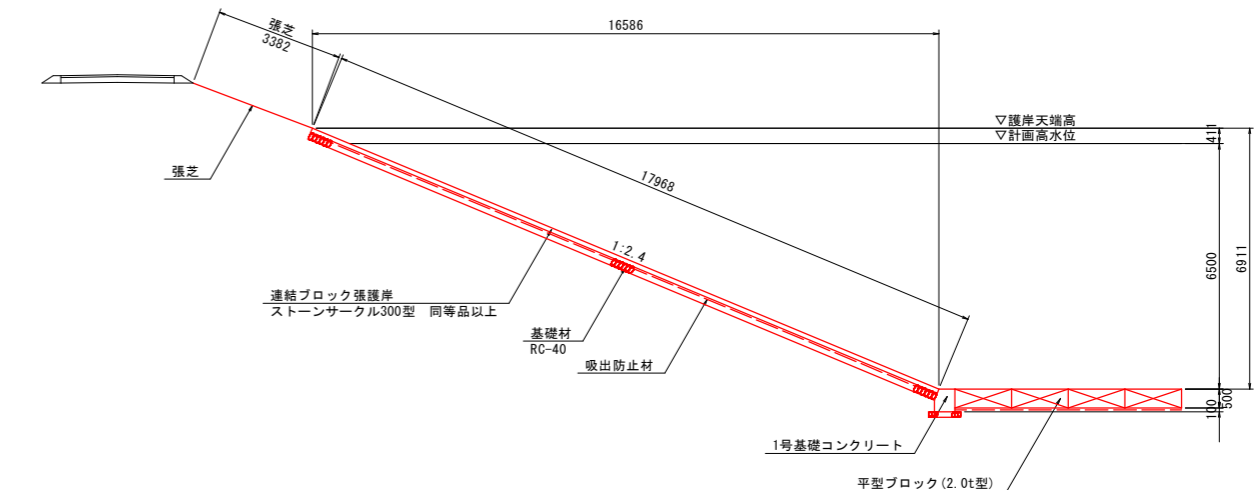
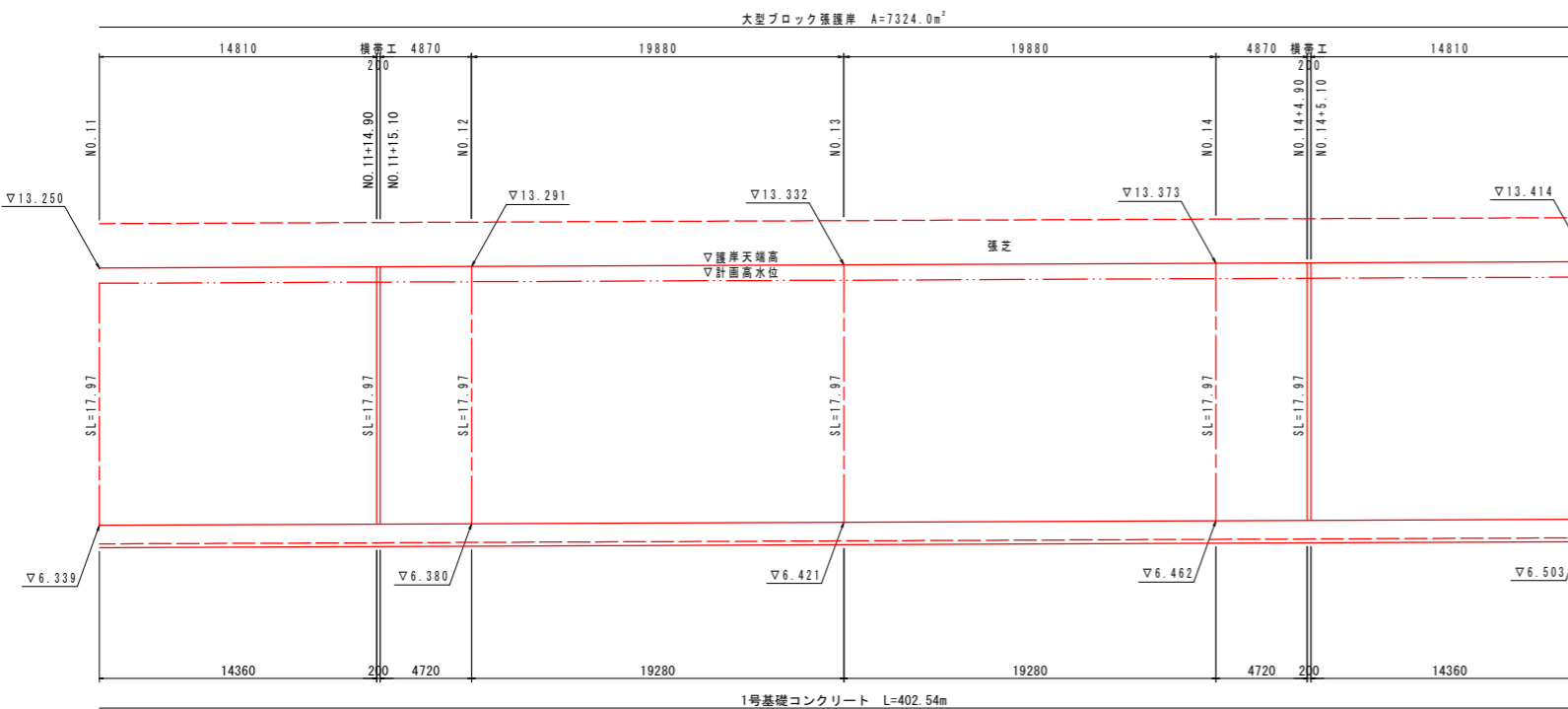
護岸工展開図(2)

R7河川工事(1)

展開図 H=1:200
V=1:100
(NO. 4~NO. 15)



標準断面図 S=1:100
(大型ブロック張護岸: NO. 4~NO. 15)



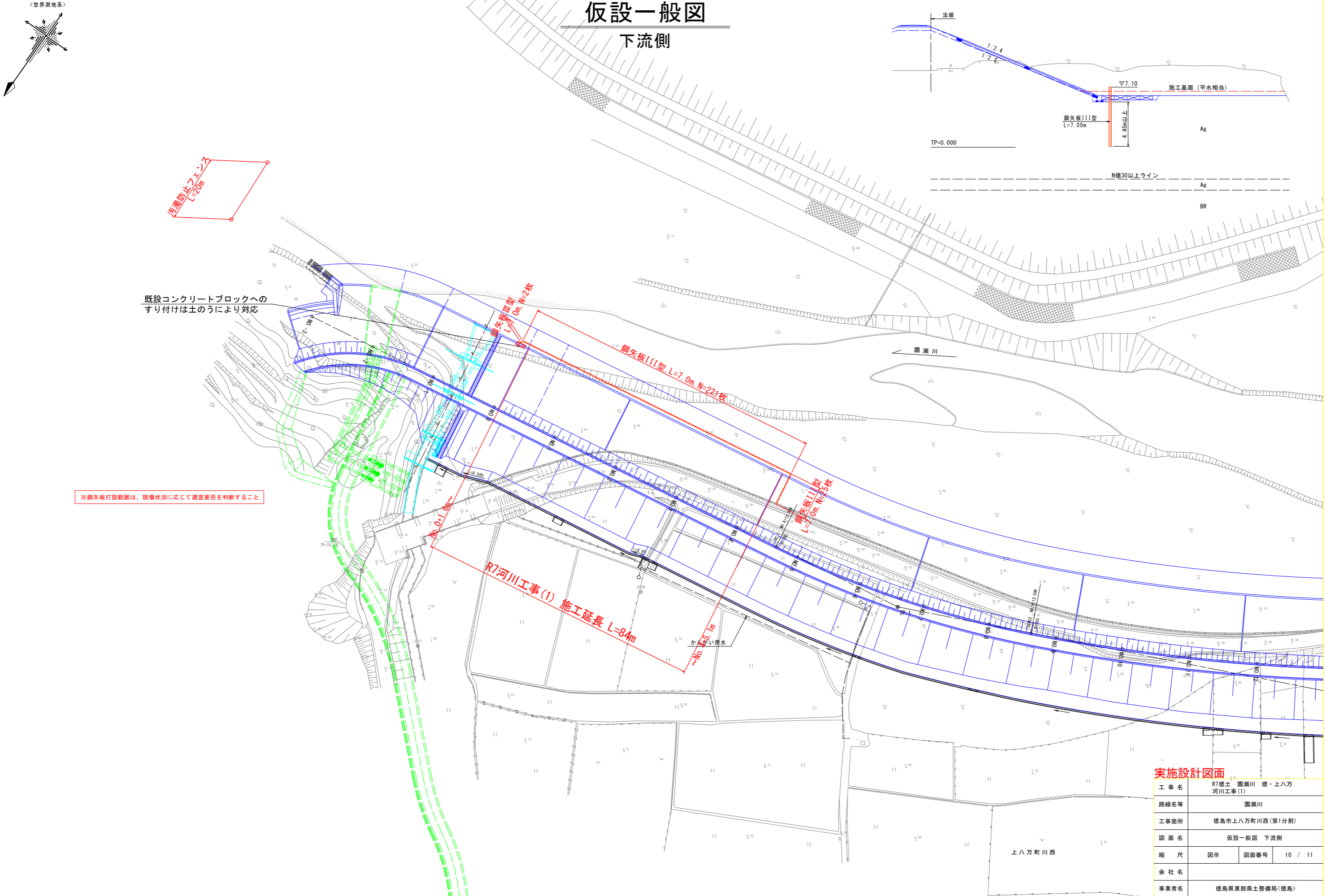
実施設計図面

工事名	R7德土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(1)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第1分割)	
図面名	護岸工展開図(2)	
縮尺	図示	図面番号 9 / 11
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

鋼矢板断面 S=1:200

仮設一般図

下流側



根固工配置図
(参考図)

断面図 S=1:100

平面図 S=1:500

