

平面図 S=1:500

R7河川工事(2) 施工延長 L=325m
コンクリートブロック張 A=1739m²
根固ブロック N=176個
張芝 A=3810m²

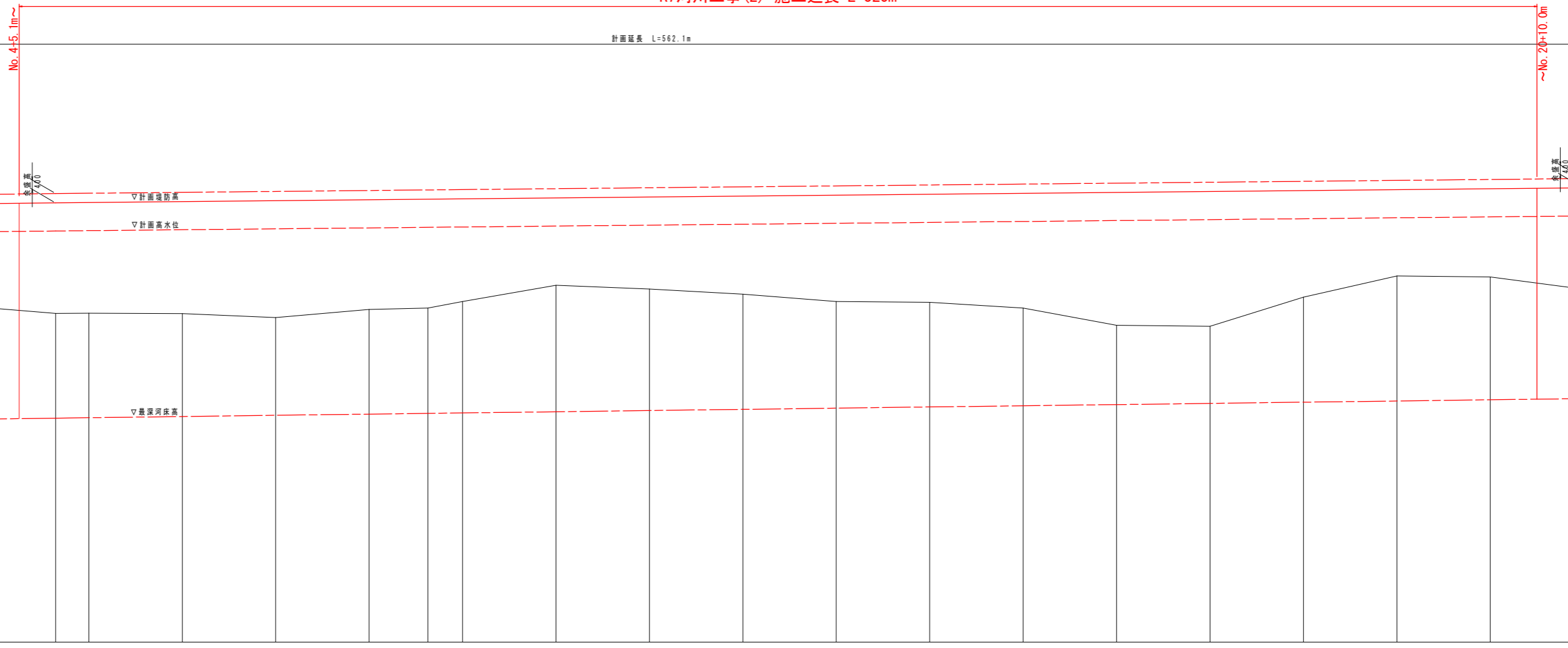
実施設計図面	
工事名	R7徳士・圓瀬川 徳・上八万 河川工事(2)
路線名等	9.13km 圓瀬川
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)
図面名	平面図
縮尺	1:500
会社名	Kajima
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

堤防法線縦断図

V=1/100
H=1/500

R7河川工事(2) 施工延長 L=325m

計画延長 L=562.1m



計画高水勾配		
計画河床勾配		
左岸計画堤防高		
計画高水位		
堤防河床高		
地盤高		
追加路盤		
舗装路盤		
溝		
曲線		
IP 1 IA=15-13-12 R=300 CL=79.692 SL=2.666		
IP 2 IA=21-28-48 R=550 CL=206.197 SL=104.323 TL=9.807		
実施設計図面		
工事名	R7徳島・圓瀬川工事(2)	
路線名等	圓瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	堤防法線縦断図	
縮尺	V=1/100 H=1/500	図面番号 2 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	
No. 3	20,000 (20,000)	13.721
No. 4	20,000 (20,000)	13.765
BC.1	12.904 (12.904)	13.794
No. 5	10,000 (5,914)	13.807
No. 6	20,000 (16.684)	13.844
No. 7	20,000 (16.726)	13.881
No. 8	20,000 (16.797)	13.918
EGBC.2	12.586 (10.626)	13.942
No. 9	7,404 (6,742)	13.957
No. 10	20,000 (18.385)	13.998
No. 11	20,000 (18.387)	14.039
No. 12	20,000 (18.385)	14.080
No. 13	20,000 (18.410)	14.121
No. 14	20,000 (18.414)	14.162
No. 15	20,000 (18.412)	14.203
No. 16	20,000 (18.402)	14.244
No. 17	20,000 (18.388)	14.285
No. 18	20,000 (18.366)	14.326
EGBC.3	20,000 (18.236)	14.367
No. 19	20,000 (16.470)	14.411
No. 20	20,000 (16.400)	14.477

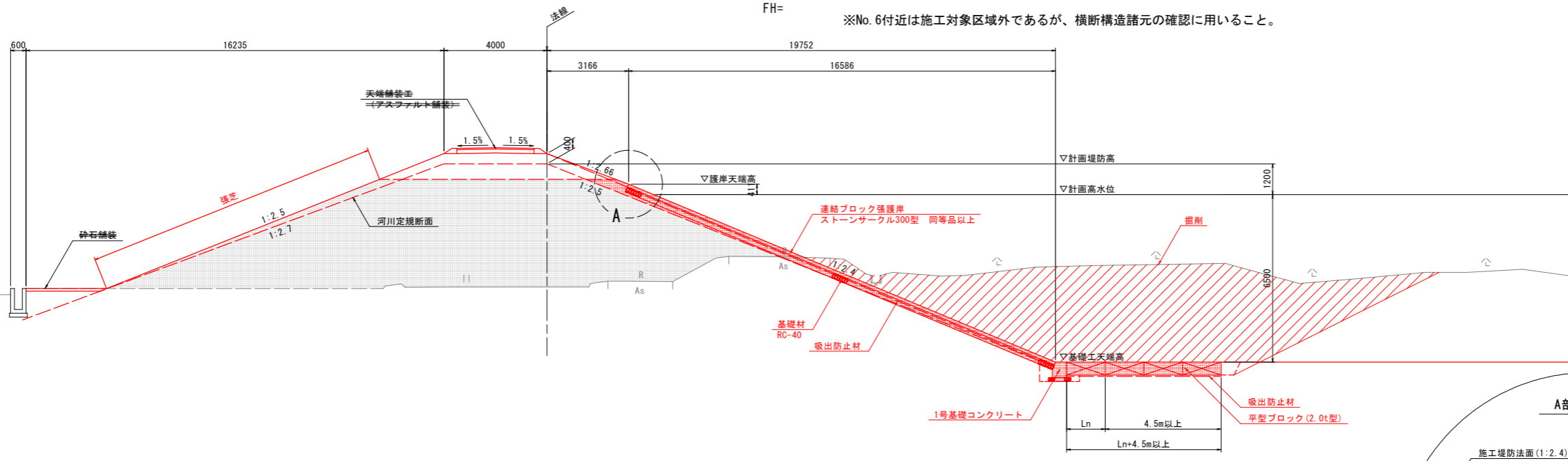
標準断面図 S=1:100

NO. 6付近

GH=9.060

FH=

※No. 6付近は施工対象区域外であるが、横断構造諸元の確認に用いること。

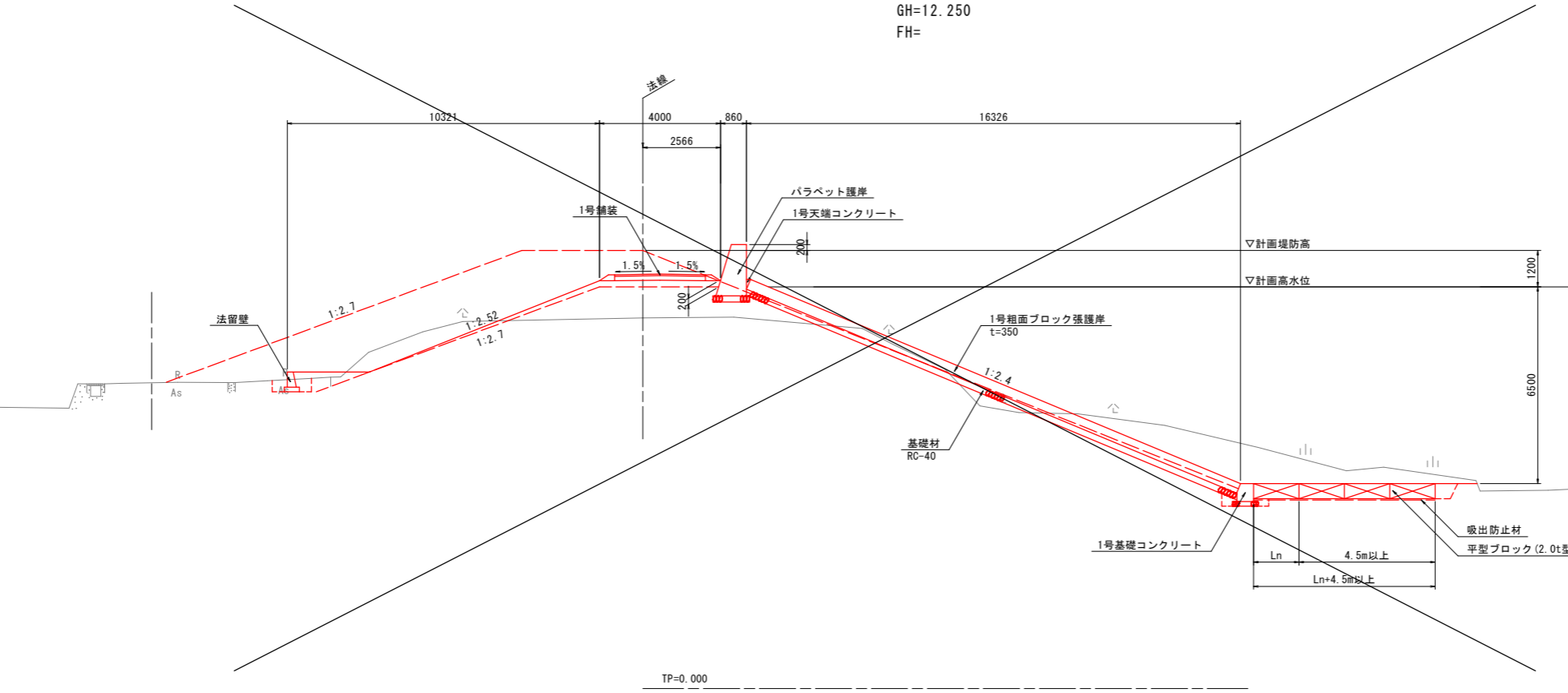


NO. 22付近

GH=12.250

FH=

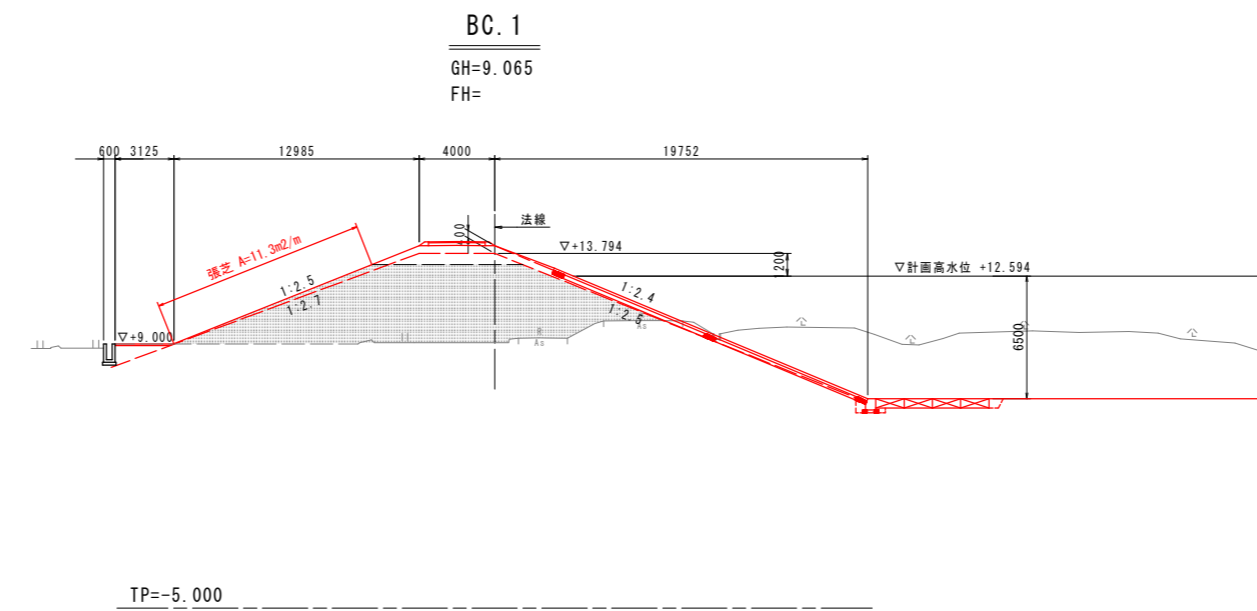
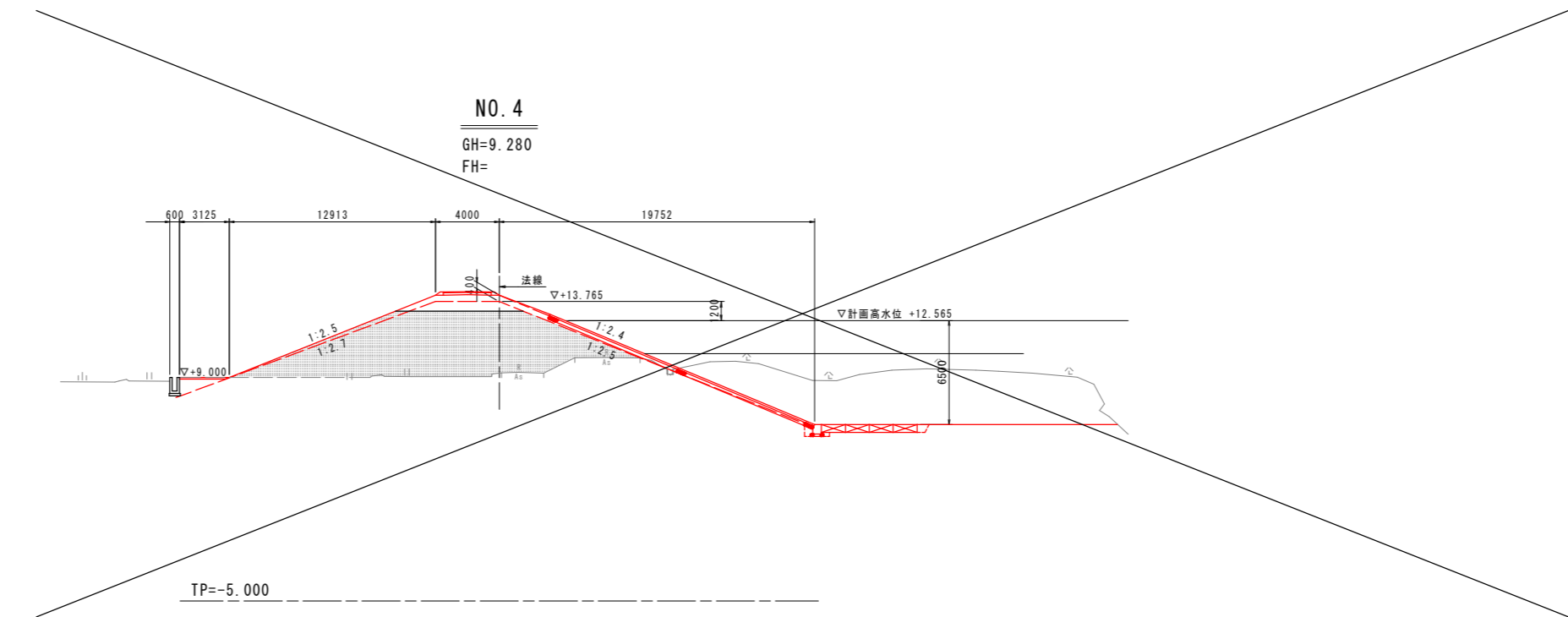
※連結ブロック張護岸設置位置は、余盛沈下後にプロック背面が定規断面と計画高水位の交点となる位置とする。



実施設計図面

工事名	R7地土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)		
路線名等	園瀬川		
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 16
会社名	徳島県東部県土整備局(徳島)		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

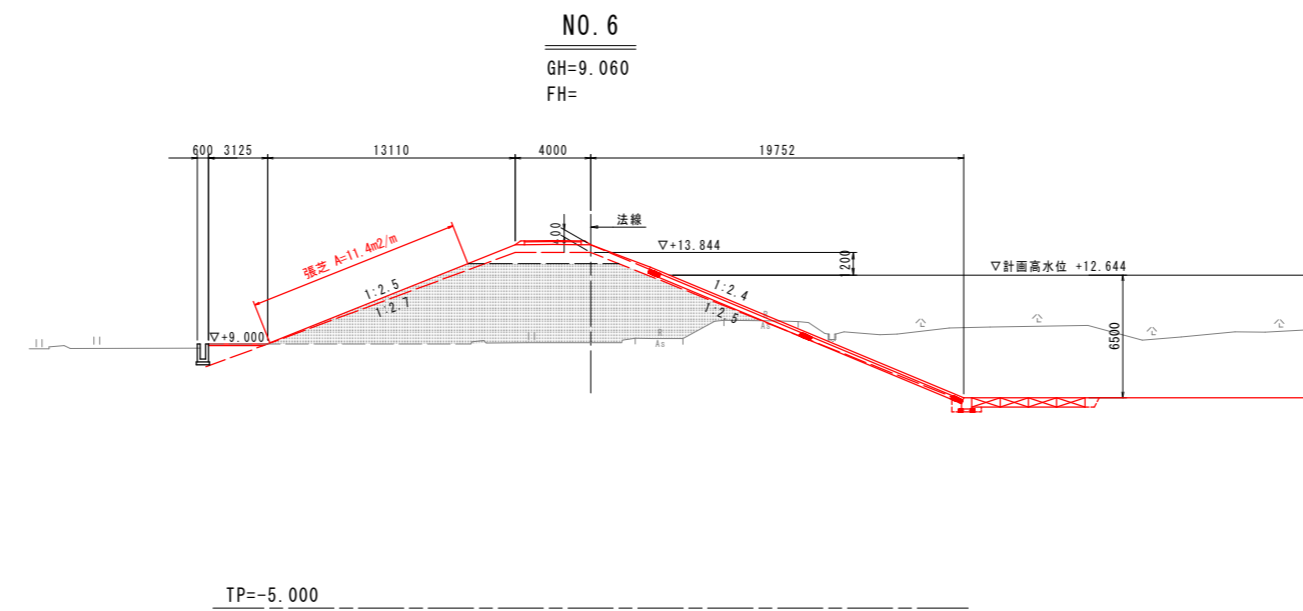
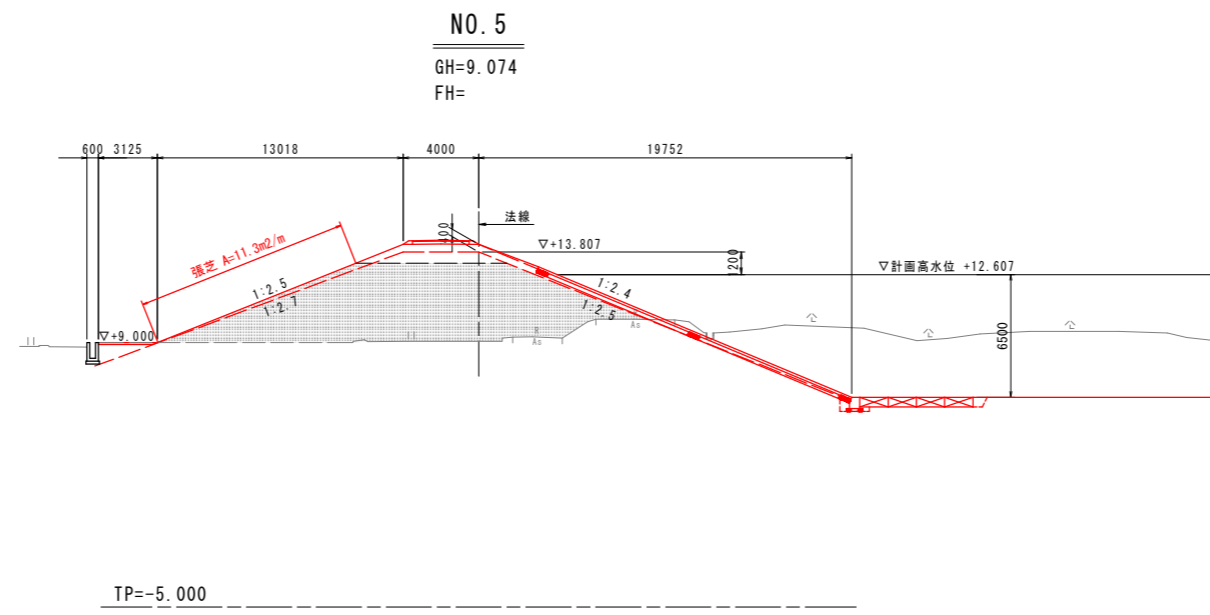
横断図(4) S=1:200



実施設計図面

工事名	R7德士 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(4)	
縮尺	1:200	図面番号 4 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

横断図(5) S=1:200



実施設計図面

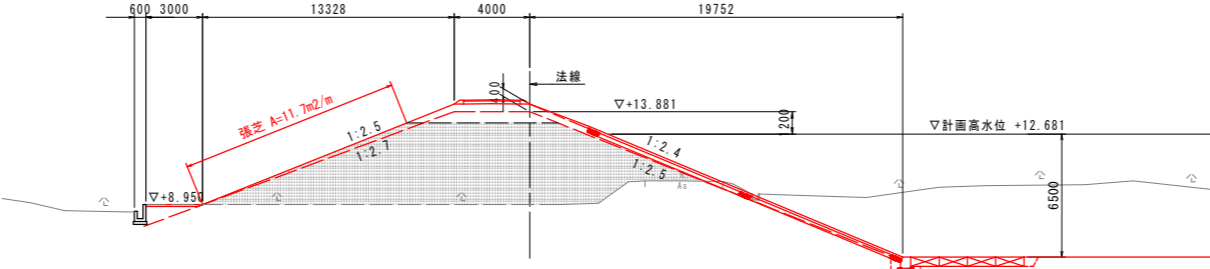
工事名	R7德土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(5)	
縮尺	1:200	図面番号 5 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

横断図(6) S=1:200

NO. 7

GH=8.886

FH=

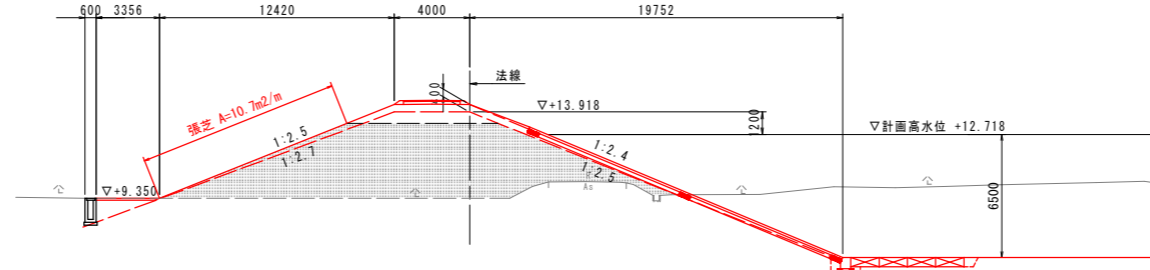


TP=-5.000

NO. 8

GH=9.238

FH=

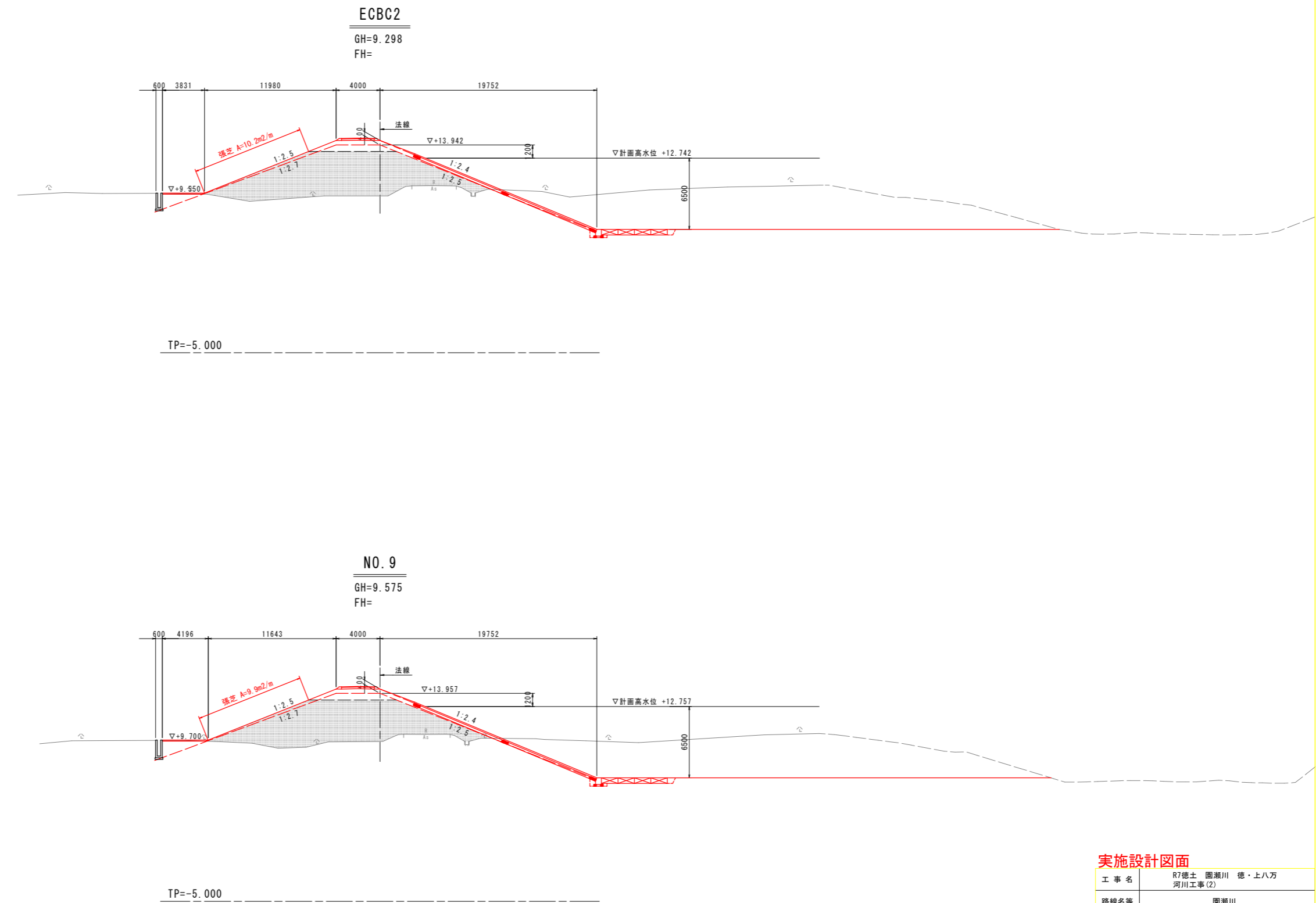


TP=-5.000

実施設計図面

工事名	R7德土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(6)	
縮尺	1:200	図面番号 6 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

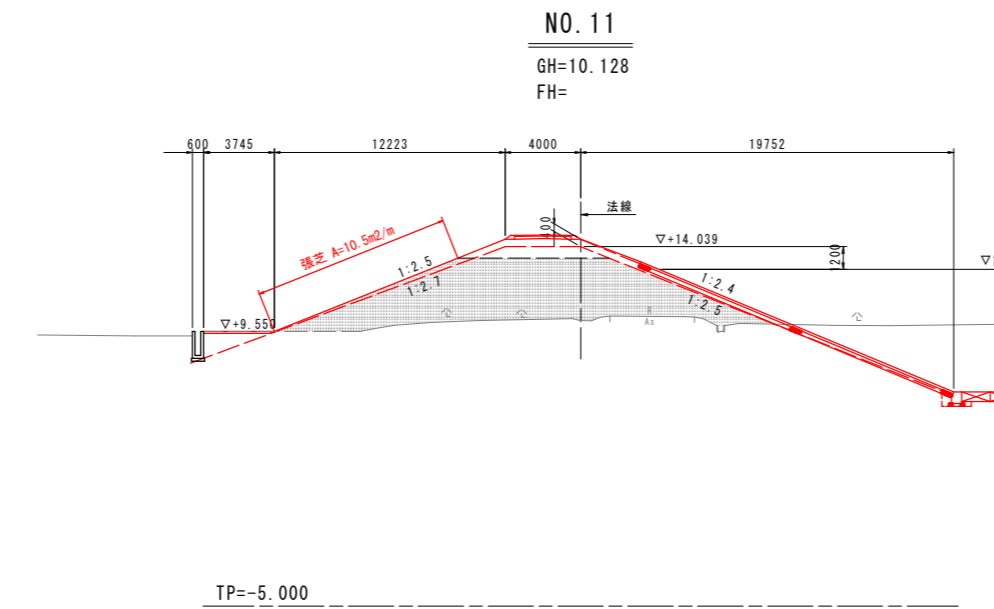
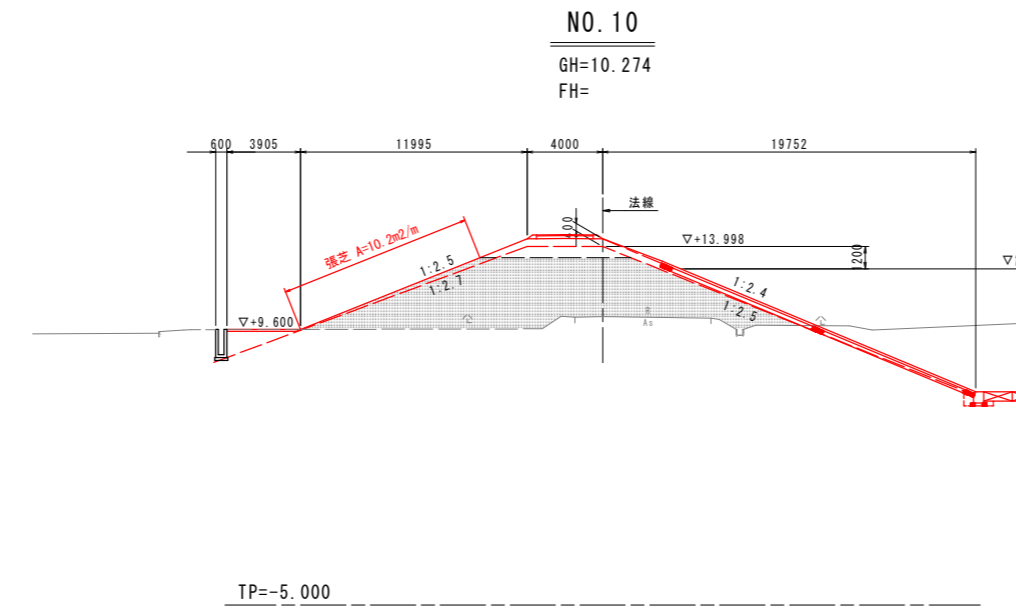
横断図(7) S=1:200



実施設計図面

工事名	R7德土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(7)	
縮尺	1:200	図面番号 7 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

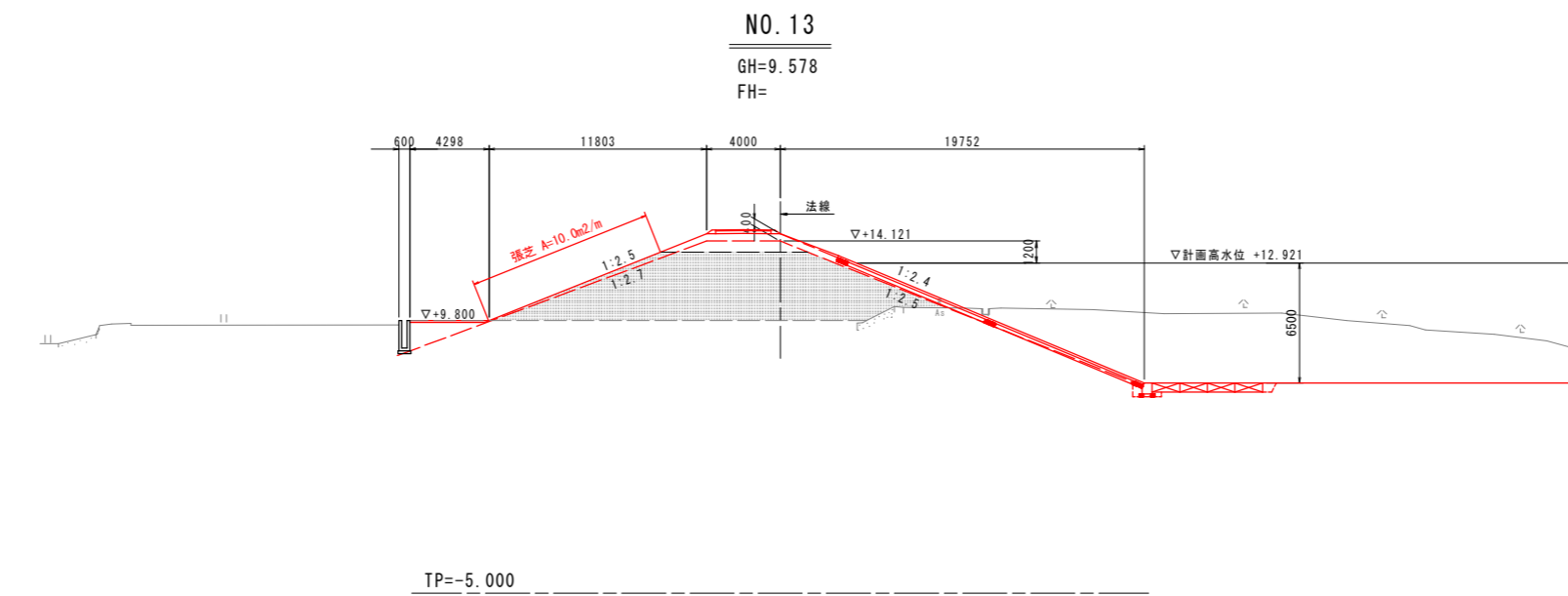
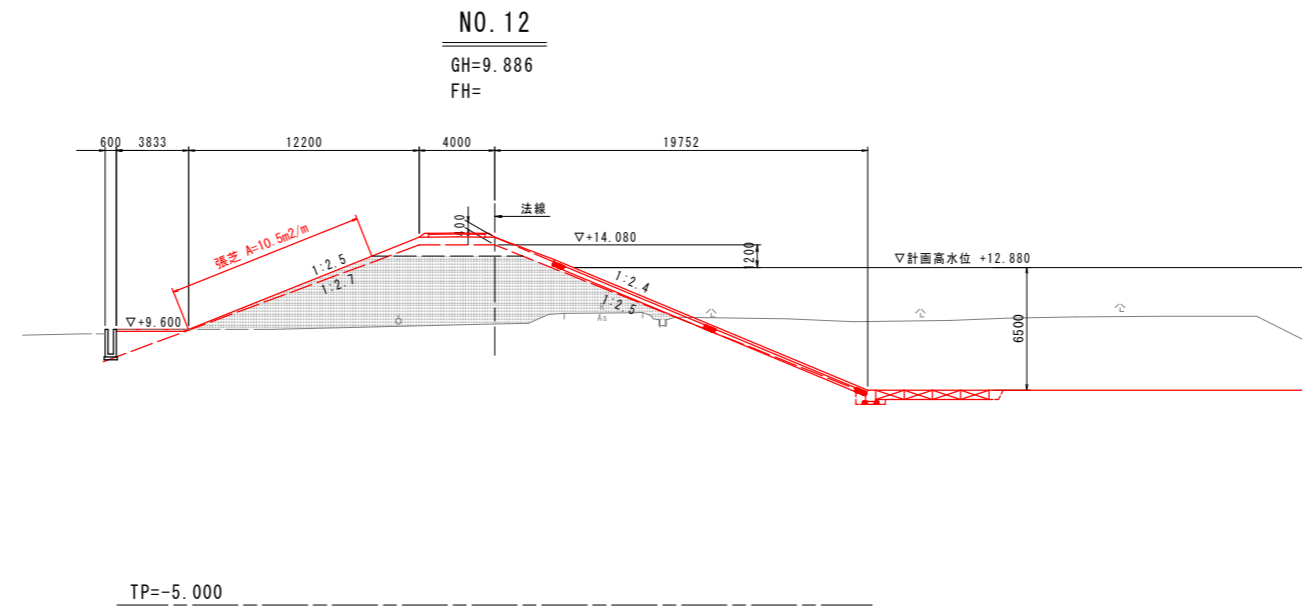
横断図(8) S=1:200



実施設計図面

工事名	R7德土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(8)	
縮尺	1:200	図面番号 8 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

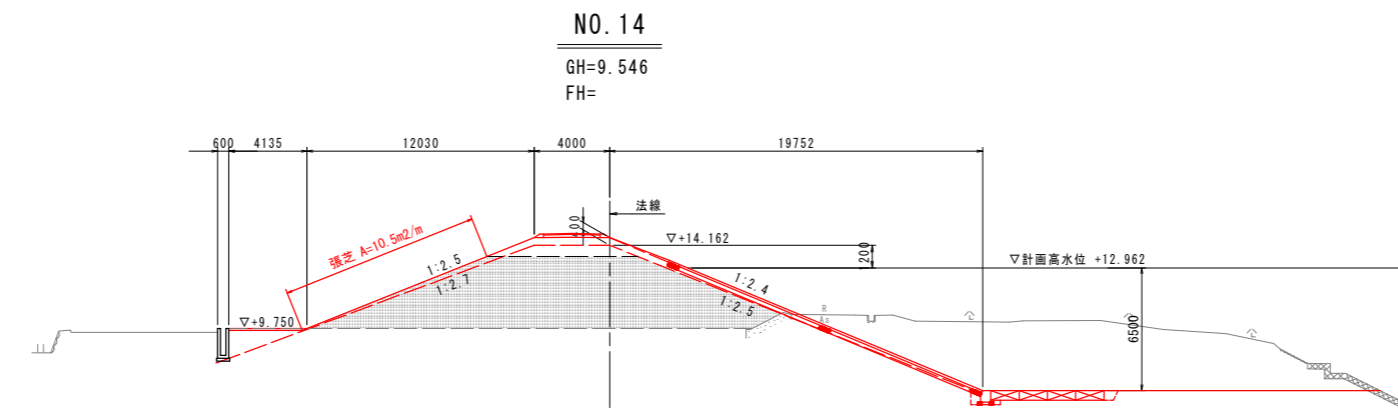
横断図(9) S=1:200



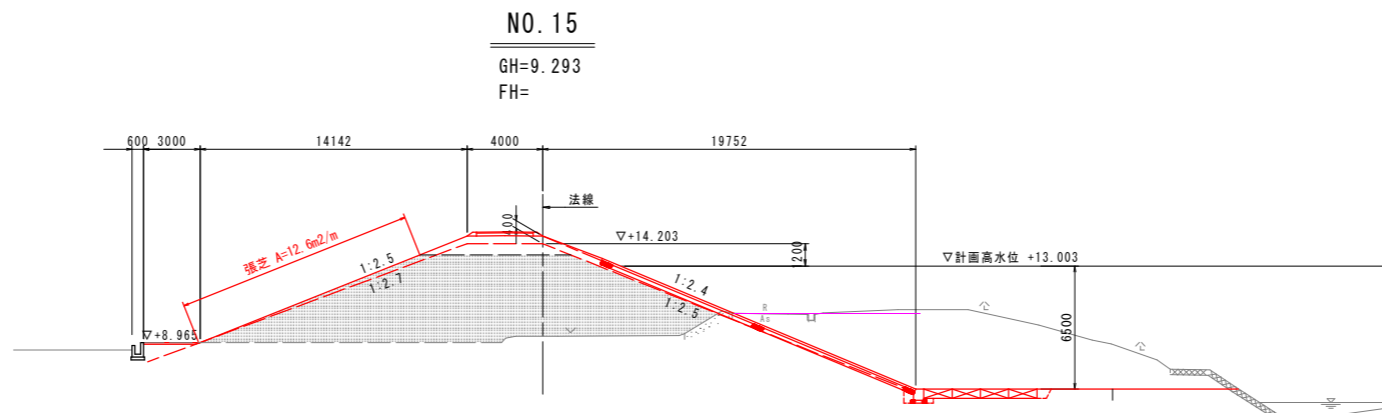
実施設計図面

工事名	R7德土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(9)	
縮尺	1:200	図面番号 9 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

横断図(10) S=1:200



TP=-5.000

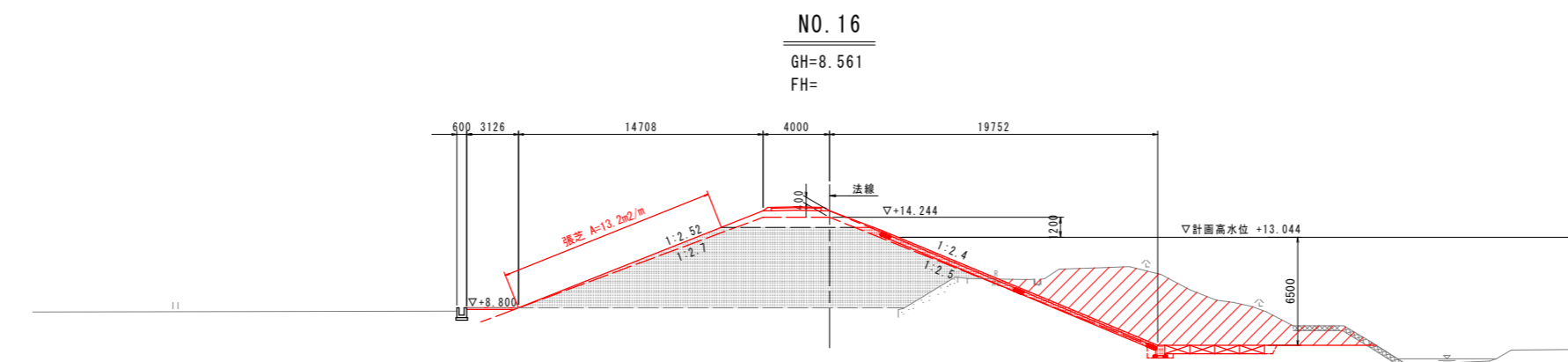


TP=-5.000

実施設計図面

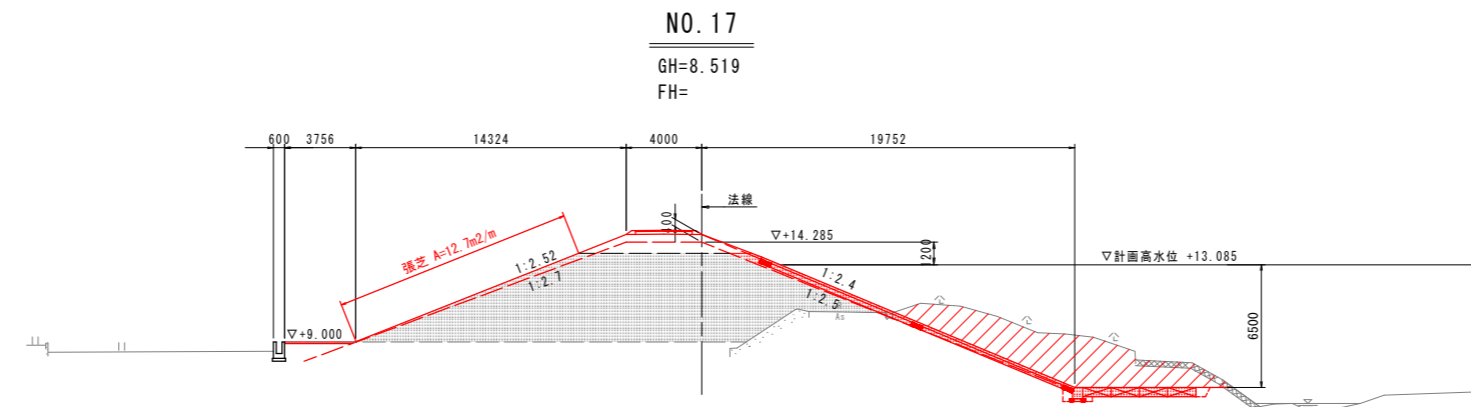
工事名	R7德土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(10)	
縮尺	1:200	図面番号 10 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

横断図(11) S=1:200



河川土工 NO. 16		
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	51.6
盛土	2.5m未満	0.5
	2.5m以上4.0m未満	
	4.0m以上	
法面整形	切土部	
(川表)	盛土部	0.5
法面整形	切土部	
(川裏)	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	-
基面整正		0.9
撤去工		
As詰装		
Co吹付け		
フトンかご		5.0

TP=-5.000



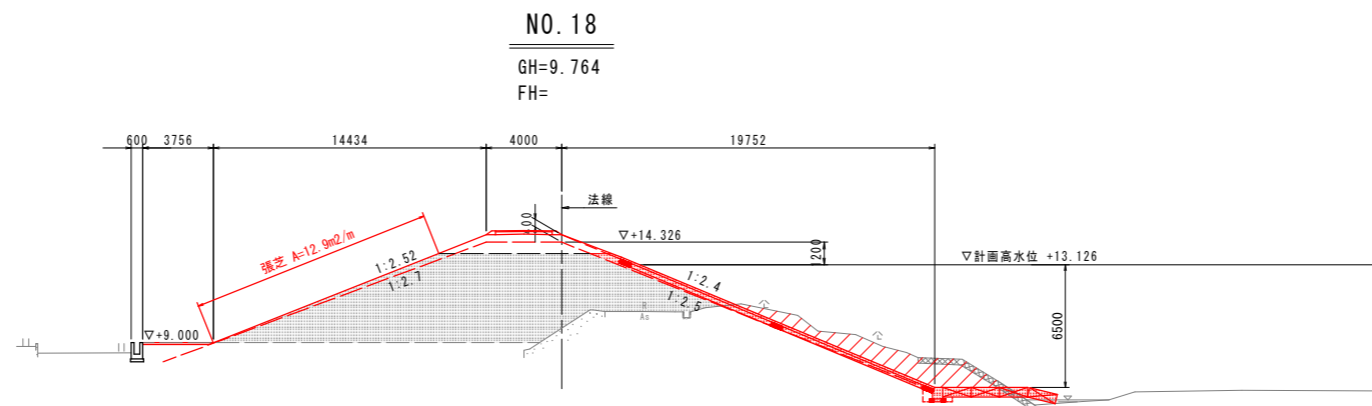
河川土工 NO. 17		
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	31.7
盛土	2.5m未満	0.5
	2.5m以上4.0m未満	
	4.0m以上	
法面整形	切土部	
(川表)	盛土部	0.5
法面整形	切土部	
(川裏)	盛土部	
護岸基礎工:作業土工		
床掘り	土砂	4.2
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.7
	最大埋戻幅1m以上4m未満	-
	最小埋戻幅4m以上	-
基面整正		0.9
撤去工		
As詰装		
Co吹付け		
フトンかご		5.2

TP=-5.000

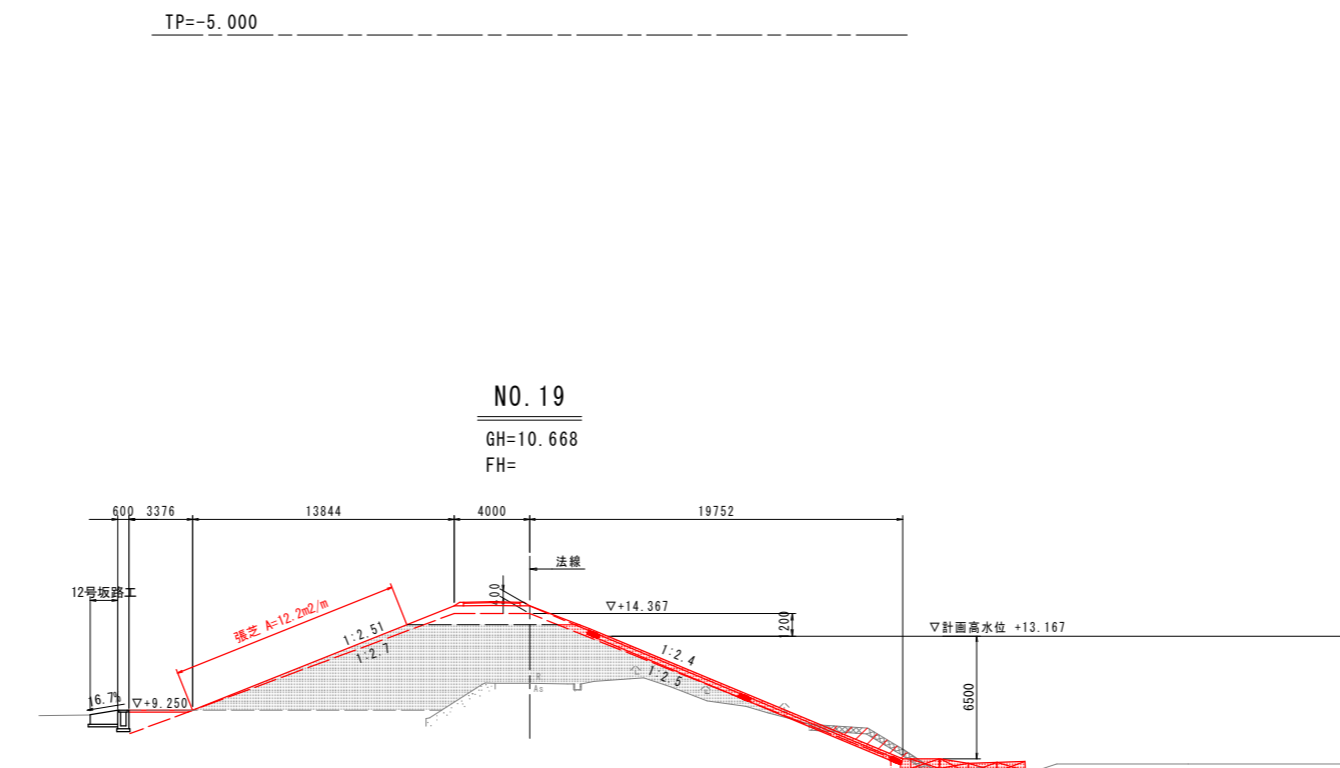
実施設計図面

工事名	R7徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(11)	
縮尺	1:200	図面番号 11 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

横断図(12) S=1:200



河川土工 NO. 18		
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	14.7
盛土	2.5m未満	0.5
	2.5m以上4.0m未満	-
	4.0m以上	-
法面整形	切土部	
(川表)	盛土部	0.5
法面整形	切土部	-
(川裏)	盛土部	-
護岸基礎工：作業土工		
床掘り	土砂	2.6
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
撤去工		
As詰装		
Co吹付け		
フトンかご		5.8



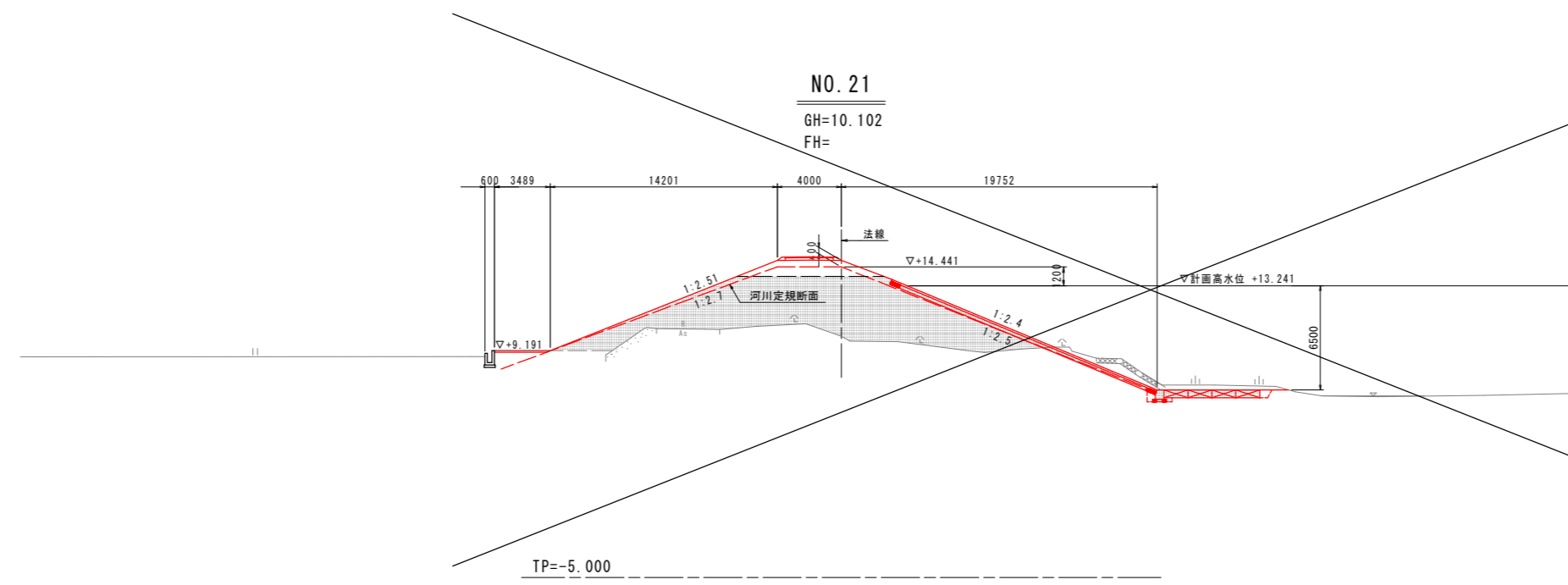
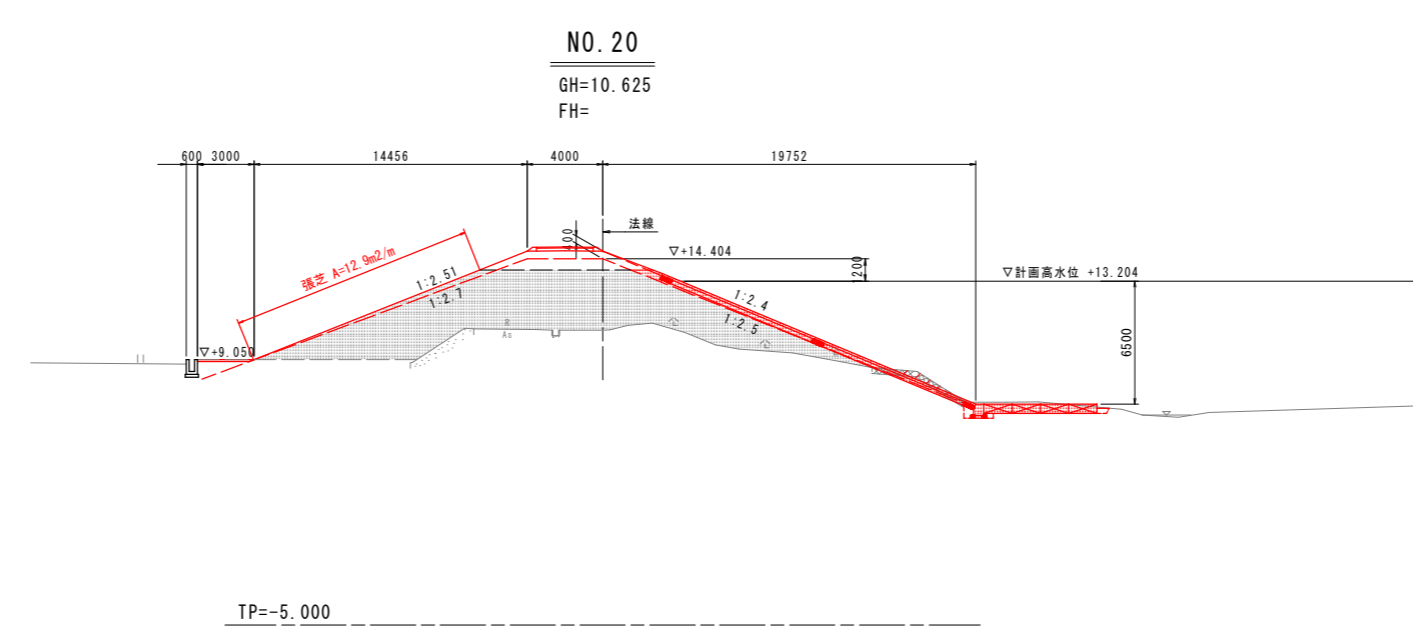
河川土工 NO. 19		
種別	細別・規格	数量
掘削	土砂	2.3
盛土	2.5m未満	0.5
	2.5m以上4.0m未満	-
	4.0m以上	-
法面整形	切土部	
(川表)	盛土部	0.5
法面整形	切土部	-
(川裏)	盛土部	-
護岸基礎工：作業土工		
床掘り	土砂	1.0
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.4
	最大埋戻幅1m以上4m未満	-
	最小埋戻幅4m以上	-
基面整正		0.9
撤去工		
As詰装		
Co吹付け		
フトンかご		6.8

TP=-5.000

実施設計図面

工事名	R7徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(12)	
縮尺	1:200	図面番号 12 / 16
会社名		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

横断図(13) S=1:200

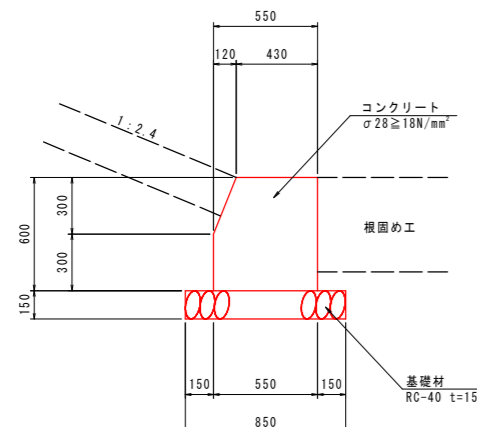


実施設計図面

工事名	R7徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	横断図(13)	
縮尺	1:200	図面番号 13 / 16
会社名		
事業者名		徳島県東部県土整備局(徳島)

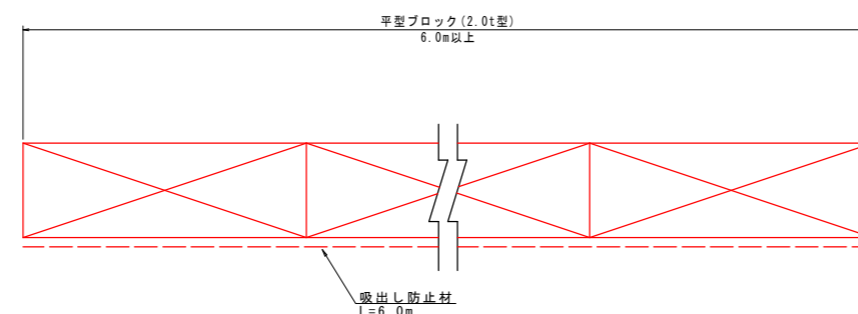
構造図

1号基礎コンクリート S=1:20

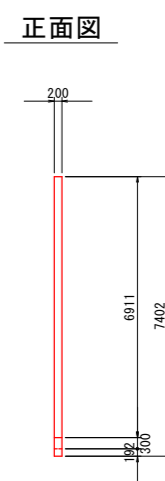
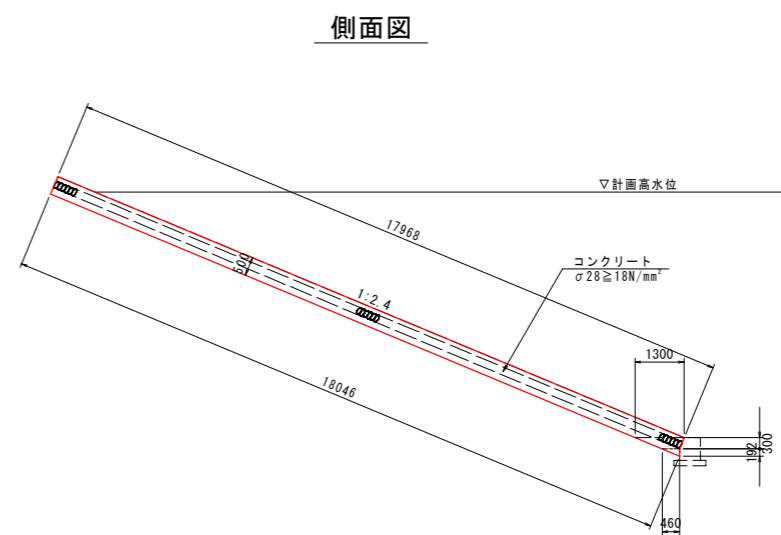


1号基礎コンクリート 10.0m当たり			
名 称	規 格	単 位	数 量
コンクリート	$\sigma 28 \geq 18N/mm^2$	m ³	3.12
型枠	小型構造物	m ²	12.2
基礎材	RC-40 t=150mm	m ²	8.5
目地材	沥青質目地板 t=10mm	m ²	0.3

根 固 工 S=1:20



横 帯 工 S=1:100



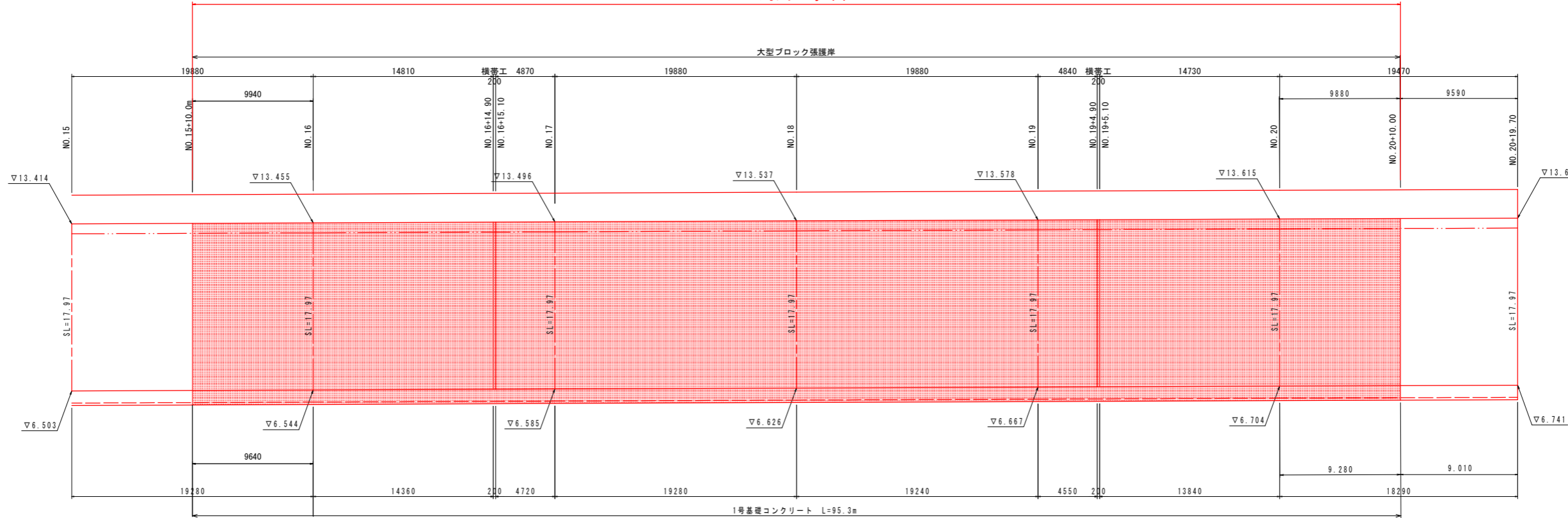
実施設計図面

工事名	R7地土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)		
路線名等	園瀬川		
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)		
図面名	構造図		
縮 尺	図示	図面番号	14 / 16
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

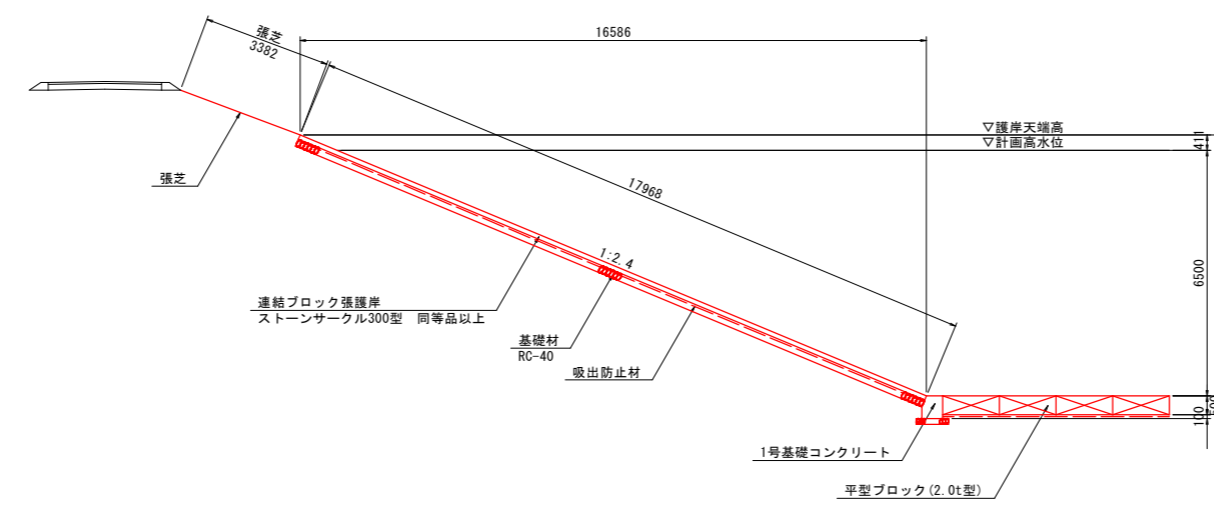
護岸工展開図・構造図

展開図 (NO. 15~NO. 19. 70)

R7河川工事(2)



標準断面図 S=1:100
(大型ブロック張護岸:No. 15~No. 20+19. 7)

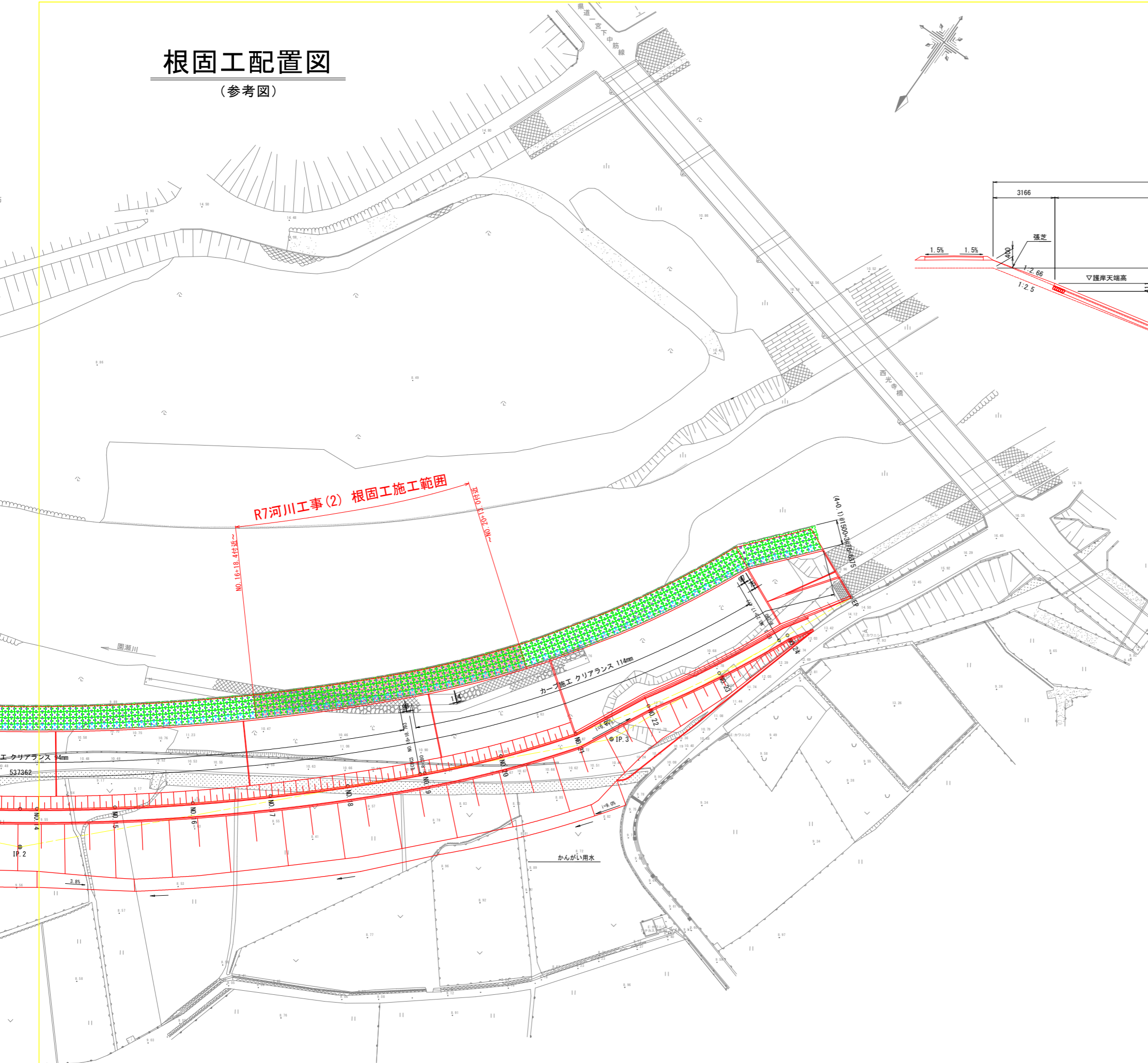


実施設計図面

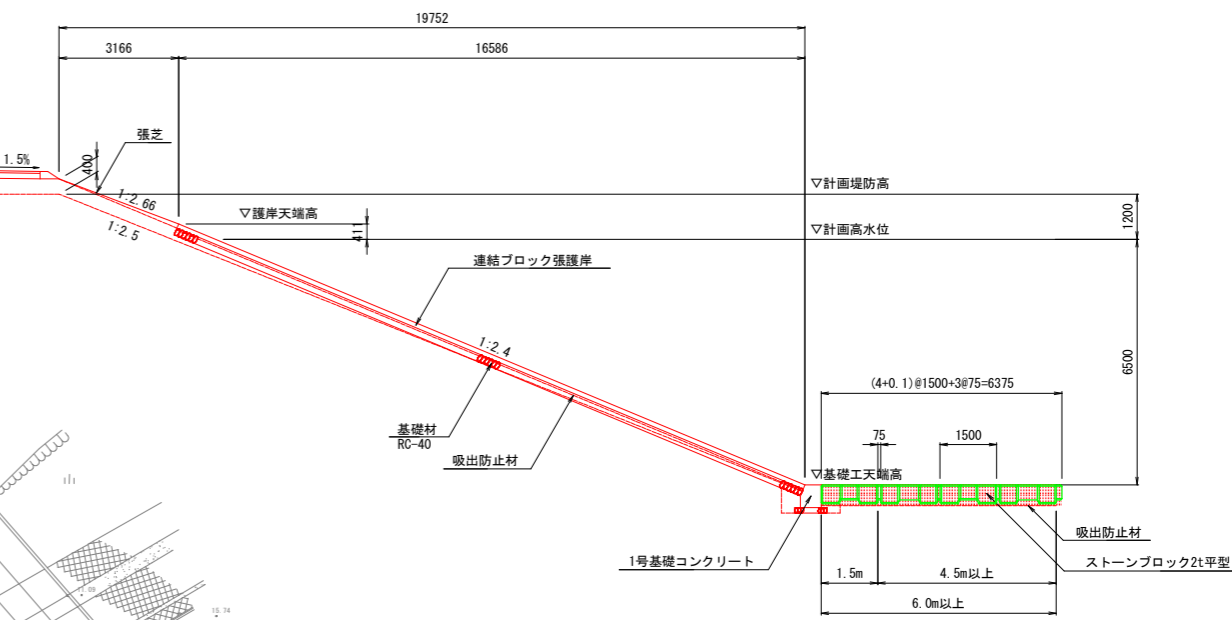
工事名	R7徳島 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)		
路線名等	園瀬川		
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)		
図面名	護岸工展開図・構造図		
縮尺	図示	図面番号	15 / 16
施工年度			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

根固工配置図

(参考図)



断面図 S=1:100



ブロック数量表

名稱	種類	数量
ストーンブロック	標準型	154 個
2t 平型	端部型	22 個
(かみ合わせ)	連結箇所	308 箇所
	連結金具	308 本

実施設計図面

工事名	R7徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事(2)	
路線名等	園瀬川	
工事箇所	徳島市上八万町川西(第2分割)	
図面名	根固工配置図(参考図)	
縮尺	図示	図面番号 16 / 16
施工年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	