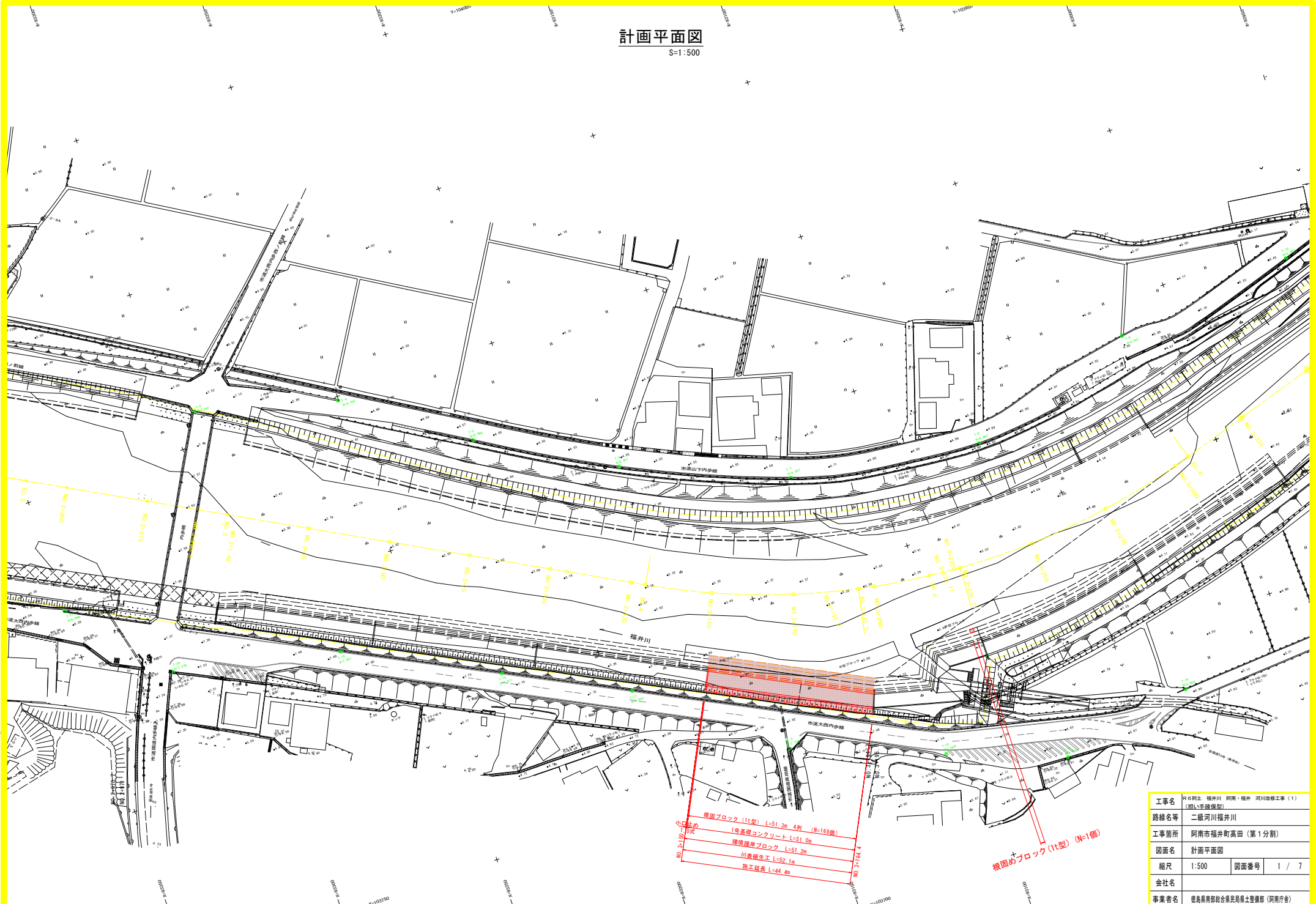


計画平面図

S=1:500

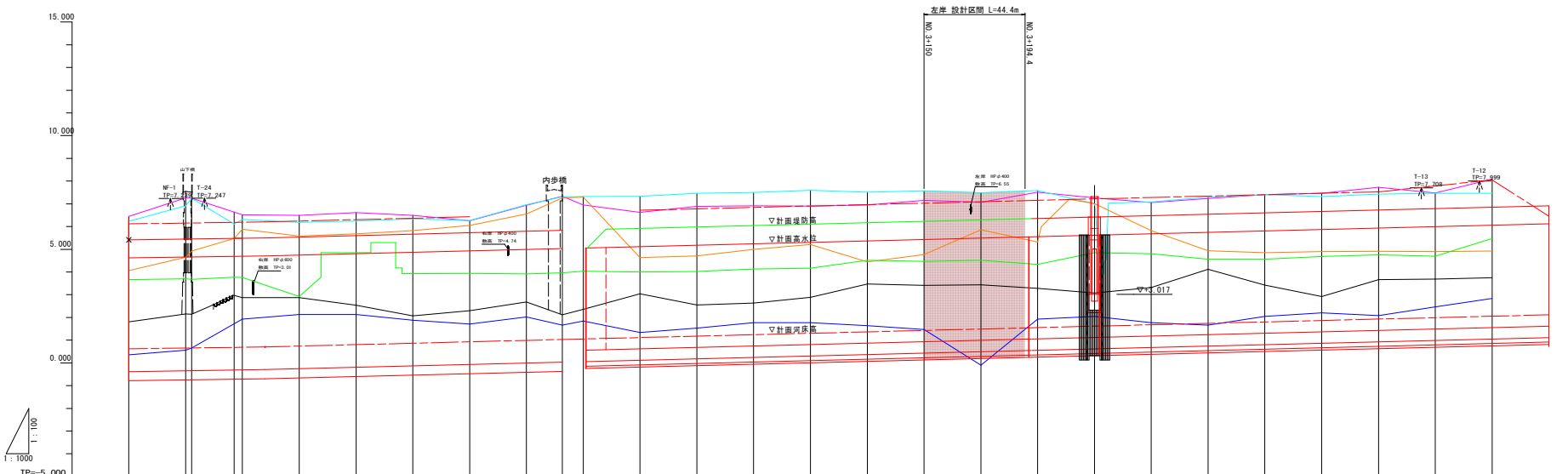


工事名	R0阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事 (1) (掛い手盛保壁)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町高田 (第1分割)		
図面名	計画平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民県土整備部 (阿南庁舎)		

縦断面

V=1:100
H=1:1000

- 凡例
- 右岸堤防高 : —
 - 左岸堤防高 : —
 - 右岸地盤高 : —
 - 左岸地盤高 : —
 - 最深河床高 : —
 - 地盤高 :



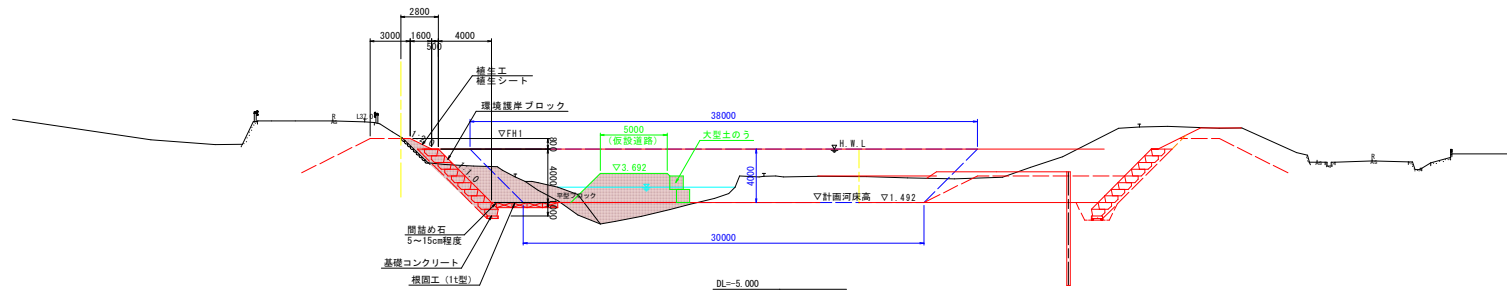
計画高水勾配	1:100	1:100
計画河床勾配	1:100	1:100
左岸計画堤防高	5.418	6.217
右岸計画堤防高	5.418	6.217
計画高水位	4.615	4.615
計画河床高	0.418	0.418
左岸堤防高	6.310	6.400
左岸地盤高	6.301	6.400
右岸堤防高	6.111	6.100
右岸地盤高	5.884	6.015
最深河床高	0.350	0.350
地盤高	1.800	1.800
追加距離	0.000	0.000
区間距離	0.000	0.000
距離標	NO.2480	NO.2485
曲線	IP 12 IA: 25.15-171.171 R: 150.000 SL: 14.759	IP IA: 45.26-51.71 R: 120.000 SL: 17.128

工事名	R6河土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(1) (排水手盛保型)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町高田(第1分割)		
図面名	縦断面	図面番号	2 / 7
縮尺	V=1:100 H=1:1000		
会社名			
事業者名	徳島県建設部総合市民県土整備部(阿南庁舎)		

標準断面図

S=1:200

NO. 3+175付近



※環境保全盛土の施工は、定規断面外とする。
また、法肩部分は自然な形状となるようにラウンディングを施すこと。

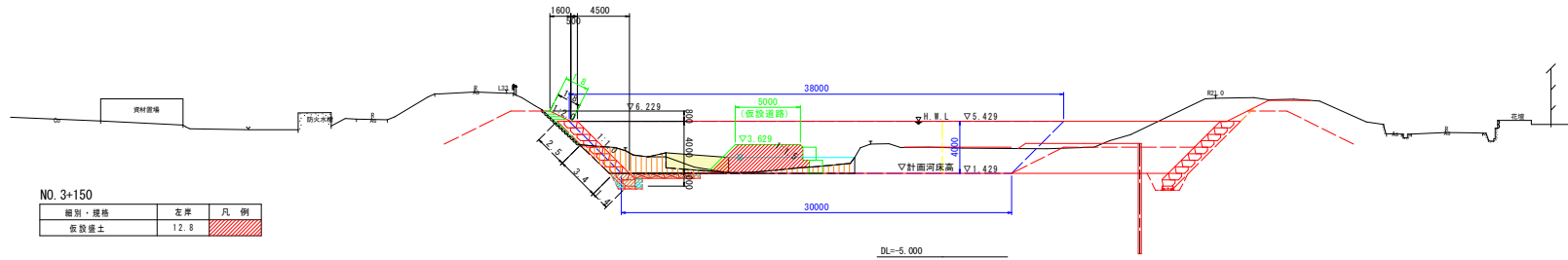
工事名	R0阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事 (1) (掛い手盛保型)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町高田 (第1分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:200	図面番号	3 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部 (阿南庁舎)		

横断図

S=1:200

NO. 3+150

附図 1

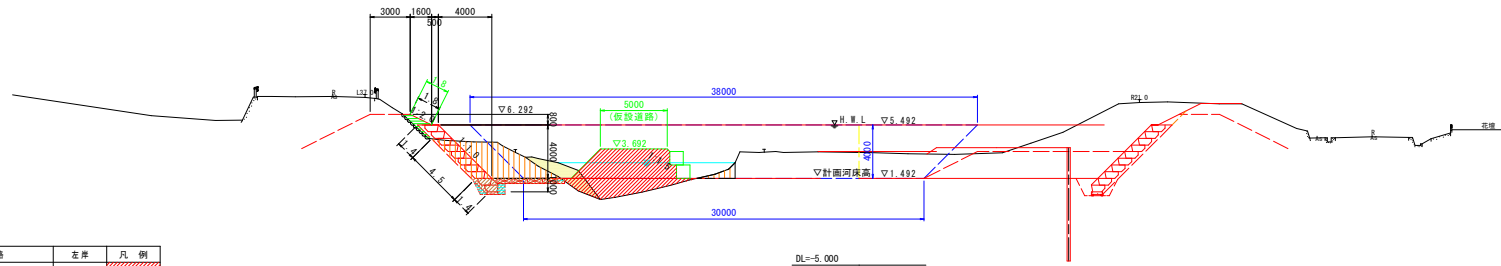


NO. 3+150

種別・規格	左岸	凡例
仮設盛土	12.8	

NO. 3+175

附図 2

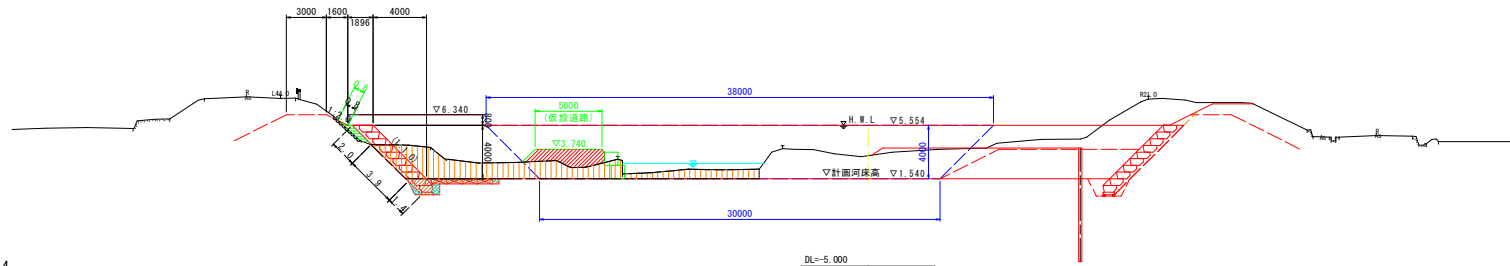


NO. 3+175

種別・規格	左岸	凡例
仮設盛土	23.3	

NO. 3+194.4

附図 3



NO. 3+194.4

種別・規格	左岸	凡例
仮設盛土	6.1	

NO. 3+150

工種	種別	種別・規格	左岸	凡例
河川土工	掘削	土砂1	13.8	
		盛土 (B≥4.0)	---	
		盛土 (2.5≤B<4.0)	---	
	法面整形	盛土 (B<2.5)	1.0	
		法面整形 (川表、切土部)	3.4	
		法面整形 (川表、盛土部)	---	
補土工	法面整形 (川表、盛土部)	5.7		
	補生シート (川表)	---		
	補生シート (川裏)	1.8		
作業土工	床掘り	床掘り (土砂)	4.3	
	埋戻し	埋戻し (4.0≤W1)	---	
		埋戻し (1.0≤W1<4.0)	---	
		埋戻し (W1<1.0)	0.9	

NO. 3+175

工種	種別	種別・規格	左岸	凡例
河川土工	掘削	土砂1	17.0	
		盛土 (B≥4.0)	---	
		盛土 (2.5≤B<4.0)	---	
	法面整形	盛土 (B<2.5)	1.0	
		法面整形 (川表、切土部)	4.5	
		法面整形 (川表、盛土部)	---	
補土工	法面整形 (川表、盛土部)	4.6		
	補生シート (川表)	---		
	補生シート (川裏)	1.8		
作業土工	床掘り	床掘り (土砂)	4.3	
	埋戻し	埋戻し (4.0≤W1)	---	
		埋戻し (1.0≤W1<4.0)	---	
		埋戻し (W1<1.0)	0.9	

NO. 3+194.4

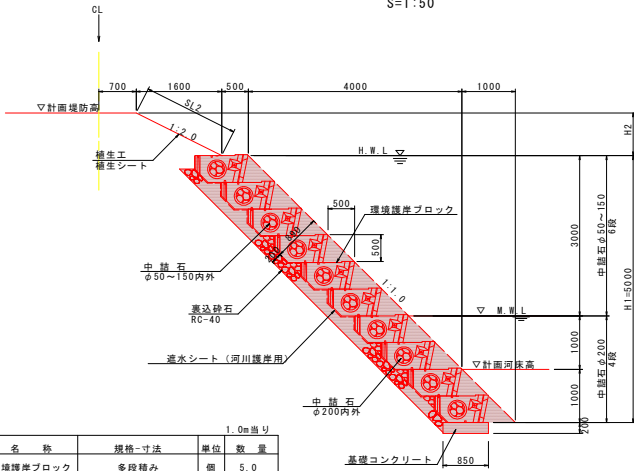
工種	種別	種別・規格	左岸	凡例
河川土工	掘削	土砂1	32.2	
		盛土 (B≥4.0)	---	
		盛土 (2.5≤B<4.0)	---	
	法面整形	盛土 (B<2.5)	0.9	
		法面整形 (川表、切土部)	3.9	
		法面整形 (川表、盛土部)	---	
補土工	法面整形 (川表、盛土部)	4.2		
	補生シート (川表)	---		
	補生シート (川裏)	0.8		
作業土工	床掘り	床掘り (土砂)	4.3	
	埋戻し	埋戻し (4.0≤W1)	---	
		埋戻し (1.0≤W1<4.0)	---	
		埋戻し (W1<1.0)	0.9	

工事名	R0阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事 (1) (排水施設整備)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町高田 (第1分割)		
図面名	横断面		
縮尺	1:200	図面番号	4 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局土木整備部 (阿南庁舎)		

護岸工構造図

環境護岸ブロック工

S=1:50



1.0m当り

名称	規格-寸法	単位	数量
環境護岸ブロック	多段積み	個	5.0
透水シート	河川護岸用	m ²	8.30
中詰石	φ50~150内外	m ³	1.68
中詰石	φ200内外	m ³	1.12
裏込石	φ50~150内外	m ³	0.45
裏込石	RC-40~0	m ³	1.43

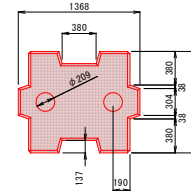
※現地の土質が砂利であれば基礎砕石は設置しなくてよい。

根固めブロック (1t型)

S=1:30

標準型

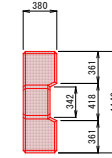
平面図



正面図



側面図



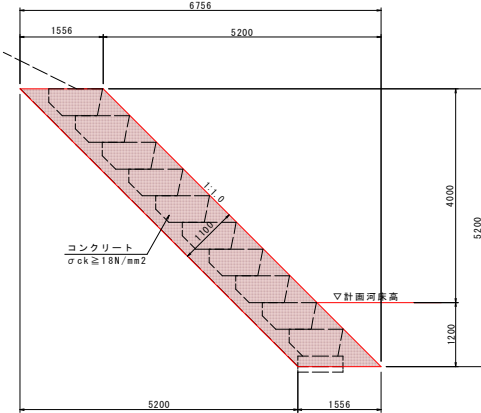
環境護岸ブロック 基礎コンクリート

S=1:20

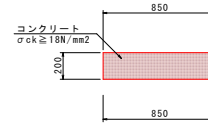
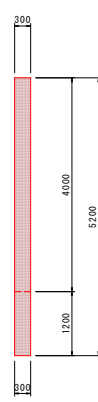
小口止工

S=1:50

側面図



正面図



基礎コンクリート

10.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck ≥ 18N/mm ²	m ³	1.70
型枠	無筋構造物	m ²	4.0
目地材	差青質, t=10mm	m ²	0.2
基面整正	土砂	m ²	8.5

小口止工

1.0箇所当り

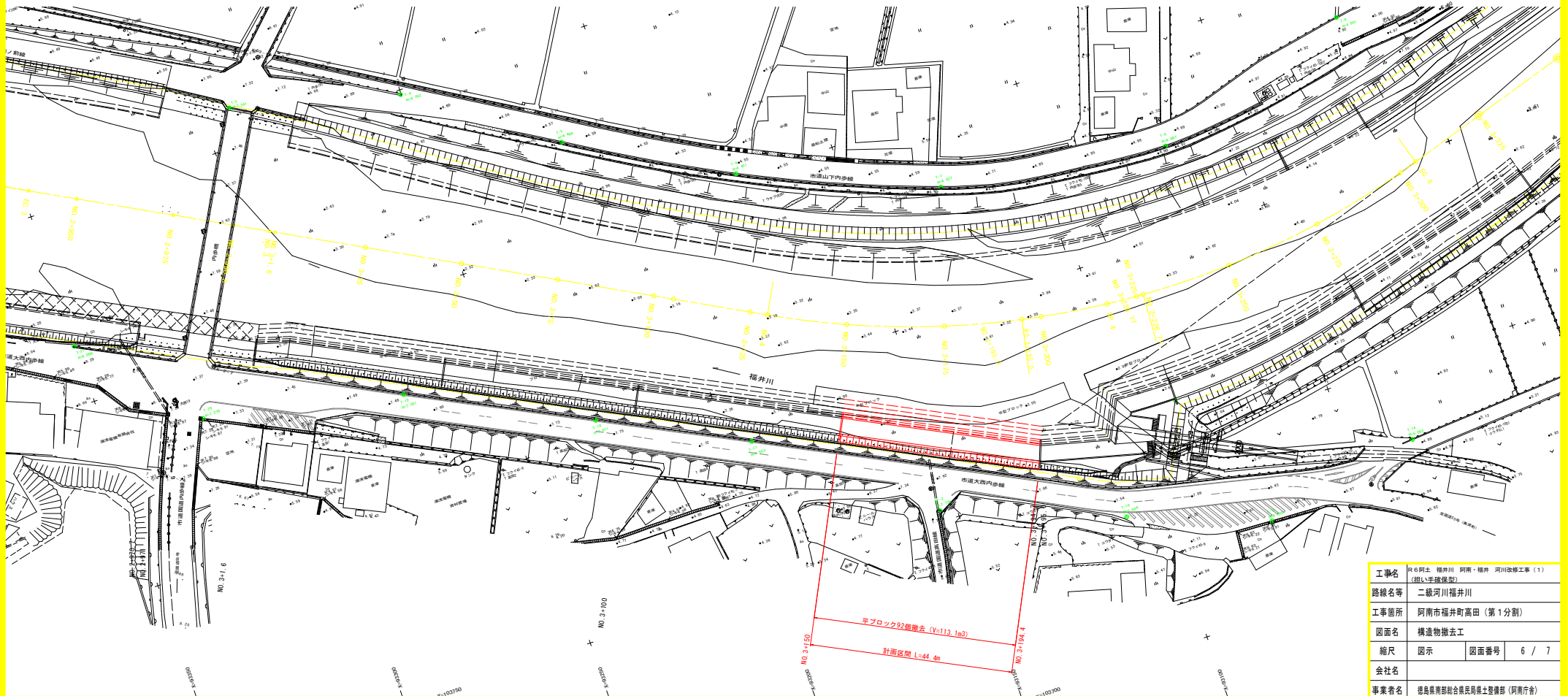
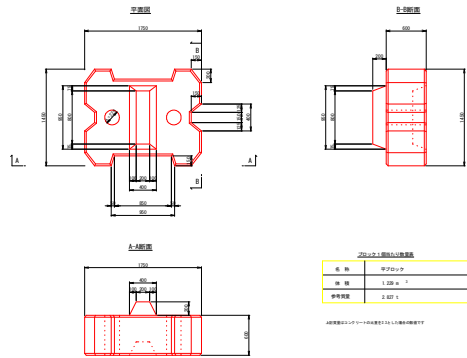
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck ≥ 18N/mm ²	m ³	2.4
型枠	無筋構造物	m ²	18.4

工事名	R0阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(1) (掛い手確保型)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町高田(第1分割)		
図面名	護岸工構造図		
縮尺	図示	図面番号	5 / 7
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民県土整備部(阿南庁舎)		

構造物撤去平面図

S=1:500

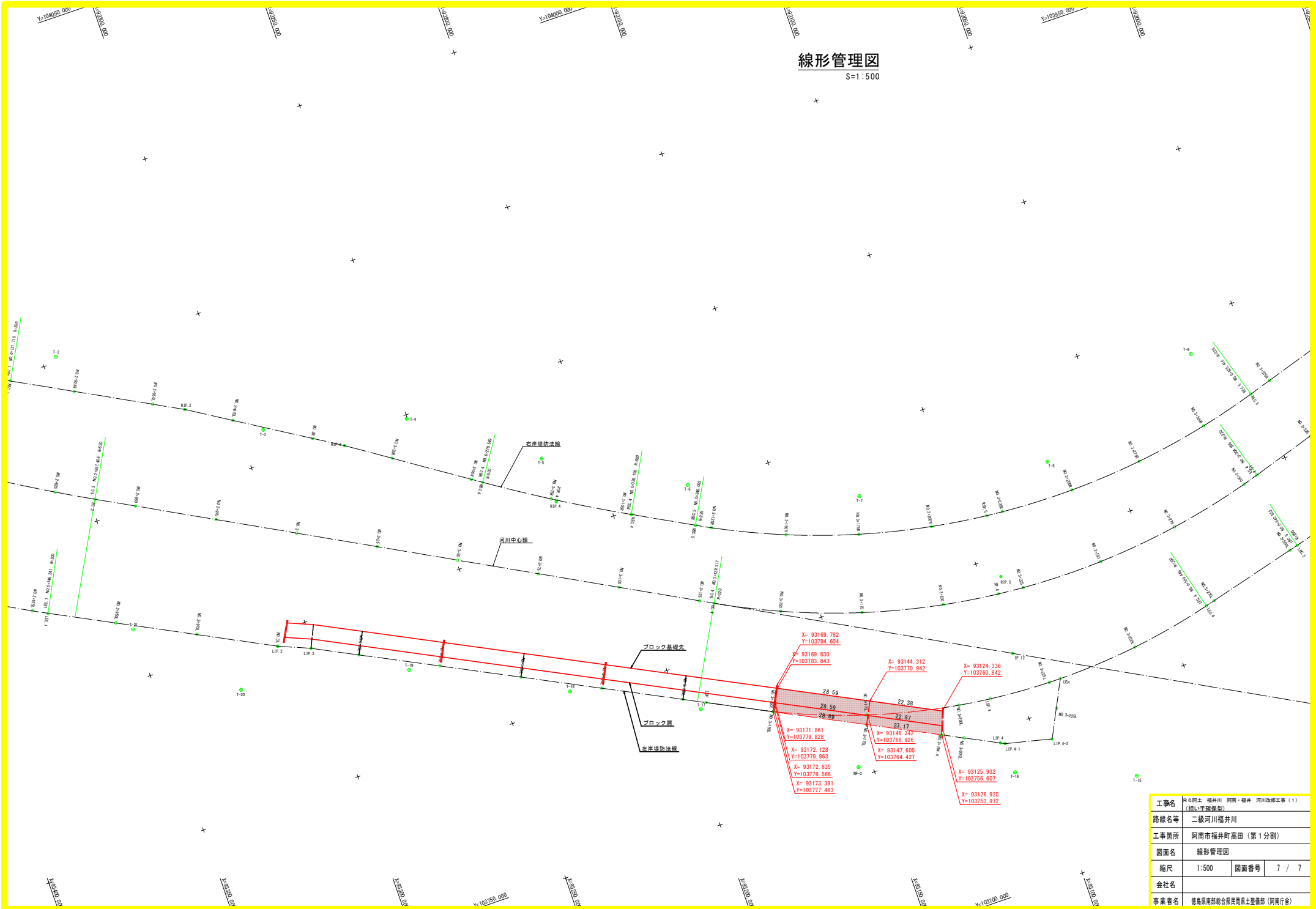
3tブロック詳細図
S=1:40



工事名	R6阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(1) (組立基礎構築)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町高田(第1分割)		
図面名	構造物撤去工		
縮尺	図示	図面番号	6 / 7
会社名			
事業者名	徳島県河川総合委員県土整備部(阿南庁舎)		

線形管理図

S=1:500



工事名	R6阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(1) (担い手確保型)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町高田(第1分割)		
図面名	線形管理図		
縮尺	1:500	図面番号	7 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局土木課 (阿南庁舎)		