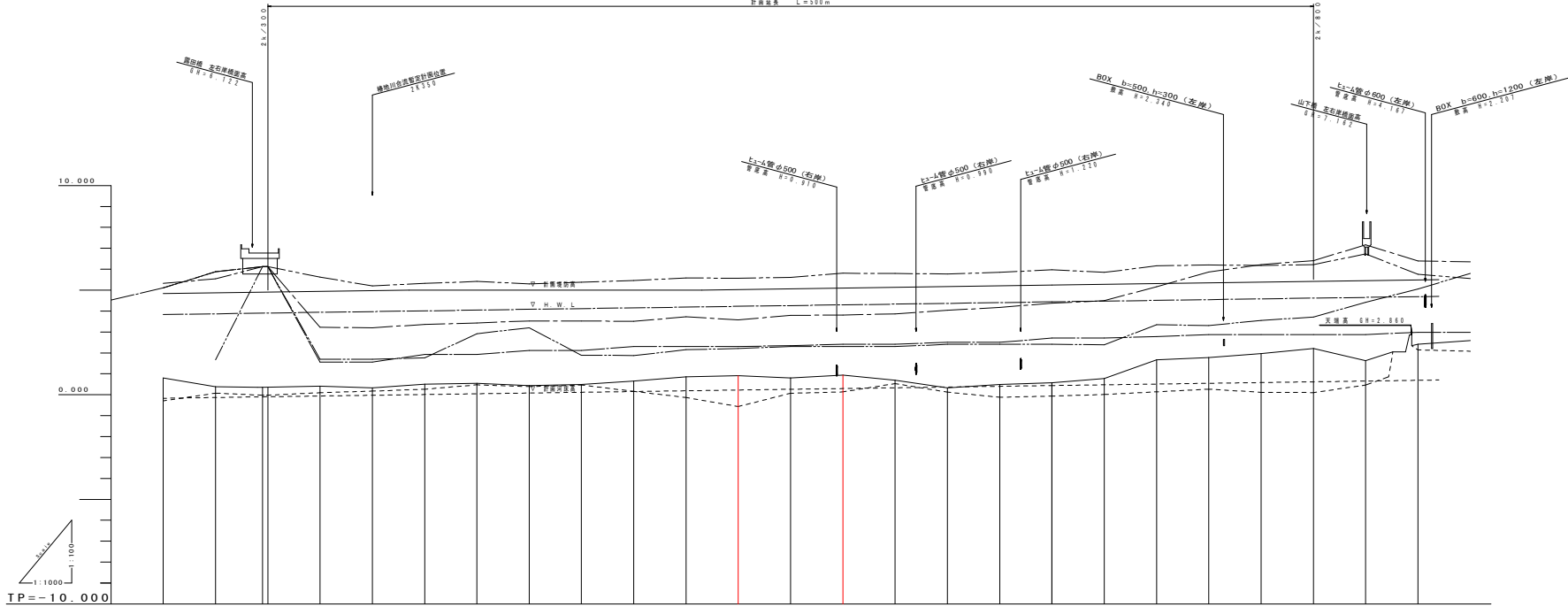


実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(2)		
路線名等	二股河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町宮宅地(第2分画)		
図面名	平面図	図面番号	1/8
縮尺	1:500	図面番号	1/8
施行年度	令和元年度		
事業者名	徳島県南部総合市民局農土整備部<阿南庁舎>		

縦断面図

計画延長 L=500m



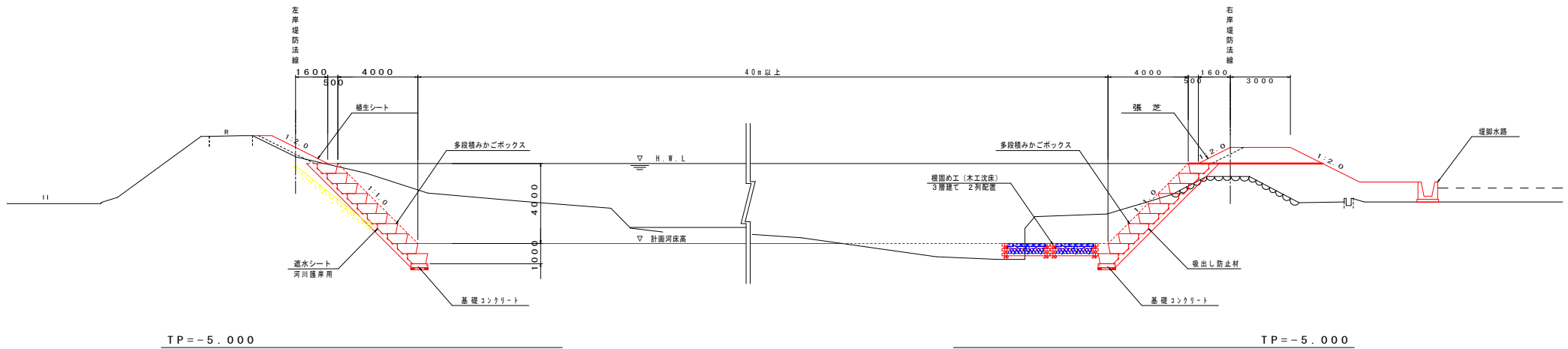
凡例	
———	計画堤防高
———	計画高水位
———	計画河床高
———	地盤高
———	右岸堤防高
———	左岸堤防高
———	右岸堤内地盤高
———	左岸堤内地盤高
———	最深河床高

計画高水勾配										
計画河床勾配										
定規計画堤防高										
計画高水位	3.822	4.832	5.842	6.852	7.862	8.872	9.882	10.892	11.902	12.912
計画河床高	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100
地盤高	0.798	0.798	0.798	0.798	0.798	0.798	0.798	0.798	0.798	0.798
右岸堤防高	5.104	6.114	7.124	8.134	9.144	10.154	11.164	12.174	13.184	14.194
左岸堤防高	0.310	0.310	0.310	0.310	0.310	0.310	0.310	0.310	0.310	0.310
右岸堤内地盤高	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012
左岸堤内地盤高	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012	1.012
最深河床高	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100
追加距離										
点間距離	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
測点	P001	P002	P003	P004	P005	P006	P007	P008	P009	P010

実施設計図面

工事名	R1河川 福井川 阿南・福井 河川改修工事 (2)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町吉宅宅地 (第2分割)		
図面名	縦断面		
縮尺		図面番号	2 / 8
施行年度	令和元年度		
事業者名	徳島県南部総合振興局土木整備部<阿南庁舎>		

標準断面図  
SC=1:100



実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(2)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町宮宅地(第2分劃)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3/8
施行年度	令和元年度		
事業者名	徳島県南部総合市民局土木整備部<阿南庁舎>		

名称	数量
盛土	0.4
掘削(土砂)	53.3
床掘(土砂)	3.3
埋戻(C)	1.4
埋戻(D)	0.4
基面整正	0.9
法面整形(切土部)	6.2
法面整形(盛土部)	4.0

2K525  
GH=0.911  
FH=0.225

名称	数量
盛土	12.1
掘削(土砂)	11.3
床掘(土砂)	5.1
埋戻(C)	-
埋戻(D)	0.9
基面整正	5.7
法面整形(切土部)	0
法面整形(盛土部)	2.1
コンクリート取壊し	0.1
じゃご撤去	9.0

TP=-5.000

名称	数量
盛土	0
掘削(土砂)	72.1
床掘(土砂)	3.3
埋戻(C)	1.4
埋戻(D)	0.4
基面整正	0.9
法面整形(切土部)	8.9
法面整形(盛土部)	1.4

2K550  
GH=0.798  
FH=0.261

名称	数量
盛土	9.9
掘削(土砂)	10.6
床掘(土砂)	6.0
埋戻(C)	-
埋戻(D)	1.3
基面整正	5.7
法面整形(切土部)	0
法面整形(盛土部)	2.1
コンクリート取壊し	0.1
じゃご撤去	9.2

TP=-5.000

名称	数量
盛土	0
掘削(土砂)	72.3
床掘(土砂)	3.3
埋戻(C)	1.4
埋戻(D)	0.4
基面整正	0.9
法面整形(切土部)	9.3
法面整形(盛土部)	1.4

2K575  
GH=0.942  
FH=0.296

名称	数量
盛土	9.7
掘削(土砂)	15.3
床掘(土砂)	6.0
埋戻(C)	-
埋戻(D)	1.3
基面整正	5.7
法面整形(切土部)	0
法面整形(盛土部)	2.2
コンクリート取壊し	0.1
じゃご撤去	8.4

TP=-5.000

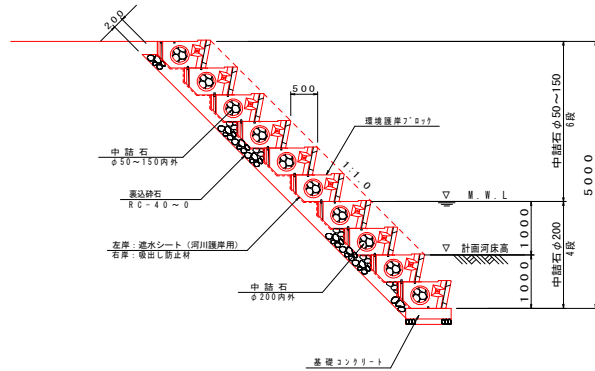
実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(2)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町宮宅地(第2分劃)		
図面名	横断面		
縮尺	1:200	図面番号	4/8
施行年度	令和元年度		
事業者名	徳島県南部総合市民局土木整備部<阿南庁舎>		

# 構造図

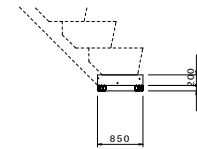
SC=1:50

環境護岸7'ロック工(参考図)



名称	規格・寸法	単位	数量
環境護岸7'ロック工	多段積み	m	5.0
掘出し防止材	河川護岸用	m <sup>2</sup>	8.30
中詰石	φ50~150内外	m <sup>3</sup>	1.68
中詰石	φ200内外	m <sup>3</sup>	1.12
裏込砂石	φ50~150内外	m <sup>3</sup>	0.45
裏込砂石	RC-40~0	m <sup>3</sup>	1.43

基礎コンクリート



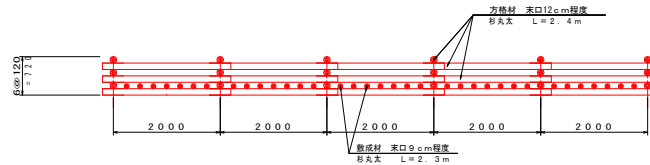
名称	規格・寸法	単位	数量
コンクリート	σck=18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.170
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	0.40
基礎砂石	RC-40~0 t=100	m <sup>2</sup>	0.85
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	0.02

※現地土質が砂利であれば基礎砂石は設置しなくてよい。

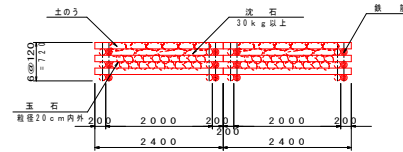
木工沈床3層建て詳細図

sc. 1:50

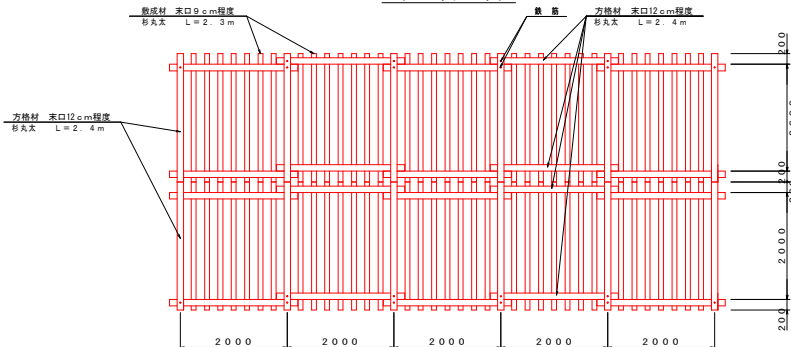
正面図



側面図

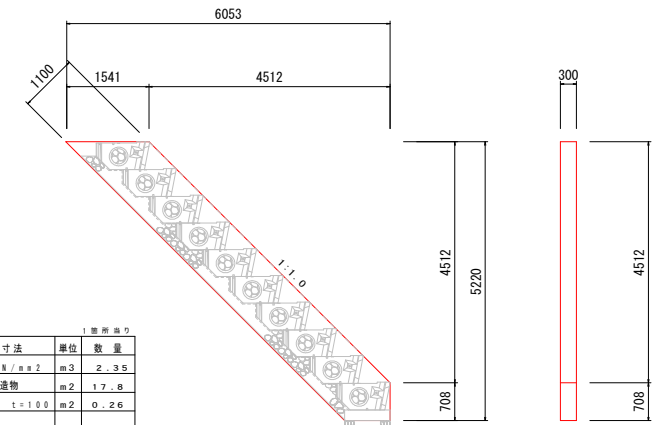


平面図



名称	規格・形状寸法	単位	数量
方格材	床口12cm以上 長さ2.4m	本	48
敷設材	床口9cm以上 長さ2.3m	本	35
鉄筋	φ16mm L=0.97m	本	12
鉄筋	φ16mm L=0.85m	本	8
鉄線	巻取りφ12	kg	5.0
土のう	厚20cm内外	m <sup>3</sup>	5.6
沈石	30kg以上	m <sup>3</sup>	2.4
土層	松葉雑草	箇	100

小口止



名称	規格・寸法	単位	数量
コンクリート	σck=18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2.35
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	17.8
基礎砂石	RC-40~0 t=100	m <sup>2</sup>	0.26

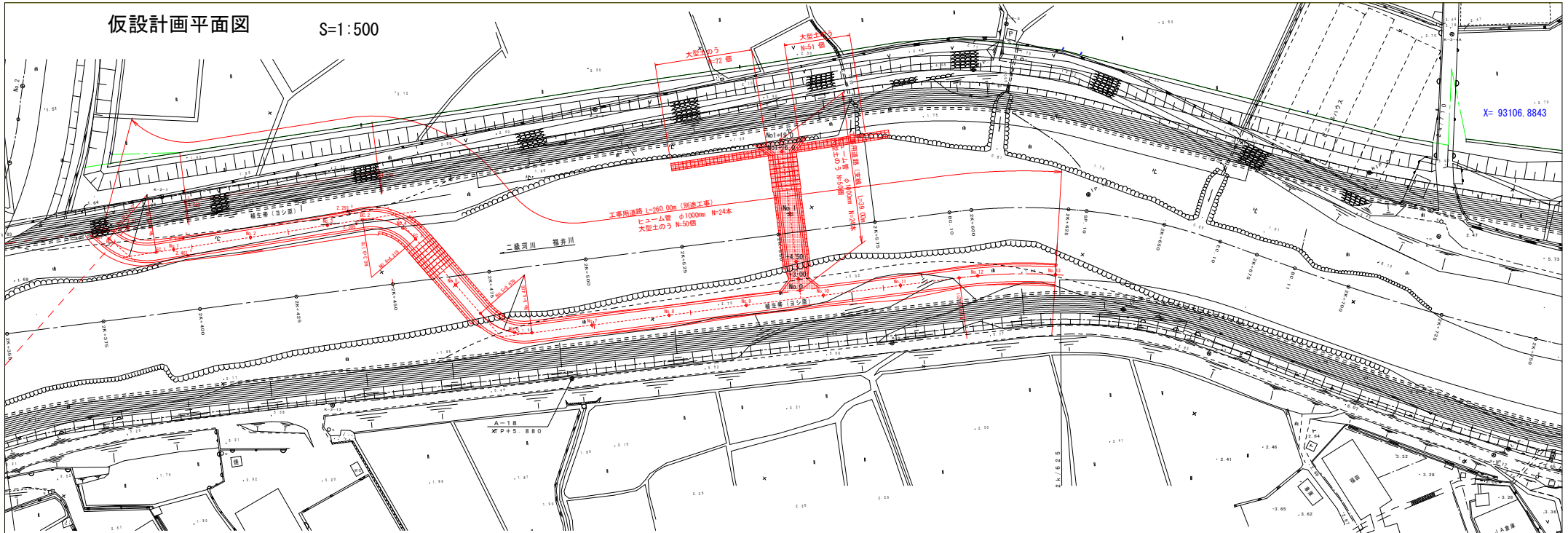
実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(2)
路線名等	二級河川福井川
工事箇所	阿南市福井町宮宅地(第2分劃)
図面名	構造図
縮尺	1:50
図面番号	5/8
施行年度	令和元年度
事業者名	徳島県南部総合農林局農土整備部<阿南庁舎>



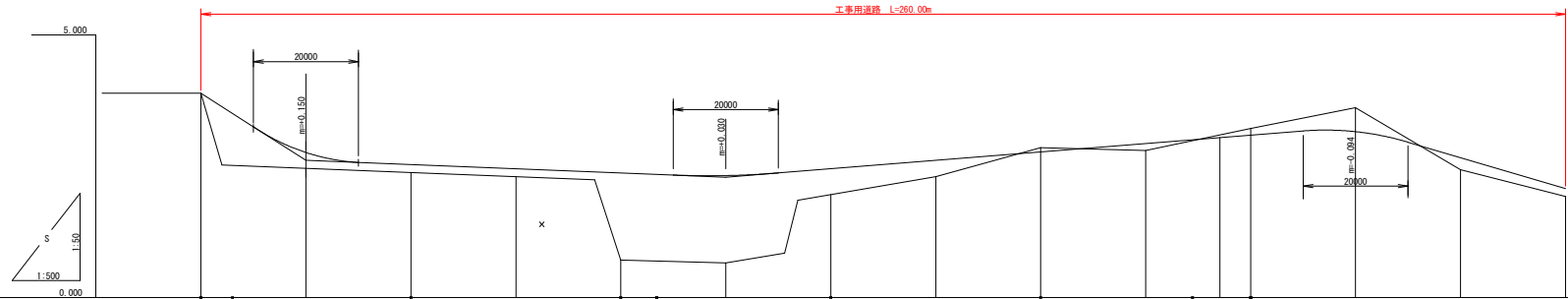
仮設計画平面図

S=1:500



X= 93106.8843

工事用道路 縦断面図



計画道路勾配	3.890	2.610	2.500	2.450	2.370	2.230	2.460	2.610	2.770	2.930	3.090	3.156	2.860	2.070		
計画道路高	3.890	2.760	2.500	2.450	2.370	2.230	2.460	2.610	2.770	2.930	3.090	3.156	2.860	2.070		
地盤高	3.89	2.46	2.38	2.30	0.71	0.66	1.96	2.30	2.88	2.80	3.22	3.01	2.40	1.91		
追加距離	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	120.000	140.000	160.000	180.000	200.000	220.000	240.000	260.000		
点間距離	0.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000		
測点	No.0	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12	No.13		
曲線	IP 1 1A=09-47-01 R=15,000 L=6,960 SL=1,536 CL=13,933				IP 2 1A=57-51-40 R=15,000 TL=6,291 SL=2,139 CL=15,148				IP 3 1A=56-15-16 R=15,000 L=8,018 SL=2,009 CL=14,179				IP 4 1A=10-40-14 R=133,000 TL=12,430 SL=0,580 CL=24,789			

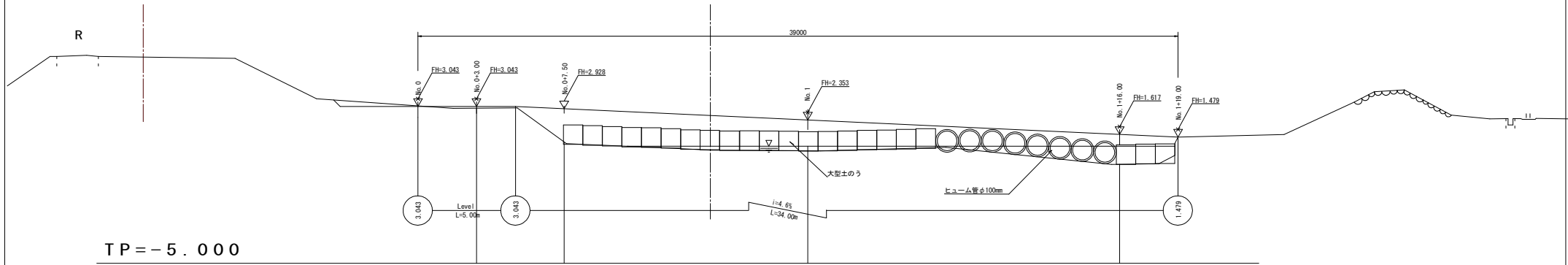
実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(2)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町宮宅地(第2分割)		
図面名	仮設計画平面図		
縮尺	図示	図面番号	7 / 8
施行年度	令和元年度		
事業者名	徳島県南部総合市民局農土整備部<阿南庁舎>		

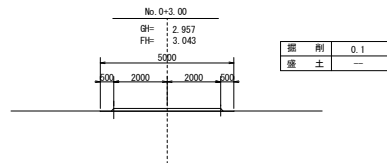
# 仮設計画断面図

(支線)

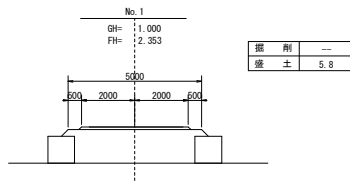
S=1:100



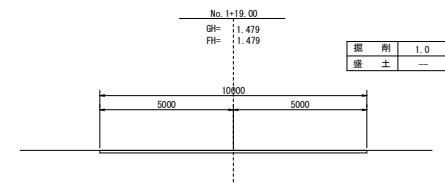
TP = -5.000



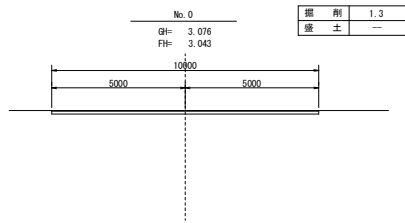
TP=-2.000



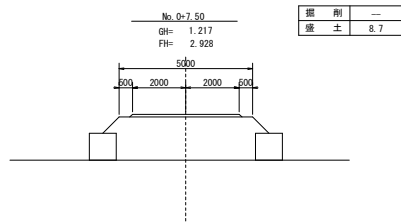
TP=-2.000



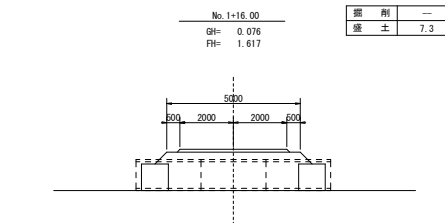
TP=-2.000



TP=-2.000



TP=-2.000



TP=-2.000

## 実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(2)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町宮宅地(第2分劃)		
図面名	仮設計断面図		
縮尺	図示	図面番号	8 / 8
施行年度	令和元年度		
事業者名	徳島県南部総合市民局土木整備部<阿南庁舎>		