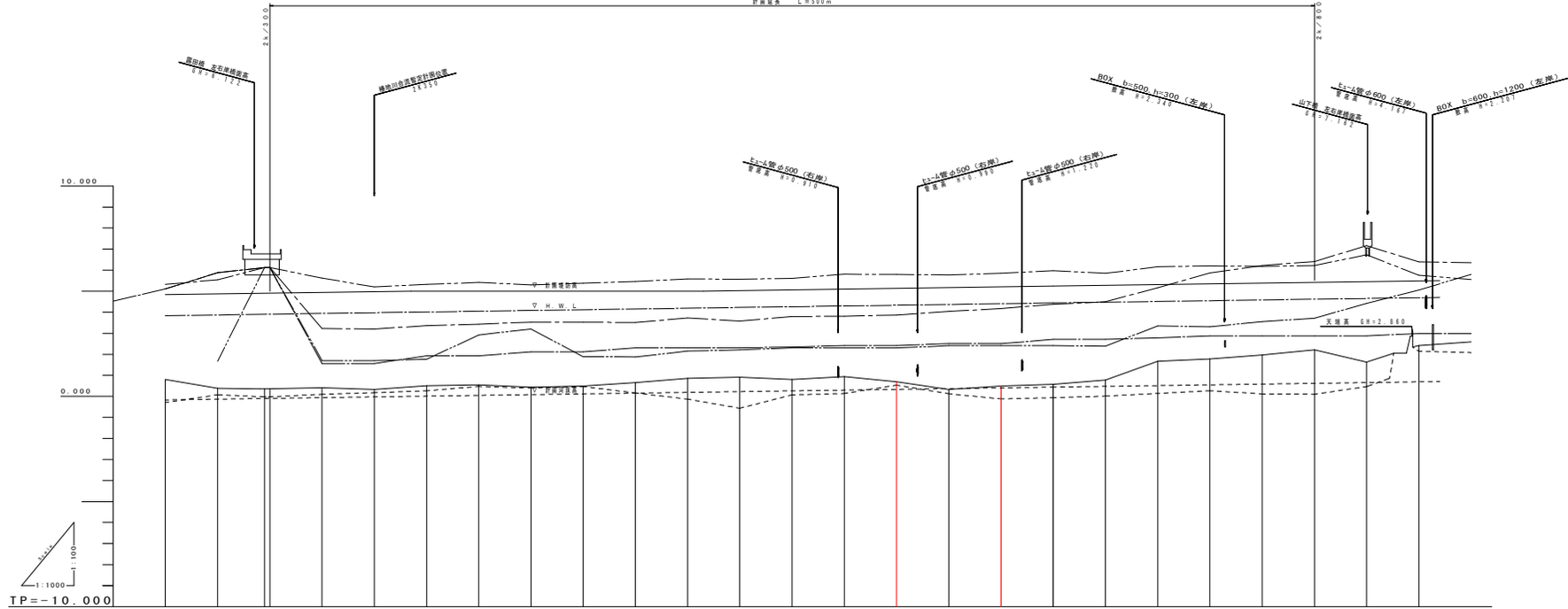


実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(4)		
路線名等	二股河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町大西(第4分割)		
図面名	平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1/9
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

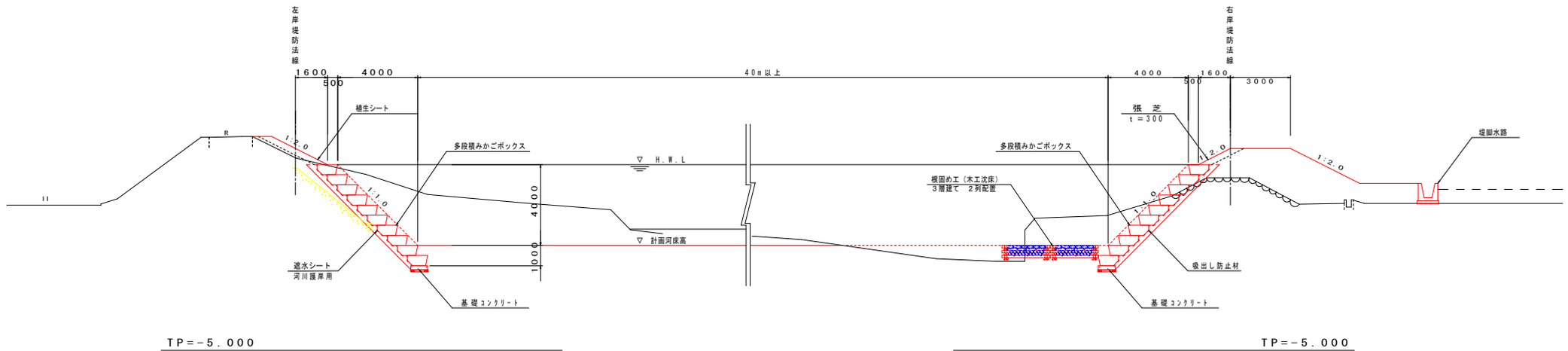
TP = 10.000

計画高水勾配										
計画河床勾配										
定規計画堤防高										
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										
追加距離										
点間距離										
測点										

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 (4)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町大字 (第4分册)		
図面名	縦断面		
縮尺		図面番号	2 / 9
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(4)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町大西(第4分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3/9
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>		

2K600
GH=0.688
FH=0.332

名称	数量
盛土 (2.5m未満)	1.4
盛土 (土砂)	42.4
床層 (土砂)	3.3
埋戻 (小規模)	1.7
基面整正	0.9
法面整形 (切土部)	0
法面整形 (盛土部)	3.3

名称	数量
盛土	26.4
埋戻 (土砂)	10.4
床層 (土砂)	6.0
埋戻 (C)	-
埋戻 (D)	1.3
基面整正	6.8
法面整形 (切土部)	5.7
法面整形 (盛土部)	3.4
コンクリート取壊し	0.1
じゃかご撤去	10.1

TP=-5.000

2K625
GH=0.324
FH=0.368

名称	数量
盛土	0.2
埋戻 (土砂)	30.9
床層 (土砂)	6.1
埋戻 (小規模)	1.4
基面整正	0.9
法面整形 (切土部)	0
法面整形 (盛土部)	3.2

名称	数量
盛土	13.2
埋戻 (土砂)	32.3
床層 (土砂)	6.0
埋戻 (C)	-
埋戻 (D)	1.3
基面整正	6.8
法面整形 (切土部)	5.1
法面整形 (盛土部)	4.1
コンクリート取壊し	0.1
じゃかご撤去	9.3

TP=-5.000

2K650
GH=0.497
FH=0.404

名称	数量
盛土	0.4
埋戻 (土砂)	9.5
床層 (土砂)	5.0
埋戻 (小規模)	1.0
基面整正	0.9
法面整形 (切土部)	0
法面整形 (盛土部)	3.2

名称	数量
盛土	15.1
埋戻 (土砂)	49.0
床層 (土砂)	6.0
埋戻 (C)	-
埋戻 (D)	1.3
基面整正	6.8
法面整形 (切土部)	7.1
法面整形 (盛土部)	2.0
コンクリート取壊し	0.1
じゃかご撤去	10.3

TP=-5.000

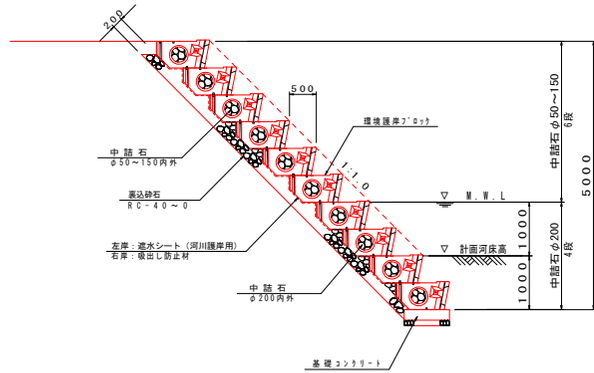
実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事 (4)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町大西 (第4分節)		
図面名	横断面		
縮尺	1:200	図面番号	4/9
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

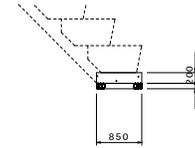
SC=1:50

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 ²	8.30
中詰石	φ150~150内外	m ³	1.68
中詰石	φ200内外	m ³	1.12
裏込砂石	φ150~150内外	m ³	0.45
裏込砂石	RC-40~0	m ³	1.43

基礎コンクリート



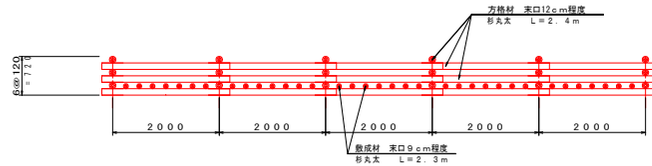
名称	規格・寸法	単位	数量
コンクリート	σck=18N/mm ²	m ³	0.170
型枠	小型構造物	m ²	0.40
基礎砂石	RC-40~0 t=100	m ²	0.85
目地材	t=10mm	m ²	0.02

※現地土質が砂利であれば基礎砂石は設置しなくてよい。

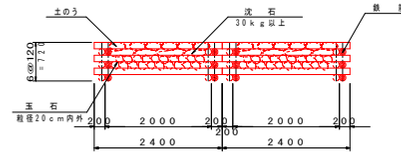
木工沈床3層建て詳細図

sc. 1:50

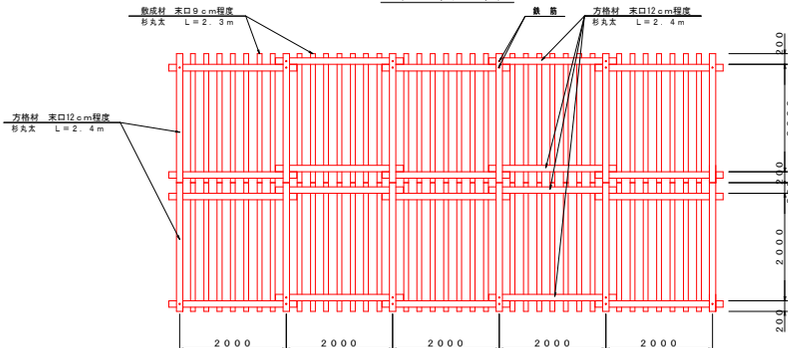
正面図



側面図

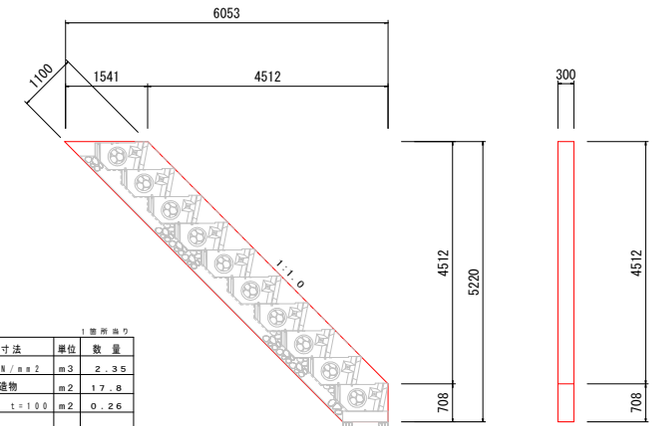


平面図



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
基石	径20cm内外	m ³	5.6
沈石	30kg以上	m ³	2.4
土量	松葉盛積	箇	100

小口止

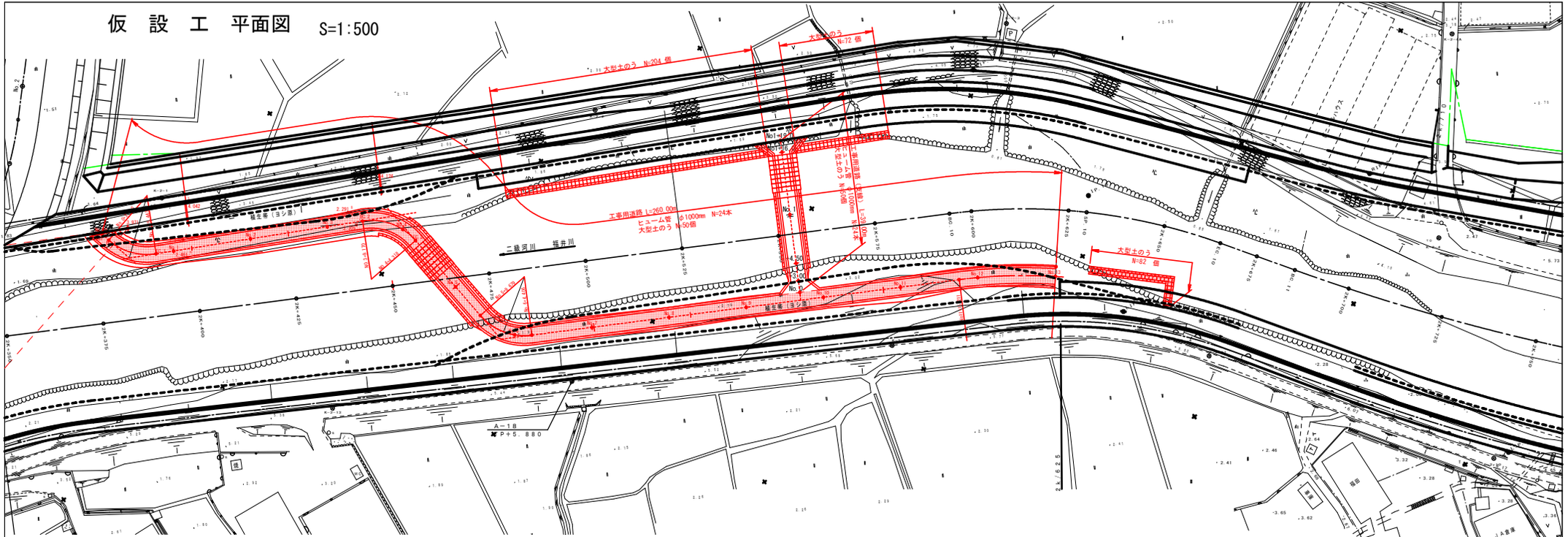


名称	規格・寸法	単位	数量
コンクリート	σck=18N/mm ²	m ³	2.35
型枠	小型構造物	m ²	17.8
基礎砂石	RC-40~0 t=100	m ²	0.26

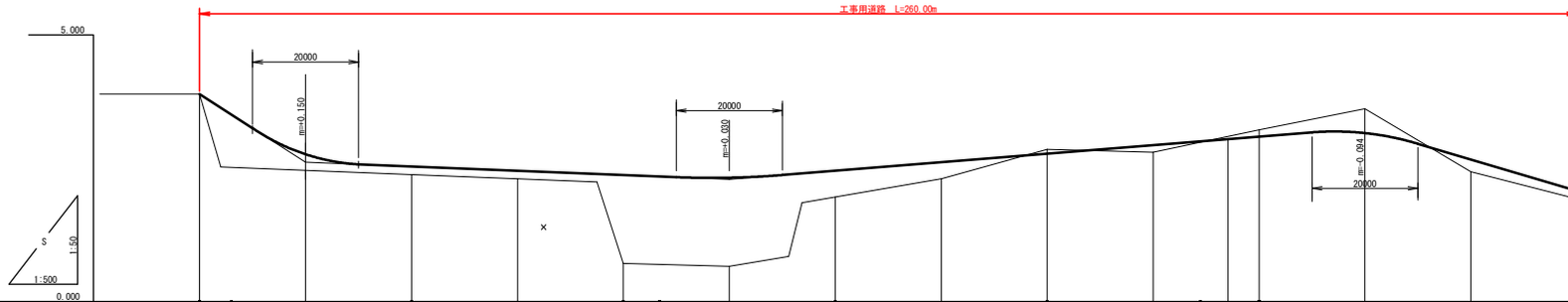
実施設計図面

工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(4)
路線名等	二級河川福井川
工事箇所	阿南市福井町大西(第4分節)
図面名	構造図
縮尺	1:50
図面番号	5/9
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>

仮設工平面図 S=1:500



工事用道路 縦断図



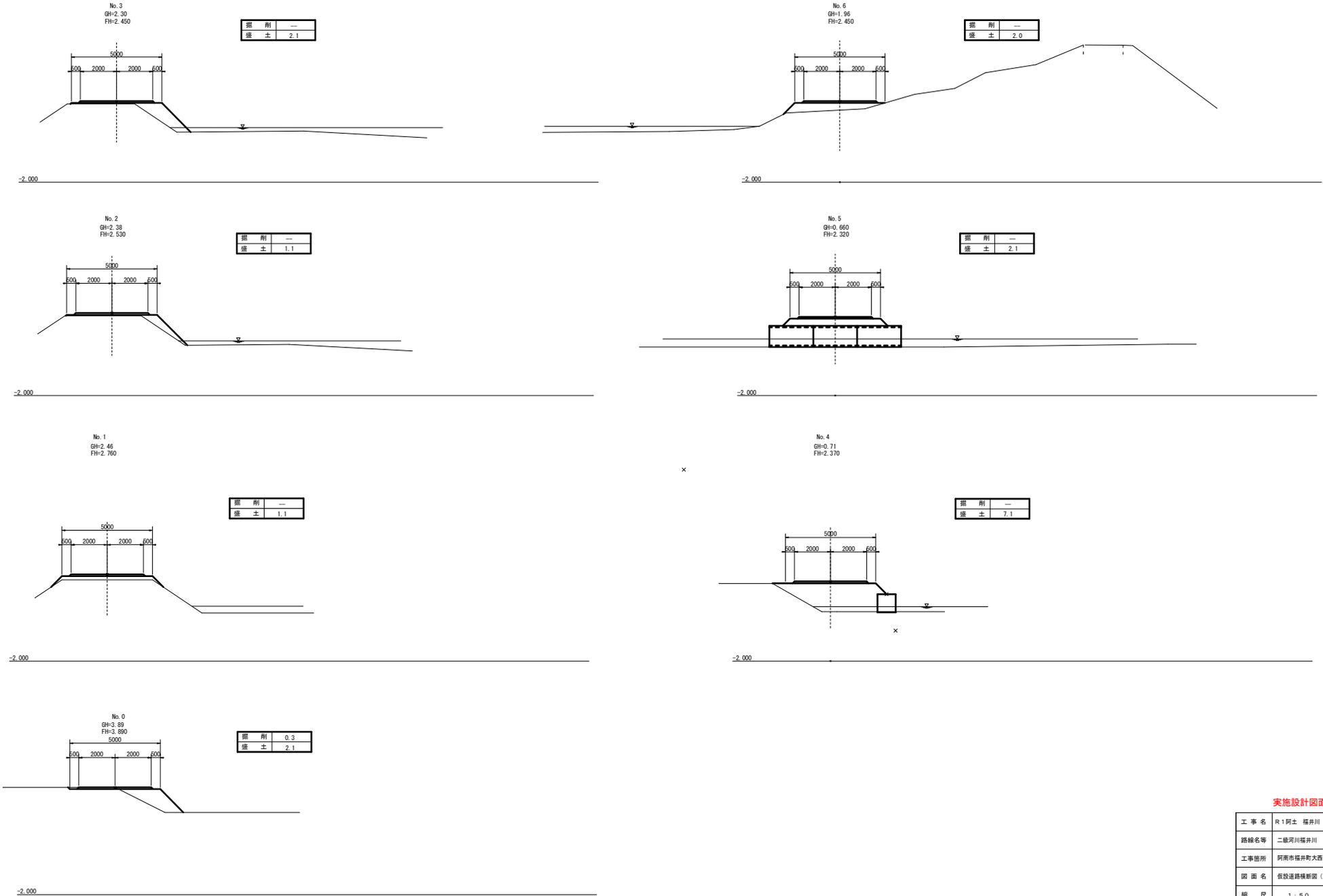
計画道路勾配	3.890	2.760	2.500	2.450	2.370	2.220	2.460	2.610	2.770	2.930	3.090	3.156	2.860	2.070		
計画道路高	3.890	2.760	2.500	2.450	2.370	2.220	2.460	2.610	2.770	2.930	3.090	3.156	2.860	2.070		
地盤高	3.89	2.46	2.38	2.30	0.71	0.66	1.96	2.30	2.88	2.80	3.22	3.61	2.49	1.91		
追加距離	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	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=1,526 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=10-40-44 R=133,000 L=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 (4)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町大西 (第4分節)		
図面名	仮設計画図		
縮尺	1:50	図面番号	7/9
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>		

仮設道路横断図(1)

S=1:100



実施設計図面

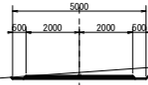
工事名	R1阿土 福井川 阿南・福井 河川改修工事(4)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町大西(第4分割)		
図面名	仮設道路横断図(1)		
縮尺	1:50	図面番号	8/9
施行年度	令和元年度		
事業者名	徳島県南部総合市民局土木整備部<阿南庁舎>		

仮設道路横断面図(2)

S=1:100

No. 10
GH=3.22
FH=2.090

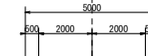
掘削	1.2
盛土	--



-2.000

No. 13
GH=1.92
FH=2.070

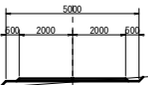
掘削	0.5
盛土	0.6



-2.000

No. 9
GH=2.80
FH=2.930

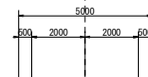
掘削	0.2
盛土	0.3



-2.000

No. 12
GH=2.43
FH=2.660

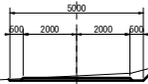
掘削	--
盛土	0.7



-2.000

No. 8
GH=2.85
FH=2.770

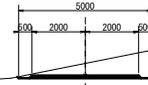
掘削	1.0
盛土	--



-2.000

No. 11
GH=3.61
FH=3.156

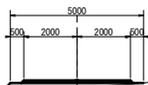
掘削	3.4
盛土	--



-2.000

No. 7
GH=2.30
FH=2.610

掘削	--
盛土	1.1



-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(4)		
路線名等	二級河川福井川		
工事箇所	阿南市福井町大西(第4分割)		
図面名	仮設道路横断面図(2)		
縮尺	1:50	図面番号	9/9
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>		