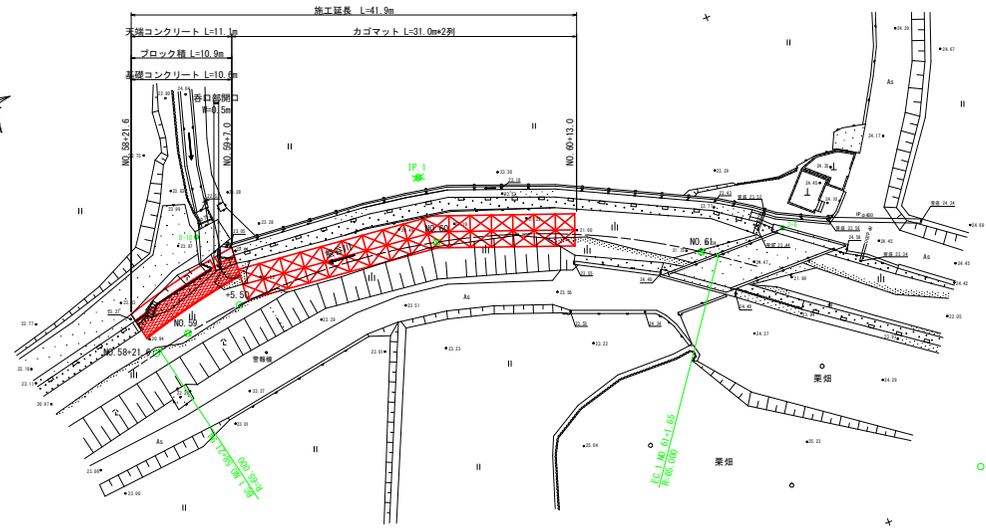


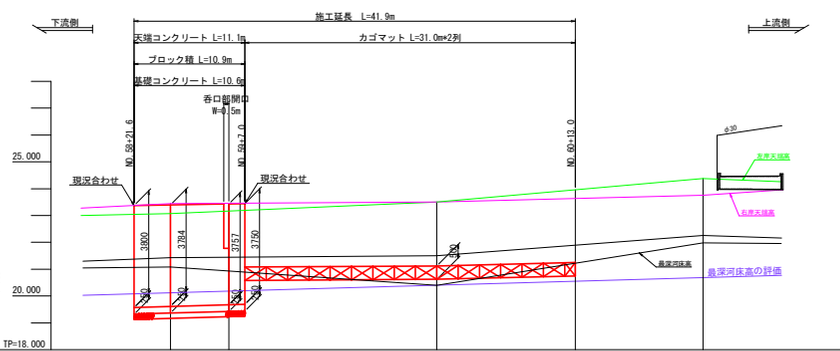
座標	点名	X座標	Y座標	標高
L493	3-6	101829.160	99800.012	24.596
L494	10-10	101847.163	99748.017	23.962

平面・縦断・標準断面

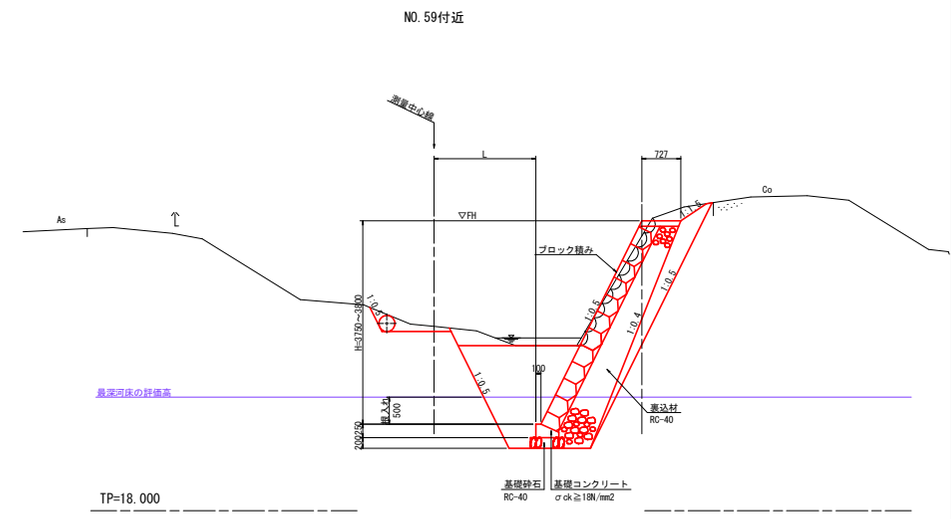
平面図 S=1:250



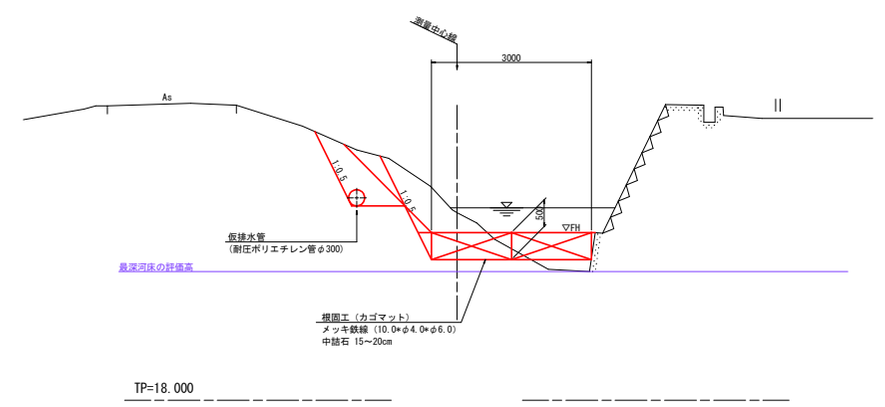
縦断図 HS=1:250 VS=1:100



標準断面図 S=1:50



標準断面図 S=1:50



項目	20.07	20.389	20.425	20.400	21.225	21.251	21.886
最深河床勾配							
計画高	21.077	21.389	21.425	21.400	21.225	21.251	21.886
最深河床高	20.928	20.928	20.928	20.928	20.928	20.928	20.928
地盤高	21.434	21.448	21.448	21.498	21.884	21.884	22.260
追加距離	0.000	1475.000	1480.500	1500.000	1513.000	1525.000	1525.000
単距離	0.000	5.500	5.500	19.500	13.000	12.000	12.000
測点	MO.59 +21.6	MO.59	MO.59 +5.50	MO.60	MO.60 +13.0	MO.61	MO.61
曲線	<p>IP 11 R=65.000 CL=4.718</p> <p>TA=48.13-56 PI=29.098 SL=6.216</p>						

	地盤高
	最深河床高
	最深河床の評価高
	平均河床高
	左岸天端高
	右岸天端高

注) 二点鎖線は、仮排水工計画を示す。

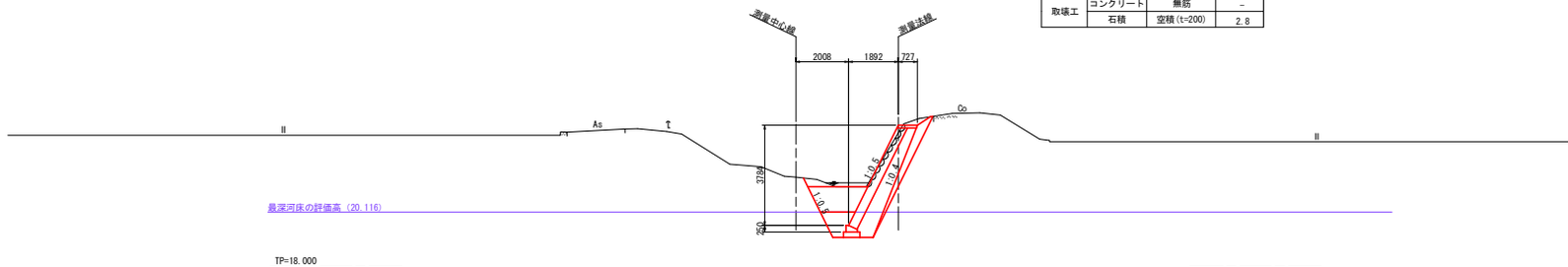
工事名	R2阿土 熊谷川 阿南・熊谷 河川工事(2)		
河川名等	熊谷川		
工事箇所	阿南市熊谷町シル谷(第2分割)		
図面名	平面・縦断・標準断面図	図面番号	1 / 5
会社名	株式会社		
事業者名	徳島県南部総合農林局農土整備部<阿南>		

横断図(1) S=1:100

NO. 59

GM=21.434
FH=23.399

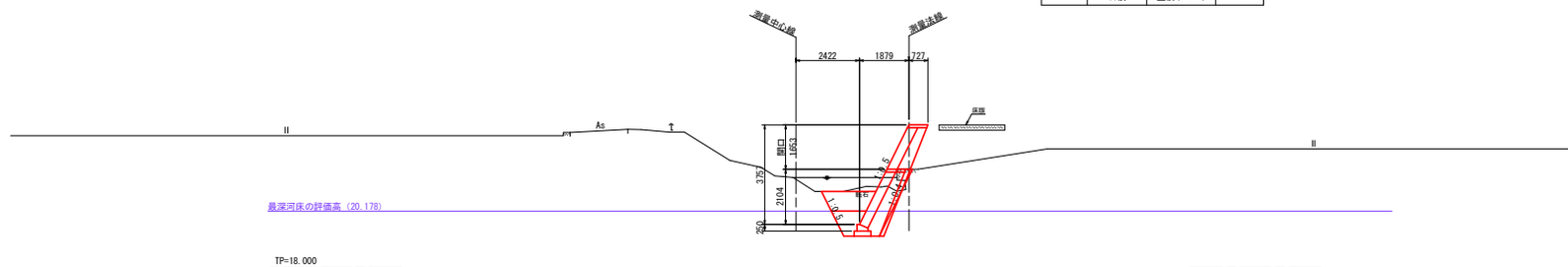
名称	規格	数量	
土工	盛土	W<2.5m	1.0
	掘削	土砂	2.5
	床掘	土砂	4.7
	埋戻	1.0≤W<4.0m	2.5
取壊工	コンクリート	無筋	-
	石積	空積 (t=200)	2.8



NO. 59+5.50

GM=21.434
FH=23.436

名称	規格	数量	
土工	盛土	W<2.5m	0.3
	掘削	土砂	0.3
	床掘	土砂	3.8
	埋戻	1.0≤W<4.0m	2.1
取壊工	コンクリート	無筋	0.2
	石積	空積 (t=200)	-



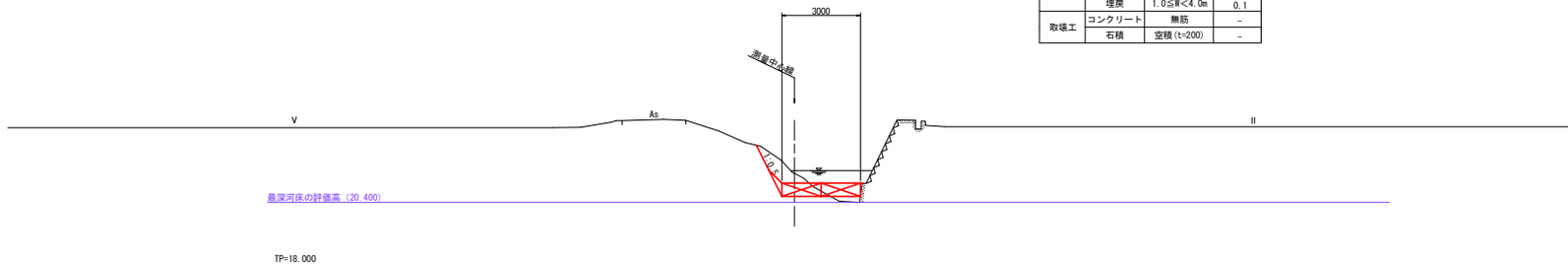
工事名	R2阿土 熊谷川 阿南・熊谷 河川工事 (2)		
河川名等	熊谷川		
工事箇所	阿南市熊谷町シル谷 (第2分割)		
図面名	横断図 (1)		
縮尺	S=1:100	図面番号	2 / 5
会社名			
事業者名	徳島県南部総合農林局農土整備部<阿南>		

横断図(2) S=1:100

NO. 60

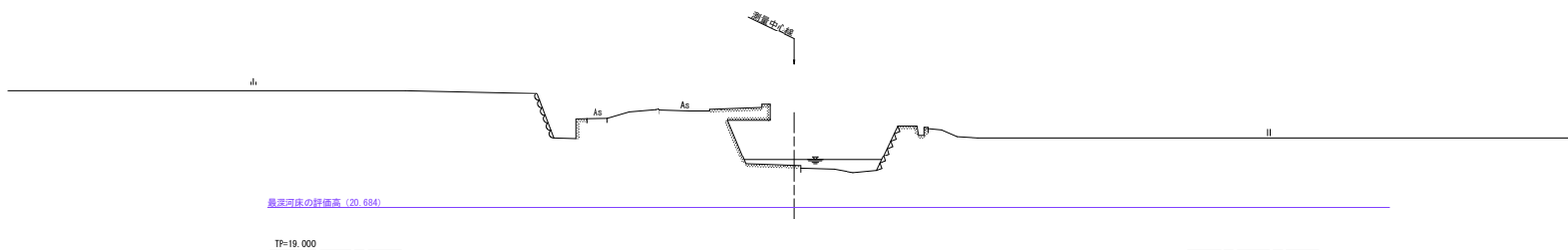
GH=21.498
FH=21.122

名称	規格	数量	
土工	盛土	W<2.5m	-
	掘削	土砂	1.0
	床掘	土砂	0.8
	埋戻	1.0≦W<4.0m	0.1
取壊工	コンクリート	無筋	-
	石積	空積(1=200)	-



NO. 61

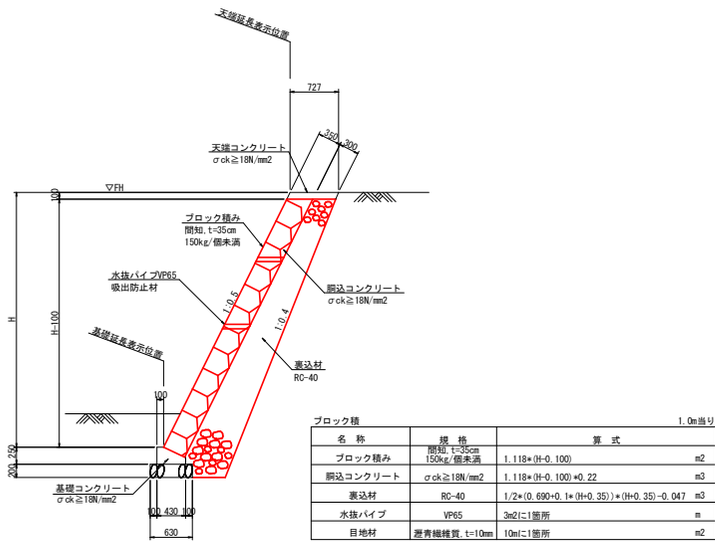
GH=22.260
FH=



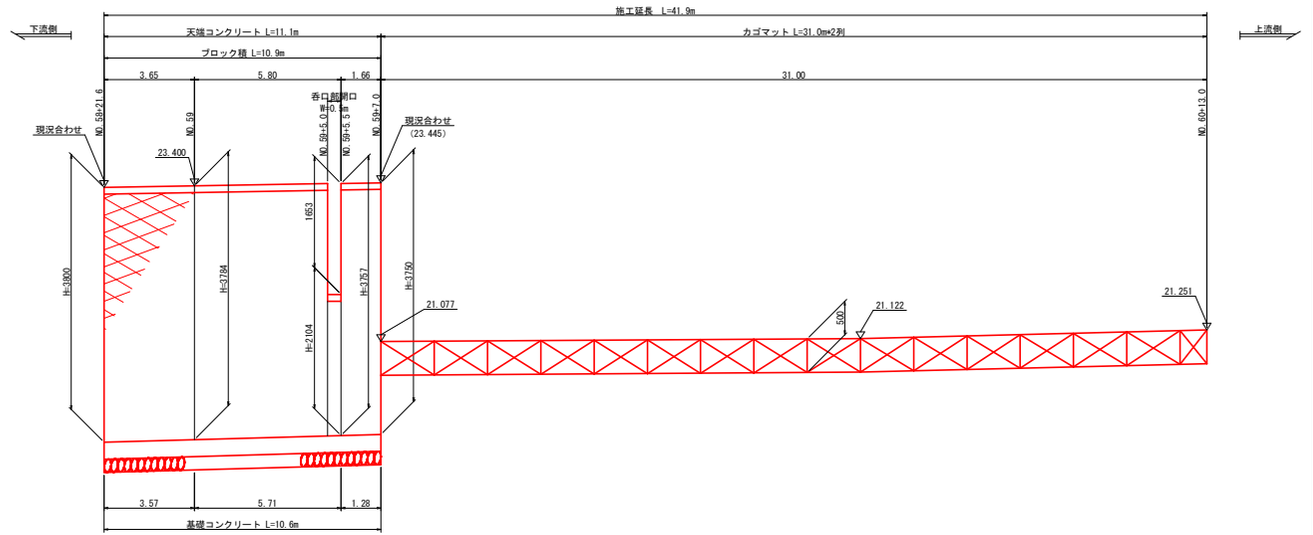
工事名	R2阿土 熊谷川 阿南・熊谷 河川工事(2)		
河川名等	熊谷川		
工事箇所	阿南市熊谷町シル谷(第2分割)		
図面名	横断図(2)		
縮尺	S=1:100	図面番号	3 / 5
会社名			
事業者名	徳島県南部総合農林局農土整備部<阿南>		

構造図

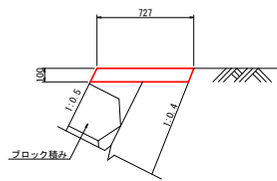
ブロック積 S=1:40



展開図 HS=1:100
VS=1:40

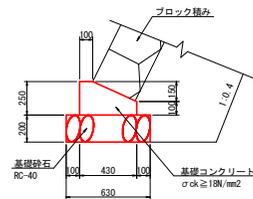


天端コンクリート S=1:20



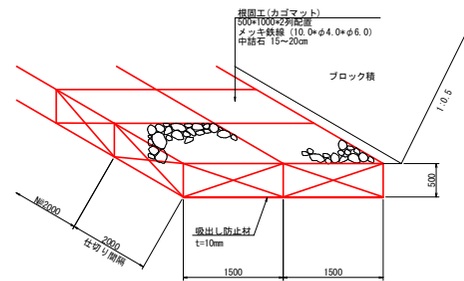
天端コンクリート 10.0m当り		
名称	規格	数量
コンクリート	σ _{ok} ≥18N/mm ²	0.732 m ³
型枠	一般 小型	2.195 m ²
目地材	t=10mm	0.073 m ²

基礎コンクリート S=1:20



基礎コンクリート 10.0m当り		
名称	規格	数量
コンクリート	σ _{ok} ≥18N/mm ²	0.828 m ³
型枠	一般 小型	3.500 m ²
基礎砂石	RC-40	6.300 m ²
目地材	t=10mm	0.083 m ²

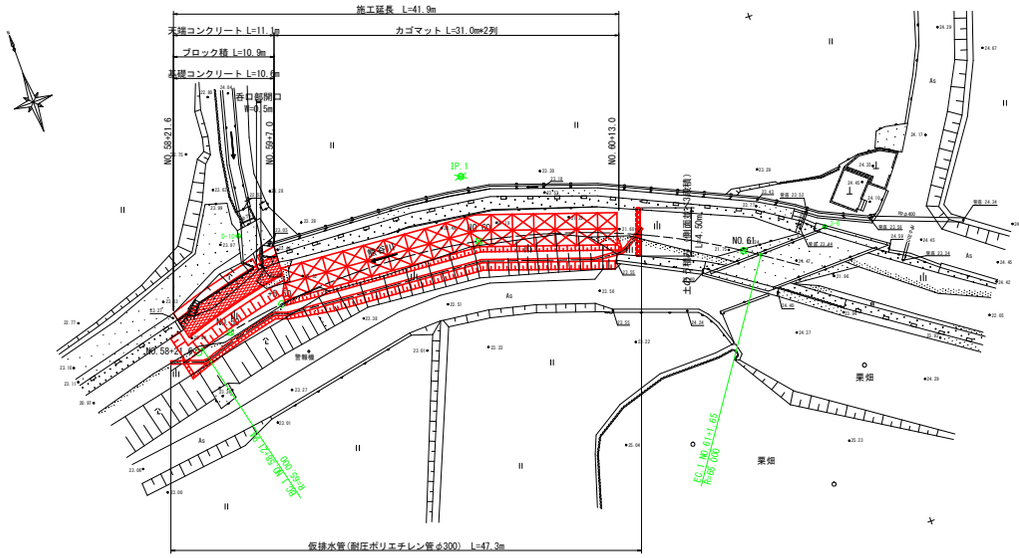
カゴマット S=1:40



工事名	R2阿土 熊谷川 阿南・熊谷 河川工事 (2)		
河川名等	熊谷川		
工事箇所	阿南市熊谷町シル谷 (第2分割)		
図面名	構造図		
縮尺	図示	図面番号	4 / 5
会社名			
事業者名	徳島県南部総合農林局農土整備部<阿南>		

仮設計画図

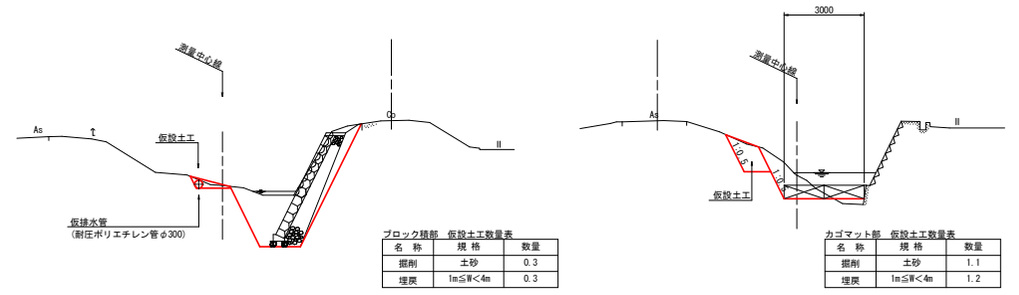
平面図 S=1:250



施工計画図 S=1:100

ブロック積部

カゴマット部



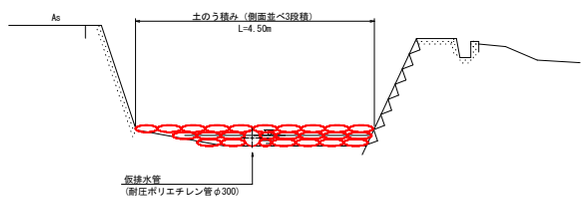
ブロック積部 仮設土工数量表

名称	規格	数量
掘削	土砂	0.3
埋戻	1m≦W<4m	0.3

カゴマット部 仮設土工数量表

名称	規格	数量
掘削	土砂	1.1
埋戻	1m≦W<4m	1.2

土のう積み(仮止水堤) S=1:50



工事名	R2阿土 熊谷川 阿南・熊谷 河川工事(2)			
河川名等	熊谷川			
工事箇所	阿南市熊谷町シル谷(第2分割)			
図面名	仮設計画図			
縮尺	図示	図面番号	5 / 5	
会社名				
事業者名	徳島県南部総合農林局農土整備部<阿南>			