

線形地形図 S=1:250  
拝宮谷川

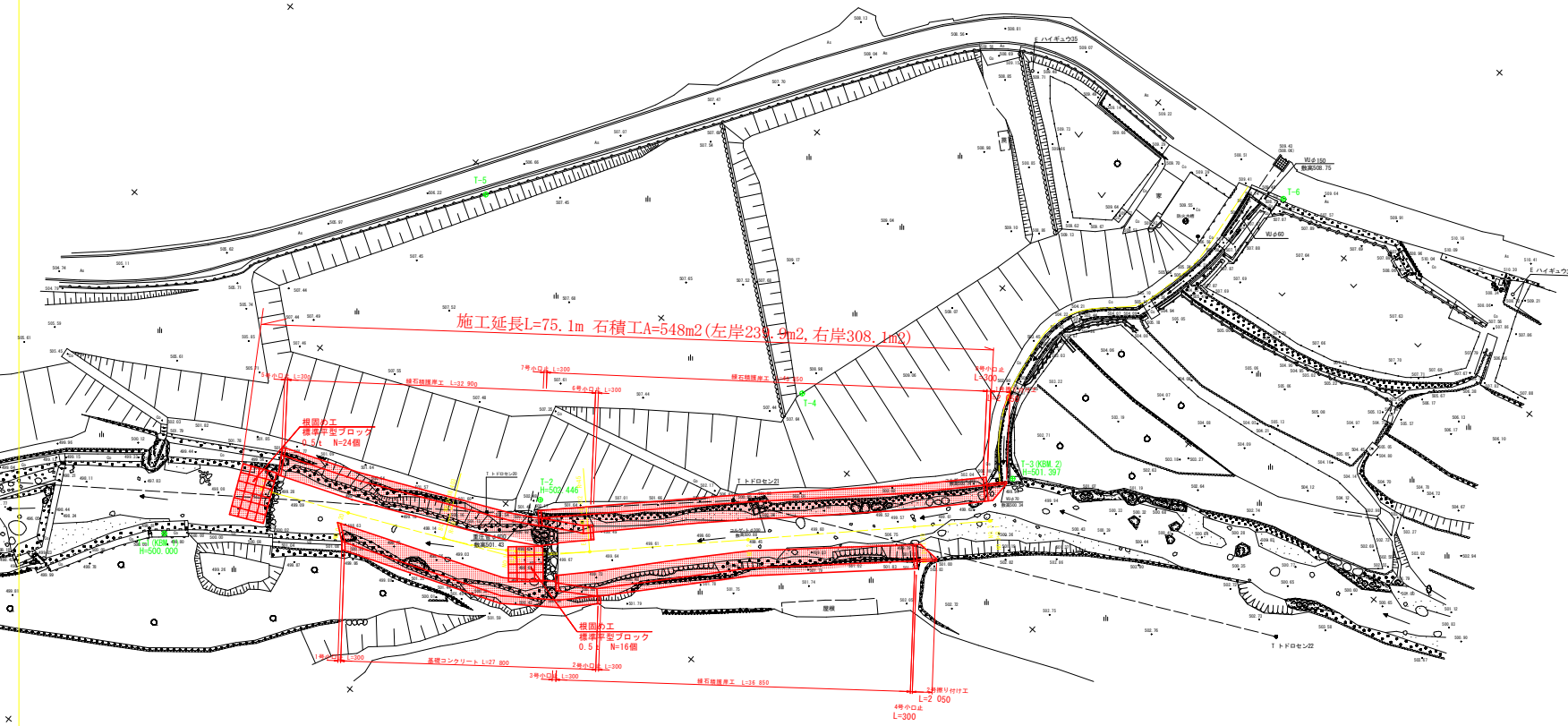


基準点標高一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標
T-1	500,000	500,000	500,000
T-2	527,402	527,402	527,402
T-3	545,431	545,431	545,431
T-4	553,383	553,383	553,383
T-5	548,110	548,110	548,110
T-6	600,691	600,691	600,691

中心線標高一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標
NO.0	510,362	510,362	510,362
NO.0+20	518,824	518,824	518,824
NO.1	521,374	521,374	521,374
NO.2	521,929	521,929	521,929
EC.1	526,778	526,778	526,778
NO.2+17.50	530,241	530,241	530,241
NO.3	550,285	550,285	550,285
NO.3	550,744	550,744	550,744
NO.3	550,824	550,824	550,824

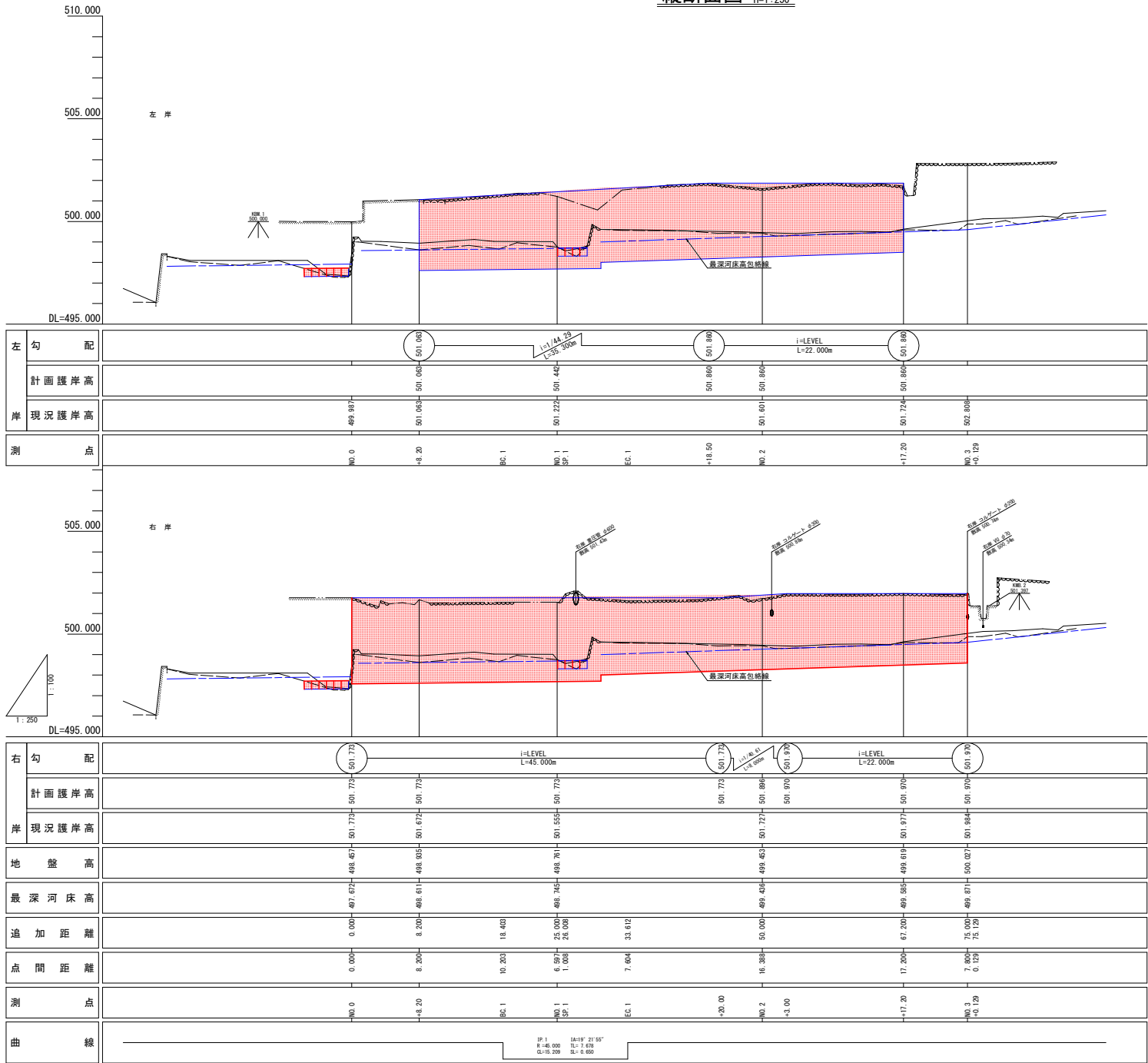


区間	区間	区間	区間	区間	区間	区間	区間	区間	区間
NO.0	NO.0+20	NO.1	NO.2	EC.1	NO.2+17.50	NO.3	NO.3	NO.3	NO.3
46,300	19,215	46,300	1,818	9,660	16,209	49,105	11,403	13,366	554,401

当初図面

工事名	R2 郡土 拝宮谷川 那賀・拝宮 河川工事		
路線名等	拝宮谷川		
工事箇所	那賀郡那賀町拝宮		
図面名	線形地形図		
縮尺	S=1:250	図面番号	1 / 8
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(那賀)		

縦断面図 V=1:100  
H=1:250



当初図面

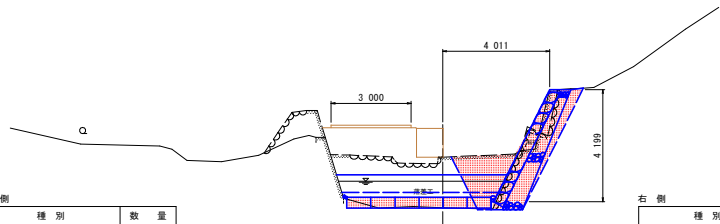
工事名	R2那土 拝宮谷川 那賀・拝宮 河川工事		
路線名等	拝宮谷川		
工事箇所	那賀郡那賀町拝宮		
図面名	縦断面図		
縮尺	V=1:100 H=1:250	図面番号	2 / 8
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局土木整備部 (那賀)		



NO. 0

GH-498.457

FH-501.773



左側

種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	0.0
土砂床堀 B'	0.0
土砂床堀 B	0.3
埋戻 川表	0.0
埋戻 川裏	0.0
仮設盛土	3.9

右側

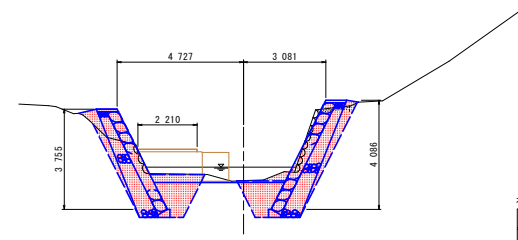
種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	1.4
土砂床堀 B'	0.8
土砂床堀 B	5.6
埋戻 川表	2.7
埋戻 川裏	1.0

左側

NO. 1

GH-498.761

FH-501.773



種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	1.3
土砂床堀 B'	0.4
土砂床堀 B	3.9
埋戻 川表	2.0
埋戻 川裏	0.9
仮設盛土	1.8

右側

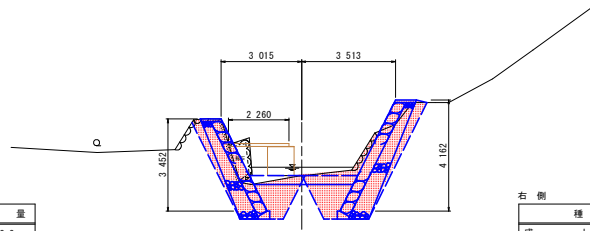
種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	2.8
土砂床堀 B'	0.8
土砂床堀 B	3.2
埋戻 川表	1.5
埋戻 川裏	0.9

NO. 0+8.20

GH-498.935

FH-501.773

FH-501.063



左側

種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	2.3
土砂床堀 B'	0.6
土砂床堀 B	3.9
埋戻 川表	2.0
埋戻 川裏	0.7
仮設盛土	0.7

右側

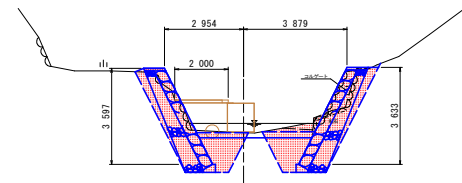
種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	2.6
土砂床堀 B'	0.8
土砂床堀 B	4.1
埋戻 川表	2.0
埋戻 川裏	1.0

NO. 2

GH-499.453

FH-501.896

FH-501.860



種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	1.7
土砂床堀 B'	0.6
土砂床堀 B	3.6
埋戻 川表	1.8
埋戻 川裏	0.7
仮設盛土	1.5

右側

種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	2.6
土砂床堀 B'	0.7
土砂床堀 B	3.6
埋戻 川表	1.8
埋戻 川裏	0.8

当初図面

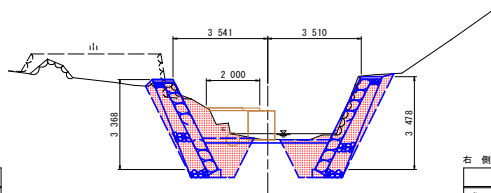
工事名	R2那土 拝宮谷川 那賀・拝宮 河川工事		
路線名等	拝宮谷川		
工事箇所	那賀郡那賀町拝宮		
図面名	横断面図(1)		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 8
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局土木整備部(那賀)		

NO. 2+17.20

FH-501.860

GH-499.619

FH-501.970



左側

種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	3.2
土砂床堀 B'	0.5
土砂床堀 B	1.8
埋戻 川表	1.8
埋戻 川裏	0.6
仮設盛土	0.9

右側

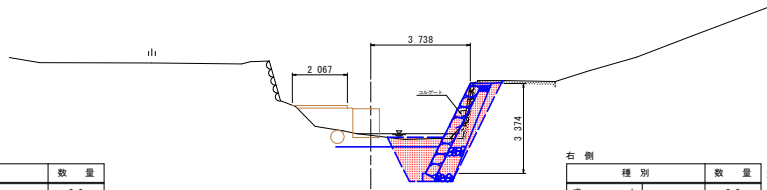
種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	2.2
土砂床堀 B'	0.6
土砂床堀 B	3.3
埋戻 川表	1.6
埋戻 川裏	0.7

左側

NO. 3

GH-500.027

FH-501.970



左側

種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	0.0
土砂床堀 B'	0.0
土砂床堀 B	0.0
埋戻 川表	0.0
埋戻 川裏	0.0
仮設盛土	1.4

右側

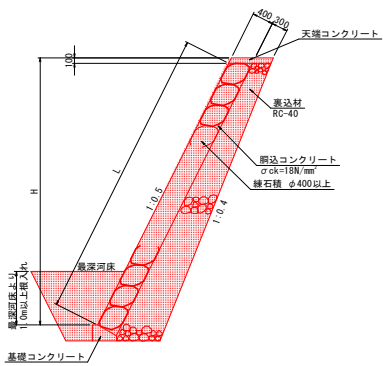
種別	数量
盛土	0.0
土砂掘削	1.3
土砂床堀 B'	0.5
土砂床堀 B	3.9
埋戻 川表	2.1
埋戻 川裏	0.7

左側

当初図面

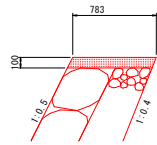
工事名	R2那土 拝宮谷川 那賀・拝宮 河川工事		
路線名等	拝宮谷川		
工事箇所	那賀郡那賀町拝宮		
図面名	横断面図(2)		
縮尺	S=1:100	図面番号	5 / 8
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(那賀)		

練石積工 S=1/50



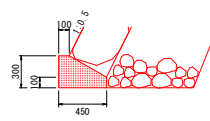
練石積工 1m当り			
名称	規格	単位	数量
練石積	φ400以上	m <sup>2</sup>	1.118 × (H-0.10)
裏込材	RC-40	m <sup>2</sup>	0.05 × H <sup>2</sup> + 0.365 × H + 0.071
目地版	厚青織物質 (t=10mm)	m <sup>2</sup>	0.045H - 0.004

天端コンクリート S=1/25



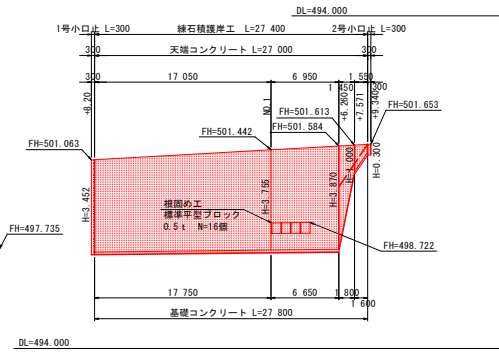
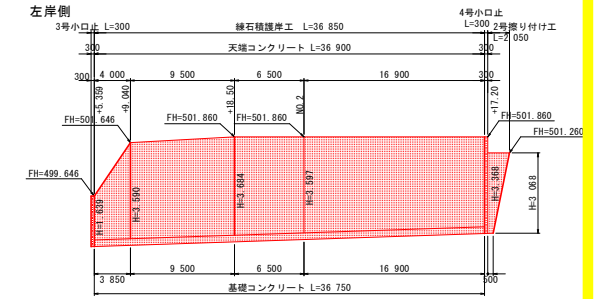
天端コンクリート 1m当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ <sub>ck</sub> ≥ 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0.08
型枠		m <sup>2</sup>	0.22
目地版	厚青織物質 (t=10mm)	m <sup>2</sup>	0.08

基礎コンクリート S=1/25

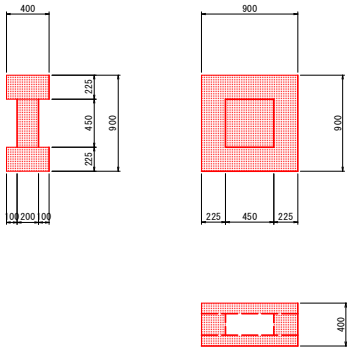


基礎コンクリート 1m当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ <sub>ck</sub> ≥ 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0.10
型枠		m <sup>2</sup>	0.40
目地版	厚青織物質 (t=10mm)	m <sup>2</sup>	0.10
基礎整正	土砂	m	0.5

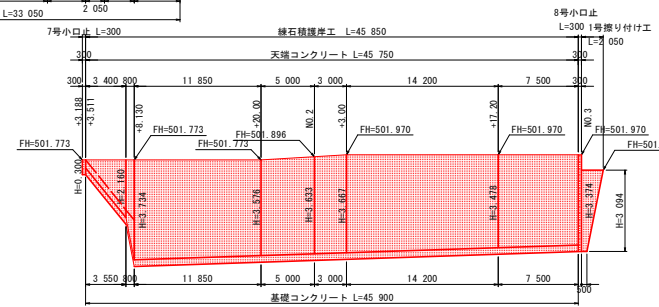
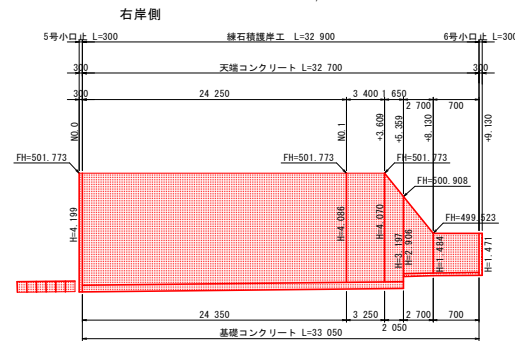
護岸展開図 H=1/250  
V=1/100



標準平型ブロック S=1/25  
0.5 t型



護岸展開図 H=1/250  
V=1/100

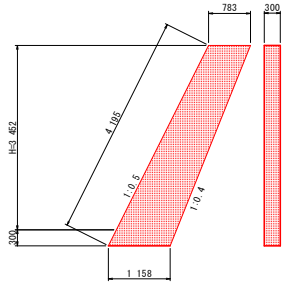


当初図面

工事名	R 2 郡土 拝宮谷川 那賀・拝宮 河川工事		
路線名等	拝宮谷川		
工事箇所	那賀郡那賀町拝宮		
図面名	構造図(1)		
縮尺	図示	図面番号	6 / 8
会社名			
事業者名	徳島県南部総合農林民営士整備部 (那賀)		

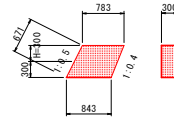
DL=495.000

1号小口止工 S=1/50



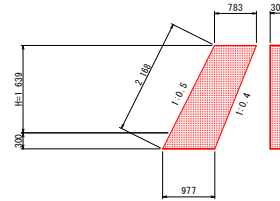
1号小口止			1箇所当り	
名称	規格	単位	算式	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m <sup>2</sup>	$(0.783+1.158) \times 3.752 \times 1/2 \times 0.300$	1.09
型 枠		m <sup>2</sup>	$(0.783+1.158) \times 3.752 \times 1/2 \times 2+4.195 \times 0.300$	8.54
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	$1.158 \times 0.300$	0.35

2号小口止工 S=1/50



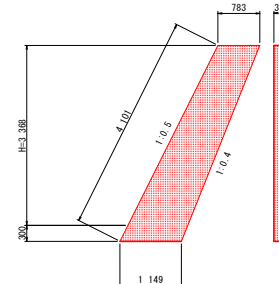
2号小口止			1箇所当り	
名称	規格	単位	算式	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m <sup>2</sup>	$(0.783+0.843) \times 0.600 \times 1/2 \times 0.300$	0.15
型 枠		m <sup>2</sup>	$(0.783+0.843) \times 0.600 \times 1/2 \times 2+0.671 \times 0.300$	1.18
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	$0.843 \times 0.300$	0.25

3号小口止工 S=1/50



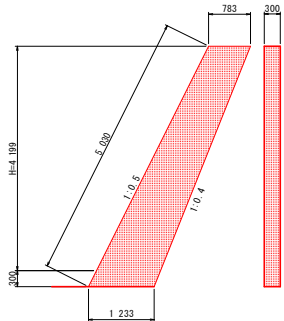
3号小口止			1箇所当り	
名称	規格	単位	算式	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m <sup>2</sup>	$(0.783+0.977) \times 1.939 \times 1/2 \times 0.300$	0.51
型 枠		m <sup>2</sup>	$(0.783+0.977) \times 1.939 \times 1/2 \times 2+2.168 \times 0.300$	4.06
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	$0.977 \times 0.300$	0.29

4号小口止工 S=1/50



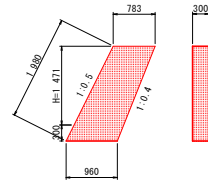
4号小口止			1箇所当り	
名称	規格	単位	算式	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m <sup>2</sup>	$(0.783+1.149) \times 3.668 \times 1/2 \times 0.300$	1.06
型 枠		m <sup>2</sup>	$(0.783+1.149) \times 3.668 \times 1/2 \times 2+4.101 \times 0.300$	8.32
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	$1.149 \times 0.300$	0.34

5号小口止工 S=1/50



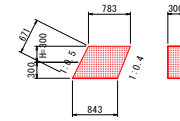
5号小口止			1箇所当り	
名称	規格	単位	算式	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m <sup>2</sup>	$(0.783+1.233) \times 4.499 \times 1/2 \times 0.300$	1.36
型 枠		m <sup>2</sup>	$(0.783+1.233) \times 4.499 \times 1/2 \times 2+5.030 \times 0.300$	10.58
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	$1.233 \times 0.300$	0.37

6号小口止工 S=1/50



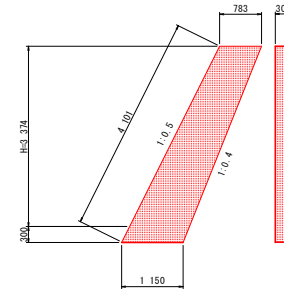
6号小口止			1箇所当り	
名称	規格	単位	算式	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m <sup>2</sup>	$(0.783+0.960) \times 1.771 \times 1/2 \times 0.300$	0.46
型 枠		m <sup>2</sup>	$(0.783+0.960) \times 1.771 \times 1/2 \times 2+1.980 \times 0.300$	3.68
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	$0.960 \times 0.300$	0.29

7号小口止工 S=1/50



7号小口止			1箇所当り	
名称	規格	単位	算式	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m <sup>2</sup>	$(0.783+0.843) \times 0.600 \times 1/2 \times 0.300$	0.15
型 枠		m <sup>2</sup>	$(0.783+0.843) \times 0.600 \times 1/2 \times 2+0.671 \times 0.300$	1.18
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	$0.843 \times 0.300$	0.25

8号小口止工 S=1/50



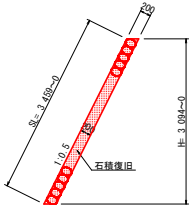
8号小口止			1箇所当り	
名称	規格	単位	算式	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m <sup>2</sup>	$(0.783+1.150) \times 3.674 \times 1/2 \times 0.300$	1.07
型 枠		m <sup>2</sup>	$(0.783+1.150) \times 3.674 \times 1/2 \times 2+4.101 \times 0.300$	8.33
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	$1.150 \times 0.300$	0.35

当初図面

工事名	R2那土 拝宮谷川 那賀・拝宮 河川工事		
路線名等	拝宮谷川		
工事箇所	那賀郡那賀町拝宮		
図面名	構造図(2)		
縮尺	図示	図面番号	7 / 8
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農土整備部(那賀)		

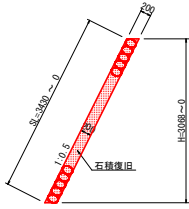
1号すり付け工 S=1/50

(石積復旧)

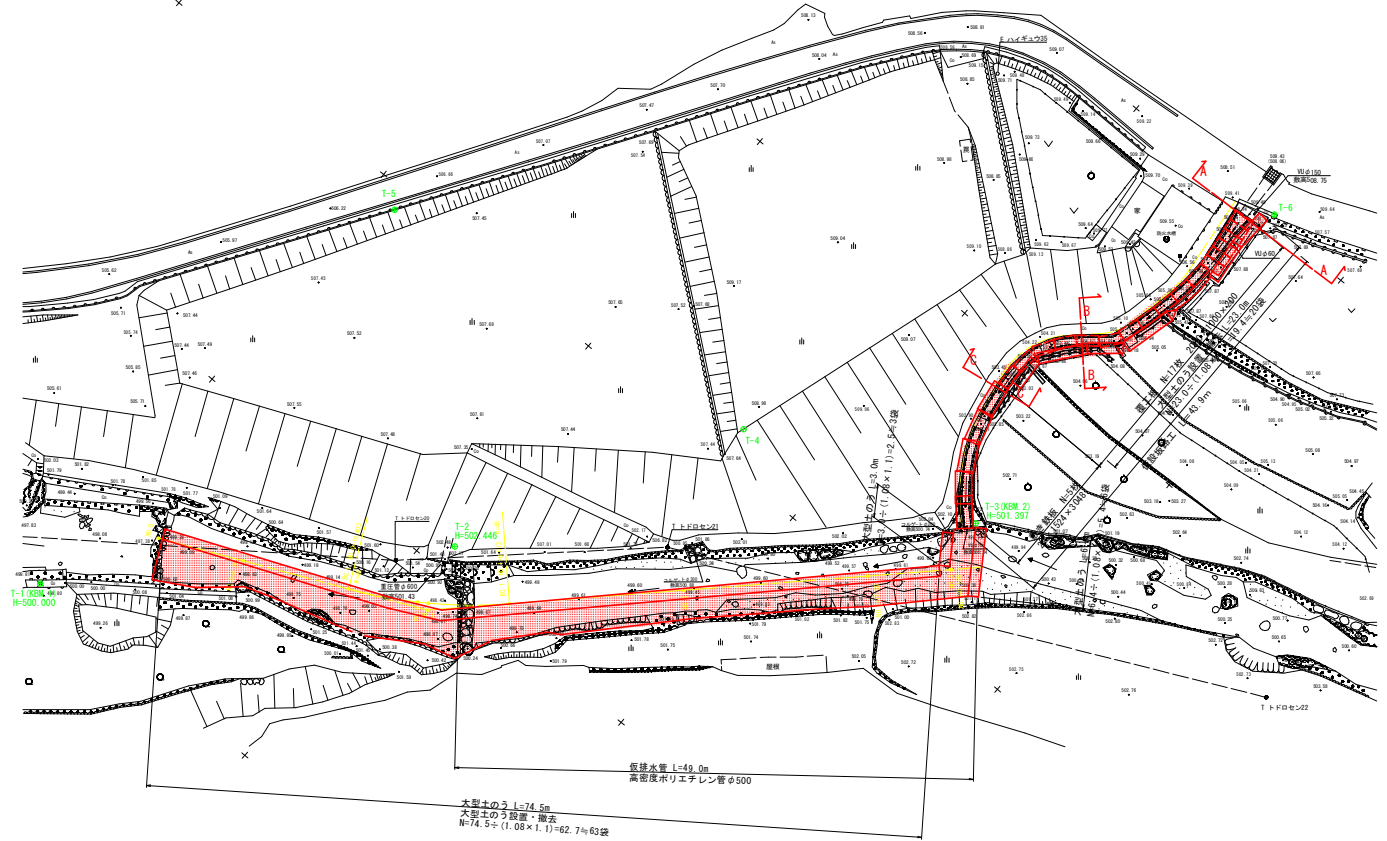


2号すり付け工 S=1/50

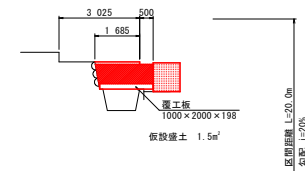
(石積復旧)



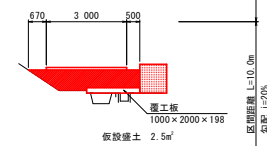
× 仮設工平面図 S=1/250



A-A断面



B-B断面



C-C断面

仮設盛土 0.0m²

当初図面

工事名	R2郡土 拝宮谷川 那賀・拝宮 河川工事		
路線名等	拝宮谷川		
工事箇所	那賀郡那賀町拝宮		
図面名	構造図(3)		
縮尺	図示	図面番号	8 / 8
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部 (那賀)		