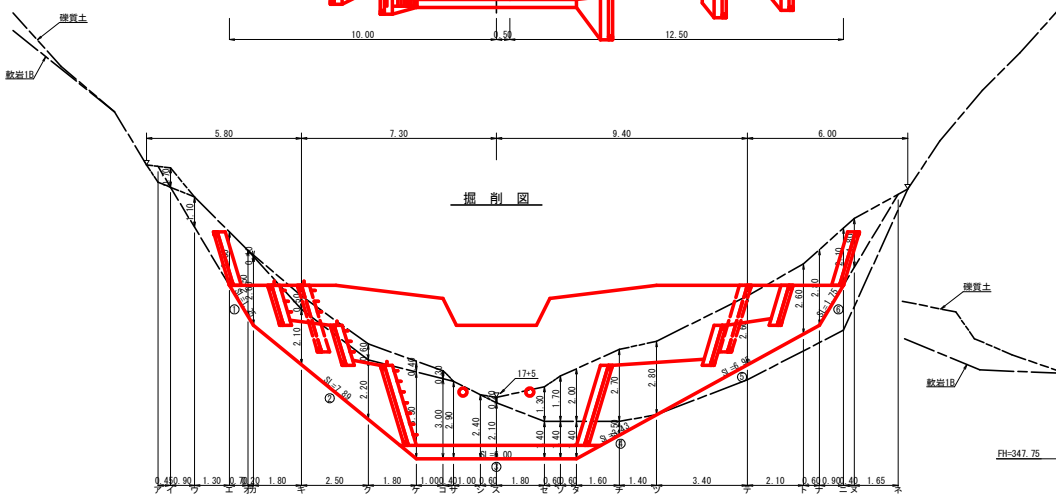
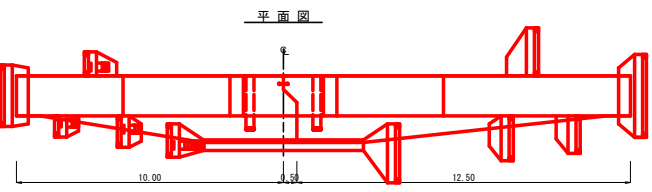
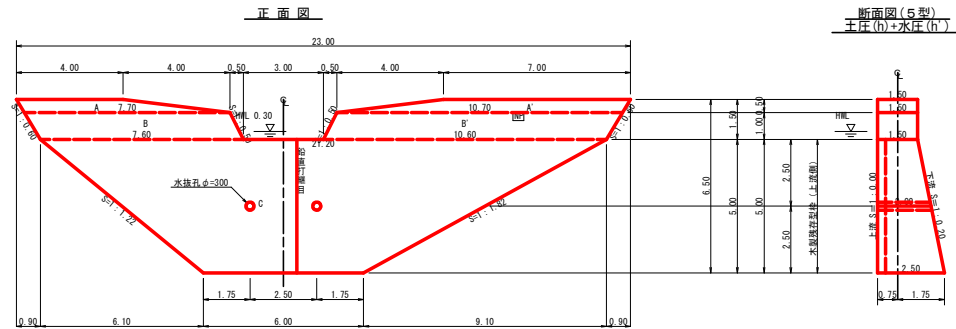


水平 1:1000
 垂直 1:500
 DL=270.00

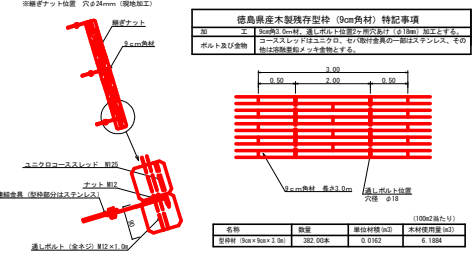
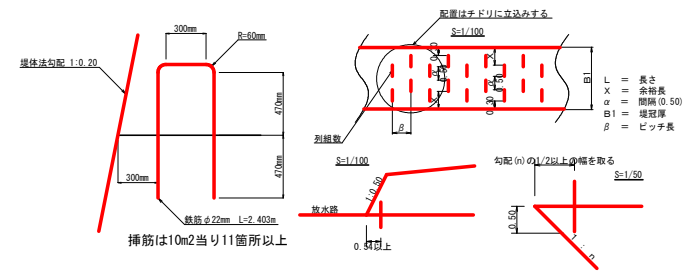
測点		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
水平距離	m	0.00	12.50	25.00	37.50	50.00	62.50	75.00	87.50	100.00	112.50	125.00	137.50	150.00	162.50	175.00	187.50	200.00	212.50	225.00	237.50	250.00	262.50	275.00	287.50	300.00	312.50	325.00	337.50	350.00	362.50	375.00	387.50	400.00	412.50	425.00	437.50	450.00
追加水平距離	m	0.00	12.50	25.00	37.50	50.00	62.50	75.00	87.50	100.00	112.50	125.00	137.50	150.00	162.50	175.00	187.50	200.00	212.50	225.00	237.50	250.00	262.50	275.00	287.50	300.00	312.50	325.00	337.50	350.00	362.50	375.00	387.50	400.00	412.50	425.00	437.50	450.00
垂直距離	m	0.00	12.50	25.00	37.50	50.00	62.50	75.00	87.50	100.00	112.50	125.00	137.50	150.00	162.50	175.00	187.50	200.00	212.50	225.00	237.50	250.00	262.50	275.00	287.50	300.00	312.50	325.00	337.50	350.00	362.50	375.00	387.50	400.00	412.50	425.00	437.50	450.00
追加垂直距離	m	0.00	12.50	25.00	37.50	50.00	62.50	75.00	87.50	100.00	112.50	125.00	137.50	150.00	162.50	175.00	187.50	200.00	212.50	225.00	237.50	250.00	262.50	275.00	287.50	300.00	312.50	325.00	337.50	350.00	362.50	375.00	387.50	400.00	412.50	425.00	437.50	450.00
勾配	%		27.83		51.09				21.51				38.17						40.36								53.16											
工作物高	m																		5.00																			
床掘深	m																		2.30																			
計画高	m																		5.00																			

工事名	R8 吉林 覆田治山 阿波市宮川内 溪階工事		
路線名等	宮川内地区		
工事箇所	阿波市土成町宮川内		
図面名	縦断面		
縮尺	1/1000, 1/500	図面番号	2 / 5
会社名			
事業者名	徳島県吉野川農林事務所		



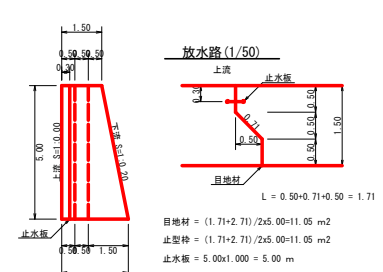
挿筋詳細図 S=1/20

残存型枠詳細図 S=1/35

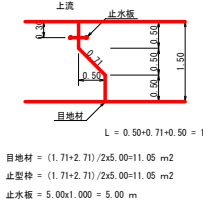


鉛直打継目詳細図

断面図(1/100)



放水路(1/50)



型枠・体積計算書

型枠計算				体積計算			
区分	計算式	面積	区分	計算式	体積		
A-A	(4.00+7.70)/2x0.50+(7.00+10.70)/2x0.50	7.35	A-A	7.35x1.50	11.03		
B-B	(7.70+7.60)/2x1.00+(10.70+10.60)/2x1.00	18.30	B-B	18.30x1.50	27.45		
C-C	(21.20+6.00)/2x5.00	68.00	C-C	5.00x6x(2x21.20+6.00)x1.50+(21.20+2x6.00)x2.50	129.57		
小計		93.65	小計		168.15		
上流側	(7.35+18.30)	25.65					
下流側	(7.35+18.30)+68.00x1.020	95.01					
小計		120.66					
排水路	1.00x1.50x1.118x2	3.35					
残存型枠	68.00x1.000	68.00	水抜き	2.00x0.156x0.156x3.14x2=0.31	-0.31		
合計		192.01	合計		167.84		
鉛直打継	68.65/1.80	38.14					

掘削計算書

土質掘削								岩盤掘削							
区分	下幅	上幅	平均	高さ	面積	平均	延長	区分	下幅	上幅	平均	高さ	面積	平均	延長
ア	2.10	2.80	2.45	0.70	1.72	0.86	0.39	ア							
イ						0.86	0.90	イ	2.10	2.10	2.10	1.10	2.31	1.16	0.90
エ								エ	2.10	2.10	2.10	2.00	4.20	3.26	1.30
オ								オ	2.10	2.10	2.10	2.50	5.26	4.73	0.70
カ	2.10	2.20	2.15	0.10	0.22	0.11	0.20	カ	2.10	2.10	2.10	2.60	5.46	5.36	0.20
キ	2.40	2.90	2.65	0.50	1.33	0.78	1.80	キ	2.40	2.40	2.40	2.10	5.04	5.25	1.80
ク	2.80	3.40	3.10	0.60	1.86	1.60	2.50	ク	2.80	2.80	2.80	2.20	6.16	5.60	2.50
ケ	3.10	3.50	3.30	0.40	1.32	1.59	1.80	ケ	3.10	3.10	3.10	3.20	10.20	8.20	1.80
コ	3.10	3.40	3.25	0.30	0.98	1.15	1.15	コ	3.10	3.10	3.10	3.00	9.30	9.77	1.00
サ						0.49	0.40	サ	3.10	3.10	3.10	2.80	8.89	9.15	0.40
シ								シ	3.10	3.10	3.10	2.40	7.44	8.22	1.00
ス	3.10	3.30	3.20	0.20	0.64	0.32	0.60	ス	3.10	3.10	3.10	2.10	6.51	6.88	0.60
セ	3.10	4.30	3.75	1.20	4.88	2.76	1.80	セ	3.10	3.10	3.10	1.80	4.38	5.43	1.80
ソ	3.10	4.80	3.85	1.70	6.72	5.80	0.60	ソ	3.10	3.10	3.10	1.60	4.34	4.34	0.60
タ	3.10	5.10	4.10	2.00	8.20	7.46	0.60	タ	3.10	3.10	3.10	1.40	4.34	4.34	0.60
チ	2.92	5.62	4.27	2.70	11.53	9.87	1.60	チ	2.92	2.92	2.92	0.50	1.46	2.90	1.60
リ	2.77	5.57	4.17	2.80	11.68	11.61	1.40	リ							
ニ	2.40	5.00	3.70	2.60	9.62	10.65	3.40	ニ							
ト	2.17	4.77	3.47	2.60	9.02	9.32	2.10	ト							
ナ	2.10	4.90	3.50	2.80	8.80	9.41	0.80	ナ							
ネ	2.10	4.20	3.15	2.10	6.62	8.21	0.90	ネ							
ノ	2.10	3.90	3.00	1.80	5.40	6.01	0.40	ノ							
合計							2.70	1.65	4.46						

掘削面仕上げ計算書

No.	計算式	掘削土	数量
1	(1.50x1.75)	2.63	
2	(1.50x2.50)+1.89/2	15.78	
3	2.50x6.00	15.00	
4	(2.50x2.17)+3.43/2	8.01	
5	(2.17x1.50)+6.95/2	12.75	
6	1.50x1.75	2.63	
合計		15.38	41.42

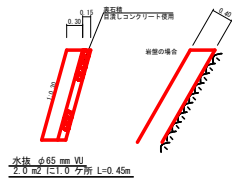
総括表

種類	仕様・規格	数量	備考	単位
コンクリート	本 場	167.84		m ³
コンクリート	現 場	6.14		m ³
コンクリート	埋 土	1.18		m ³
型 枠	本 場	124.01		m ²
残存型枠	本 場 (上流のみ)	68.00		m ²
型 枠	現 場	20.02		m ²
練 石 積	現 場	20.02		m ²
土砂運搬		131.83		m ³
鉛直打継		93.24		m
土砂埋戻面仕上		15.38		m ²
鉛直埋戻面仕上		41.42		m ²
目地材	本 場	11.05		m ²
水 抜	φ=300mm	4.00		m
取 土	本 場	92.03		m ³
鉛直埋戻	止型枠	11.05		m ²
鉛直埋戻	止水板	5.00		m
水平埋戻	鉄筋φ22mm	114.00	(832.78kg)	本
埋戻スチープ	径19 幅300	20		枚
スラムプレート		1		枚
(仮設)1	木のうねり	1.00		m ²
(仮設)2	面積φ200mm	30.00		m
(仮設)3	排水溝 水抜きパイプ	25.00		本

工事名	R8吉林 覆田山 阿波市宮川内 溪園工事
路線名等	宮川内地区
工事箇所	阿波市土成町宮川内
図面名	谷止工構造図
縮尺	1/100 図面番号 3 / 5
会社名	
事業者名	徳島県吉野川農林事務所

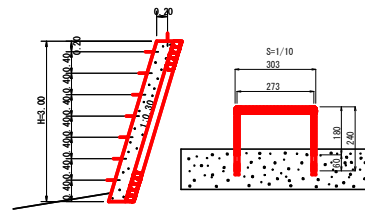
集水面積	7.2 ha
流出係数	0.55

間詰工詳細図 S=1/50

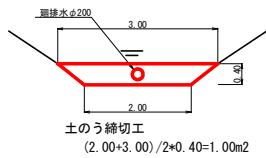


※間詰工の位置等については監督員と協議のうえ決定すること。

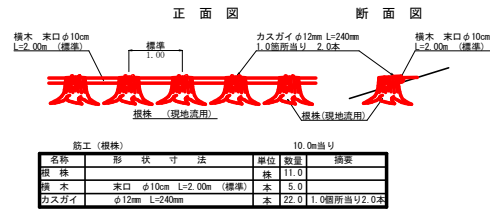
間詰工設置昇降ステップ詳細図 S=1/50



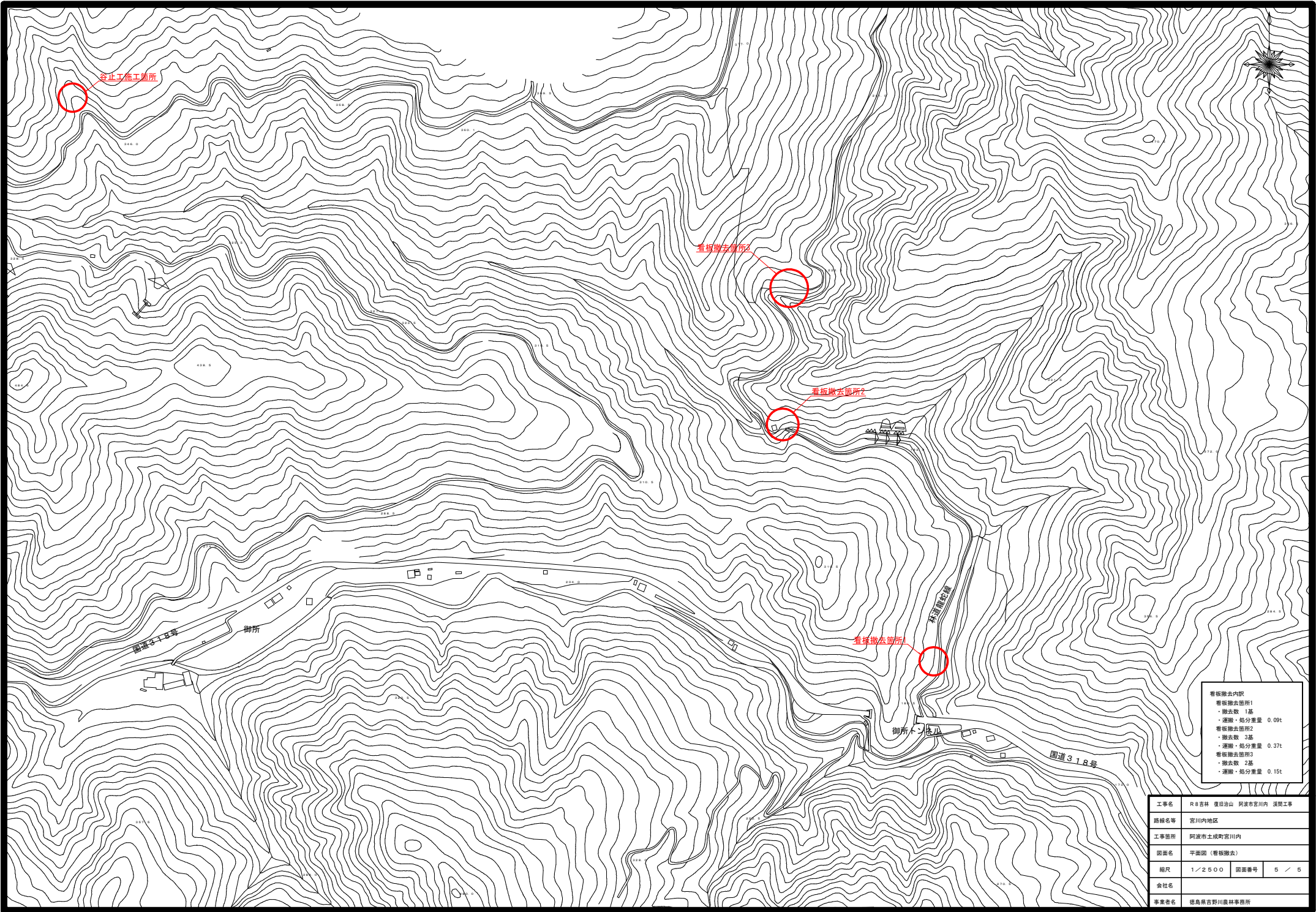
土のう締切工横断面図 S=1/50



根株筋工 S=1/50 L=10.00m



工事名	R 8 吉林 覆田治山 阿波市宮川内 溪間工事		
路線名等	宮川内地区		
工事箇所	阿波市土成町宮川内		
図面名	各種定規図		
縮尺	1/50	図面番号	4 / 5
会社名			
事業者名	徳島県吉野川農林事務所		



看板撤去内訳
 看板撤去箇所1
 ・撤去数 1基
 ・運搬・処分重量 0.09t
 看板撤去箇所2
 ・撤去数 3基
 ・運搬・処分重量 0.37t
 看板撤去箇所3
 ・撤去数 2基
 ・運搬・処分重量 0.15t

工事名	R8森林 覆田治山 阿波市宮川内 湧出工事		
路線名等	宮川内地区		
工事箇所	阿波市土成町宮川内		
図面名	平面図（看板撤去）		
縮尺	1/2500	図面番号	5 / 5
会社名			
事業者名	徳島県宮野川農林事務所		