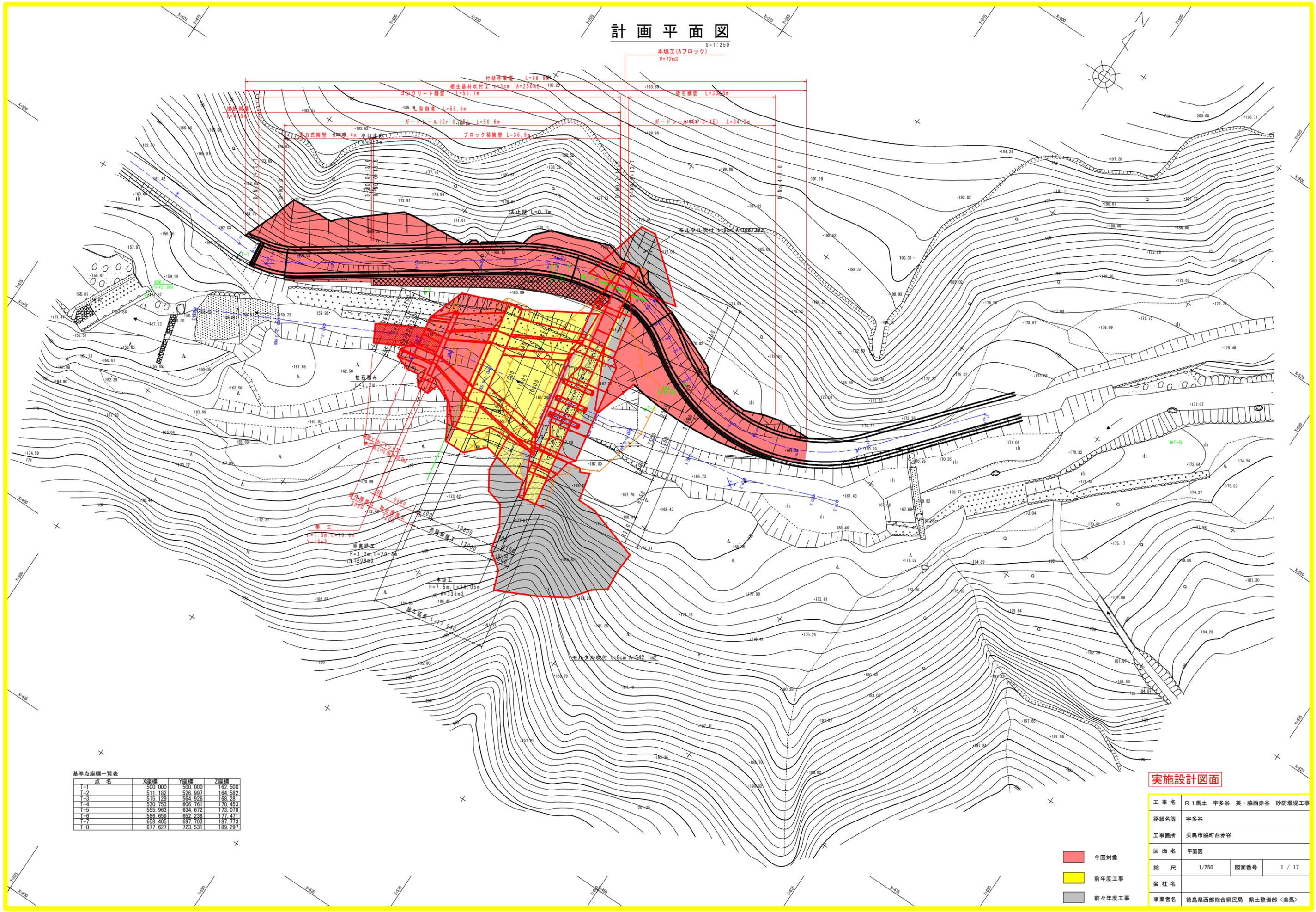


計画平面図

S=1:250

本堤工(Aブロック)
V=72m³



基準点座標一覧表

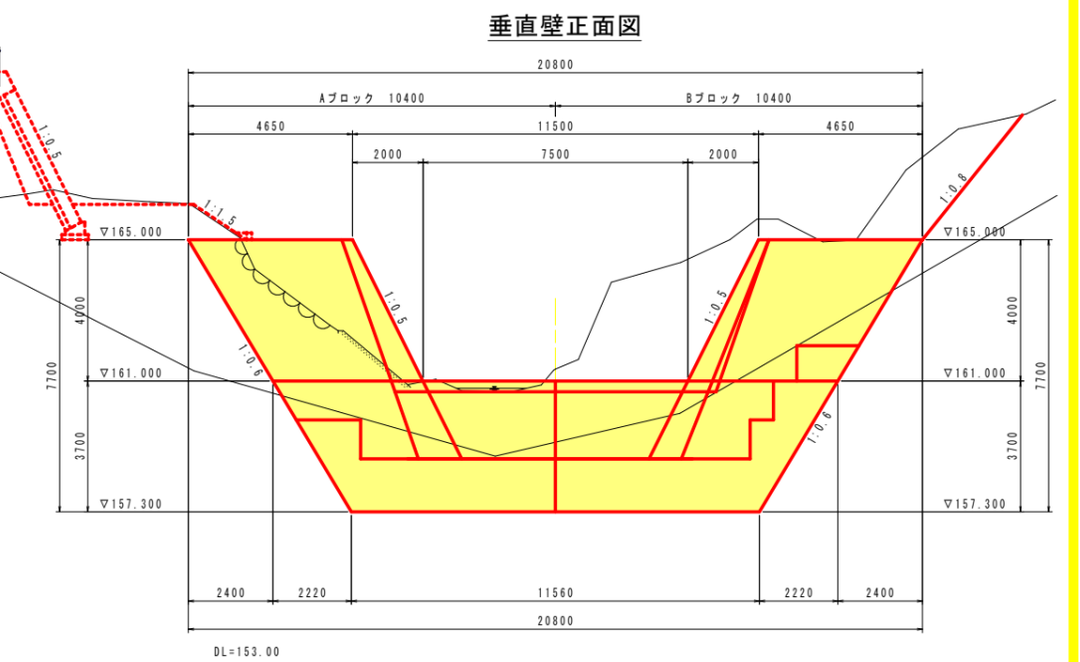
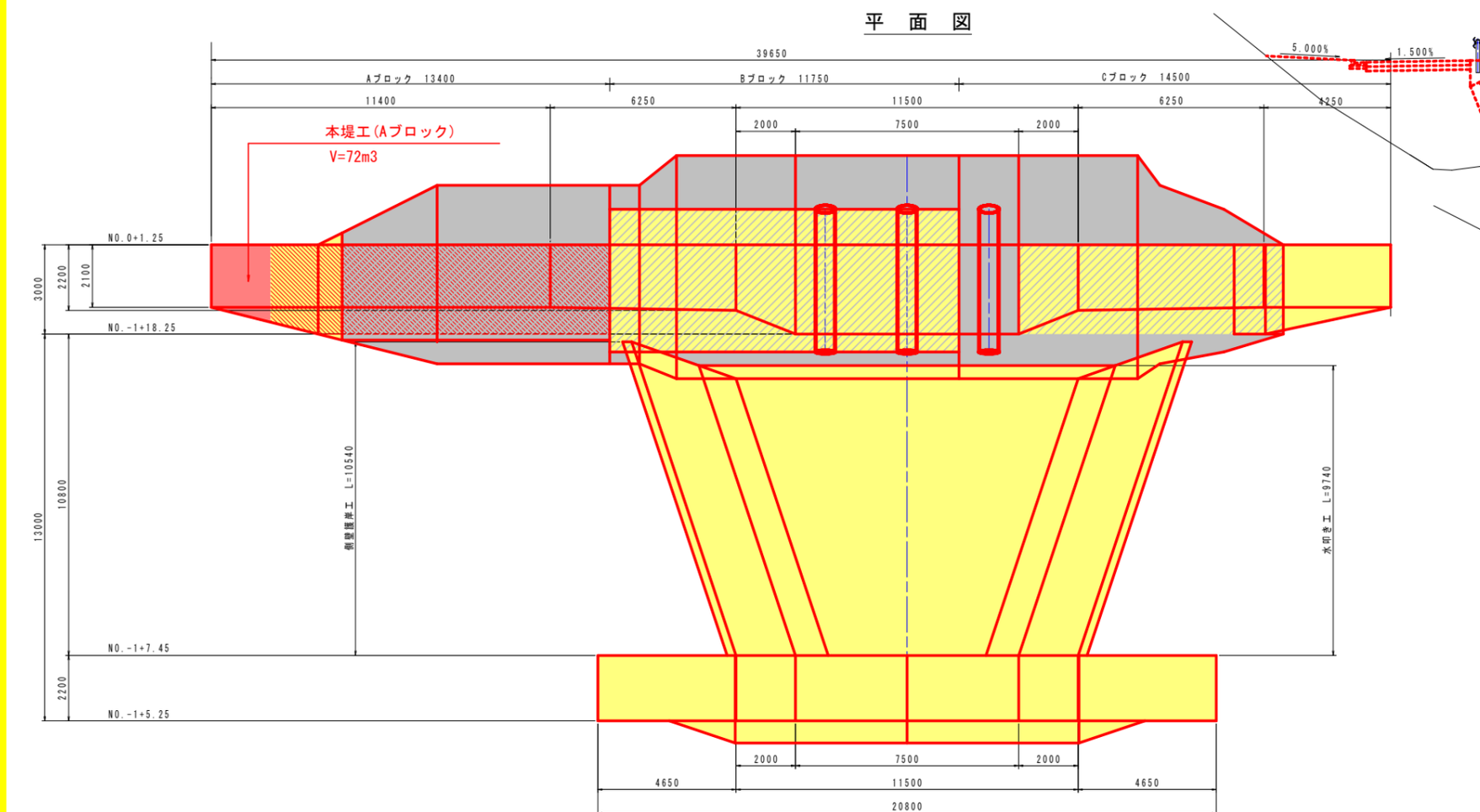
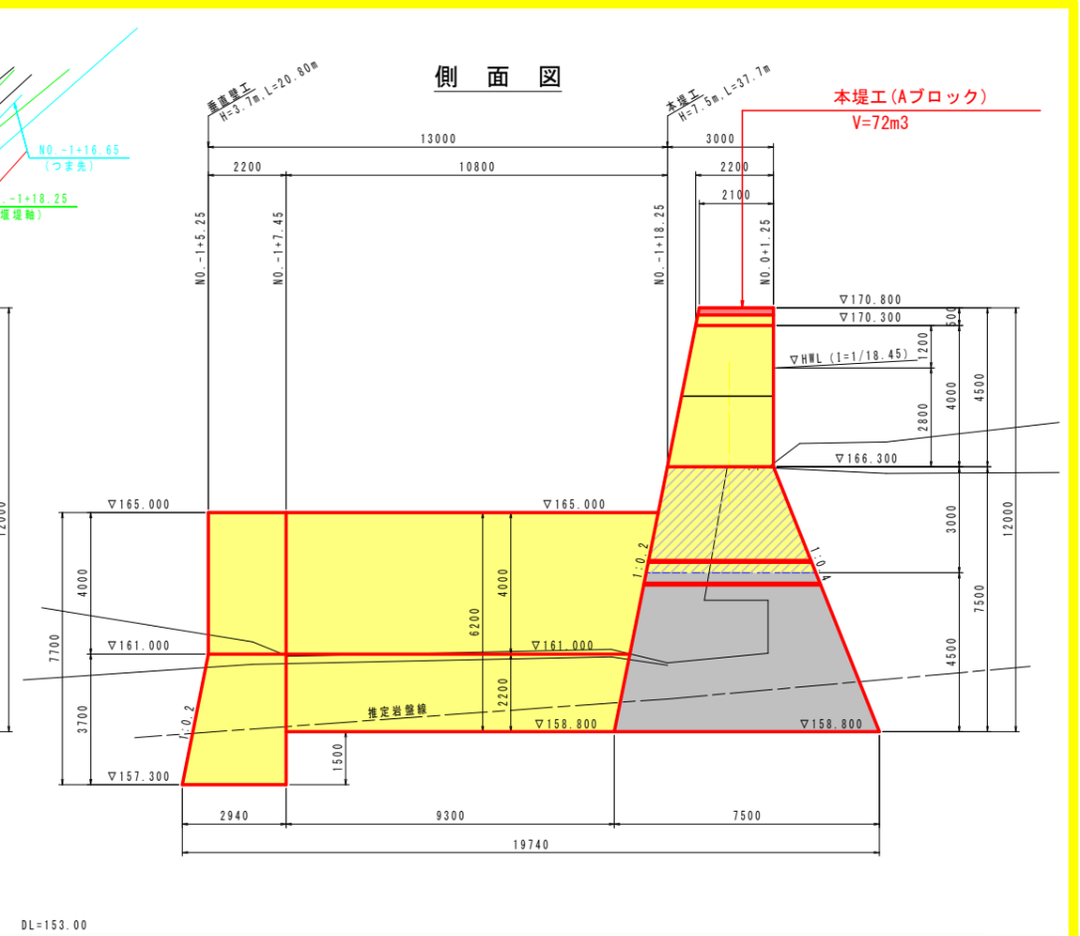
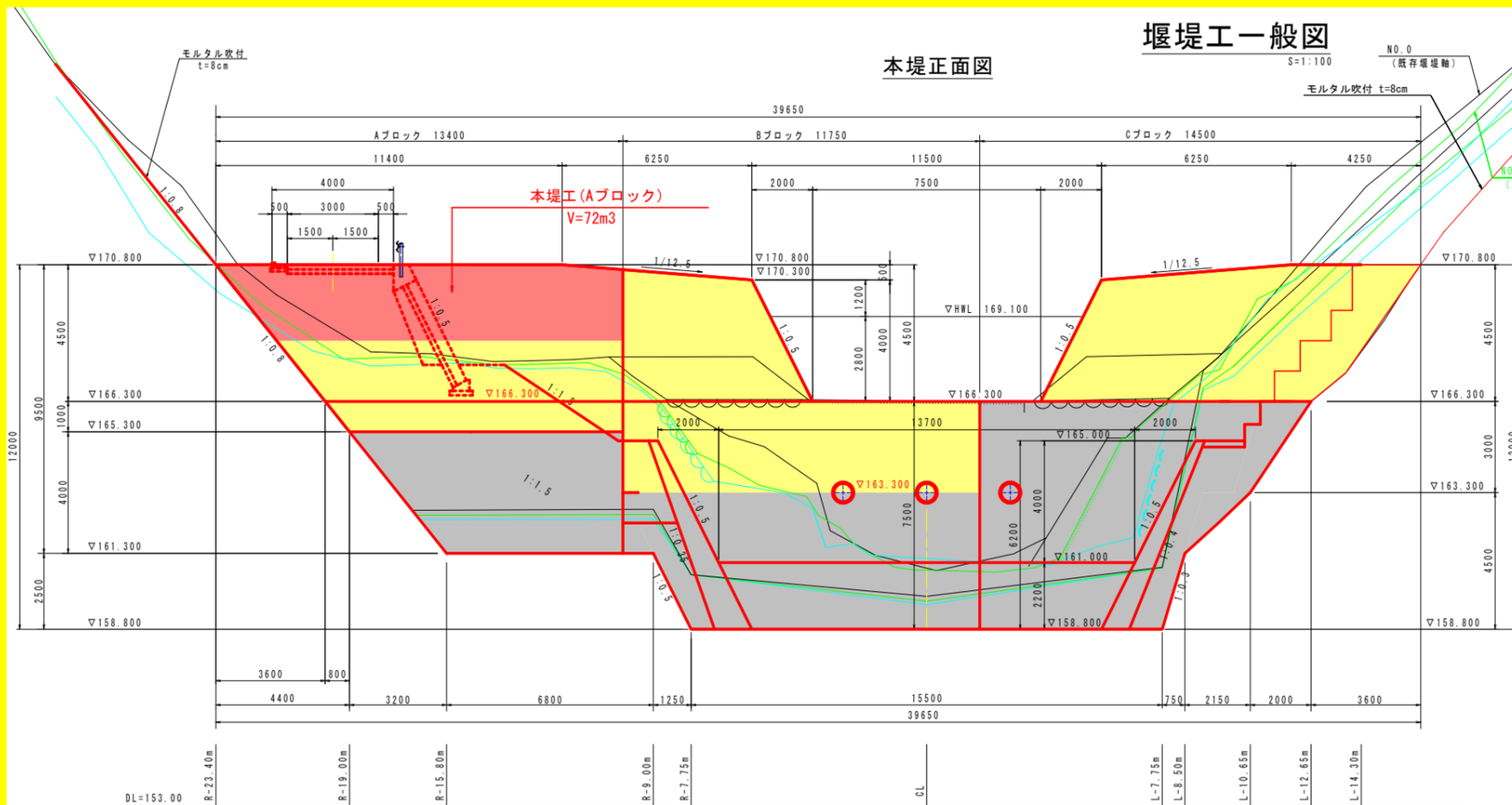
点名	X座標	Y座標	Z座標
T-1	500.000	500.000	162.500
T-2	511.182	526.997	164.882
T-3	515.129	564.826	168.281
T-4	530.753	606.761	170.453
T-5	555.963	634.672	173.078
T-6	596.659	652.238	177.871
T-7	658.405	697.703	187.773
T-8	677.627	723.531	189.297

実施設計図面

工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	平面図	図面番号	1 / 17
縮尺	1/250	会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

- 今回対象
- 前年度工事
- 前々年度工事

堰堤工一般図



実施設計図面

工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	堰堤工一般図		
縮尺	1/100	図面番号	3 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

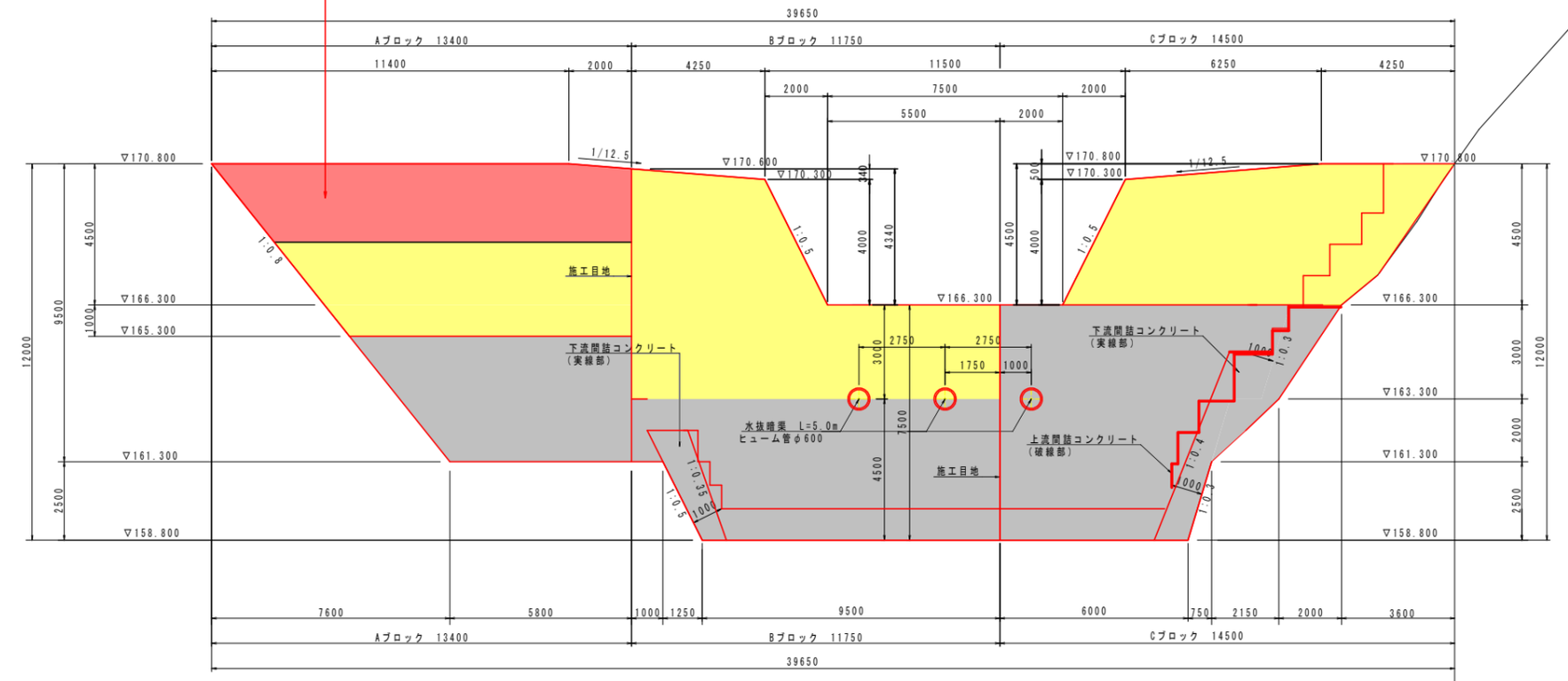
- 今回対象
- 前年度工事
- 前々年度工事

本堤工構造図 (1/2)

S=1/100

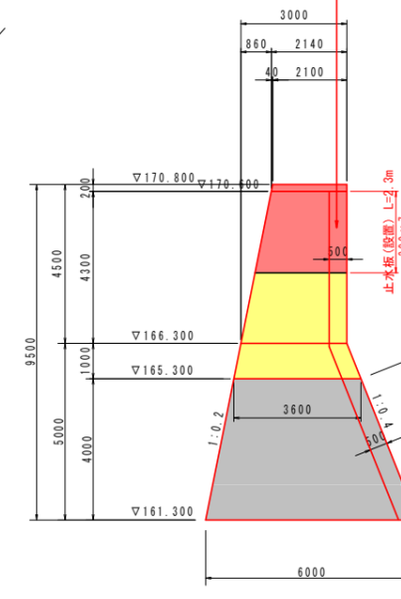
本堤工 (Aブロック)
V=72m³

正面図

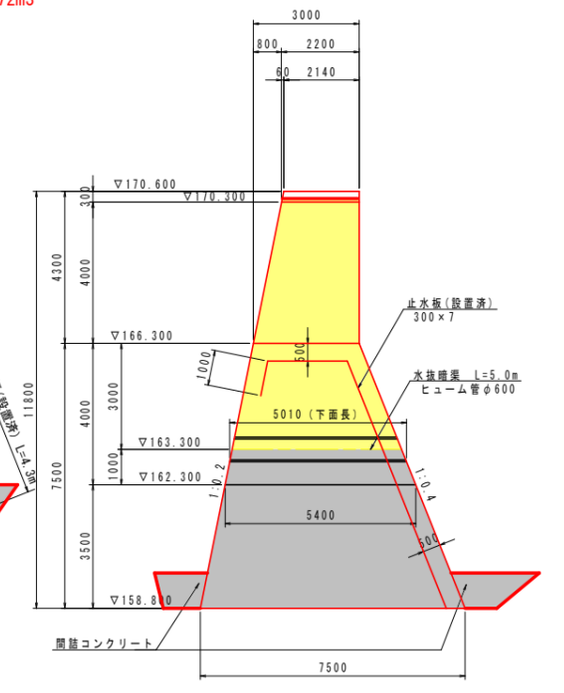


Aブロック断面図

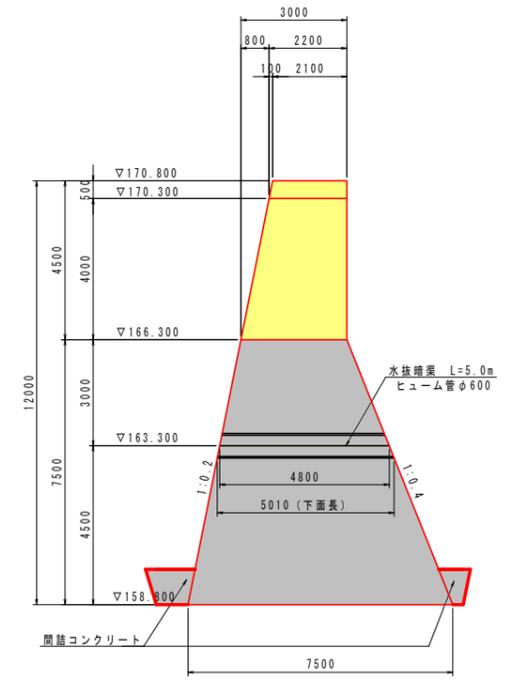
本堤工 (Aブロック)
V=72m³



Bブロック断面図

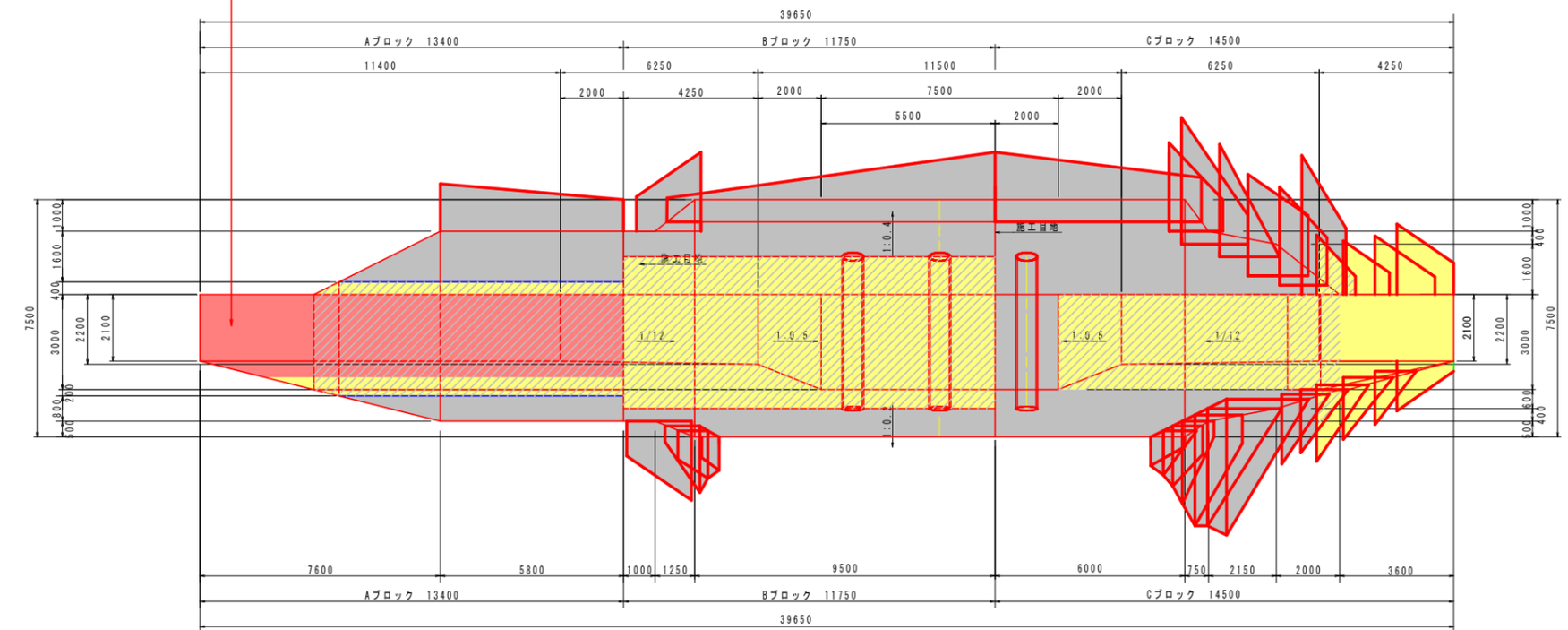


Cブロック断面図



本堤工 (Aブロック)
V=72m³

平面図



実施設計図面

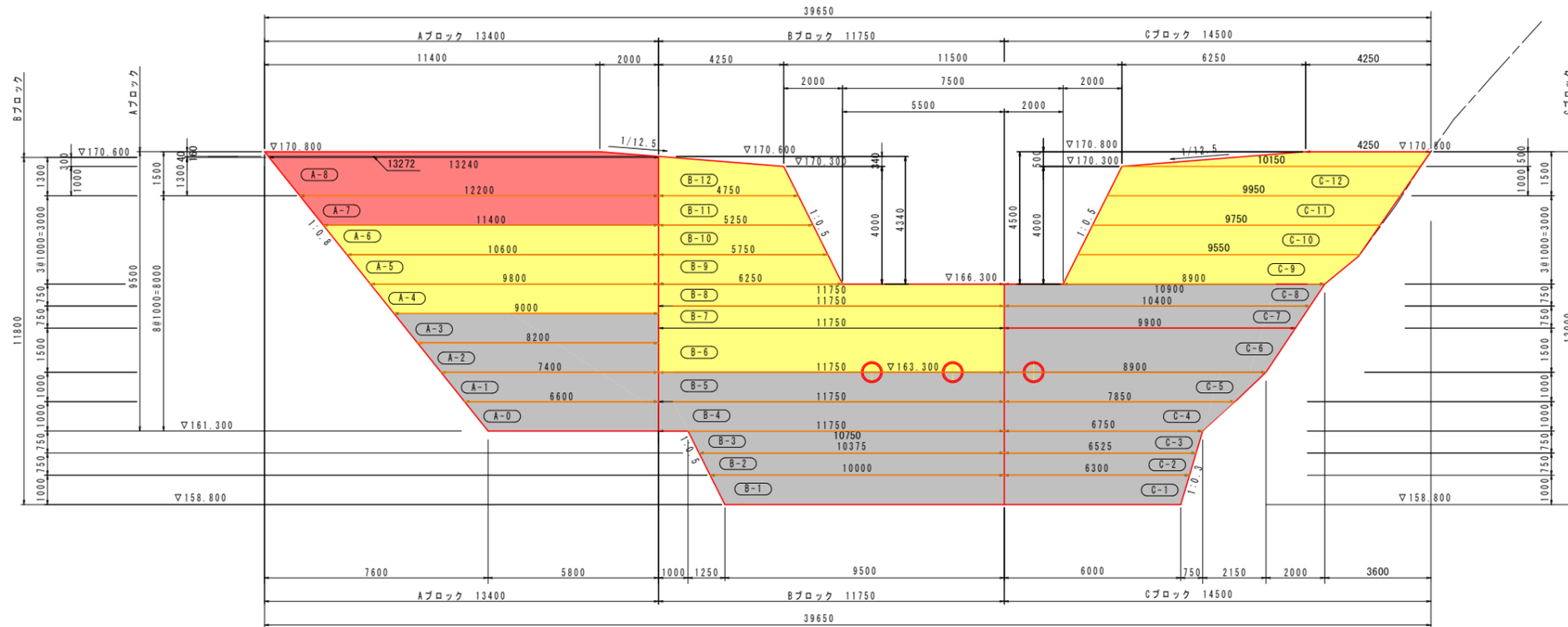
工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨西赤谷		
図面名	本堤工構造図 (1/2)		
縮尺	1/100	図面番号	4 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

- 今回対象
- 前年度工事
- 前々年度工事

本堤工構造図 (2/2)

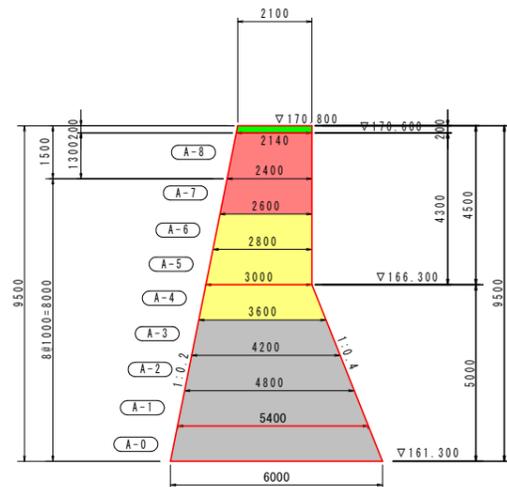
S=1/100

リフト割図

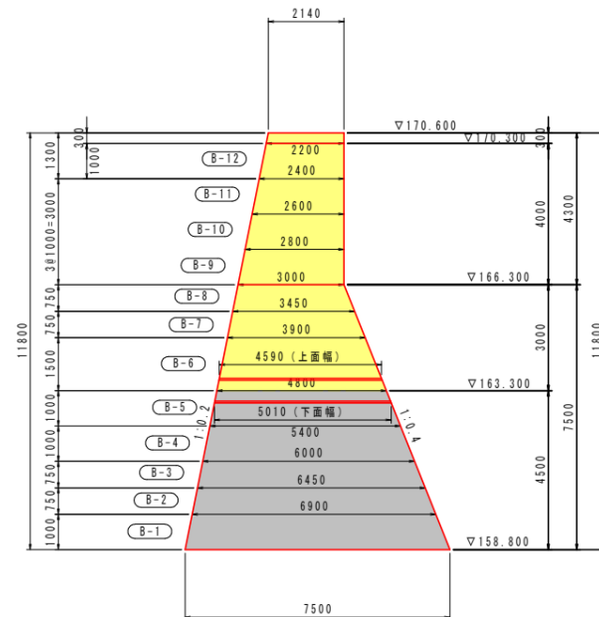


Aブロック		Bブロック		Cブロック	
A-8	42.7 m ³	B-12	11.8 m ³	C-12	30.9 m ³
A-7	29.5 m ³	B-11	12.5 m ³	C-11	24.6 m ³
A-6	29.7 m ³	B-10	14.9 m ³	C-10	26.1 m ³
A-5	29.6 m ³	B-9	17.4 m ³	C-9	26.7 m ³
A-4	31.0 m ³	B-8	29.7 m ³	C-8	25.7 m ³
A-3	33.5 m ³	B-7	33.8 m ³	C-7	28.0 m ³
A-2	35.1 m ³	B-6	78.2 m ³	C-6	61.3 m ³
A-1	35.7 m ³	B-5	58.0 m ³	C-5	42.7 m ³
A-0	35.3 m ³	B-4	67.0 m ³	C-4	41.6 m ³
		B-3	49.3 m ³	C-3	31.0 m ³
		B-2	51.0 m ³	C-2	32.1 m ³
		B-1	70.2 m ³	C-1	44.3 m ³
Aブロック合計	211.6 m ³	Bブロック合計	469.7 m ³	Cブロック合計	372.7 m ³
今回施工(赤色部)	72.2 m ³				
		本堤コンクリート 合計		1,054.0 m ³	
		今回施工(赤色部) 合計		72.2 m ³	

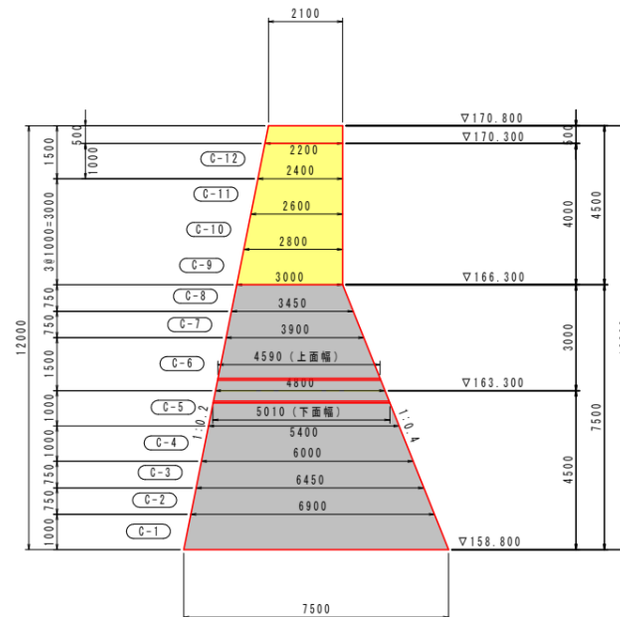
Aブロック断面図



Bブロック断面図



Cブロック断面図



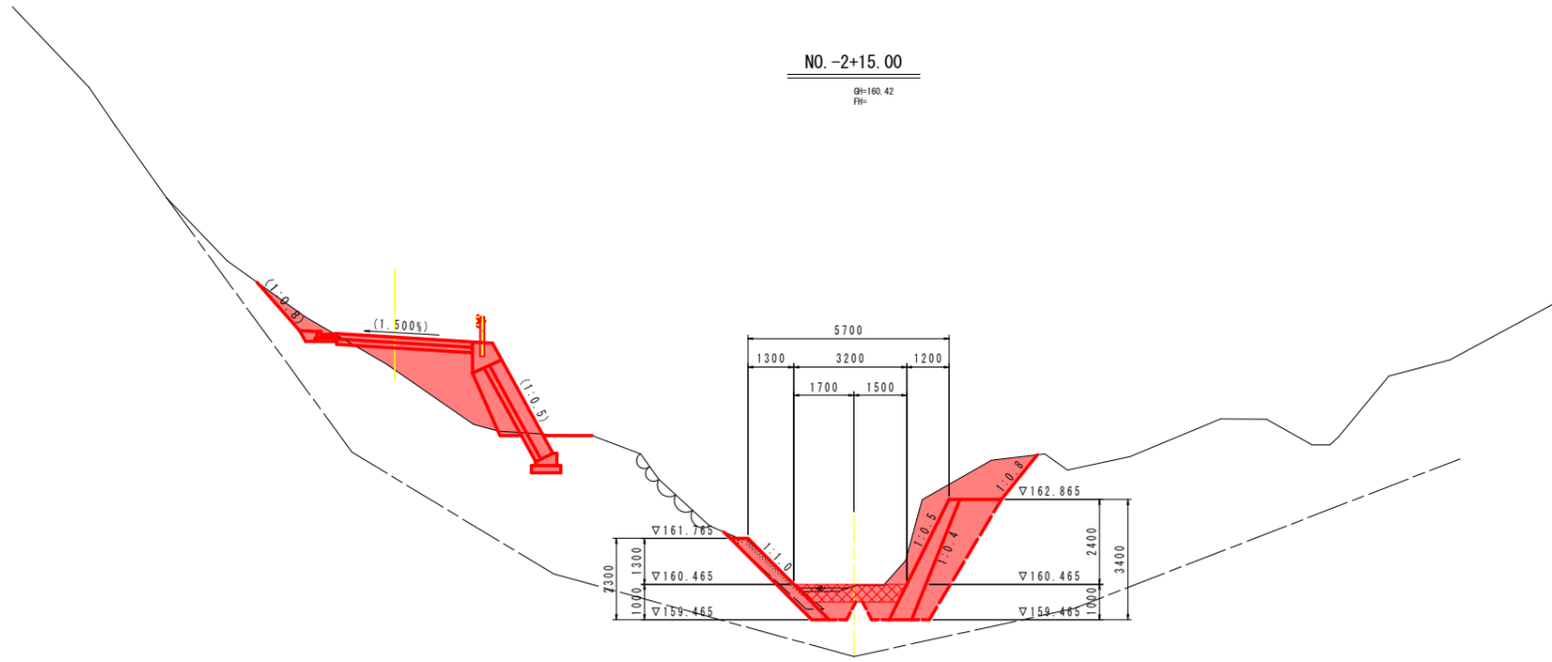
実施設計図面

工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	本堤工構造図(2/2)		
縮尺	1/100	図面番号	5 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

- 今回対象
- 前年度工事
- 前々年度工事

NO. -2+15.00

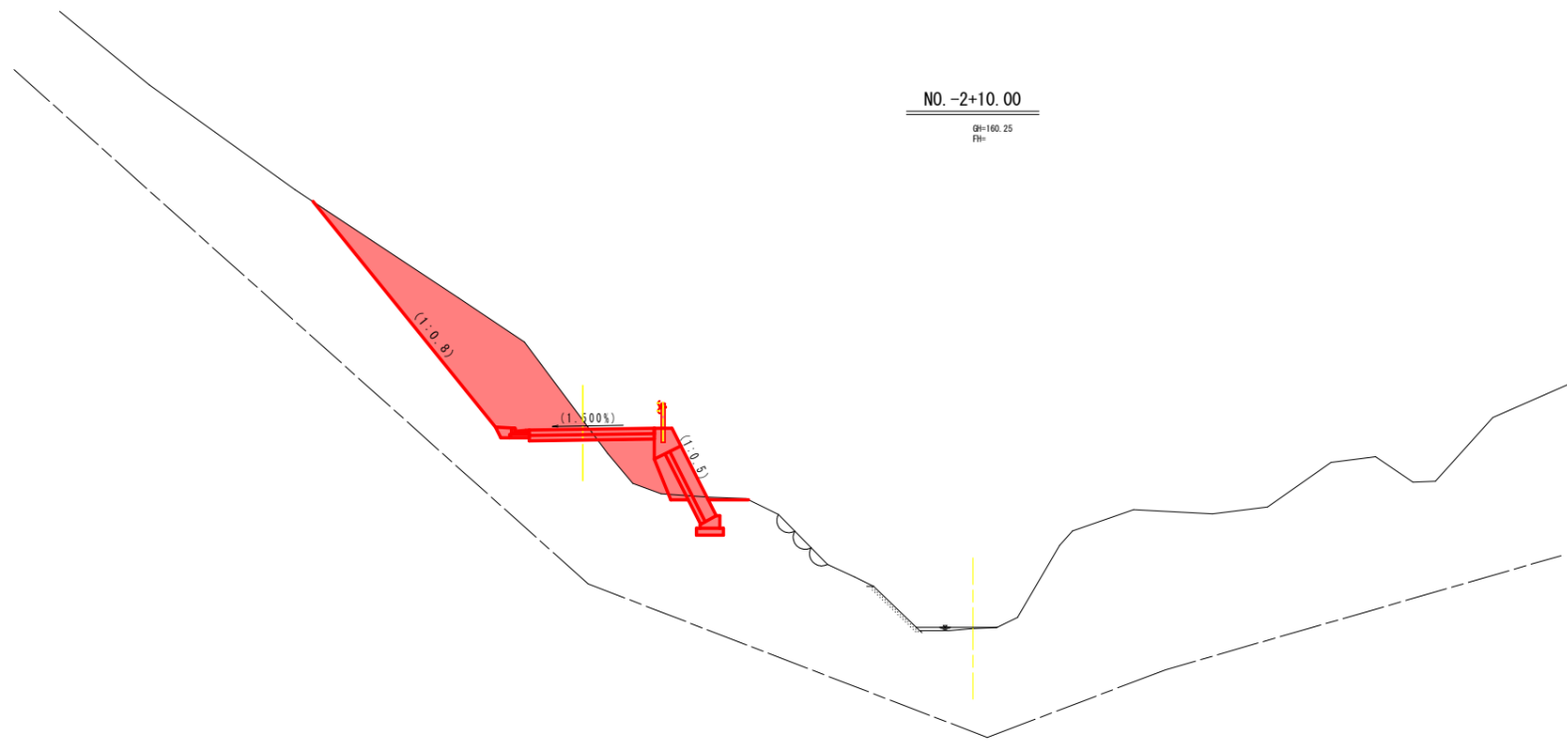
GH=160.42
FH=



DL=155.00

NO. -2+10.00

GH=160.25
FH=



DL=155.00

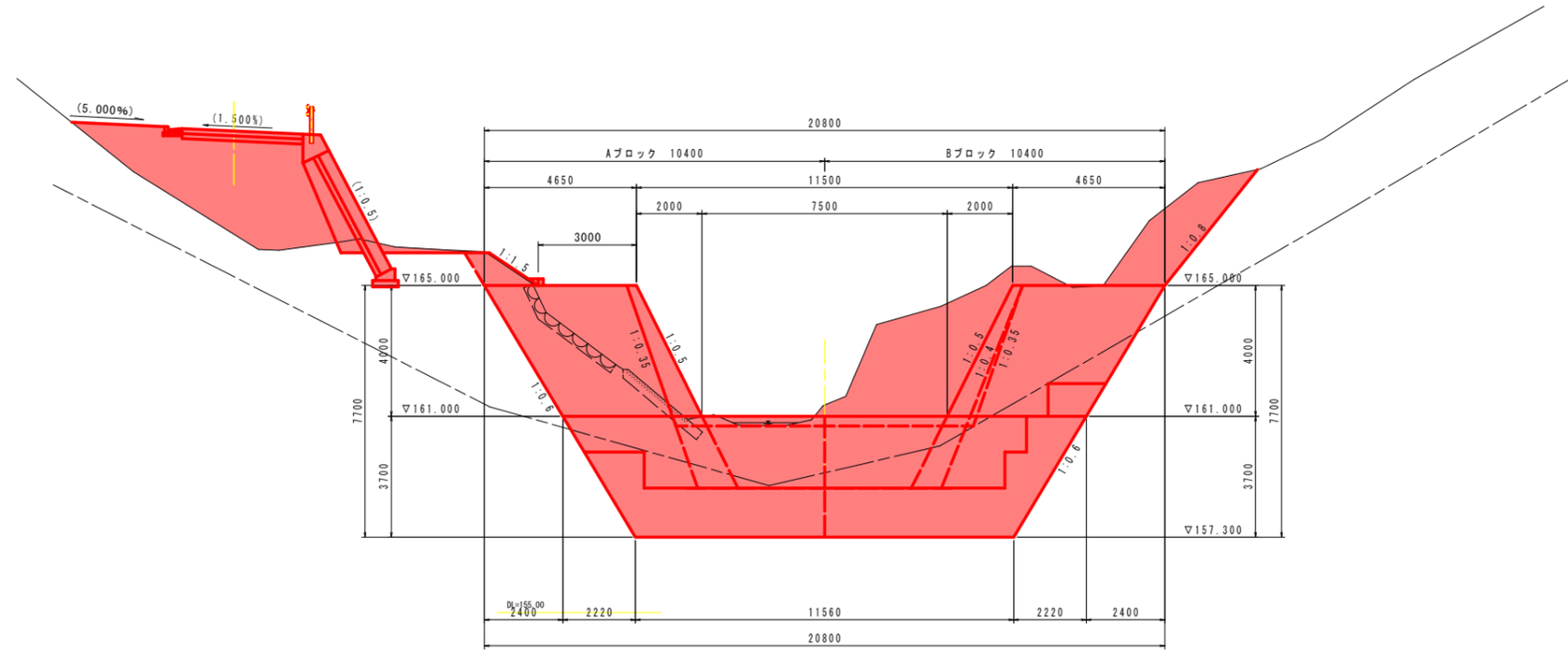
実施設計図面

工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	河川横断面(1)		
縮尺	1/100	図面番号	6 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

※付替作業道計画については、付替作業道横断面参照。

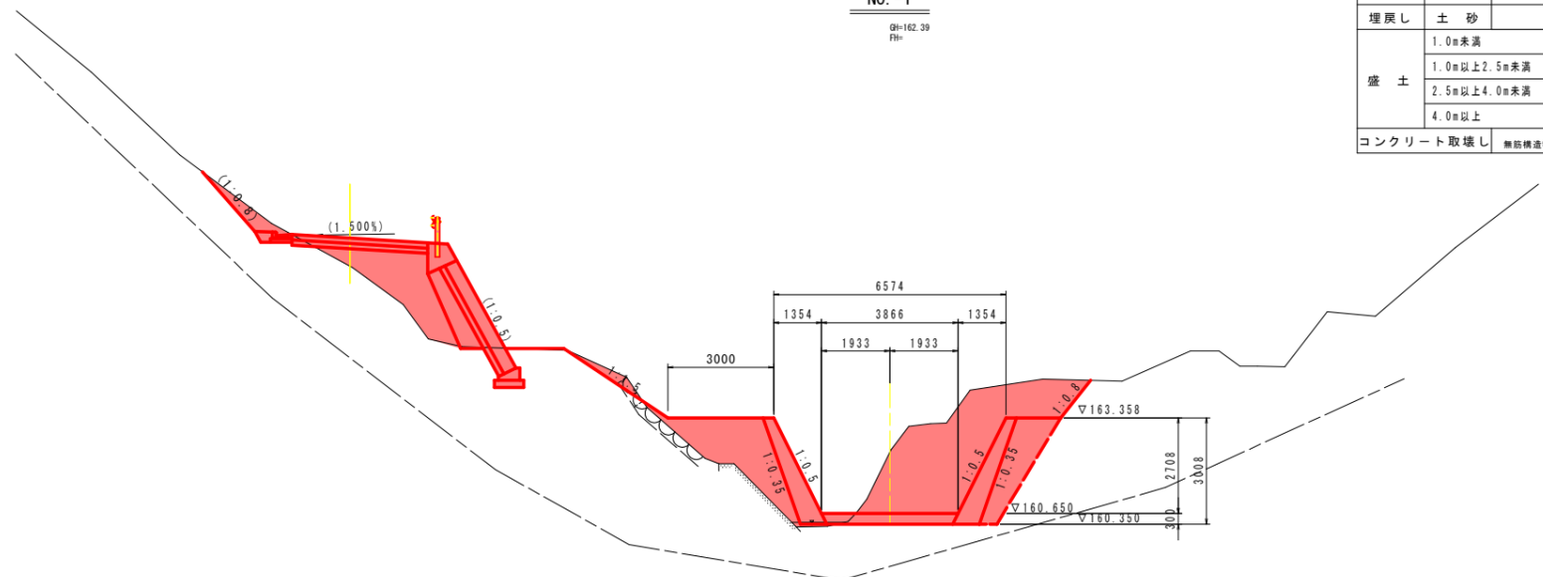
NO. -1+6.50

GH=161.34
FH=



NO. -1

GH=162.39
FH=



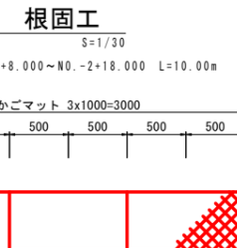
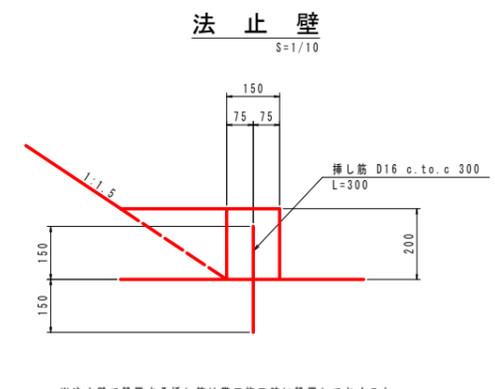
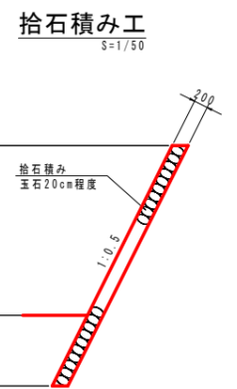
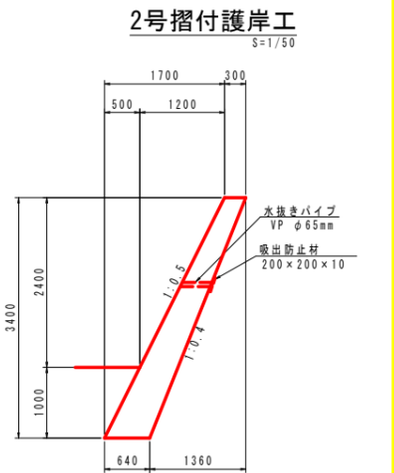
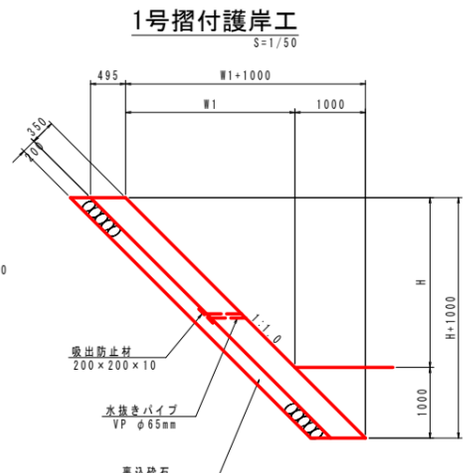
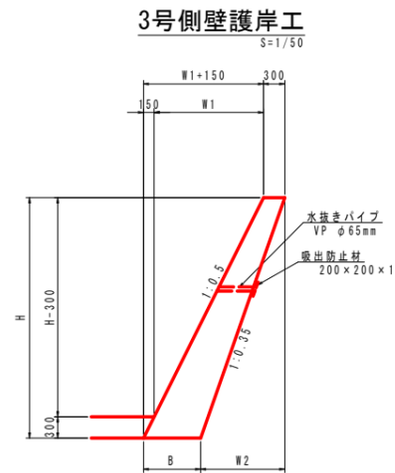
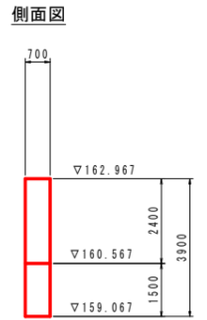
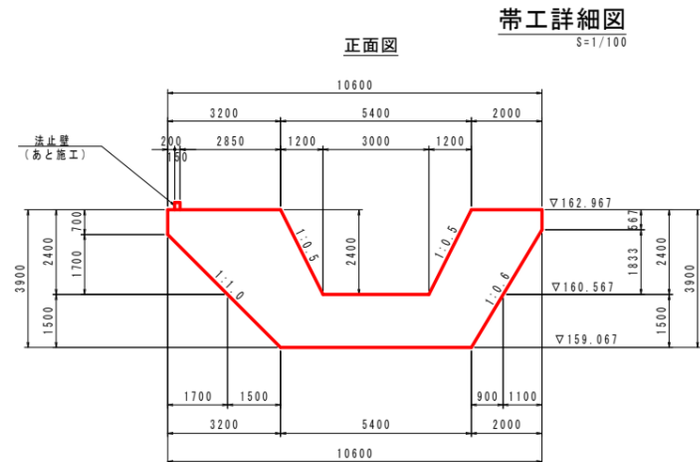
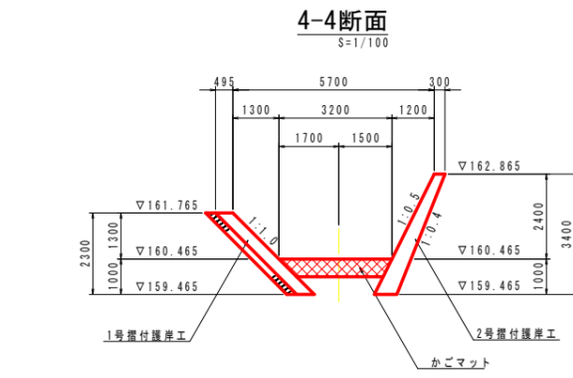
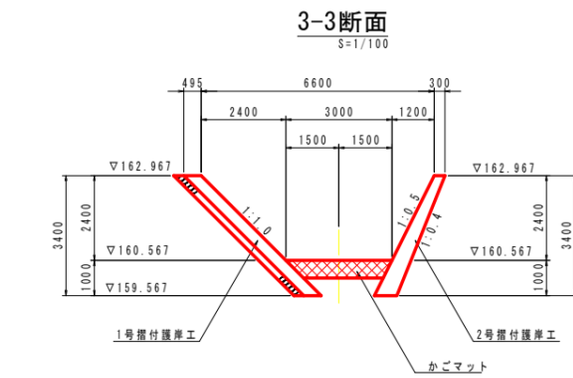
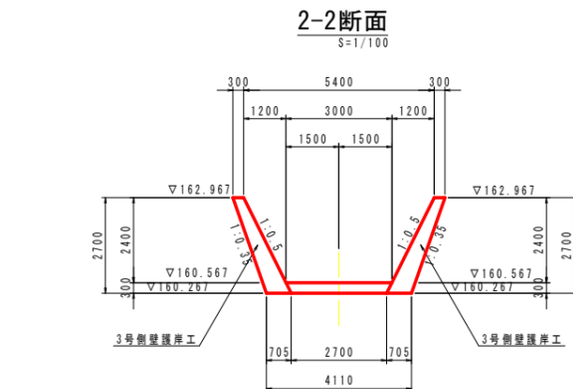
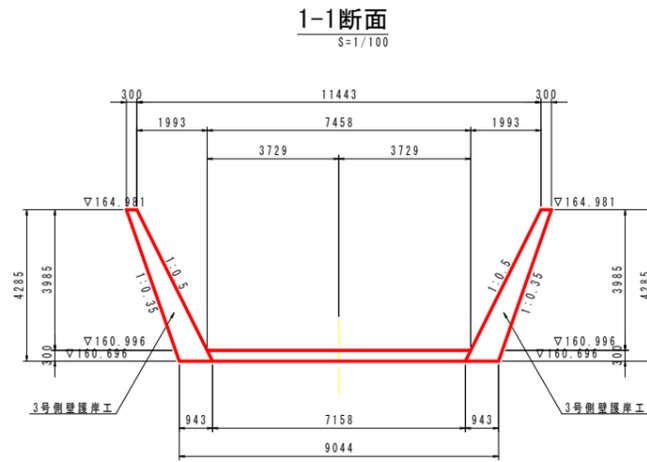
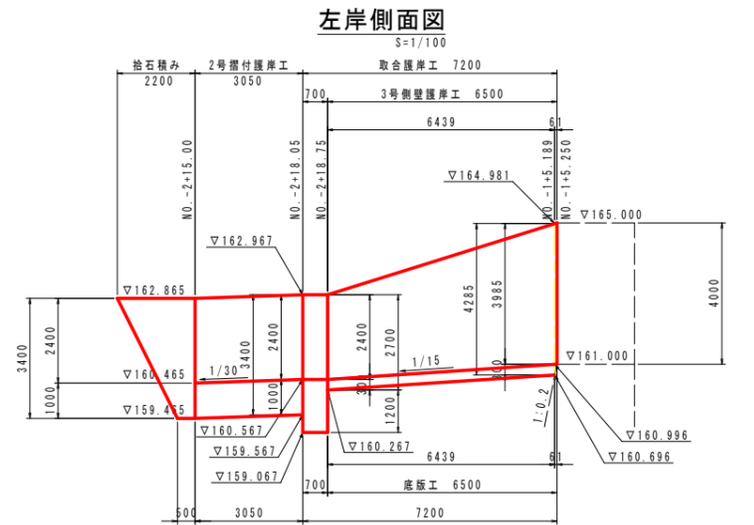
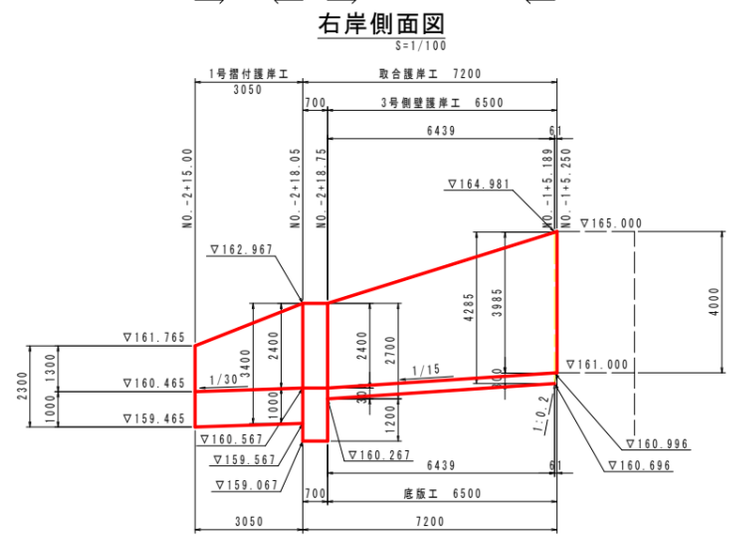
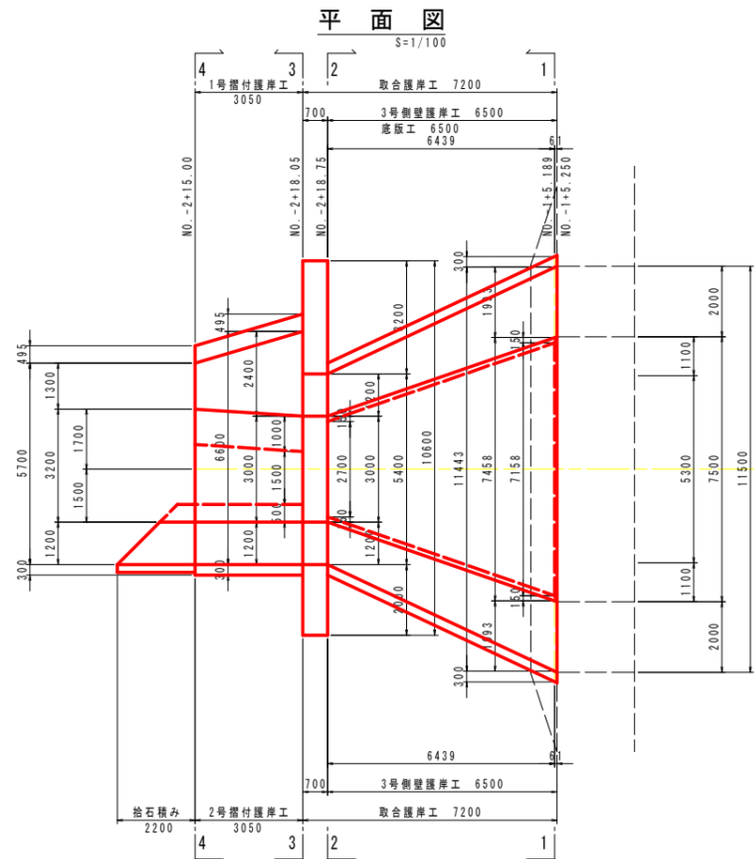
掘削	人力	土砂	-
		軟岩	-
	機械	土砂	10.6
		軟岩	-
水替	土砂	-	
	軟岩	-	
埋戻し	土砂	2.6	
盛土	1.0m未満	0.9	
	1.0m以上2.5m未満	2.1	
	2.5m以上4.0m未満	1.6	
	4.0m以上	-	
コンクリート取壊し	無筋構造物	0.1	

実施設計図面

工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	河川横断面(2)		
縮尺	1/100	図面番号	7 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

※付替作業設計面については、付替作業横断面図参照。

取合護岸工詳細図



注) 施工時の地盤状況等を確認し、木杭設置について監督員と協議すること。

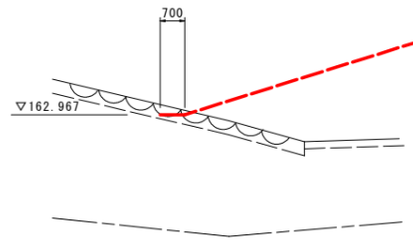
実施設計図面

工事名	R1馬士 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨西赤谷		
図面名	取合護岸工詳細図		
縮尺	図示	図面番号	8 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

帯工土工横断図

S=1/100

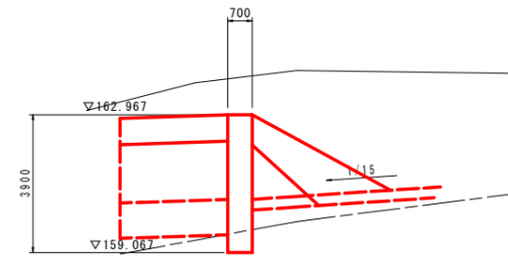
R-5.90m
GH=163.252
FH=162.967



DL=155.00

掘削	人力	土砂	-	
		軟岩	-	
	機械	土砂	-	
軟岩		-		
水替	土砂	-		
	軟岩	-		
埋戻し	土砂	上流側	-	
		下流側	-	
コンクリート取壊し	無筋構造物	0.4		

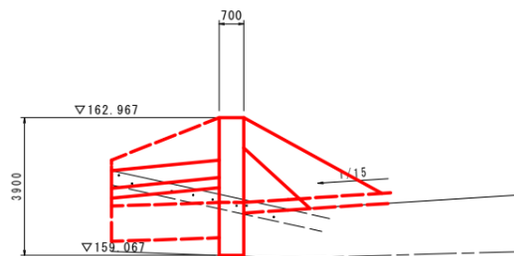
L-2.75m
GH=163.980
FH=162.967



DL=155.00

掘削	人力	土砂	-	
		軟岩	-	
	機械	土砂	17.8	
軟岩		-		
水替	土砂	1.6		
	軟岩	1.1		
埋戻し	土砂	上流側	0.9	
		下流側	1.2	

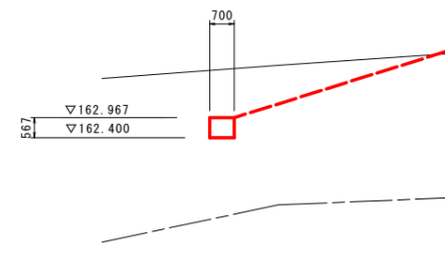
R-2.75m
GH=160.797
FH=162.967



DL=155.00

掘削	人力	土砂	-	
		軟岩	-	
	機械	土砂	0.3	
軟岩		-		
水替	土砂	2.8		
	軟岩	-		
埋戻し	土砂	上流側	1.1	
		下流側	1.4	
コンクリート取壊し	無筋構造物	1.4		

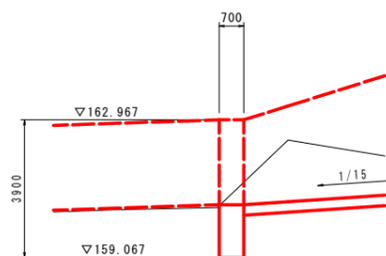
L-4.70m
GH=164.304
FH=162.967



DL=155.00

掘削	人力	土砂	-	
		軟岩	-	
	機械	土砂	5.5	
軟岩		-		
水替	土砂	-		
	軟岩	-		
埋戻し	土砂	上流側	-	
		下流側	-	

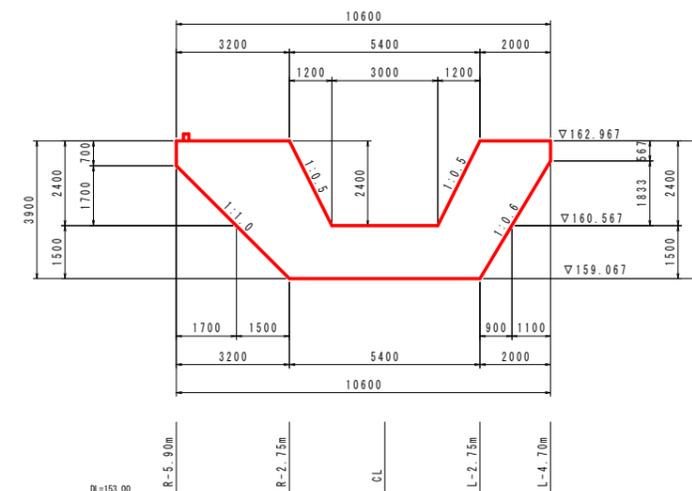
CL
GH=160.538
FH=162.967



DL=155.00

掘削	人力	土砂	-	
		軟岩	-	
	機械	土砂	3.7	
軟岩		-		
水替	土砂	3.0		
	軟岩	-		
埋戻し	土砂	上流側	-	
		下流側	-	

横断位置図



DL=155.00

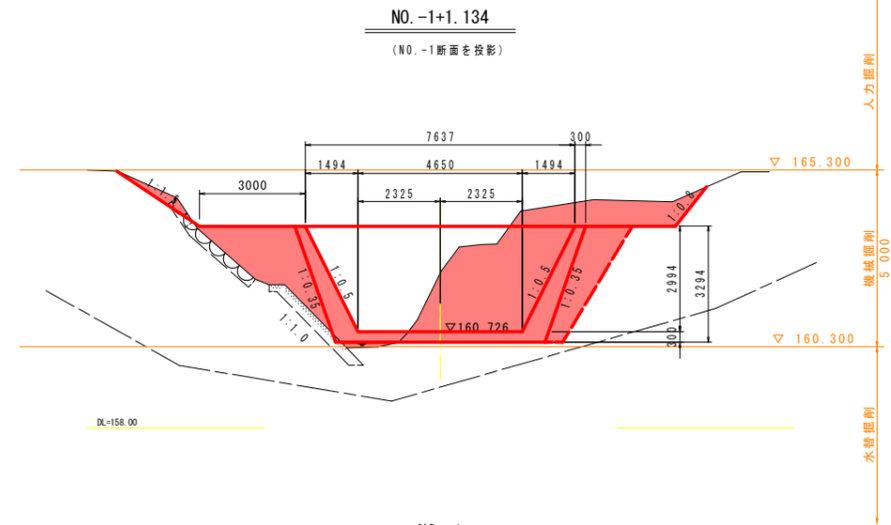
※帯工土工横断図はペーローケである。

実施設計図面

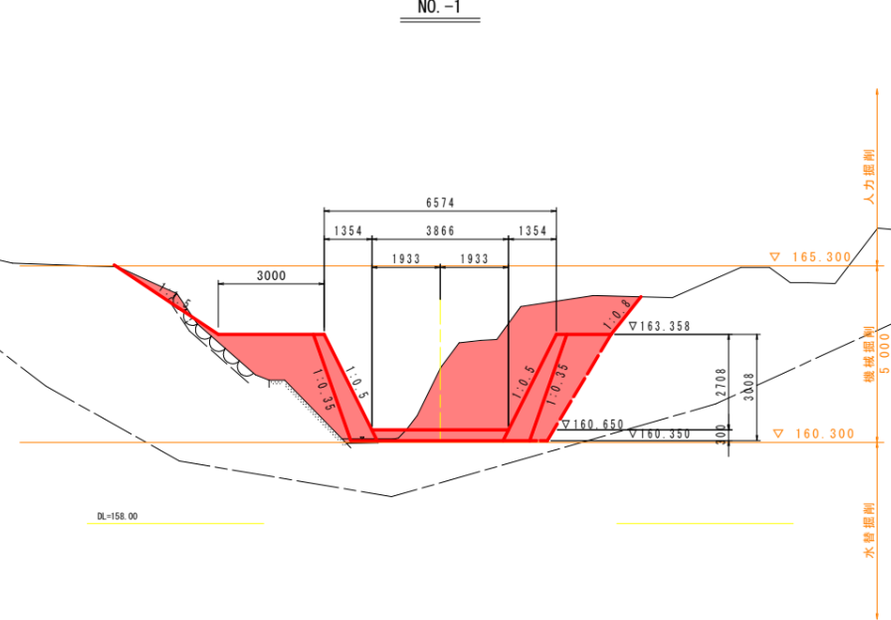
工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨西赤谷		
図面名	帯工土工横断図		
縮尺	1/100	図面番号	9 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

前庭保護工・取合護岸土工横断図 (1/3)

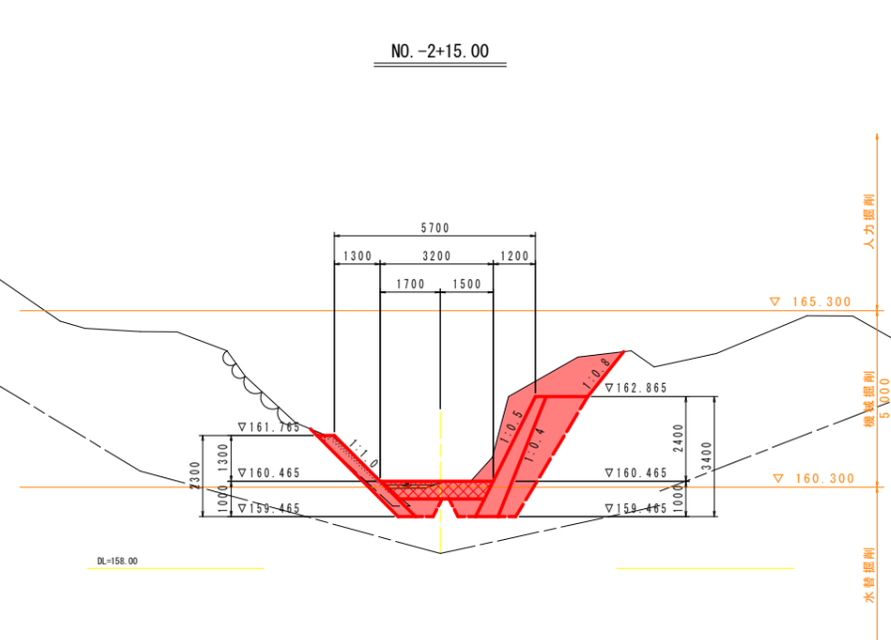
S=1/100



掘削	人力	土砂	-
		軟岩	-
	機械	土砂	18.0
		軟岩	-
水替	土砂	-	
	軟岩	-	
埋戻し	土砂	3.0	
盛土	1.0m未満		1.1
	1.0m以上2.5m未満		2.5
	2.5m以上4.0m未満		1.1
	4.0m以上		-
コンクリート取壊し	無筋構造物	0.6	



掘削	人力	土砂	-
		軟岩	-
	機械	土砂	10.6
		軟岩	-
水替	土砂	-	
	軟岩	-	
埋戻し	土砂	2.6	
盛土	1.0m未満		0.9
	1.0m以上2.5m未満		2.1
	2.5m以上4.0m未満		1.6
	4.0m以上		-
コンクリート取壊し	無筋構造物	0.1	



掘削	人力	土砂	-
		軟岩	-
	機械	土砂	7.1
		軟岩	-
水替	土砂	2.8	
	軟岩	-	
埋戻し	土砂	5.1	
盛土	1.0m未満		-
	1.0m以上2.5m未満		-
	2.5m以上4.0m未満		-
	4.0m以上		-
コンクリート取壊し	無筋構造物	0.9	

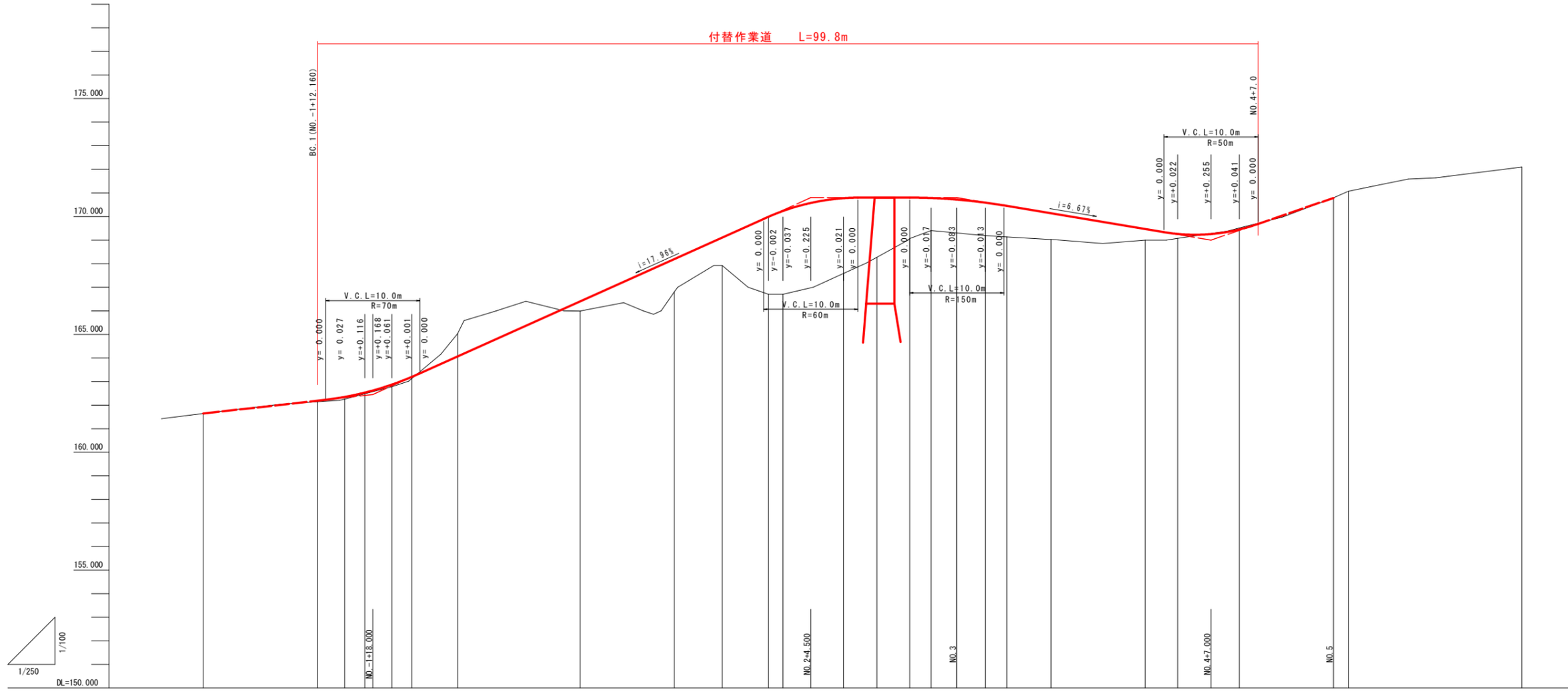
実施設計図面

工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	前庭保護工・取合護岸土工横断図 (1/3)		
縮尺	1/100	図面番号	10 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

付替作業道縦断面図

H=1/250
V=1/100

付替作業道 L=99.8m



勾配	161.640	i=4.50% L=18.000m		162.450	i=17.96% L=46.500m		170.800	i=Level L=15.500m	170.800	i=-6.67% L=27.000m		169.000	i=13.77% L=13.000m		171.790											
盛土	0.000	0.085	0.092	0.047	0.090	0.077	0.411	1.396	1.192	3.290	3.531	3.199	2.530	1.740	1.383	1.285	1.395	1.316	1.113	0.467	0.188	0.000	0.000	0.000		
切土	0.000					0.964																	0.056		0.000	
計画高	161.640	162.225	162.342	162.527	162.870	163.197	164.066	166.194	167.112	169.990	170.231	170.779	170.800	170.800	170.783	170.588	170.588	170.446	170.133	169.467	169.258	169.454	169.688	170.794	172.100	
地盤高	161.640	162.144	162.251	162.481	162.781	163.121	164.066	166.801	167.921	166.701	166.701	167.581	168.271	169.061	169.401	169.301	169.191	169.131	169.021	169.001	169.071	169.511	169.688	170.791	171.071	
追加距離	-20.000	-7.840	-5.000	-2.853	0.000	2.134	7.000	30.000	35.099	40.000	41.537	47.974	51.513	55.000	57.277	60.000	63.040	65.318	70.000	80.000	83.451	90.000	92.000	100.000	120.000	
点間距離	0.000	12.160	2.840	2.147	2.857	2.134	4.866	10.000	5.099	4.901	1.537	6.437	3.040	3.487	5.764	2.723	3.040	2.278	4.682	10.000	3.451	6.549	2.000	8.000	20.000	
測点	NO.1	BC.1 +12.160	+15.00	SP.1 +17.147	NO.0	EC.1 +2.134	+7.000	NO.1	+10.000	BC.2 +15.099	NO.2 +1.537	EC.2 +7.974	BC.3 +11.513	+15.000	SP.3 +17.277	NO.3	EC.3 +3.040	BC.4 +5.318	+10.000	NO.4	SP.4 +3.451	+10.000	+12.000	NO.5	EC.4 +1.584	NO.6
曲線	IP.1 IA=38° 05' 50" R=15.000 CL=9.974 TL=5.179 SL=0.869		IP.2 IA=24° 35' 20" R=30.000 CL=12.875 TL=6.538 SL=0.704		IP.3 IA=44° 01' 50" R=15.000 CL=11.527 TL=6.065 SL=1.180		IP.4 IA=83° 06' 59" R=25.000 CL=36.266 TL=22.163 SL=8.410																			
片勾配	現況掘りつけ		+1.5%		-1.5%		+1.5%		+0.49%		Level		Level													

実施設計図面

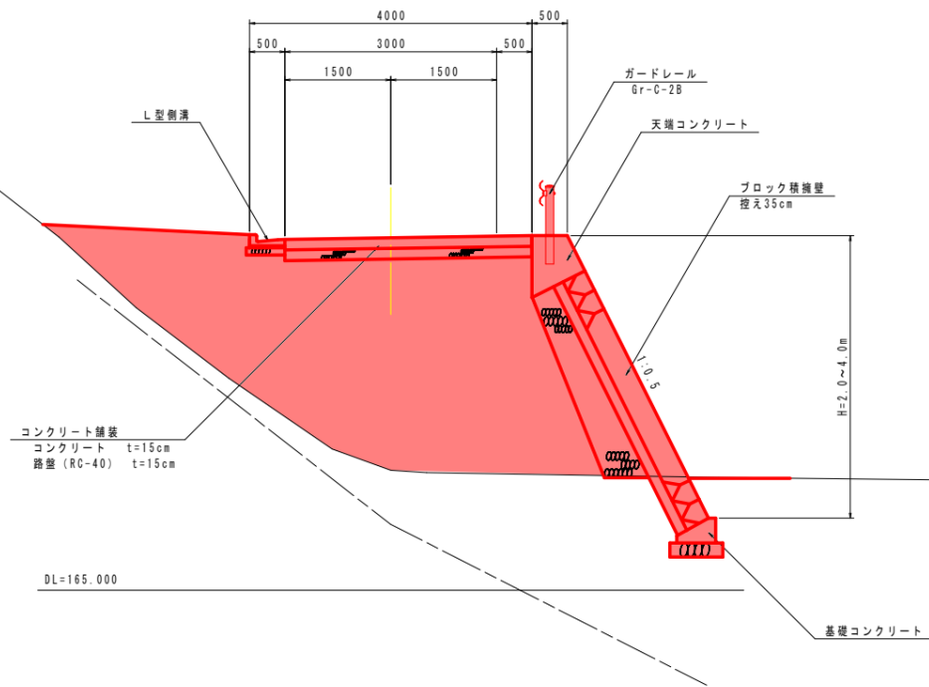
工事名	R1馬土 宇多谷 美・脇西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市脇西赤谷		
図面名	付替作業道縦断面図		
縮尺	H=1/250 V=1/100	図面番号	11 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西総合県民局 県土整備部 <美馬>		

※付替作業道縦断面図は、ペーロケである。

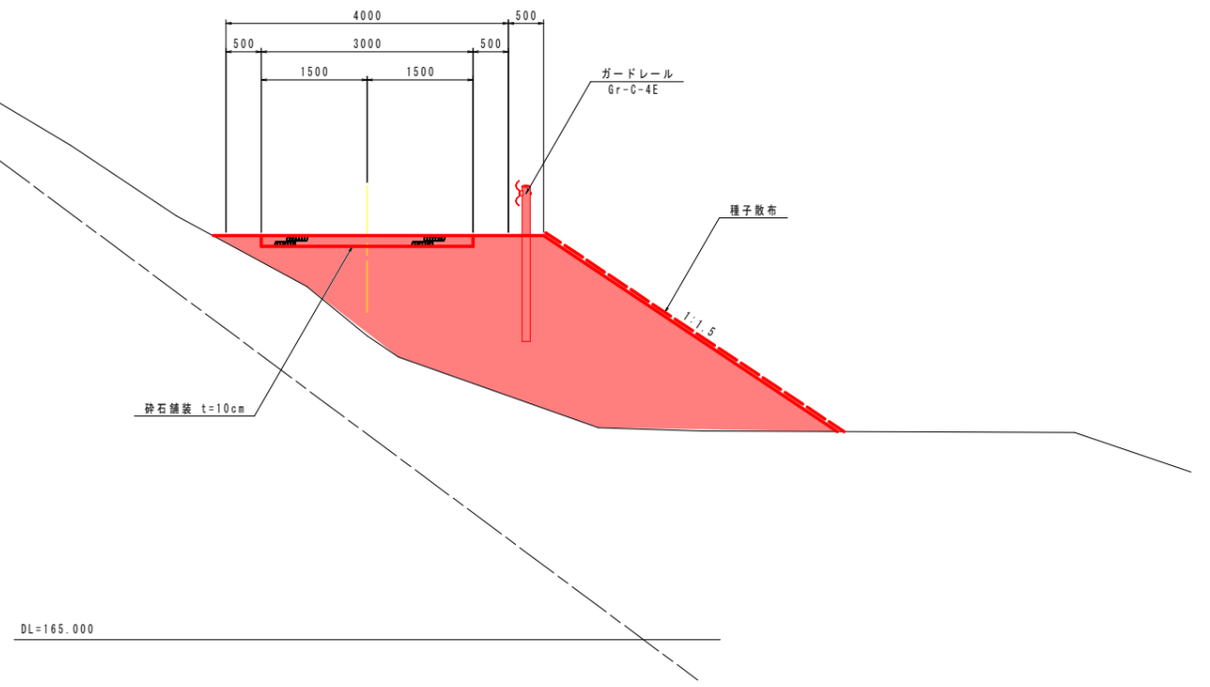
付替作業道標準断面図

S=1/50

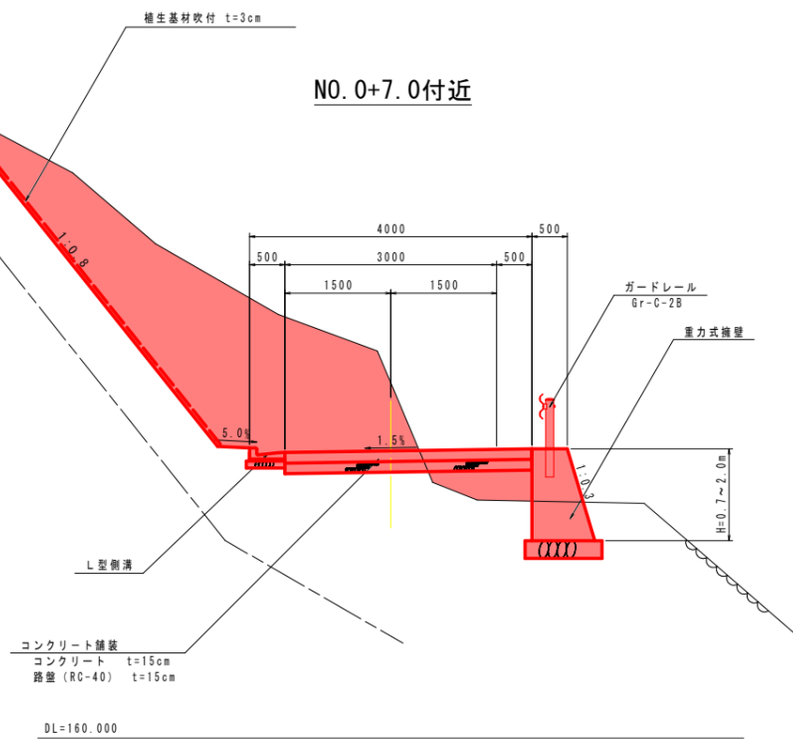
NO. 2 付近



NO. 3 付近



NO. 0+7.0付近



実施設計図面

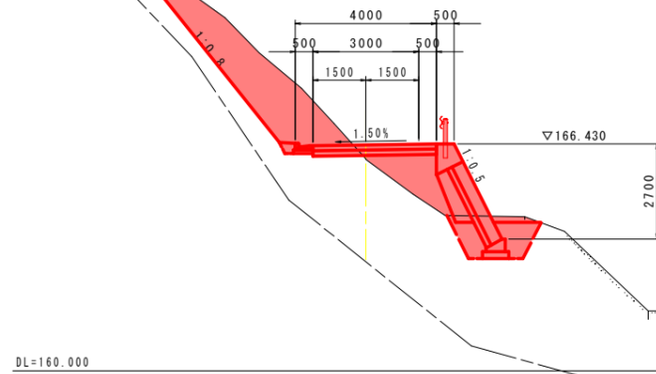
工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	付替作業道標準断面図		
縮尺	1/50	図面番号	12 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

付替作業道土工横断図(1/2)

S=1/100

NO. 1

GH=165.99
FH=166.401



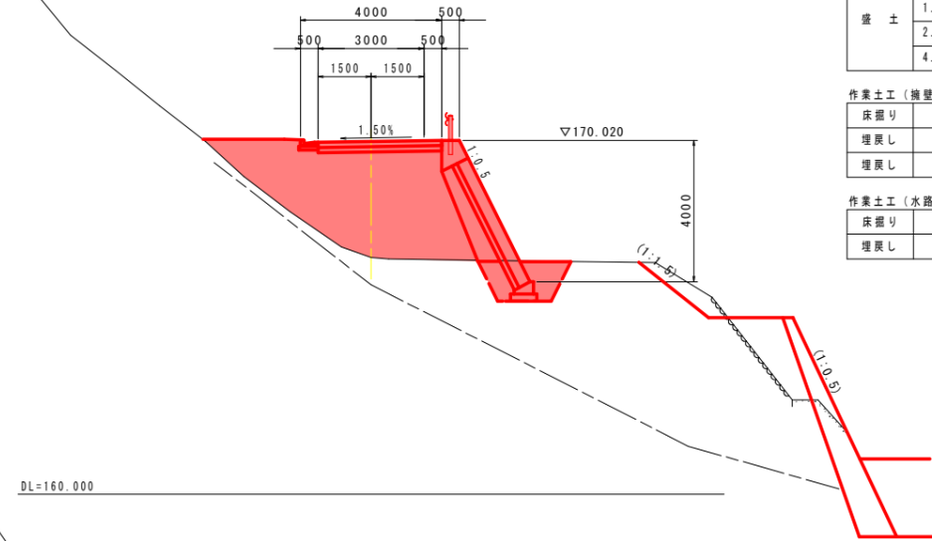
道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		8.1
	1.0m以上2.5m未満		0.4
	2.5m以上4.0m未満		1.5
	4.0m以上		-

作業土工 (擁壁工)			
床掘り	土砂		2.5
埋戻し	(C)		0.9
埋戻し	(D)		0.7

作業土工 (水路工)			
床掘り	土砂		-
埋戻し	(D)		0.1

NO. 2

GH=166.70
FH=169.990



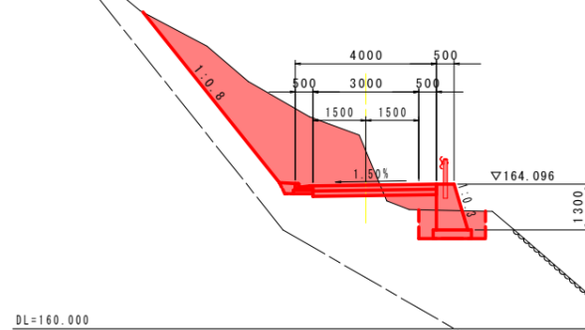
道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		-
	1.0m以上2.5m未満		-
	2.5m以上4.0m未満		3.3
	4.0m以上		12.4

作業土工 (擁壁工)			
床掘り	土砂		2.4
埋戻し	(C)		1.0
埋戻し	(D)		0.7

作業土工 (水路工)			
床掘り	土砂		-
埋戻し	(D)		-

NO. 0+7.0

GH=165.03
FH=164.066



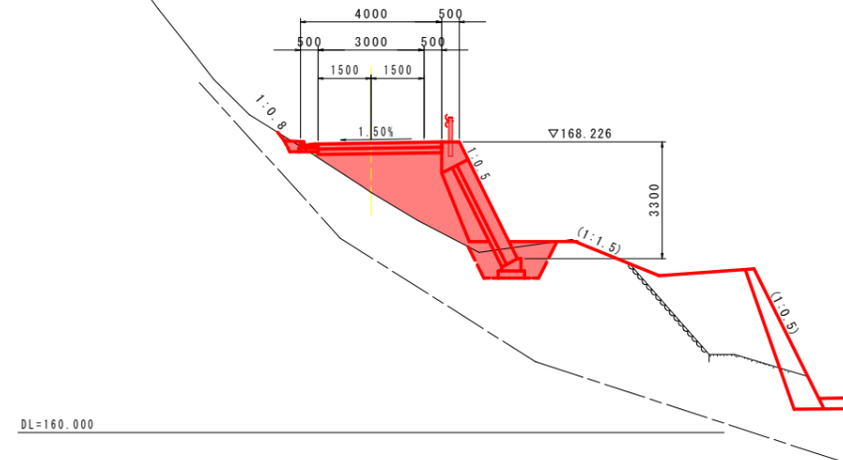
道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		10.3
	1.0m以上2.5m未満		0.1
	2.5m以上4.0m未満		0.4
	4.0m以上		-

作業土工 (擁壁工)			
床掘り	土砂		1.5
埋戻し	(C)		-
埋戻し	(D)		0.8

作業土工 (水路工)			
床掘り	土砂		-
埋戻し	(D)		0.1

NO. 1+10.0

GH=166.80
FH=168.196



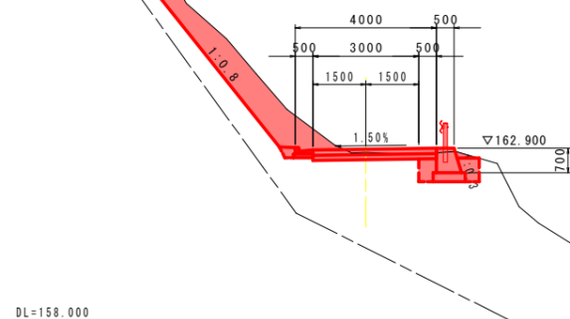
道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		0.1
	1.0m以上2.5m未満		0.5
	2.5m以上4.0m未満		2.1
	4.0m以上		2.6

作業土工 (擁壁工)			
床掘り	土砂		1.7
埋戻し	(C)		0.7
埋戻し	(D)		0.5

作業土工 (水路工)			
床掘り	土砂		-
埋戻し	(D)		0.1

NO. 0

GH=162.78
FH=162.870



道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		9.8
	1.0m以上2.5m未満		-
	2.5m以上4.0m未満		-
	4.0m以上		-

作業土工 (擁壁工)			
床掘り	土砂		1.1
埋戻し	(C)		-
埋戻し	(D)		0.6

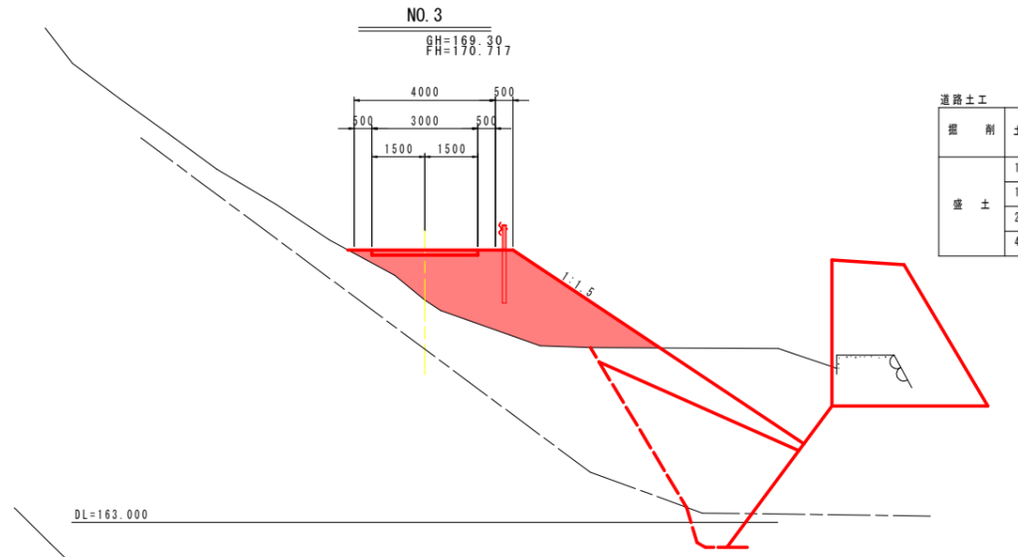
作業土工 (水路工)			
床掘り	土砂		-
埋戻し	(D)		0.1

実施設計図面

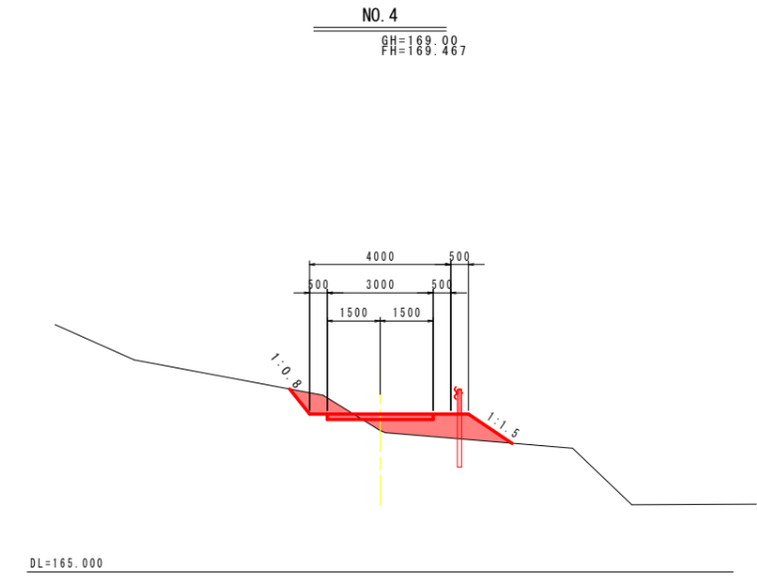
工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防埋堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	付替作業道土工横断図(1/2)		
縮尺	1/100	図面番号	13 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

付替作業道土工横断図(2/2)

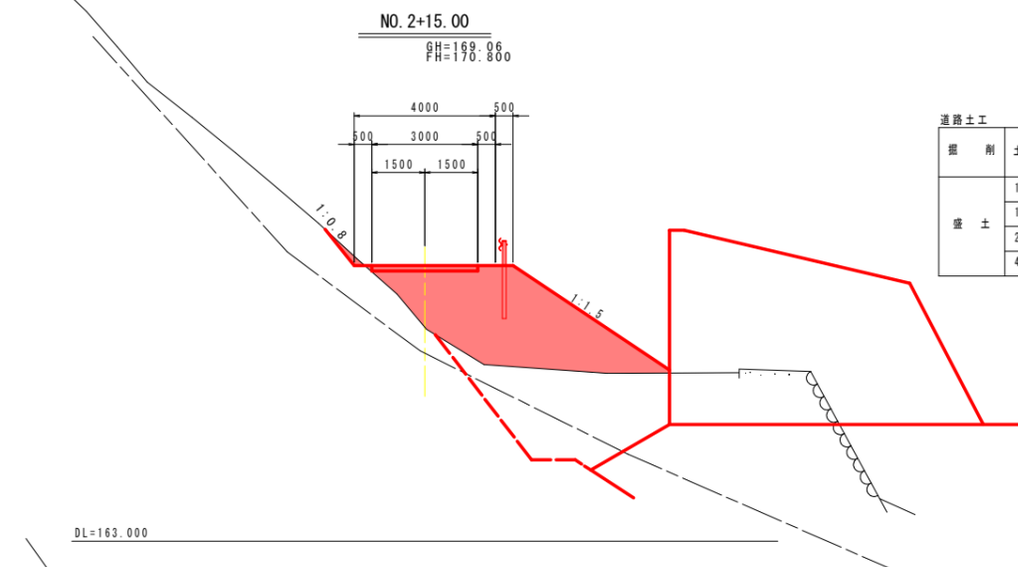
S=1/100



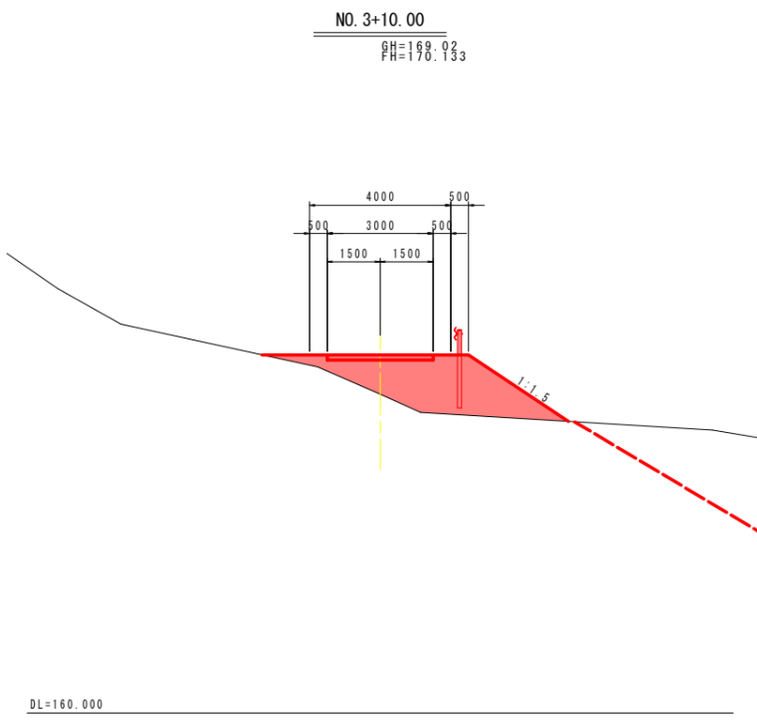
道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		0.1
	1.0m以上2.5m未満		4.5
	2.5m以上4.0m未満		2.0
	4.0m以上		9.2



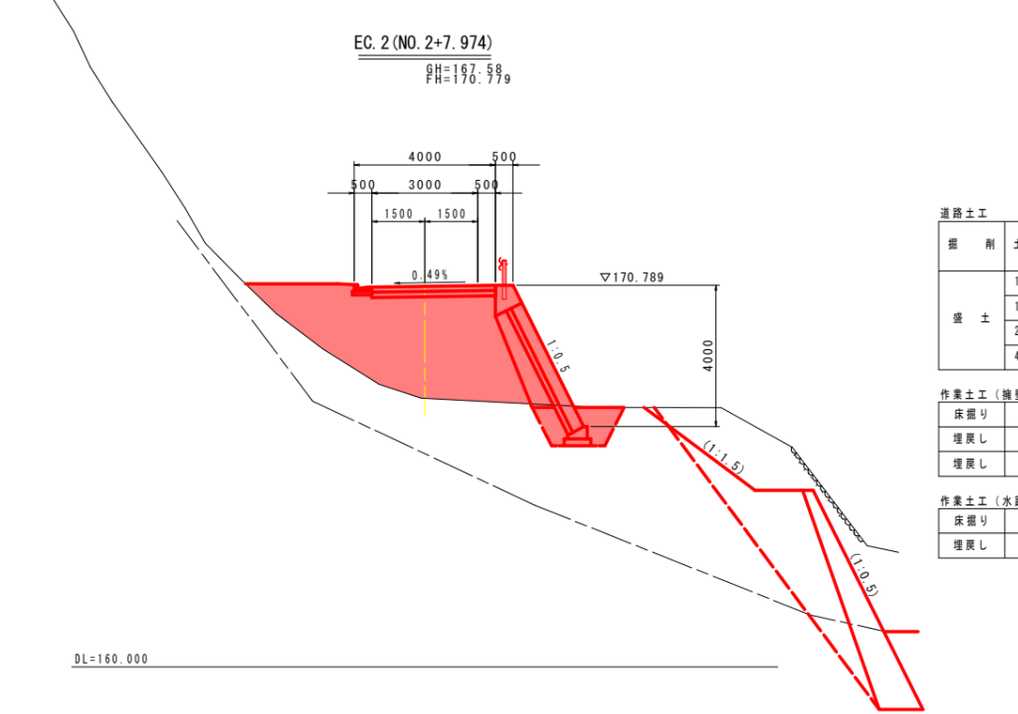
道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		0.7
	1.0m以上2.5m未満		-
	2.5m以上4.0m未満		0.2
	4.0m以上		-



道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		0.2
	1.0m以上2.5m未満		-
	2.5m以上4.0m未満		2.4
	4.0m以上		23.4



道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		-
	1.0m以上2.5m未満		0.4
	2.5m以上4.0m未満		1.6
	4.0m以上		5.4



道路土工			
掘削	土砂	片切	
盛土	1.0m未満		-
	1.0m以上2.5m未満		-
	2.5m以上4.0m未満		2.7
	4.0m以上		13.5

作業土工 (擁壁工)			
	土砂		
床掘り			2.3
埋戻し	(C)		0.9
埋戻し	(D)		0.6

作業土工 (水路工)			
	土砂		
床掘り			-
埋戻し	(D)		-

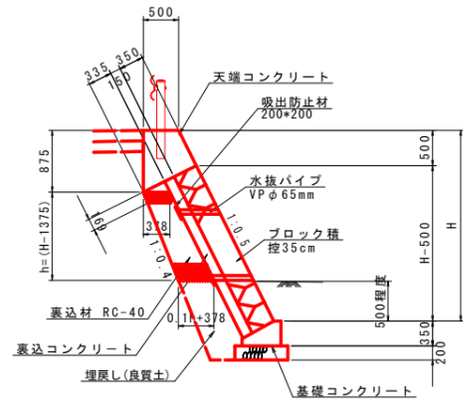
実施設計図面

工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	付替作業道土工横断図(2/2)		
縮尺	1/100	図面番号	14 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

付替作業道構造図

ブロック積擁壁

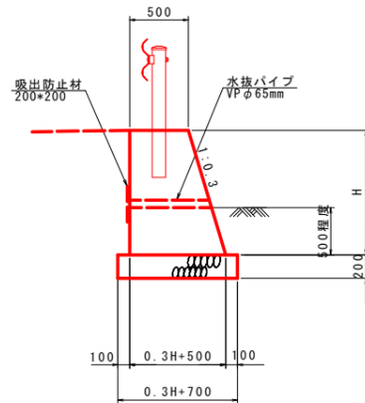
S=1/50



注) 水抜パイプは、2~3m²に1箇所設置のこと

重力式擁壁

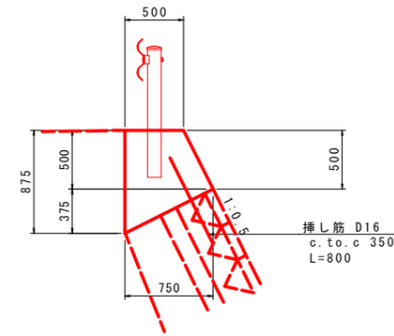
S=1/30



注) 水抜パイプは、2~3m²に1箇所設置のこと

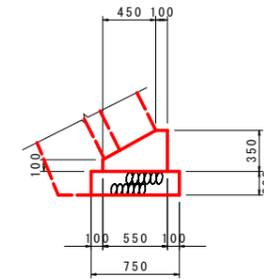
天端コンクリート

S=1/30



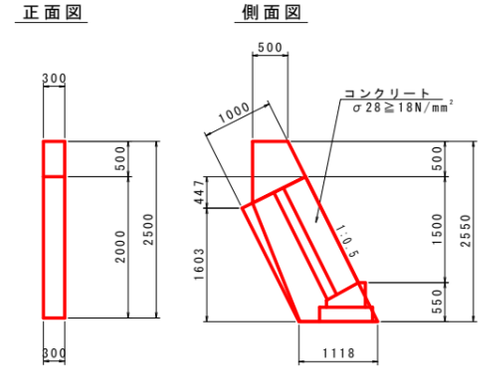
基礎コンクリート

S=1/30



小口止壁

S=1/50



ブロック積擁壁 1.0m当り

名称	規格	単位	数量				
擁壁高 H		mm	2000	2700	3300	3850	4000
ブロック積	控え35cm	m ²	1.1	1.9	2.6	3.0	3.4
裏込材	RC-40	m ³	0.5	1.2	1.9	2.3	2.7

重力式擁壁 1.0m当り

名称	規格	単位	数量				
擁壁高 H		mm	700	900	1300	2000	
コンクリート	σ28≥18N/mm ²	m ³	0.42	0.57	0.90	1.60	
型枠	無筋構造物	m ²	1.43	1.84	2.66	4.09	
基礎材	RC-40 t=200	m ²	0.9	1.0	1.1	1.3	
水抜パイプ	VP φ65mm	m ²	0.1	0.2	0.3	0.5	
吸出防止材	300X300X10	m ²	0.00	0.01	0.01	0.02	
目地材	瀝青繊維質 t=10	m ²	0.04	0.06	0.09	0.16	
基面整正	土砂	m ²	0.9	1.0	1.1	1.3	

天端コンクリート 10.0m当り

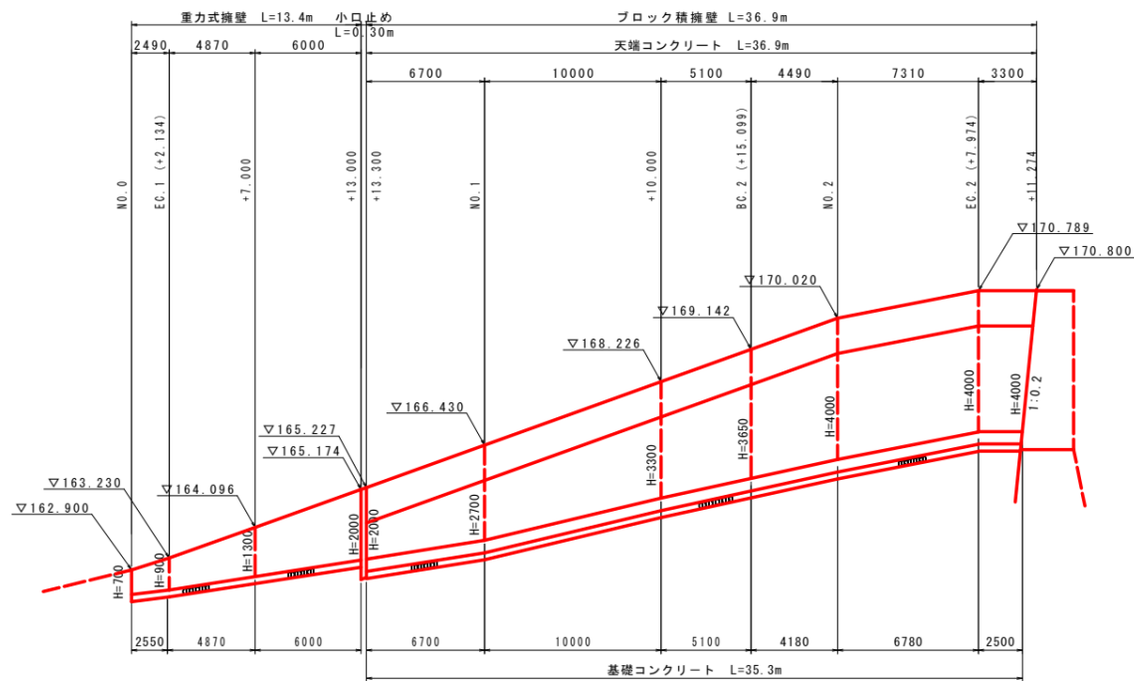
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≥18N/mm ²	m ³	4.5
型枠	小型構造物	m ²	14.3
挿し筋	D16, SD345	kg	36
目地材	瀝青繊維質 t=10	m ²	0.5

基礎コンクリート 10.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≥18N/mm ²	m ³	1.4
型枠	小型構造物	m ²	4.5
基礎材	RC-40 t=200	m ²	7.5
目地材	瀝青繊維質 t=10	m ²	0.1
基面整正	土砂	m ²	7.5

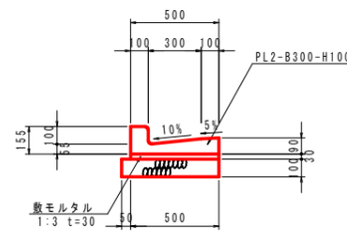
擁壁展開図

V=1/200
H=1/100



L型側溝

S=1/20

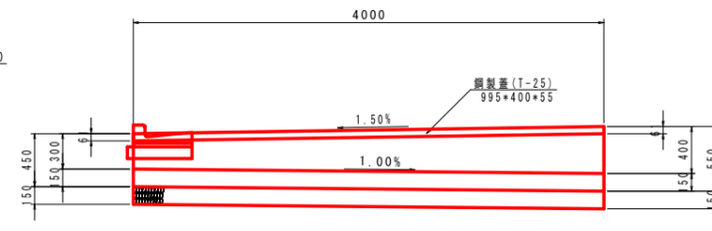


L型側溝 10.0m当り

名称	規格	単位	数量
L型側溝	PL2-B300-H100	個	16.5
基礎材	RC-40 t=100	m ²	5.5
敷モルタル	1:3 t=30	m ²	0.2
基面整正	土砂	m ²	5.5

横断側溝

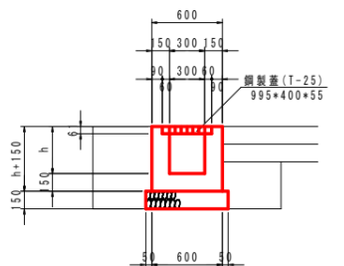
S=1/30



横断側溝 1.0m当り

名称	規格	単位	数量
内空高 h		mm	300
コンクリート	σ28≥18N/mm ²	m ³	0.17
型枠	小型構造物	m ²	1.80
基礎材	RC-40 t=150	枚	1.0
基面整正	土砂	m ²	0.70
鋼製蓋	995X400X55 (T-25)	m ²	0.7

断面図



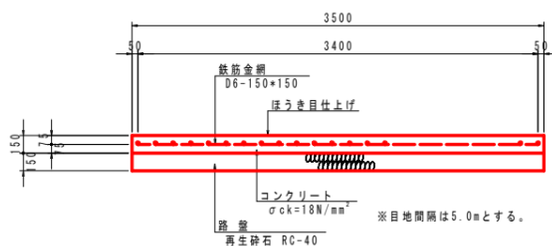
平均断面 (h=350) 1.0m当り

床掘り	土砂	m ³	数量
埋戻し(D)	土砂	m ³	0.3

※鋼製蓋は、材料支給を見込んでいます。ただし、施工前に支給の可否について、監督員と協議すること。

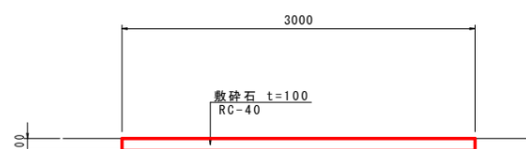
コンクリート舗装

S=1/30



碎石舗装

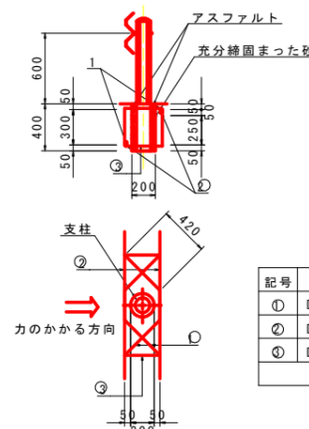
S=1/30



ガードレール

S=1/30

(Gr-C-2B)



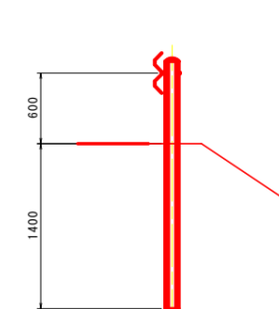
1箇所当り

記号	径	単位重量	1本の長さ	本数	1本の重量	重量	摘要
①	D13	0.995	1490	2	1.483	3.0	〰
②	D13	0.995	1250	2	1.244	2.5	〰
③	D13	0.995	1420	2	1.413	2.8	□
SD345 D13							合計 8.3 kg

ガードレール

S=1/30

(Gr-C-4E)

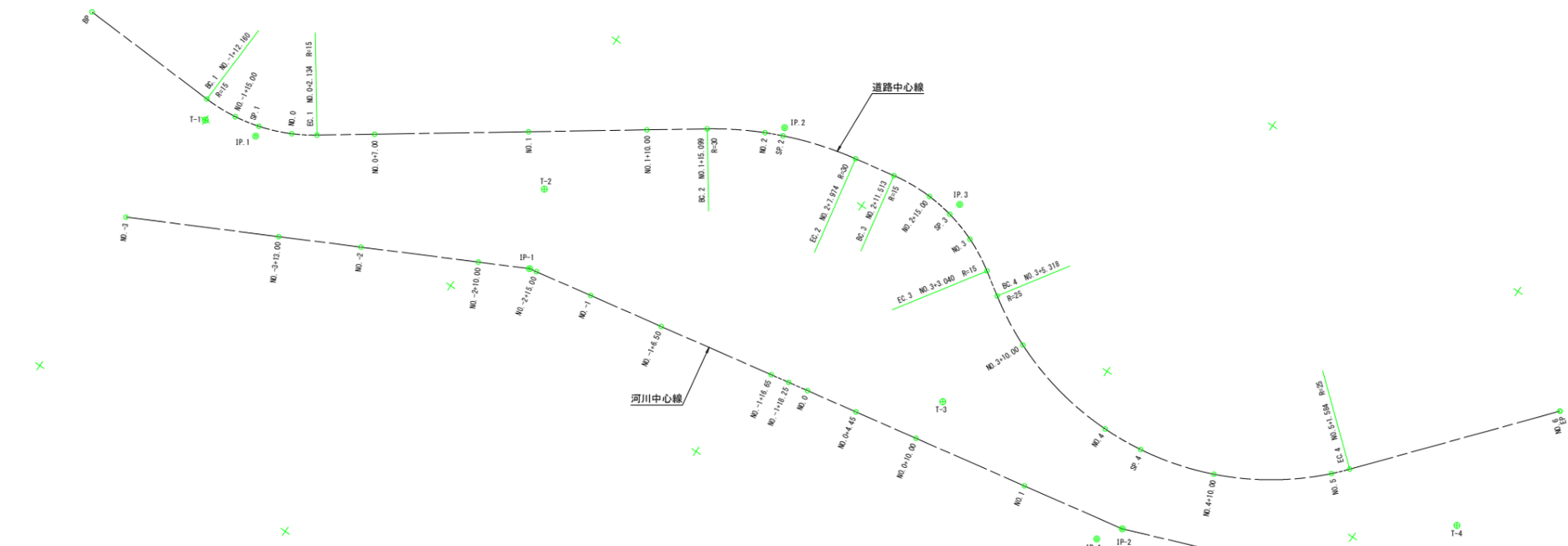
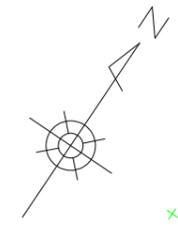


実施設計図面

工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防埋堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	付替作業道構造図		
縮尺	図示	図面番号	15 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西総合県民局 県土整備部 <美馬>		

線形図

S=1:250



基準点

点名	X座標	Y座標	Z座標
T-1	500.000	500.000	162.500
T-2	511.182	526.997	164.582
T-3	515.129	564.826	168.281
T-4	530.753	606.761	170.453
T-5	535.963	634.672	173.078
T-6	586.659	652.238	177.471
T-7	658.465	697.793	187.771
T-8	677.637	723.531	189.297

河川中心線

点名	X座標	Y座標
NO.-3	489.465	499.026
NO.-3+13.00	495.312	510.637
NO.-2	498.460	516.889
NO.-2+10.00	502.958	525.820
IP-1	504.917	529.747
NO.-2+15.00	505.932	530.345
NO.-1	505.928	535.284
NO.-1+5.50	507.093	541.658
NO.-1+6.65	508.911	551.644
NO.-1+8.25	509.198	553.218
NO.0	509.512	554.940
NO.0+4.45	510.309	559.218
NO.0+10.00	511.303	564.778
NO.1	513.095	574.616
IP-2	514.711	583.489
NO.2	518.575	590.788
IP-3	519.865	597.201

河川中心線

点名	X座標	Y座標
NO.-3	489.465	499.026
NO.-3+13.00	495.312	510.637
NO.-2	498.460	516.889
NO.-2+10.00	502.958	525.820
IP-1	504.917	529.747
NO.-2+15.00	505.932	530.345
NO.-1	505.928	535.284
NO.-1+5.50	507.093	541.658
NO.-1+6.65	508.911	551.644
NO.-1+8.25	509.198	553.218
NO.0	509.512	554.940
NO.0+4.45	510.309	559.218
NO.0+10.00	511.303	564.778
NO.1	513.095	574.616
IP-2	514.711	583.489
NO.2	518.575	590.788
IP-3	519.865	597.201

道路中心線IP

点名	X座標	Y座標
IP	502.230	498.970
IP-1	501.257	504.282
IP-2	526.830	540.922
IP-3	529.723	556.803
IP-4	512.794	582.181
IP	543.611	608.585

道路中心線

点名	X座標	Y座標
IP	502.230	498.970
BC.1	501.545	499.111
NO.-1+15.00	501.652	501.944
SP.1	502.090	504.044
NO.0	503.128	506.698
EC.1	501.221	508.529
NO.0+7.00	507.006	512.519
NO.1	514.447	523.179
NO.1+10.00	520.170	531.380
BC.2	523.088	535.561
NO.2	525.553	539.790
SP.2	526.180	541.193
EC.2	528.002	547.354
BC.3	528.638	550.826
NO.2+15.00	528.858	554.389
SP.3	528.548	556.564
NO.3	527.778	559.166
EC.3	526.357	561.848
BC.4	525.093	563.714
NO.3+10.00	522.874	567.858
NO.4	520.891	577.592
SP.4	521.125	581.032
NO.4+10.00	522.854	587.329
NO.5	528.455	595.533
EC.4	529.625	596.601
NO.6	543.609	608.584
IP	543.611	608.585

河川中心線

IP	IP間方向値	LA	R	TL	SL	表	CL	IP間距離	X座標	Y座標
NO.-3	83-16-18							34.354	489.465	499.026
IP-1	79-49-47	16-24-25						54.663	504.917	520.711
IP-2	69-2+00	18-16-42						14.840	514.711	583.489
IP-3									519.865	597.201

道路中心線

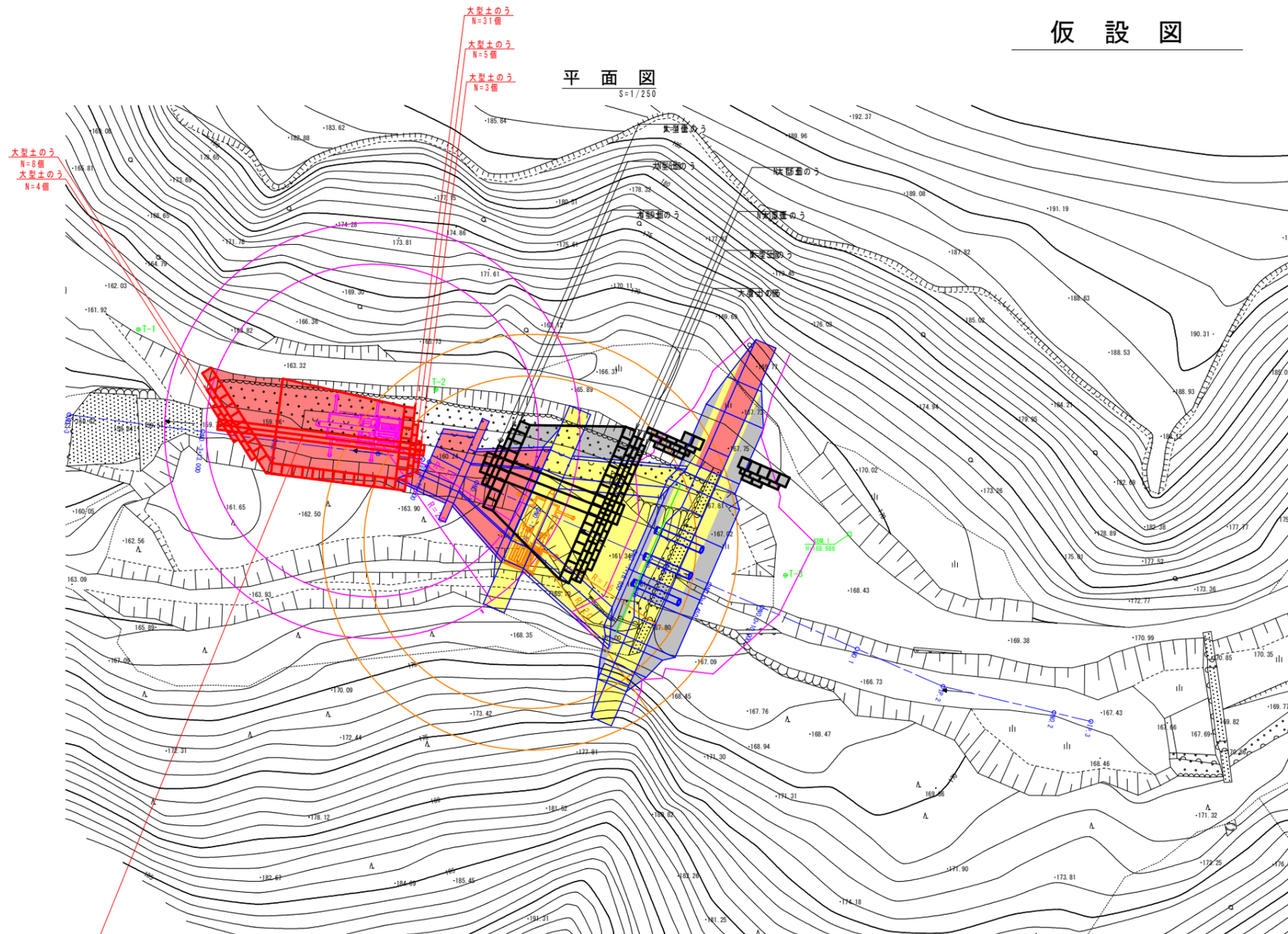
IP	IP間方向値	LA	R	TL	SL	表	CL	IP間距離	X座標	Y座標
IP	82-11-02							14.339	492.230	498.970
IP-1	65-05-12	38-06-50	15.000	5.179	0.869	9.974	44.482	501.257	504.282	
IP-2	79-49-20	24-25-20	30.000	8.538	0.704	12.875	16.142	526.830	540.922	
IP-3	123-42-52	44-07-50	15.000	6.063	1.189	11.527	30.596	529.723	556.803	
IP-4	40-35-24	83-06-59	25.000	22.163	8.410	36.266	40.582	512.794	582.181	
IP									543.611	608.585

実施設計図面

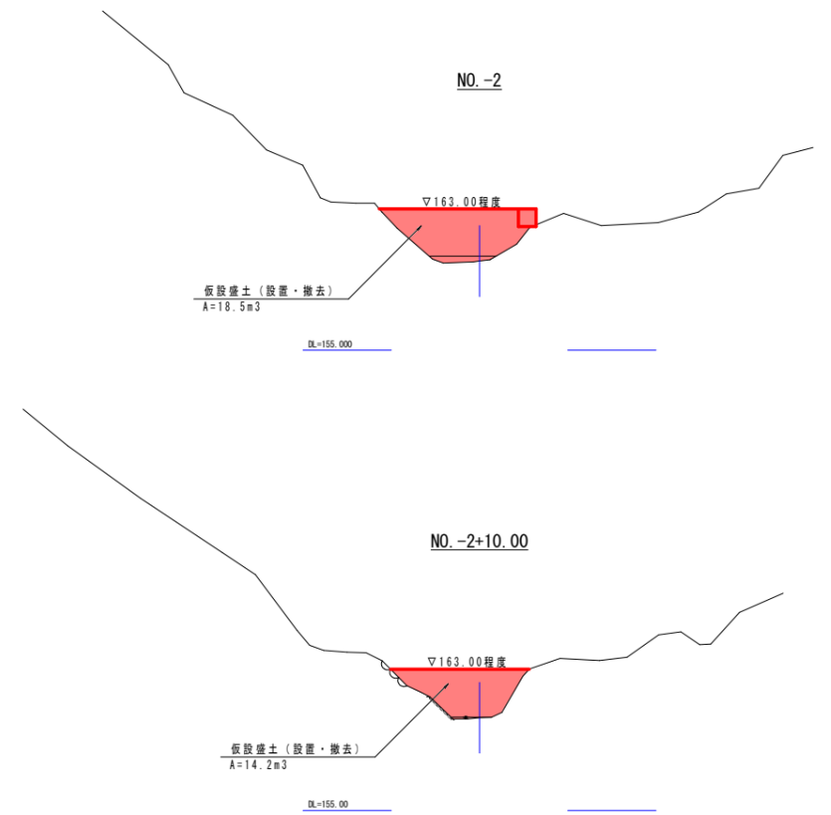
工事名	R1馬土 宇多谷 美・臨西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市臨町西赤谷		
図面名	線形図		
縮尺	1/250	図面番号	16 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

仮設図

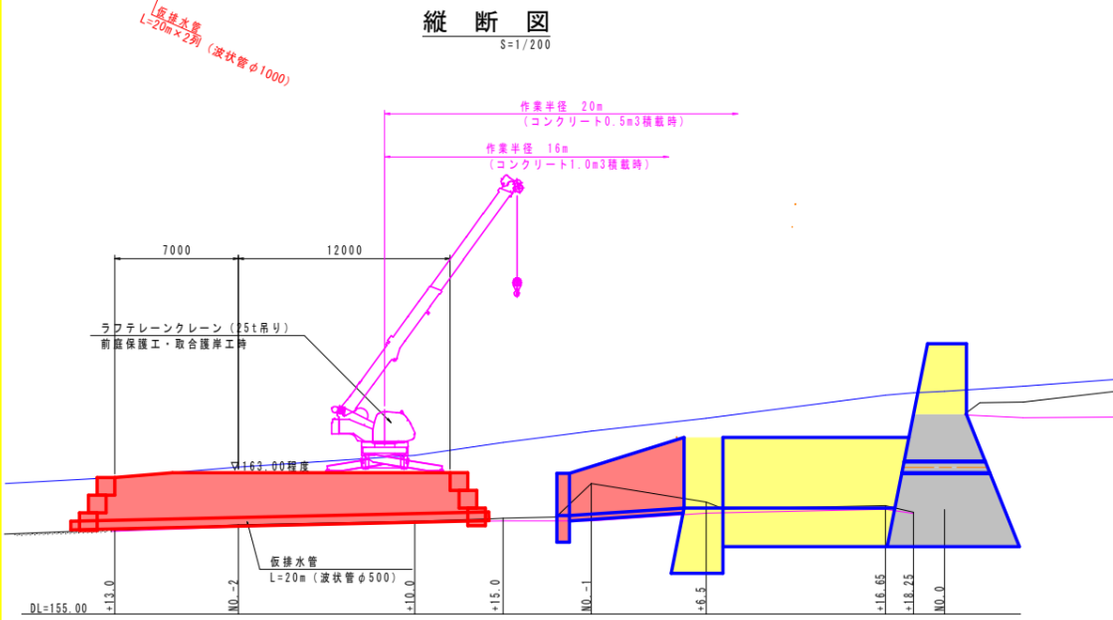
平面図 S=1/250



横断図 S=1/200



縦断図 S=1/200



実施設計図面 (参考図)

工事名	R1馬土 宇多谷 美・脇西赤谷 砂防堰堤工事		
路線名等	宇多谷		
工事箇所	美馬市脇西赤谷		
図面名	仮設図		
縮尺	図示	図面番号	17 / 17
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部 <美馬>		

- 今回対象
- 前年度工事
- 前々年度工事