





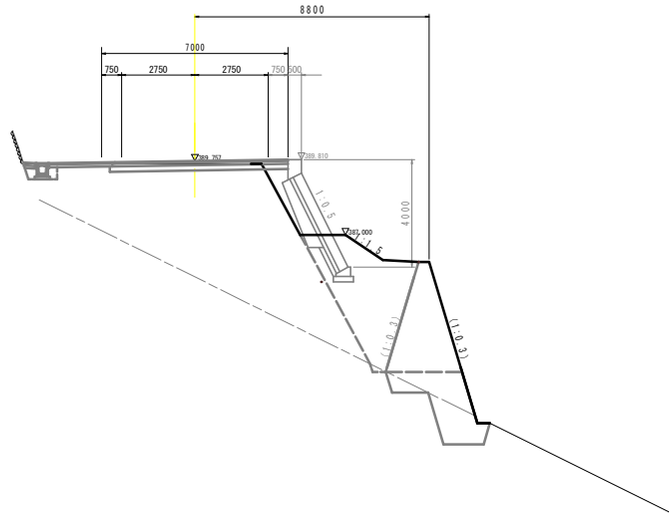


横断図(その1) S=1:100

No. 4+2.0

H11-Bar\_No.1  
GH=393.530

深さ	土質	N値
0.0	シルト質砂	1.0
1.0	シルト質砂	1.5
2.0	シルト質砂	2.0
3.0	シルト質砂	2.5
4.0	シルト質砂	3.0
5.0	シルト質砂	3.5



DL=370.000

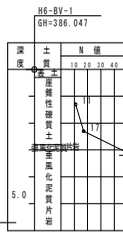
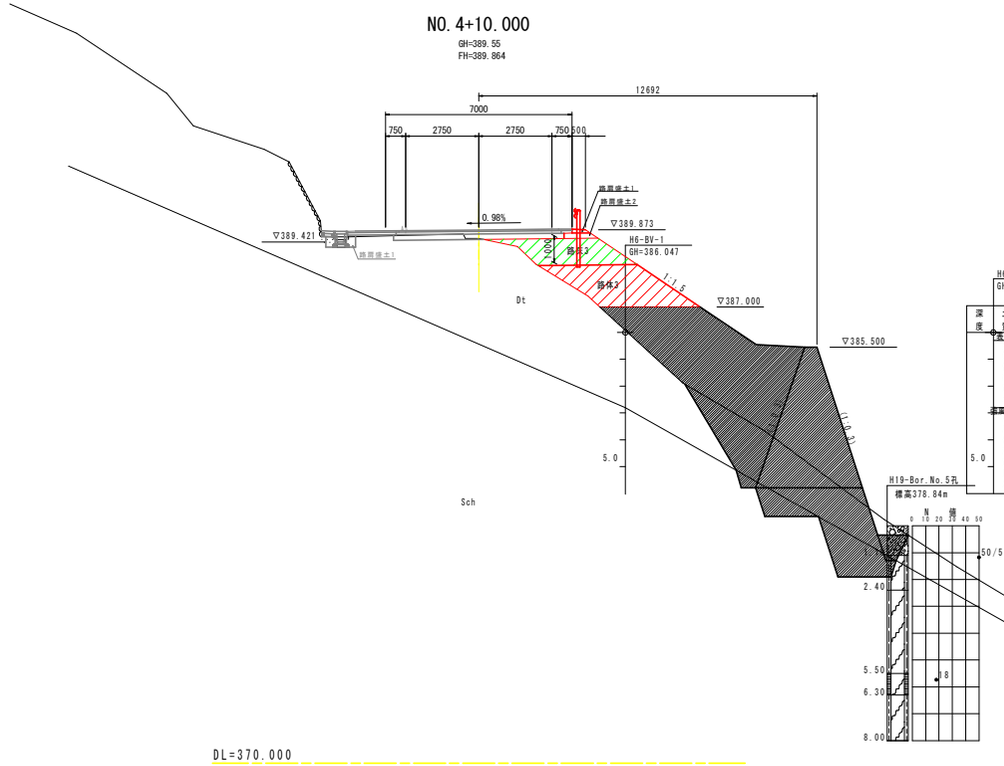
名称	定数	注
路床	1	
	2	
	3	
	4	
路体	1	
	2	
	3	
	4	
路肩	1	
	2	
	3	
	4	
舗装層取除し		
路盤取除し		
側溝	溝幅<5.0	本砂敷
	溝幅≥5.0	本砂敷
床下りB	溝幅<5.0	本砂敷
	溝幅≥5.0	本砂敷
床下りA	溝幅<5.0	本砂敷
	溝幅≥5.0	本砂敷
埋戻しA		
埋戻しB		
埋戻しC		
埋戻しD		
基礎調整		
コンクリート取除し		
ブロック取除し		
石積取除し		

ブロック種類	数量
名称	
数量	
規格コンクリート	

実施設計図面

工事名	R8三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷善徳 道路改良工事(2 (指し手続発注))		
路線名等	(主) 山城東祖谷山線		
工事箇所	三好市西祖谷山村善徳 (第2分割)		
図面名	横断面(その1)		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 16
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局土木整備部 (三好)		

横断図 (その2) S = 1 : 100



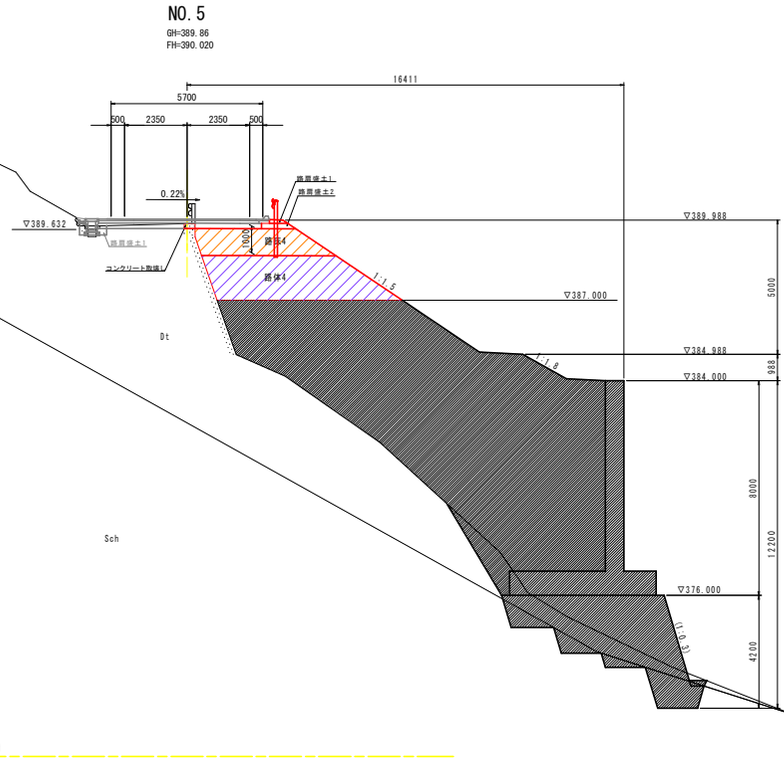
名称	左側	右側
盛土	1	
	2	3.7
	3	
	4	
路肩	1	
	2	5.7
	3	
	4	
掘削	1	0.1
	2	
	3	0.2
	4	
舗装層別		
路盤層別		
掘削	≦5.0	土砂
	≧5.0	軟弱土
床総り切	≦5.0	土砂
	≧5.0	軟弱土
床総りB	≦5.0	土砂
	≧5.0	軟弱土
埋戻土A		
埋戻土B		
埋戻土C		
埋戻土D		
改良土		
コンクリート取返し		
ブロック取返し		
石積取返し		

註) ( ) 表示の擁壁勾配は、擁壁基準線に対し直角方向勾配を示す。

実施設計図面

工事名	昭三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷善橋 道路改良工事(2) (旧い手続類型)		
路線名等	(主) 山城東祖谷山線		
工事箇所	三好市西祖谷山村善橋 (第2分割)		
図面名	横断図(その2)		
縮尺	S=1:100	図面番号	5 / 16
会社名			
事業者名	徳島県西部総合農林局農土整備部 (三好)		

横断図 (その3) S=1:100



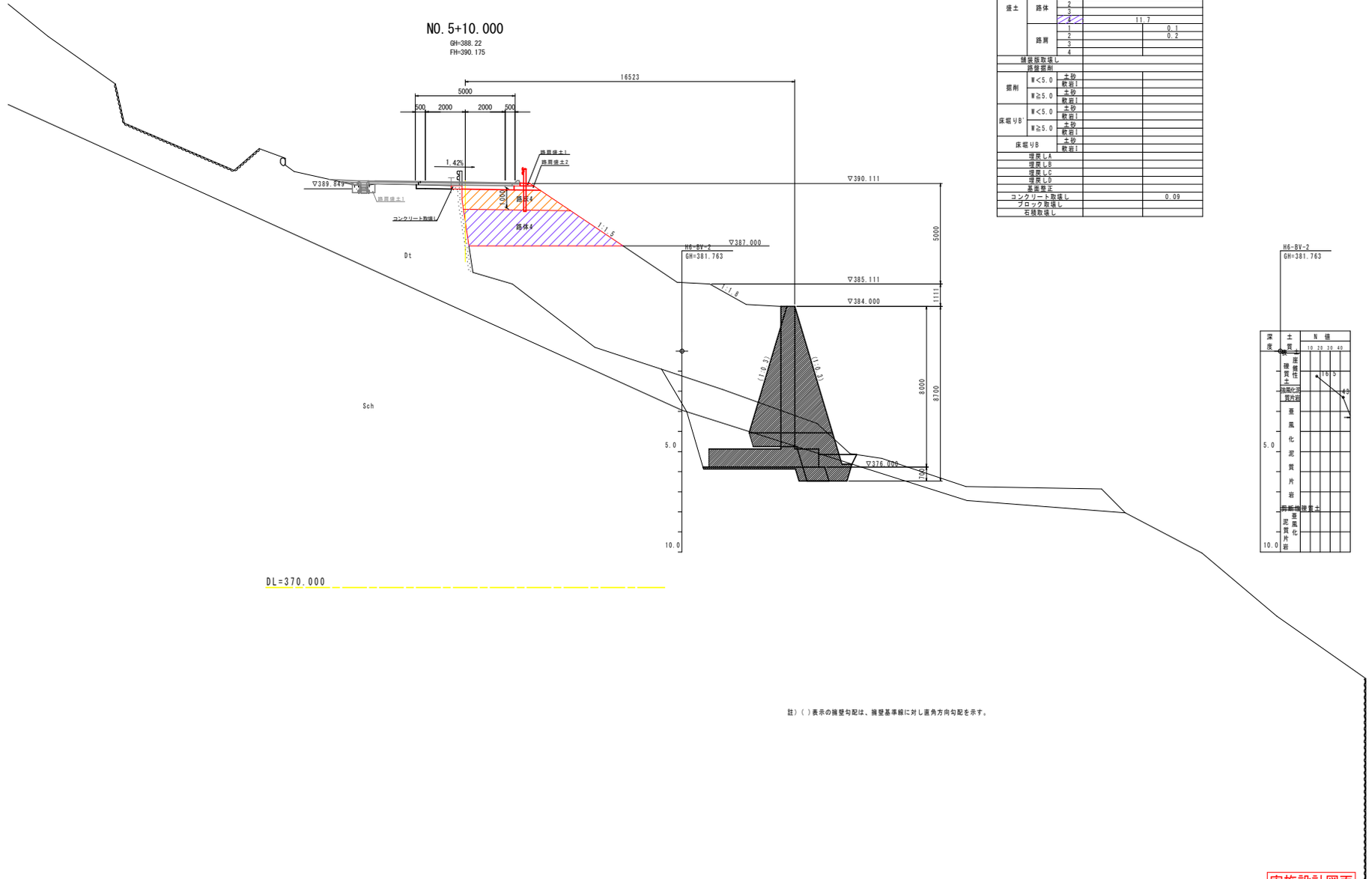
名称	左側	右側
路床	1	
	2	
	3	4.5
	4	
	5	
	6	
路肩	1	
	2	10.0
	3	0.1
	4	0.2
	5	
	6	
擁壁取壊し		
路肩取壊し		
擁壁	W<5.0	土砂 敷設1
	W≥5.0	土砂 敷設1
床下りB	W<5.0	土砂 敷設1
	W≥5.0	土砂 敷設1
床下りB	W<5.0	土砂 敷設1
	W≥5.0	土砂 敷設1
擁壁A		
擁壁B		
擁壁C		
擁壁D		
高さ保証		
コンクリート敷設し		0.07
ブロック敷設し		
石積敷設し		

(註) ( ) 表示の擁壁勾配は、擁壁基準線に対し直角方向勾配を示す。

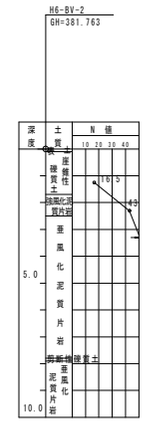
実施設計図面

工事名	第三土 山城東畑谷山線 三・西畑谷線 道路改良工事(2 (掘削手続類型))		
路線名等	(主) 山城東畑谷山線		
工事箇所	三好市西畑谷山村善徳(第2分画)		
図面名	横断図(その3)		
縮尺	S=1:100	図面番号	6 / 16
会社名			
事業者名	徳島県西部総合農林局長工務部(三好)		

横断図 (その4) S = 1 : 100



名称	左側	右側
路床	1	
	2	
	3	4.7
	4	
路体	1	
	2	
	3	11.7
	4	
路肩	1	0.1
	2	0.2
	3	
	4	
舗装厚取除し		
路盤取除し		
掘削	W<5.0	土砂
	W≥5.0	土砂 軟弱1
床掘りB	W<5.0	土砂
	W≥5.0	土砂 軟弱1
床掘りB	W<5.0	土砂
	W≥5.0	土砂 軟弱1
掘削しA		
掘削しB		
掘削しC		
掘削しD		
掘削しE		
掘削しF		
掘削しG		
掘削しH		
掘削しI		
掘削しJ		
掘削しK		
掘削しL		
掘削しM		
掘削しN		
掘削しO		
掘削しP		
掘削しQ		
掘削しR		
掘削しS		
掘削しT		
掘削しU		
掘削しV		
掘削しW		
掘削しX		
掘削しY		
掘削しZ		



DL=370.000

注) ( ) 表示の掘削勾配は、掘削基準線に対し直角方向勾配を示す。

実施設計図面

工事名	第三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷管橋 道路改良工事(2 (掘削手続様式))		
路線名等	(主) 山城東祖谷山線		
工事箇所	三好市西祖谷山村管橋 (第2分割)		
図面名	横断図(その4)		
縮尺	S=1:100	図面番号	7 / 16
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局土木整備部 (三好)		



# 横断図 (その6)

NO. 6+12.00 (NO. 0+6.000)

GH=388.39  
FH=389.244

S=1:100

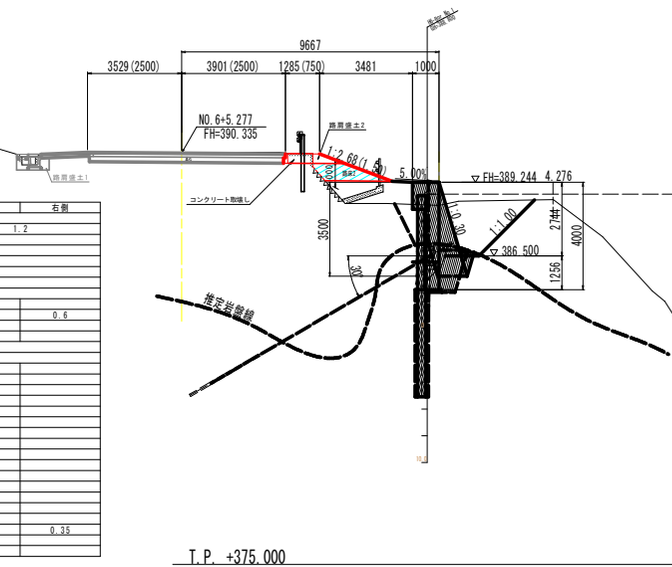
NO. 6+15.00 (NO. 0+8.950)

GH=390.32  
FH=390.348

工程	細別	規格	単位	数量
作業土工	床部	土砂	m <sup>3</sup>	1.7
		取土	m <sup>3</sup>	-
		土砂(1.05M <sup>2</sup> 以上)	m <sup>3</sup>	-
		土砂(取土層厚1.0)	m <sup>3</sup>	-
		土砂(取土層厚1.0)	m <sup>3</sup>	-
埋戻	1.05M <sup>2</sup> 以上	m <sup>3</sup>	-	
	土砂(取土層厚1.0)	m <sup>3</sup>	1.0	

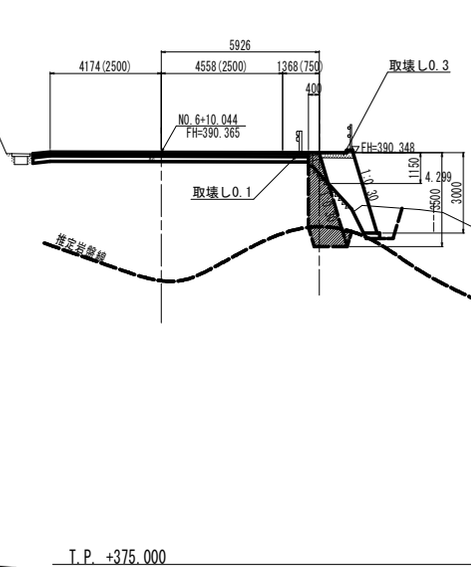
名	積	凡前	右	前
路床	1			
	2			
	3			
	4			
路体	1			
	2			
	3			
	4			
路肩	1			
	2			
コンクリート取壊し			0.4	

名称	左側	右側
路床	1	1.2
	2	
	3	
	4	
路体	1	
	2	
	3	
	4	
路肩	1	0.6
	2	
舗装取壊し		
路盤取壊し		
掘削	W<5.0	土砂 取土
	W≧5.0	土砂 取土
保壁りB	W<5.0	土砂 取土
	W≧5.0	土砂 取土
保壁りB	W<5.0	土砂 取土
	W≧5.0	土砂 取土
埋戻しA		
埋戻しB		
埋戻しC		
埋戻しD		
埋戻しE		
基本整平		
コンクリート取壊し		0.35
ブロック取壊し		
石段取壊し		



T.P. +375.000

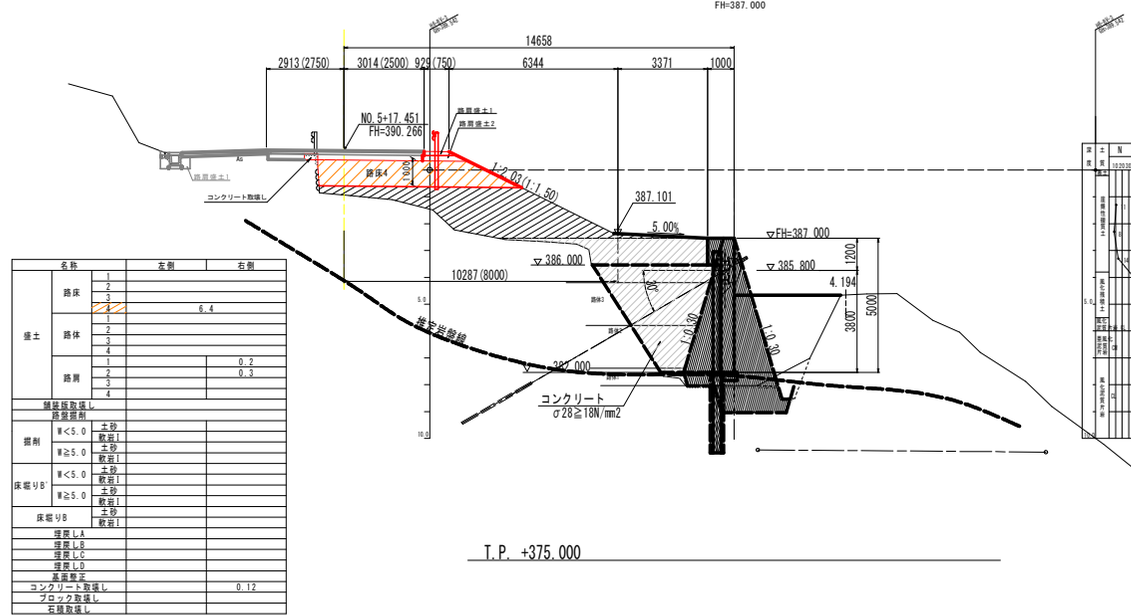
項目	数量
土	10237.80
石	0.00
砂	0.00
砕石	0.00
コンクリート	0.00
ブロック	0.00
石段	0.00



T.P. +375.000

NO. 6+10 (NO. 0)

GH=381.51  
FH=387.000



T.P. +375.000

項目	数量
土	10287.80
石	0.00
砂	0.00
砕石	0.00
コンクリート	0.00
ブロック	0.00
石段	0.00

名称	左側	右側
路床	1	6.4
	2	
	3	
	4	
路体	1	
	2	
	3	0.2
	4	0.2
路肩	1	
	2	
舗装取壊し		
路盤取壊し		
掘削	W<5.0	土砂 取土
	W≧5.0	土砂 取土
保壁りB	W<5.0	土砂 取土
	W≧5.0	土砂 取土
保壁りB	W<5.0	土砂 取土
	W≧5.0	土砂 取土
埋戻しA		
埋戻しB		
埋戻しC		
埋戻しD		
埋戻しE		
基本整平		
コンクリート取壊し		0.12
ブロック取壊し		
石段取壊し		

注) ( )内寸法は、道路横断方向の寸法を示す。

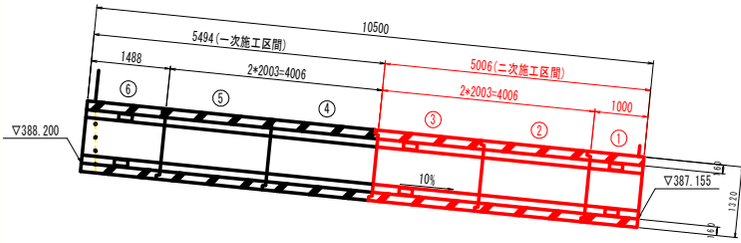
## 実施設計図面

工事名	昭三土 山城東谷山線 三・西谷谷橋 道路改良工事(2 (旧い手橋撤去))
路線名等	(主) 山城東谷山線
工事箇所	三好市西谷谷山村善徳 (第2分割)
図面名	横断図(その6)
縮尺	S=1:100
図面番号	9 / 16
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部 (三好)

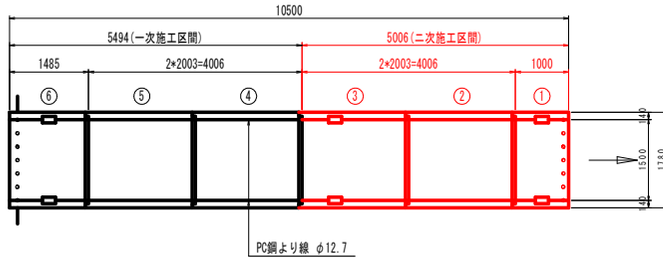


## 2号函渠工割付図

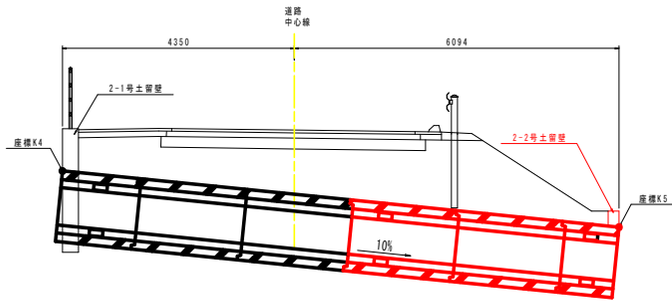
縦断面 S=1:50



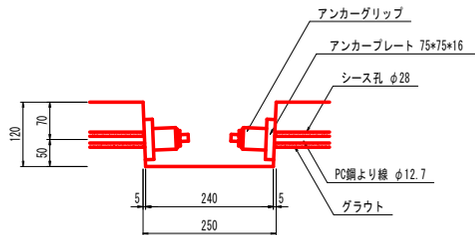
平面図 S=1:50



座標関連図

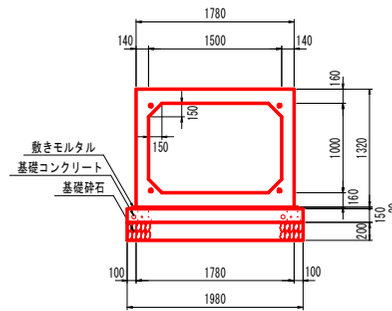


定着部詳細図 S=1:5

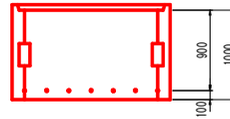


### プレキャストボックス (B1500\*H1000)

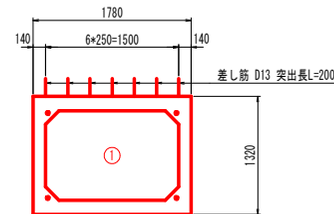
標準断面図 S=1:30



平面図



正面図



### ボックスカルバート数量表(一次施工区間)

種別	幅	高さ	長さ	数量	番号	備考
基本	1500	1000	2000	2	4,5	
短品	1500	1000	1485	1	6	定着部・差し筋付、メス無

### 縦締め材料表(一次施工区間)

種類	単位	数量	備考
PC鋼より線	φ12.7mm	m	26.5
アンカープレート、グリップ	セット	8	

### ボックスカルバート数量表(二次施工区間)

種別	幅	高さ	長さ	数量	番号	備考
基本	1500	1000	2000	1	2	
基本	1500	1000	2000	1	3	定着部付
短品	1500	1000	1000	1	1	定着部・差し筋付、オス無

### 縦締め材料表(二次施工区間)

種類	単位	数量	備考
PC鋼より線	φ12.7mm	m	20.0
アンカープレート、グリップ	セット	8	

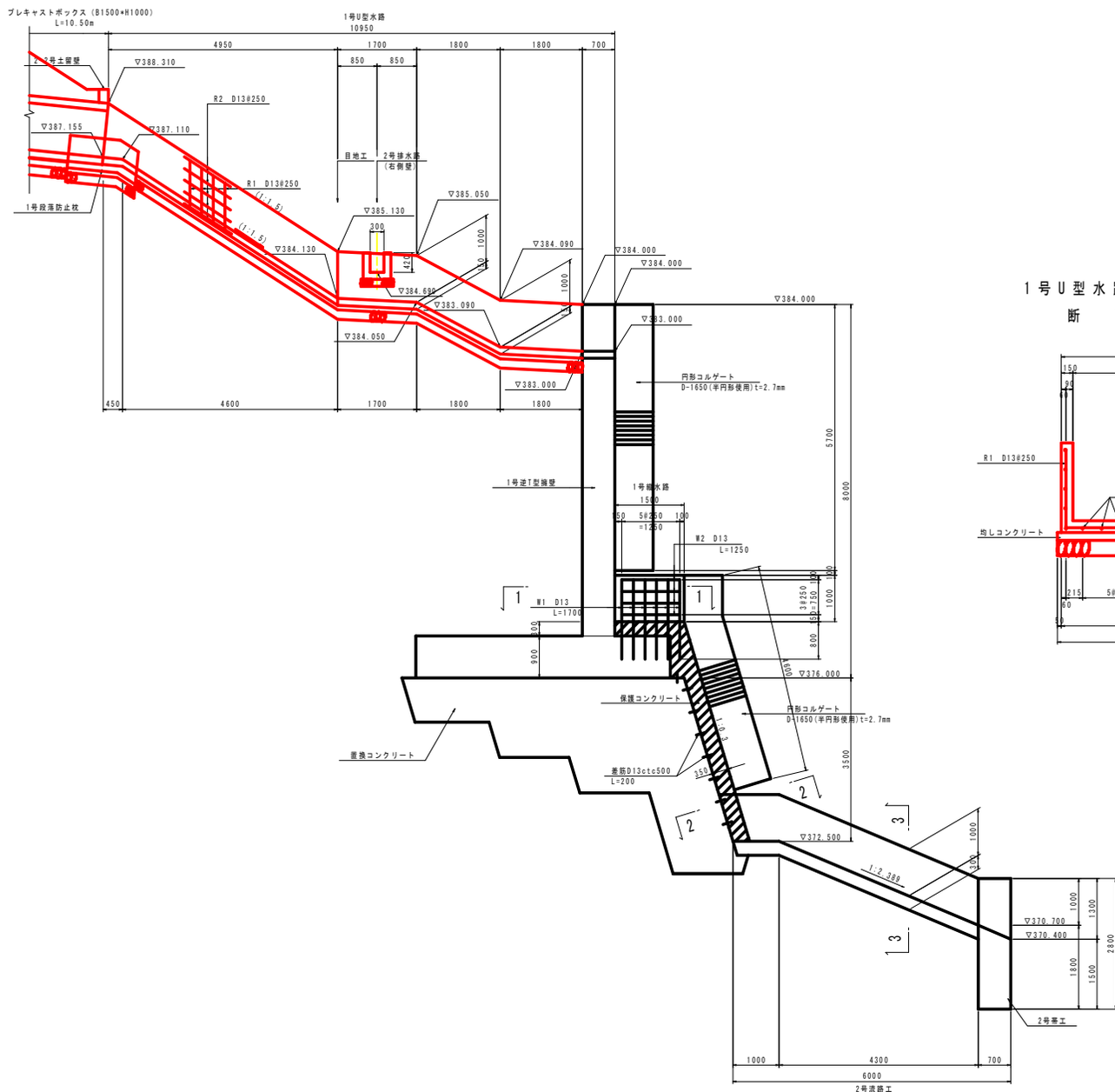
### 実施設計図面

工事名	第三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷踏切 道線改良工事(2 (指し手続様式))		
路線名等	(主) 山城東祖谷山線		
工事箇所	三好市西祖谷山村踏切 (第2分割)		
図面名	2号橋梁工割付図		
縮尺	図示	図面番号	11 / 16
会社名			
事業者名	徳島県西部総合農林局農土整備部 (三好)		



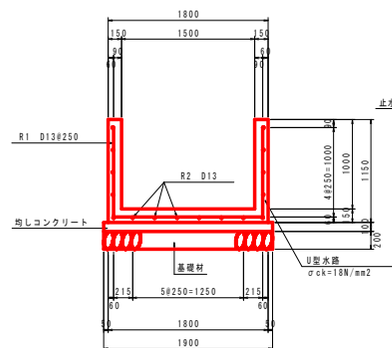
側面図 S=1:50

2号函渠工詳細図 (その2)

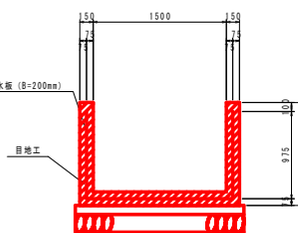


1号U型水路詳細図 S=1:30

断面図



目地工詳細図



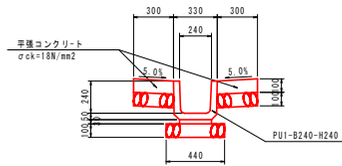
DL=365.000

実施設計図面

工事名	第3土 山城東箱谷山線 三・西箱谷線 道路改良工事(2 (掘削手続機型))		
路線名等	(主) 山城東箱谷山線		
工事箇所	三好市西箱谷山村善徳 (第2分画)		
図面名	2号函渠工詳細図 (その2)		
縮尺	図示	図面番号	13 / 16
会社名			
事業者名	徳島県西部総合農林土木整備部 (三好)		

# 構造図

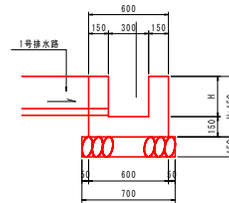
1号排水路 S=1:20  
(PU1-B240-H240)



10.0m当たり

名称	数	量
側溝	16.5	個
敷モルタル	0.072	m <sup>3</sup>
目地モルタル	0.003	m <sup>3</sup>
基礎材 (t=100)	4.400	m <sup>2</sup>

2号排水路 S=1:20

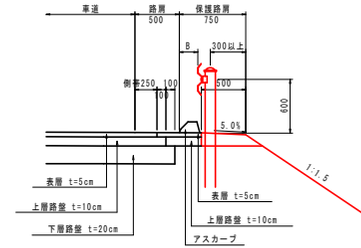


1.0m当たり

名称	算式
コンクリート	0.300H+0.090 m <sup>3</sup>
型枠	4.000H+0.600 m <sup>2</sup>
基礎材 (t=150)	0.700 m <sup>2</sup>

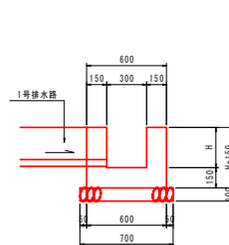
注) コンクリートはσck=18N/mm<sup>2</sup>とする。

保護路肩詳細図 S=1:30

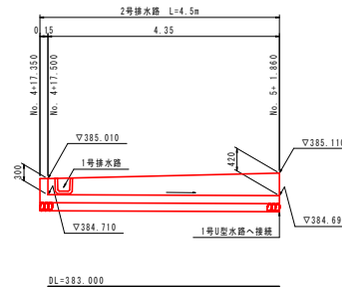


注: ガードレールについて  
アスカーブ上面に車両が乗り上げないように  
B≦250を原則とする。

2号排水路 S=1:20



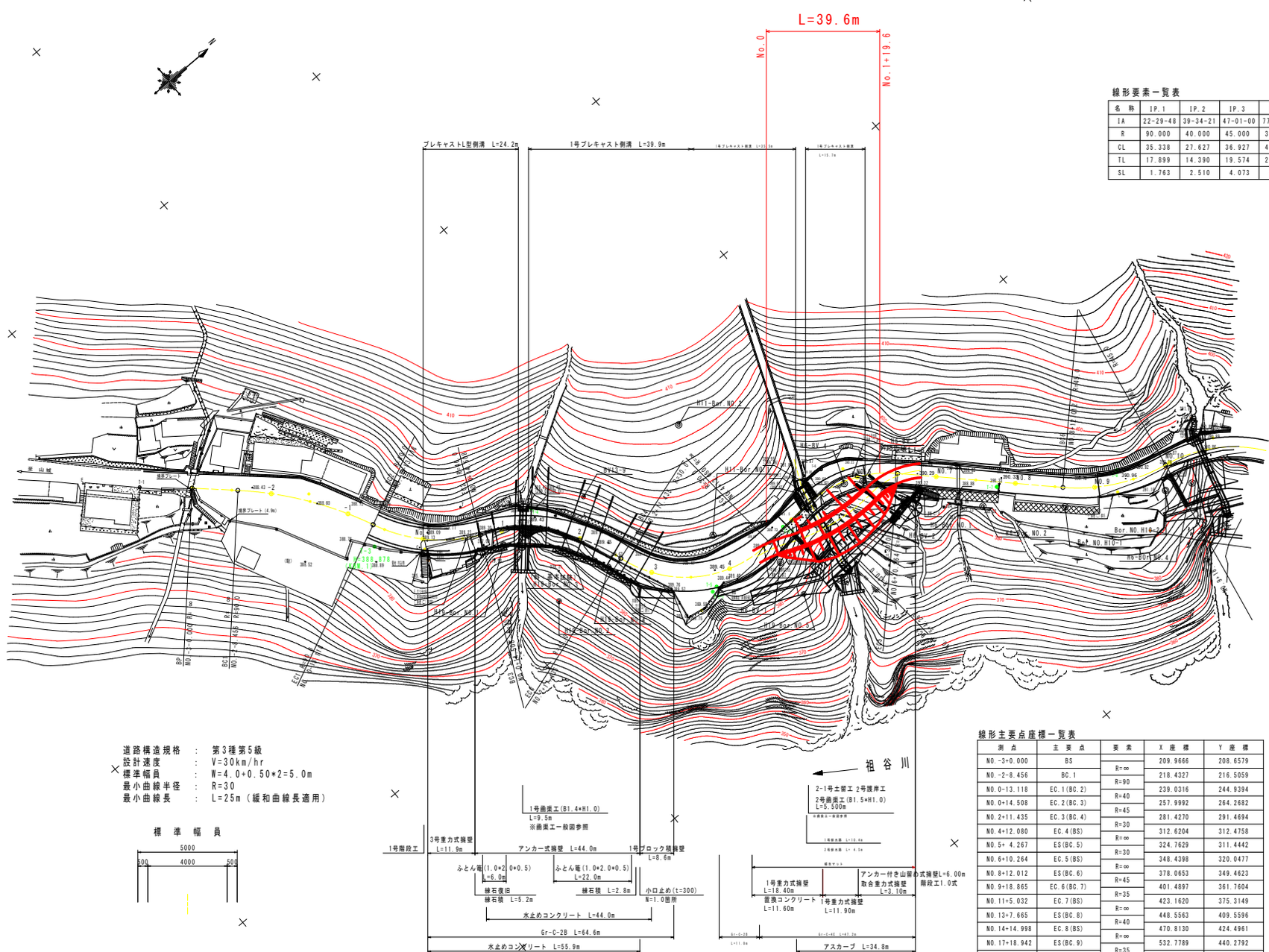
2号排水路展開図 S=1:50



## 実施設計図面

工事名	R6三土 山城東尾谷山線 三・西尾谷部 線改良工事12 (旧い手続換型)		
路線名等	(主) 山城東尾谷山線		
工事箇所	三好市西尾谷山村部 (第2分節)		
図面名	構造図		
縮尺	図示	図面番号	14 / 16
会社名			
事業者名	徳島県西部総合農林局農土整備部 (三好)		

仮設道路撤去平面図 S=1:500



線形要素一覧表

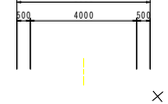
名称	IP.1	IP.2	IP.3	IP.4	IP.5	IP.6	IP.7	IP.8	IP.9	IP.10
1A	22-29-48	39-34-21	47-01-00	77-37-37	49-39-06	34-11-26	42-50-11	39-09-05	44-28-35	55-12-52
R	90.000	40.000	45.000	30.000	30.000	45.000	35.000	40.000	35.000	30.000
CL	35.338	27.627	36.927	40.645	25.998	26.853	26.167	27.333	27.169	28.910
TL	17.899	14.390	19.574	24.132	13.878	13.840	13.729	14.224	14.310	15.688
SL	1.763	2.510	4.073	8.501	3.055	2.080	2.596	2.454	2.813	3.854

基準点座標一覧表

名称	X座標	Y座標	備考
T-3	235.783	249.377	
T-3-1	293.763	312.755	
T-3-2	317.764	311.704	
T-4	272.111	267.456	
T-5	285.337	312.393	
T-6	324.325	306.859	
T-7	365.398	338.661	
T-8	391.188	354.943	
T-9	422.726	369.126	
T-10	444.467	405.393	
T-11	464.025	423.380	
T-12	563.856	469.400	放射
田T-4	501.458	433.494	
田T-5	539.387	438.082	
J-2	382.503	329.628	H11準拠点

道路構造規格 : 第3種第5級  
 設計速度 : V=30km/hr  
 標準幅員 : W=4.0+0.50\*2=5.0m  
 最小曲線半径 : R=30  
 最小曲線長 : L=25m(緩和曲線長適用)

標準幅員



線形主要点座標一覧表

測点	主要点	要素	X座標	Y座標
NO.-3+0.000	BS	R=∞	209.9466	208.6579
NO.-2+8.456	BC.1	R=90	218.4327	216.5059
NO.0+13.118	EC.1(BC.2)	R=40	239.0316	244.9394
NO.0+14.508	EC.2(BC.3)	R=45	257.9992	264.2682
NO.2+11.435	EC.3(BC.4)	R=30	281.4270	291.4694
NO.4+12.080	EC.4(BC.5)	R=∞	312.6204	312.4758
NO.5+4.267	ES(BC.5)	R=∞	324.7629	311.4442
NO.6+10.264	EC.5(BC.6)	R=30	348.4398	320.0477
NO.8+12.012	ES(BC.6)	R=45	378.0653	349.4623
NO.9+18.865	EC.6(BC.7)	R=25	401.4897	361.7604
NO.11+5.032	EC.7(BC.8)	R=∞	423.1620	375.3149
NO.13+7.665	ES(BC.8)	R=∞	448.5563	409.5596
NO.14+14.998	EC.8(BC.9)	R=40	470.8130	424.4961
NO.17+18.942	ES(BC.9)	R=∞	532.7789	440.2792
NO.19+6.112	EC.9(BC.10)	R=35	554.0671	456.0478
NO.20+15.022	EC.10(BC.11)	R=20	577.8603	470.4343

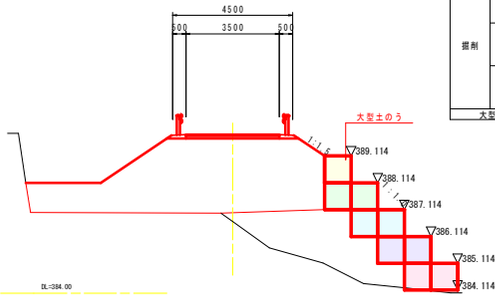
実施設計図面

工事名	R6三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷橋 道路改良工事(2期) (旧「手続改良」)		
路線名等	(主) 山城東祖谷山線		
工事箇所	三好市祖谷山村等 (第2分期)		
図面名	仮設道路撤去 平面図		
縮尺	S=1:500	図面番号	15 / 16
会社名			
事業者名	徳島県西部総合農林土木整備部 (三好)		

仮設道路撤去 横断面図 S=1:100

NO. 1+2.800

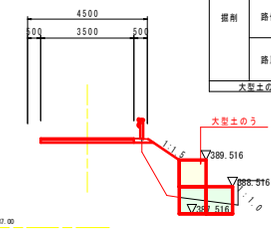
Q1=386.07  
P1=388.914



名称	1	左側		右側	
		幅	勾配	幅	勾配
路床	1				
	2				
	3				
	4				
路体	1				
	2				
	3				
	4	0.1	23.7	0.1	
路肩	1				
	2				
	3				
	4				
大型土のう撤去			9.0		

NO. 1+19.600

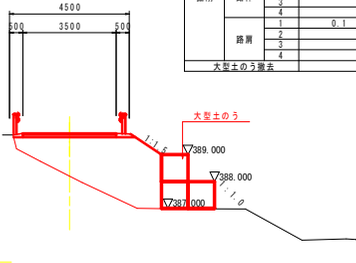
Q1=386.32  
P1=



名称	1	左側		右側	
		幅	勾配	幅	勾配
路床	1				
	2				
	3				
	4				
路体	1				
	2				
	3				
	4			1.7	
路肩	1				
	2				0.1
	3				
	4				
大型土のう撤去			3.0		

NO. 0+5.200

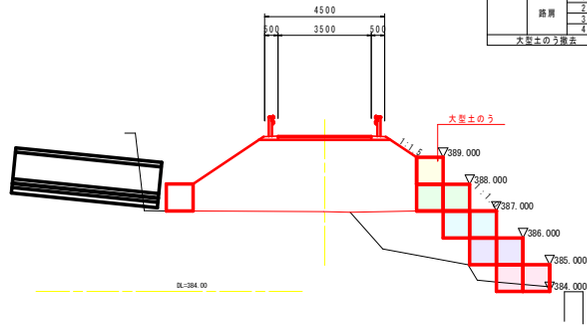
Q1=388.20  
P1=389.800



名称	1	左側		右側	
		幅	勾配	幅	勾配
路床	1				
	2				
	3				
	4				
路体	1				
	2				
	3				
	4	0.1	9.2	0.1	
路肩	1				
	2				
	3				
	4				
大型土のう撤去			3.0		

NO. 0+18.000

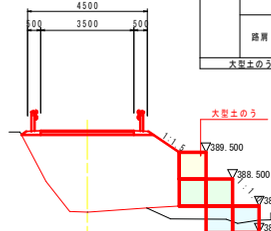
Q1=386.97  
P1=388.800



名称	1	左側		右側	
		幅	勾配	幅	勾配
路床	1				
	2				
	3				
	4				
路体	1				
	2				
	3				
	4	0.1	20.1	0.1	
路肩	1				
	2				
	3				
	4				
大型土のう撤去			10.0		

NO. 1+14.000

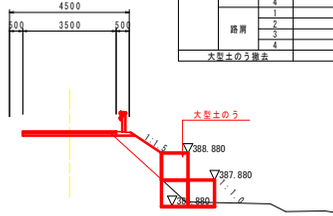
Q1=387.27  
P1=389.300



名称	1	左側		右側	
		幅	勾配	幅	勾配
路床	1				
	2				
	3				
	4				
路体	1				
	2				
	3				
	4			14.0	
路肩	1				
	2				0.1
	3				
	4				
大型土のう撤去			5.0		

NO. 0

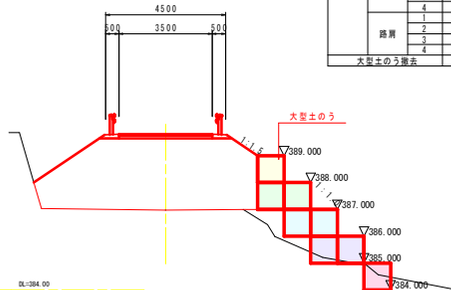
Q1=389.25  
P1=389.600



名称	1	左側		右側	
		幅	勾配	幅	勾配
路床	1				
	2				
	3				
	4				
路体	1				
	2				
	3				
	4			1.2	
路肩	1				0.1
	2				
	3				
	4				
大型土のう撤去			3.0		

NO. 0+13.000

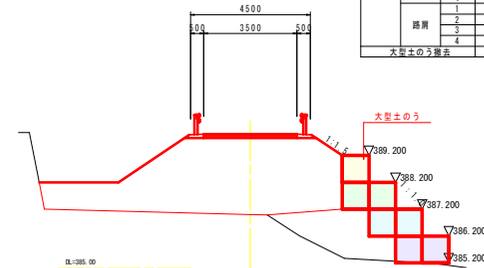
Q1=386.97  
P1=388.800



名称	1	左側		右側	
		幅	勾配	幅	勾配
路床	1				
	2				
	3				
	4				
路体	1				
	2				
	3				
	4	0.1	19.6	0.1	
路肩	1				
	2				
	3				
	4				
大型土のう撤去			8.0		

NO. 1+6.400

Q1=387.00  
P1=389.000



名称	1	左側		右側	
		幅	勾配	幅	勾配
路床	1				
	2				
	3				
	4				
路体	1				
	2				
	3				
	4			24.0	
路肩	1				0.1
	2				
	3				
	4				
大型土のう撤去			7.0		

実施設計図面

工事名	R6三土 山城東福谷山線 三・西福谷郡 連絡改良工事12 (旧い手線復旧)
路線名等	(主) 山城東福谷山線
工事箇所	三好市西福谷山村郡 (第2分割)
図面名	仮設道路撤去 横断面図
縮尺	S=1:100
図面番号	16 / 16
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局土木整備部 (三好)