

平面図(C工区)

S=1:100



基準点 座標一覧

点名	X座標	Y座標	Z座標
T-23	111990.325	59919.855	86.303
T-24	111971.752	59895.405	90.229
T-25	111939.579	59884.685	95.618

測点 座標一覧

点名	X座標	Y座標
CNo. 0	111963.562	59910.424
GIP. 1	111967.733	59907.075
CNo. 0+10.00	111966.117	59902.713
GIP. 2	111963.458	59895.528
CNo. 1	111961.165	59895.063
GIP	111948.636	59892.518

C工区擁壁崩座標リスト

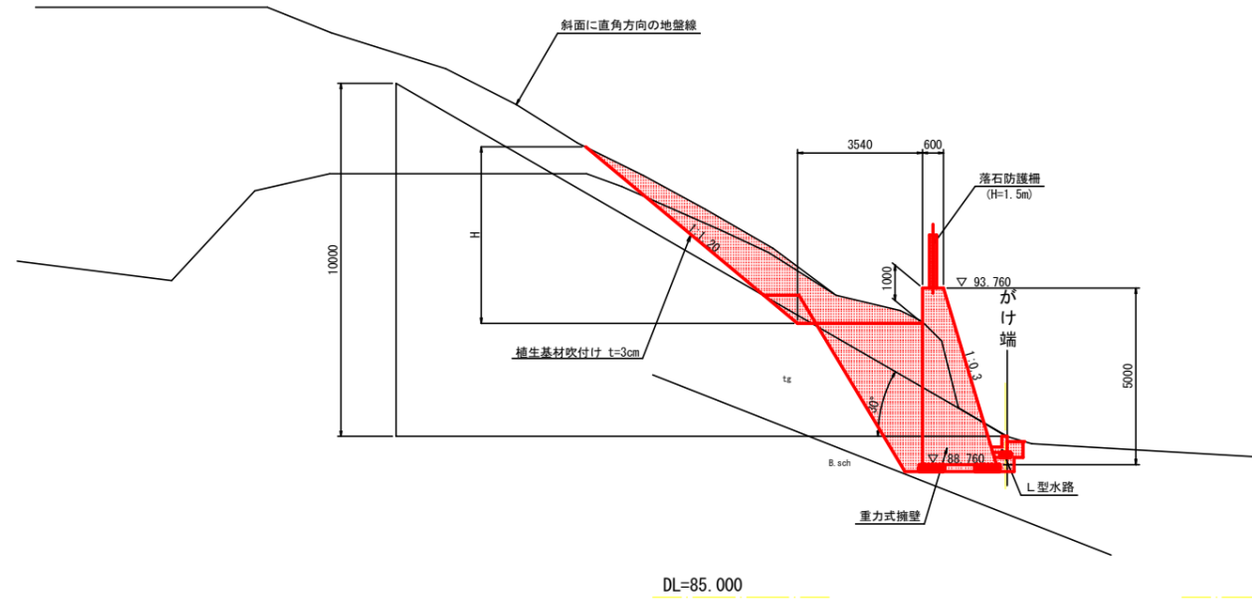
点名	X座標	Y座標
C1	111959.858	59911.552
C2	111962.113	59909.384
C3	111964.494	59902.879
C4	111959.931	59895.991

当初設計図面

工事名	R7馬士 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町口山字宮内(第2分割)		
図面名	平面図		
縮尺	1:100	図面番号	1/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

標準断面図 (C工区)

C No. 0 付近



当初設計図面

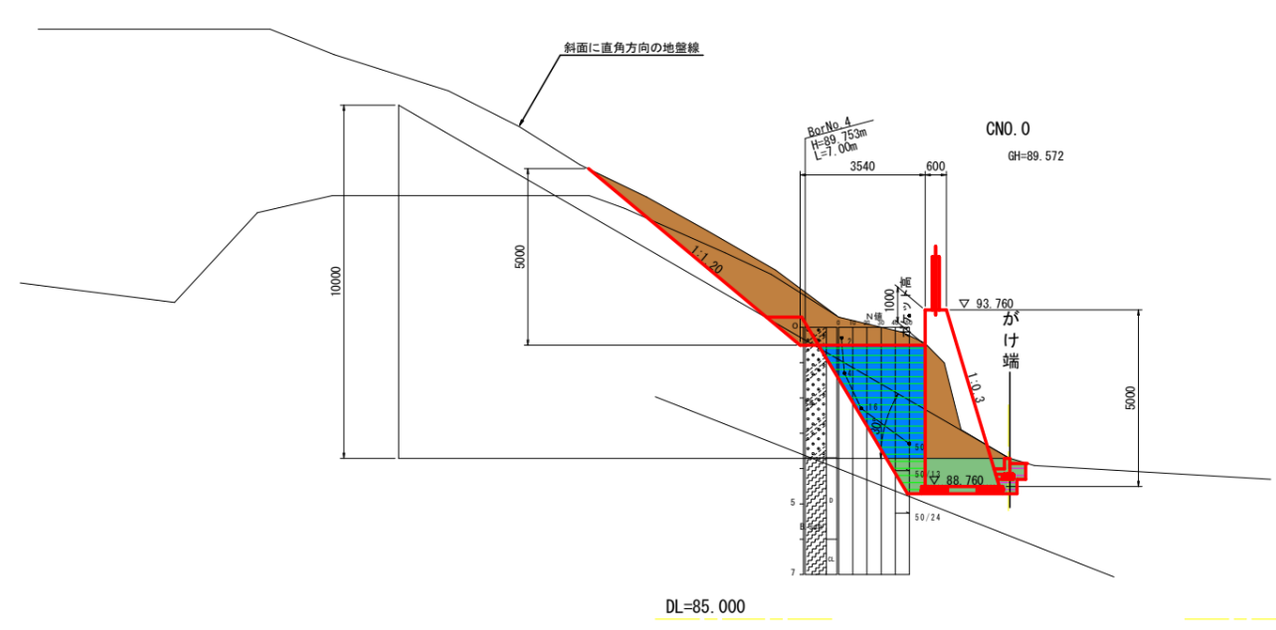
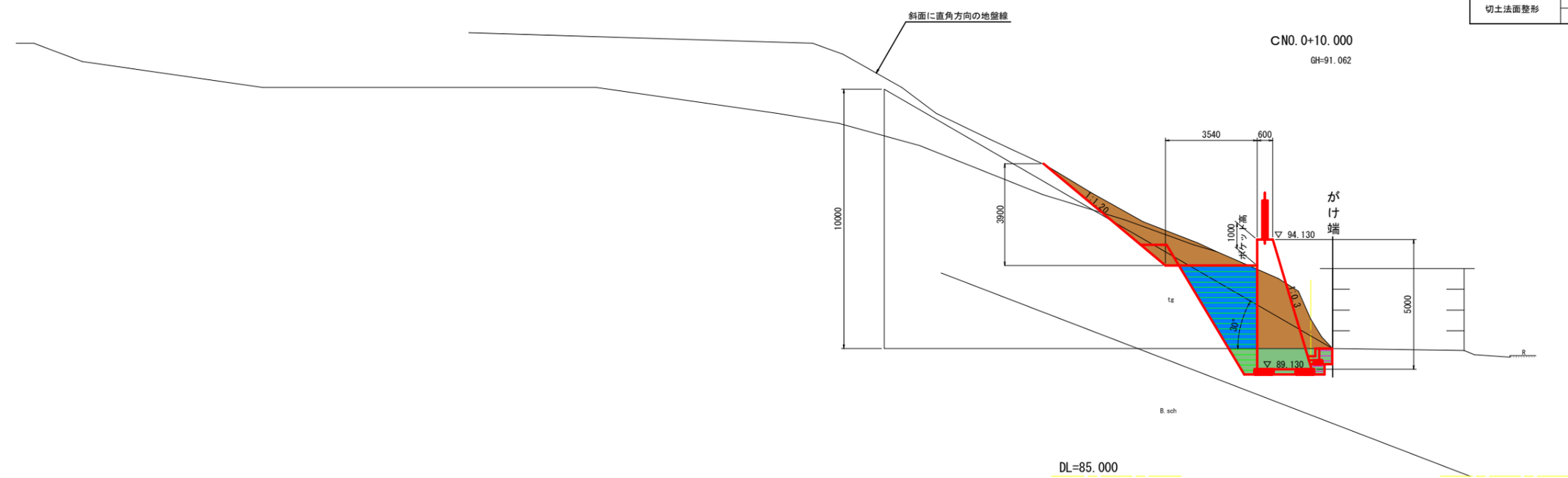
[C工区]

工事名	R7馬士 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町口山字宮内(第2分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	2/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

横断面図 (C工区) 1/2
S=1:100

CNO.0+10.000

工種	種別	細別	数量
土	片切掘削	土砂	10.5
		4.0m ≦ W	—
		2.5m ≦ W < 4.0m	—
工	盛土	W < 2.5m	—
		土砂	6.6
作業土工	床掘B'	土砂	3.6
		土砂	7.4
		1.0m ≦ Wmax < 4.0m	0.5
撤去工	コンクリート取壊し	無筋	—
		土砂	6.2
切土法面整形		軟岩	—



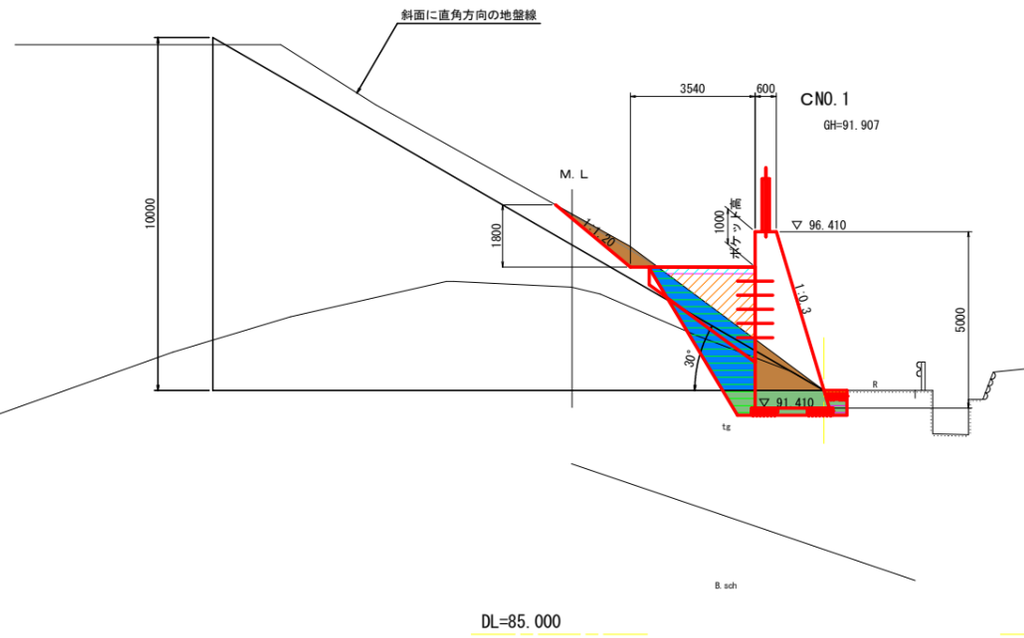
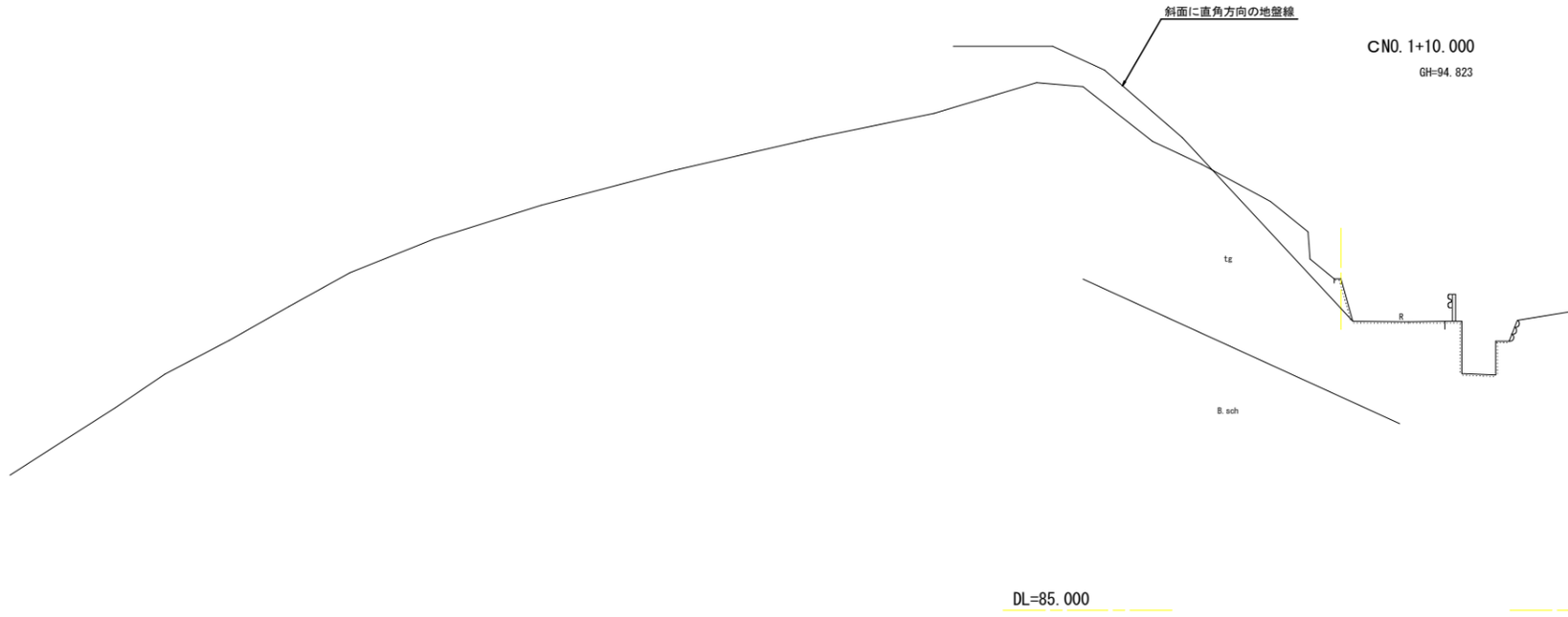
CNO.0

工種	種別	細別	数量
土	片切掘削	土砂	11.0
		4.0m ≦ W	—
		2.5m ≦ W < 4.0m	—
工	盛土	W < 2.5m	—
		土砂	6.6
作業土工	床掘B	土砂	3.5
		土砂	7.4
		1.0m ≦ Wmax < 4.0m	0.4
撤去工	コンクリート取壊し	無筋	—
		土砂	7.9
切土法面整形		軟岩	—

当初設計図面 (C工区)

工事名	R7馬士 宮内 (1) 急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事 (2)		
路線名	宮内 (1) 急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町口山字宮内 (第2分割)		
図面名	横断面図 (1/2)		
尺度	1:100	図面番号	3/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

横断面図 (C工区) 2/2
S=1:100



CNO. 1			
工程	種別	細別	数量
土	片切掘削	土砂	2.3
		4.0m ≦ W	—
工	盛土	2.5m ≦ W < 4.0m	0.5
		W < 2.5m	2.3
作業	床掘B	土砂	4.1
		土砂	2.3
埋戻	埋戻	1.0m ≦ Wmax < 4.0m	4.6
		Wmax < 1.0m	0.2
撤去工	コンクリート取壊し	無筋	0.1
切土法面整形	切土法面整形	土砂	2.8
		軟岩	—

当初設計図面

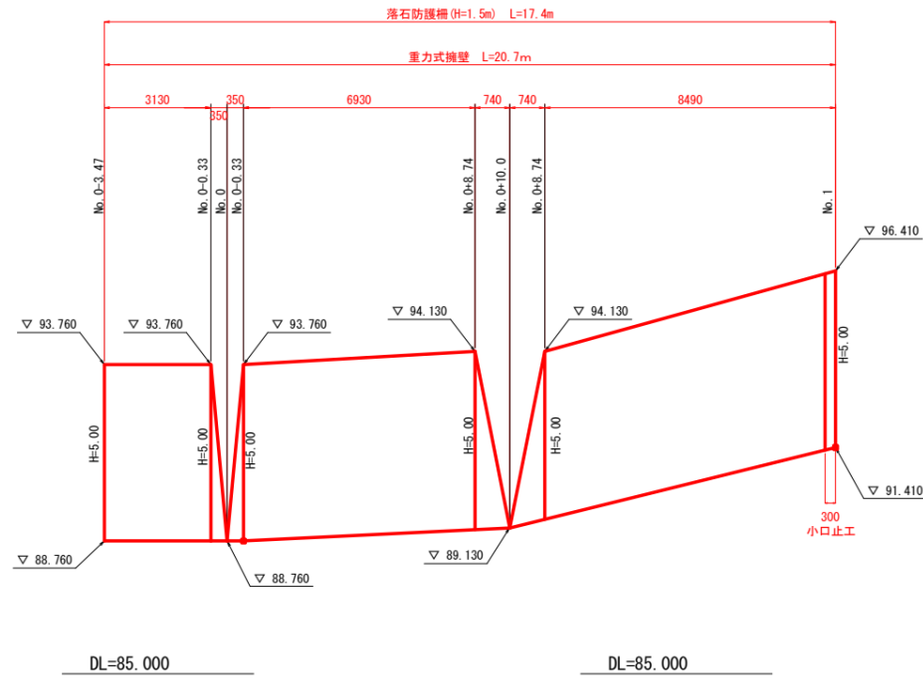
(C工区)

工事名	R7馬土 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町口山字宮内(第2分割)		
図面名	横断面図(2/2)		
尺度	1:100	図面番号	4/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

擁壁工 構造図

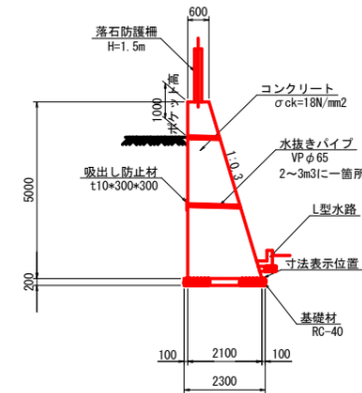
重力式擁壁展開図

S=1:100



重力式擁壁

S=1:100



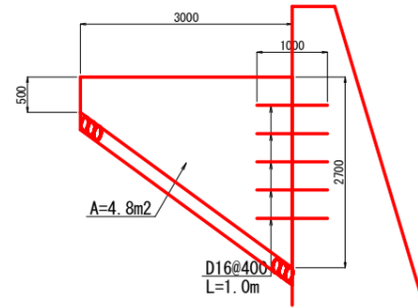
名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	6.75
型枠	一般型枠	m ²	10.22
基礎材	RC40-0, t=200mm	m ²	2.3
目地材	黒青縦横貫、t=10mm 式	式	1.0

小口止工

S=1:50

No. 1

側面図



断面図



小口止工 1.0式当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	1.44
型枠	一般型枠	m ²	9.75
基礎材	RC40-0, t=200mm	m ²	1.5
鉄筋	SD345	kg	7.80

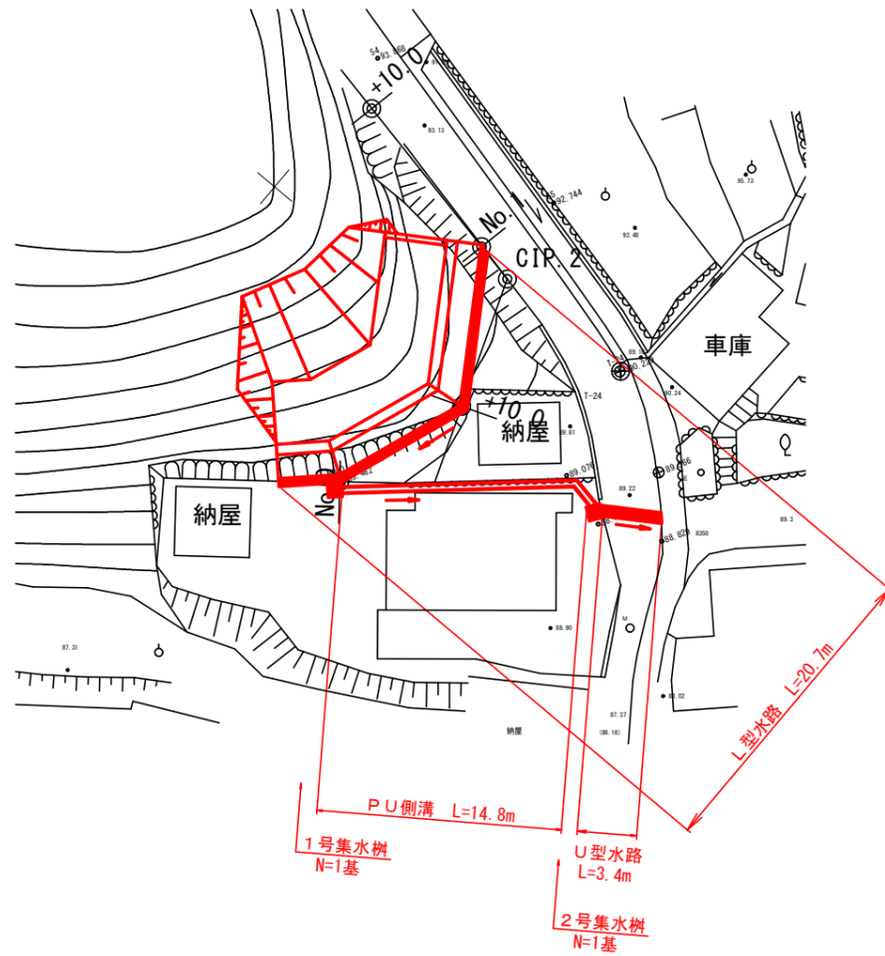
当初設計図面

[C工区]

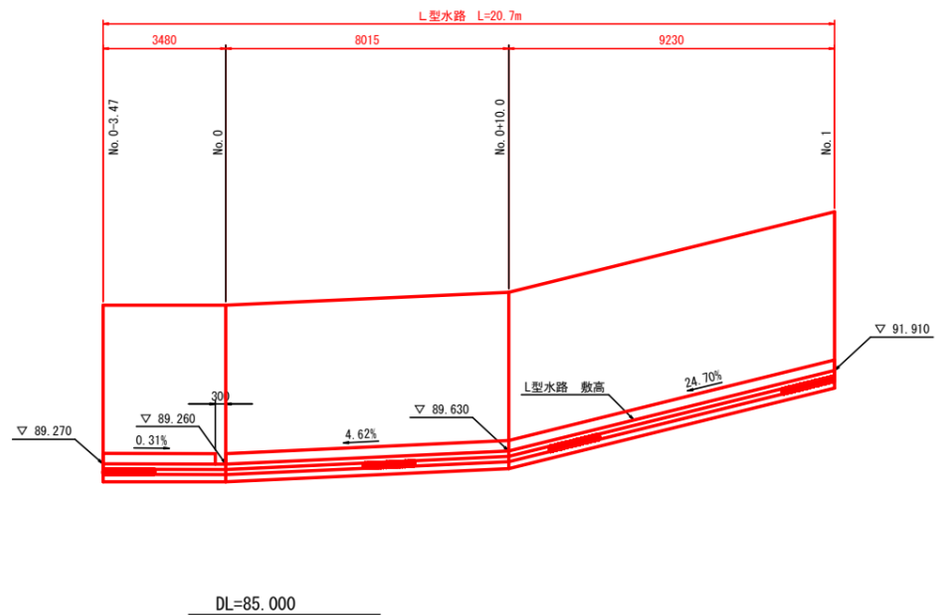
工事名	R7馬士 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町山字宮内(第2分割)		
図面名	擁壁工 構造図		
尺度	図示	図面番号	5/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

排水工 構造図 1

排水工 配置平面図
S=1:200

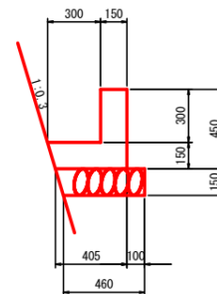


L型水路 展開図
S=1:100

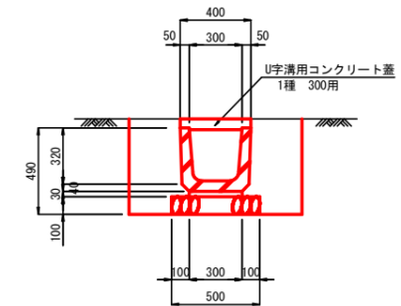


DL=85.000

L型水路
S=1:20



PU側溝
S=1:20



PU側溝			10.0m当り
名称	規格	単位	数量
プレキャストU型水路	B300-H300	個	16.5
敷モルタル	1:3	m ³	0.090
基礎材	RC40-0, t=100mm	m ²	5.00
コンクリート蓋	U字溝300用	枚	16.5
床層B	土砂	m ³	5.0
埋戻しD	土砂	m ³	3.0
床層修正	土砂	m ²	5.0

L型水路			10.0m当り
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ _{ck} =18N/mm ²	m ³	1.09
型枠	一般型枠	m ²	9.00
基礎材	RC40-0, t=150mm	m ²	4.8
目地材	亜青繊維質、t=10mm	式	1.0

当初設計図面

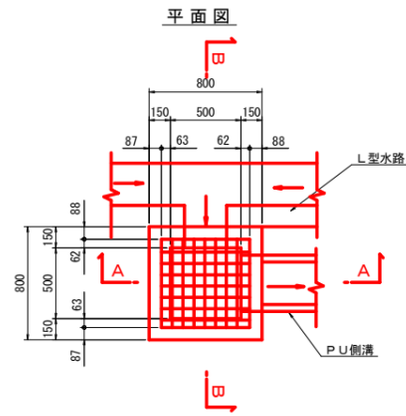
(C工区)

工事名	R7馬士 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町口山字宮内(第2分割)		
図面名	排水工 構造図 1		
尺度	図示	図面番号	6/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

排水工 構造図 2

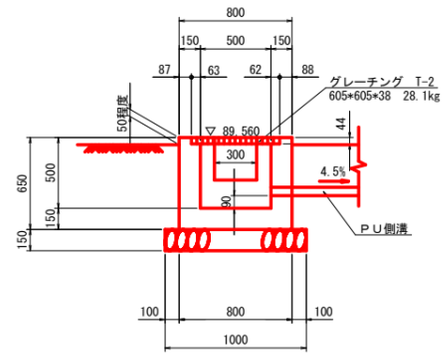
1号集水桝

S=1:25

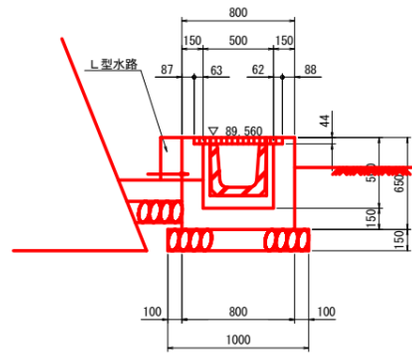


1号集水桝		1.0基当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	0.25
型枠	一般型枠	m ²	2.87
基礎材	RC40-0, t=150mm	m ²	1.0
グレーチング	T-2, 605*605*38	枚	1.0

A-A断面

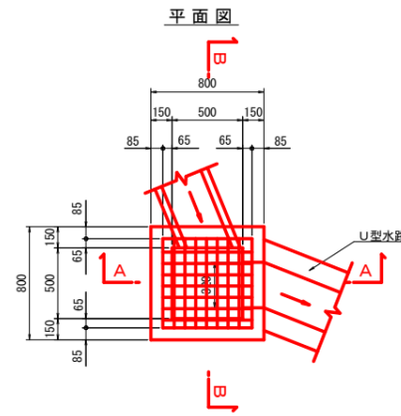


B-B断面



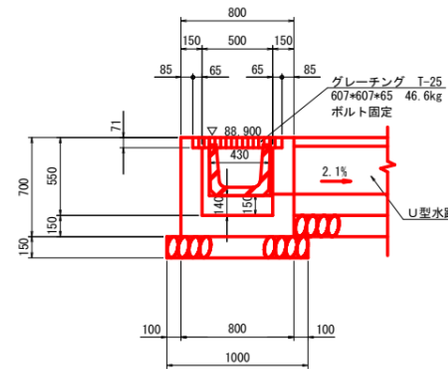
2号集水桝

S=1:25

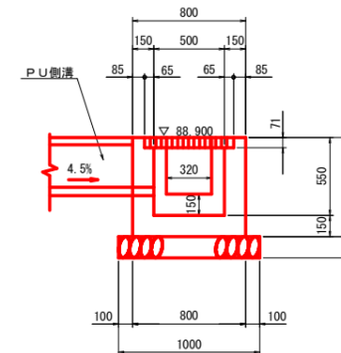


2号集水桝		1.0基当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	0.25
型枠	一般型枠	m ²	3.03
基礎材	RC40-0, t=150mm	m ²	1.0
グレーチング	T-25, 607*607*65 ボルト固定	枚	1.0

A-A断面



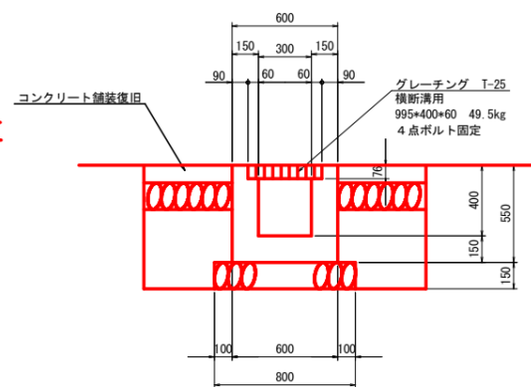
B-B断面



U型水路

S=1:20

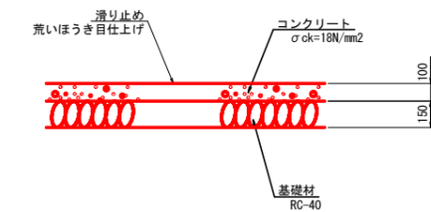
断面図



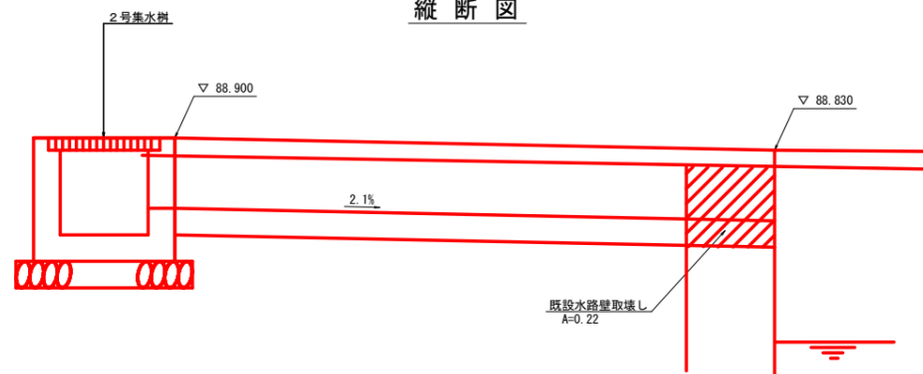
U型水路		10.0m当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	2.01
型枠	一般型枠	m ²	22.00
基礎材	RC40-0, t=150mm	m ²	8.0
目地材	選青繊維質, t=10mm	式	1.0
グレーチング	T-25, 横断溝用 995*400*60 ボルト固定	枚	10.0
床掘	土砂	m ³	10.0
埋戻し	D	m ³	4.0
基礎整正	土砂	m ²	8.0

コンクリート舗装復旧

S=1:50



縦断面図



当初設計図面

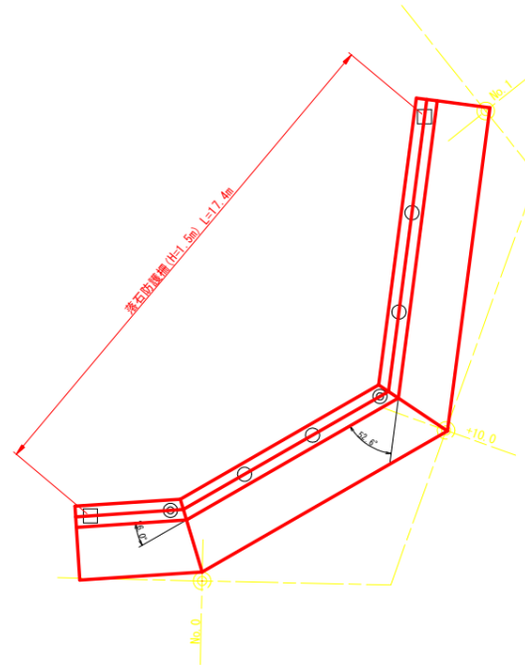
[C工区]

工事名	R7馬士 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町山字宮内(第2分割)		
図面名	排水工 構造図 2		
尺度	図示	図面番号	7/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

落石防護柵割付図

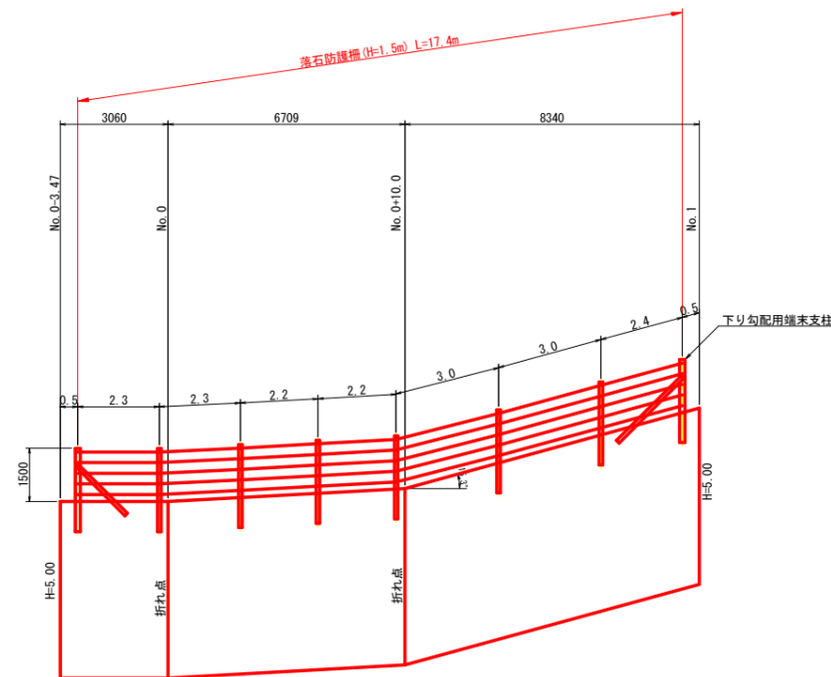
S=1/100

ストーンガード割付図(参考)



記号	支柱名称	規格	数量
□	端末支柱	H-150×150×7×10	2本
○	中間支柱	H-200×100×5.5×8	4本
◎	中間支柱(変化点)	H-200×100×5.5×8	2本

ストーンガード展開図



当初設計図面

[C工区]

工事名	R7馬土 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町口山字宮内(第2分割)		
図面名	落石防護柵 割付図		
尺度	図示	図面番号	8/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

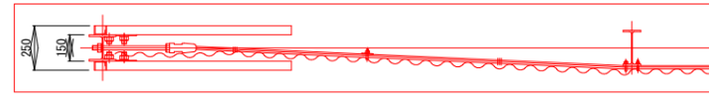
落石防護柵工構造図 (h=1.50m)

S=1/20

〈参考図〉

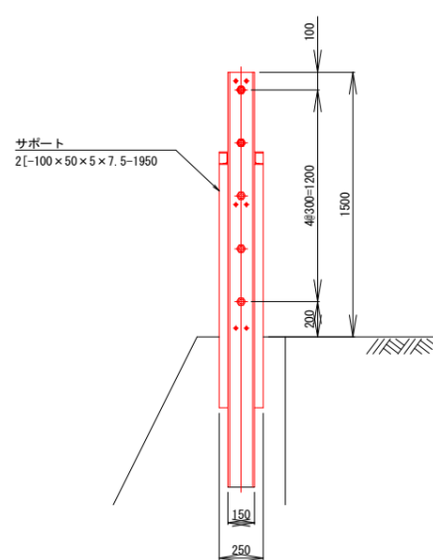
平面図 S=1/20

(道路側)

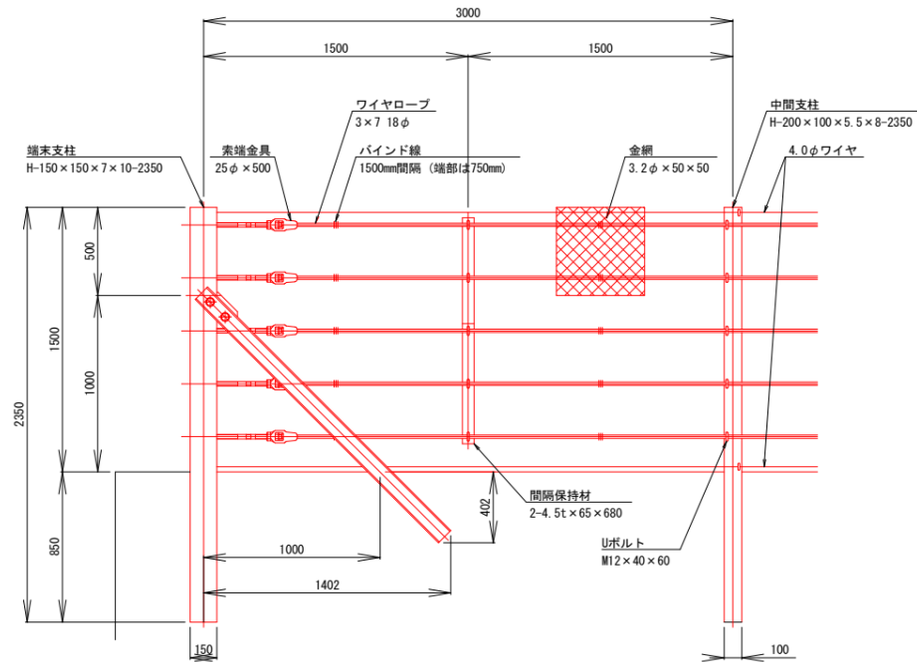


(山側)

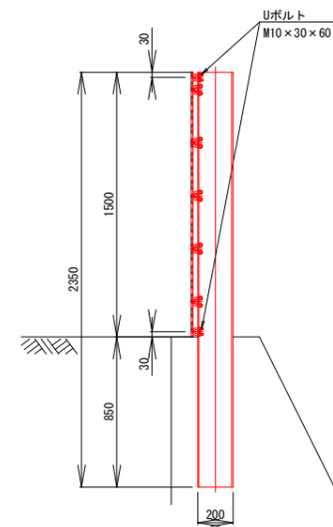
端末支柱側面図 S=1/20



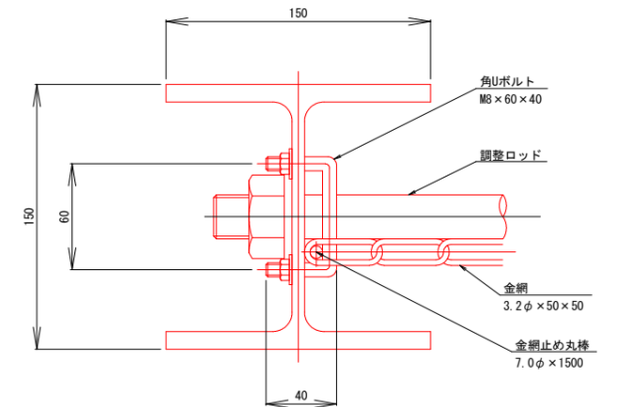
正面図 S=1/20



中間支柱側面図 S=1/20



端末支柱金網取付部詳細図 S=1/2



参考図

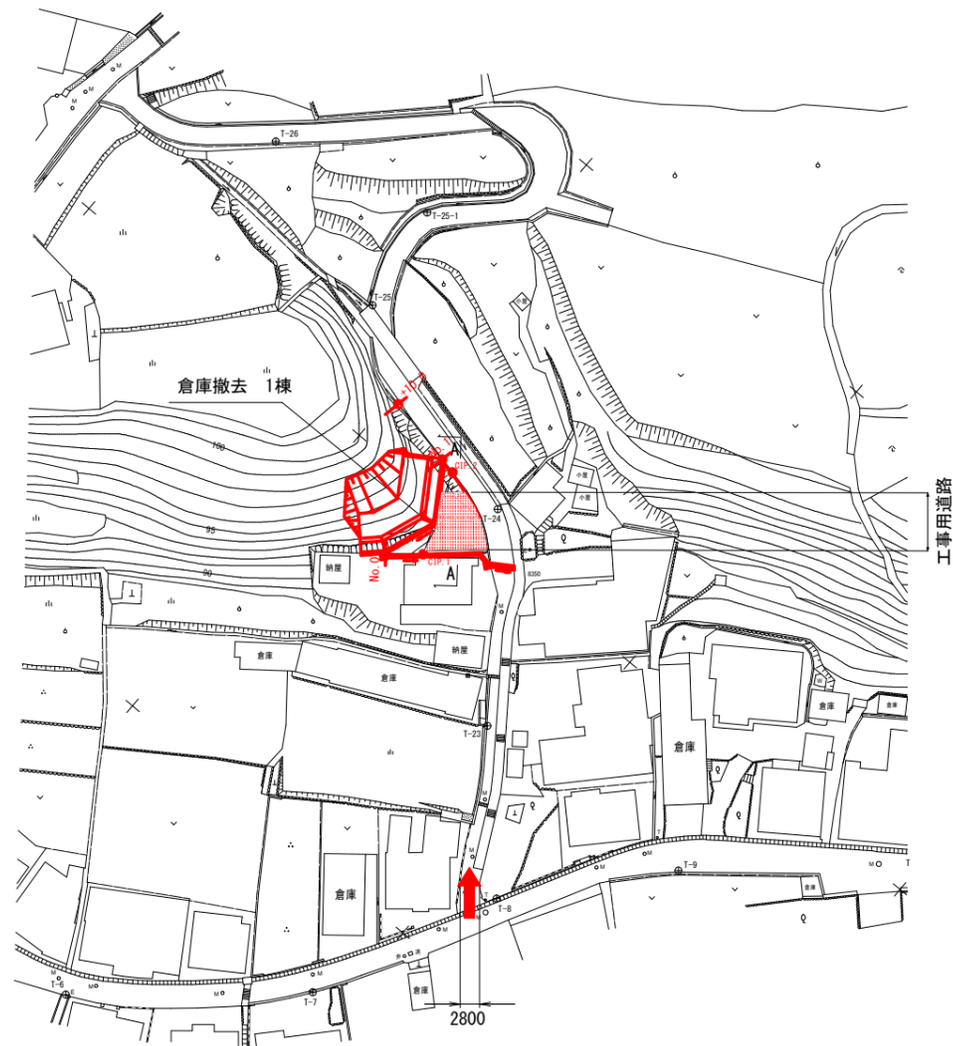
[C工区]

工事名	R7馬士 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町口山字宮内(第2分割)		
図面名	防護柵工 構造図		
尺度	図示	図面番号	9/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬>		

仮設計画図（参考）



平面図
S=1:500



凡例:

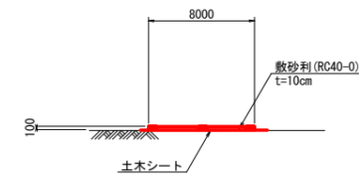
↑ 工事用道路入口

■ 工事用道路

注記:

1. 民家に隣接する箇所の施工に際しては、隣接する民家に影響を与えないよう十分注意して施工すること。

断面図



参考図		〔C工区〕	
工事名	R7馬土 宮内(1)急傾斜 美・穴吹宮内 急傾斜工事(2)		
路線名	宮内(1)急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	美馬市穴吹町口山字宮内(第2分割)		
図面名	仮設計画図		
尺度	図示	図面番号	10/10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合振興局 県土整備部<美馬>		