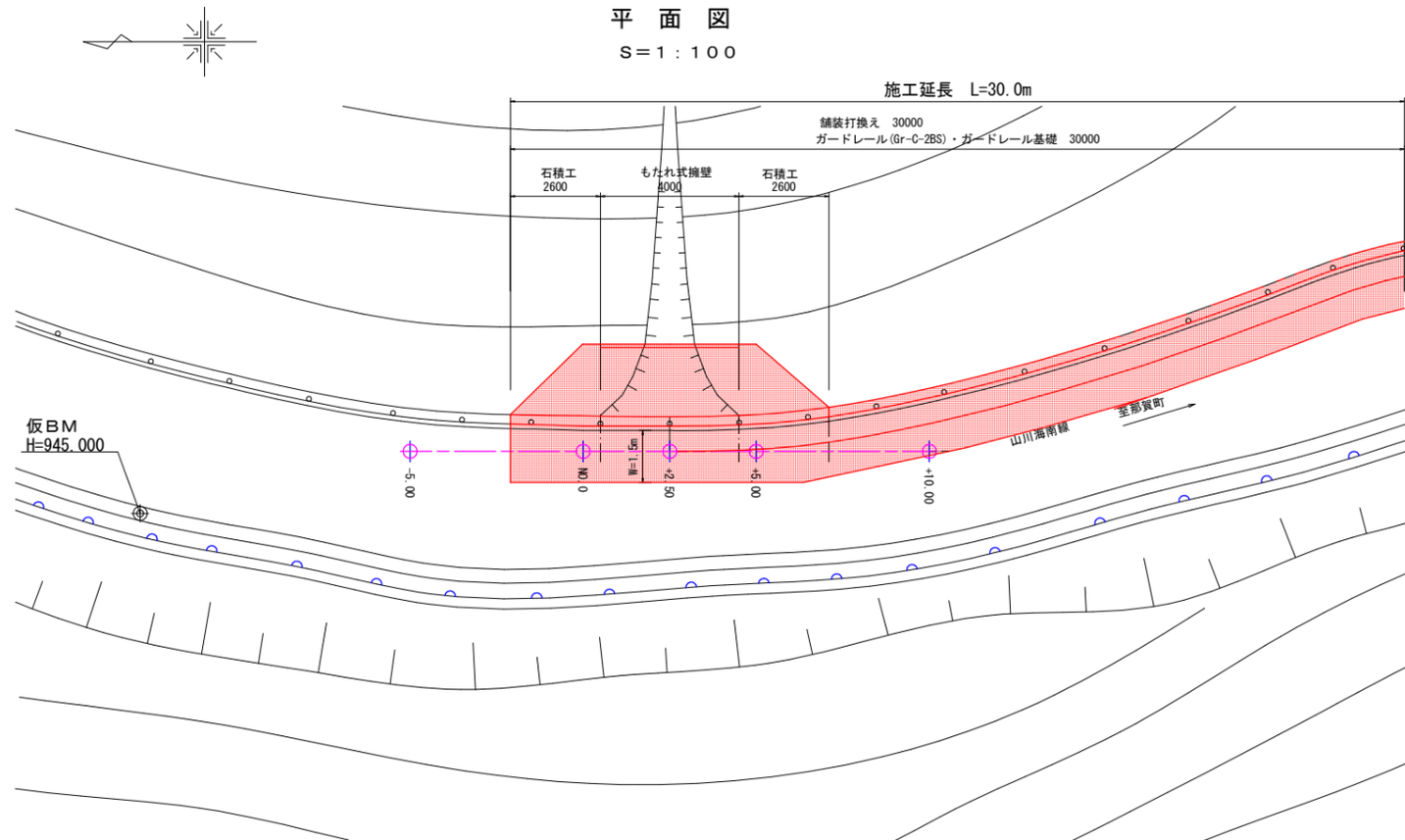
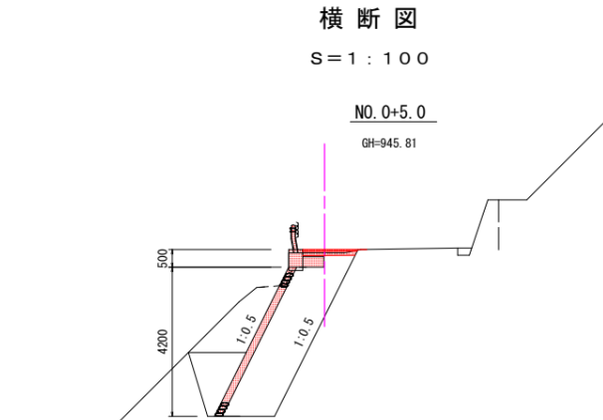


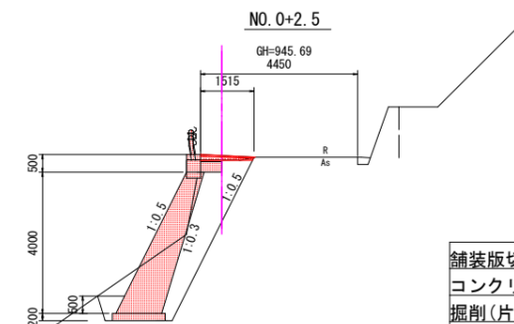
平面図・横断面図・展開図



平面図  
S=1:100

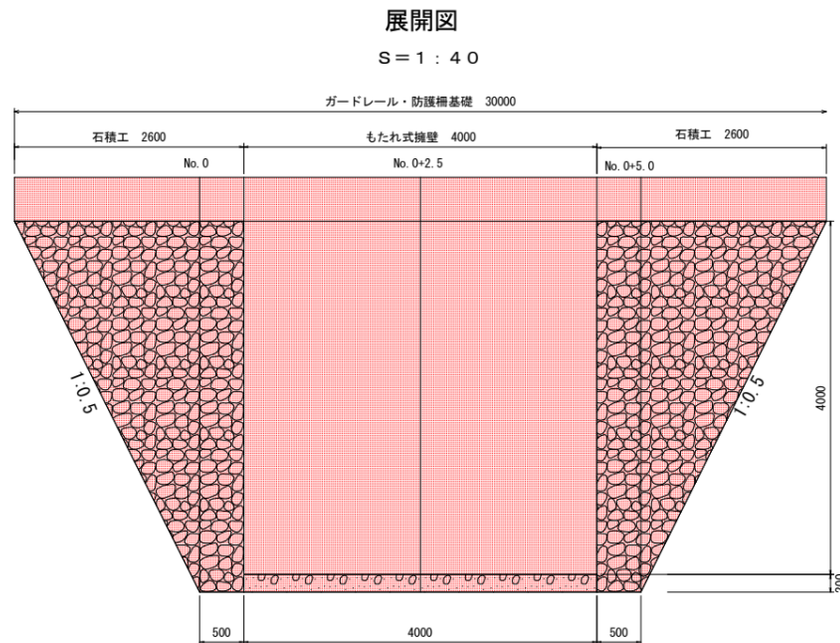


横断面図  
S=1:100  
NO. 0+5.0  
GH=945.81

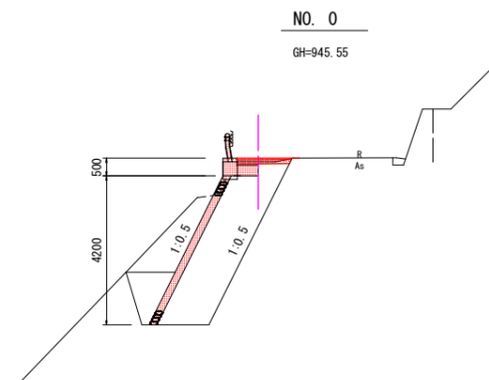


NO. 0+2.5  
GH=945.69

1.0m当り	
舗装版切断	1.5 m
コンクリート取壊し	0.2 m <sup>3</sup>
掘削(片切り)	5.2 m <sup>3</sup>
掘削(片切り)	0.5 m <sup>3</sup>
床掘り(土砂)	1.5 m <sup>3</sup>
埋戻し(土砂)	4.0 m <sup>3</sup>
舗装復旧(t=5cm)	1.5 m <sup>2</sup>



展開図  
S=1:40



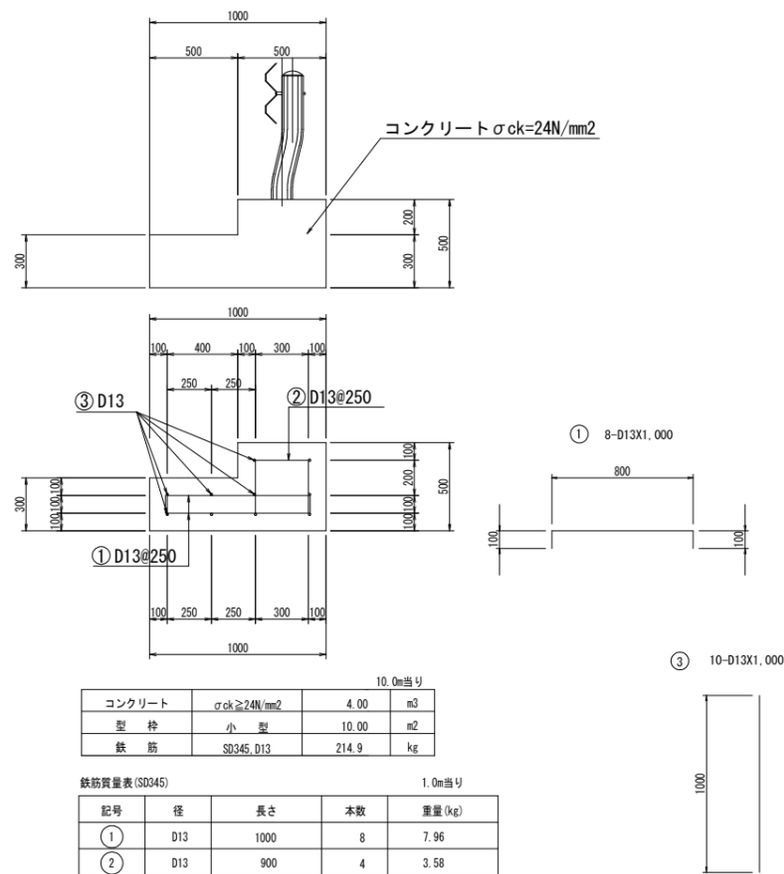
NO. 0  
GH=945.55

実施設計図面			
工事名	R2徳土 山川海南線 神・上分 江田 道路修繕工事		
路線名等	山川海南線		
工事箇所	徳島県名西郡神山町上分字江田		
図面名	平面図・横断面図・展開図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島)		

# 構造図

## 防護柵基礎

SC 1:20

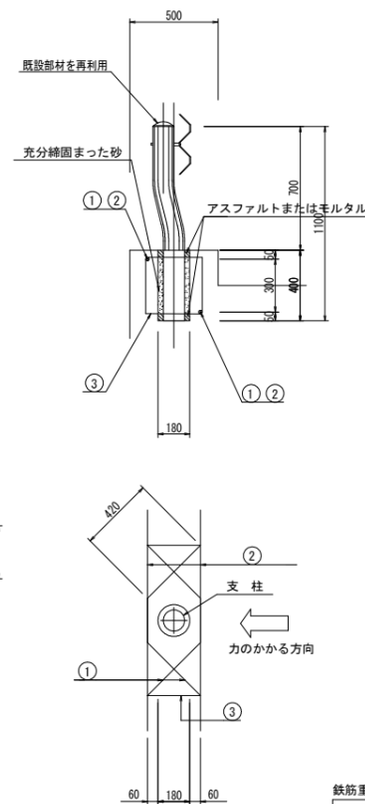


10.0m当り			
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 24N/mm^2$	4.00	m <sup>3</sup>
型枠	小型	10.00	m <sup>2</sup>
鉄筋	SD345, D13	214.9	kg

鉄筋質量表 (SD345) 1.0m当り				
記号	径	長さ	本数	重量 (kg)
①	D13	1000	8	7.96
②	D13	900	4	3.58
③	D13	1000	10	9.95
合計 D13 (SD345)				21.49

## ガードレール (Gr-C-2BS)

S=1/20

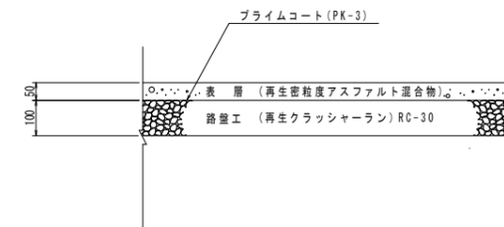


- ① D13X1,490
- ② D13X1,250
- ③ D13X1,420

鉄筋質量表 支柱1本当り							
種別	径	長さ	本数	単位重量	一本当り重量	重量	摘要
1	D13	1 490	2	0.995	1.483	2.965	>
2	D13	1 250	2	0.995	1.244	2.488	
3	D13	1 420	2	0.995	1.413	2.826	□
合計 D13						8.28 kg	

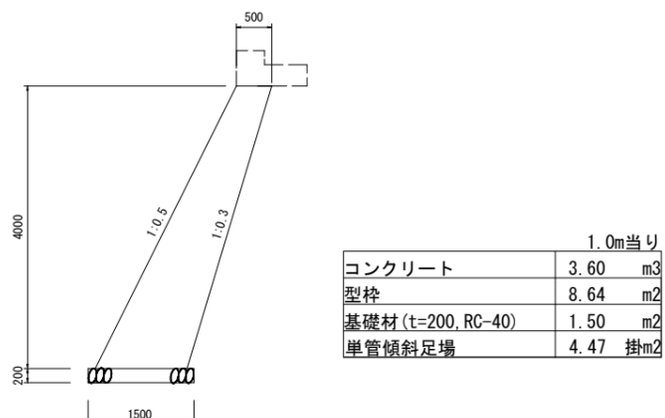
## アスファルト舗装工

S=1:10



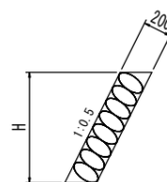
## もたれ式擁壁

SC 1:50



## 石積工

SC 1:50



名称	規格
練石積み	t=200

### 実施設計図面

工事名	R2徳土 山川海南線 神・上分 江田 道路修繕工事		
路線名等	山川海南線		
工事箇所	徳島県名西郡神山町上分字江田		
図面名	構造図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島)		