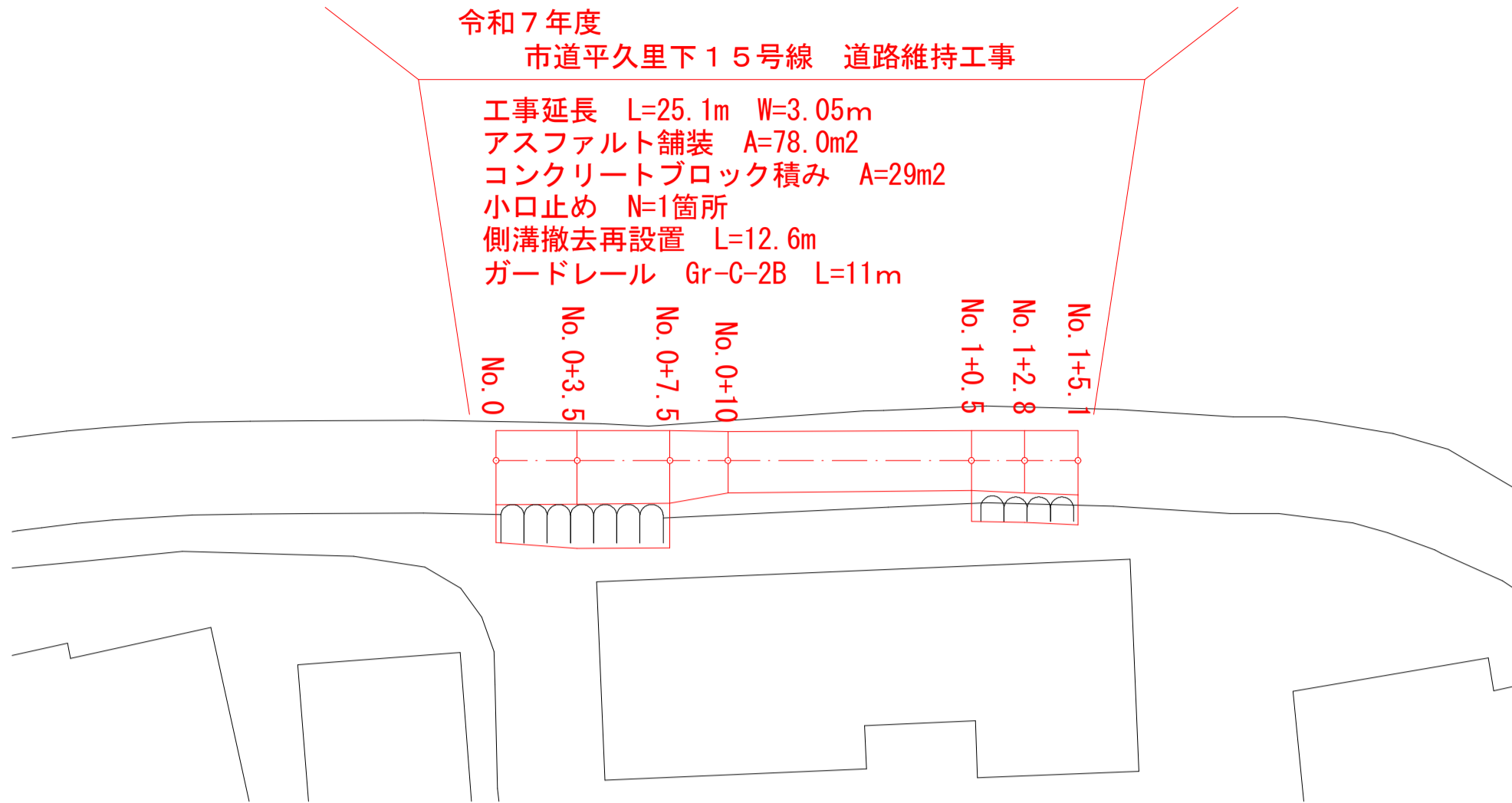


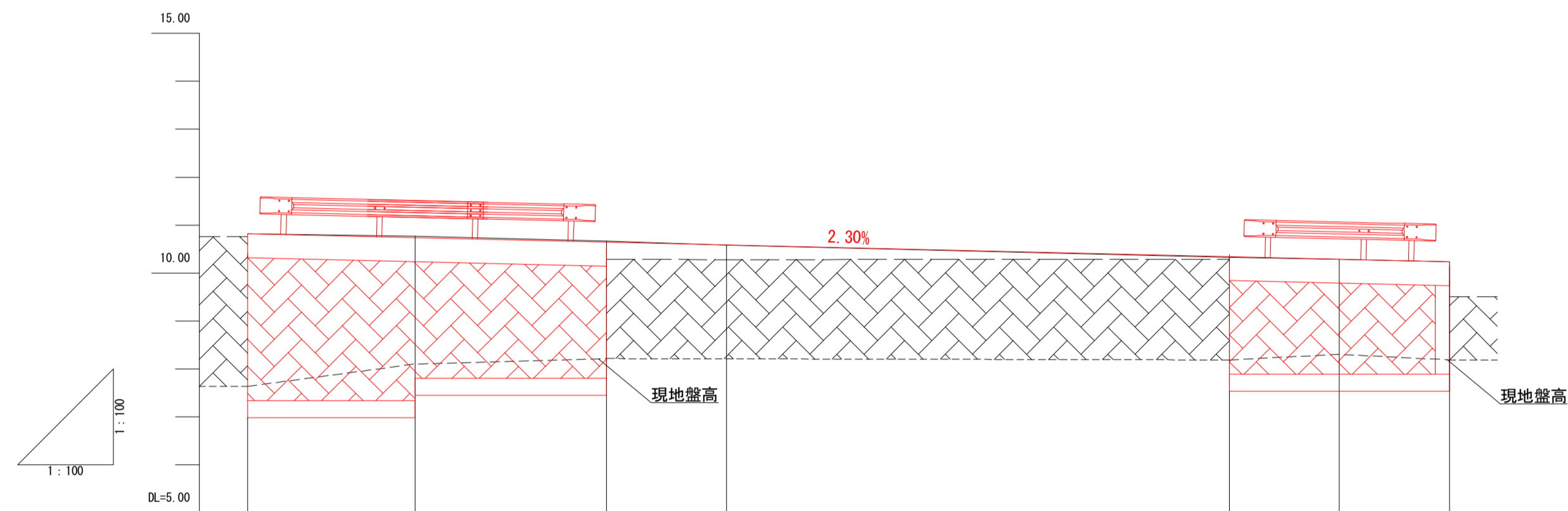
平面図

S=1:250



縦断面図

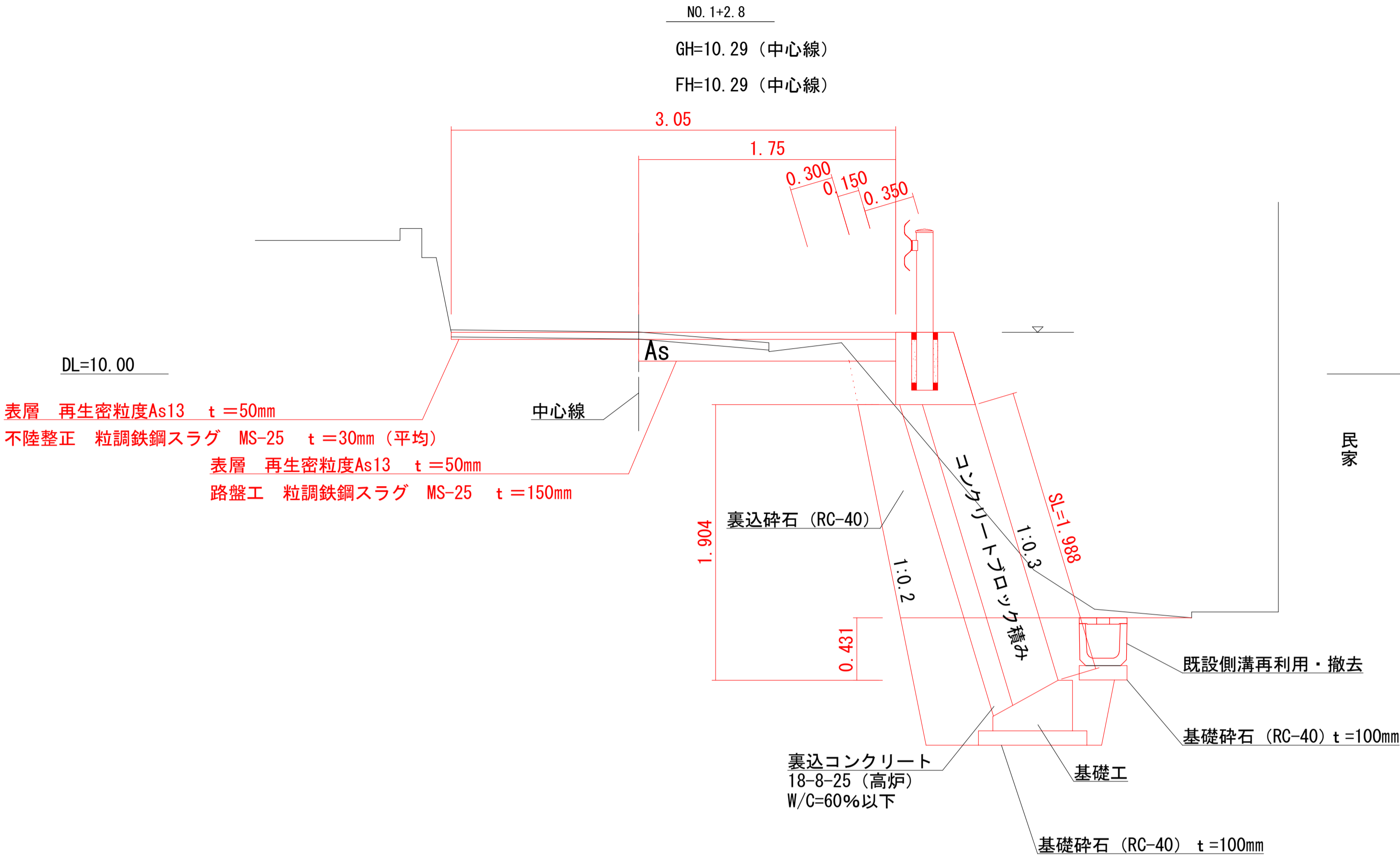
V=1:100  
H=1:100



勾配	L=25.10m    h=0.58m i=2.30%						
(中心線)計画高	10.82	10.74	10.64	10.59	10.35	10.29	10.24
地盤高	10.82	10.77	10.67	10.58	10.33	10.29	10.24
切土高							
盛土高							
追加距離	0.00	3.50	7.50	10.00	20.50	22.80	25.10
単距離	0.00	3.50	4.00	2.50	10.50	2.30	2.30
測点番号	No. 0	No. 0+3.5	No. 0+7.5	No. 0+10	No. 1+0.5	No. 1+2.8	No. 1+5.1

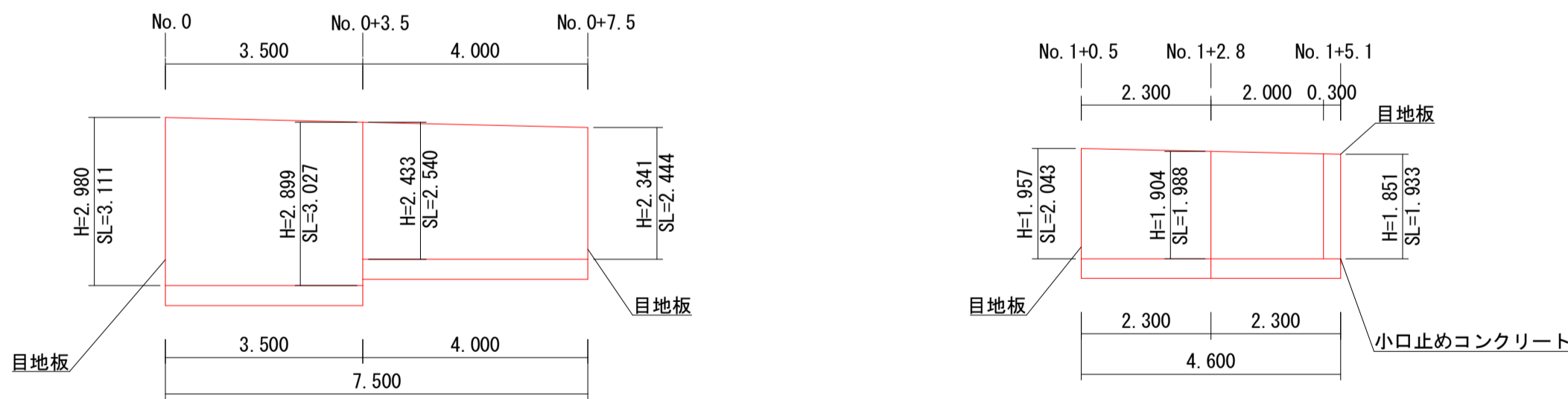
標準横断面図

S=1:25



展開図

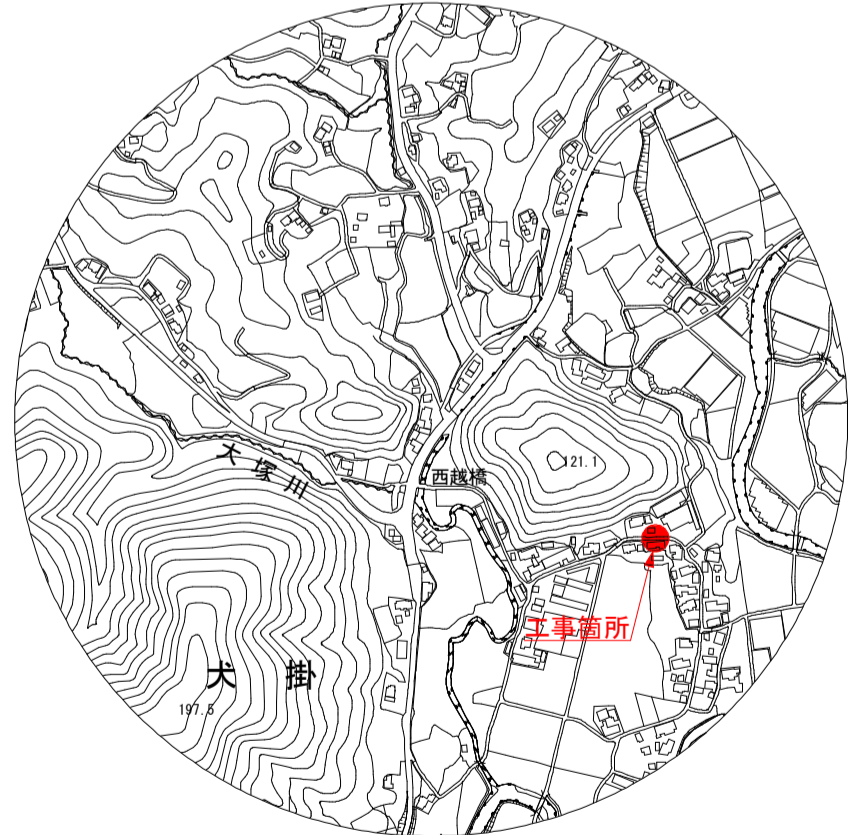
S=1:100



コンクリートブロック積み  $(3.111+3.027) \div 2 \times 3.5 + (2.540+2.444) \div 2 \times 4.0 + (2.043+1.933) \div 2 \times 4.3 = 29.2579 \div 29m^2$   
小口止め N=1箇所

位置図

S=1:10,000

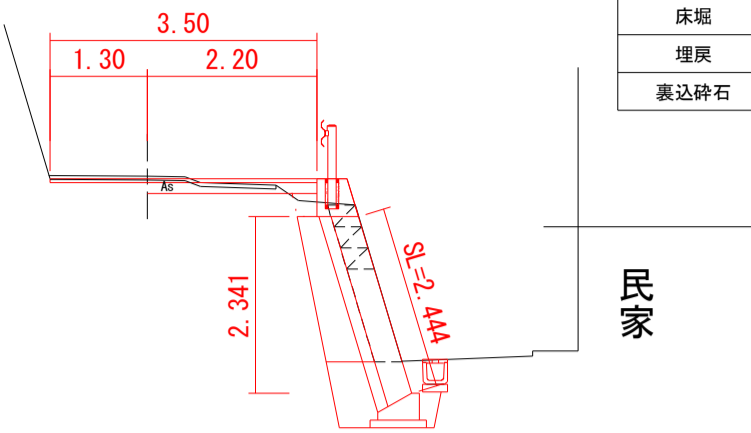


市道平久里下15号線 道路維持工事			
令和7年度			
路線名	市道平久里下15号線		
工事箇所	南房総市 平久里下 地先		
図面種別	平面図・縦断面図・標準横断面図・展開図		
図面番号	全3葉の内第1号		
縮尺	図示	内容表示	
南房総市役所			
課長		設計者氏名	

DL=10.00

No. 0+7.5

GH=10.67  
FH=10.64

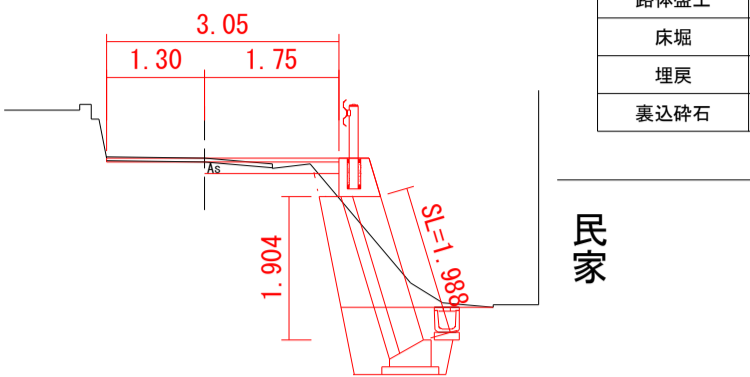


測点	No. 0+7.5
区分	数量
掘削	2.09 m2
路体盛土	0.09 m2
床堀	1.13 m2
埋戻	0.64 m2
裏込碎石	0.74 m2

DL=10.00

No. 1+2.8

GH=10.29  
FH=10.29

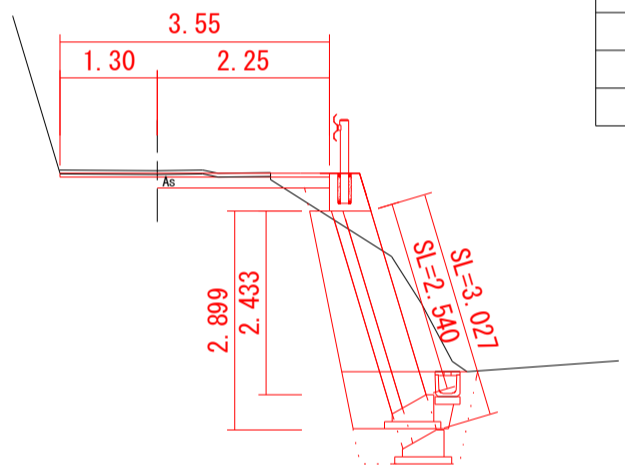


測点	No. 1+2.8
区分	数量
掘削	1.33 m2
路体盛土	0.09 m2
床堀	1.10 m2
埋戻	0.60 m2
裏込碎石	0.53 m2

DL=10.00

No. 0+3.5

GH=10.77  
FH=10.74



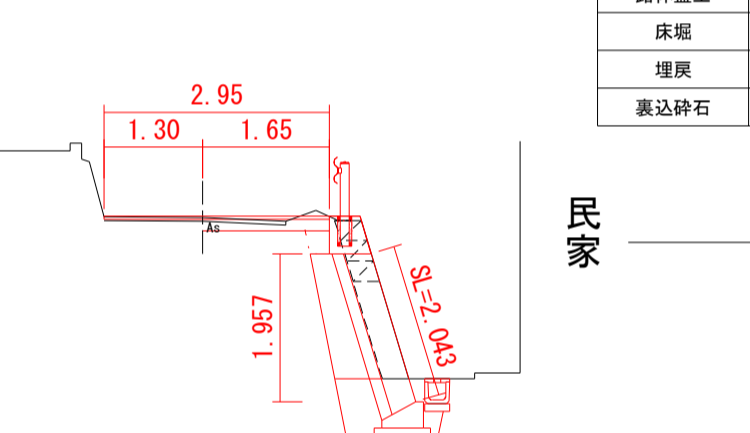
測点	No. 0+3.5
区分	数量
掘削	2.55 m2
路体盛土	0.12 m2
床堀	1.76 m2
埋戻	1.08 m2
裏込碎石	0.84 m2

測点	No. 0+7.5まで
区分	数量
掘削	2.55 m2
路体盛土	0.12 m2
床堀	0.94 m2
埋戻	0.51 m2
裏込碎石	0.84 m2

DL=10.00

No. 1+0.5

GH=10.33  
FH=10.35

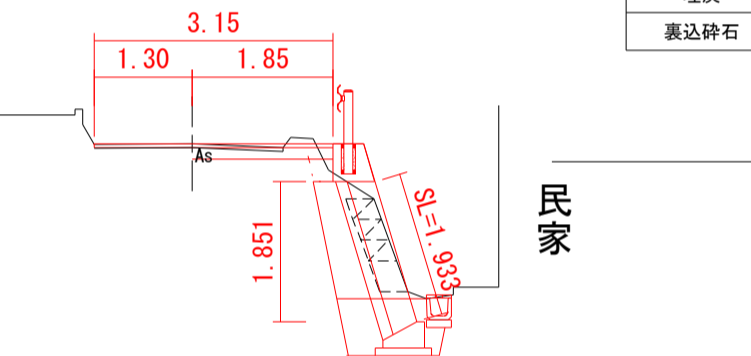


測点	No. 1+0.5
区分	数量
掘削	2.02 m2
路体盛土	0.09 m2
床堀	0.90 m2
埋戻	0.47 m2
裏込碎石	0.62 m2

DL=10.00

No. 1+5.1

GH=10.24  
FH=10.24

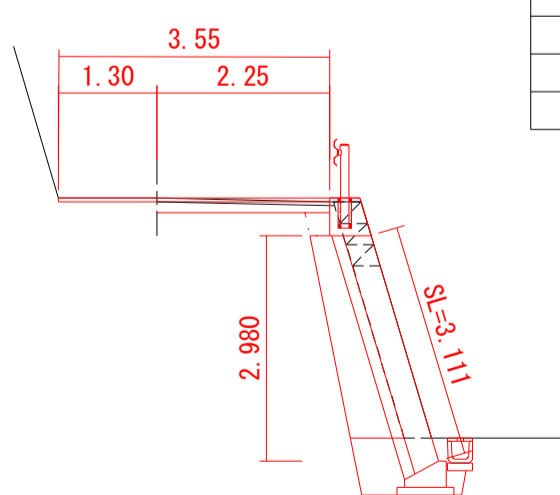


測点	No. 1+5.1
区分	数量
掘削	1.63 m2
路体盛土	0.09 m2
床堀	0.92 m2
埋戻	0.48 m2
裏込碎石	0.57 m2

DL=10.00

No. 0

GH=10.82  
FH=10.82

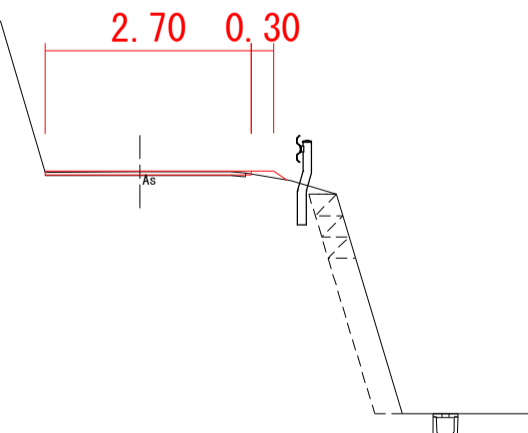


測点	No. 0
区分	数量
掘削	3.11 m2
路体盛土	0.09 m2
床堀	0.99 m2
埋戻	0.55 m2
裏込碎石	1.13 m2

DL=10.00

No. 0+10

GH=10.58  
FH=10.59

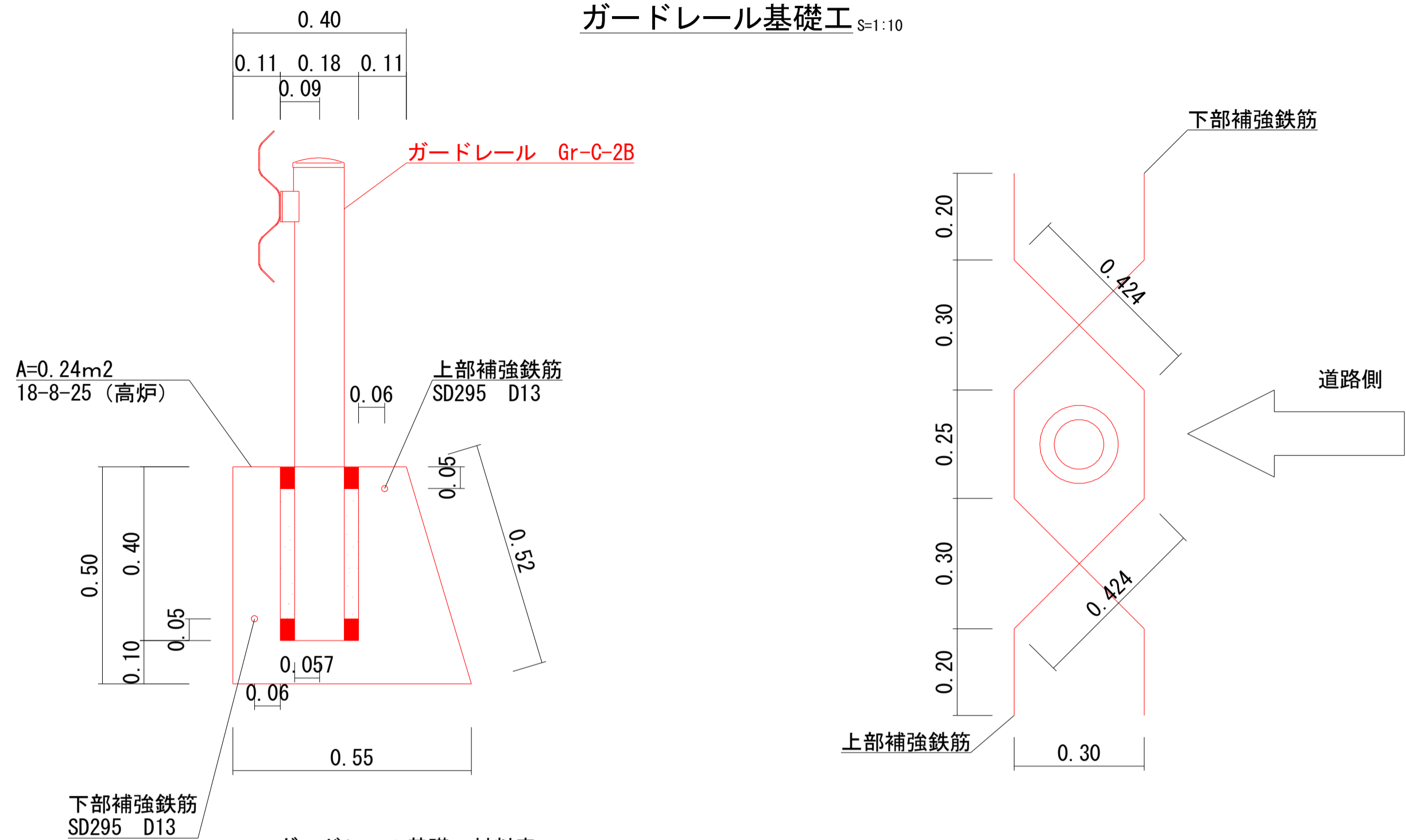


測点	No. 0+10
区分	数量
掘削	0.00 m2
路体盛土	0.03 m2
床堀	0.00 m2
埋戻	0.00 m2
裏込碎石	0.00 m2

市道平久里下15号線 道路維持工事			
令和 7 年度			
路線名	市道平久里下15号線		
工事箇所	南房総市 平久里下 地先		
図面種別	横断図		
図面番号	全 3 葉の内第 2 号		
縮尺	A1 1:100	内容表示	
南房総市役所			
課長		設計者氏名	

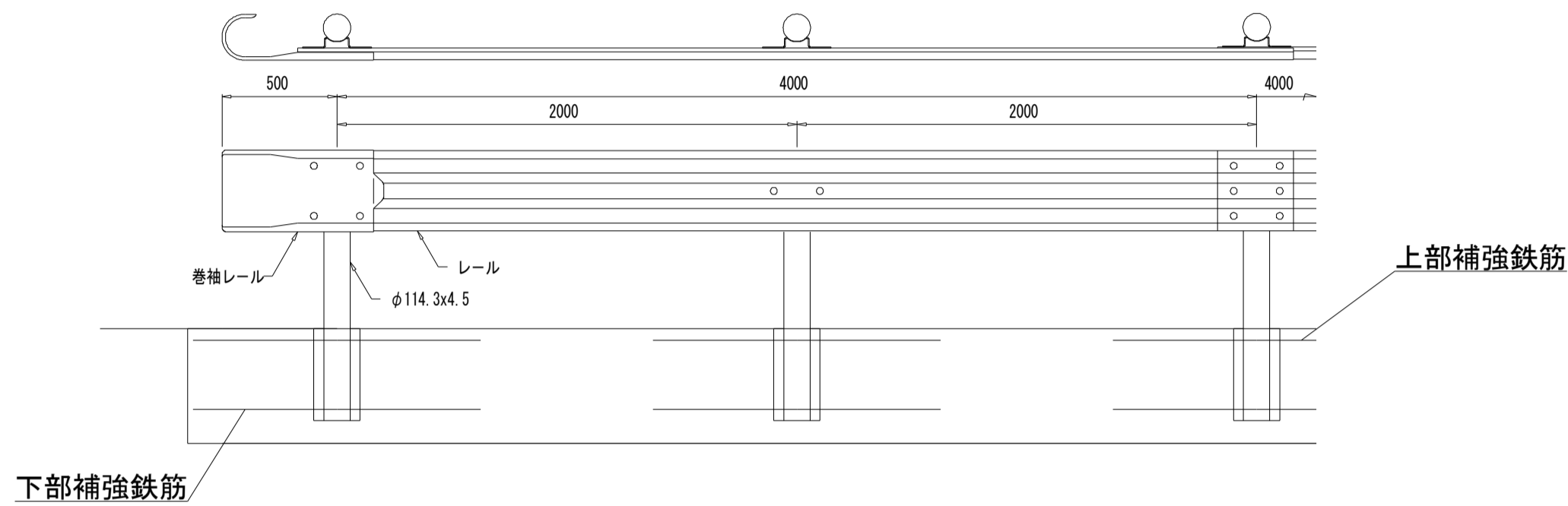
## 構造図

ガードレール基礎工 S=1:10

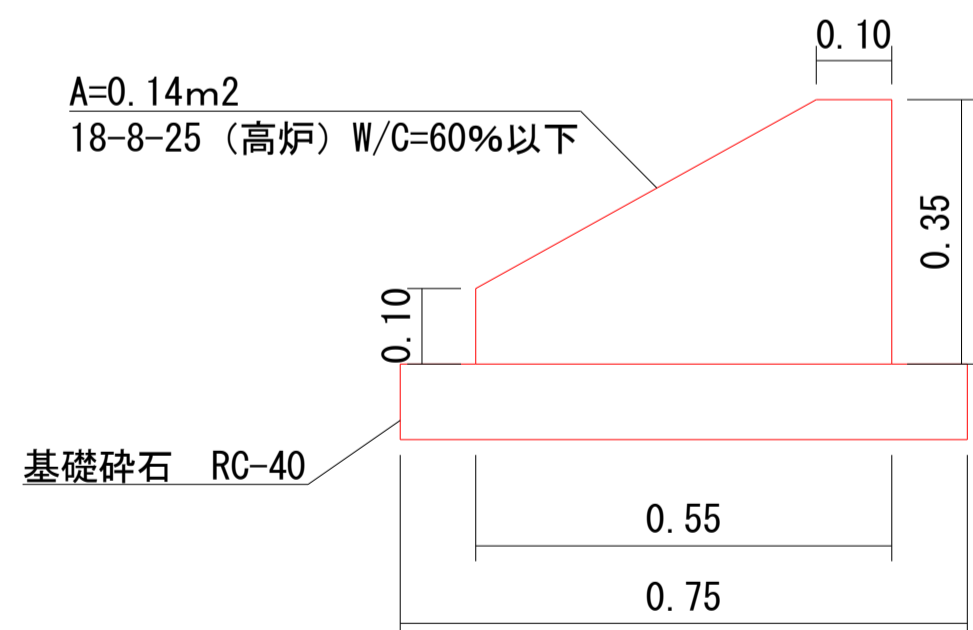


種別	規格	数量	摘要
コンクリート	18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下	2.83m3	$(0.24 \times 2 \times 12.10 \text{ m}) - (\pi \times 0.09^2 \times 2) \times 0.40 \times 7 \text{ 箇所} = 2.832$
型枠		14.89m2	$(0.50 + 0.52) \times 12.10 + (0.24 \times 4) + (0.18 \times \pi \times 0.40 \times 7 \text{ 箇所}) = 14.885$
補強鉄筋	SD295 D13 1.498m/本	20.87kg	$1.498 \text{ m} \times 0.995 \text{ kg/m} \times 2 \text{ 本} \times 7 \text{ 箇所} = 20.867$
充填材	モルタル・砂	0.04m3	$(\pi \times 0.09^2 \times 2 \times 0.40) - (\pi \times 0.057^2 \times 2 \times 0.40) \times 7 = 0.043$

## ガードレール S=1:25



基礎工 S=1:10



基礎工 (10m 当たり)

コンクリート

$$0.14 \times 10 = 1.4 \text{ m}^3$$

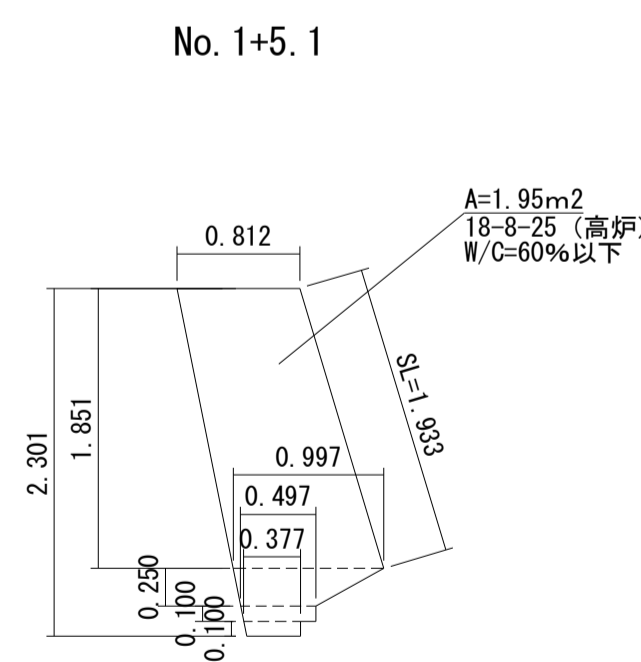
型枠

$$(0.35 + 0.10) \times 10 = 4.5 \text{ m}^2$$

基礎礎石

$$0.75 \times 0.10 \times 10 = 0.75 \text{ m}^3$$

小口止め工 S=1:50



コンクリート

$1.95 \times 0.3 = 0.585 \approx 0.59 \text{m}^2$

型枠

$(1.95 \times 2) + (1.933 \times 0.3) = 4.4799 \approx 4.48 \text{m}^2$

目地板

$1.933 \times 0.5 = 0.9665 \approx 0.97 \text{m}^2$

市道平久里下15号線 道路維持工事			
令和 7 年度			
路線名	市道平久里下15号線		
工事箇所	南房総市 平久里下 地先		
図面種別	構造図		
図面番号	全 3 葉の内第 3 号		
縮 尺	図式	内容表示	
南房総市役所			
課 長		設計者氏名	