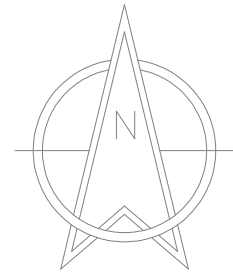


S=1:250 (A3)

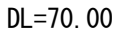


※ A1～A5は施工目安の計算座標（現地設置なし）
※ B1～B6は用地計算杭（現地設置なし、U字溝外側より余裕幅10cm）

年 度		令和 7 年度 道路維持 第 7 号					
工 事 名		町道西原檜山線道路局部改良工事					
箇 所		日高郡 日高川町 大字 西原 地内					
事務所名		日 高 川 町 役 場 建 設 課					
調 査		測 量		設 計		製 図	
計画平面図			縮 尺	S=1:250 (A3)		図 面 番 号	<div style="text-align: center;">1</div> <div style="text-align: right;">4</div>

(EP)

ブロック裏込材 0.68



※ 盛土材には良質土を用いること。

年 度 令和 7 年度 道路維持 第 7 号

工 事 名 町道西原檜山線道路局部改良工事

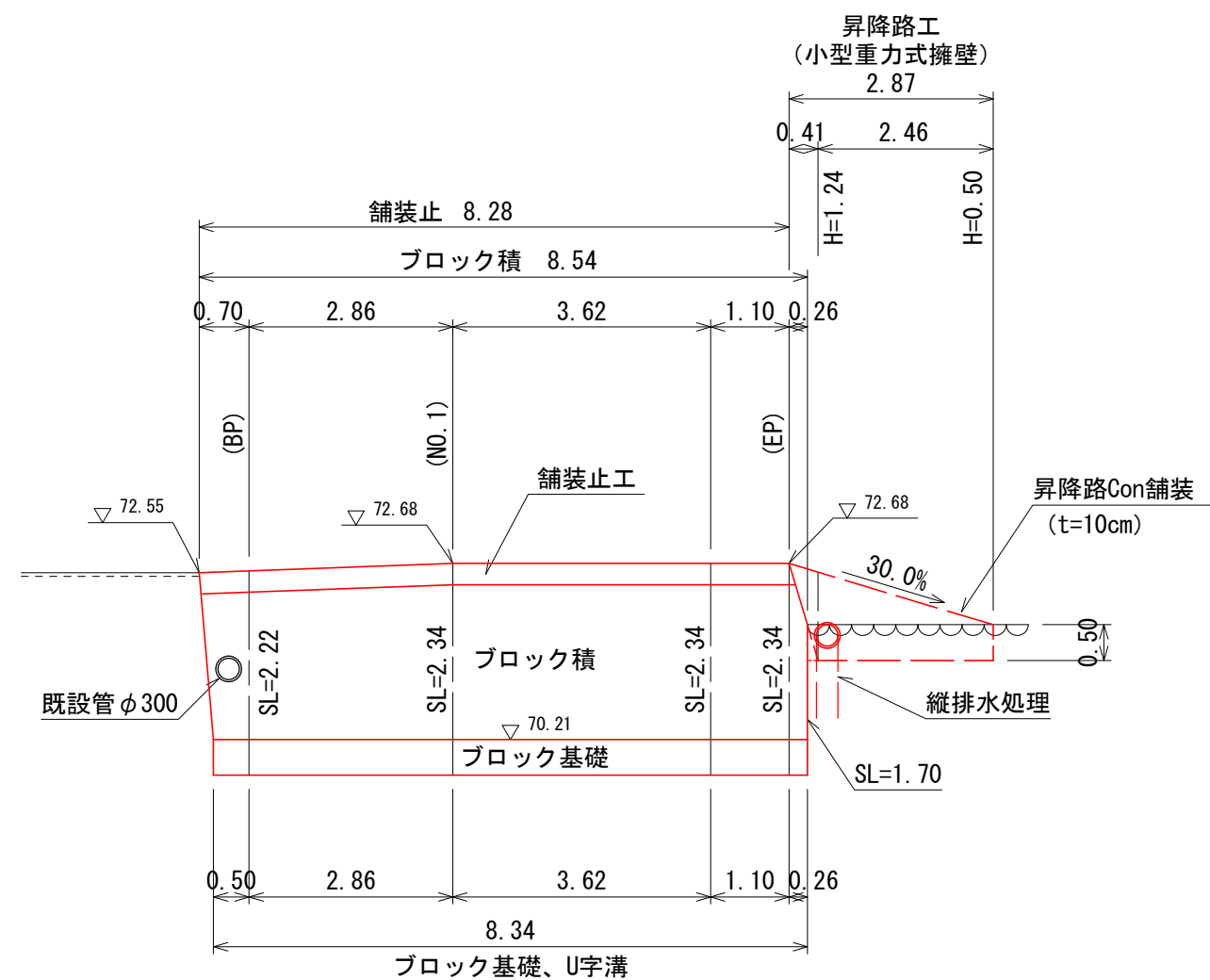
箇 所 日高郡 日高川町 大字 西原 地内

事務所名 目高川町役場 建設課

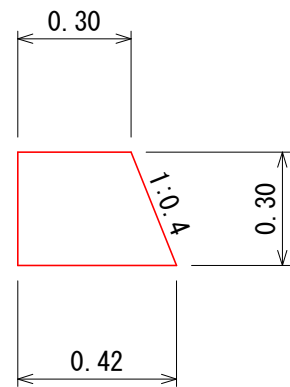
調 査	測 量	設 計	製 図
-----	-----	-----	-----

標準断面図	縮尺 S=1:100 (A3)	図面番号 2
-------	--------------------	-----------

ブロック積展開図 S=1:100 (A3)



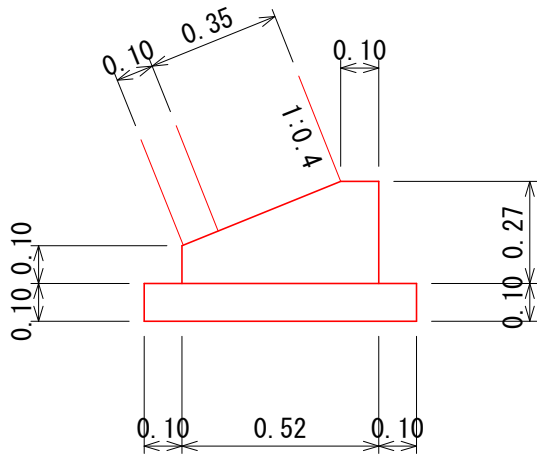
舗装止工 S=1:20 (A3)



1m当り		
コンクリート	18-8-40	0.11
型 枠		0.62

L=8.28

ブロック基礎 S=1:20 (A3)

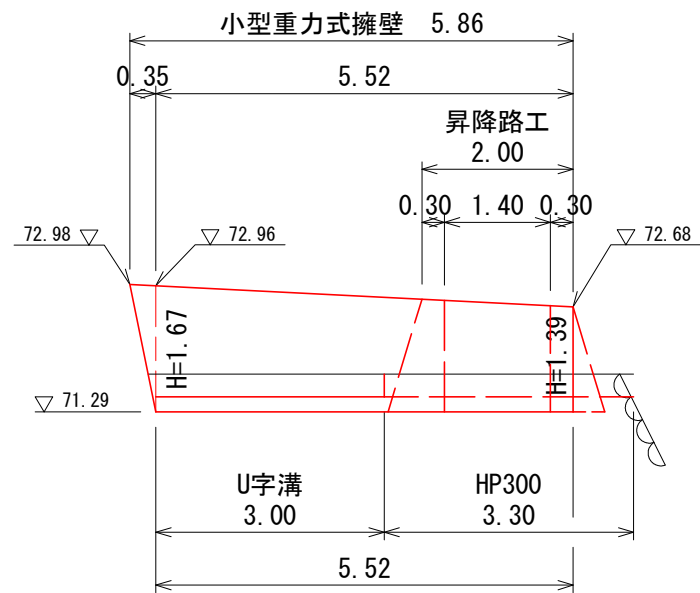


1m当り		
コンクリート	18-8-40	0.10
型 枠		0.37
均しコン	18-8-40	0.07
均し型枠		0.20

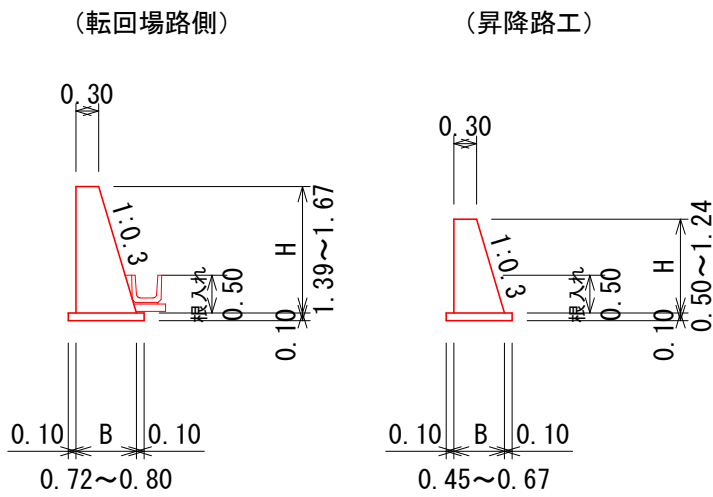
L=8.34

小型重力式擁壁展開図 S=1:100 (A3)

側面図 (背面投影図)



断面図

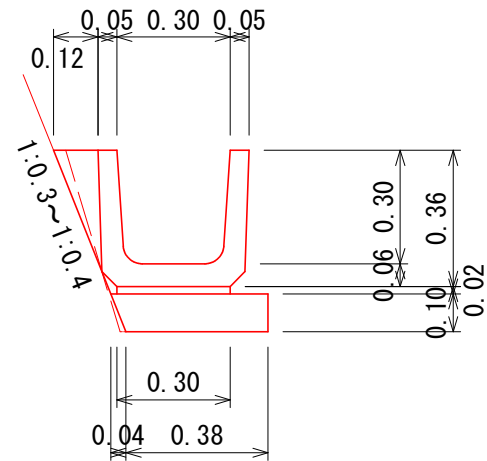


転回場路側 小型重力式擁壁			1m当り
擁壁高	H=1.39	H=1.67	
コンクリート	0.71	0.92	
均しコンt=10cm	0.92	1.00	

昇降路工 小型重力式擁壁			1m当り
擁壁高	H=0.50	H=1.24	
コンクリート	0.19	0.60	
均しコンt=10cm	0.65	0.87	

年 度	令和 7 年度 道路維持 第 7 号				
工 事 名	町道西原桧山線道路局部改良工事				
箇 所	日高郡 日高川町 大字 西原 地内				
事務所名	日 高 川 町 役 場 建 設 課				
調 査		測 量		設 計	製 図
展開図・詳細図		縮 尺	S = 図 示	図 面 番 号	3
					4

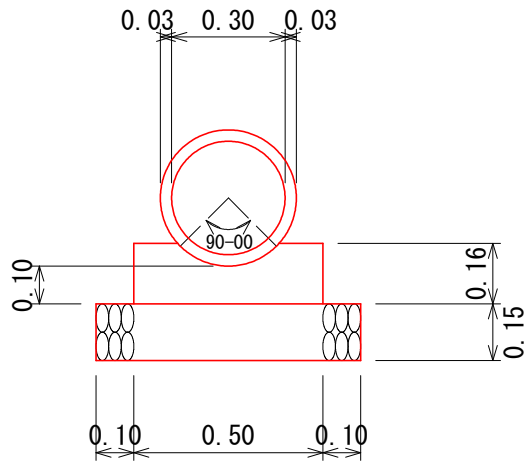
U字溝 (U300B) S=1:20 (A3)



1m当り		
U300B	L=600mm	1.67本
間詰コン	18-8-40	0.02
敷モルタル	1:3	0.006
均しコン	18-8-25	0.04
均し型枠		0.10

L=8.34+3.00

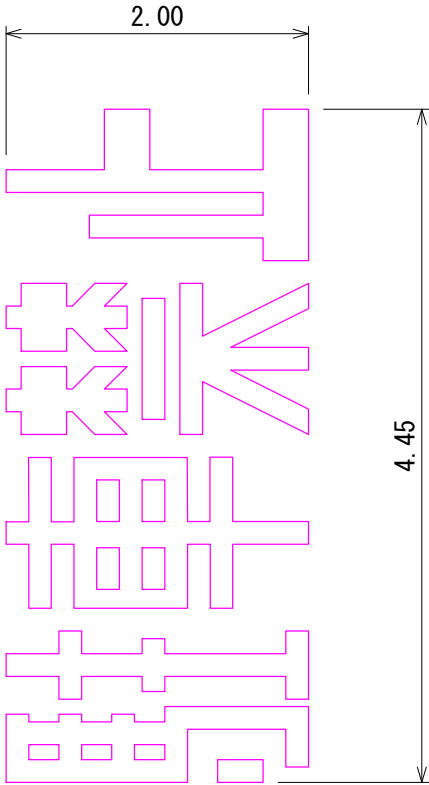
HP300 (90° 基礎) S=1:20 (A3)



1m当り		
HP300	L=2000mm	0.50本
基礎コン	18-8-40	0.07
基礎型枠		0.32
基礎碎石	t=150mm	0.70

L=3.30

路面標示 (参考図) S=1:50 (A3)



1箇所当り	
L15換算	27.30m

年 度		令和 7 年度 道路維持 第 7 号					
工 事 名		町道西原榎山線道路局部改良工事					
箇 所		日高郡 日高川町 大字 西原 地内					
事務所名		日 高 川 町 役 場 建 設 課					
調 査		測 量		設 計		製 図	
詳細図			縮 尺	S = 図 示		図 面 番 号	4 / 4