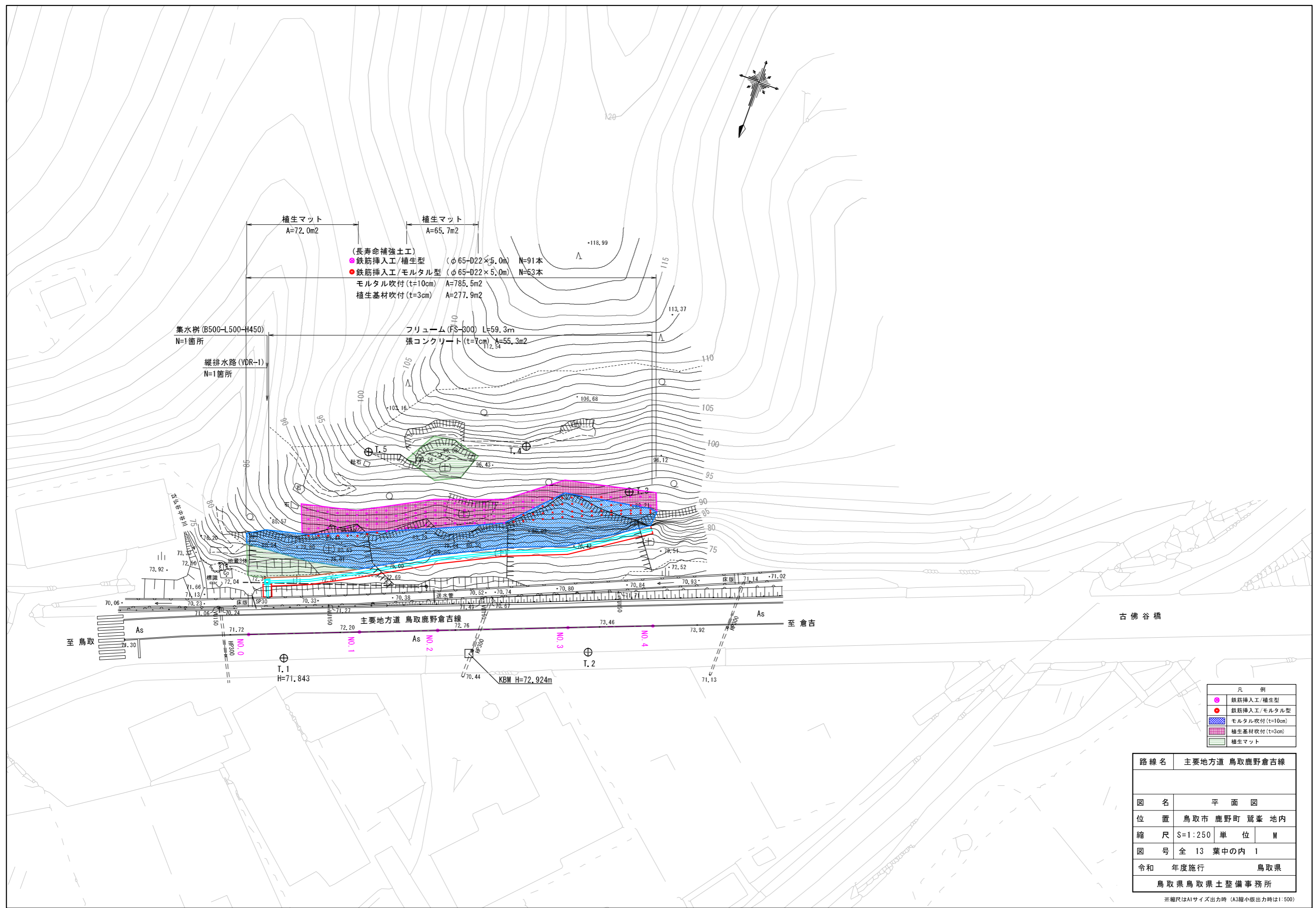


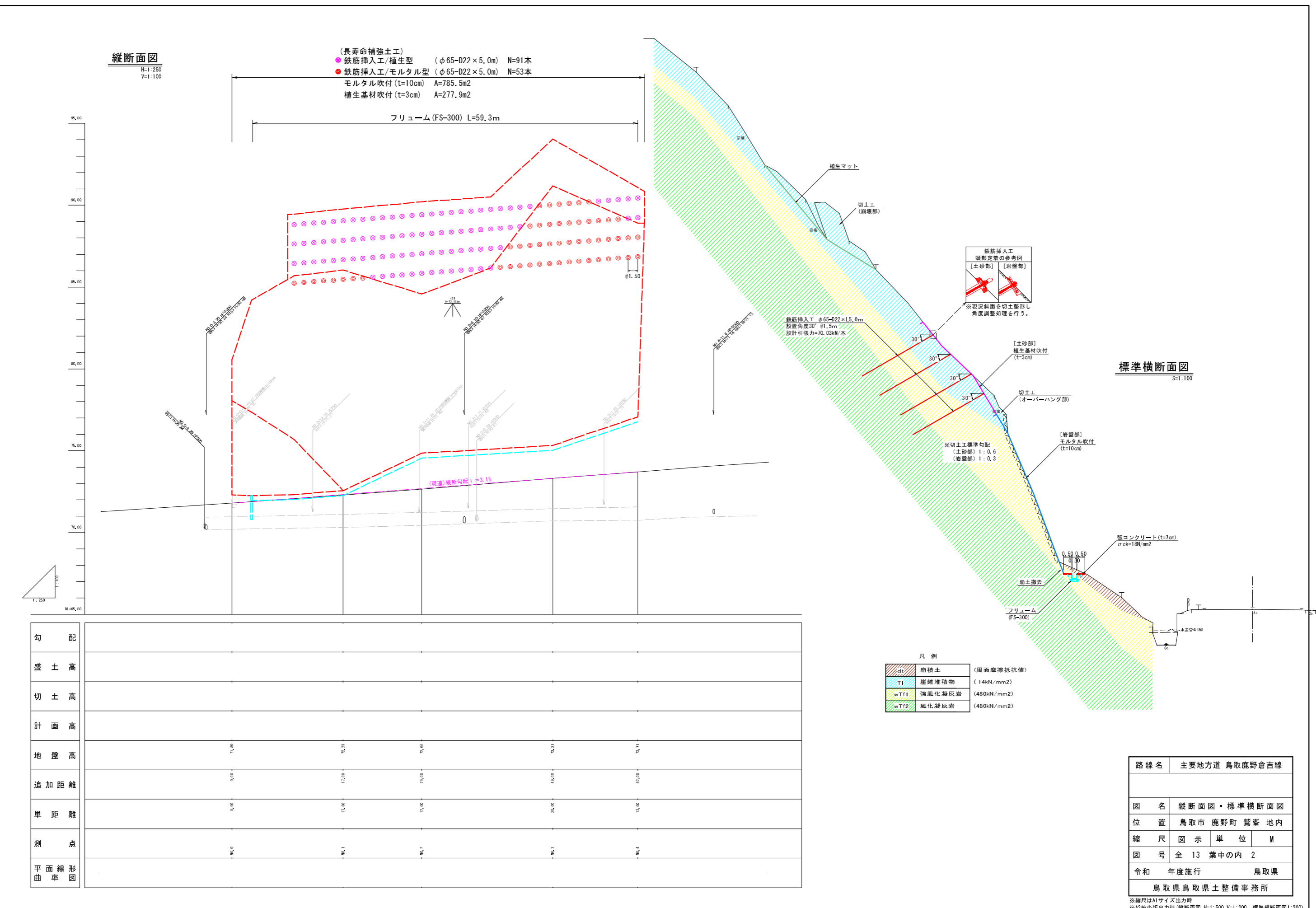
# 位置図

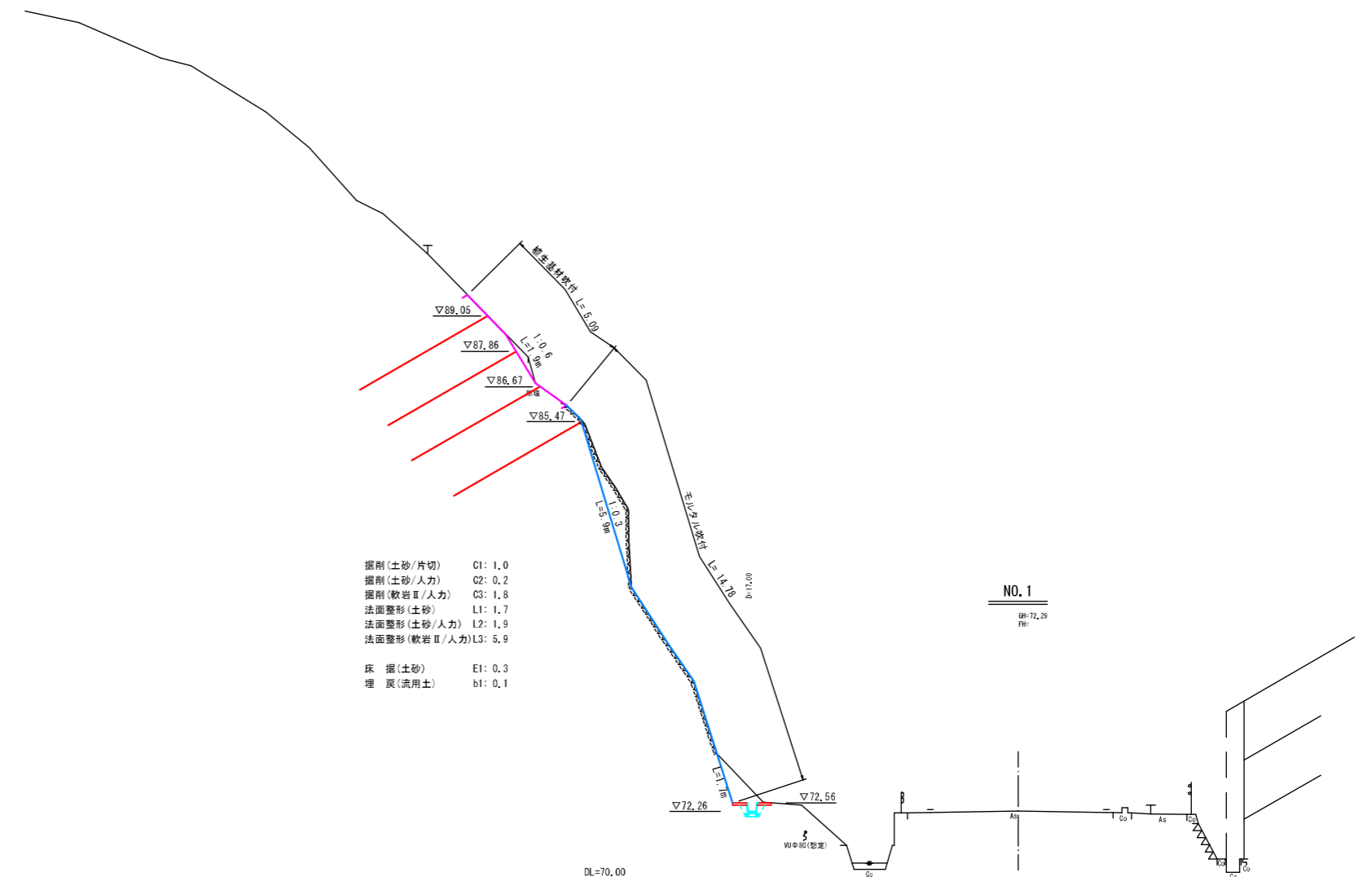
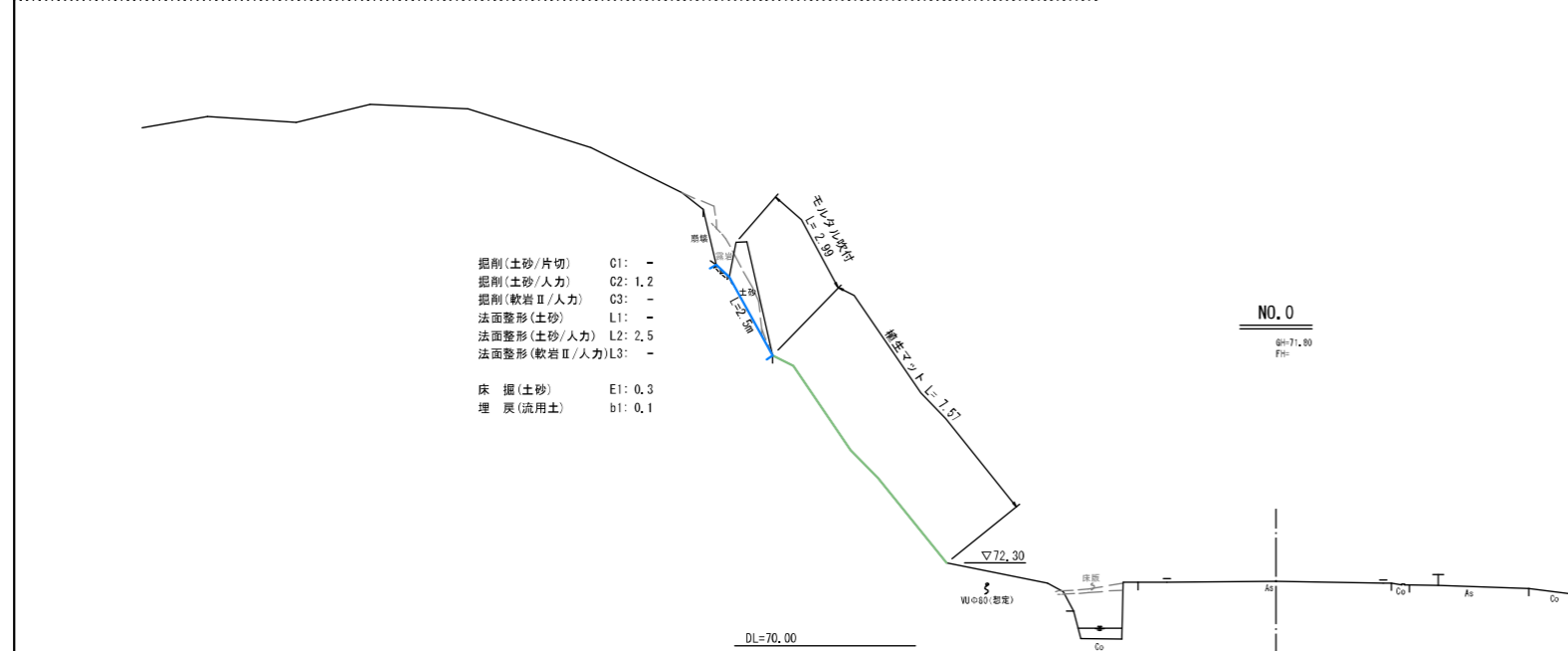
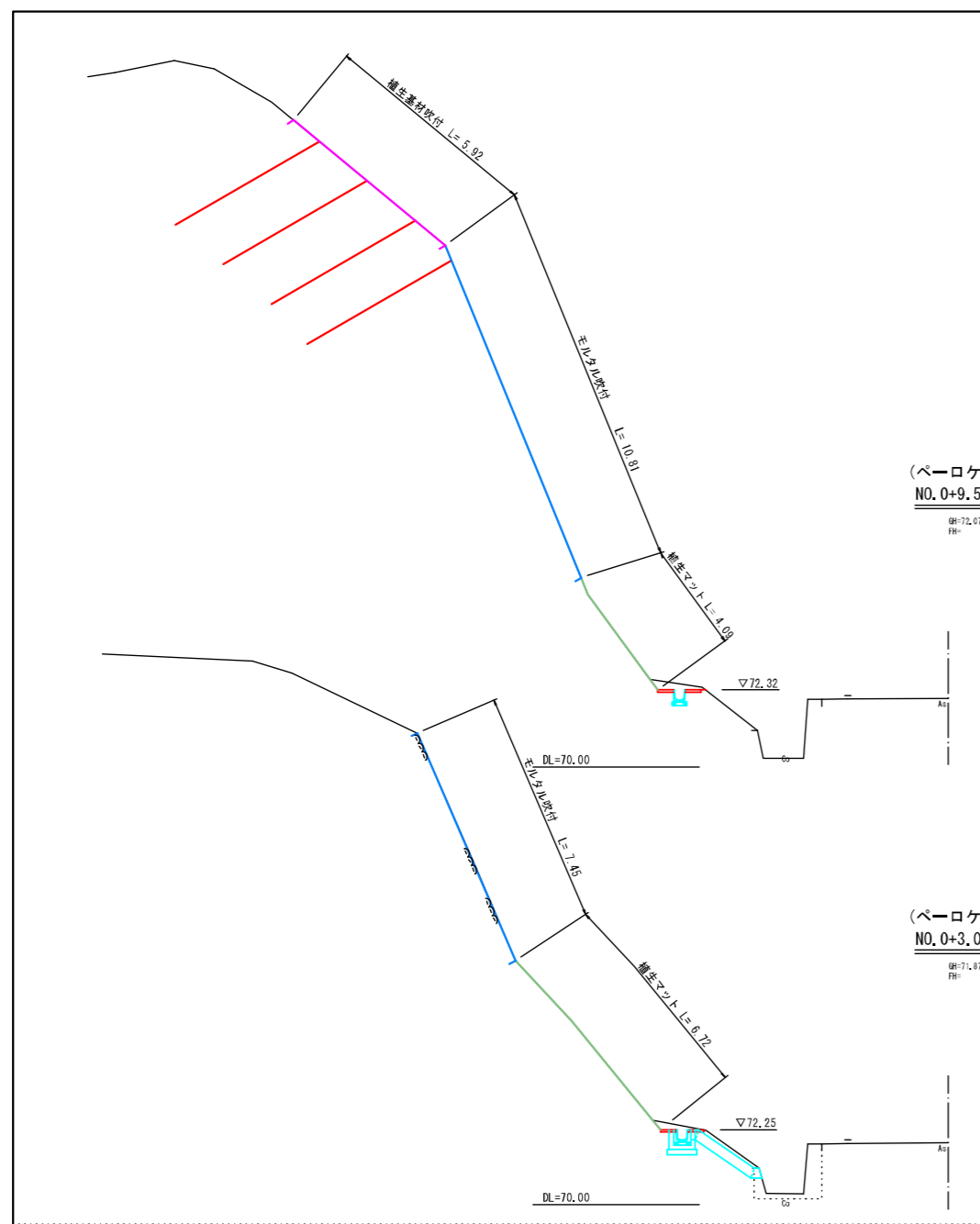
鳥取市鹿野町鷺峯 地内



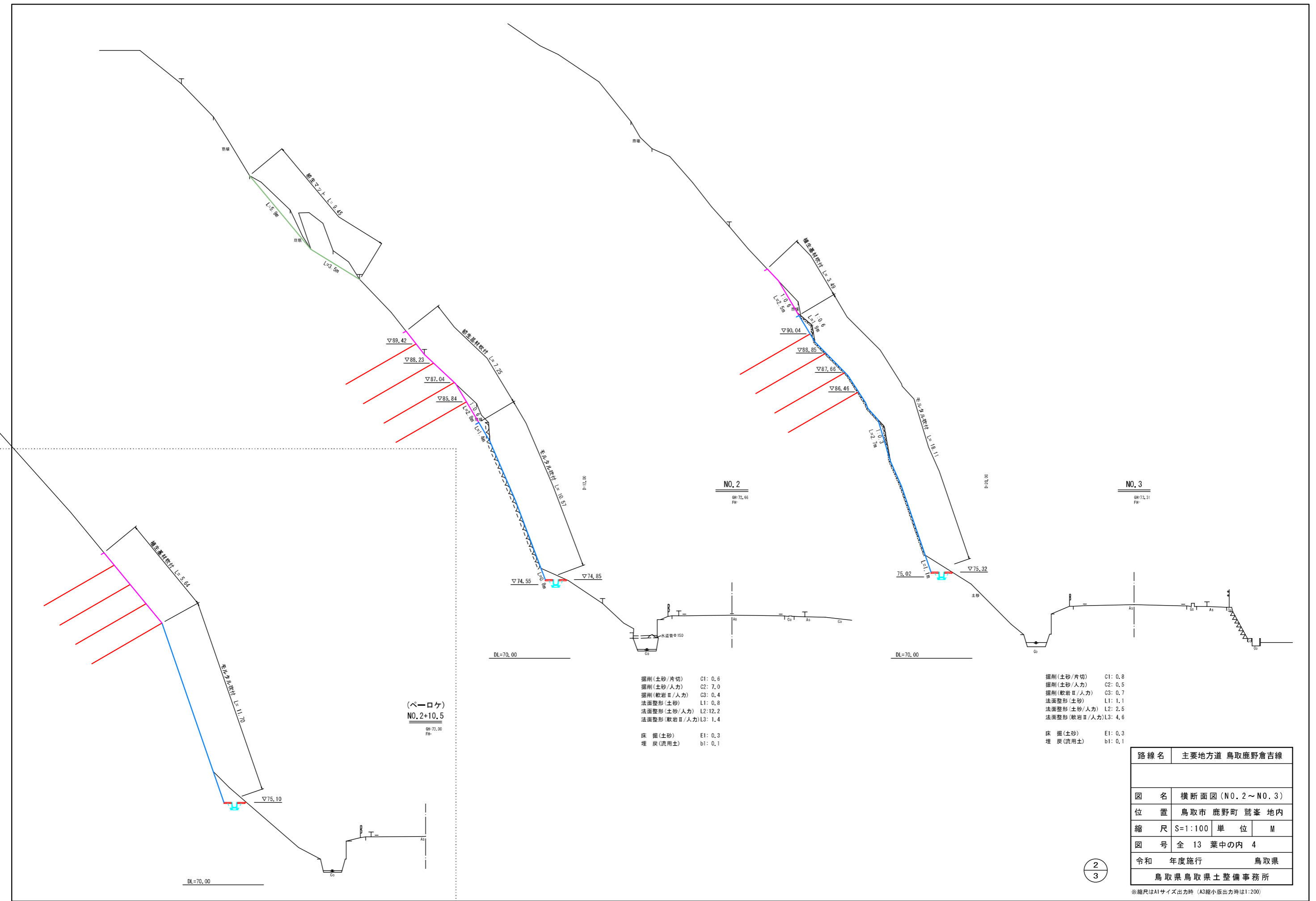
出典：国土地理院ウェブサイト (<https://maps.gsi.go.jp>)

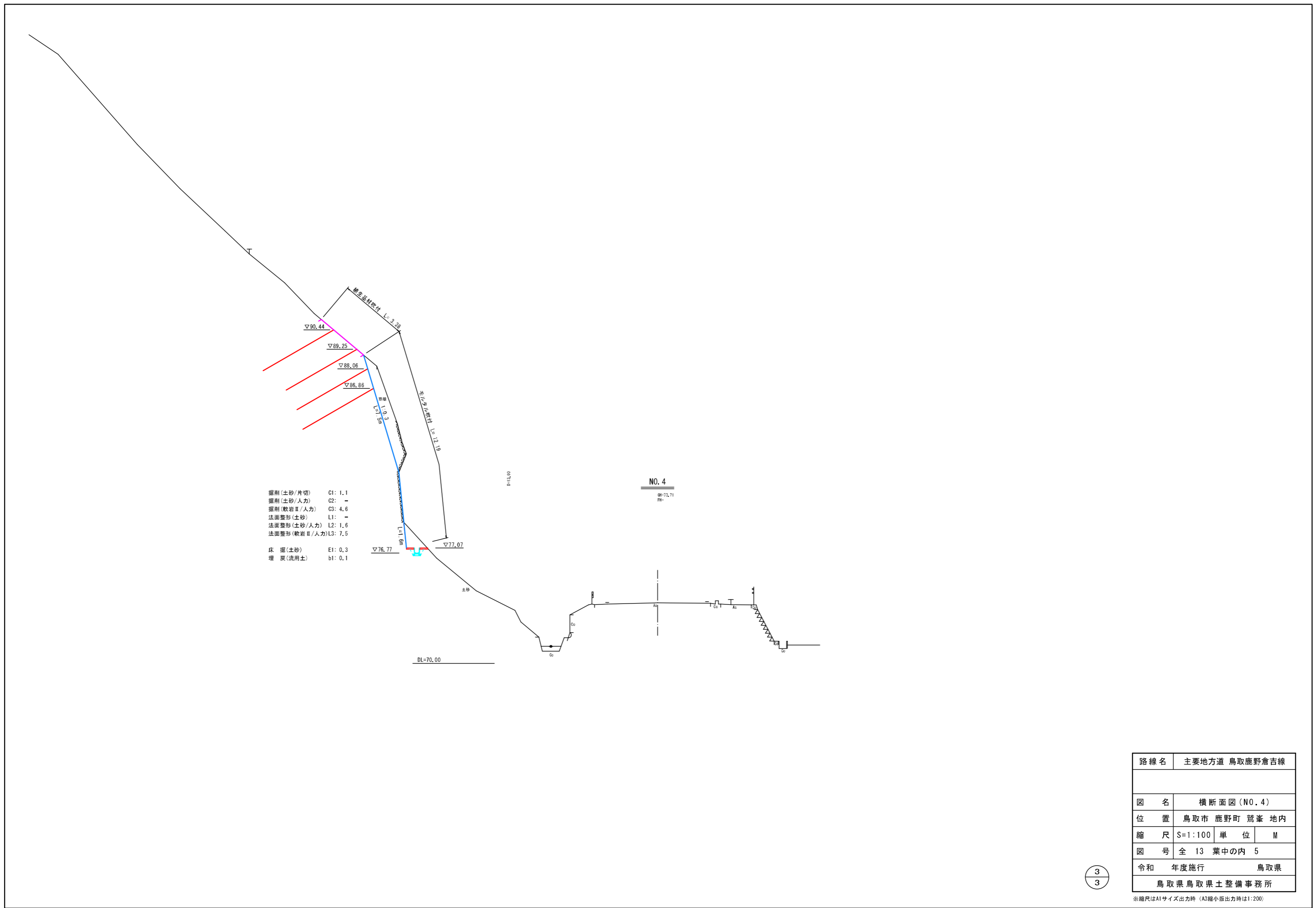




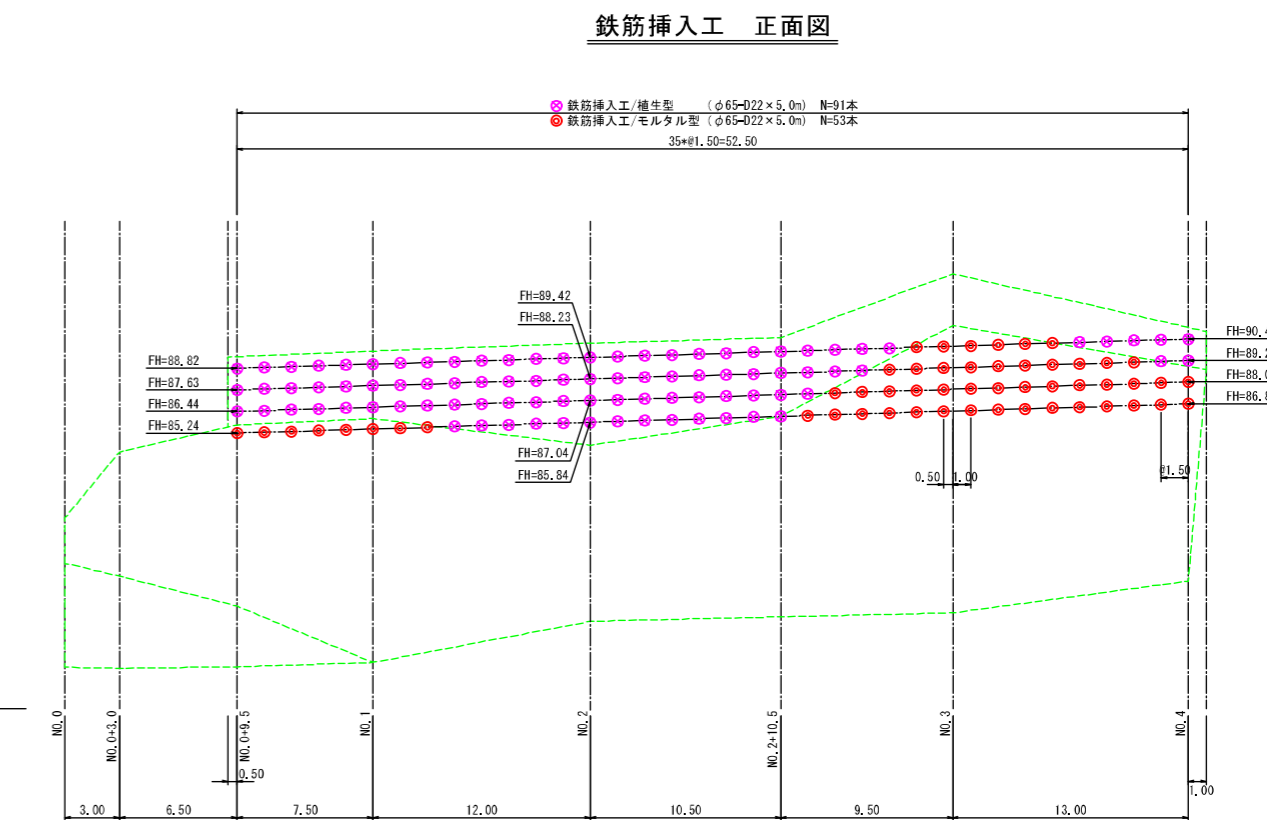
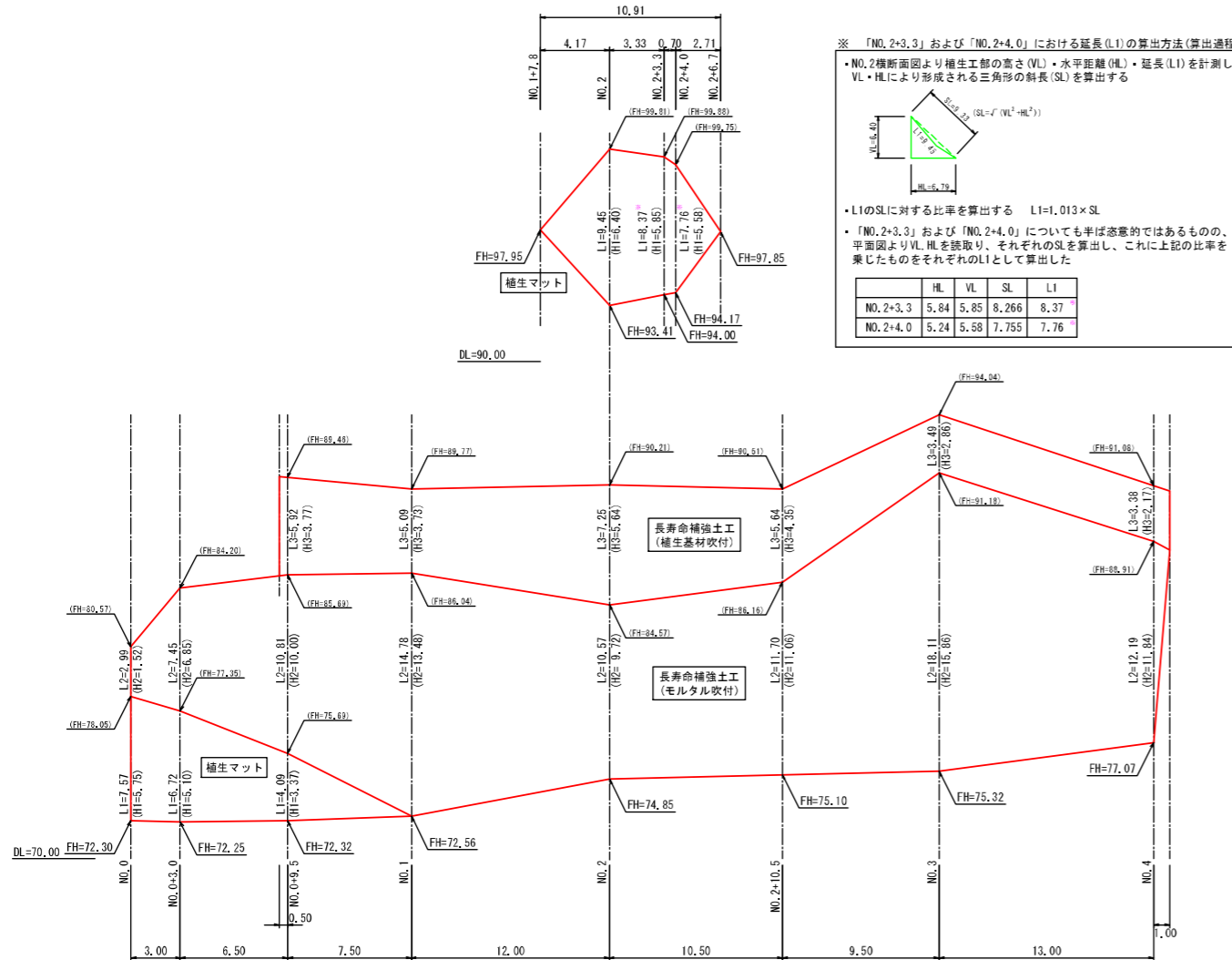


路線名	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線		
図名	横断面図 (N0.0~N0.1)		
位置	鳥取市 鹿野町 鶯峯 地内		
縮尺	S=1:100	単位	M
図号	全 13 葉中の内 3		
令和 年度施行	鳥取県		
鳥取県鳥取県土整備事務所			





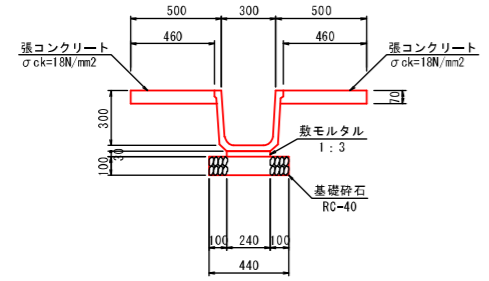
## 長寿命補強土工(モルタル吹付・植生基材吹付)・植生マット 展開図



(参考図)	
路線名	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線
図名	展開図
位置	鳥取市 鹿野町 薩峯 地内
縮尺	S=1:200 単位 M
図号	全 13 葉中の内 6
令和 年度施行	鳥取県
鳥取県 鳥取県土整備事務所	

\*縮尺はA1サイズ出力時 (A3縮小版出力時は1:400)

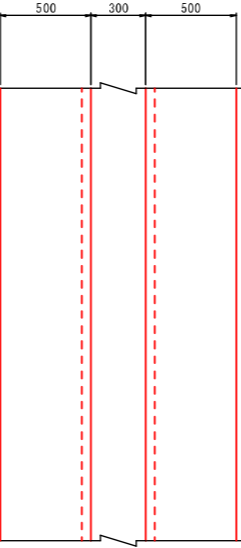
フリューム  
(FS-300)



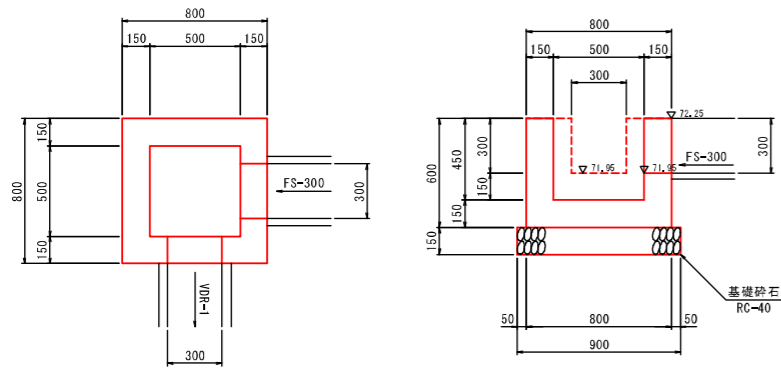
材 料 表			
名 称	規 格	単 位	数 量
フリューム	FS-300 L=2000	個	5.0
敷モルタル	1:3	m³	0.072
基礎砕石	RC-40, t=10cm	m²	4,400

縦排水路  
(VDR-1)

500 300 500

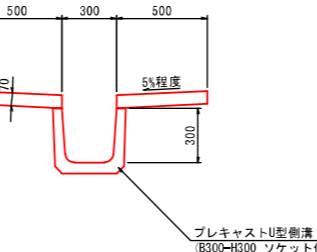


集水 槽  
(B500-L500-H450)



材 料 表			
名 称	規 格	単 位	数 量
コンクリート	σck=18N/mm²	m³	0.245
同上型枠	小型	m²	3.030
基礎砕石	RC-40, t=15cm	m²	0.810

材 料 表			
名 称	規 格	単 位	数 量
U型側溝 ソケット付	B300-H300	m	10.0
コンクリート	σck=18N/mm²	m³	0.700
同上型枠	小型	m²	2.800
目地材	t=10cm	m²	0.070



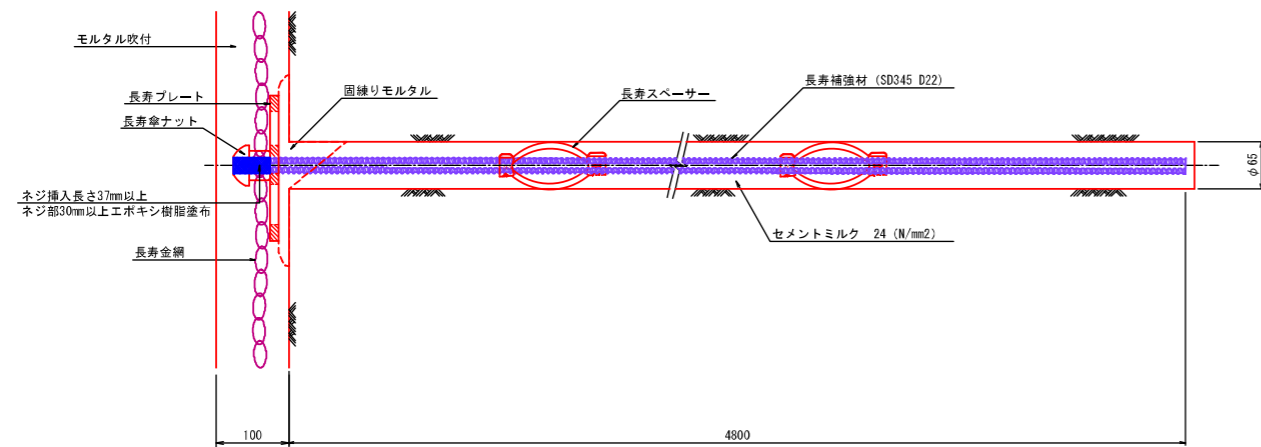
路線名	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線
図 名	構 造 図
位 置	鳥取市 鹿野町 薩峯 地内
縮 尺	1:20 単 位 M
図 号	全 13 葉中の内 7
令和 年度施行	鳥取県
鳥取県鳥取県土整備事務所	

\*縮尺はAIサイズ出力時 (A3縮小版出力時は1:40)

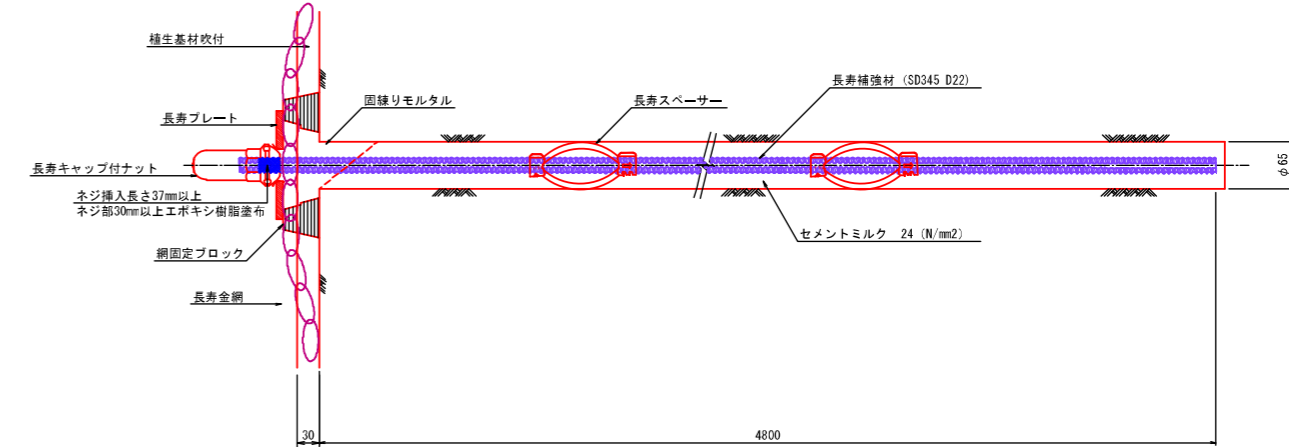
長寿命補強土(モルタル型)詳細図

長寿命補強土(植生型)詳細図

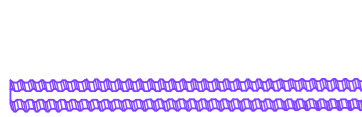
標準施工図



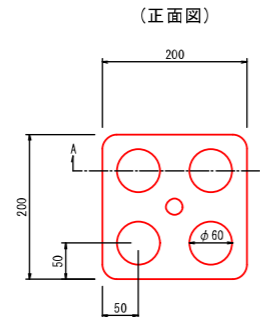
標準施工図



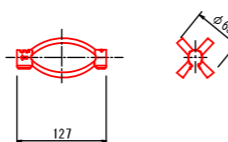
長寿補強材  
(エポキシ樹脂粉体塗装 SD345 JSCE-E 102-2003)



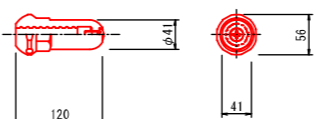
長寿プレート  
(メッキ+PVB粉体塗装 SS400)



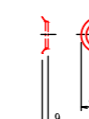
長寿スペーサー  
(削孔径65mm エポキシ樹脂粉体塗装品)



長寿キャップ付ナット  
(メッキ+PVB塗装)

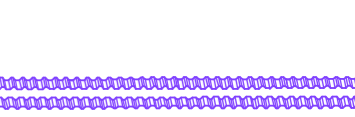


ワッシャー  
(ステンレス)

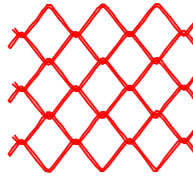


長寿スペーサー  
(削孔径65mm エポキシ樹脂粉体塗装品)

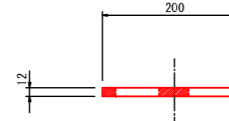
長寿補強材  
(エポキシ樹脂粉体塗装 SD345 JSCE-E 102-2003)



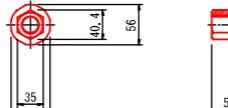
長寿金網  
(低密度ポリエチレン被覆鉄線金網 鉄線径2.0mm 被覆線径2.8mm)



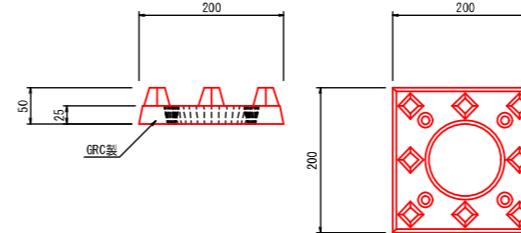
(A-B断面図)



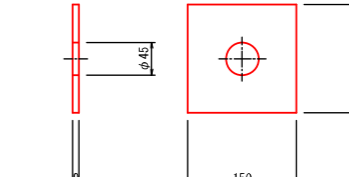
長寿傘ナット  
(PVB樹脂塗装)



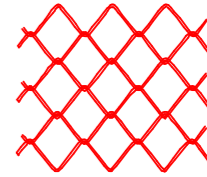
網固定ブロック  
(ガラス繊維強化コンクリート)



長寿プレート  
(IR被覆鉄線金網 鉄線径2.0mm 被覆線径2.8mm)



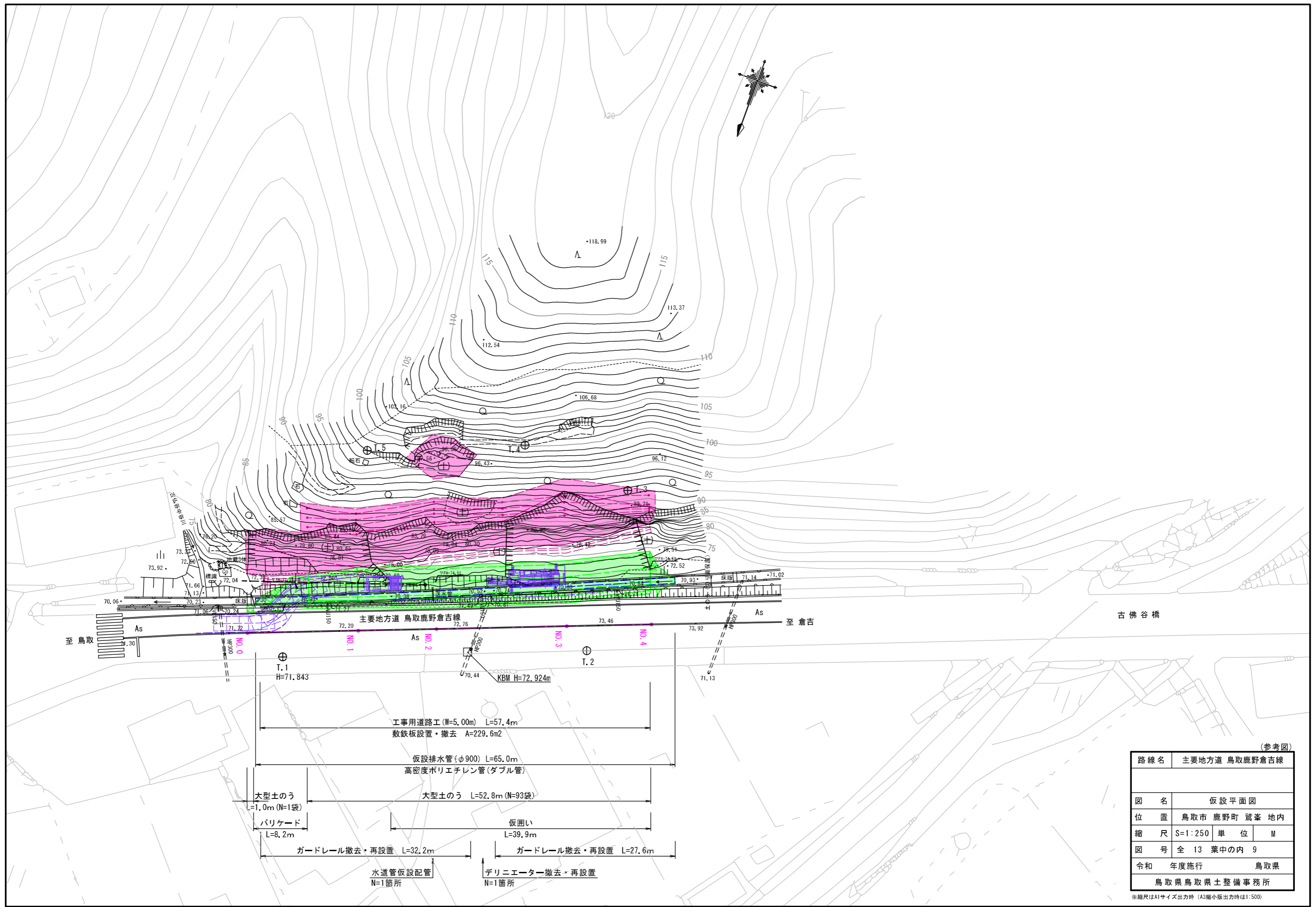
長寿金網  
(IR被覆鉄線金網 鉄線径2.0mm 被覆線径2.8mm)



(参考図)

路線名	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線
図名	鉄筋挿入構造図
位置	鳥取市 鹿野町 薩峯 地内
縮尺	1: 5 単位 M
図号	全 13 葉中の内 8
令和 年度施行	鳥取県
鳥取県鳥取県土整備事務所	

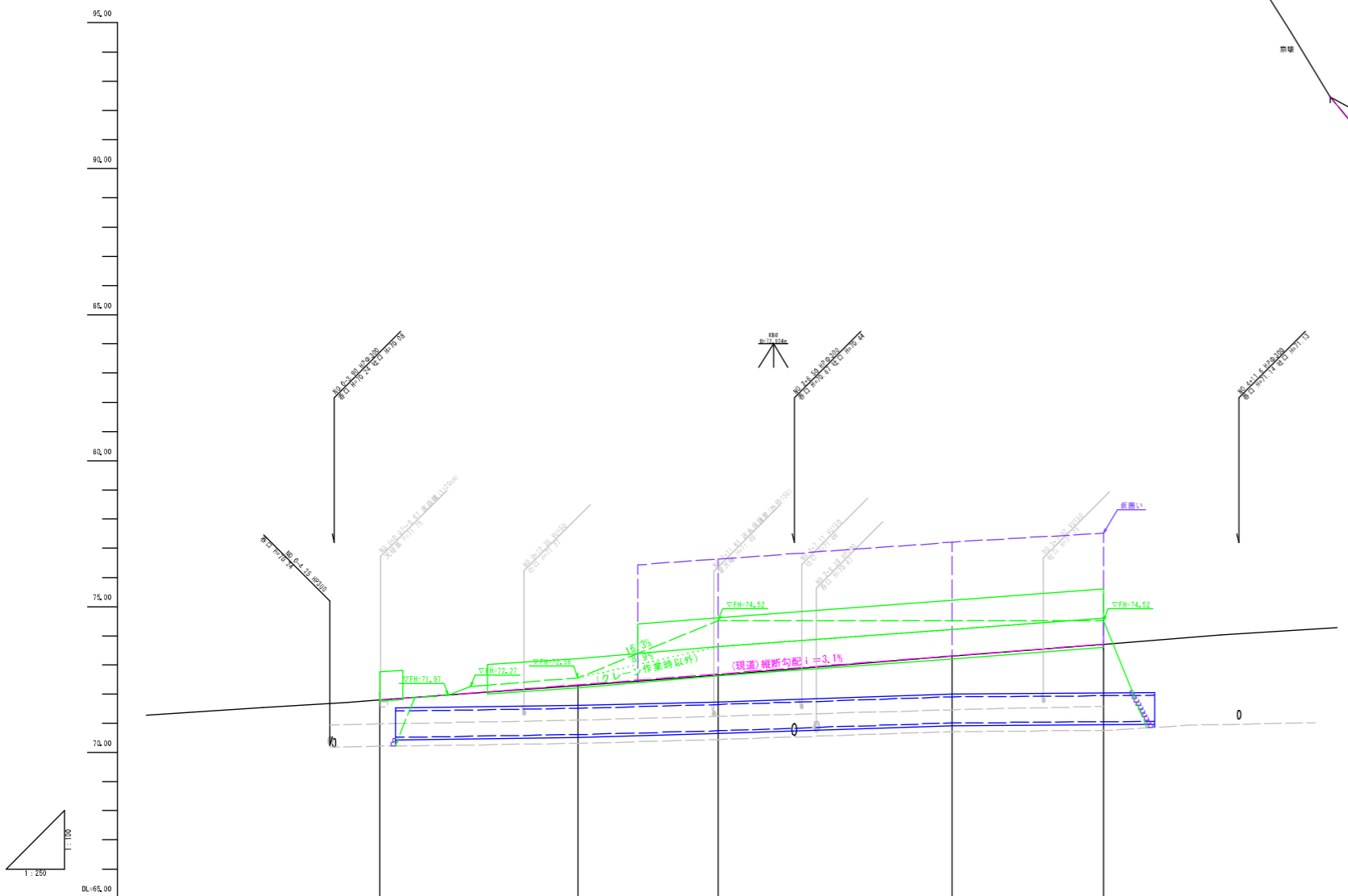
\*縮尺はA1サイズ出力時 (A3縮小版出力時は1:10)



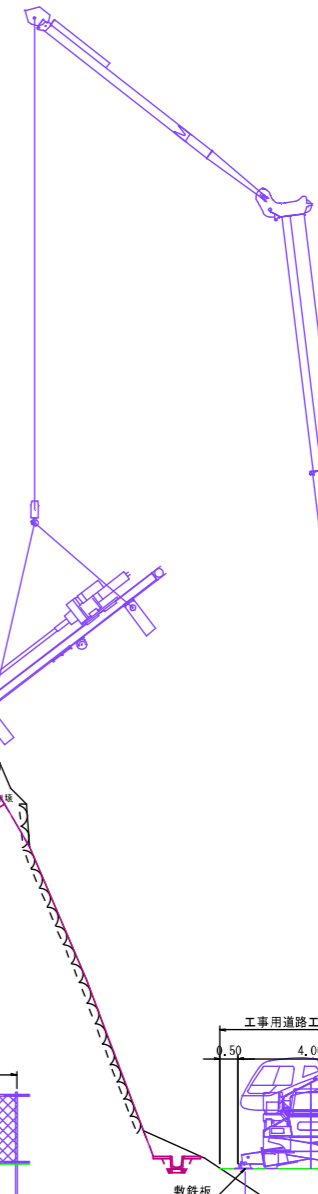
縦断面図

H=1:250

V=1:100



勾配					
盛土高					
切土高					
計画高					
地盤高					
追加距離					
単距離	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
測点	NEL.0	NEL.1	NEL.2	NEL.3	NEL.4
平面線形率図	5.00	17.00	12.00	23.00	13.00



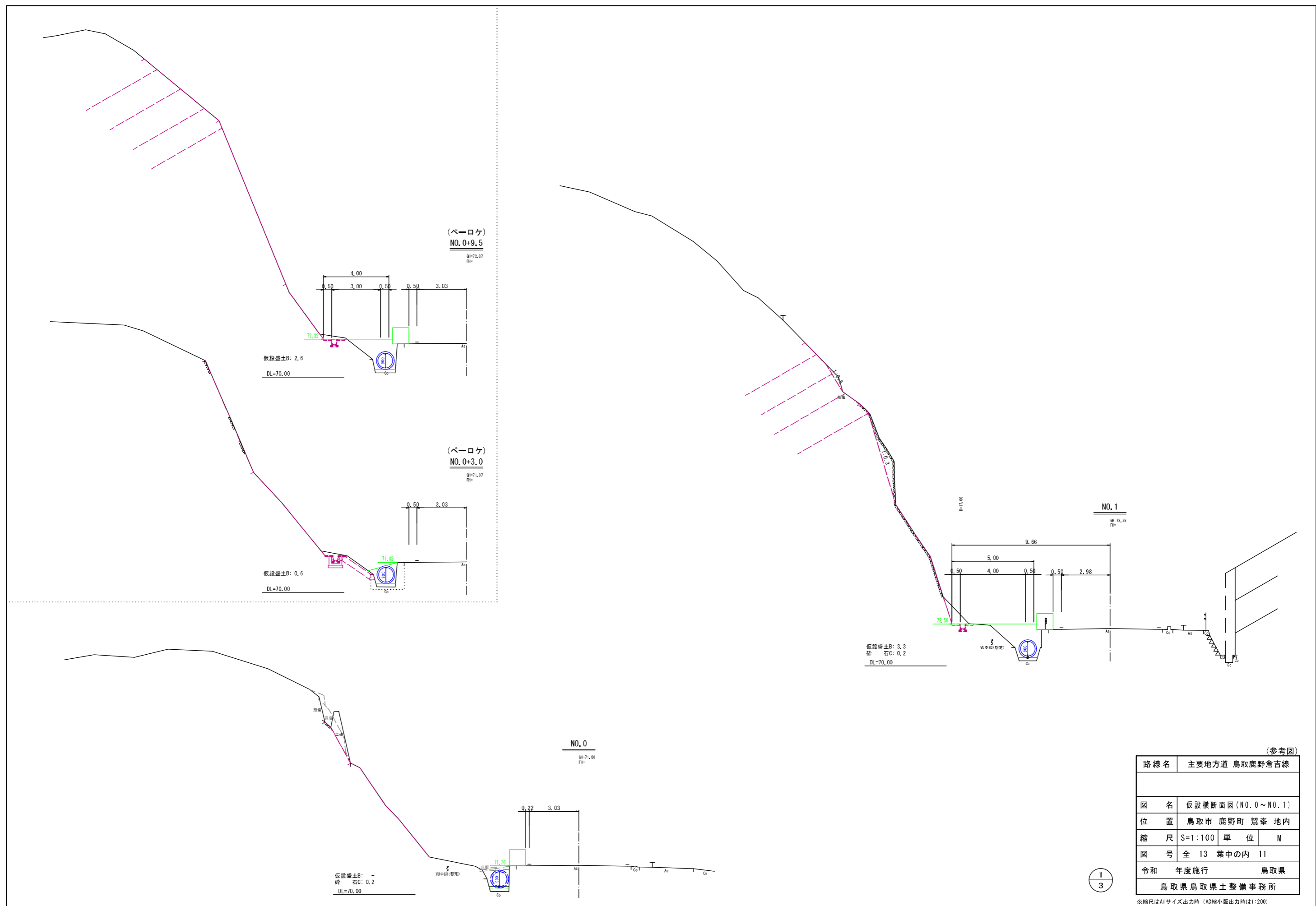
標準横断面図

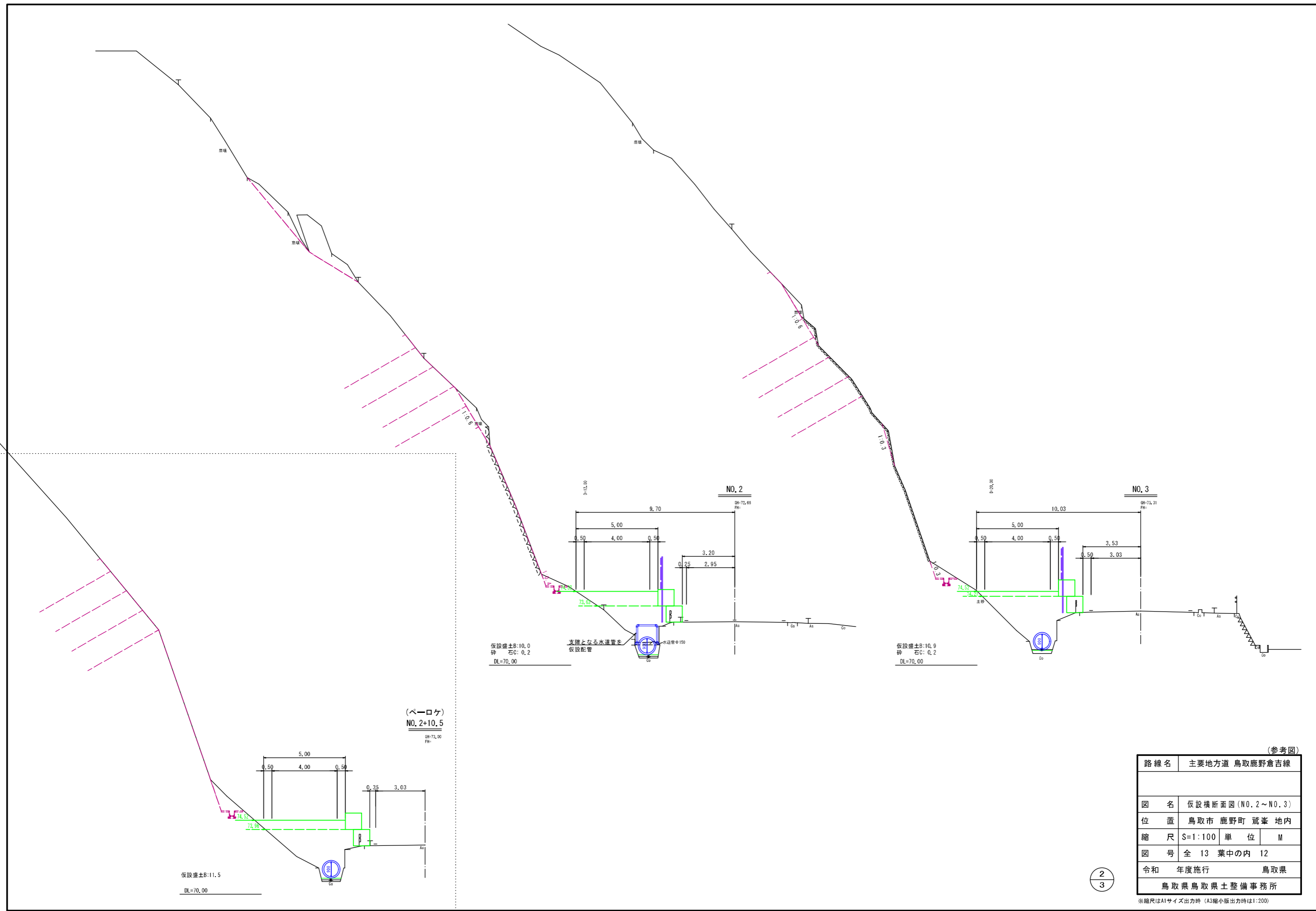
S=1:100

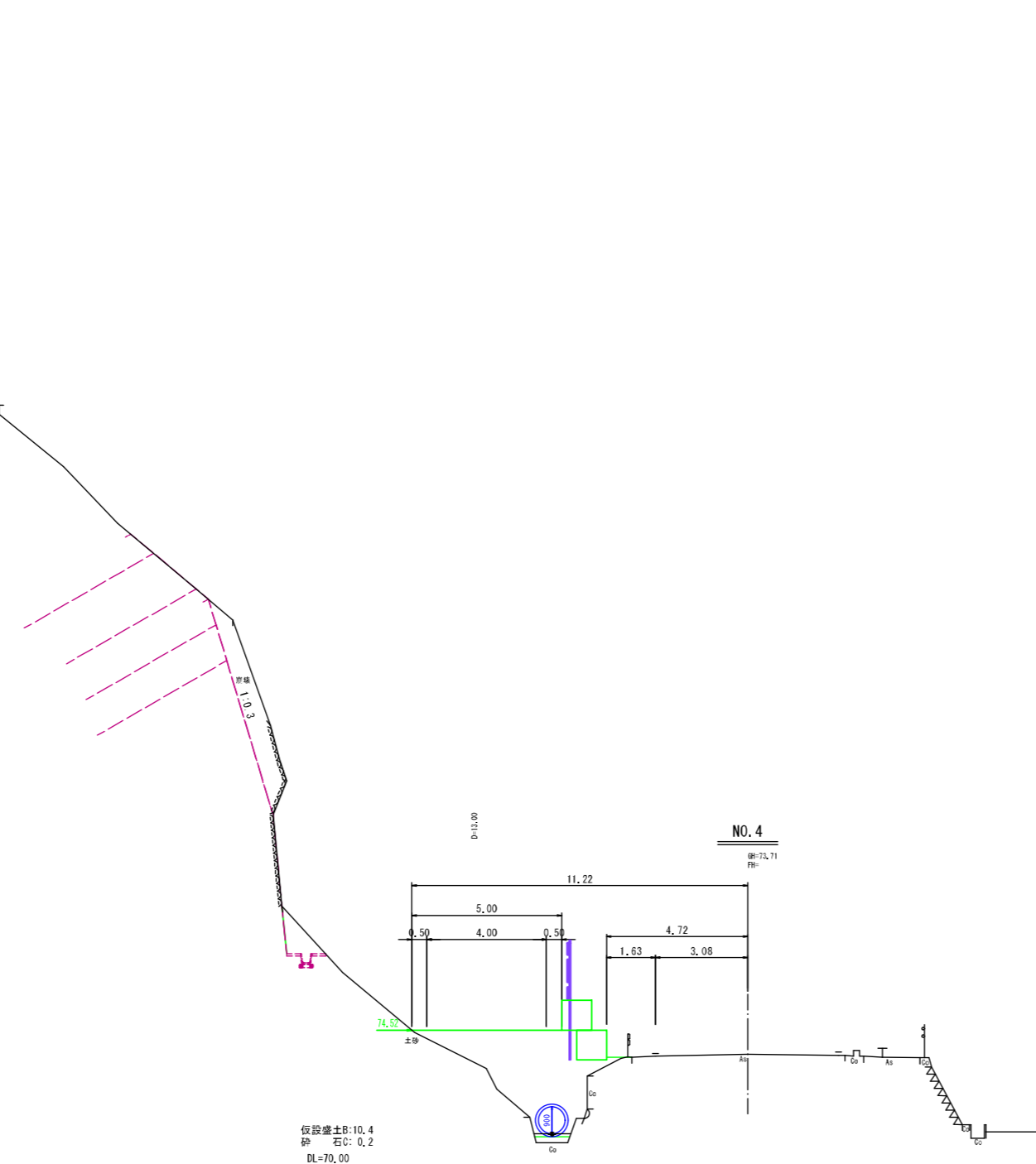
(参考図)	
路線名	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線
図名	仮設縦断面図・標準横断面図
位置	鳥取市鹿野町藍峯 地内
縮尺	図示 単位 M
図号	全 13 葉中の内 10
令和 年度施行	鳥取県
鳥取県鳥取県土整備事務所	

※縮尺はA1サイズ出力時

※A3縮小版出力時(縦断面図 H=1:500, V=1:200、標準横断面図1:200)







(参考図)

路線名	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	
図名	仮設横断面図(NO.4)	
位置	鳥取市鹿野町 蒼峯地内	
縮尺	S=1:100	単位 M
図号	全 13 葉中の内 13	
令和 年度施行	鳥取県	
鳥取県鳥取県土整備事務所		

※縮尺はA1サイズ出力時 (A3縮小版出力時は1:200)