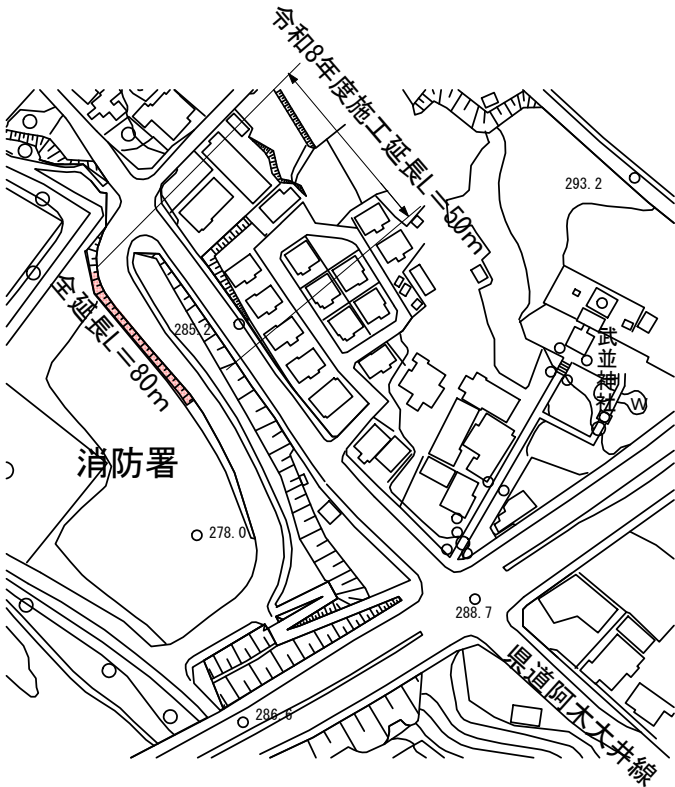


長島町151号線防草対策工事

平面図 1/1000



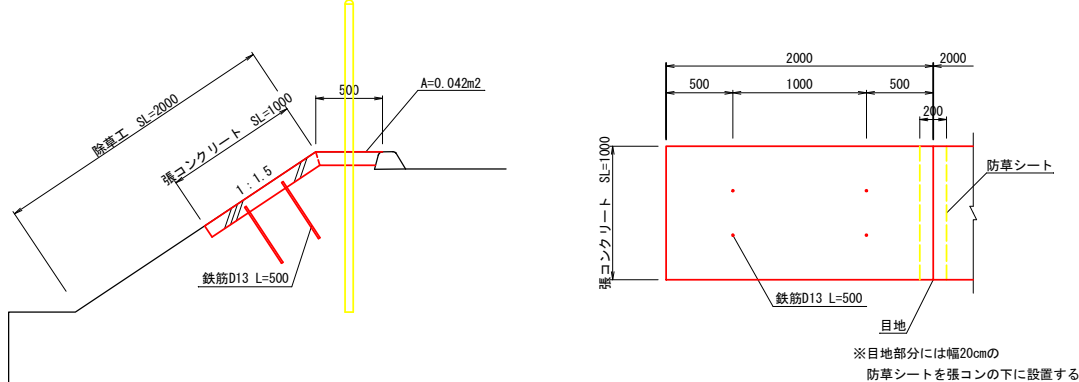
施工延長 L=50m  
L=1.0+0.5=1.5m

張りコンクリート E  $A=1.5 \times 50=75\text{m}^2$   
張りコンクリート V  $V=1.5 \times 50 \times 0.1=7.5\text{m}^3$   
防草シート  $A=1.4/10 \times 50=7.0\text{m}^2$

除草工  $A=50 \times 2.0 = 100\text{m}^2$

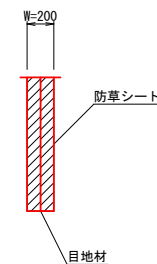
防草対策工標準図

盛土部  
S=1:20

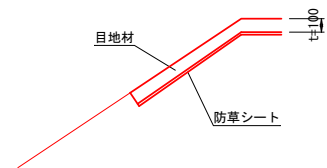


目地部詳細図  
S=1:20

平面図



断面図



※ひび割れ防止のため、2m間隔で縦目地を設置すること。  
(目地部分からの草が繁茂するのを防ぐため目地部分に防草シート (W=200cm) を設置してから張コンクリートを打設する。)

※法面緑化部分が浸食されないよう、適切な路面排水処理を行うこととし、必要に応じて張コン法尻に植生用土のう等を設置すること。

※表面は金コテ仕上げとすること。

防草対策工(盛土部) 材料表			10m当り			
名 称	規 格	単位	路肩部	法面部	合 計	摘 要
張りコンクリート	18-8-25BB t=10cm	m3	0.4	1.0	1.4	
型 枠		m2	1.0	1.0	2.0	
目 地	杉板 t=12以上	m2	0.2	0.5	0.7	
防草シート	W=200	m2	0.4	1.0	1.4	
鉄 筋	D13 L=500	kg		10.0	10.0	

業務名/工事名	令和8年度 長島町151号線防草対策工事		
路線/河川名等	長島町151号線		
施工箇所名	恵那市長島町正家地内		
図面の種類	防草対策工標準図		
縮 尺	1:20	図面番号	1葉之内1
会 社 名			
事 務 所 名	恵 那 市		