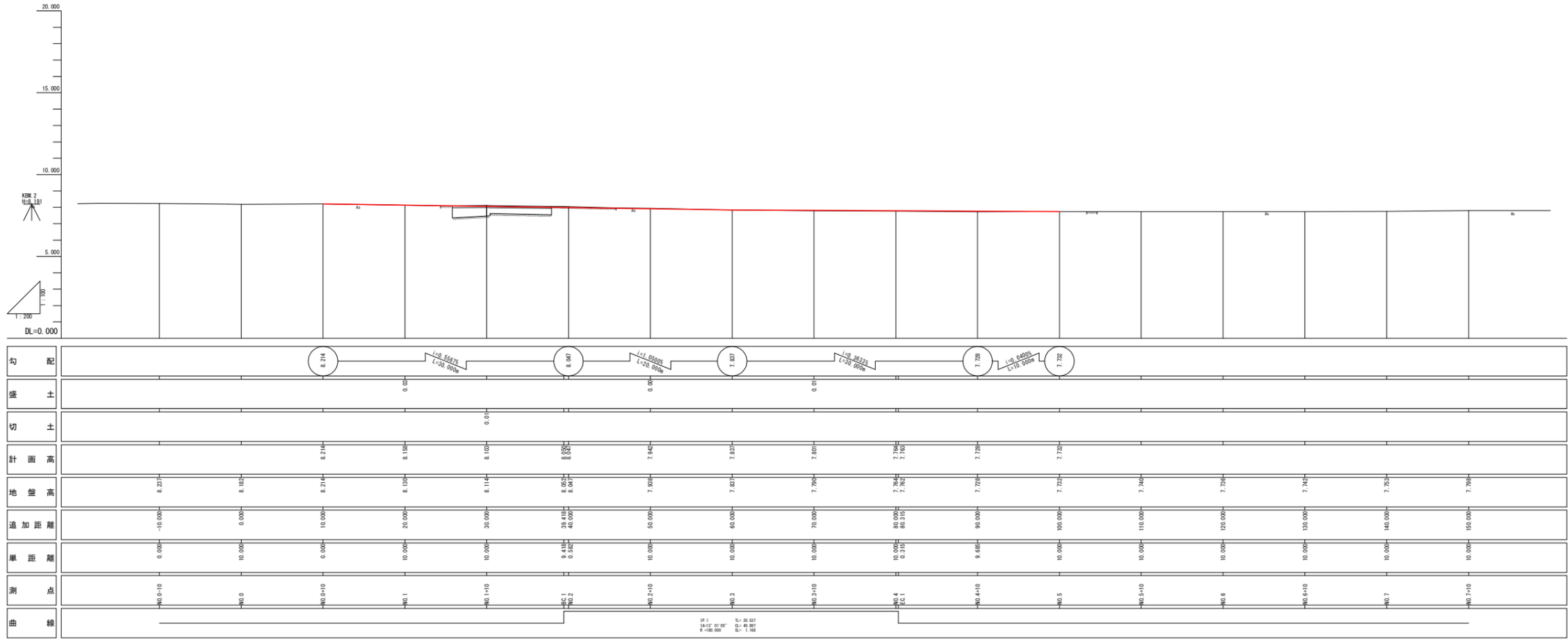


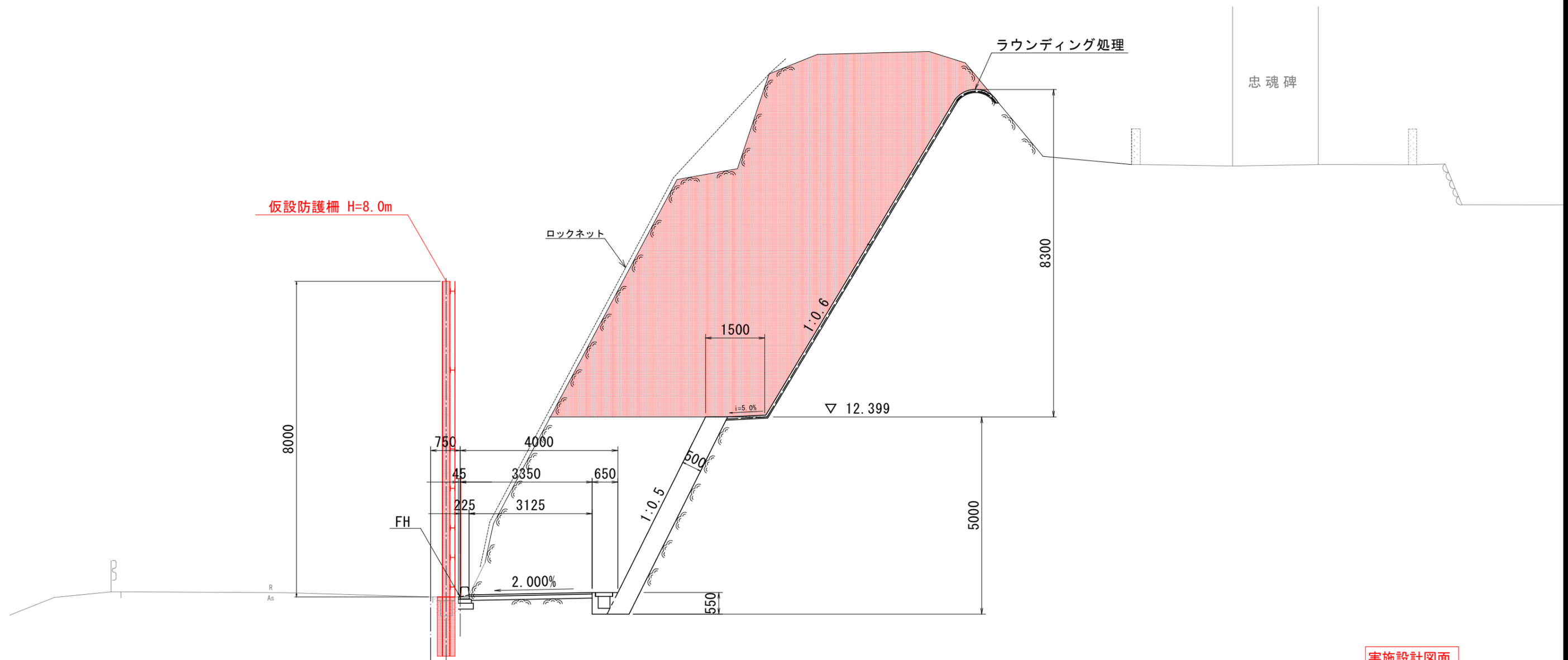
縦断図 H=1:200 V=1:100



実施設計図面	
業務名	R2国土 羽ノ浦橋昇橋
路線名等	阿南 - 長生 自由道昇橋工事 (1)
工事箇所	阿南市長生町藤田ノ塚 (第1分割)
図面名	縦断図
縮尺	図示 図面番号 2/8
会社名	
事業所名	南部総合県民局県土整備部(阿南)

標準断面図 S=1:50

NO. 3付近

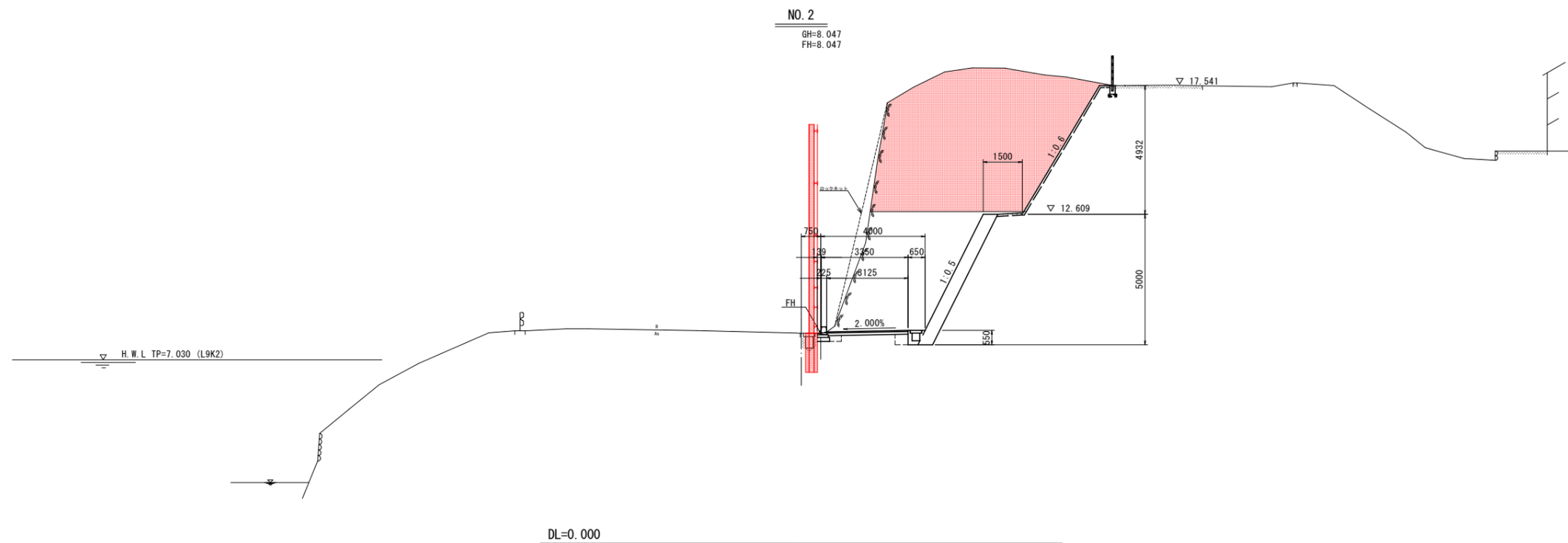
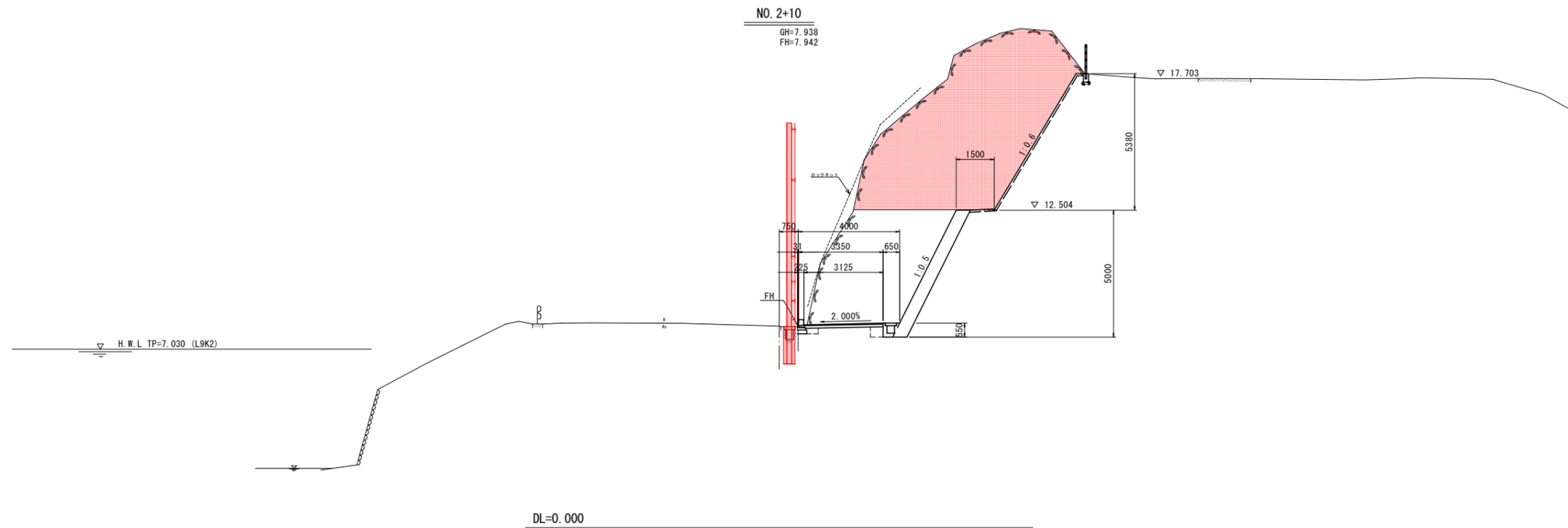


DL=5.000

実施設計図面

業務名	R2阿土 羽ノ浦福井線		
路線名等	阿南・長生 自歩道整備工事(1)		
工事箇所	阿南市長生町諏訪ノ端(第1分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:50	図面番号	3/8
会社名			
事業所名	南部総合県民局県土整備部(阿南)		

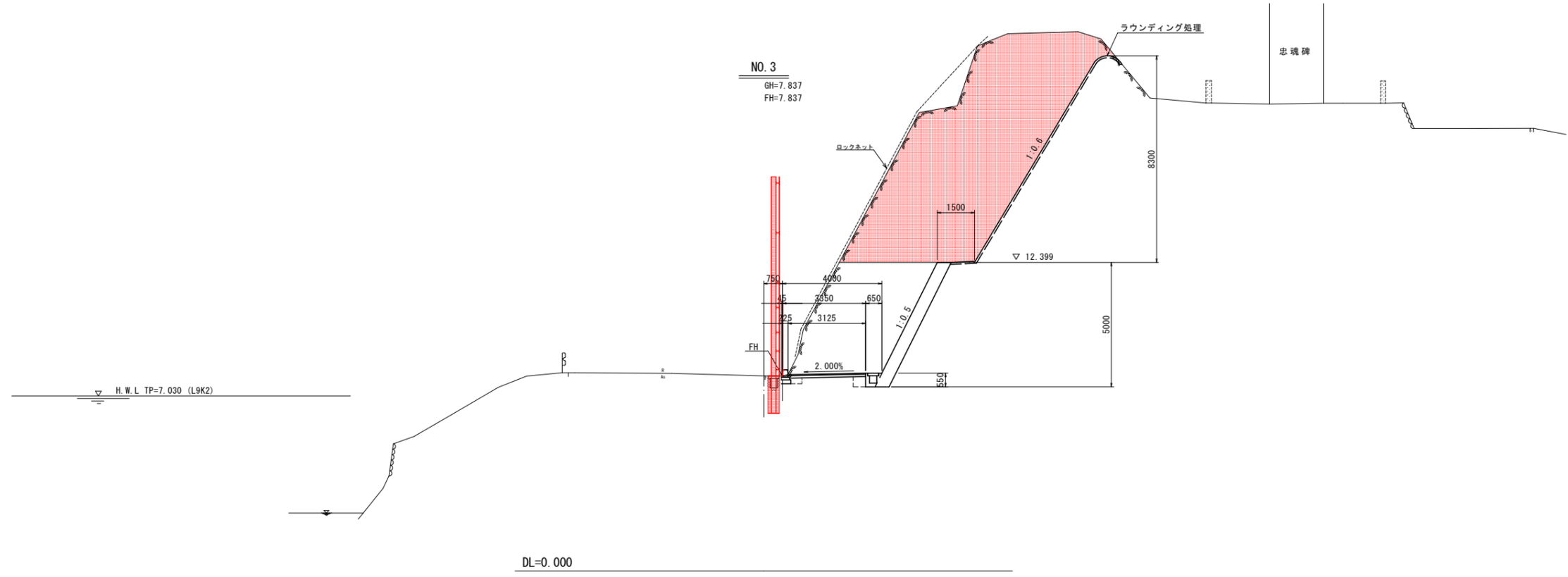
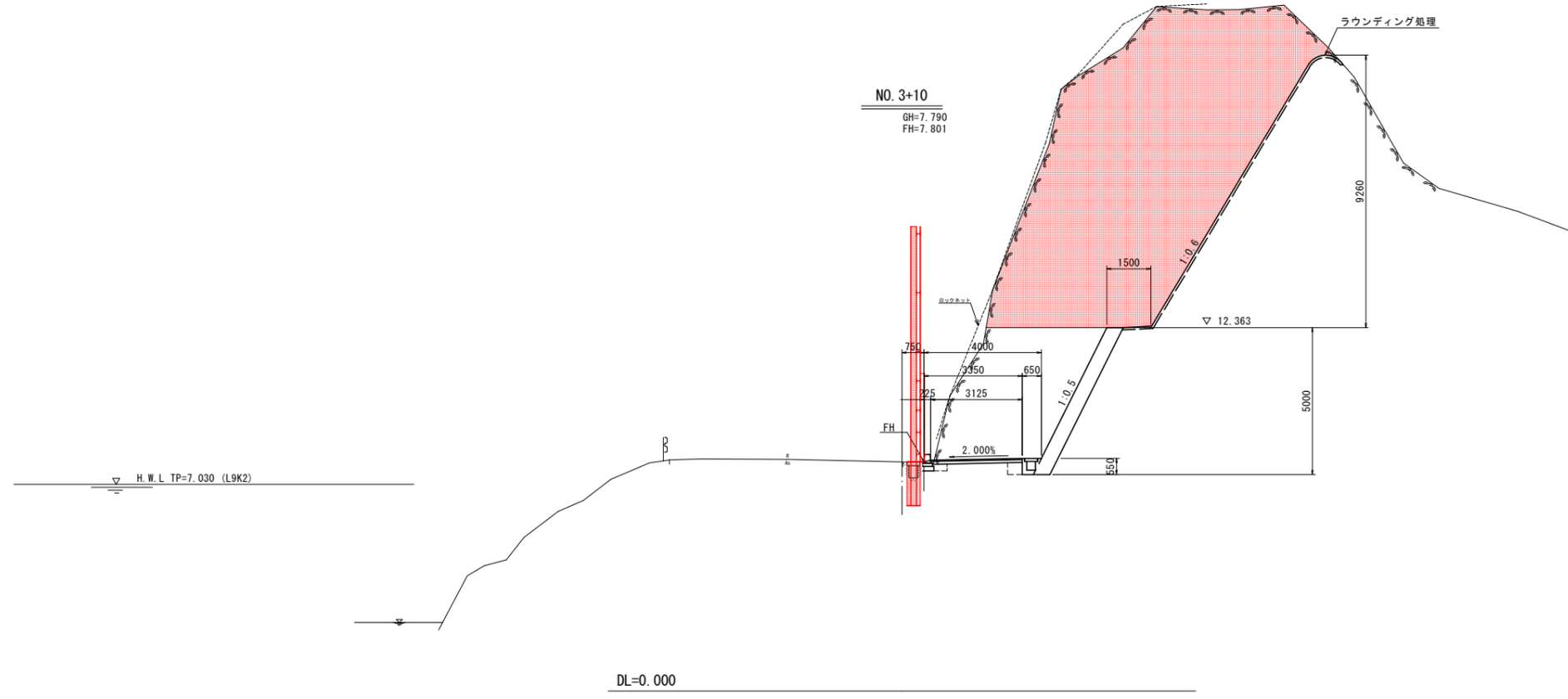
横断図(その4) S=1:100



実施設計図面

業務名	R2阿土 羽ノ浦福井線		
路線名等	阿南・長生 自歩道整備工事(1)		
工事箇所	阿南市長生町諏訪ノ端(第1分割)		
図面名	横断図(その4)		
縮尺	1:100	図面番号	4/8
会社名			
事業所名	南部総合県民局県土整備部(阿南)		

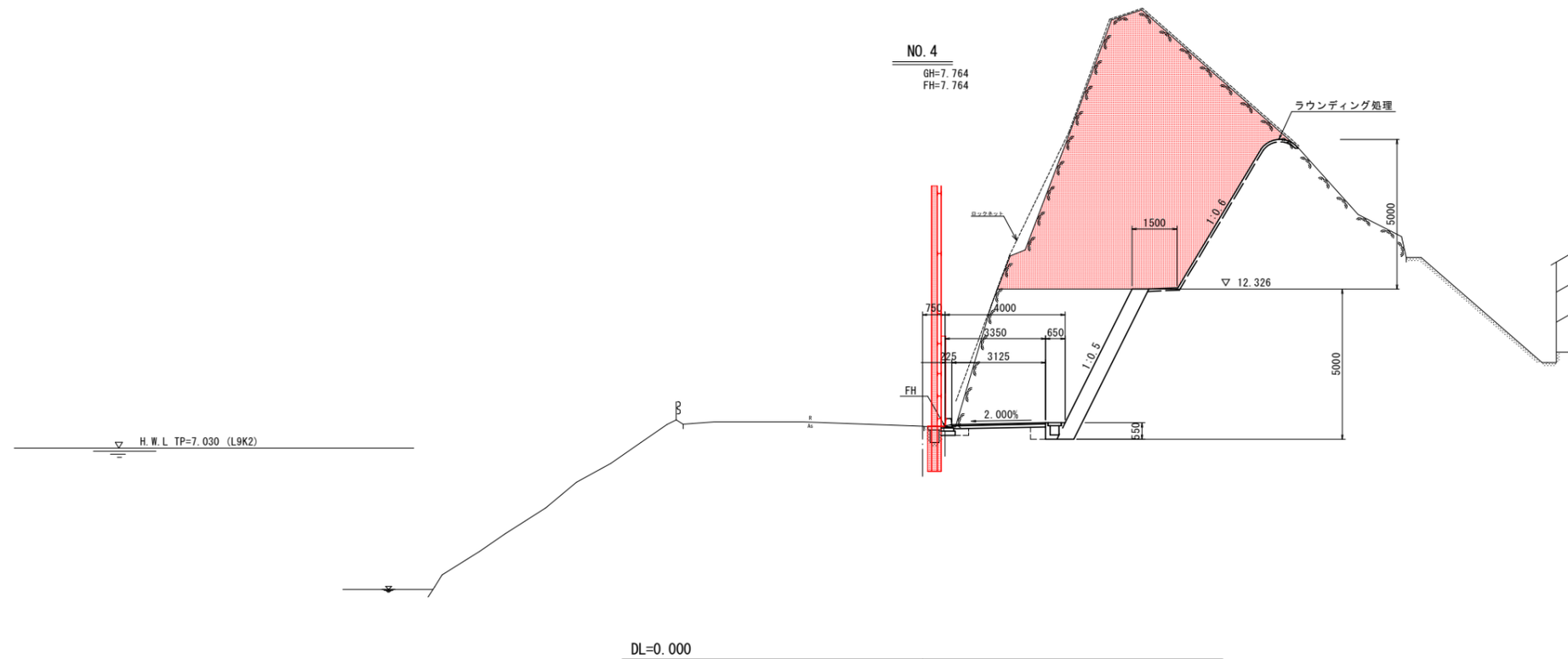
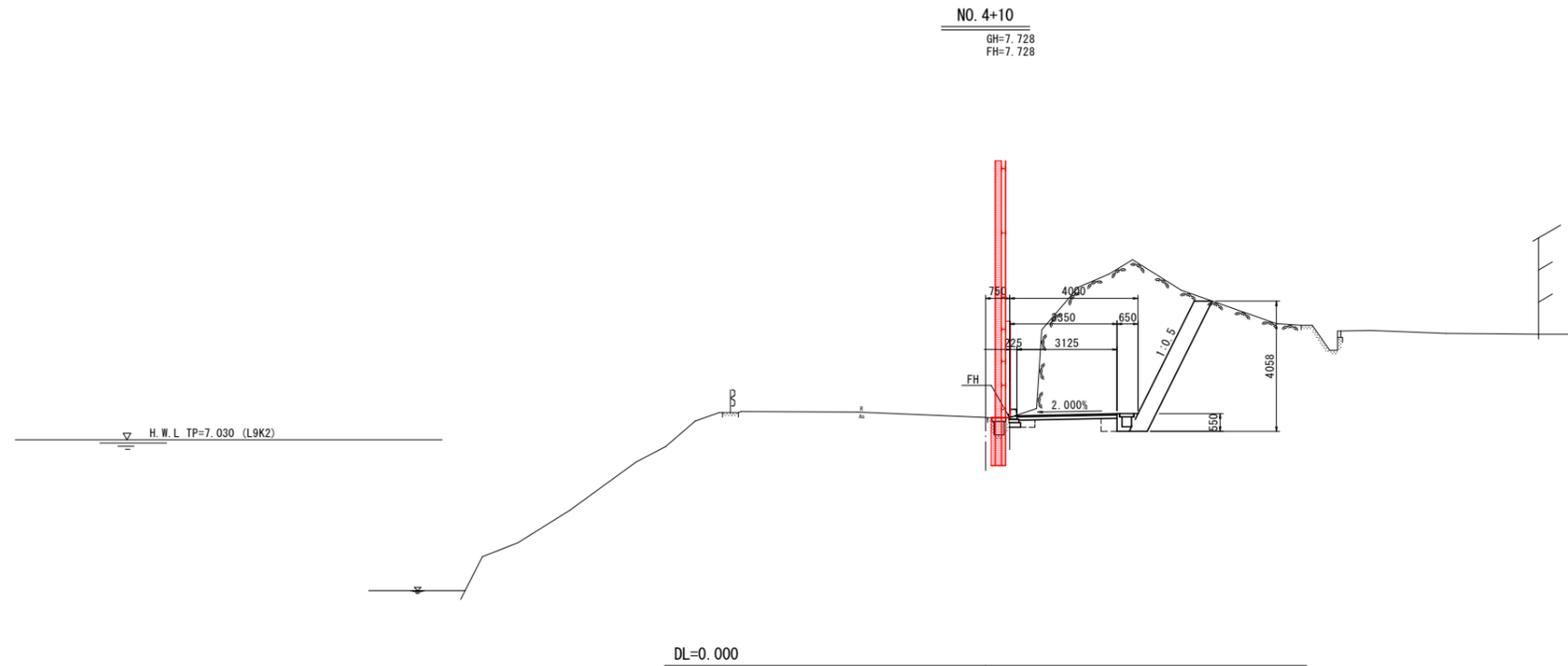
横断図(その5) S=1:100



実施設計図面

業務名	R2阿土 羽ノ浦福井線		
路線名等	阿南・長生 自歩道整備工事(1)		
工事箇所	阿南市長生町諏訪ノ端(第1分割)		
図面名	横断図(その5)		
縮尺	1:100	図面番号	5/8
会社名			
事業所名	南部総合県民局県土整備部(阿南)		

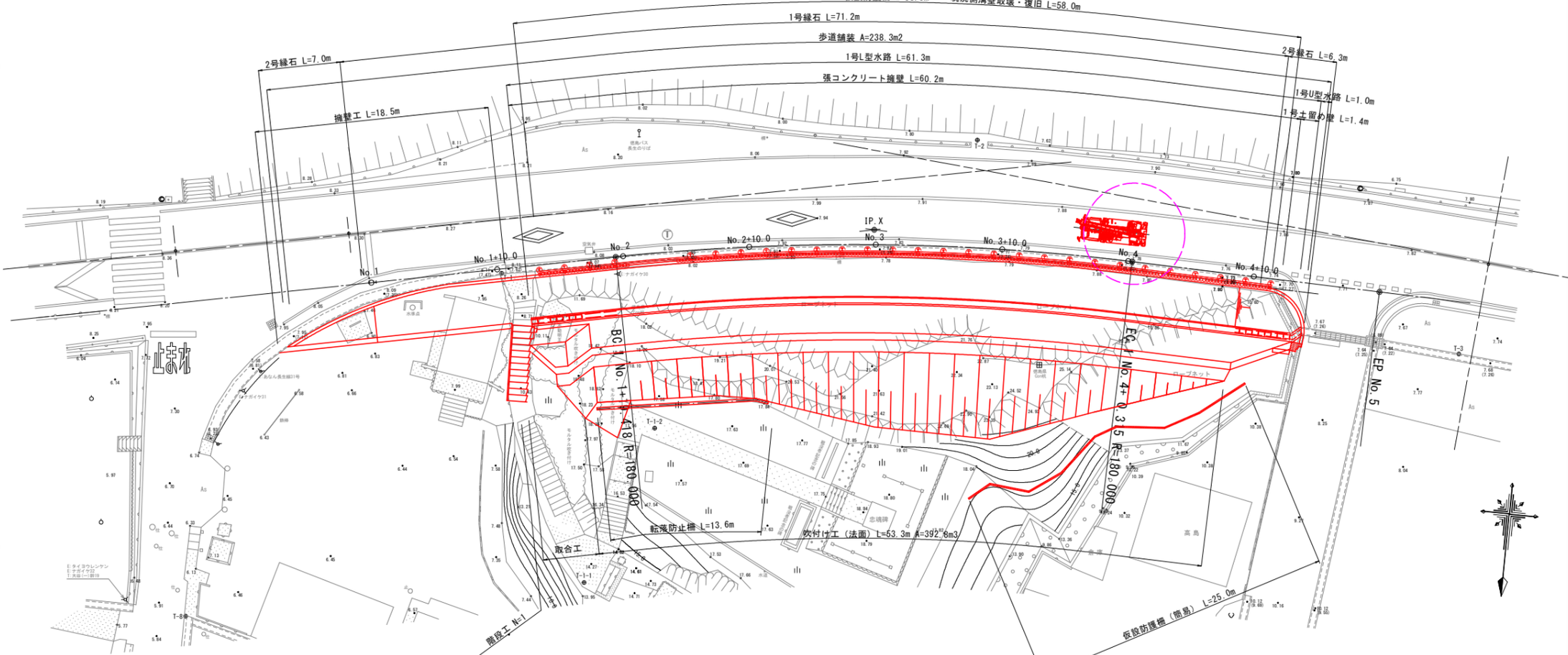
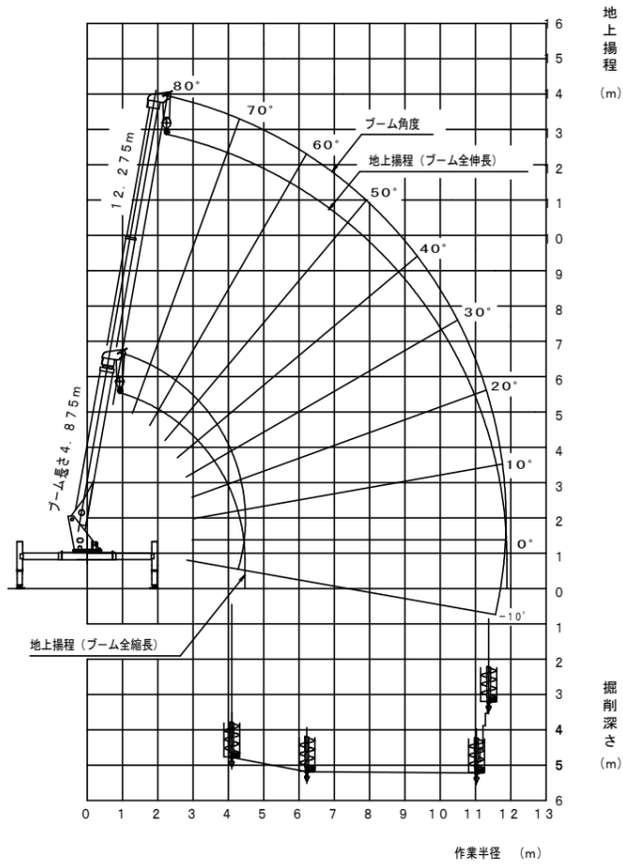
横断図(その6) S=1:100



実施設計図面

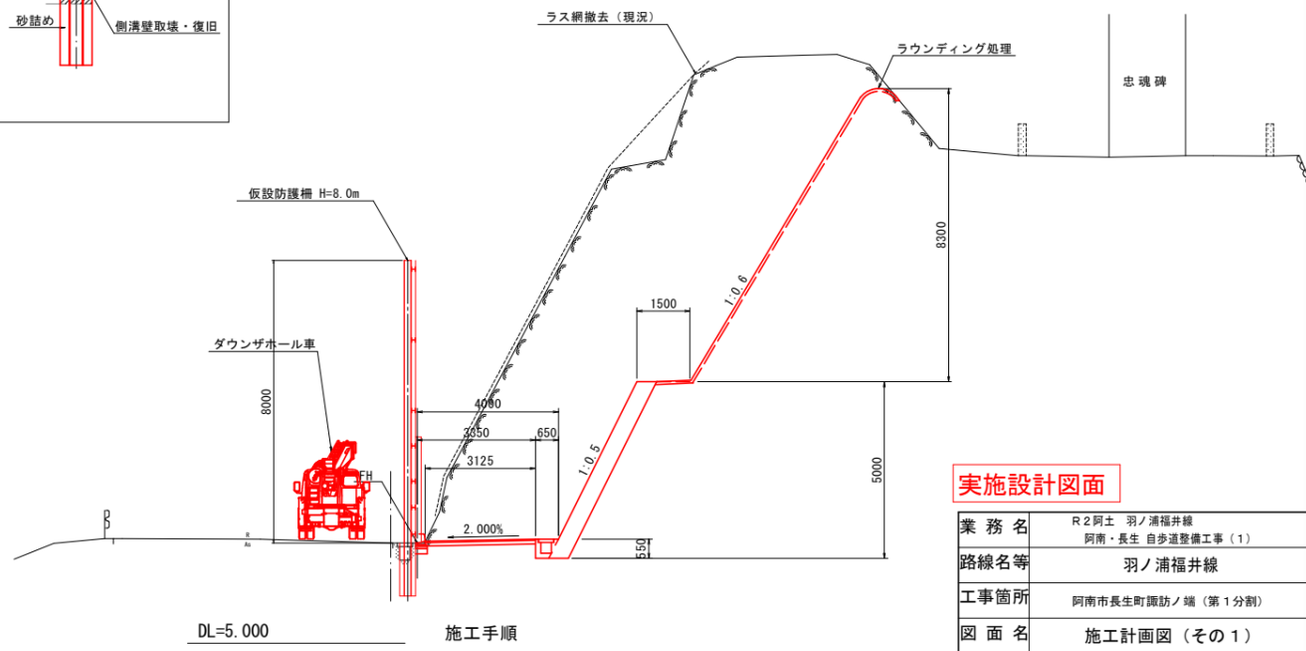
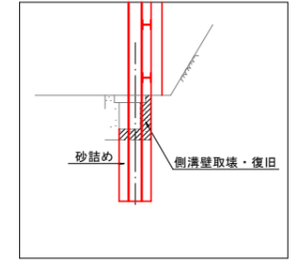
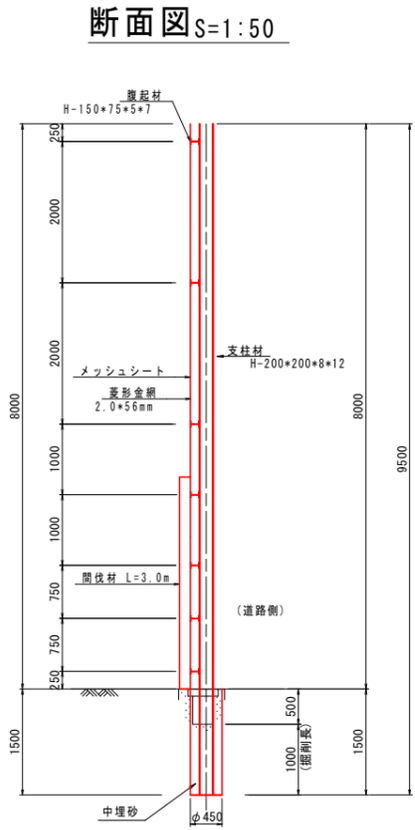
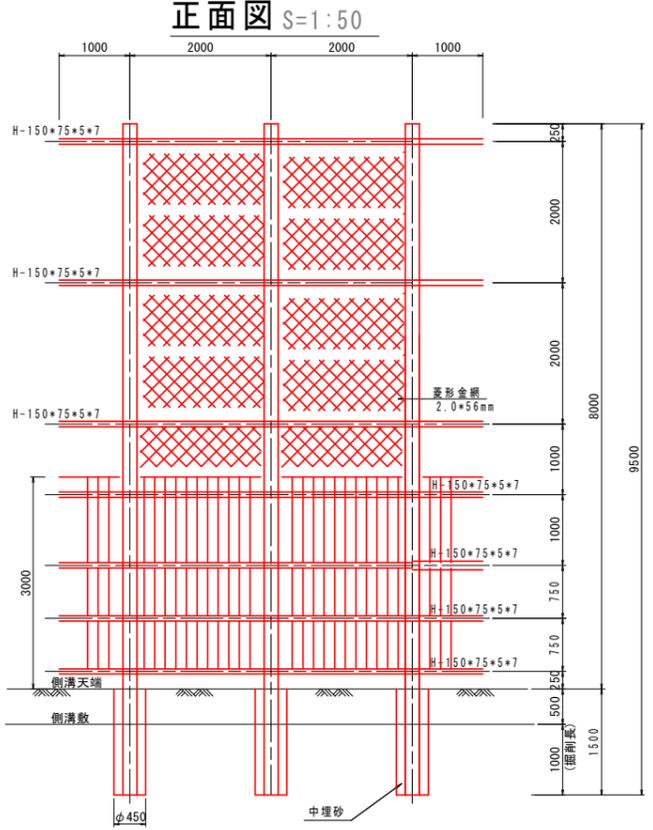
業務名	R2阿土 羽ノ浦福井線 阿南・長生 自歩道整備工事(1)		
路線名等	羽ノ浦福井線		
工事箇所	阿南市長生町諏訪ノ端(第1分割)		
図面名	横断図(その6)		
縮尺	1:100	図面番号	6/8
会社名			
事業所名	南部総合県民局県土整備部(阿南)		

施工計画図 (その1) S=1:200



仮設防護柵 S=1:50

設置断面図 S=1:100



- DL=5.000
- 施工手順
- ① 片側交互通行により作業スペースを確保。現況側溝蓋の撤去及び、支柱位置の側溝壁を取壊し。
 - ② 建柱車による支柱基礎部の掘削。
 - ③ クレーン及びトレーラによる支柱 (H鋼材) の建て込み。

実施設計図面	
業務名	R2阿土 羽ノ浦福井線
路線名等	阿南・長生 自歩道整備工事 (1)
工事箇所	阿南市長生町諏訪ノ端 (第1分割)
図面名	施工計画図 (その1)
縮尺	図示 図面番号 7/8
会社名	
事業所名	南部総合県民局県土整備部 (阿南)

