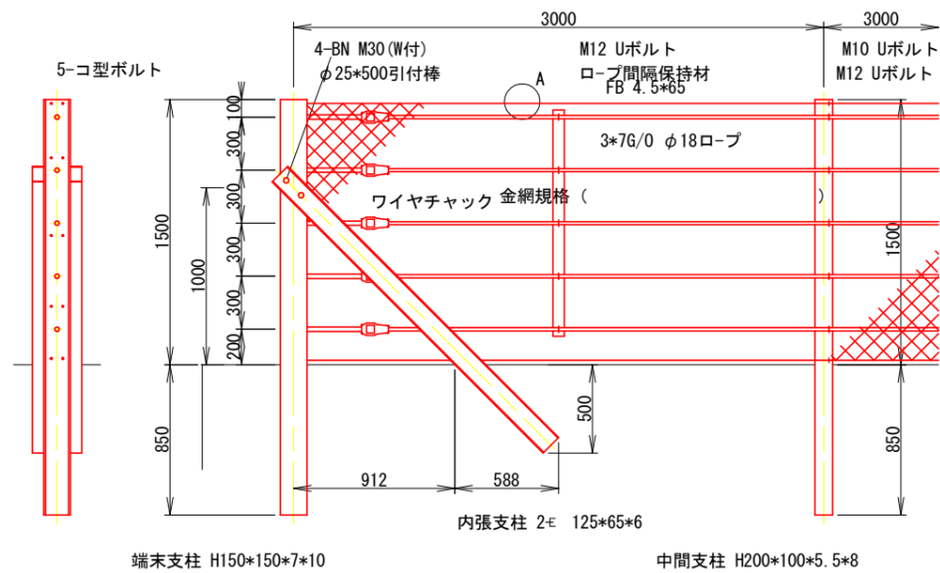
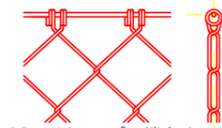


落石防護柵構造図 H=1.5m (参考図)



A部詳細図 S=1:5
左図に採用金網規格を () 内に記入下さい

完全式菱形金網の場合
φ4.0*75mm
φ3.2*50mm 四種垂鉛めつき鉄線
6*7-φ6ロープ

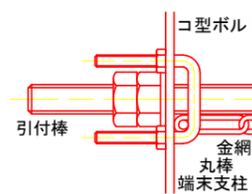


6*7-φ6ワイヤロープの末端は折返しワイヤクリップ2ヶ止め
ナックル菱形金網の場合
φ3.2*50mm 四種垂鉛めつき鉄線 又は
φ4.0*50mm ビニール被覆垂鉛めつき鉄線 (芯線φ3.2) φ4線

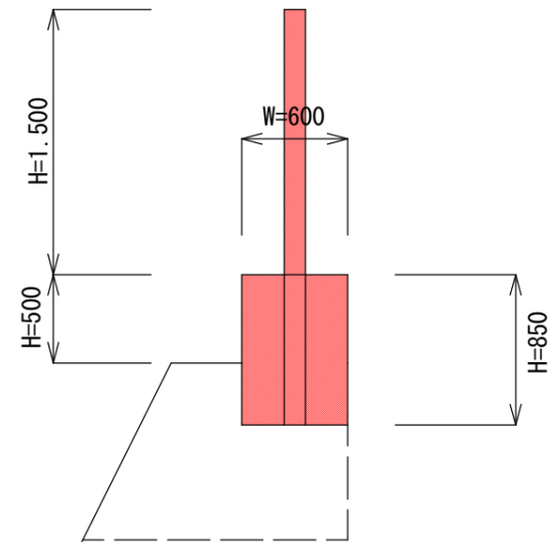


φ4線の末端は折返し自己首巻2回以上

金網端部処理図=1:3



防護柵基礎工 詳細図



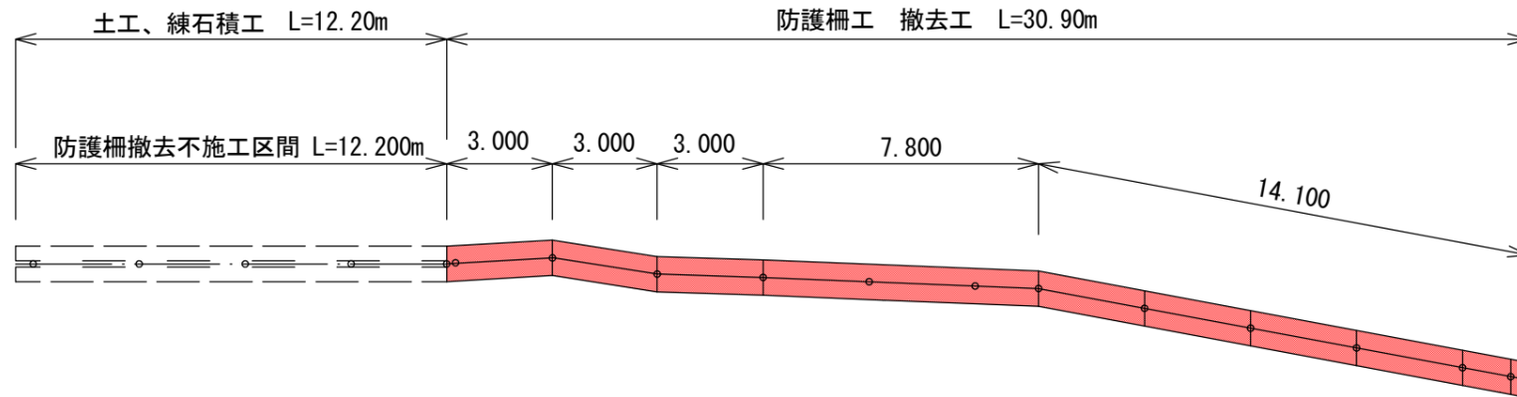
防護柵基礎工 数量表

名称	断面数量	延長	総数量
コンクリート	0.51m ³	30.90m	15.76 m ³
型 枠	1.35 m ²	30.90m	41.7 m ²
目地材	0.51m ²	3箇所	1.5 m ²

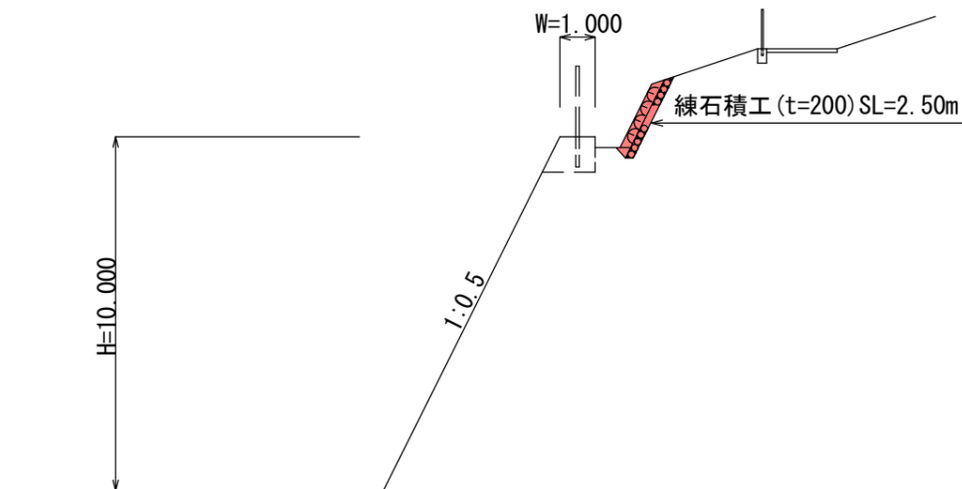
本村工区 当初設計図面

工事名	R2 波土 本村急傾斜地 美波・木岐他 落石防護柵修繕工事		
路線名等	本村急傾斜地崩壊危険区域他		
工事箇所	海部郡美波町木岐他		
図面名	落石防護柵施工図		
縮 尺		図面番号	1 / 3
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局		

平面図



標準土工図

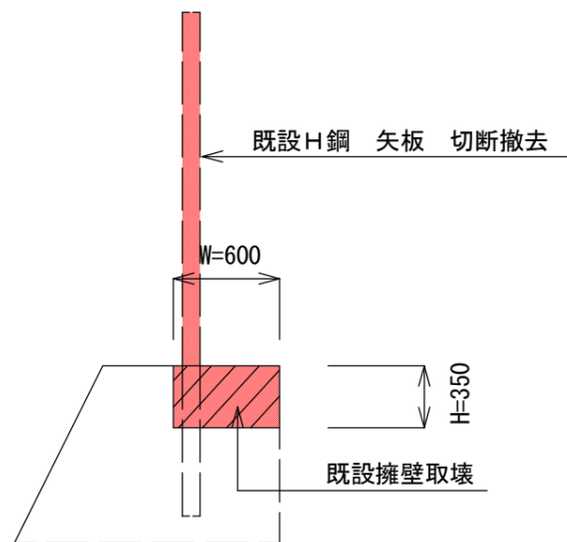


土工 数量表

名称	断面数量	延長	総数量
掘削	1.1m ³	12.20m	13 m ³
練石積	2.50m ²	12.20m	30.5 m ²

※ 残土については、地権者の了解の元で現況処分とする。

撤去工 詳細図



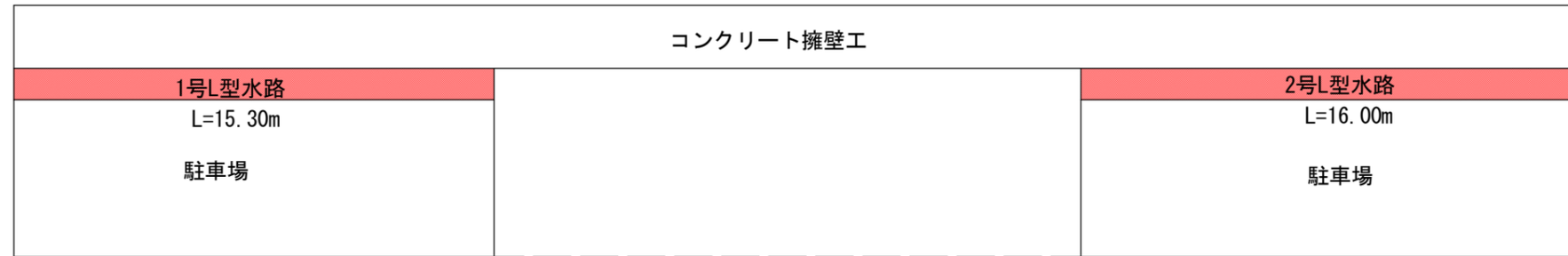
撤去工 数量表

名称	断面数量	延長	総数量
CON 取壊	0.21m ³	30.90m	6.5 m ³
鋼矢板切断	—	55枚	55枚
H鋼切断	—	12本	12本
鋼矢板撤去	(48kg×5段)×30.90m		7,416kg
H鋼撤去	(40kg×2.0m)×12本		960kg

本村工区 当初設計図面

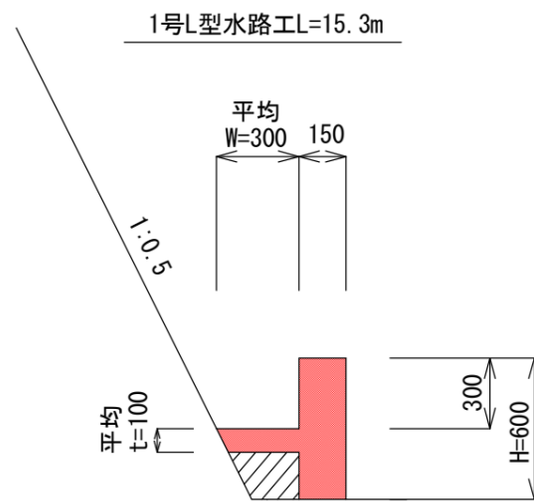
工事名	R2波土 本村急傾斜地 美波・木岐他 落石防護柵修繕工事		
路線名等	本村急傾斜地崩壊危険区域他		
工事箇所	海部郡美波町木岐他		
図面名	落石防護柵撤去図、土工図		
縮尺		図面番号	2 / 3
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局		

平面図

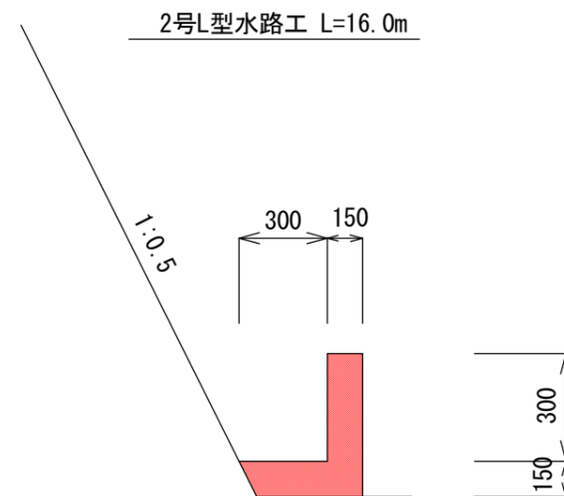


至 由岐駅

至 阿部



名称	断面数量	延長	総数量
コンクリート	0.117m ³	15.30	1.79m ³
型枠	0.90m ²	15.30	13.8m ²



名称	断面数量	延長	総数量
コンクリート	0.107m ³	16.00	1.71m ³
型枠	0.75m ²	16.00	12.0m ²

中由岐工区 当初設計図面

工事名	R2波土 本村急傾斜地 美波・木岐他 落石防護柵修繕工事		
路線名等	本村急傾斜地崩壊危険区域他		
工事箇所	海部郡美波町木岐他		
図面名	水路工図		
縮尺		図面番号	3 / 3
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局		