

平面図 S=1:500
(全工区)

落石エネルギー区分

安定度評価で対策不要	○ (灰)
0 kJ ~ 50 kJ	● (黒)
50 kJ ~ 100 kJ	● (青)
100 kJ ~ 300 kJ	● (緑)
300 kJ ~ 500 kJ	● (橙)
500 kJ ~ 1000 kJ	● (桃)
1000 kJ ~	● (赤)

予防工凡例

⊕	ワイヤーロープ掛工
⊕⊕	ワイヤーロープ伏工

用地幅産権一覽表

点名称	X座標	Y座標
H1	112481.808	59572.434
H2	112485.581	59563.976
H3	112469.655	59555.923
H4	112448.887	59551.524
H5	112427.648	59547.614
H6	112419.603	59546.675
H7	112420.687	59535.528
H8	112406.502	59534.607
H9	112384.081	59539.515
H10	112362.618	59545.949
H11	112343.030	59552.722
H12	112323.698	59558.008
H13	112301.071	59554.806
H14	112290.344	59558.664
H15	112294.880	59571.792



実施設計図面

工事名	R1馬土 国道492号 美・穴吹調子野 落石防止工事		
路線名等	一般国道492号		
工事箇所	美馬市穴吹町調子野		
図面名	平面図(全工区)		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 3
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

標準断面図

S=1:100

NO. 3 付近

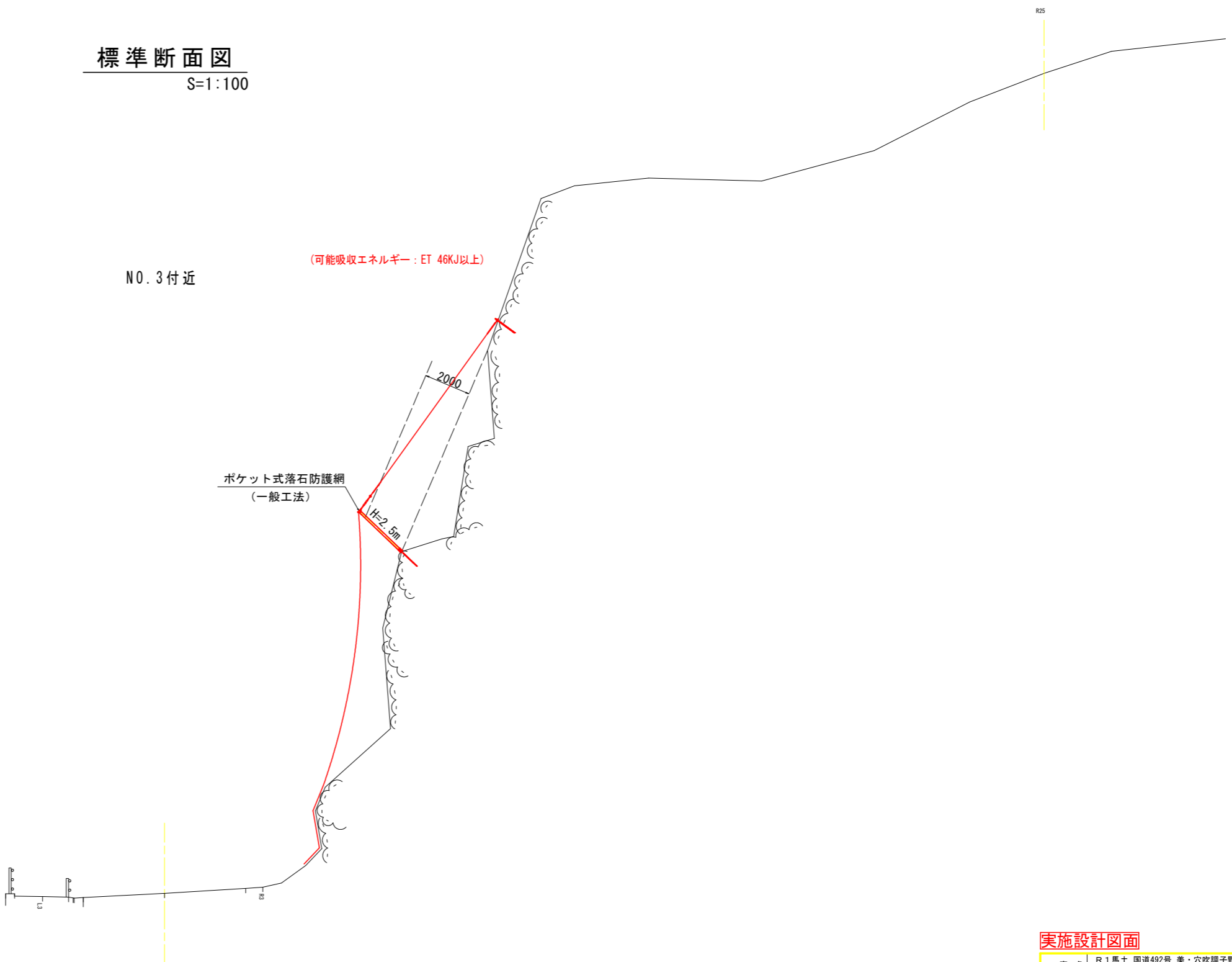
(可能吸収エネルギー: ET 46KJ以上)

ポケット式落石防護網
(一般工法)

H=2.5m

2000

DL=70.000

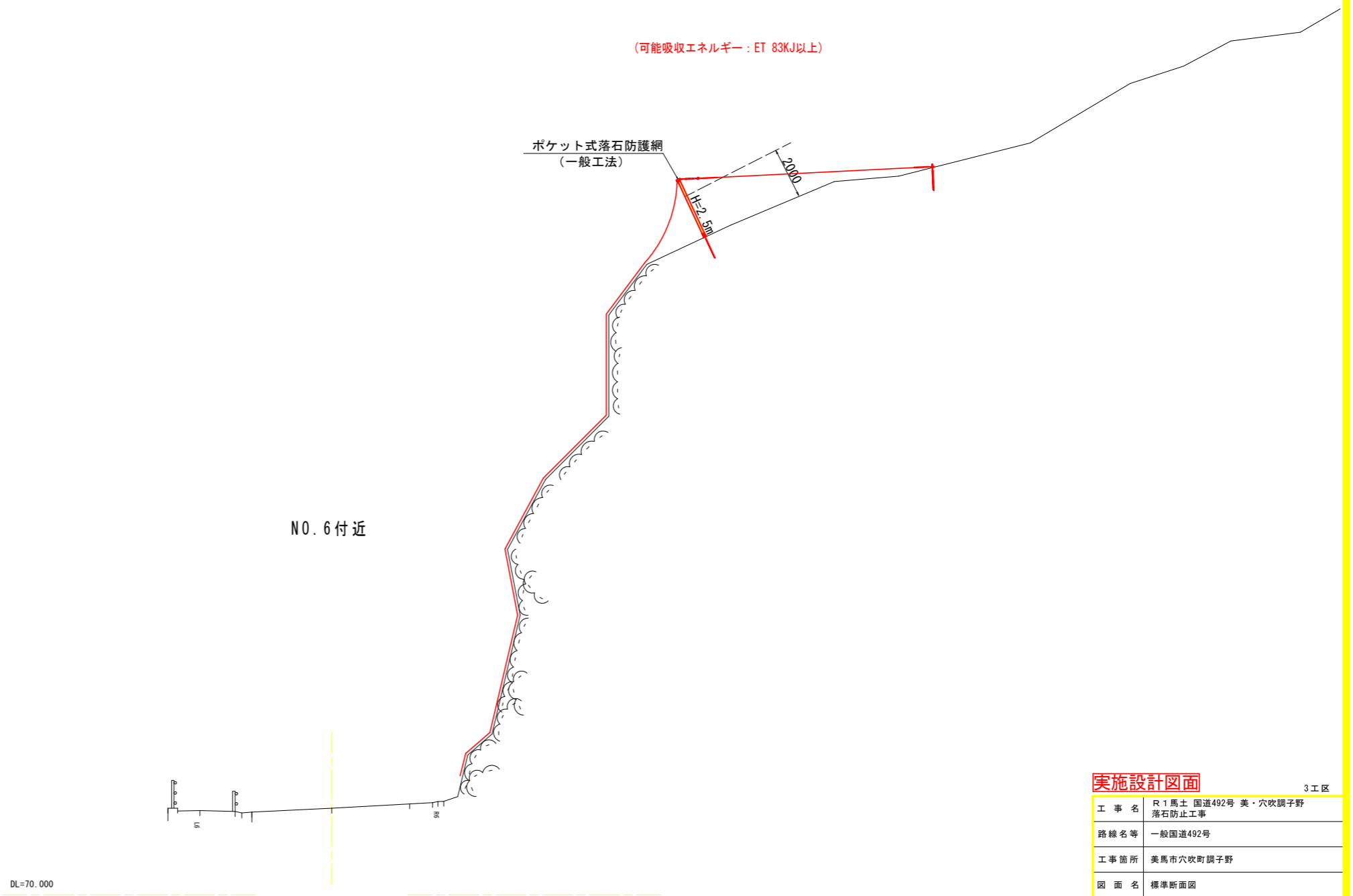


実施設計図面

1 工区

工事名	R1馬土 国道492号 美・穴吹調子野 落石防止工事		
路線名等	一般国道492号		
工事箇所	美馬市穴吹町調子野		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	2 / 3
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

標準断面図
S=1:100



実施設計図面

工事名	R1馬土 国道492号 美・穴吹調子野 落石防止工事		
路線名等	一般国道492号		
工事箇所	美馬市穴吹町調子野		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 3
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(美馬)		

3工区