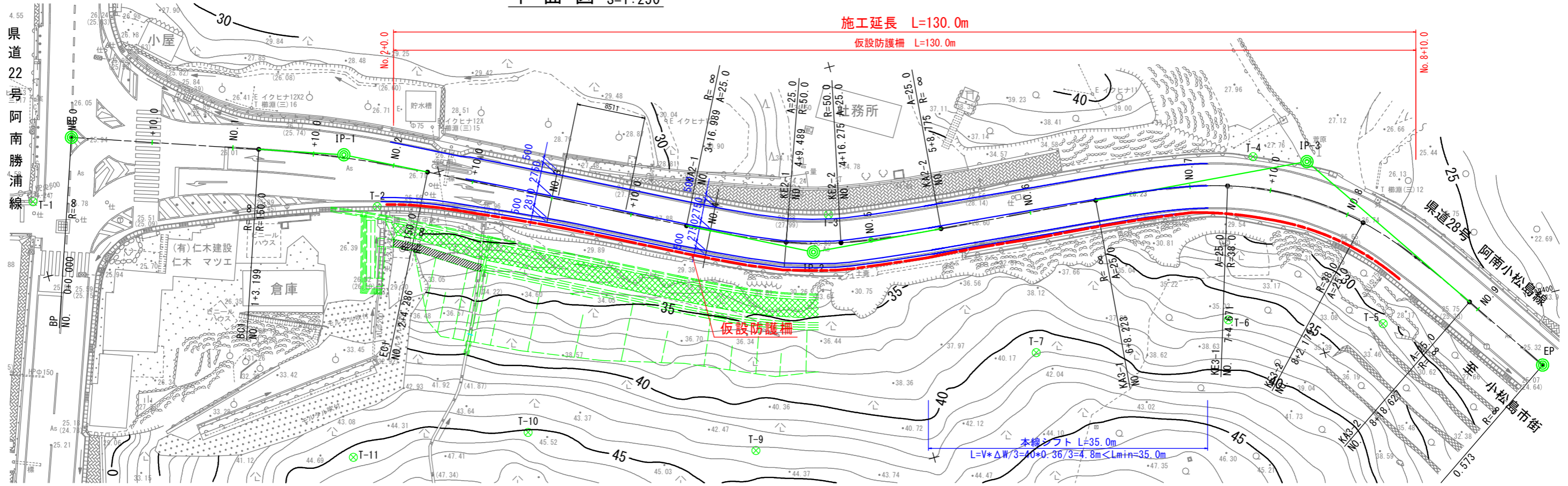


# 仮設防護柵計画

平面図 S=1:250



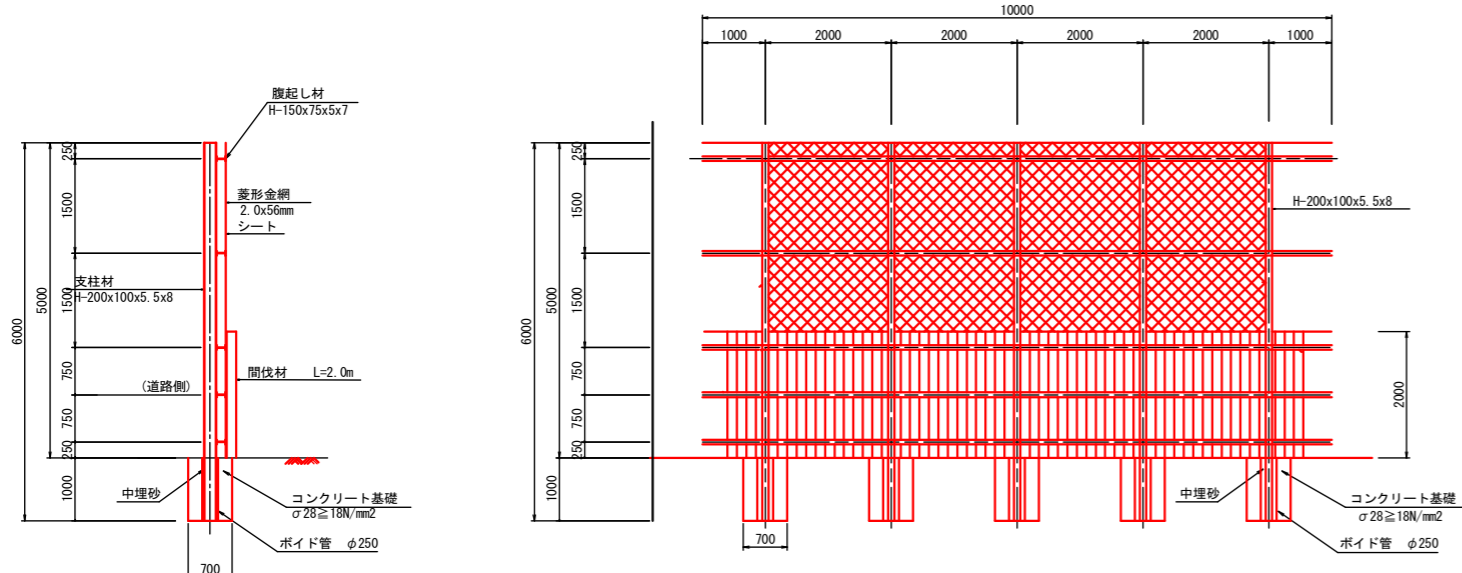
仮設防護柵工構造図 S=1:60

(参考) H=5.0m

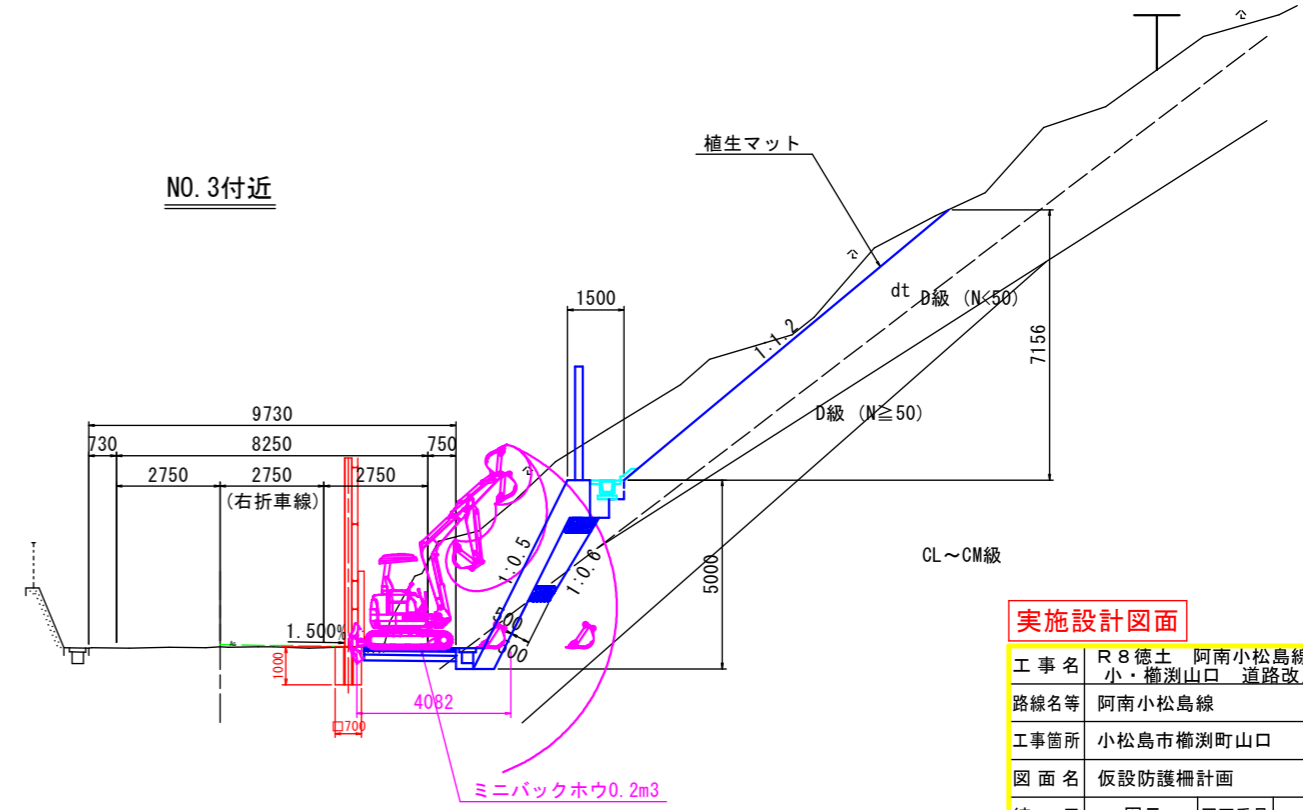
標準断面図 S=1:100

断面図

正面図



NO. 3付近



名称	単位	計	算式	数量
H-200	t	6.00	$6.00 \times 5 \times 20.9 \text{ kg/m}$	0.63
H-150	t	10.00	$10.00 \times 5 \times 14.0 \text{ kg/m}$	0.70
間伐材	本	10.0	$10 \div 0.15$	66.67
菱形金網	m <sup>2</sup>	5.0	$5.0 \times 10.0$	50.0
シート	m <sup>2</sup>	5.0	$5.0 \times 10.0$	50.0
床掘り	m <sup>2</sup>	0.70	$0.70 \times 0.70 \times (1.00 - 0.10) \times 5$	2.21
コンクリート	m <sup>2</sup>	0.70	$0.70 \times 0.70 \times 1.00 - 1/4 \times \pi \times 0.25^2 \times 1.00 \times 5$	2.21
中埋砂	m <sup>3</sup>	1.4	$1/4 \times \pi \times 0.25^2 \times 1.00 \times 5$	0.25
ポイド管φ250	m	1.00	$1.00 \times 5$	5.00

## 実施設計図面

工事名	R8徳土 阿南小松島線 小・楠瀬山口 道路改良工事		
路線名等	阿南小松島線		
工事箇所	小松島市楠瀬町山口		
図面名	仮設防護柵計画		
縮尺	図示	図面番号	1 / 1
会社名			
事業者名	徳島県土整備事務所		