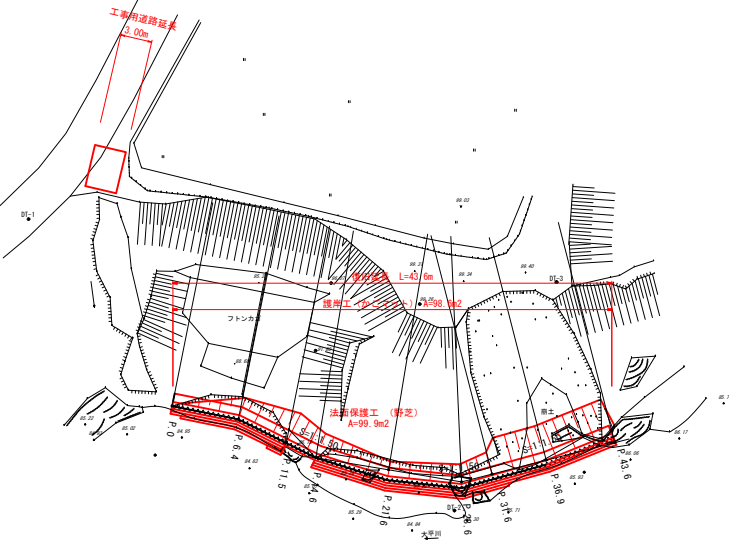


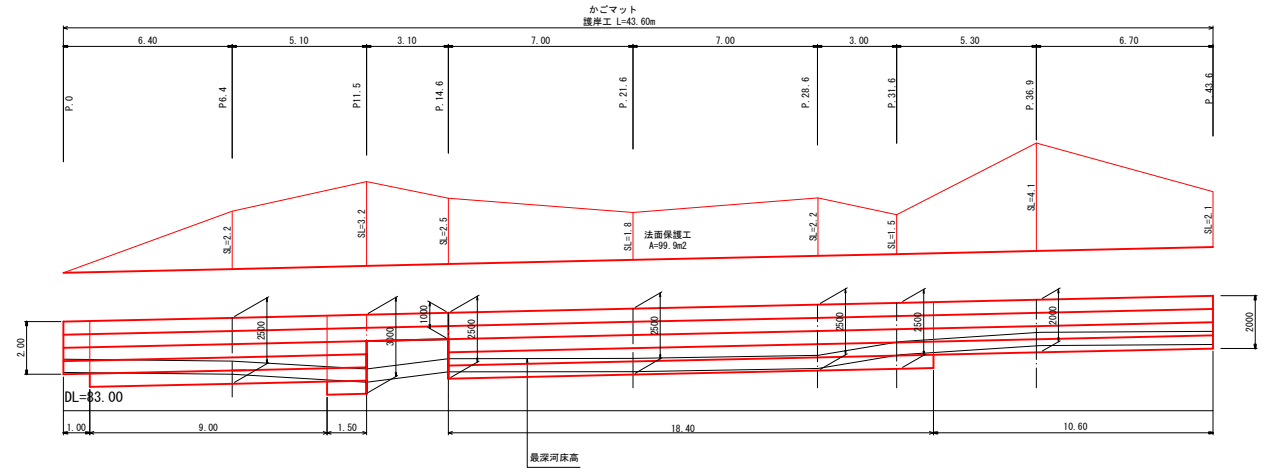
平面図

S=1:250



展開図

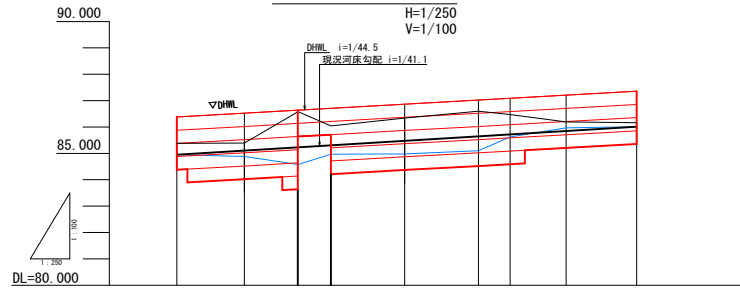
S=1:100



- かごマット 数量
- 500 × 1000 × 2000 N = 89枚
 - 500 × 1000 × 1000 N = 6枚
 - 500 × 1000 × 600 N = 2枚
 - 500 × 1000 × 1600 N = 2枚
 - 500 × 1000 × 1500 N = 4枚
 - 500 × 1000 × 1400 N = 3枚

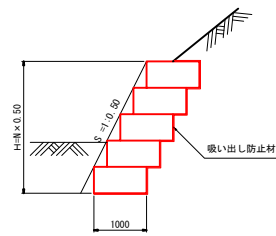
縦断図

H=1/250
V=1/100



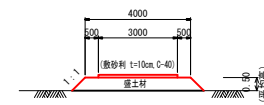
護岸構造図

S=1:50



工事用道路

S=1/100



材料表 1.0m当り

名称	単位	数量
敷砂利	m	0.30
盛土材	m ³	2.25

L=3.0m
V = 0.30 × 3.0 = 0.9 m³
V = 2.25 × 3.0 = 6.8 m³

勾配	86.38	86.38	86.52	86.64	86.71	86.87	87.02	87.09	87.21	87.36
計画高水位 (DHML)	86.38	86.52	86.64	86.71	86.87	87.02	87.09	87.21	87.36	87.36
計画高	86.38	86.52	86.64	86.71	86.87	87.02	87.09	87.21	87.36	87.36
現河床高	84.95	84.88	84.88	84.97	84.88	85.10	85.62	85.97	86.01	87.36
地盤高	85.38	85.39	85.89	86.04	86.34	86.60	86.47	86.19	86.16	87.36
追加距離	0.00	6.40	11.30	14.60	21.60	28.60	31.60	36.90	43.60	
単距離	0.00	6.40	5.10	3.10	7.00	7.00	3.00	5.30	6.70	
測点	P.0	P6.4	P11.5	P.14.6	P.21.6	P.28.6	P.31.6	P.36.9	P.43.6	

宿毛市

工事種別	河川災害復旧工事		30災第1207号
図面名称	平面図・縦断面・構造図	縮尺	図示
河川名	普通河川大平川		
工事箇所	高知県 宿毛市 小筑紫町都賀川		
設計種別	実施設計	図面	2
事務所名	宿毛市役所 土木課	番号	4
会社名			