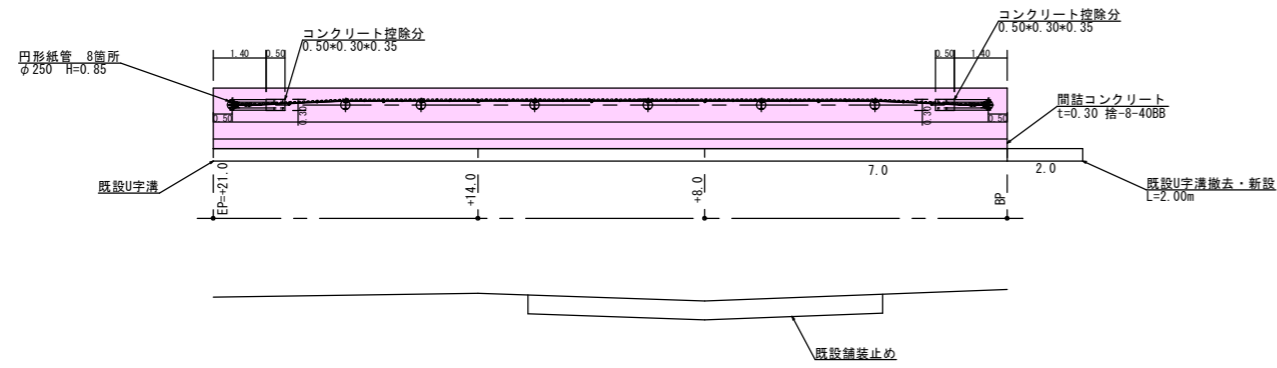


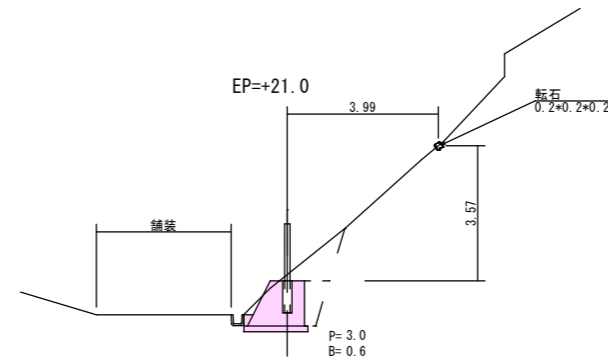
平面図

1/100

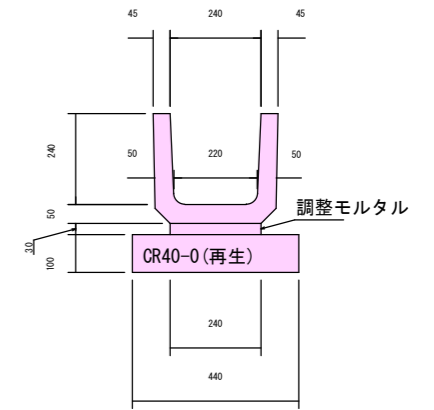


横断面図

1/100



240型



材料表		10m当り	
名称	規格	単位	数量
側溝本体	鉄筋コンクリートU形-240	個	9.95
調整モルタル	1:3	m ³	0.07
基礎砕石	CR40-0(10cm厚)再生	m ²	4.4

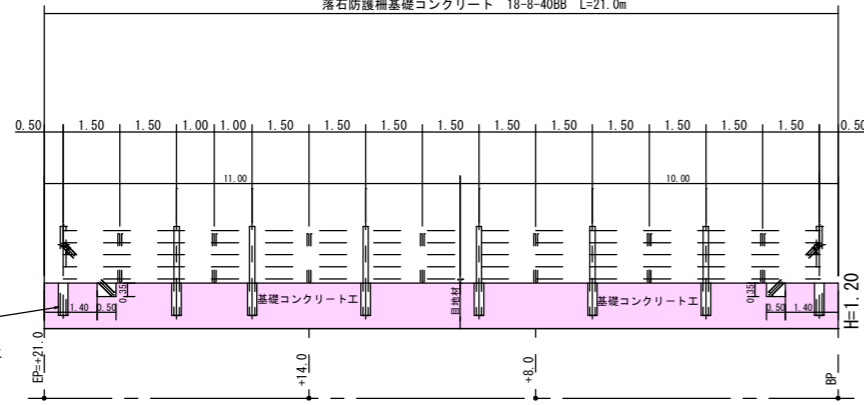
参考重量 (L=1.0m) ... 92kg

落石防護柵展開図

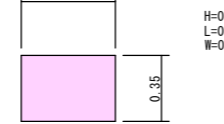
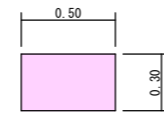
1/100

- ・落石防護柵については令和5年度施工予定であることから、支柱部を箱抜きすること
- ・構造計算を行っていることから、目地材の位置は図面参照のこと

落石防護柵基礎コンクリート 18-8-4088 L=21.0m



コンクリート控除部 S=1:20

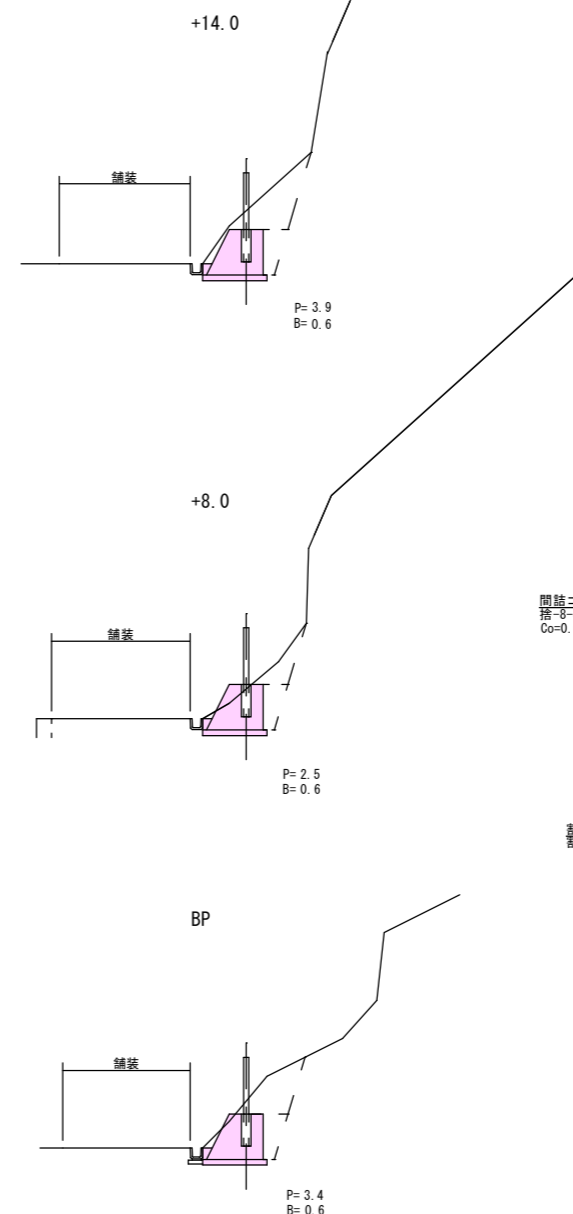
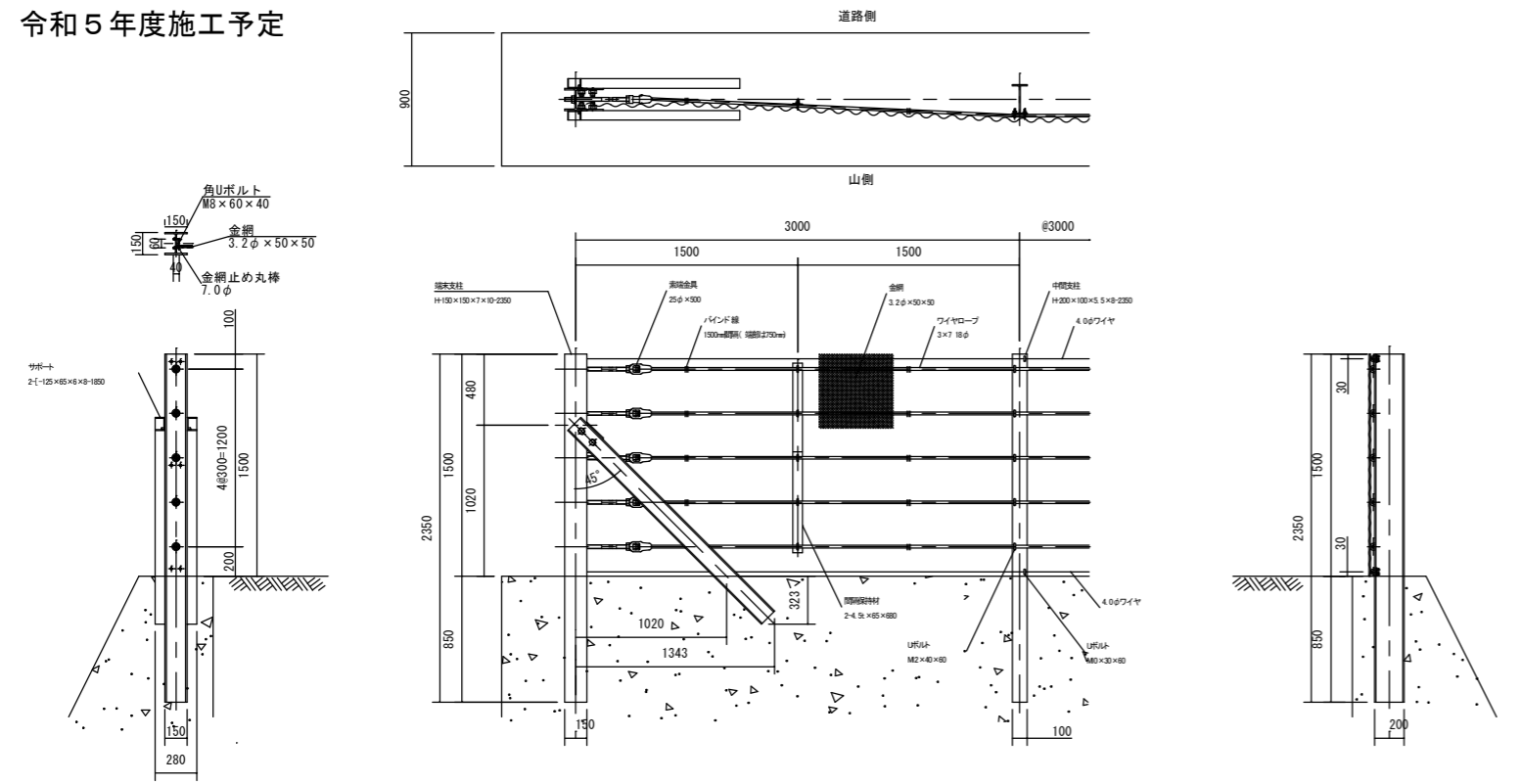


コンクリート控除量 型枠
 0.35×0.50×0.30=0.05 0.35×0.50×2+0.30×0.35×2=0.56
 0.05×2が所=0.10m³ 0.56×2が所=1.12m³

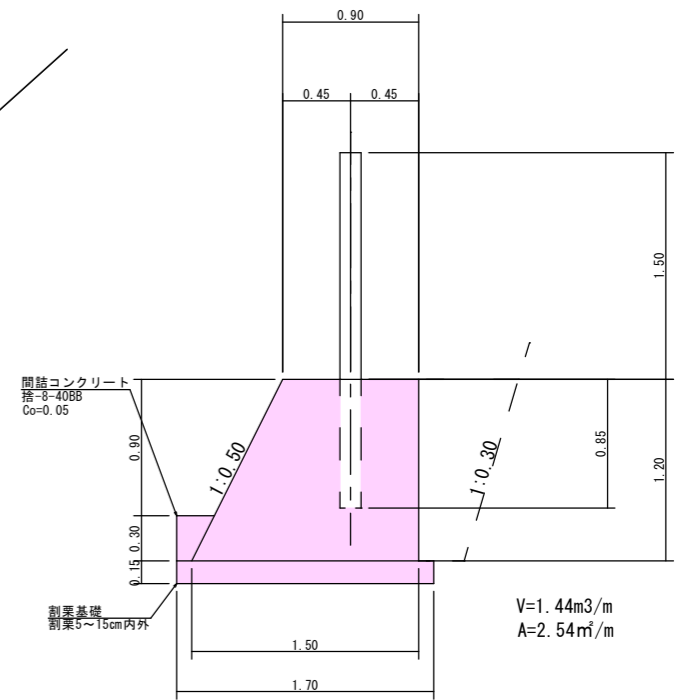
落石防護柵定規図

1/25

令和5年度施工予定



落石防護柵基礎定規図 S=1:25



その2 延長 21.0 m 実施

路線名	下之城線	事業名	下之城線林道改修工事
林道区分	その他	級別区分	2級
年度	令和4年度	設計速度	20km
名称	総合図	施工主体	東御市
施工地	東御市 下之城 字 伊勢山下	3 葉中	3 番
縮尺	1/100	審査者	設計者