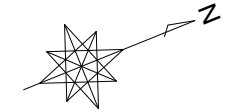


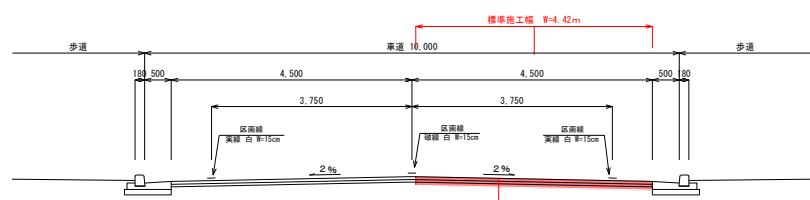
# 平面図

S=1/500



# 標準断面図

S=1/50



右記舗装構成については推定値であるため、今年度工事施工前に実施するCBR試験の結果に基づき変更するものとする。

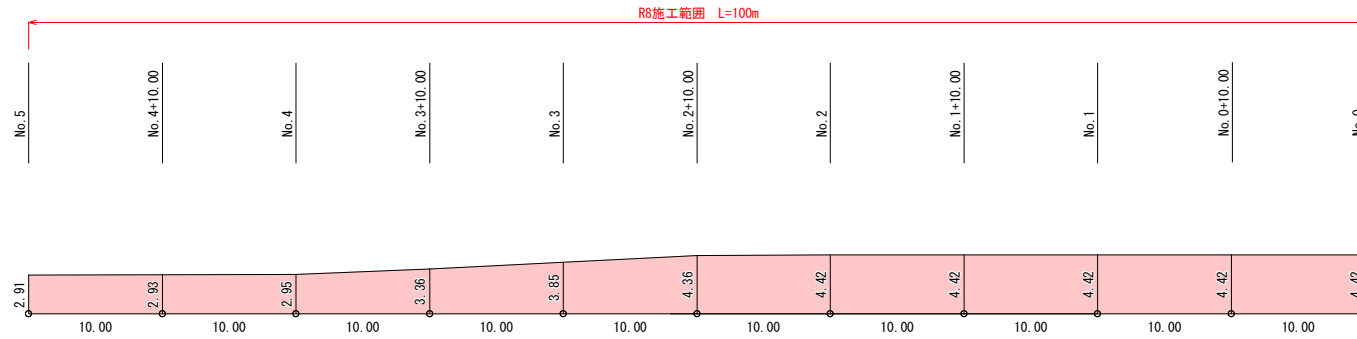
表層工 密粒度AS(20)改良型Ⅱ A配合 t=50mm  
 基層工 再生粗粒度AS(20) B配合 t=50mm  
 上層路盤工 再生薄層安定処理材 t=60mm

▲ PR-4 (タックコート)  
 △ PR-3 (プライムコート)

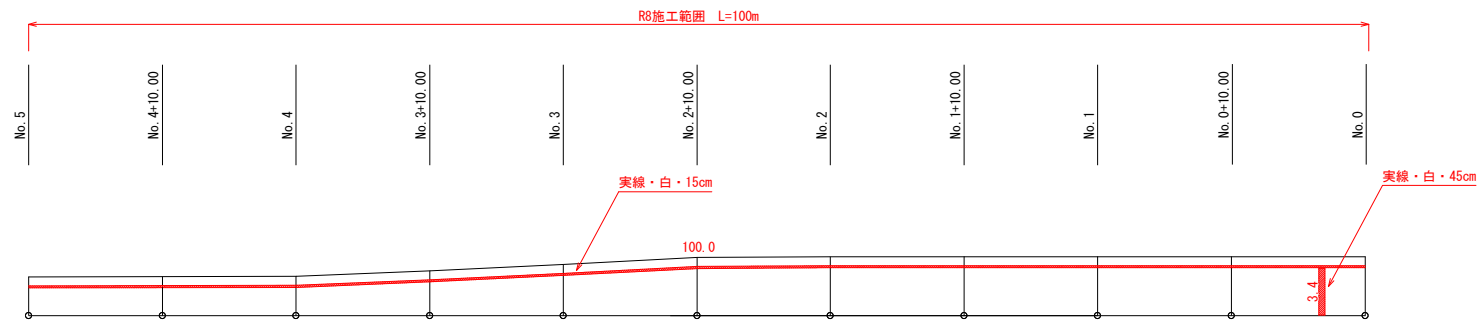
工事名	令和8年度 都市計画道路維持管理事業 (都) 杉谷中央線舗装補修工事		
工事箇所	掛川市	杉谷	地内
図面の種類	平面図・標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	2 葉中 1
測量年月日	日R・	設計年月日	日R・
事務所名	掛川市		

# 舗装展開図

S=1/200



# 区画線展開図



<集計>  
 実線・白・15cm L=100.0m  
 実線・白・45cm L=3.4m

工事名	令和8年度 都市計画道路維持管理事業 (都) 杉谷中央線舗装補修工事
工事箇所	掛川市 杉谷 地内
図面の種類	舗装・区画線展開図
縮尺 図示	図面番号 2 葉中 2
測量年月日 R . .	設計年月日 R . . .
事務所名	掛川市役所