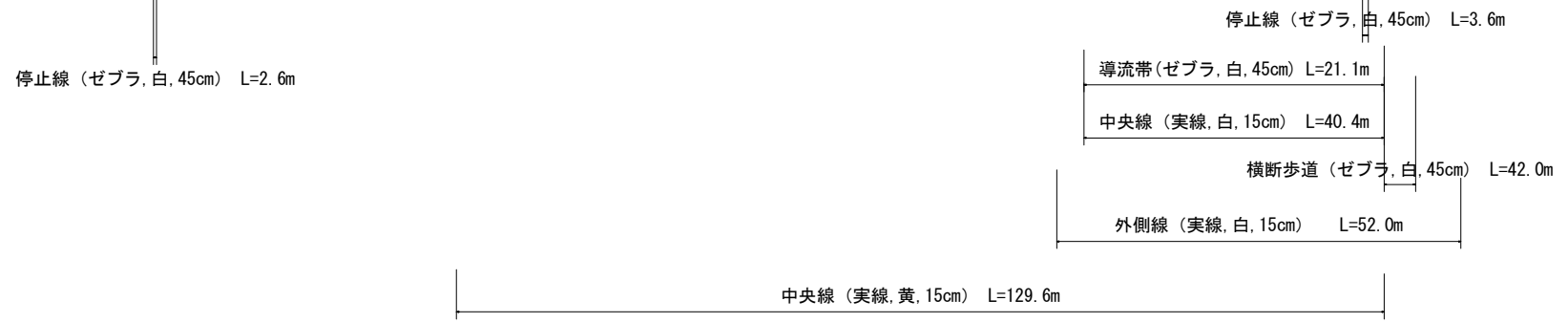
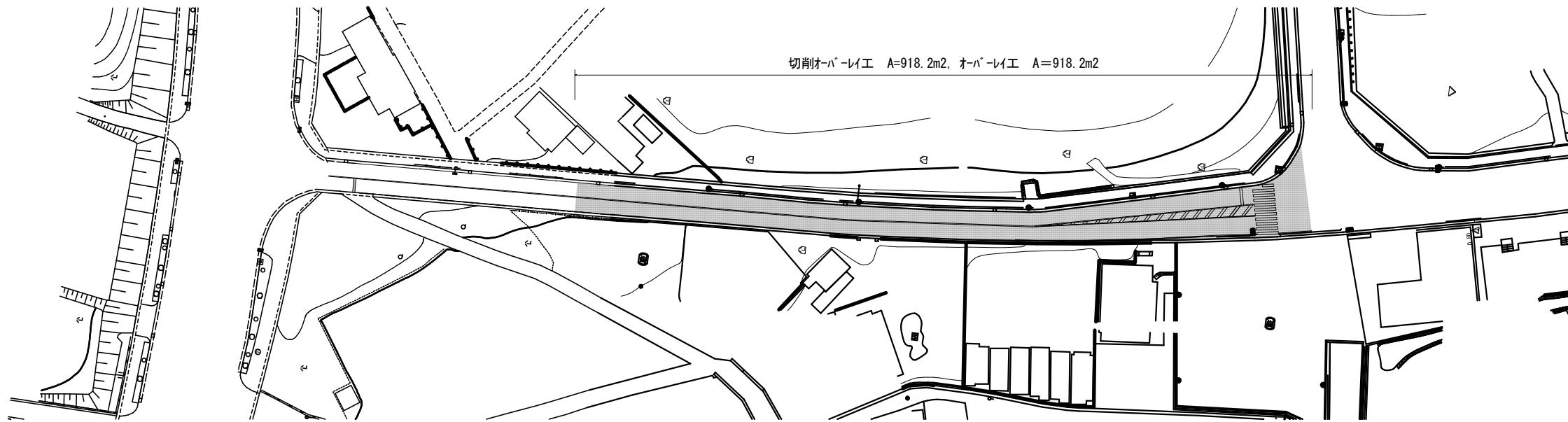
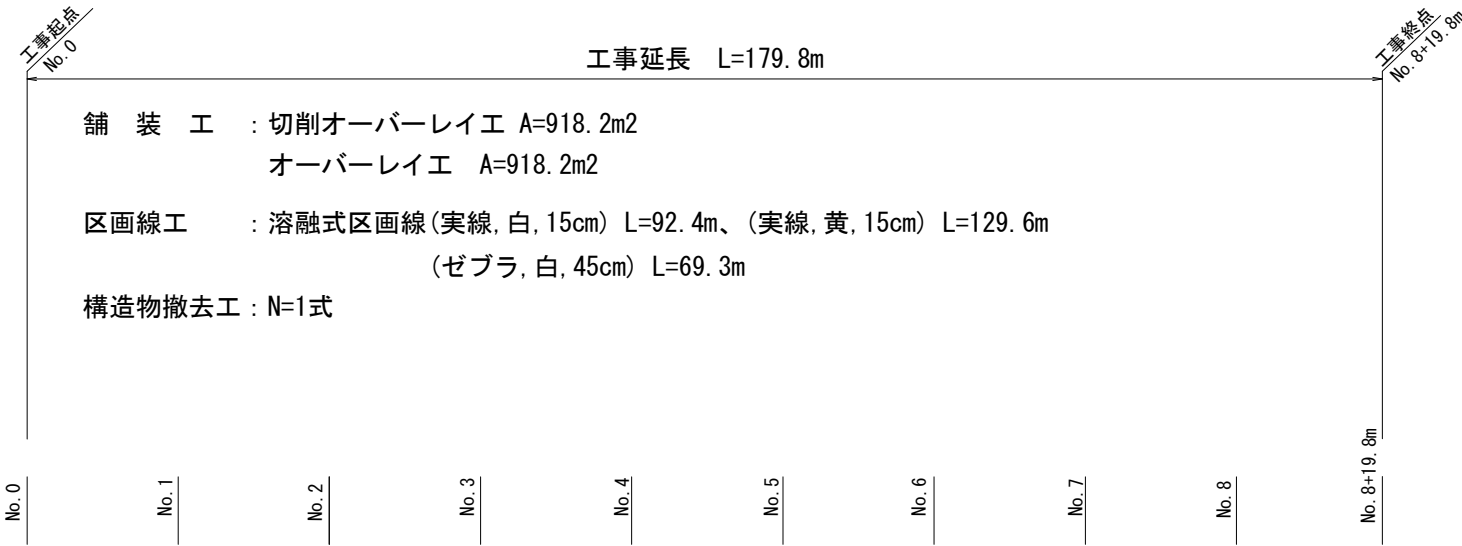


平面図



■ 本工事施工箇所

工事名	舗装補修工事 (中山向日線・福西東通)		
工事場所	京都市西京区大枝東長町地内		
図面名	平面図		
事業年度	令和8年度		
縮尺	1/1000	図面番号	1 / 3

京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所

標準横断面図

NO. 2

5300

区画線工
区画線工
溶融式区画線（実線・黄・15cm）

舗装工
オーバーレイ工
表層：再生密粒度As (13) t=40 (2.35t/m³)
タックコート (PK-4)

舗装工
切削オーバーレイ工
基層：再生粗粒度As (20) t=60 (2.35t/m³)
タックコート (PK-4)

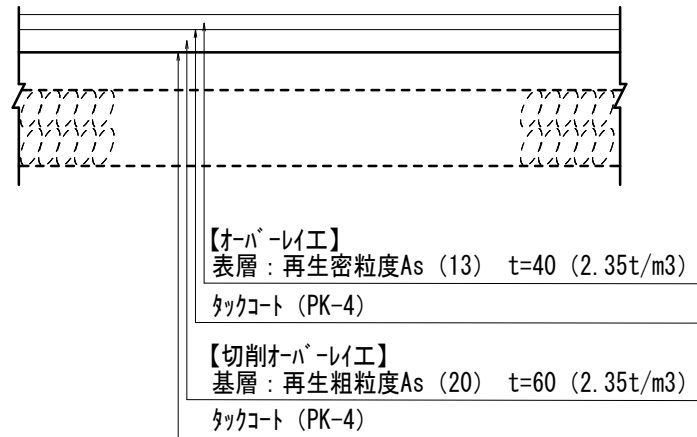
■ 本工事施工箇所

工事名	舗装補修工事（中山向日線・福西東通）		
工事場所	京都市西京区大枝東長町地内		
図面名	標準横断面図		
事業年度	令和8年度		
縮尺	1/20	図面番号	2 / 3

京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所

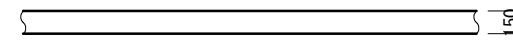
構造図

切削オーバーレイ工 S=1/20



区画線工 S=1/50

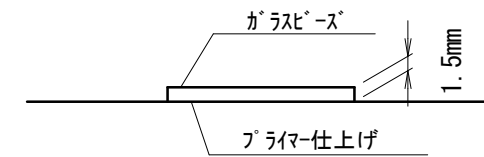
熔融式区画線(実線・白・黄・15cm)
 【中央線, 外側線】



熔融式区画線(ゼブラ・白・45cm)
 【導流帯, 停止線, 横断歩道】



(注) 熔融式の厚さはt=1.5mmとする。



※品質の規格は、JIS K 5665 3種1号とする。

工事名	舗装補修工事 (中山向日線・福西東通)		
工事場所	京都市西京区大枝東長町地内		
図面名	構造図		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	3 / 3
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			