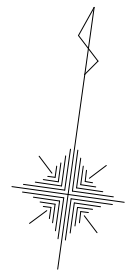


## 図面目録

図面番号	図面名称	備考
1	平面図	
2	標準横断面図	
3	舗装構成図	
4	構造図(1)	
5	構造図(2)	



起点

終点

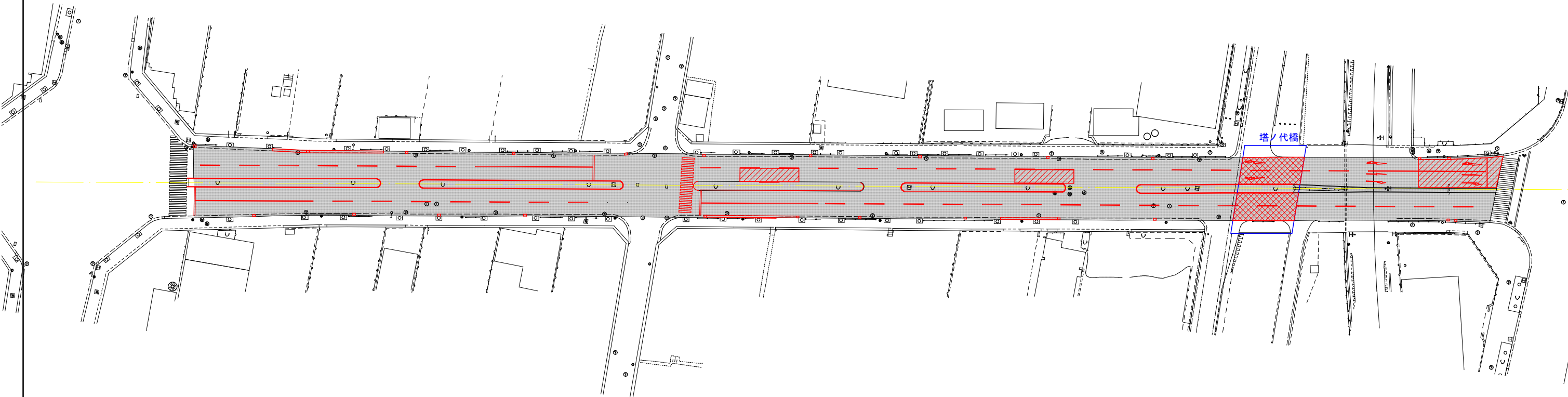
工事延長 L=346.5m

アスファルト舗装工 A=219.8m<sup>2</sup> , 排水性舗装工 A=4266.2m<sup>2</sup> , 舗装打換え工 A=232.5m<sup>2</sup> , 橋面防水工 A=219.8m<sup>2</sup> , 路面切削=1式 , 構造物撤去工 N=1式 , 仮設工 N=1式  
 溶融式区画線(15cm,実線) L=580.0m , 溶融式区画線(45cm,実線) L=62.0m , 溶融式区画線(15cm,破線) L=240.0m , 溶融式区画線(直進左折矢印) N=2箇所 , 溶融式区画線(直進矢印) N=2箇所 , 溶融式区画線(右折矢印) N=2箇所 , 溶融式区画線(直進左折(右折)予告矢印) N=2箇所

現場打ち街渠版 L=5.5m

現場打ち街渠版 L=17.5m

歩車道境界ブロック(一般部) L=4.8m



現場打ち街渠版 L=10.0m

現場打ち街渠版 L=23.5m

現場打ち街渠版 L=14.5m

歩車道境界ブロック(段差部) L=1.2m  
 歩車道境界ブロック(乗入部) L=4.2m

■ : 本工事施工箇所

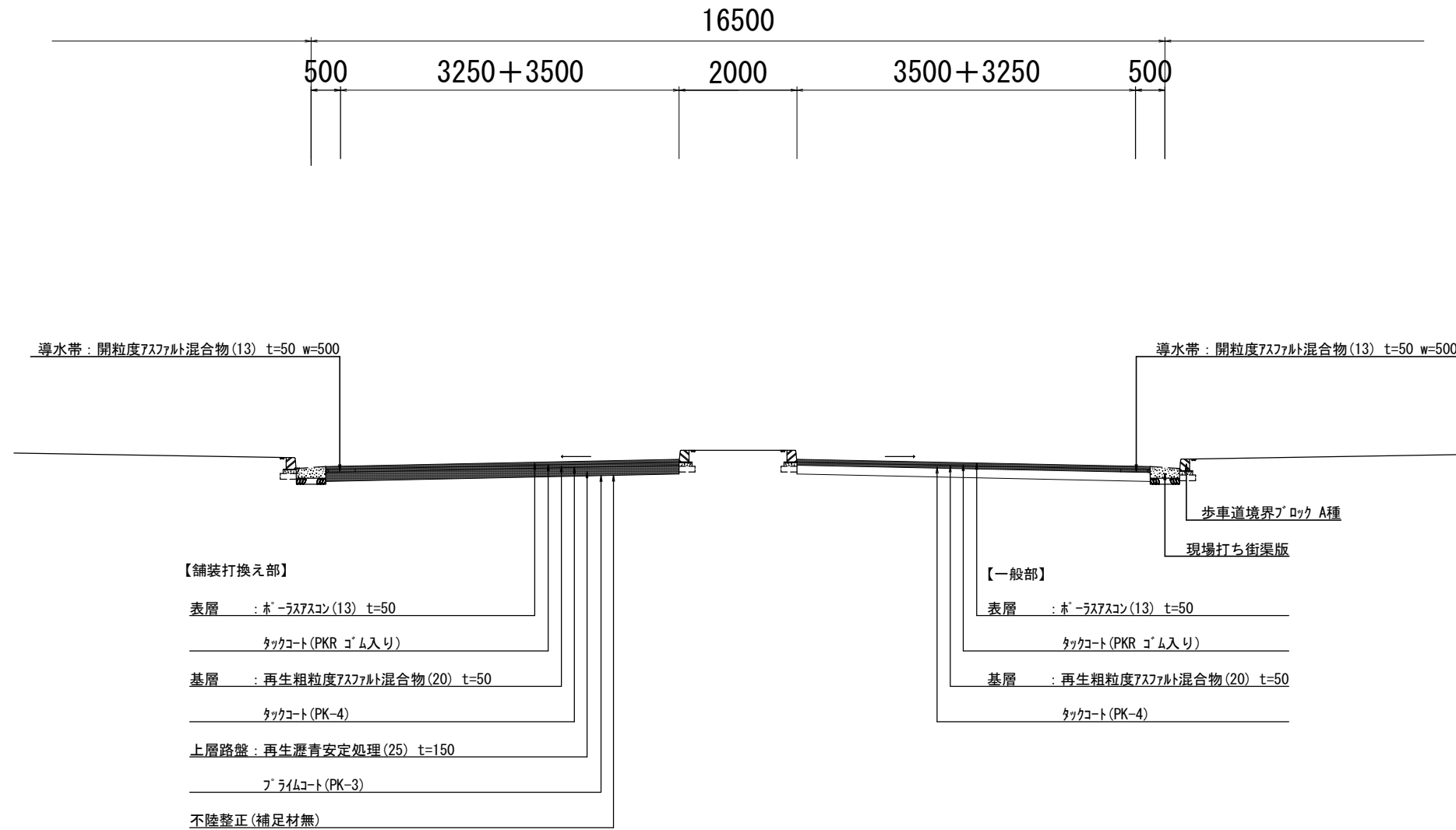
凡例

- ▨ : 舗装打換え部
- ▩ : 橋りょう部
- : 一般部 ※車道のみ

工事名	舗裝修繕工事(久世橋通)		
工事場所	京都市南区上鳥羽北花名町他 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 / 5

京都市建設局土木管理部南部土木みどり事務所

# 標準横断面図



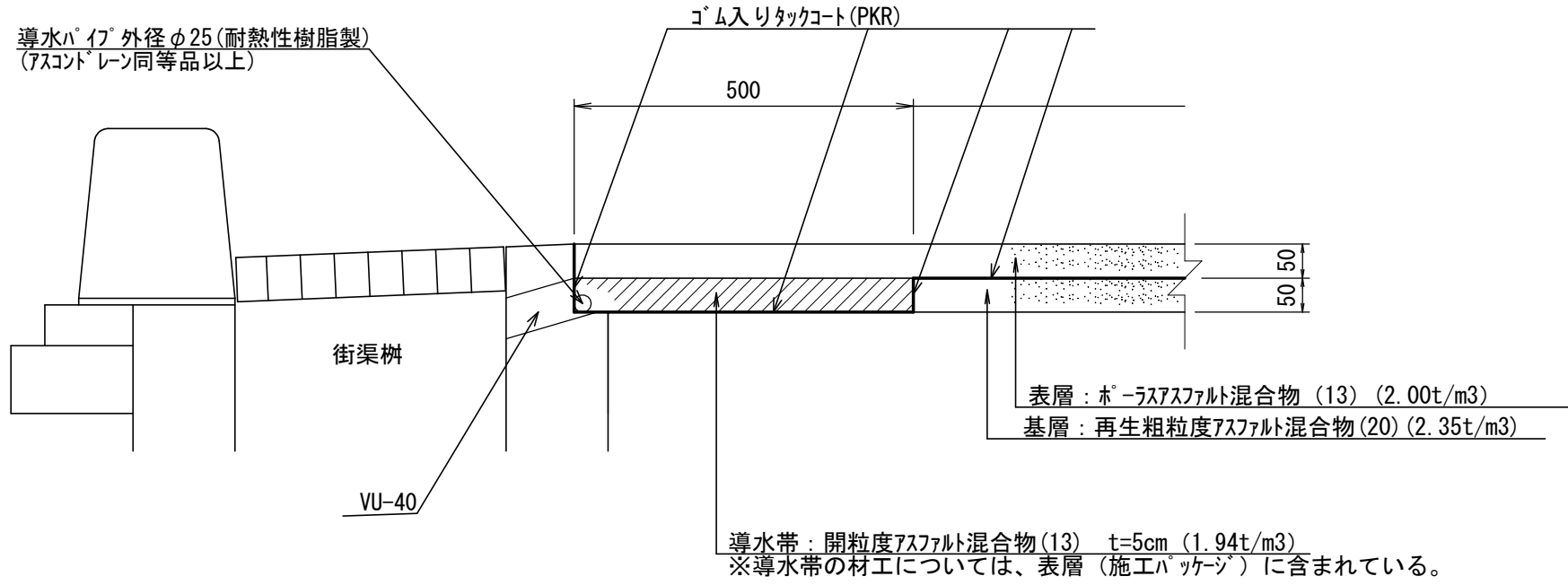
■ : 本工事施工箇所

※ 本工事における縦横断勾配は現況を基本とする。  
ただし、可能な限り道路構造令等の基準勾配に近づけるよう努めること。

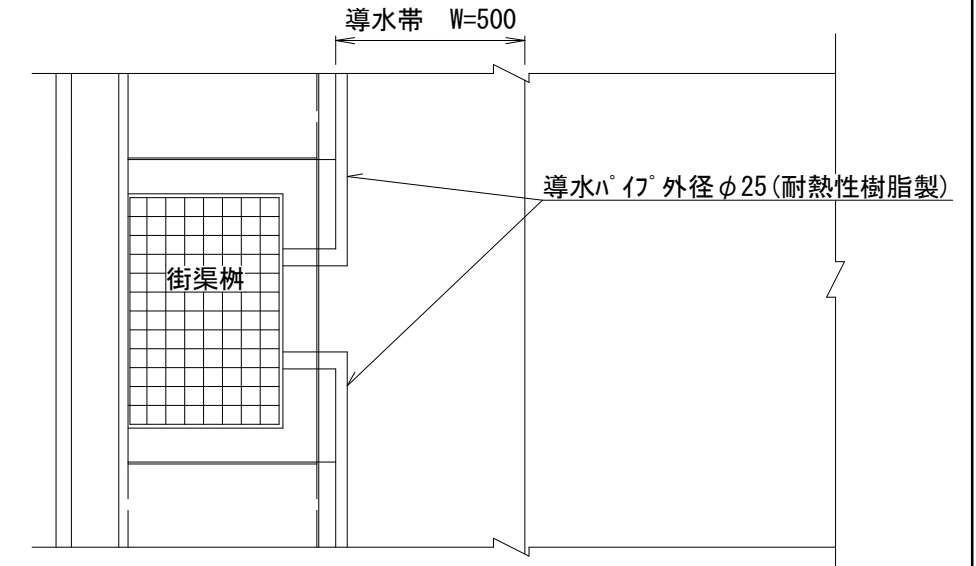
工事名	舗裝修繕工事 (久世橋通)		
工事場所	京都市南区上鳥羽北花名町他 地内		
図面名	標準横断面図		
事業年度	令和8年度		
縮尺	1/100	図面番号	2 / 5
京都市建設局土木管理部南部土木みどり事務所			

# 舗装構成図

## 一般部 S=1/10



## 導水パイプ 接続詳細図 S=1/20

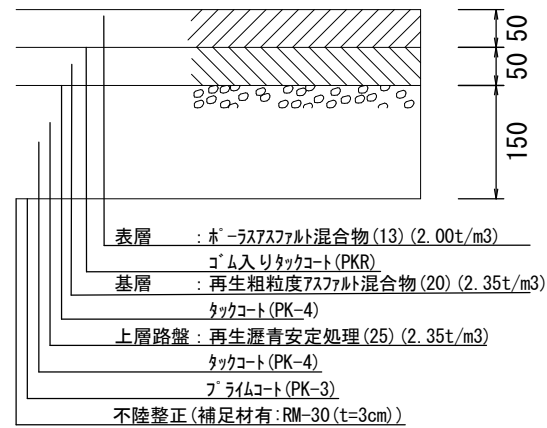


# 舗装構成図

## 舗装打換え部 S=1/10

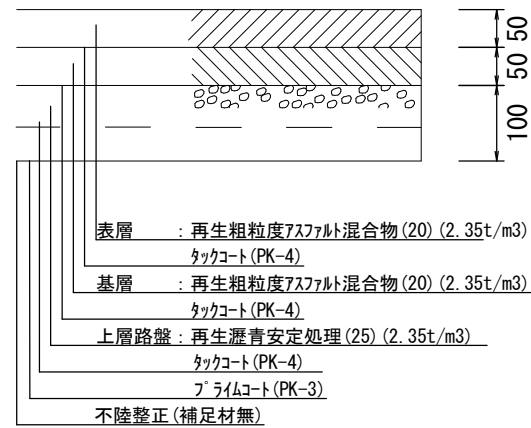
S=1/10

※導水帯は一般部参照



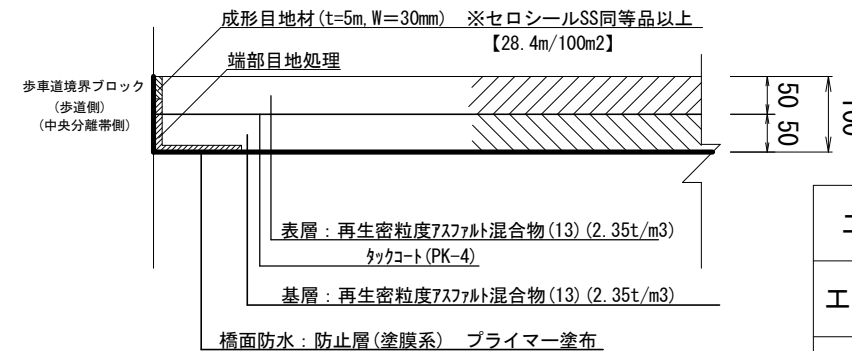
## 舗装復旧部 S=1/10

S=1/10



## 橋りょう部 S=1/10

S=1/10

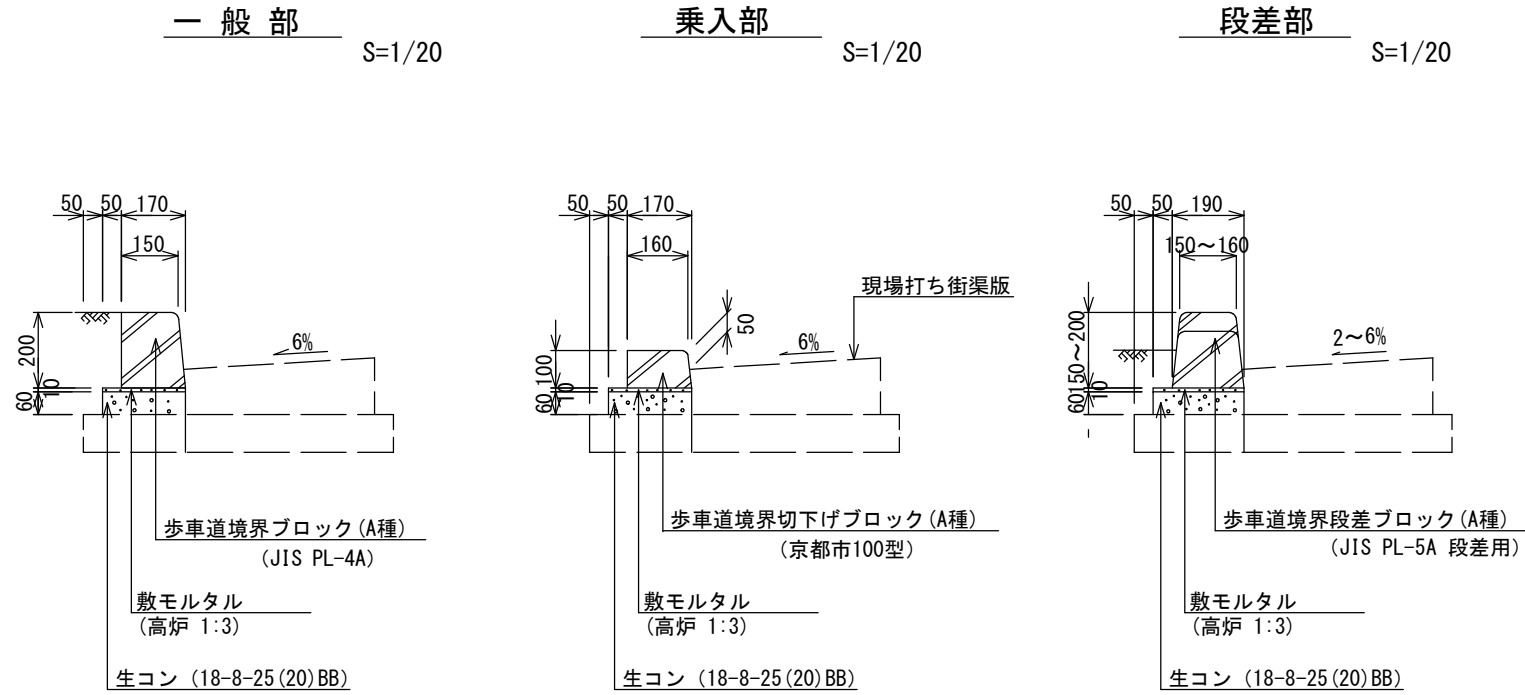


※ 舗装復旧部とは現場打ち街渠版及び街渠柵上部改修を実施する際に撤去した舗装を復旧する箇所であり、幅は50cmを想定している。  
※ 橋りょう部における目地処理は、上下線とも歩道側及び中央分離帯側に実施すること。

工事名	舗裝修繕工事(久世橋通)		
工事場所	京都市南区上鳥羽北花名町他 地内		
図面名	舗装構成図		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	3 / 5
京都市建設局土木管理部南部土木みどり事務所			

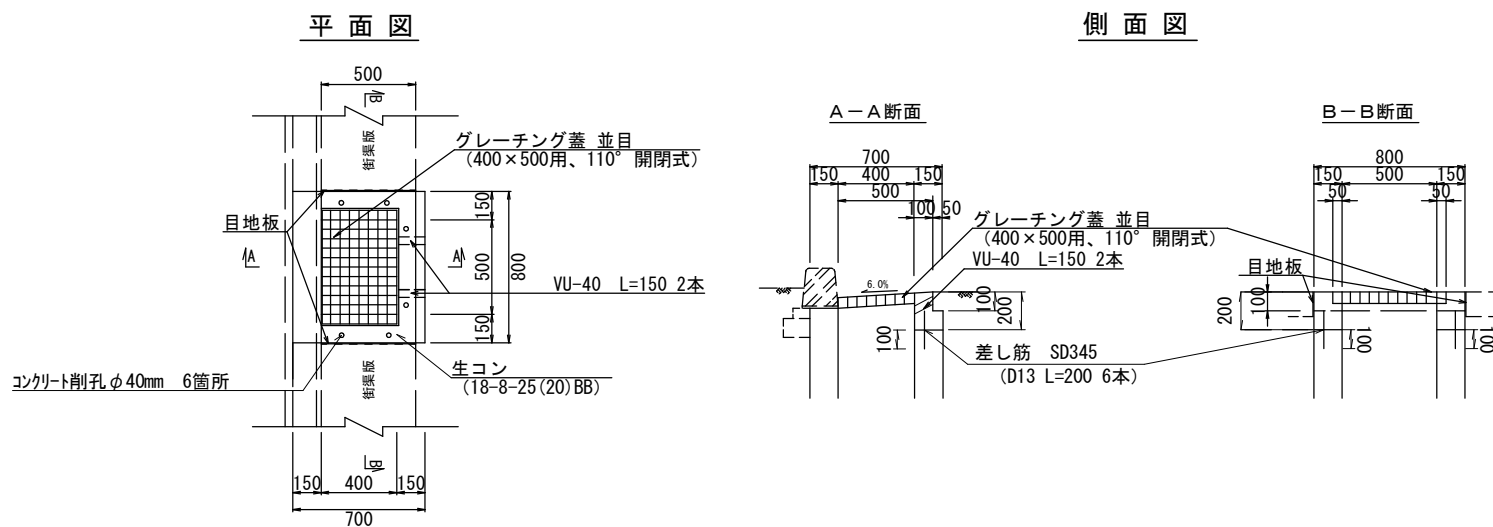
# 構造図 (1)

## 歩車道境界ブロック



※ 基礎砕石は既存のものを再利用すること

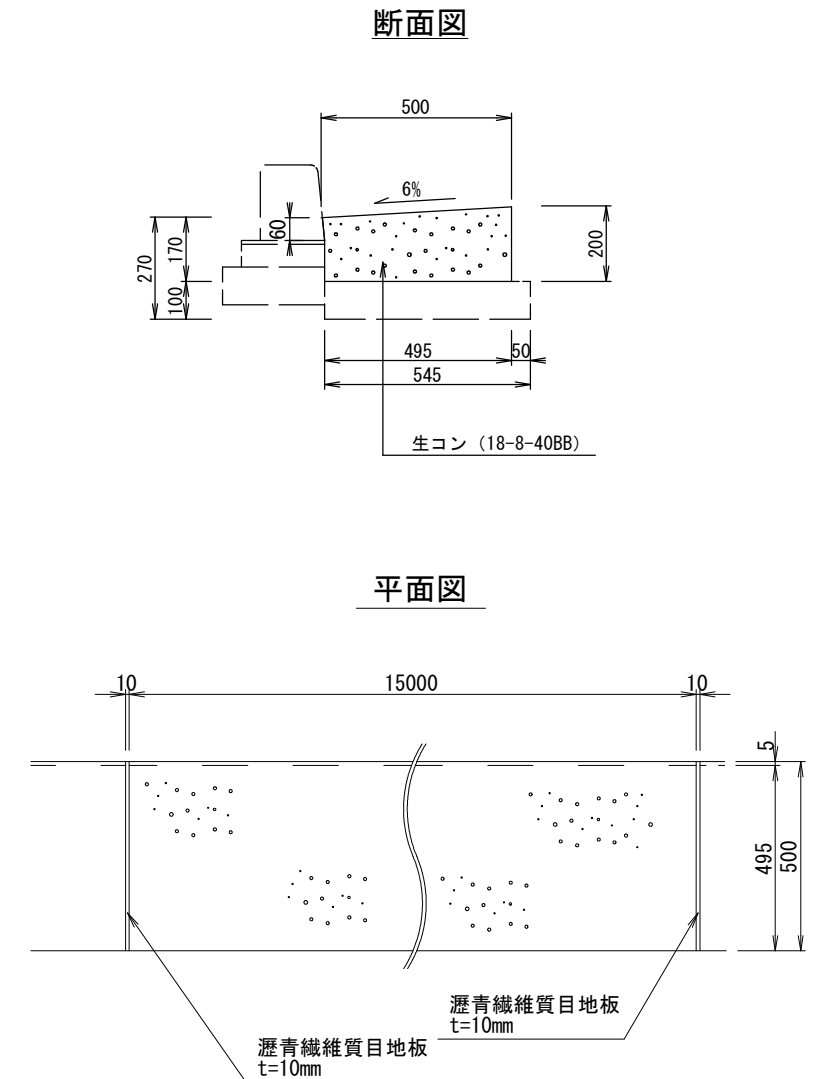
## 街渠柵上部改修



種別	材料表 (10箇所当り)						
	型枠 (m <sup>2</sup> )	生コンクリート (m <sup>3</sup> )	グレーチング蓋 (枚)	鉄筋 (t)	目地材 (m <sup>2</sup> )	コンクリート削孔 (孔)	VU-40 (m)
街渠柵	6.40	0.42	10	0.012	2.2	60	3.0

※ 目地は瀝青繊維質目地板とする。

## 現場打ち街渠版



※ 街渠柵や乗入れ部などの構造の変わり目には、必ず目地板を設置すること。

種別	材料表 (10m当り)			
	基礎砕石 (m <sup>3</sup> )	型枠 (m <sup>2</sup> )	生コンクリート (m <sup>3</sup> )	目地板 (m <sup>2</sup> )
現場打ち街渠版	-	2.0	0.92	0.06

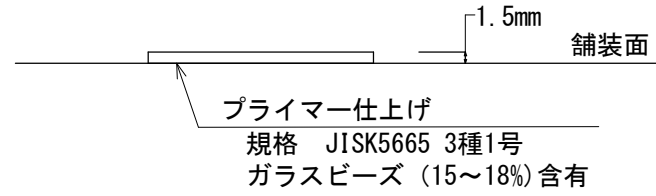
※ 基礎砕石は既存のものを再利用すること

工事名	舗裝修繕工事 (久世橋通)		
工事場所	京都市南区上鳥羽北花名町他 地内		
図面名	構造図 (1)		
事業年度	令和 8 年度		
縮尺	図示	図面番号	4 / 5
京都市建設局土木管理部南部土木みどり事務所			

# 構造図 (2)

## 区画線工 S=1/10

加熱溶融式の厚さは $t=1.5\text{mm}$ とする。



細 別	1箇所当り幅 15cm換算 施工実延長 (m)
直進左折矢印	8.91
直進矢印	6.25
右折矢印	6.66
直進左折(右折)予告矢印	7.91

工事名	舗装修繕工事 (久世橋通)		
工事場所	京都市南区上鳥羽北花名町他 地内		
図面名	構造図 (2)		
事業年度	令和 8 年度		
縮尺	S=1/10	図面番号	5 / 5
京都市建設局土木管理部南部土木みどり事務所			