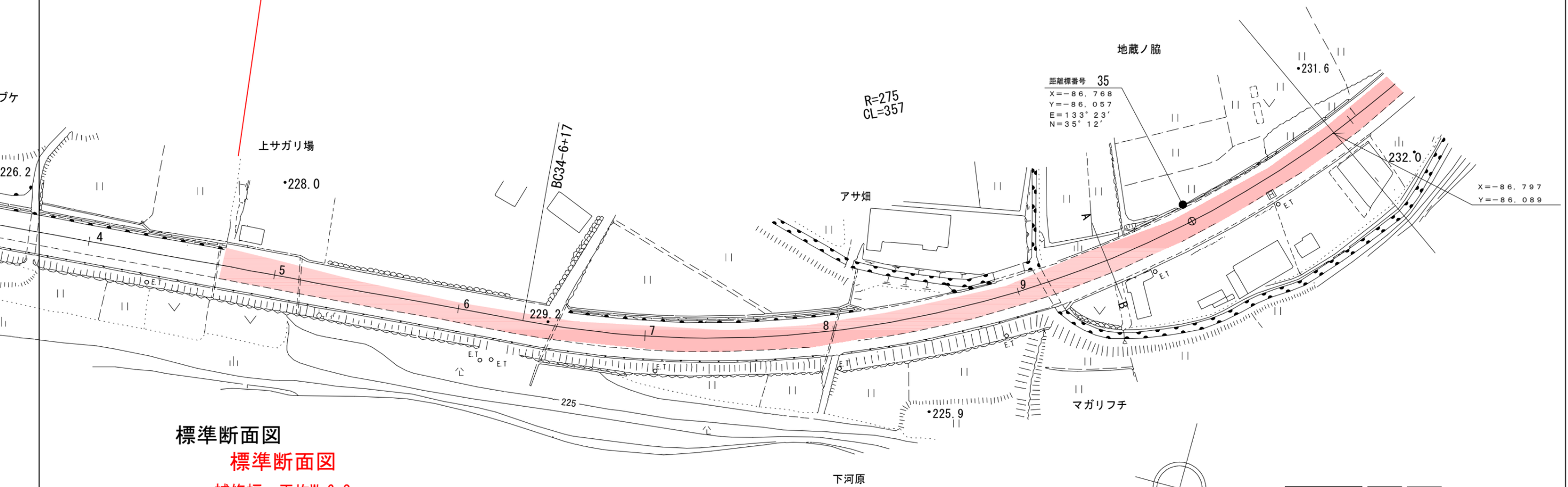


# 日野郡

## 日野町

### 下菅

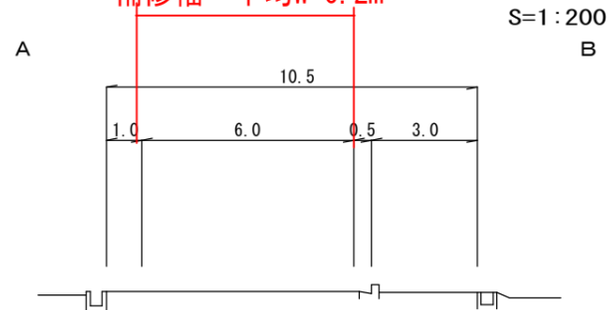
施工延長 L=600m  
 補修幅 平均幅W=6.2m  
 表層工A=3700m<sup>2</sup> (t=4cm) 再生密粒アスファルト混合物(13)



### 標準断面図

#### 標準断面図

補修幅 平均W=6.2m

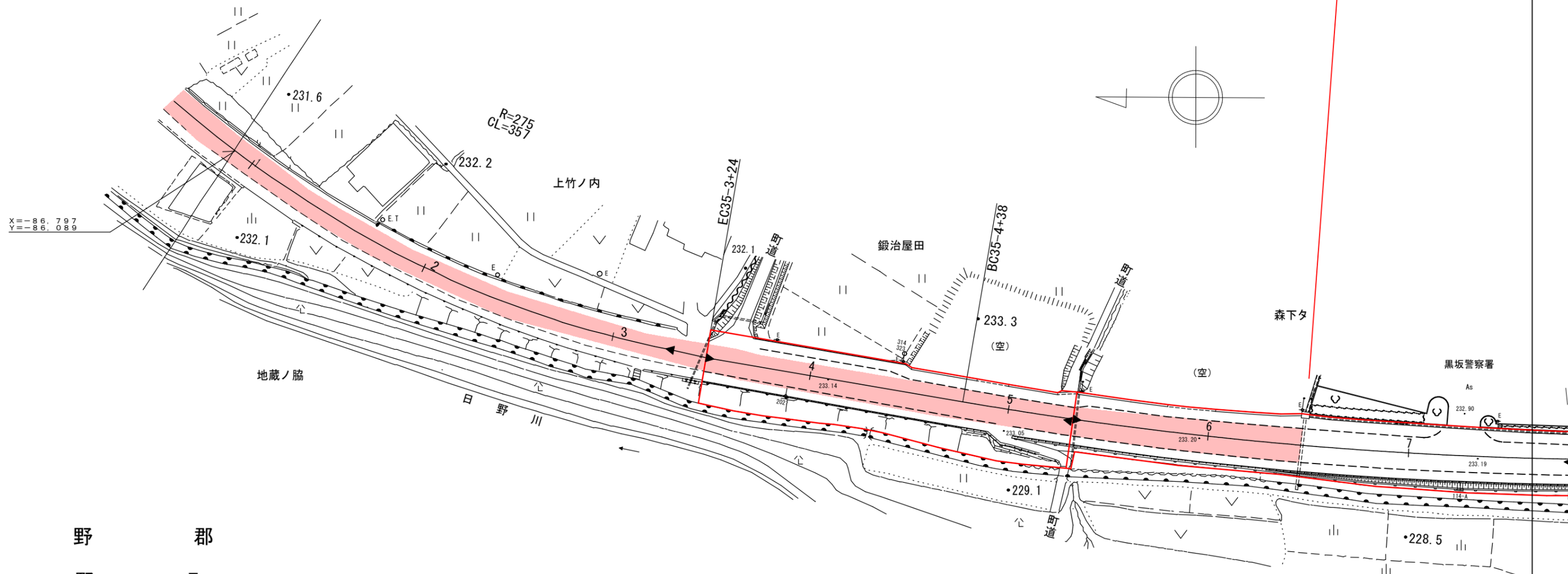


施工延長 L=600m  
 補修面積 A=3700m<sup>2</sup>  
 補修幅 平均幅W=6.2m  
 表層 (t=4cm) 再生密粒アスファルト混合物改質I型(13)

令和6年度 単県 起工

路線名	国道180号		
国道180号(下菅工区)舗装補修工事(2工区)(老朽化対策)			
図名	平面図(1)		
位置	日野郡日野町下菅		
縮尺	図示	単位	M
図号	全2葉中の内1		
令和6年度施工		鳥取県	

施工延長 L=600m  
 補修幅 平均幅W=6.2m  
 表層工A=3700m<sup>2</sup> (t=4cm) 再生密粒アスファルト混合物(13)



日 野 郡  
 日 野 町

下 菅

令和6年度 単県 起工

路線名	国道180号		
国道180号(下菅工区)舗装補修工事 (2工区)(老朽化対策)			
図名	平面図(2)		
位置	日野郡日野町下菅		
縮尺	図示	単位	M
図号	全2葉中の内		2
令和6年度施工		鳥取県	