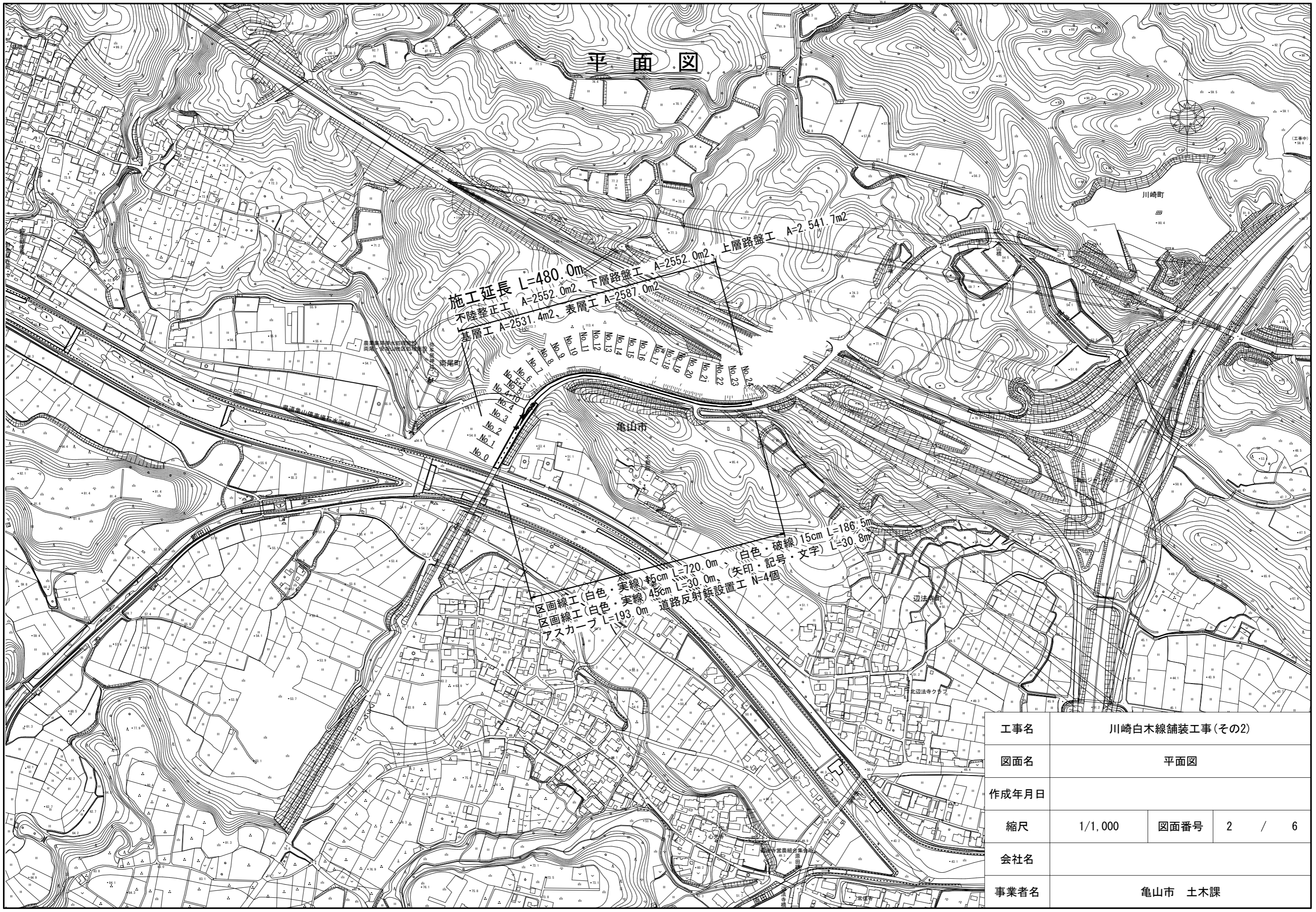


位置図

施工箇所

工事名	川崎白木線舗装工事(その2)		
図面名	位置図		
作成年月日			
縮尺	1/5,000	図面番号	1 / 6
会社名			
事業者名	亀山市 土木課		

平面図



施工延長 $L=480.0m$
 不陸修正工 $A=2552.0m^2$ 、下層路盤工 $A=2552.0m^2$ 、上層路盤工 $A=2541.7m^2$
 基礎工 $A=2531.4m^2$ 、表層工 $A=2587.0m^2$

- No. 0
- No. 1
- No. 2
- No. 3
- No. 4
- No. 5
- No. 6
- No. 7
- No. 8
- No. 9
- No. 10
- No. 11
- No. 12
- No. 13
- No. 14
- No. 15
- No. 16
- No. 17
- No. 18
- No. 19
- No. 20
- No. 21
- No. 22
- No. 23
- No. 24

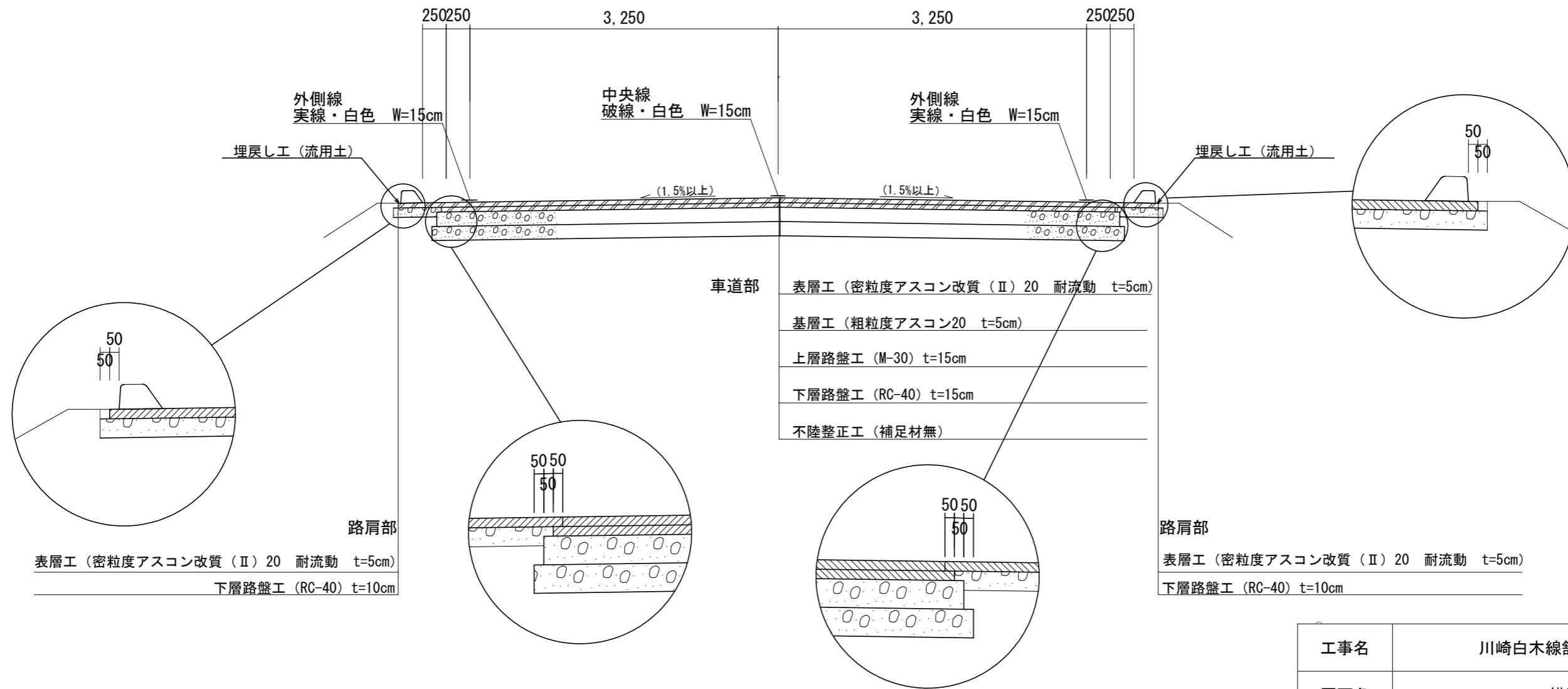
区画線工 (白色・実線) $15cm$ $L=720.0m$ 、(白色・破線) $15cm$ $L=186.5m$
 区画線工 (白色・実線) $45cm$ $L=30.0m$ 、(矢印・記号・文字) $L=30.8m$
 アスカープ $L=193.0m$ 、道路反射鏡設置工 $N=4$ 個

工事名	川崎白木線舗装工事(その2)		
図面名	平面図		
作成年月日			
縮尺	1/1,000	図面番号	2 / 6
会社名			
事業者名	亀山市 土木課		

横断図1

S=1/50

No. 0~No. 5+13

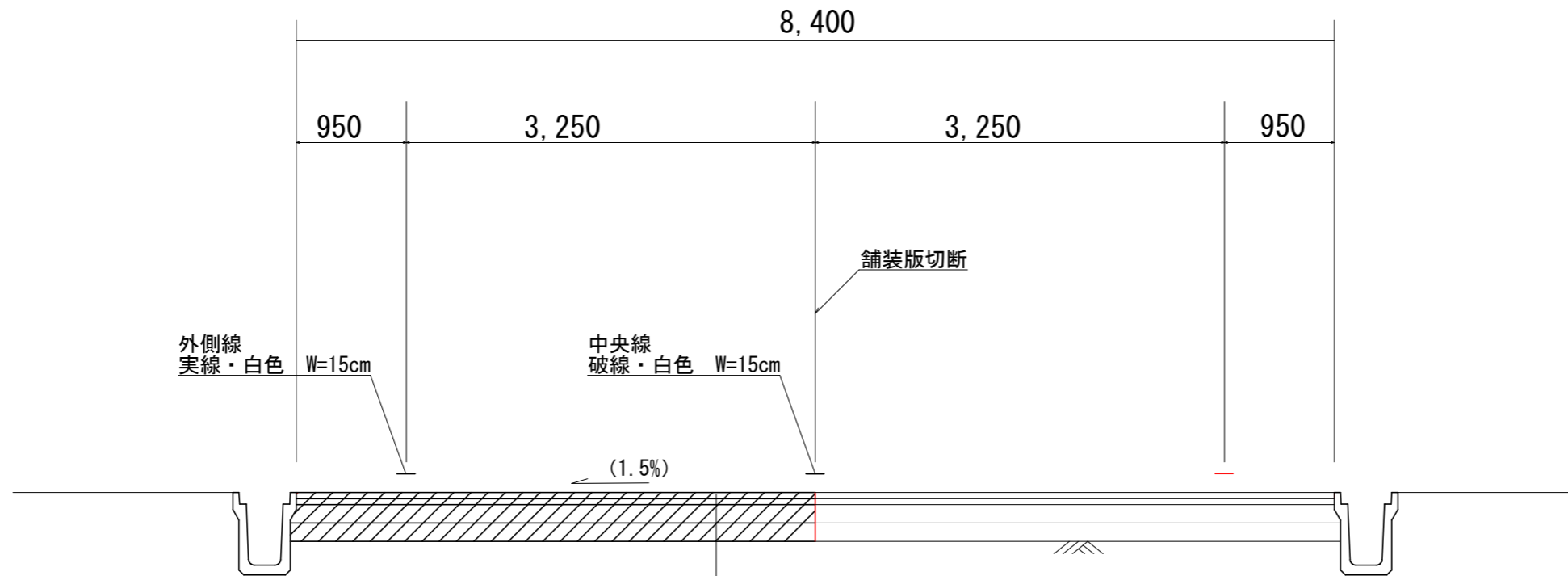


工事名	川崎白木線舗装工事(その2)		
図面名	横断図1		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	3 / 6
会社名			
事業者名	亀山市 土木課		

横断図2

S=1/50

No. 5+13~No. 24



表層工 (密粒度アスコン改質 (Ⅱ) 20 耐流動 t=5cm)

基層工 (粗粒度アスコン20 t=5cm)

上層路盤工 (M-30) t=15cm

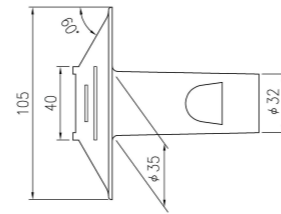
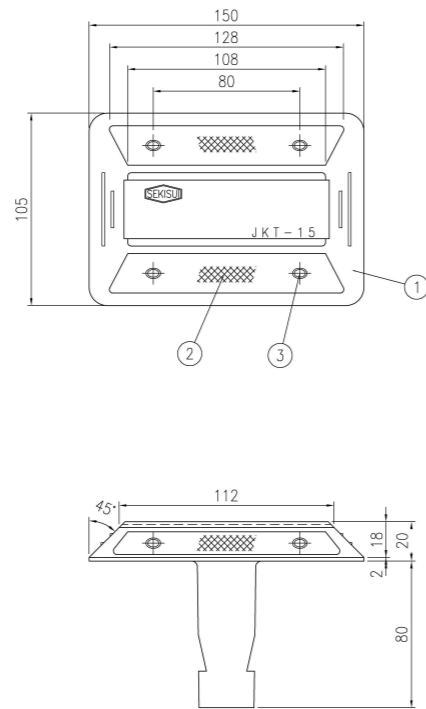
下層路盤工 (RC-40) t=15cm

不陸整正工 (補足材無)

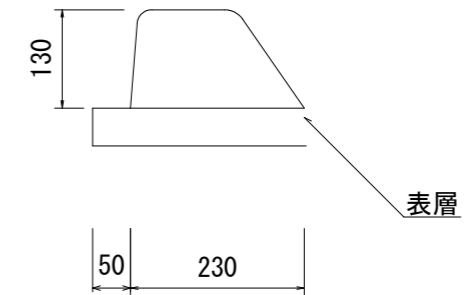
工事名	川崎白木線舗装工事		
図面名	横断図2		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	4 / 6
会社名			
事業者名	亀山市 土木課		

工 法 図

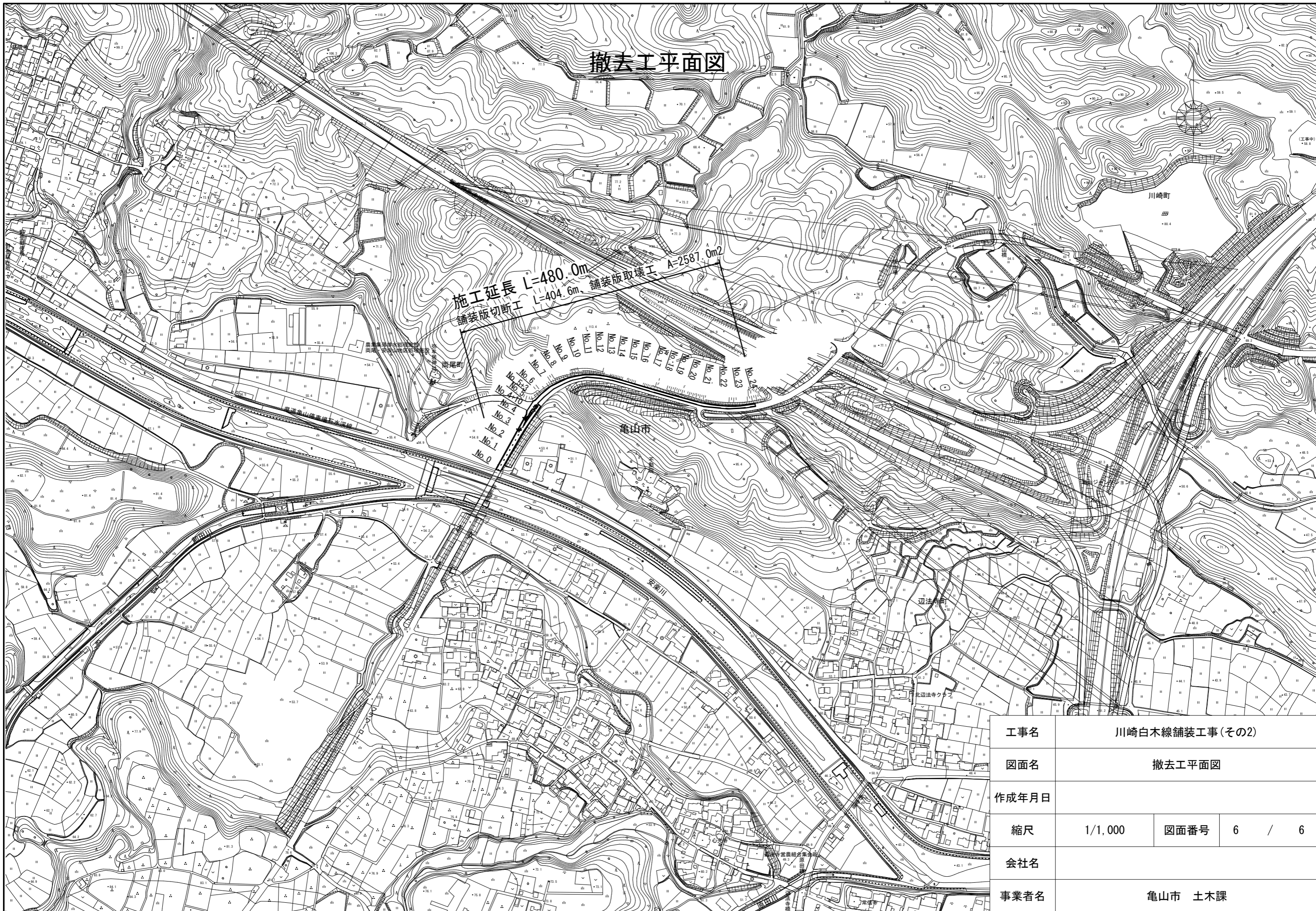
道路反射鏡設置工
S=1/4



アスカープ
S=1/10



工事名	川崎白木線舗装工事(その2)		
図面名	工法図		
作成年月日			
縮尺	1/1,000	図面番号	5 / 6
会社名			
事業者名	亀山市 土木課		



工事名	川崎白木線舗装工事(その2)		
図面名	撤去工平面図		
作成年月日			
縮尺	1/1,000	図面番号	6 / 6
会社名			
事業者名	亀山市 土木課		