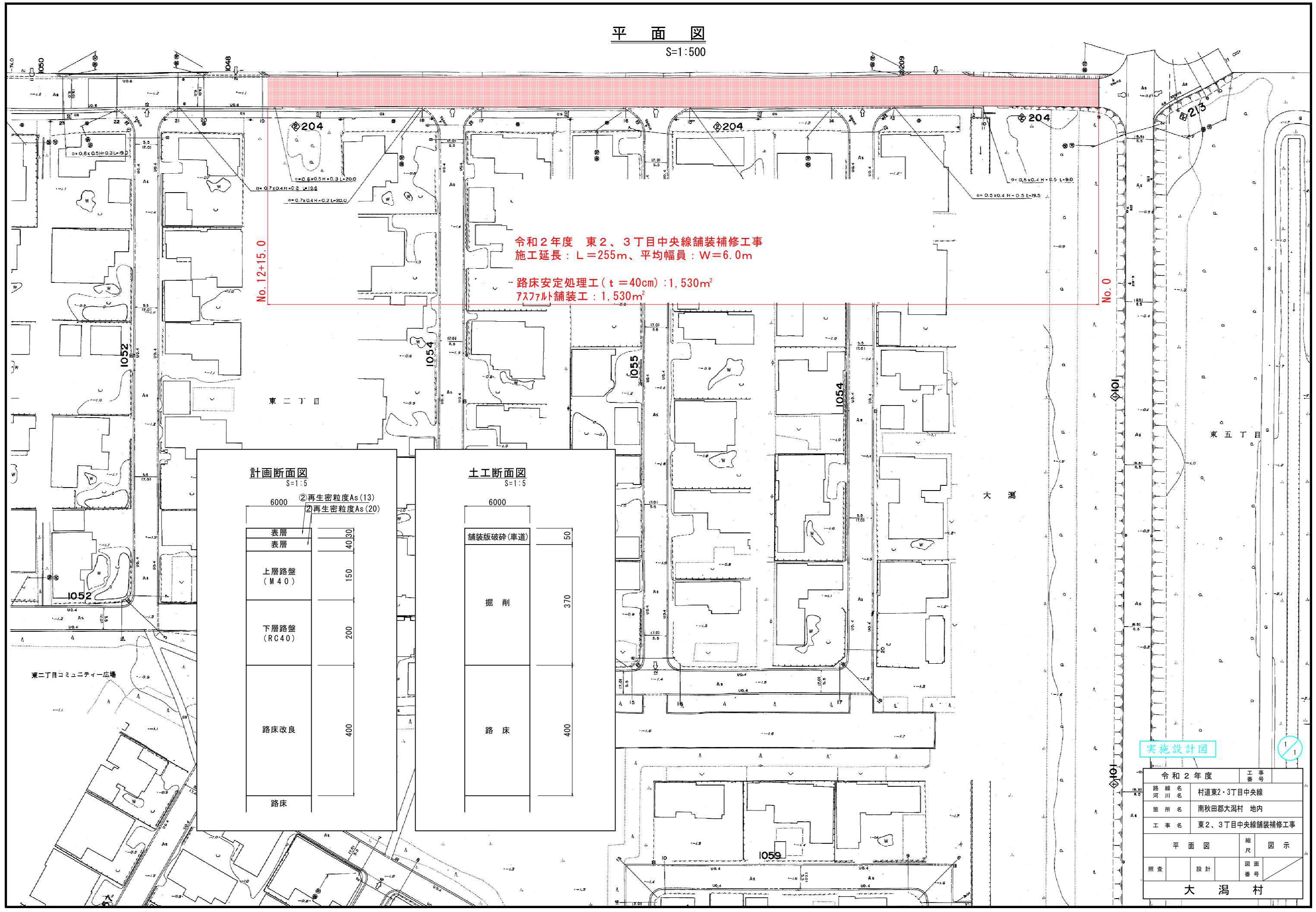


平面図

S=1:500



令和2年度 東2、3丁目中央線舗装補修工事  
施工延長：L=255m、平均幅員：W=6.0m

路床安定処理工 (t=40cm) : 1,530m<sup>2</sup>  
アスファルト舗装工 : 1,530m<sup>2</sup>

計画断面図

S=1:5

6000		②再生密粒度As (13)
		②再生密粒度As (20)
表層		
表層	40	30
上層路盤 (M40)	150	
下層路盤 (RC40)	200	
路床改良	400	
路床		

土工断面図

S=1:5

6000	
舗装版砕砕 (車道)	50
掘削	370
路床	400

実施設計図

令和2年度		工事番号
路線名	村道東2・3丁目中央線	
河川名		
箇所名	南秋田郡大湯村 地内	
工事名	東2、3丁目中央線舗装補修工事	
平面図		縮尺
照査		図示
設計	図面番号	
大湯村		

位置図 S= 1:25,000



参考図



令和2年度		工事番号	
工事名	東2・3丁目中央線舗装補修工事		
路名	村道 東2・3丁目中央線		
箇所名	秋田県南秋田郡大潟村 地内		
位置図		縮尺	1:25,000
照査	設計	図面番号	
大潟村			