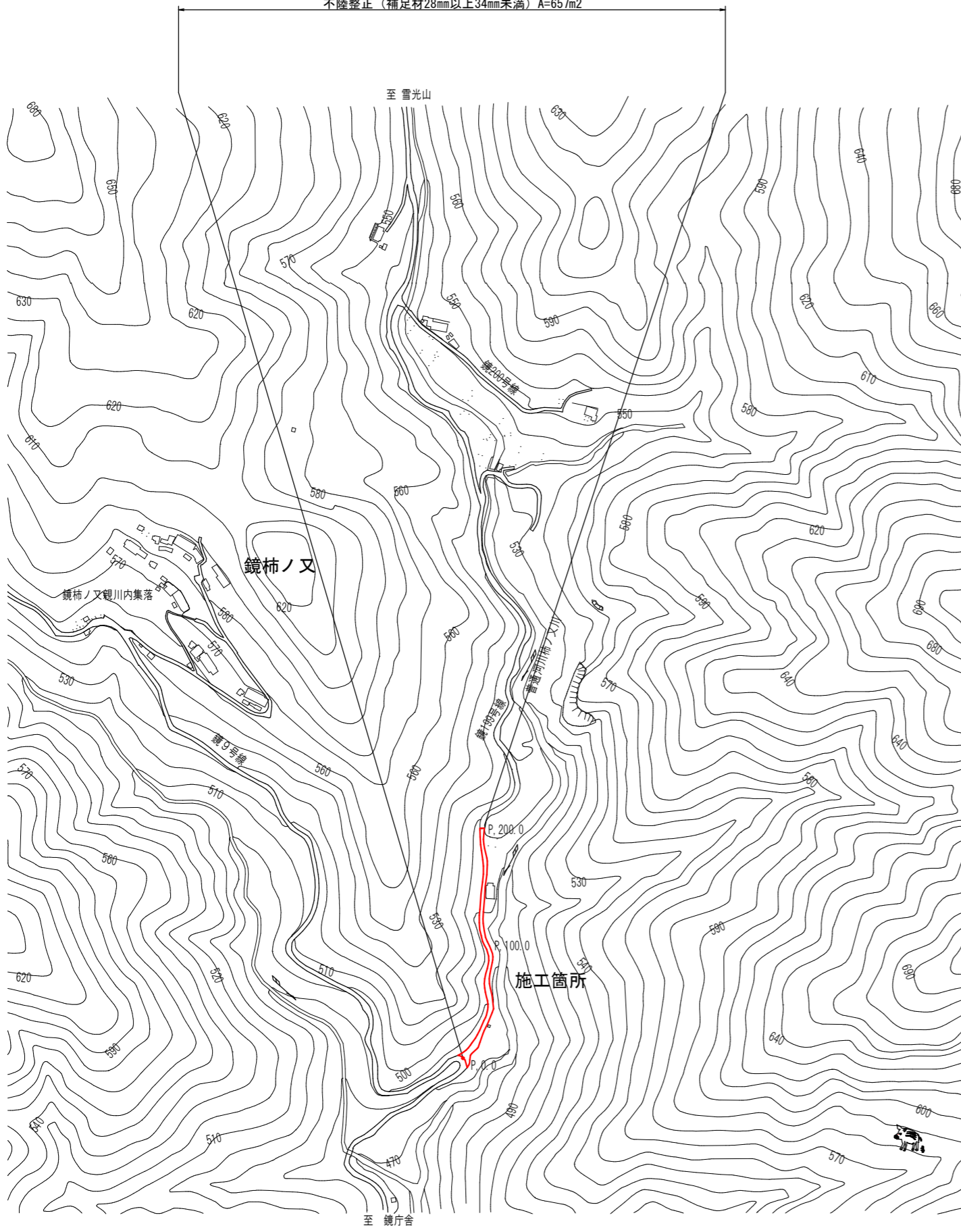


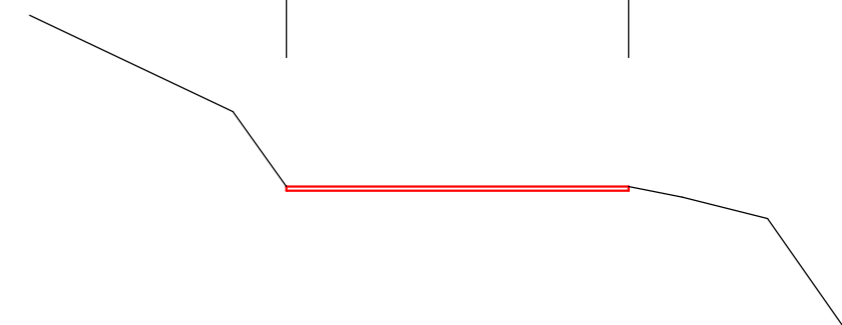
平面図 S=1:3000

施工延長 L=200.0m 幅員 W=2.6~9.3m
表層 (t=4cm) A=657m²
不陸整正 (補足材28mm以上34mm未満) A=657m²



標準横断図 S=1:50

道路幅員 W=2.60~9.30m
舗装幅員 W=2.60~9.30m



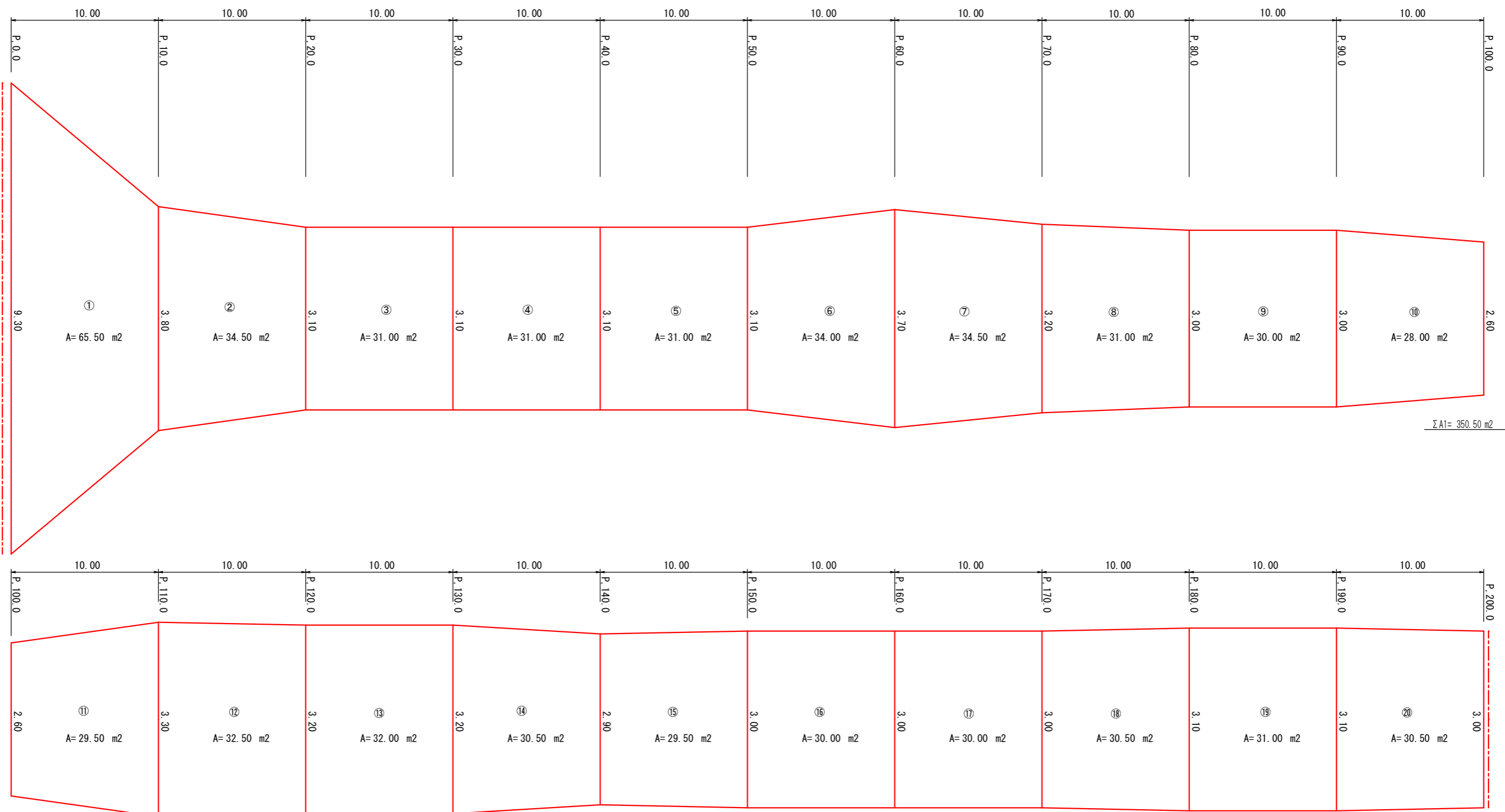
舗装構成図 S=1:10

構造図		材料図
40	表層	再生密粒度As (TOP13 設計締固密度2.35t/m ³) プライムコート(PK-3 1.26L/m ²)
	不陸整正	補足材 (RM-30 28mm以上34mm未満)

※現況舗装厚が設計値と異なる場合、及び現況路盤が確認できない場合は工事監督職員と協議すること。

工事名	鏡199号線舗装工事				
種別	図示				
事業名		課長	課長補佐	係長	設計
令和8年度					
高知市都市建設部道路維持課					1/2枚

展開図 SV=1:50 SH=1:200



区間	面積 (m ²)	区間	面積 (m ²)
①	65.50	⑪	29.50
②	34.50	⑫	32.50
③	31.00	⑬	32.00
④	31.00	⑭	30.50
⑤	31.00	⑮	29.50
⑥	34.00	⑯	30.00
⑦	34.50	⑰	30.00
⑧	31.00	⑱	30.50
⑨	30.00	⑲	31.00
⑩	28.00	⑳	30.50
		合計	656.50

--- 補装版切断 ---

工事名	鏡199号線舗装工事			
種別	図示			
事業名		課長	課長補佐	係長
令和8年度				設計
高知市都市建設部道路維持課				