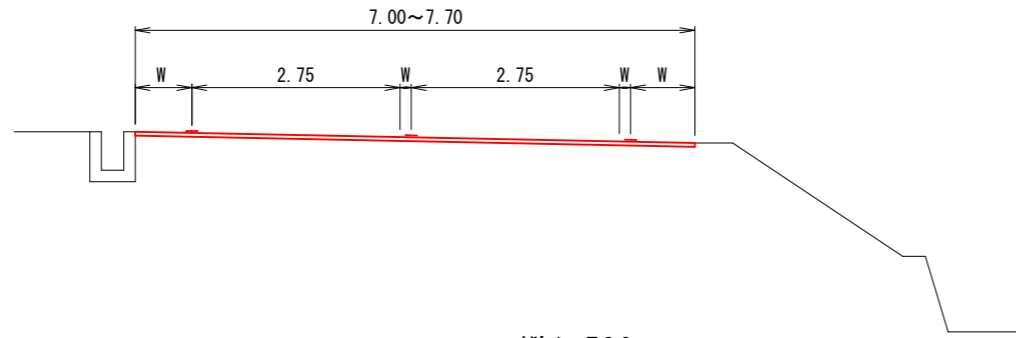
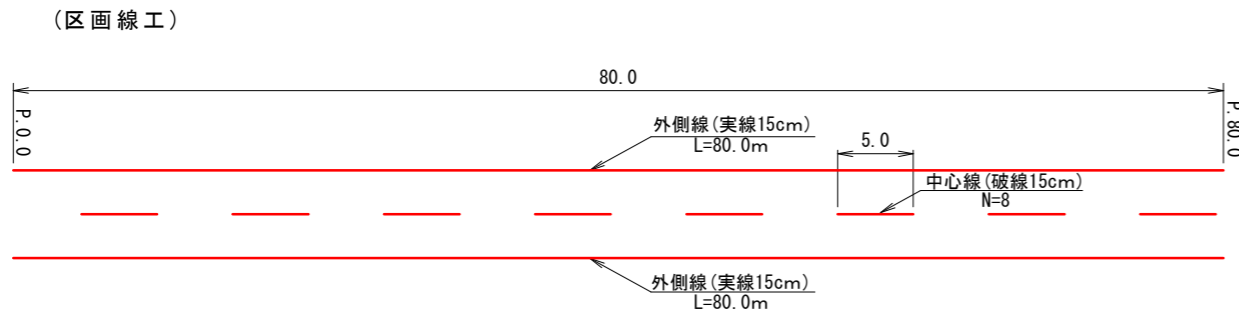
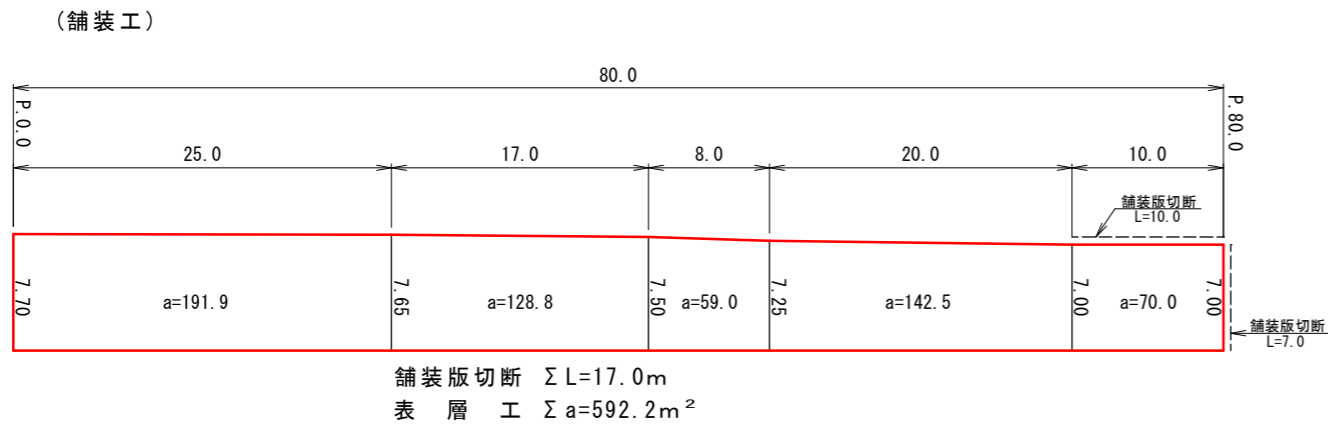


横断面図 縮尺1:100



展開図 縮尺 縦1:500 横1:500



数量表

工種	種別	計算式	計上数量	単位
作業土工				
舗装版切断		17.0	17	m
汚泥吸排車運搬		$0.023 * 0.05 * 17.0 = 0.020$	0.02	m <sup>3</sup>
汚泥処分費		$0.023 * 0.05 * 17.0 * 1.4 = 0.027$	0.03	t
舗装版破碎積込		592.2	592	m <sup>2</sup>
舗装版運搬処理		$592.2 * 0.05 = 29.6$	30	m <sup>3</sup>
舗装工				
不陸整正	29mm以上34mm未満	592.2	592	m <sup>2</sup>
表層	仕上厚5cm	592.2	592	m <sup>2</sup>
区画線工				
区画線	実線15cm	$80.0 * 2.0 = 160.0$	160	m
区画線	破線15cm	$5.0 * 8.0 = 40.0$	40	m
仮設工				
交通誘導警備員	B	$4.0 * 3 = 12.0$	12	人

平面図 縮尺1:2000



舗装構成 縮尺1:10

表層(不陸整正)  
(※現況アスファルト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監督職員と協議すること)

構造図 材料図

50	表層工	再生密粒度7スコン TOP13 2.35t/m <sup>3</sup> (設計締固密度)
	フラムコート	PK3 1.26リットル/m <sup>2</sup>
	不陸整正	再生粒度調整碎石 RM-30 29mm以上34mm未満

工事名	春野町6号線舗装工事				
種別	横断面図, 展開図, 舗装構成, 数量表, 平面図				
事業名					
施工年度	令和6年度	課長	課長補佐	係長	係
高知市都市建設部道路整備課					