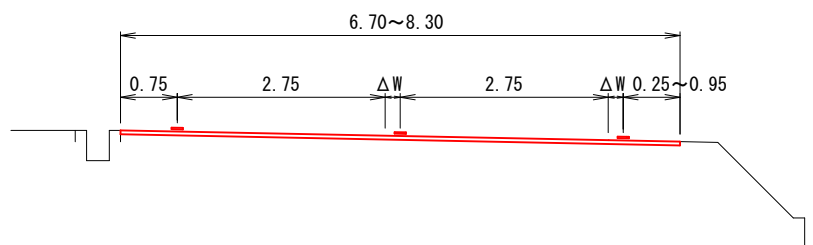
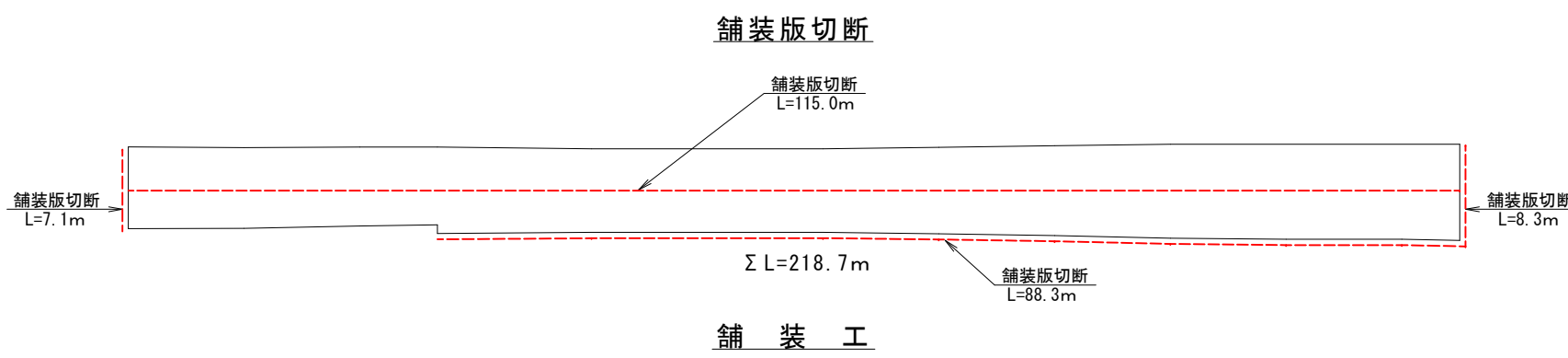


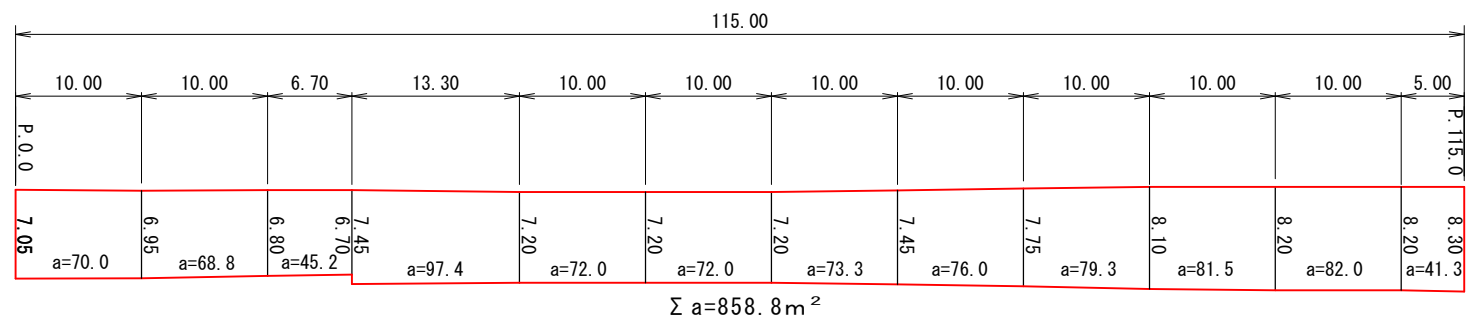
横断面図 縮尺1:100



展開図 縮尺縦1:600 横1:600



舗装工



区画線工



舗装構成 縮尺1:10

表層(不陸整正)

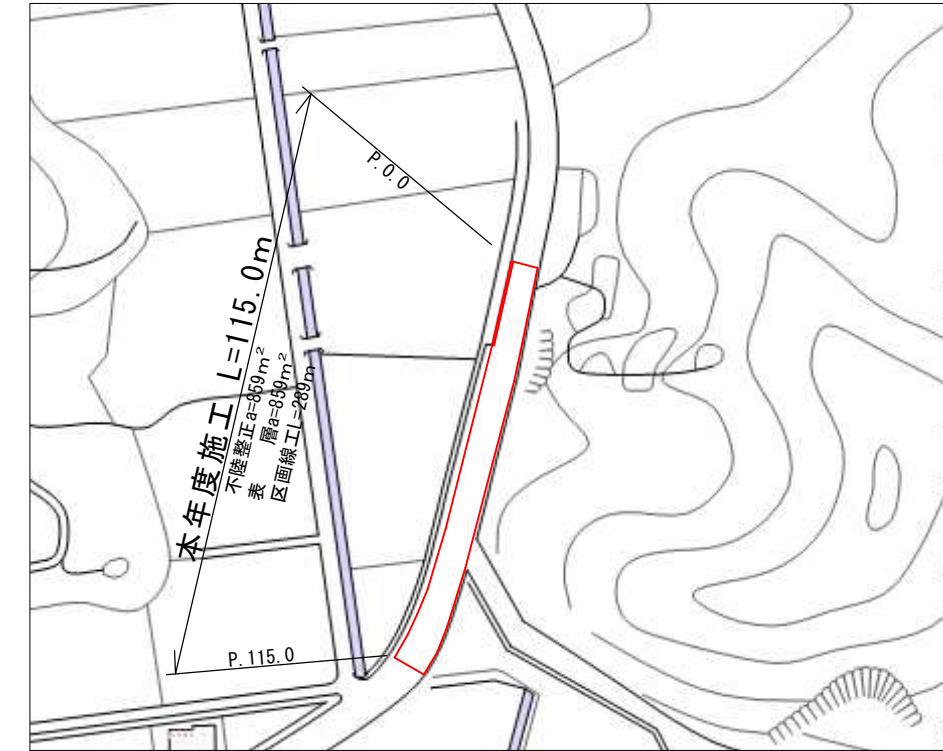
(※現況アスファルト舗装厚が設計値と異なる場合、及び現況路盤が確認できない場合は監督職員と協議すること)

構造図

材料図

表層工	再生密粒度アスコン TOP13 2.35t/m³ (設計締固密度)
フライゴート	PK3 1.26リットル/m²
不陸整正	再生粒度調整碎石 RM-30 28mm以上34mm未満

平面図 縮尺1:2000



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			218.7	m
汚泥吸排車運搬		0.023 * 0.05 * 218.7 = 0.25	0.3	m³
汚泥処分費		0.023 * 0.05 * 218.7 = 0.25	0.3	m³
舗装版破碎積込			858.8	m²
舗装版運搬処理		858.8 * 0.05 = 42.9	43	m³
舗装工				
不陸整正	28mm以上34mm未満		858.8	m²
表層	仕上厚5cm		858.8	m²
区画線工				
区画線	実線15cm		230.0	m
区画線	破線15cm		58.8	m
仮設工				
交通誘導警備員	B	5.0 * 3.0 = 15.0	15	人

1/1

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8年度	課長	課長補佐	係長
				係
	高知市都市建設部道路維持課			