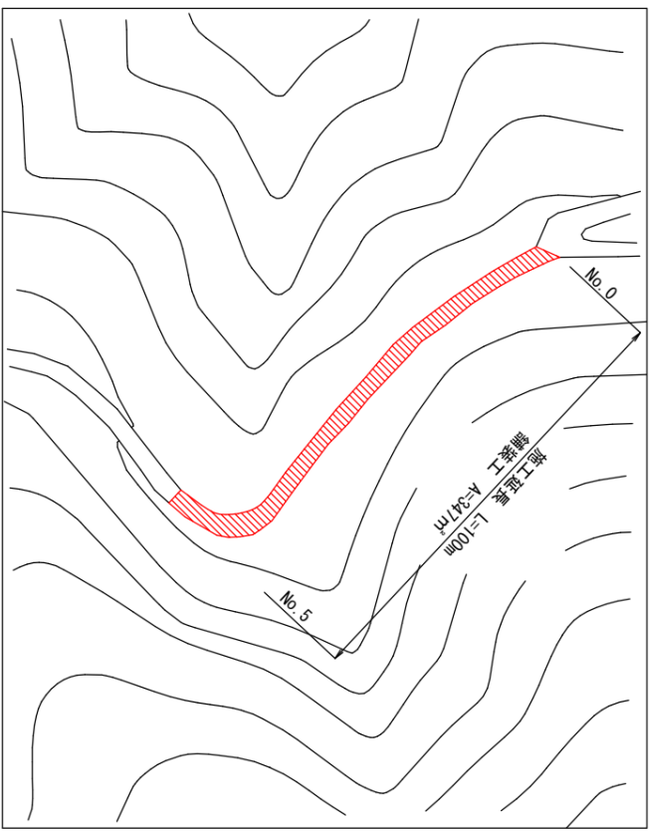
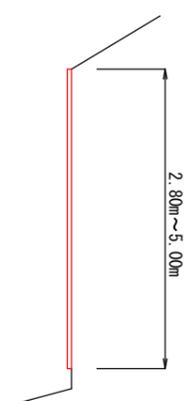


平面図 S=1:1000



標準断面図 S=1:50

舗装打換え



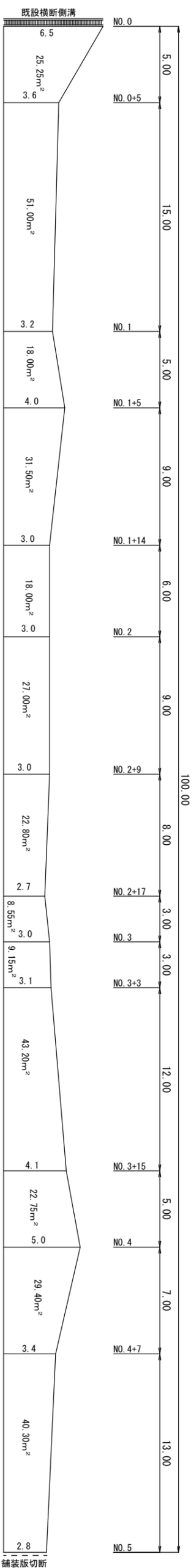
構造図 S=1:10

舗装打換え



※現況舗装厚が設計値と異なる場合は監督と協議すること

舗装版撤去・復旧展開図 S=1:200



ZA=346, 90m²

数量総括表			
種別	細別	計算式	設計数量
舗装工	舗装版切断	t ≤ 15cm	2.8 m
	舗装版砕砕精込		346.9 m ²
	熟運搬処分	AS	346.90 × 0.04 = 13.88 m ³
土工	汚泥運搬※	カッター汚泥	0.023 × 0.04 × 2.8 = 0.0026 m ³
	汚泥処理※	カッター汚泥	0.0026 × 1.4 = 0.00364 t
	AS舗装	t=4cm, PK-3	346.9 m ²
舗装工	不陸整正	R4-30 補足材25mm~34mm未満	346.9 m ²
	仮設工	交通誘導警備員B	4 人

※V = 0.023 × t × L V:建設汚泥量 (m³), t:切断厚 (m), L:切断延長 (m)
建設汚泥の単位体積重量は1.4t/m³とする

工事名	土佐山176号線舗装工事		
種別	位置図・平面図・標準断面図・構造図外	課長	課長
事業名		課長	課長
令和6年度		課長	課長
	高知市都市建設部道路整備課		