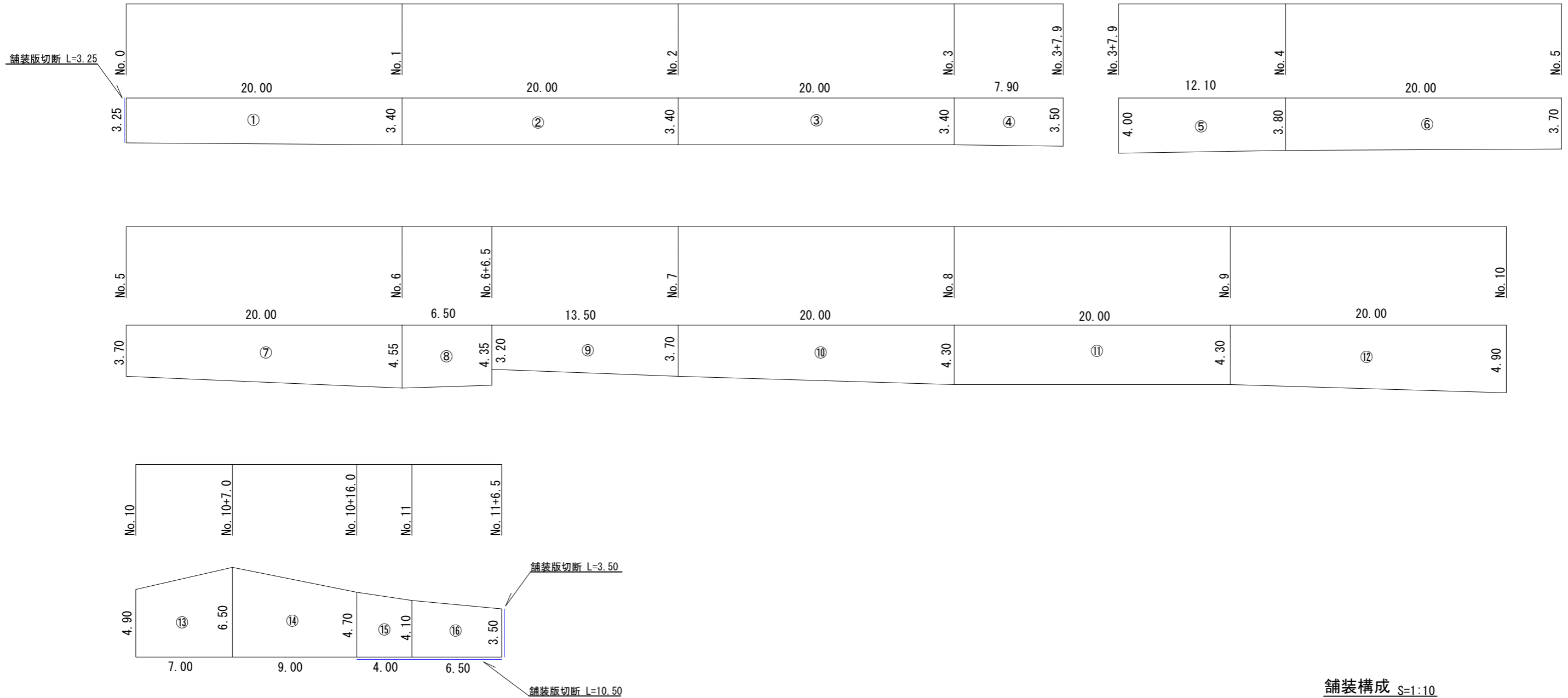
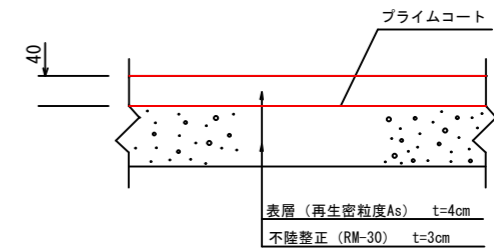


舗装展開図 S=1:300



舗装構成 S=1:10



舗装版数量計算書

番号	A 距離	B 幅員	C 幅員	S 平均幅員	面積	備考
①	20.00	3.25	3.40	3.325	66.50	平均断面
②	20.00	3.40	3.40	3.400	68.00	〃
③	20.00	3.40	3.40	3.400	68.00	〃
④	7.90	3.40	3.50	3.450	27.26	〃
⑤	12.10	4.00	3.80	3.900	47.19	〃
⑥	20.00	3.80	3.70	3.750	75.00	〃
⑦	20.00	3.70	4.55	4.125	82.50	〃
⑧	6.50	4.55	4.35	4.450	28.93	〃
⑨	13.50	3.20	3.70	3.450	46.58	〃
⑩	20.00	3.70	4.30	4.000	80.00	〃
⑪	20.00	4.30	4.30	4.300	86.00	〃
⑫	20.00	4.30	4.90	4.600	92.00	〃
⑬	7.00	4.90	6.50	5.700	39.90	〃
⑭	9.00	6.50	4.70	5.600	50.40	〃
⑮	4.00	4.70	4.10	4.400	17.60	〃
⑯	6.50	4.10	3.50	3.800	24.70	〃
合計					900.56	
土工						
As舗装版切断	3.25+10.50+3.50				L=17.25m	
As舗装版取壊し					A=900.56m ²	
As殻運搬・処分	900.56×0.04				V=36.02m ³	
舗装工						
不陸修正工	補足材 (RM-30)	t=3cm			A=900.56m ²	
表層	再生密粒度As (13)	t=4cm			A=900.56m ²	

数量総括表

工程・種別・細別		単位	数量	備考
土工				
舗装版切断	As舗装版	m	17	
舗装版取壊し	As舗装版舗装 t=4cm	m ²	900	
殻運搬・処分	As殻	m ³	36	
舗装工				
不陸修正工	補足材 (RM-30) t=3cm	m ²	901	
表層	再生密粒度Asコン (13) t=4cm	m ²	901	

令和8年度

図名	舗装展開図, 舗装構成	縮尺
事業名	道路橋りょう新設改良事業	図示
工事名	市道赤池古津線道路舗装工事	図面番号
工事箇所	阿南市 那賀川町 三栗	1/1
課長	補佐	係長
		設計
		製図

阿南市建設部土木課