

舗装補修図

県道35号(主)阿南相生線 240~440m付近

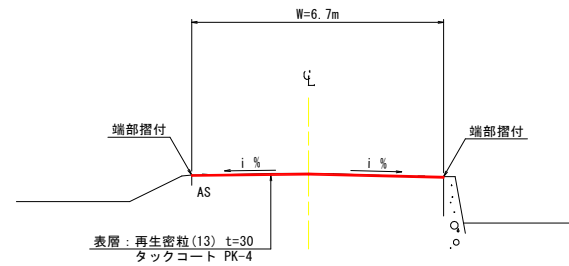
平面図

S=1/250

標準断面図

S=1/100

A-A断面



舗装構成図

S=1/20

r35-1 (310m付近)

現況舗装構成

設計CBR=12%
T₀=9.0

r35-1 (310m付近)

計画舗装構成

交通量区分:N3, 必要T₀=10
切削オーバーレイ工 (t=30), T₀=10.5



基準点座標一覧

点名称	X	Y	備考
T-15	589.488	559.421	
T-16	640.246	603.628	
T-17	686.397	653.445	
T-18	747.100	705.263	

<任意座標系>

測点座標一覧

点名称	X	Y	備考
BC.1	752.223	704.817	
NO.0	748.451	702.216	起点
EC.1	733.443	690.340	
NO.1	732.804	689.776	
NO.2	717.802	676.549	
NO.3	702.801	663.322	
NO.4	687.799	650.095	
NO.5	672.798	636.868	
NO.6	657.796	623.641	
NO.7	642.794	610.414	
NO.8	627.793	597.187	
NO.9	612.791	583.960	
BC.2	600.993	573.557	
NO.10	597.772	570.754	中間点

<任意座標系>

実施設計図面

工事名	R6阿土 阿南相生線 阿南・橋 舗装補修工事 (相い手踏保型)		
路線名等	阿南相生線		
工事箇所	阿南市橋町他		
図面名	平面図、標準断面図、舗装構成図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部<阿南>		

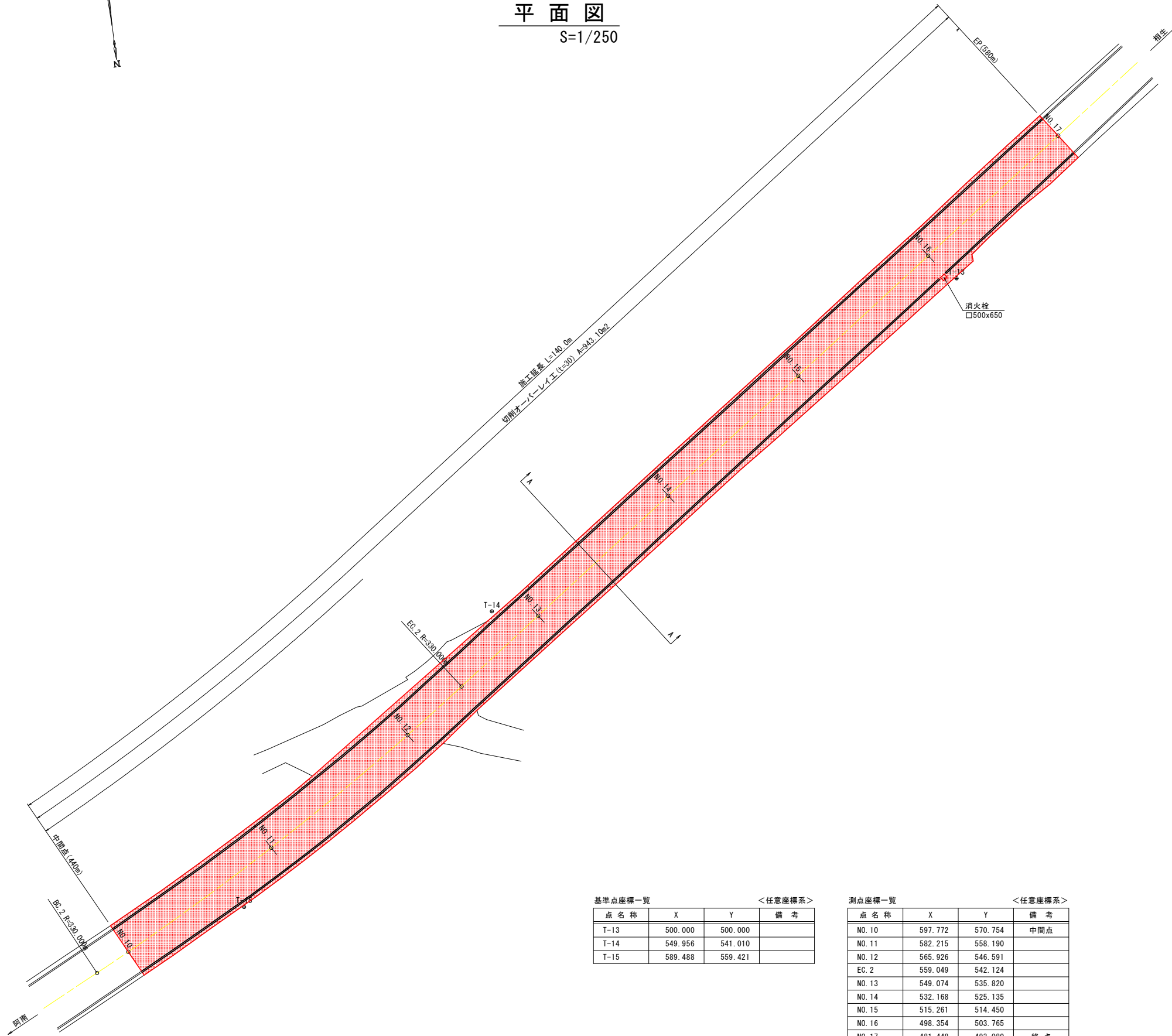
舗装補修図

県道35号(主)阿南相生線 440~580m付近



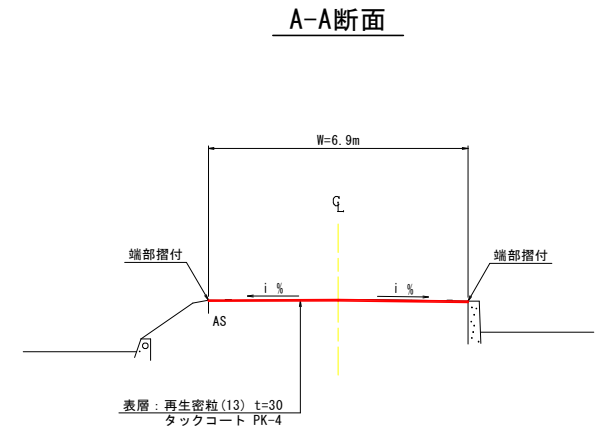
平面図

S=1/250



標準断面図

S=1/100



舗装構成図

S=1/20

r35-1 (310m付近)

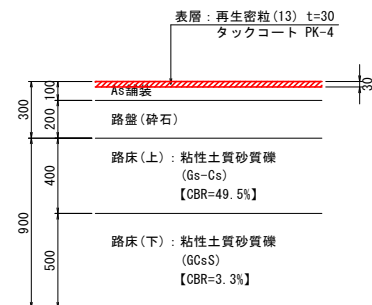
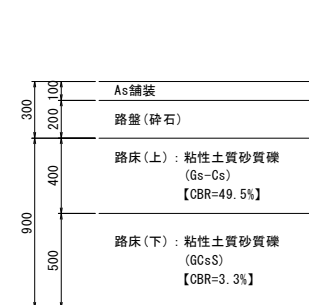
現況舗装構成

設計CBR=12%
T₀=9.0

r35-1 (310m付近)

計画舗装構成

交通量区分: N3, 必要T₀=10
切削オーバーレイ工 (t=30), T₀=10.5



基準点座標一覧 <任意座標系>

点名称	X	Y	備考
T-13	500.000	500.000	
T-14	549.956	541.010	
T-15	589.488	559.421	

測点座標一覧 <任意座標系>

点名称	X	Y	備考
NO. 10	597.772	570.754	中間点
NO. 11	582.215	558.190	
NO. 12	565.926	546.591	
EG. 2	559.049	542.124	
NO. 13	549.074	535.820	
NO. 14	532.168	525.135	
NO. 15	515.261	514.450	
NO. 16	498.354	503.765	
NO. 17	481.448	493.080	終点

実施設計図面

工事名	R6阿土 阿南相生線 阿南・橋 舗装補修工事 (相い手踏保型)		
路線名等	阿南相生線		
工事箇所	阿南市橋町他		
図面名	平面図、標準断面図、舗装構成図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部<阿南>		