

至 大 利

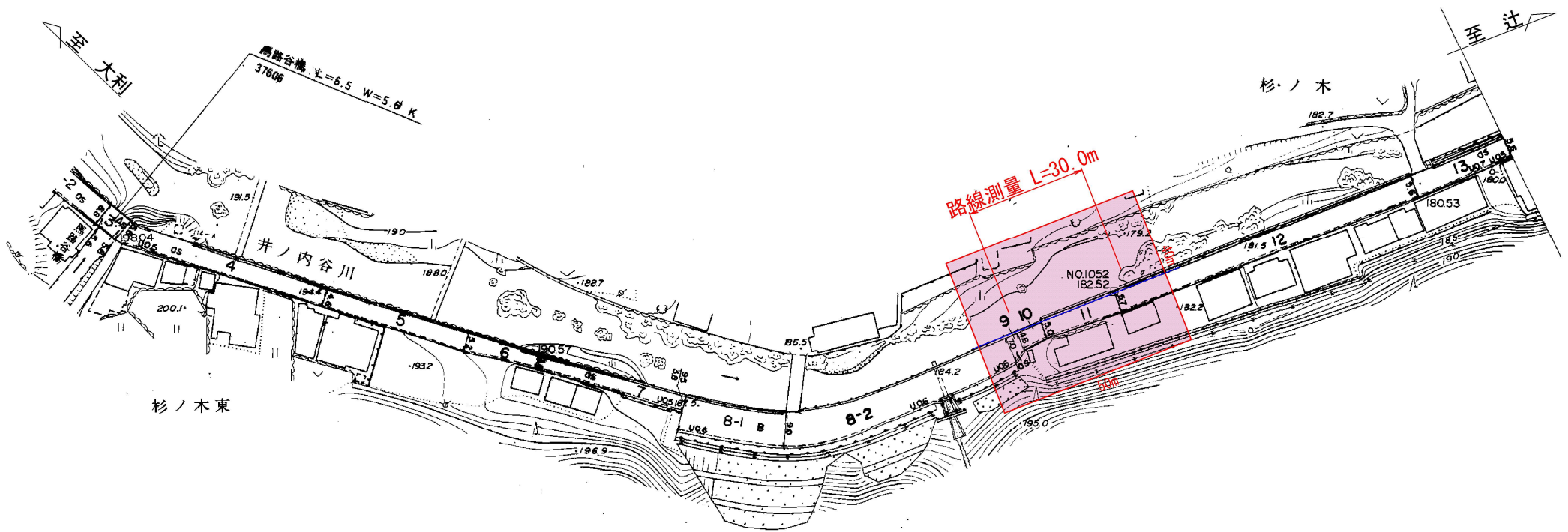
至 辻

路線測量 L=80.0m

地形測量	80m × 70m=5,600m ²	0.006km ²
路線測量		80m
伐採除草	80m × 10m=800m ²	0.8千m ²

実施設計図面 (1工区)

工事名	R 8三土 大 利辻線 三・池田漆川他 災害査定設計業務		
路線名等	(一) 大 利辻線		
工事箇所	三好市池田町漆川他		
図面名	平面図		
縮尺	1/1000	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	徳島県三好県土整備事務所		



杉ノ木東

実施設計図面 (2工区)

地形測量	50m × 40m = 2,000m ²	0.002km ²
路線測量		30m
伐採除草		0千m ²

工事名	R8三土 大利辻線 三・池田漆川他 災害査定設計業務		
路線名等	(一) 大利辻線		
工事箇所	三好市井川町漆川他		
図面名	平面図		
縮尺	1/1000	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県三好県土整備事務所		