

平面図 1

1:2500

③

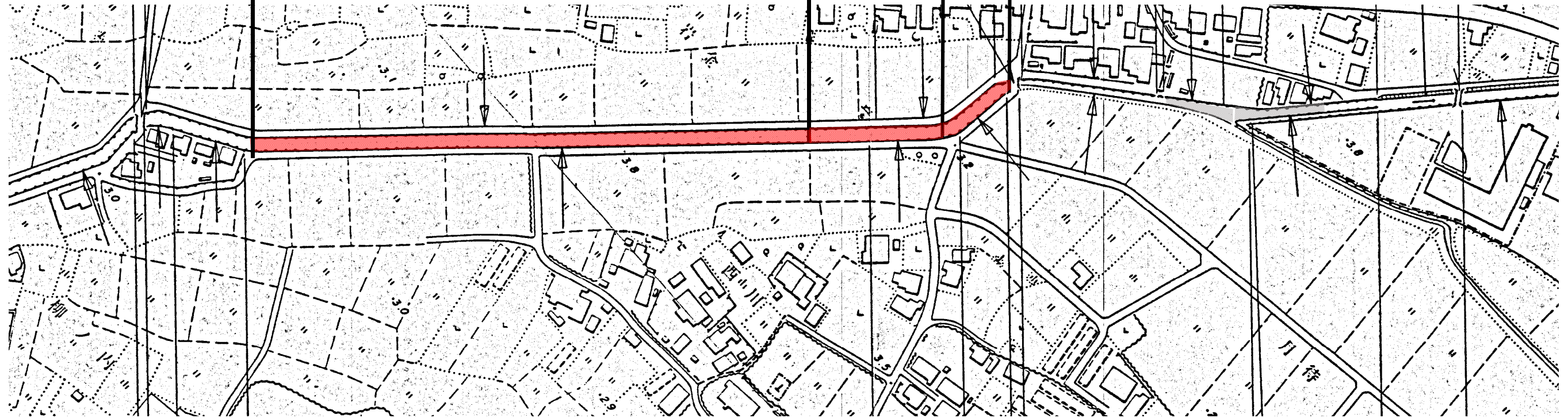
L=270m

②

L=64m

①

L=36m

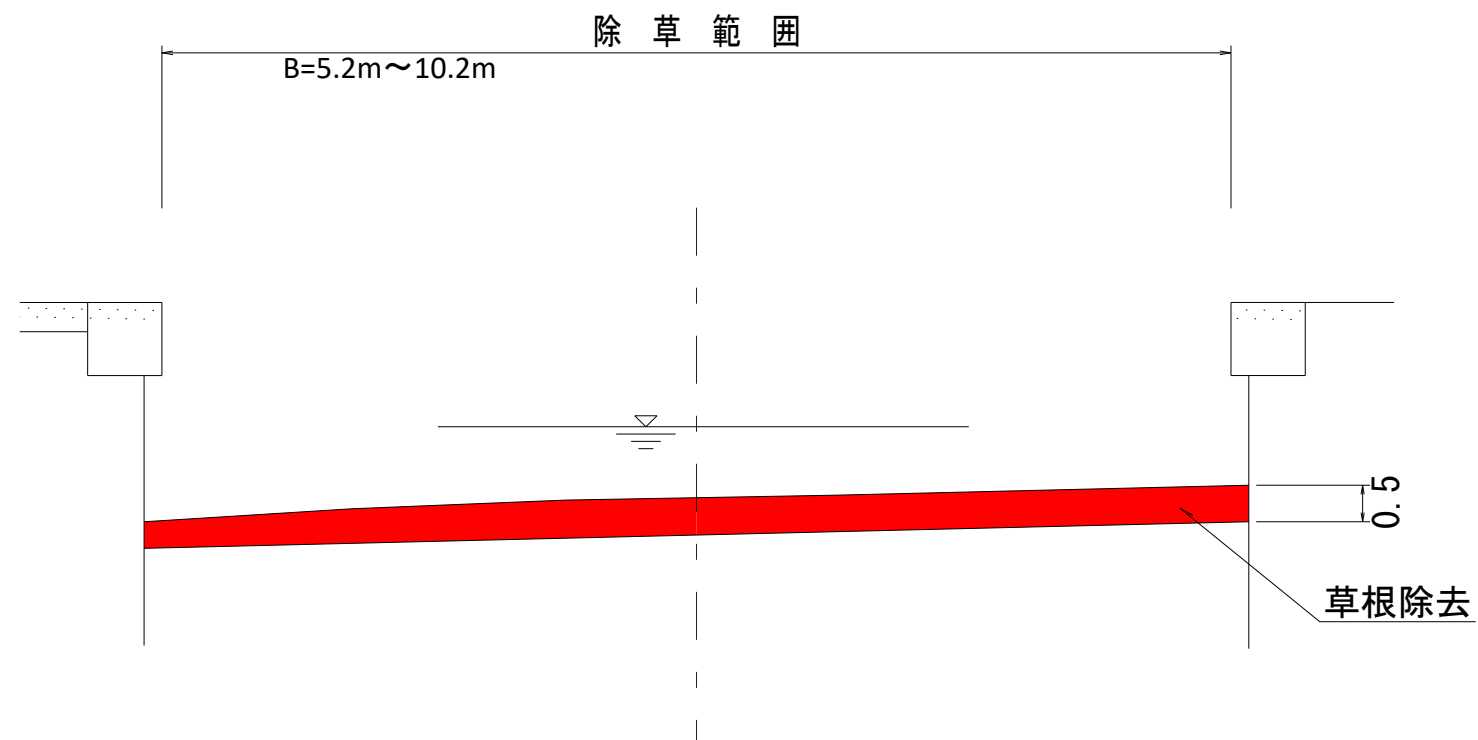


河道内除草及び除根工

区間	延長	平均川幅	当初面積	変更面積	備考
①	36 m	7.5 m	329 m ²		
②	64 m	7.6 m	458 m ²		
③	270 m	7.5 m	2025 m ²		
④	230 m	7.2 m	1380 m ²		平面図2参照
⑤	240 m	6.8 m	1632 m ²		//
合計	840 m	-	5824 m ²		

標準断面図

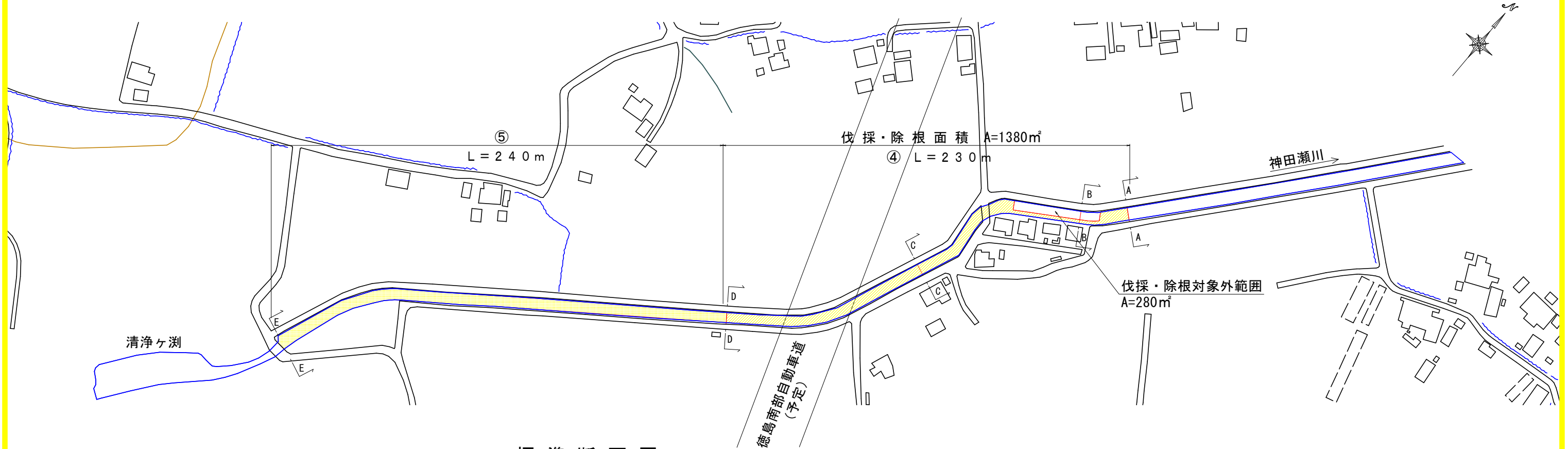
1:50



業務名	R4徳土 神田瀬川 小・新居見他 緊急河川維持業務		
路線名等	神田瀬川		
工事箇所	小松島市新居見町西川他		
図面名	平面図1, 標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/2
施工年度	令和4年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島庁舎>		

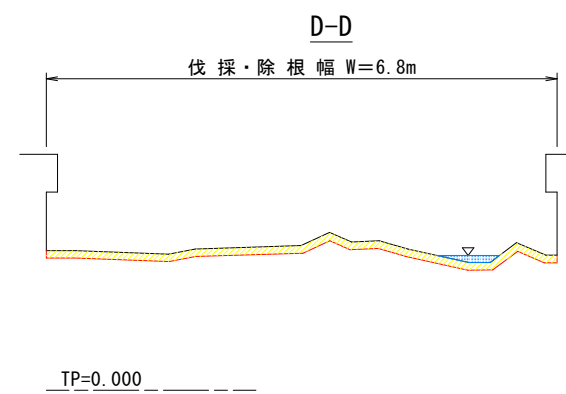
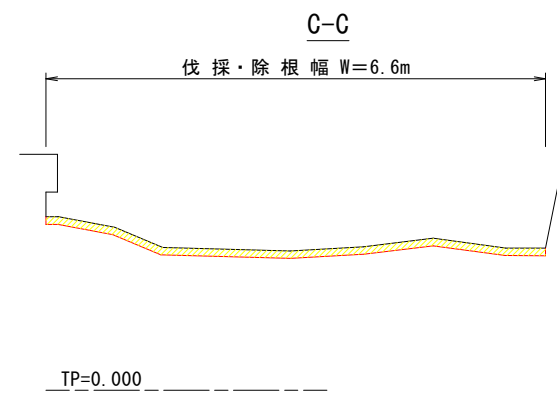
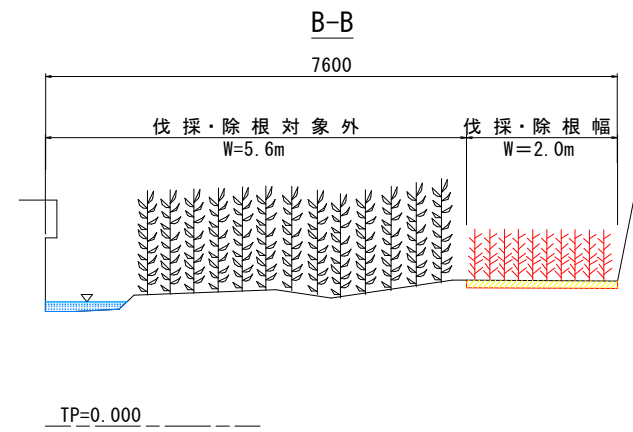
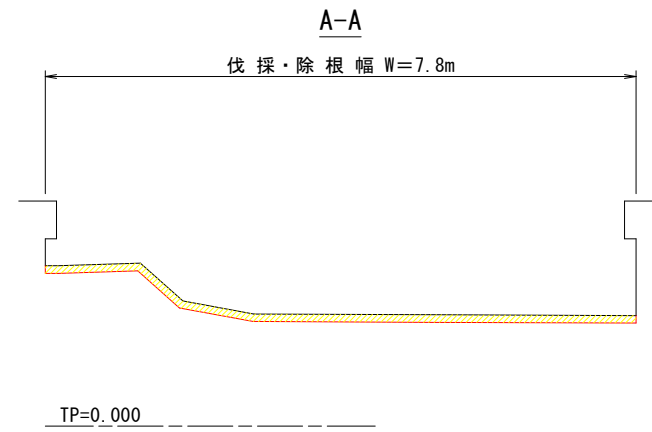
平面図 2

1:1000



標準断面図

1:50



河道内伐採及び除根工

区間	延長距離	平均河道幅	河道内面積	工事面積
④ A-D	230m	7.2m	1660㎡	1380㎡
⑤ D-E	240m	6.8m	1632㎡	1632㎡

注1) 上記の平面図に記載の B-B左岸側“伐採・除根対象外範囲” A=280㎡ (L 50.0m×W 5.6m) では、伐採および除根を行わない。

注2) 除根は地形を大きく改変しない程度とする。

工事名	R4徳土 神田瀬川 小・新居見地 緊急河川維持業務		
路線名等	神田瀬川		
工事箇所	小松島市新居見町西川地		
図面名	平面図2 標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
施工年度	令和4年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島庁舎>		