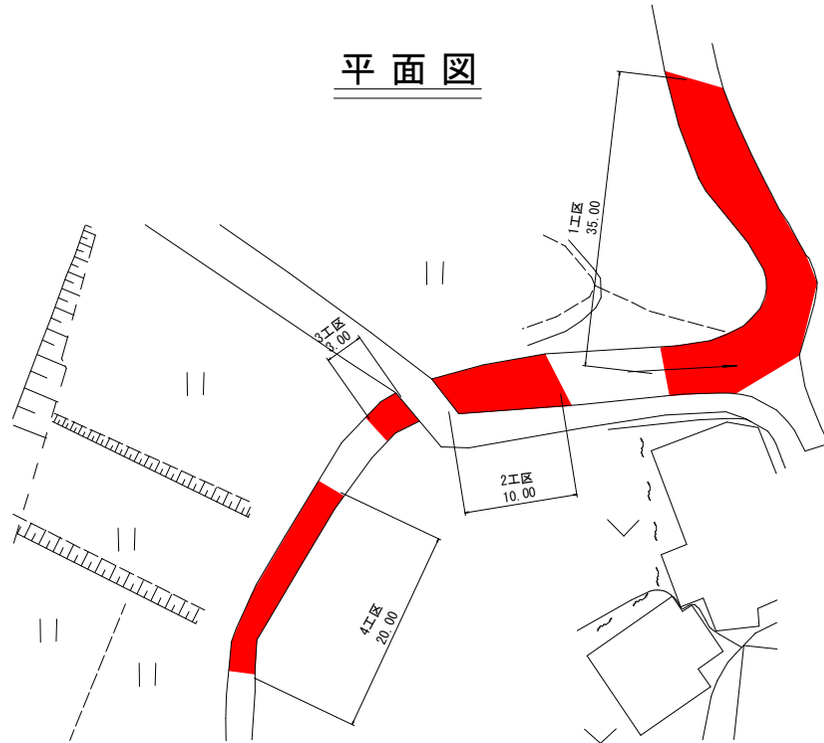


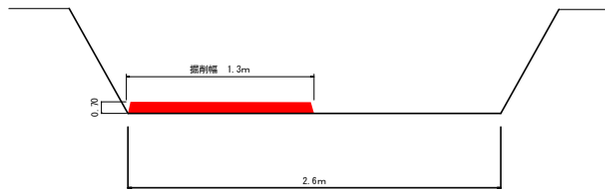
平面図



位置図



標準断面図



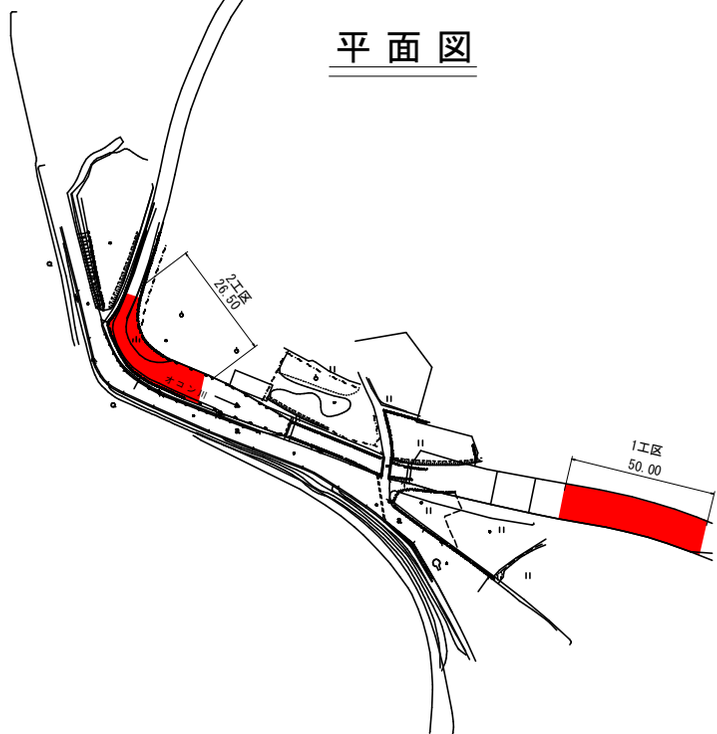
数量内訳

掘削工		
掘削	別紙計算書のとおり	=77.8 m ³
土砂運搬	"	=77.8 m ³
残土処分	"	=77.8 m ³
伐採工(準備費)		
伐採工	1.3 × 68	=88.4 m ²
伐採運搬	0.884 ÷ 0.55	=1.607 m ³
伐採処分	88.4 ÷ 100 (100m ² 当たり1tと推定)	=0.884 t

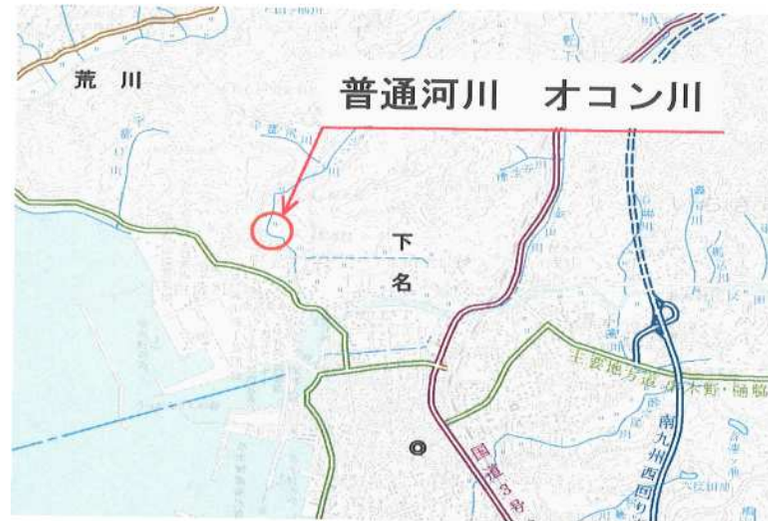
概算実施設計図

いちき串木野市	
工事名	令和7年度 芹ヶ野川外河川浚渫工事
河川名	普通河川 芹ヶ野川
工事箇所	いちき串木野市 芹ヶ野 地内
図面種類	位置図・平面図・標準横断面図
縮尺	
図面番号	全 2 葉 第 1 号

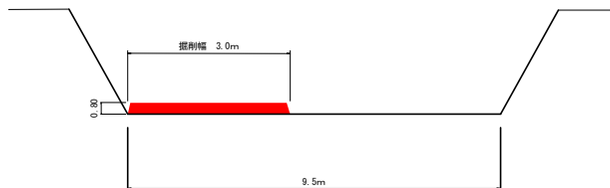
平面図



位置図



標準断面図



数量内訳

掘削工		
掘削	別紙計算書のとおり	=257.6 m ³
土砂運搬	"	=257.6 m ³
残土処分	"	=257.6 m ³
伐採工(準備費)		
伐採工	3.0×76.5	=229.5 m ²
伐採運搬	2.29÷0.55	=4.163 m ²
伐採処分	229.5÷100 (100㎡当たり1tと推定)	=2.29 t

概算実施設計図

いちき串木野市	
工事名	令和7年度 片ヶ野川外河川浚渫工事
河川名	普通河川 オコン川
工事箇所	いちき串木野市 野平 地内
図面種類	位置図・平面図・標準横断面
縮尺	
図面番号	全 2 葉 第 2 号