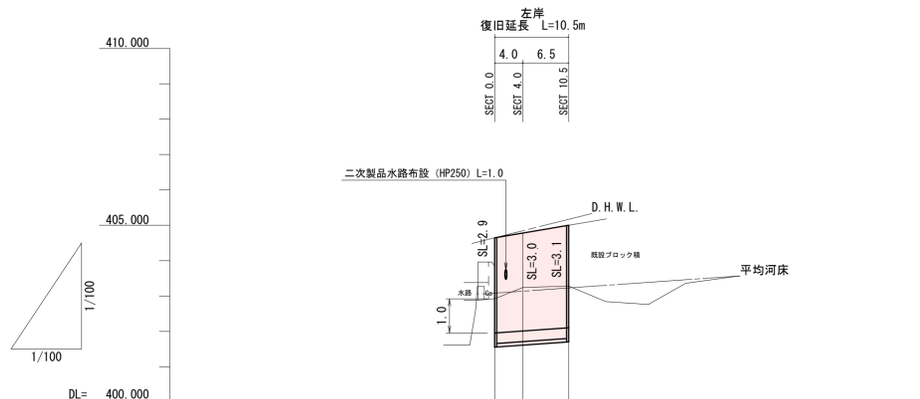
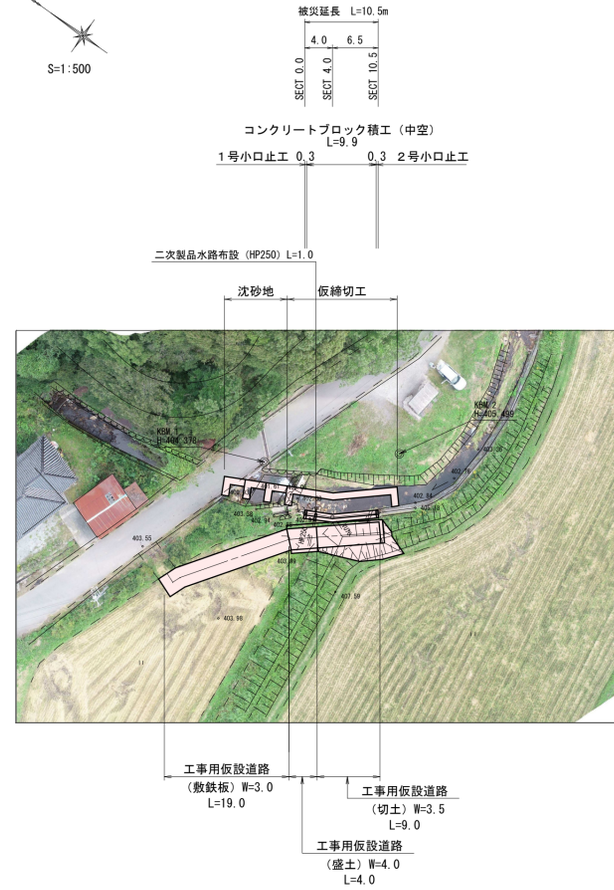


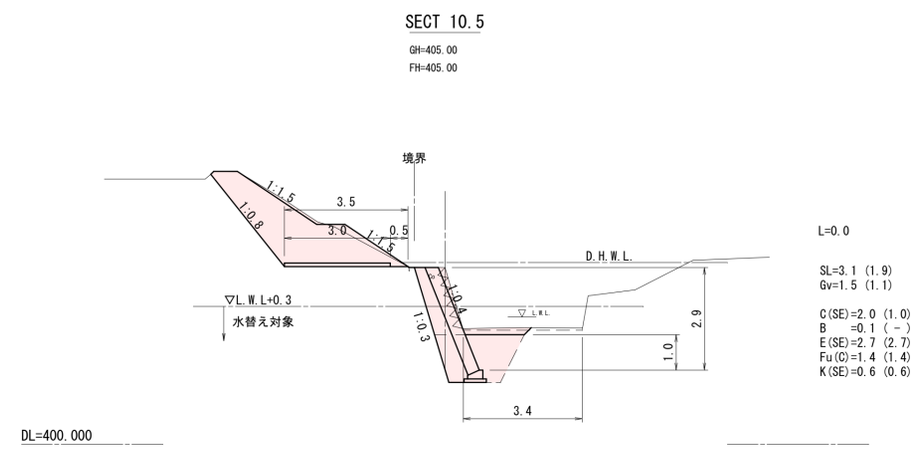
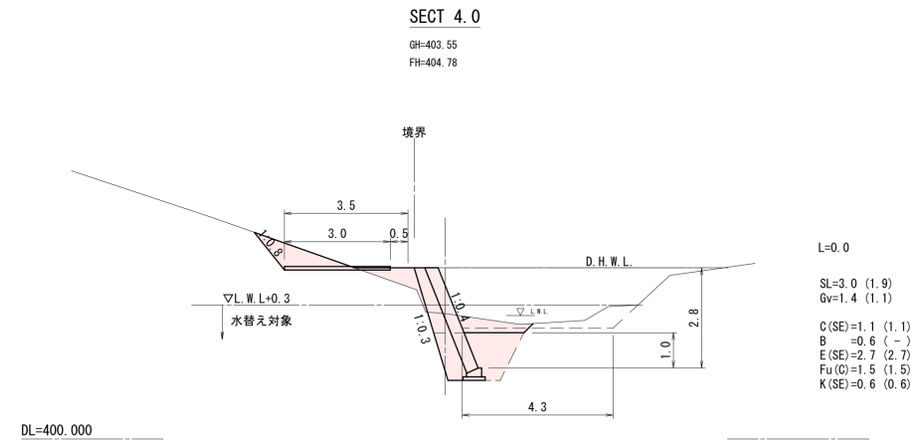
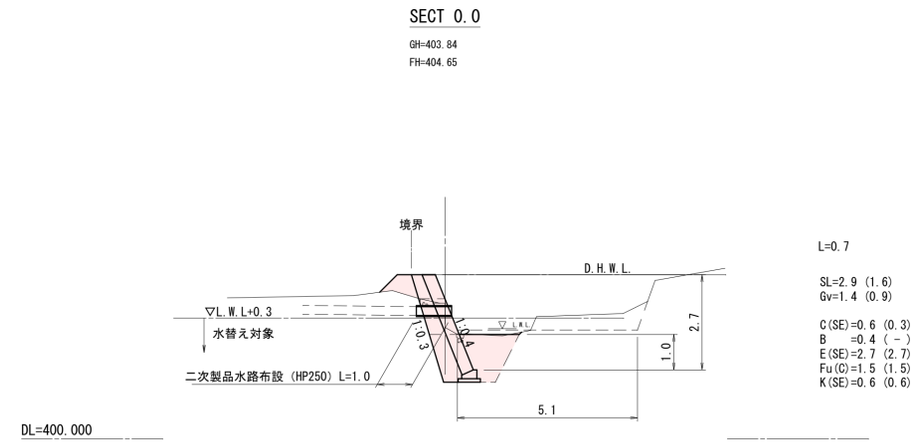
平面図



勾配図	403.06		i=1/71		403.57	
計画高	403.65	404.65	404.78	404.78	405.00	405.00
河床高	403.84	404.84	404.78	404.78	405.00	405.00
追加距離	0.0	4.0	6.5	10.5		
区間距離	0.0	4.0	6.5	10.5		
測点	SECT 0.0	SECT 4.0	SECT 10.5			

横断面図

S=1:100



工事番号 133

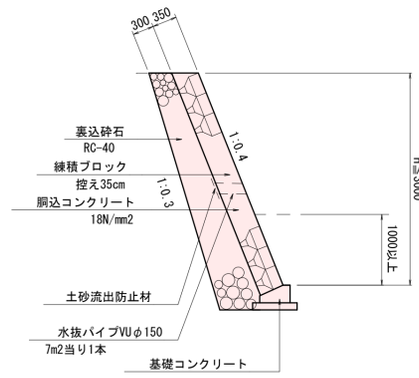
工事名	河川災害復旧工事 普通河川 保光川 (荒尾宅上) 庄原市東城町栗田		
図面名	設計図		
作成年月日	令和7年3月		
縮尺	図示	図面番号	1/2
会社名			
事業者名	庄原市		

構造図

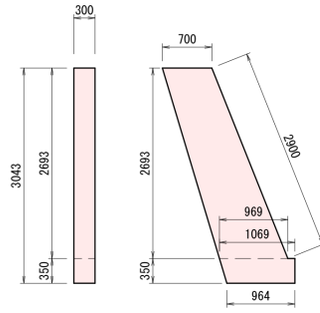
展開図 S=1:100

コンクリートブロック積

S=1:50

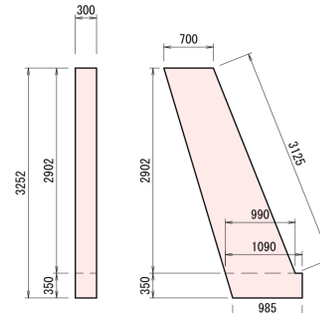


1号小口止工 S=1:50

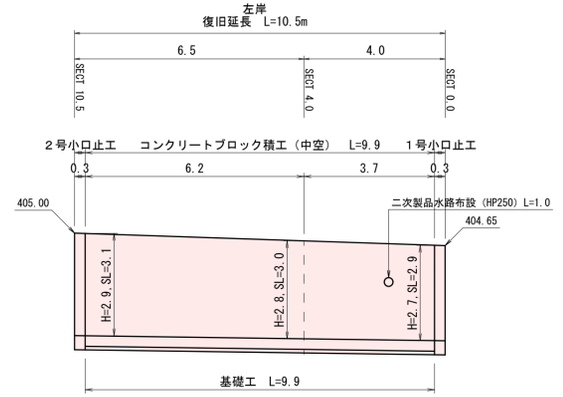


材料表		1箇所当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.781
型枠	一般型枠	m2	5.31
	化粧型枠	m2	0.87

2号小口止工 S=1:50



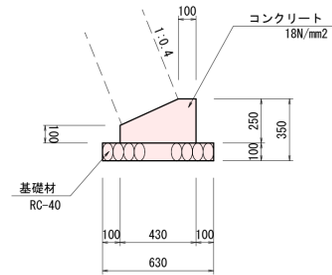
材料表		1箇所当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.845
型枠	一般型枠	m2	5.74
	化粧型枠	m2	0.94



保光川

基礎コンクリート

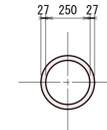
S=1:20



基礎コンクリート		10m当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.828
型枠	一般型枠	m2	3.50
	基礎材	RC-40	m2

二次製品水路布設 S=1:20

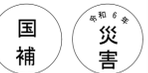
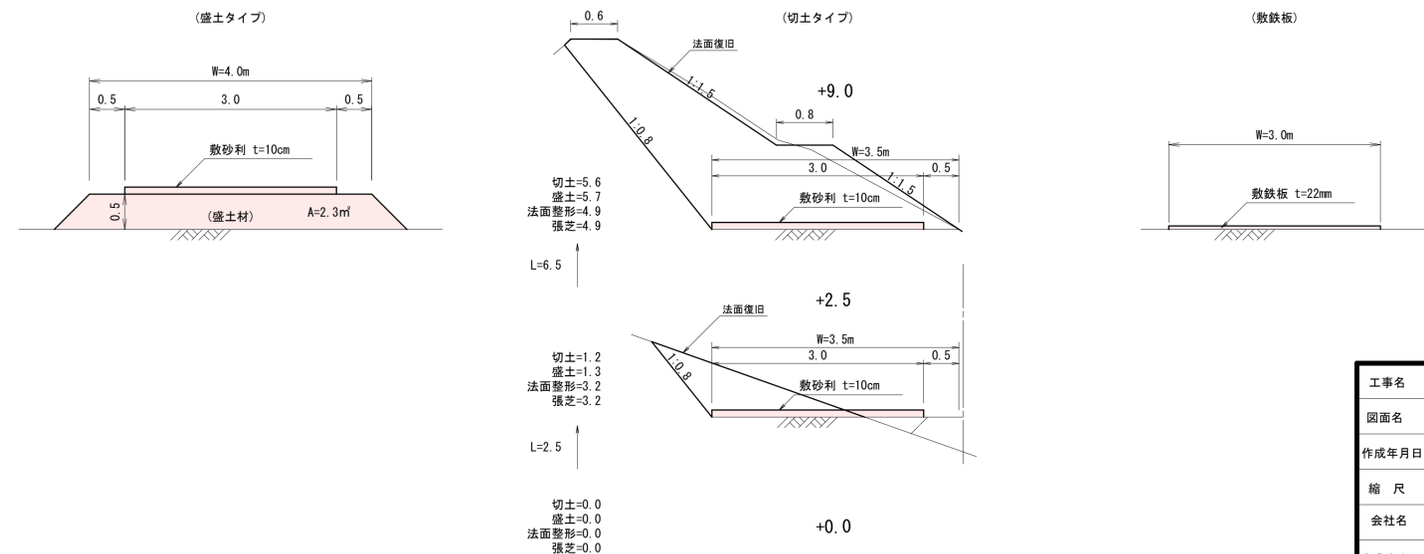
ヒューム管 φ250



練石積取壊し S=1:100



工事用道路 S=1:50



工事名	河川災害復旧工事 普通河川 保光川 (荒尾宅上) 庄原市東城町栗田		
図面名	設計図		
作成年月日	令和7年3月		
縮尺	図示	図面番号	2/2
会社名			
事業者名	庄原市		