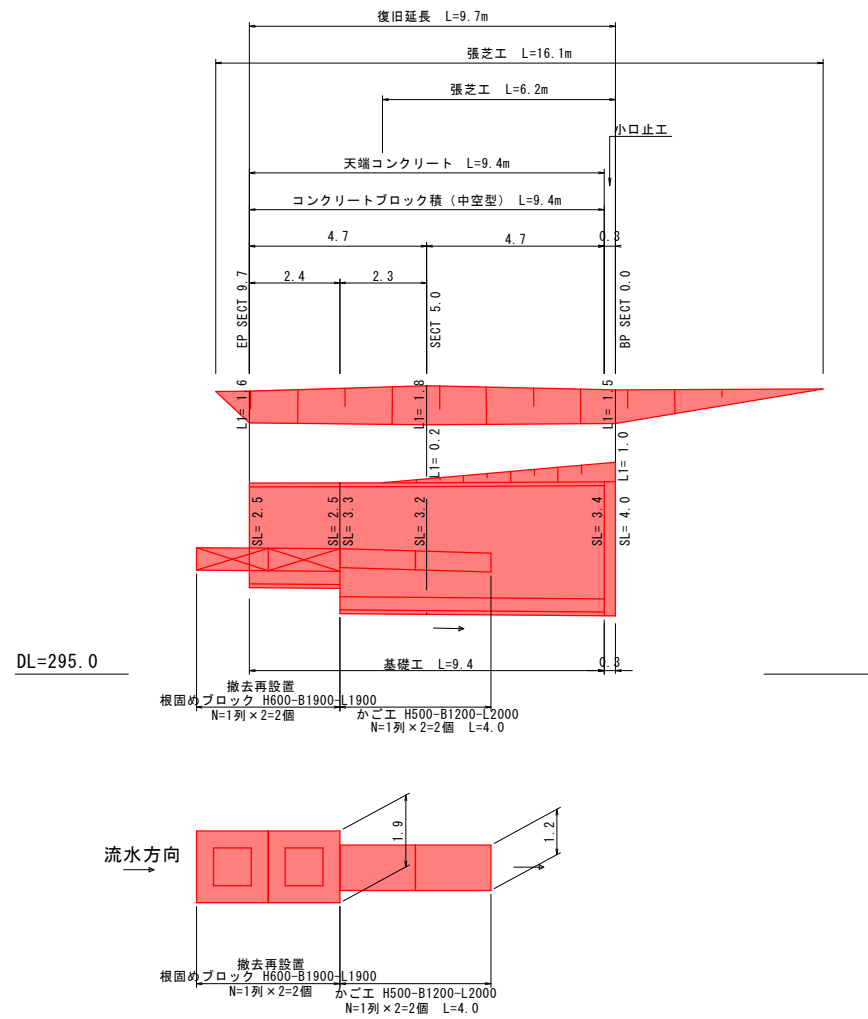
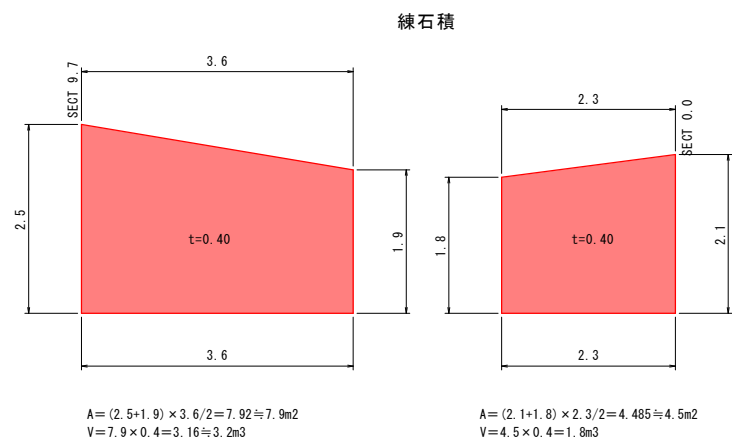


構造図

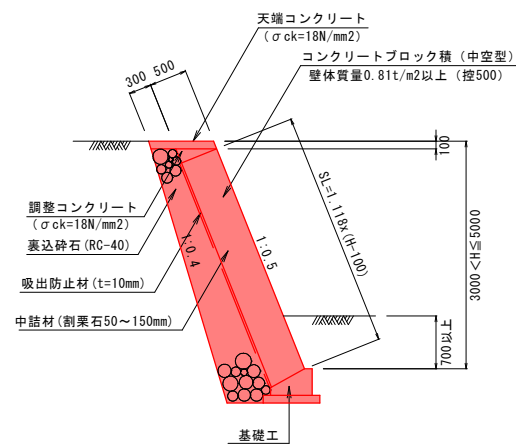
展開図 $S=1:100$



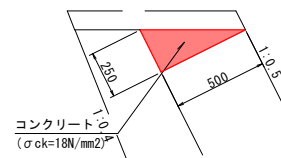
既設構造物取壊し S=1:50



コンクリートブロック積(中空型) S=1:50

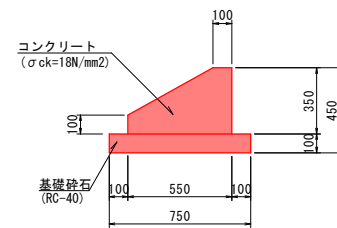


調整コンクリート S=1:20



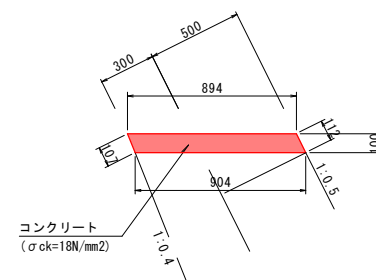
材料表		10m当り	
名 称	規 格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	0.63
型 枠		m ²	2.50

基礎工 S=1:20



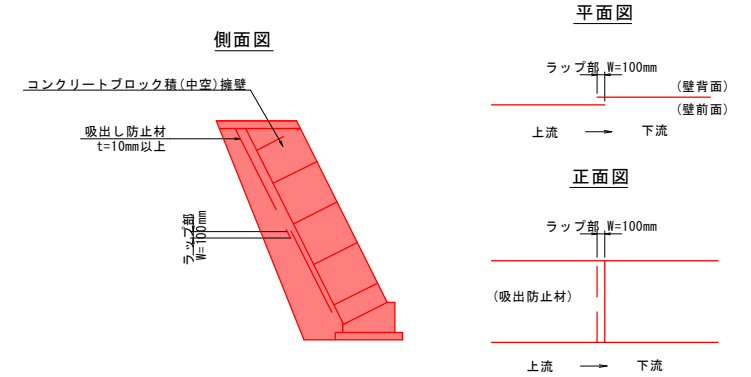
材料表		10m当り	
名 称	規 格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	1.36
型 枠	一般型枠	m ²	4.50
基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	7.50

天端コンクリート S=1:2

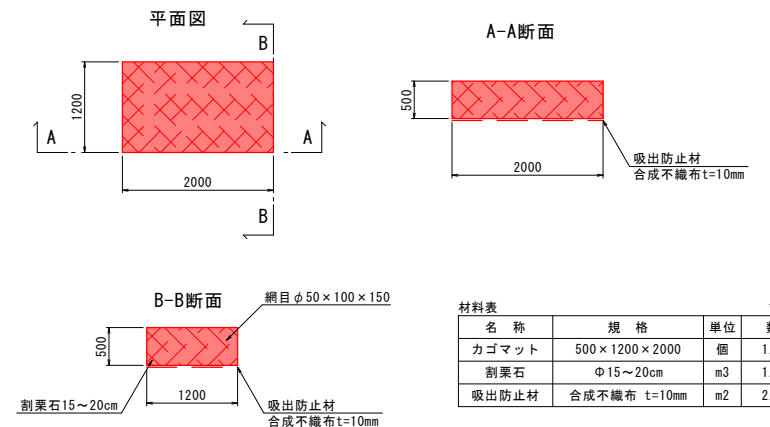


材料表			10m当り
名 称	規 格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	0.90
型 枠	化粧型枠	m ²	1.12

吸出防止材敷設図 S=1:50

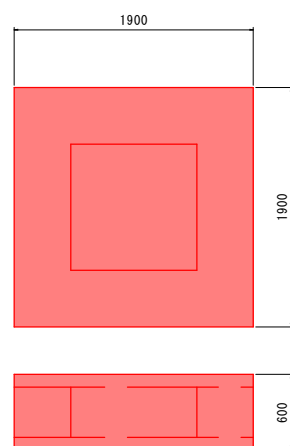


かご工 S=1:50
(参考図)

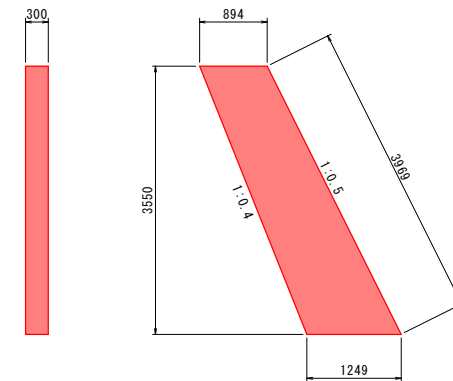


材 料 表		1個当り	
名 称	規 格	単位	数量
カゴマット	500×1200×2000	個	1.000
割栗石	Φ15～20cm	m3	1.200
吸出防止材	合成不織布 t=10mm	m2	2.400

根固めブロック工 S=1:30
撤去再設置



小口止工 S=1:50
(3.0m<H≤5.0m)



材料表			1箇所当
名 称	規 格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	1.14
型 枠	一般型枠	m ²	3.80
	化粧型枠	m ²	1.19



工事名	普通河川長田川 河川災害復旧工事 三次市上田町（川西64号線2号橋下）		
図面名	設計図		
作成年月日	令和6年12月		
縮 尺	図 示	図面番号	2/3
会社名	（株）タマルコンサルタント		
事業者名	三 次 市		