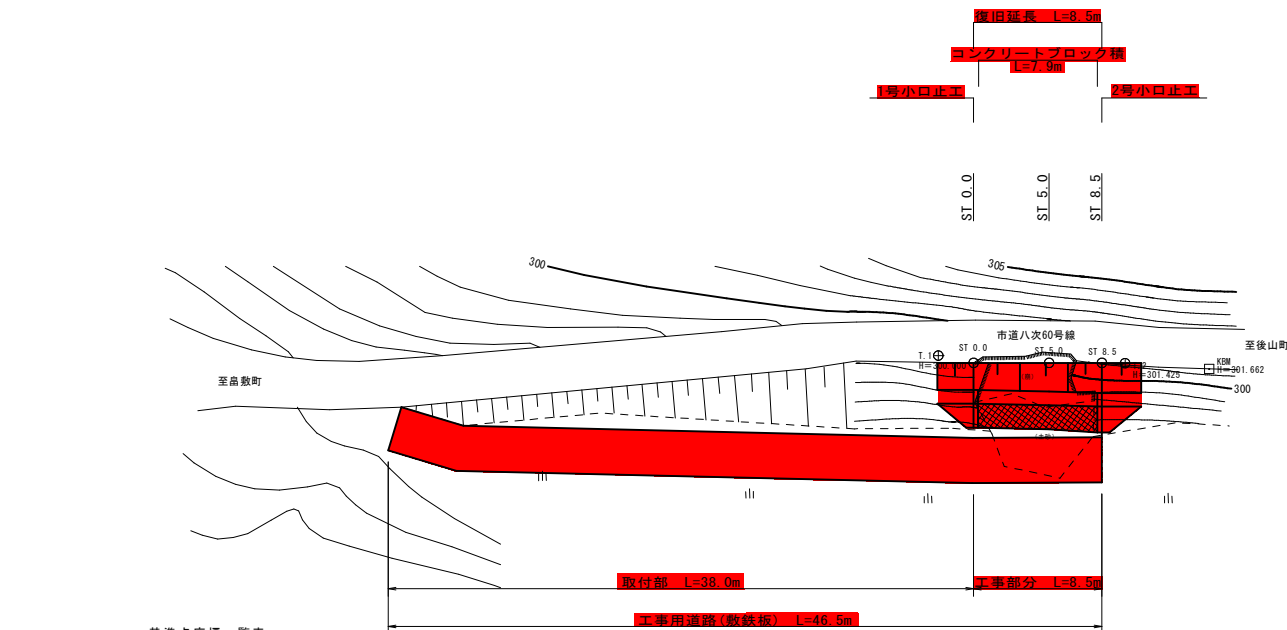


平面図

S=1:250



基準点座標一覧表

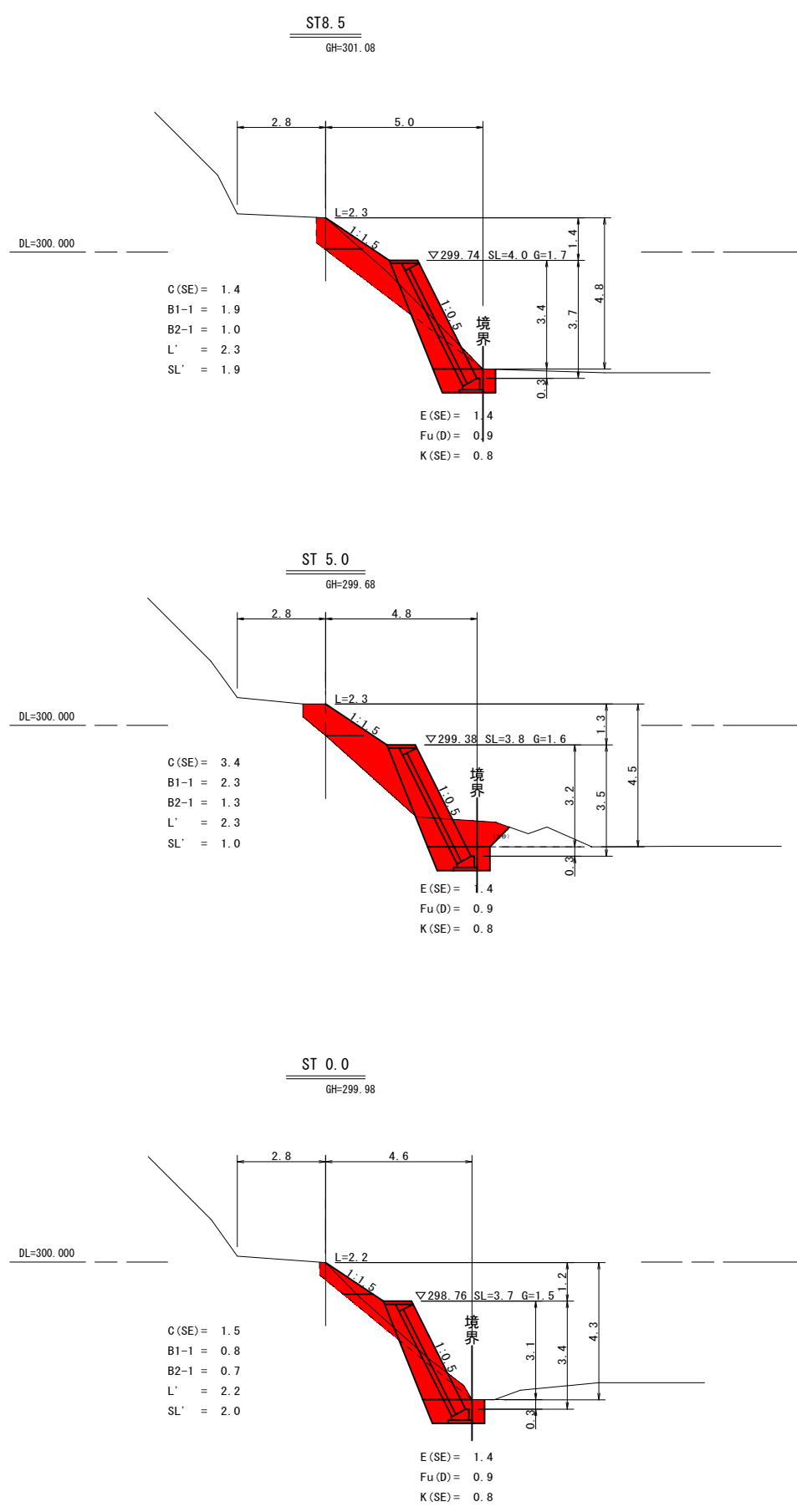
点名	X座標	Y座標	Z座標
T.1	1000.000	1000.000	300.000
T.2	1010.176	1007.047	301.425
KSM	1014.679	1010.359	301.662

測点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標
ST 0.0	1001.717	1001.658	299.977
ST 5.0	1005.925	1004.304	299.676
ST 8.5	1006.861	1006.145	301.082

横断面図

S=1:100



凡 例

記号	工 種
C(SE)	掘削(砂質土)
B1-1	路体盛土(2.5m未満)
B2-1	路床盛土(2.5m未満)
E(SE)	床堀(砂質土)
Fu(D)	埋 戻
K(SE)	基面整正
L'	法面整形(盛土部)
SL'	法面整形(切土部)
SL	ブロック積擁壁工法長
Gv	裏込砕石
L	張芝(人工芝)

国補

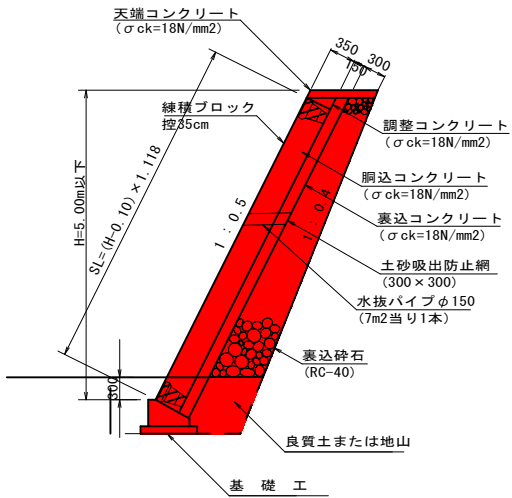
令和5年
災害

市町村工事
工事番号: 177

工事名	市道八次60号線 道路災害復旧工事 三次市後山町(蔵ヶ原池下)		
図面名	設 計 図		
作成年月日	令和5年8月		
縮尺	図 示	図面番号	1 / 2
会社名	有限会社 ミヨシコンサルタント		
事業者名	三 次 市		

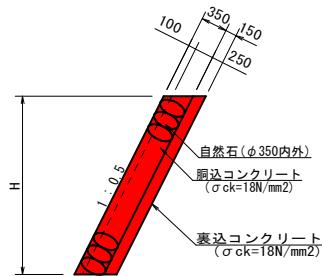
ブロック積擁壁工

S=1:50



取付工

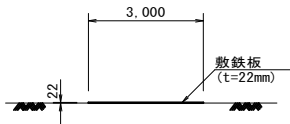
S=1:50



工事用道路工

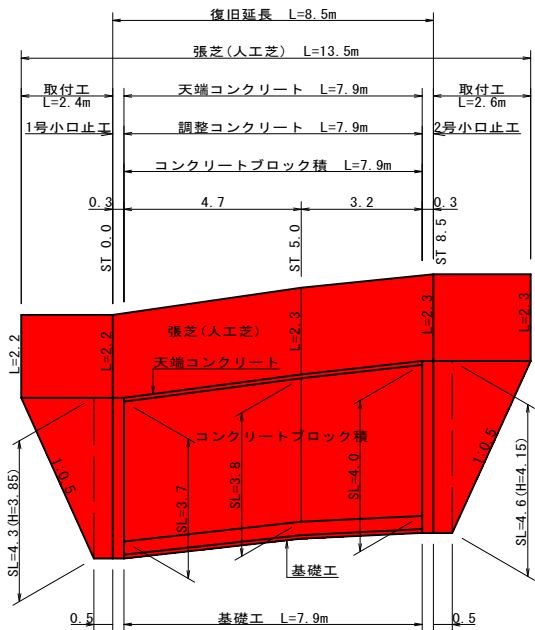
(敷鉄板)

S=1:100



展開図

S=1:100

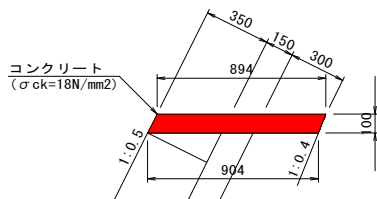


1号小口止工

S=1:50

天端コンクリート

S=1:20

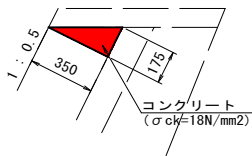


天端コンクリート数量表 10m当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	0.90
型枠	一般型枠	m2	1.08
化粧型枠		m2	1.12

調整コンクリート

S=1:20

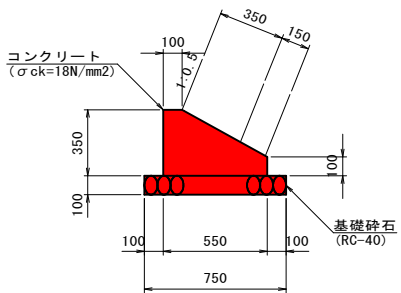


調整コンクリート数量表 10m当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	0.31
型枠	一般型枠	m2	1.75

基礎工

S=1:20

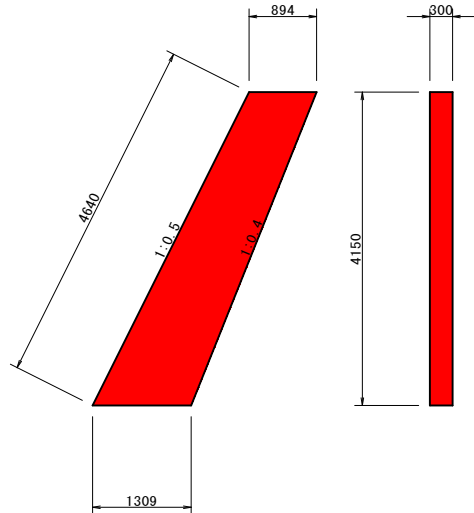


基礎工数量表 10m当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	1.36
型枠	一般型枠	m2	4.50
基礎砕石	RC-40 t=100	m2	7.50

2号小口止工

S=1:50



2号小口止工数量表 1箇所当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	1.37
型枠	一般型枠	m2	9.14
化粧型枠		m2	1.39

1号小口止工数量表 1箇所当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	1.25
型枠	一般型枠	m2	8.37
化粧型枠		m2	1.29