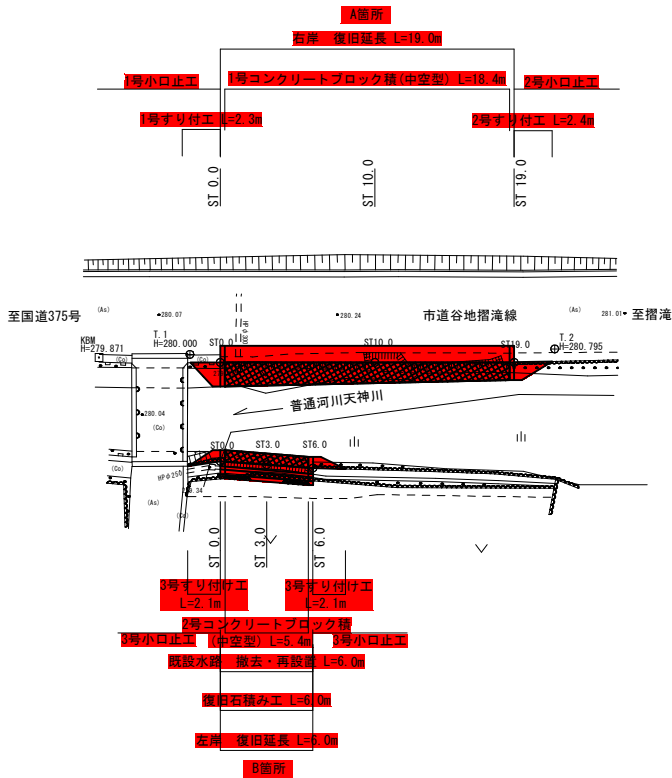
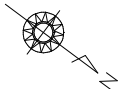


平 面 図

S=1:250

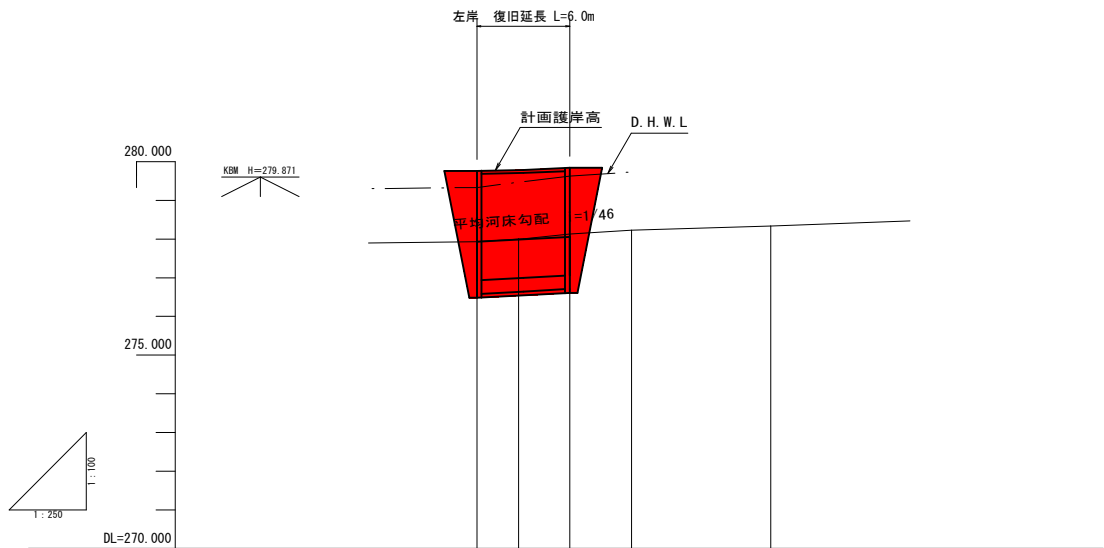


基準点座標一覧表			
点 名	X座標	Y座標	Z座標
T.1	1000.000	1000.000	280.000
T.2	1018.697	995.616	280.795
KBM	995.403	1003.672	279.871

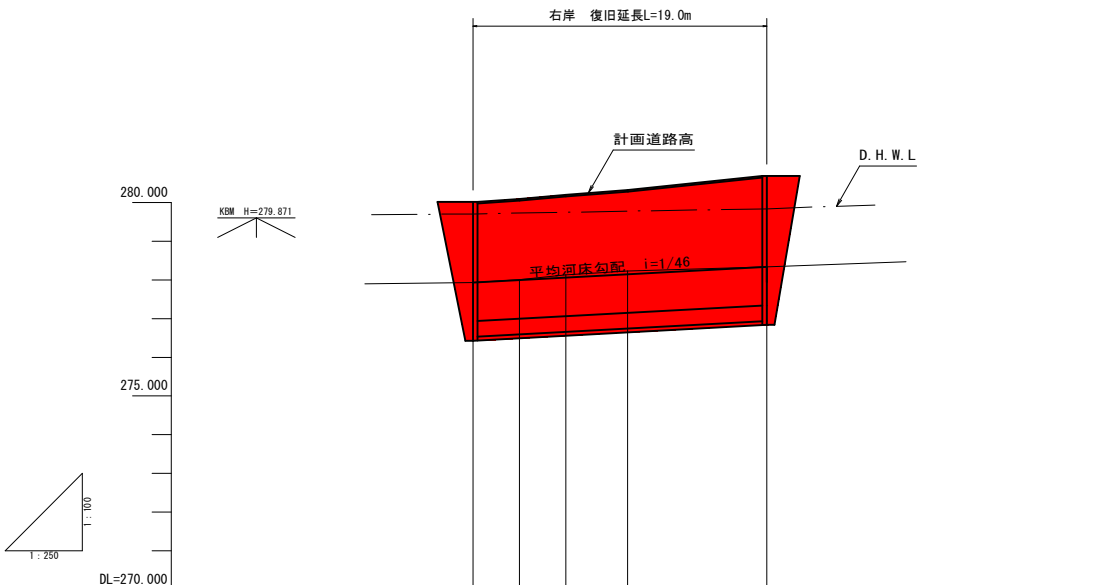
測点座標一覧表			
点 名	X座標	Y座標	Z座標
ST0.0 (右岸)	1001.874	999.232	279.963
ST10.0 (右岸)	1010.021	993.281	279.236
ST19.0 (右岸)	1017.064	987.918	280.409
ST0.0 (左岸)	1006.764	1003.623	279.596
ST3.0 (左岸)	1009.374	1002.038	278.547
ST6.0 (左岸)	1011.840	1000.393	279.766

縦 断 面 図

V=1:250
H=1:100

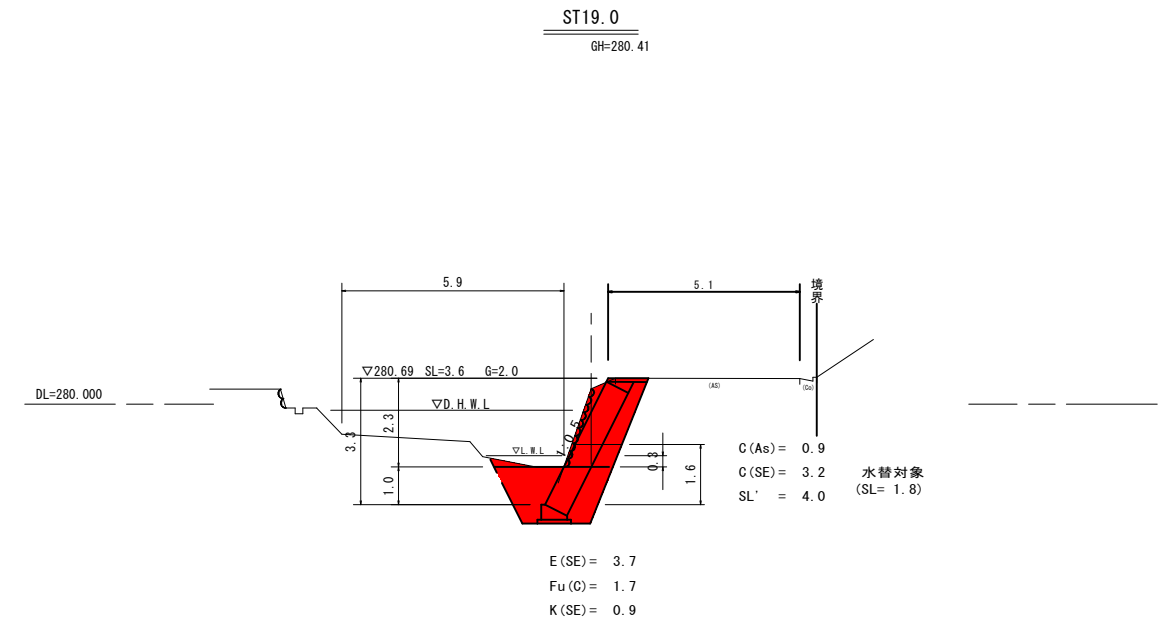
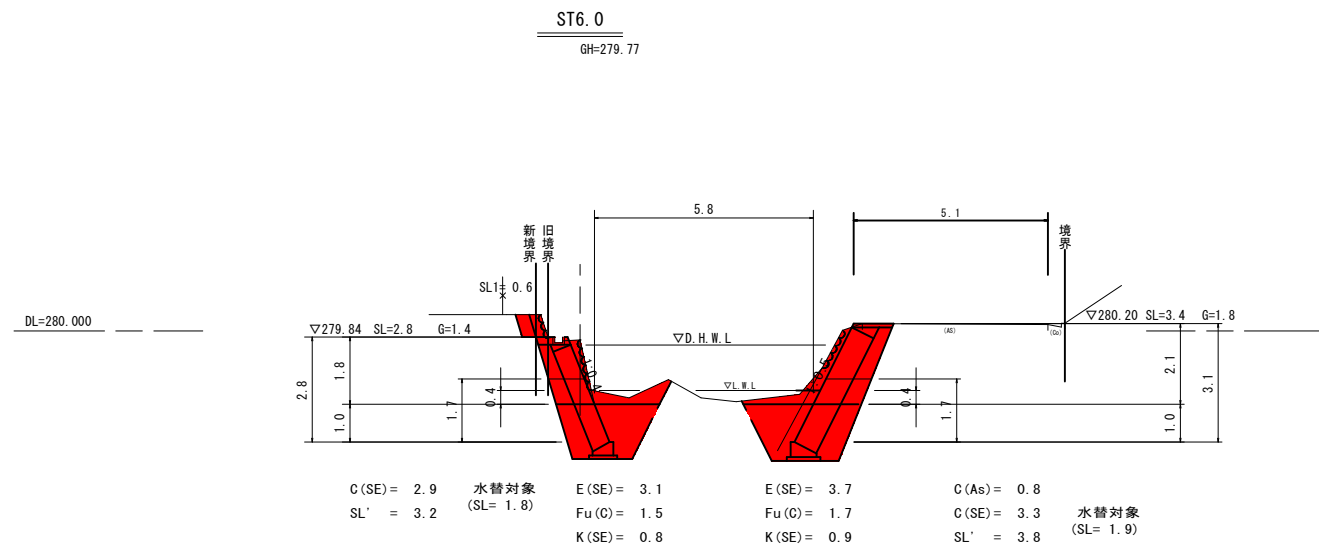


勾 配					
盛 土					
切 土					
計 画 高	277.93	277.99	278.06		
河 床 高	277.93	278.01	278.13	278.23	278.34
追 加 距 離	0.000	3.000	6.000	10.000	19.000
単 距 離	0.000	3.000	3.000	4.000	9.000
測 点	ST 0.0	ST 3.0	ST 6.0	ST 10.0	ST 19.0



勾 配					
盛 土					
切 土					
計 画 高	277.93	277.99	278.06	278.15	278.34
河 床 高	277.93	278.01	278.13	278.23	278.34
追 加 距 離	0.000	3.000	6.000	10.000	19.000
単 距 離	0.000	3.000	3.000	4.000	9.000
測 点	ST 0.0	ST 3.0	ST 6.0	ST 10.0	ST 19.0

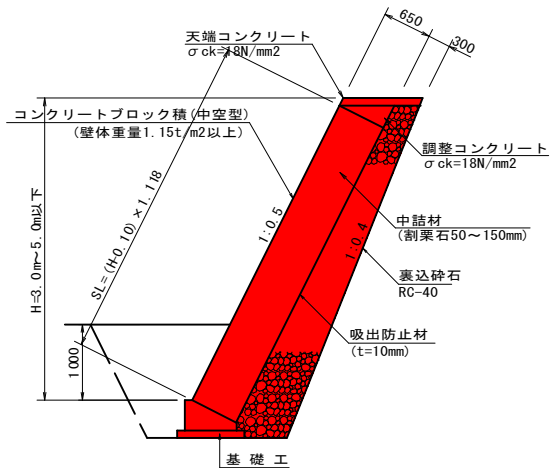
S=1 : 100



凡 例	
記号	工 種
C(Aa)	アスファルト取壊し
C(Go)	コンクリート取壊し
C(SE)	掘削(砂質土)
E(SE)	床掘(砂質土)
Fu(G)	埋 戻 土
K(SE)	基礎整正
SL'	法面整形(切土部)
SL	ブロック積擁壁工法長
G	裏込砕石
SL	復旧石積

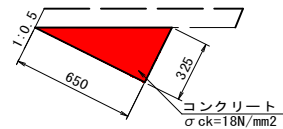
1号コンクリートブロック積(中空型)

S=1:20



1号調整コンクリート

S=1:20

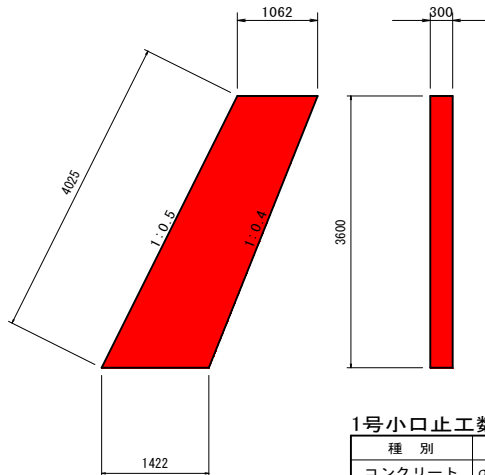


1号調整コンクリート数量表 10m当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	1.06
型枠	一般型枠	m ²	3.25

1号小口止工

S=1:50

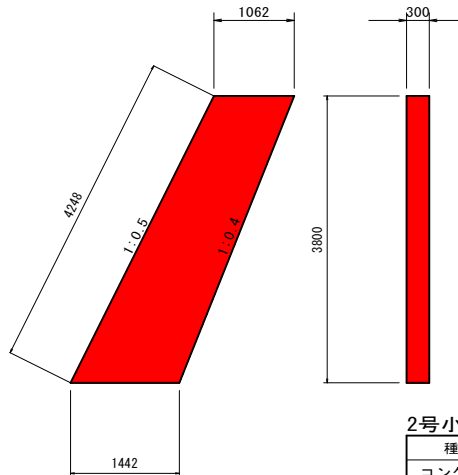


1号小口止工数量表 1箇所当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	1.34
型枠	一般型枠	m ²	8.94
化粧型枠		m ²	1.21

2号小口止工

S=1:50

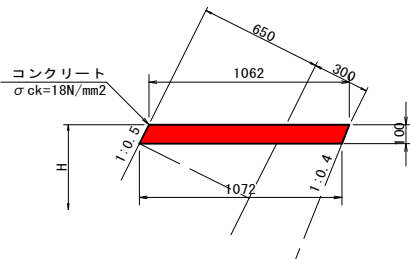


2号小口止工数量表 1箇所当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	1.43
型枠	一般型枠	m ²	9.52
化粧型枠		m ²	1.27

1号天端コンクリート

S=1:20

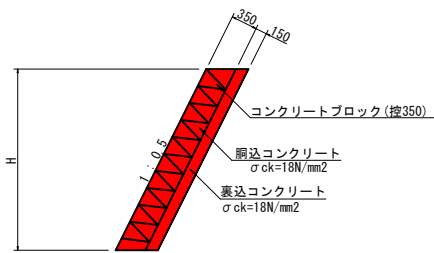


1号天端コンクリート数量表 10m当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	1.07
化粧型枠		m ²	1.12

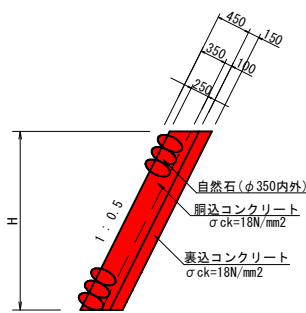
1号すり付工(コンクリートブロック積)

S=1:50



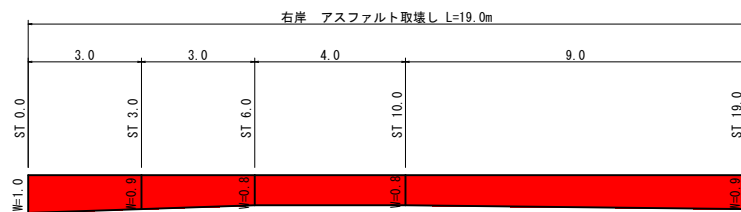
2号すり付工(石積)

S=1:50



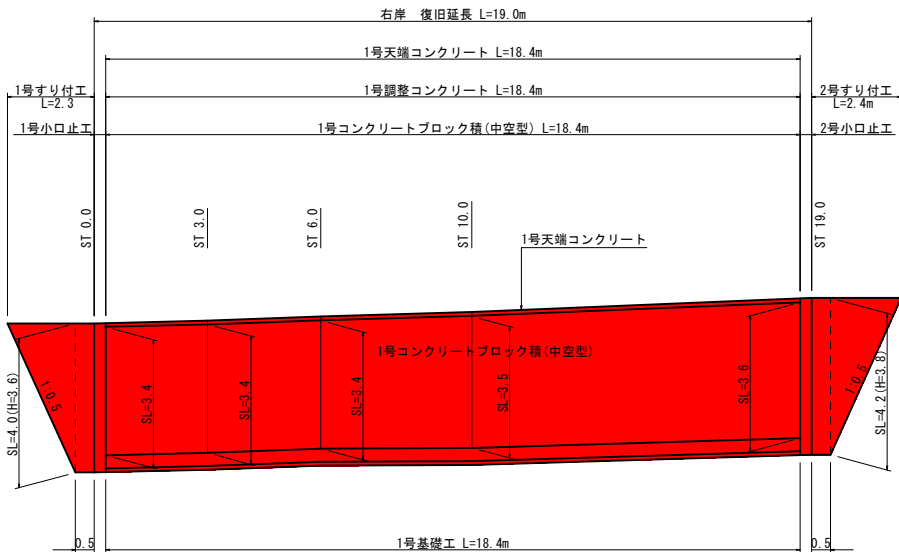
アスファルト取壊し展開図

S=1:100



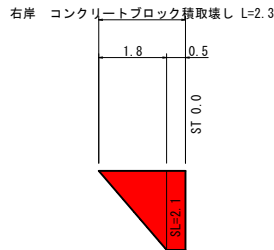
展開図

S=1:100



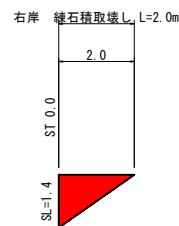
コンクリートブロック積取壊し展開図

S=1:100



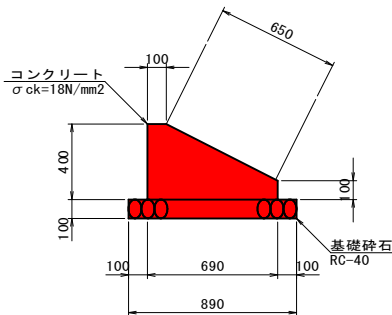
練石積み取壊し展開図

S=1:100



1号基礎工

S=1:20

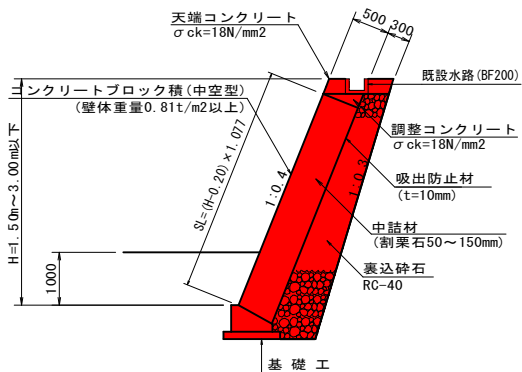


1号基礎工数量表 10m当り

種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	1.88
型枠	一般型枠	m ²	5.00
基礎砕石	RC-40 t=100	m ²	8.90

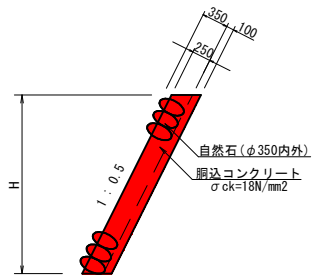
2号コンクリートブロック積(中空型)

S=1:50



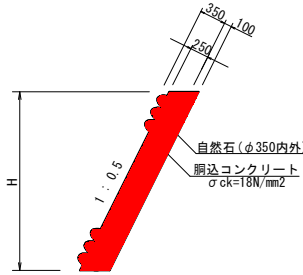
3号すり付工(石積)

S=1:50



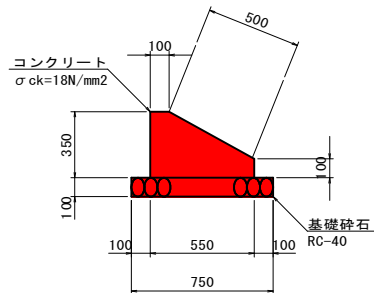
復旧石積工

S=1:50



2号基礎工

S=1:20



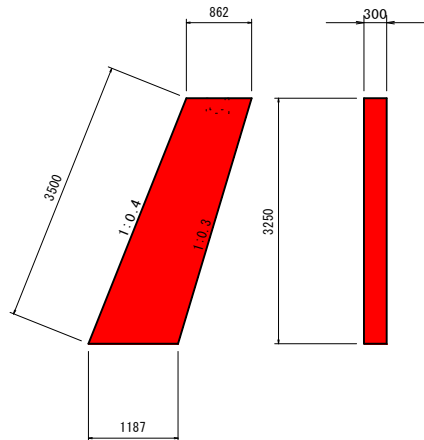
2号基礎工数量表

10m当り

種 別	規 格	単 位	数 量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	1.36
型 枠	一般型枠	m2	4.50
基礎砕石	RC-40 t=100	m2	7.50

3号小口止工

S=1:50



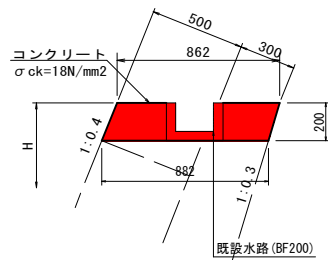
3号小口止工数量表

1箇所当り

種 別	規 格	単 位	数 量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	1.00
型 枠	一般型枠	m2	6.66
化粧型枠		m2	1.05

2号天端コンクリート

S=1:20



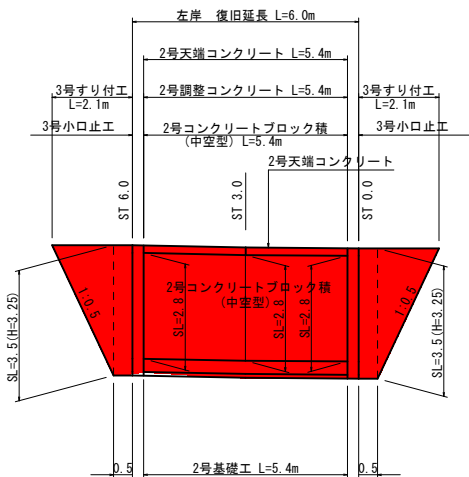
2号天端コンクリート数量表

10m当り

種 別	規 格	単 位	数 量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	1.14
化粧型枠		m2	2.15

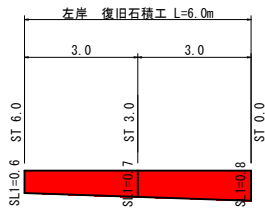
展開図

S=1:100



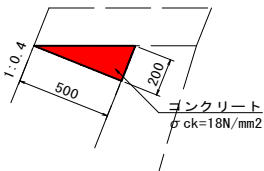
復旧石積工展開図

S=1:100



2号調整コンクリート

S=1:20



2号調整コンクリート数量表

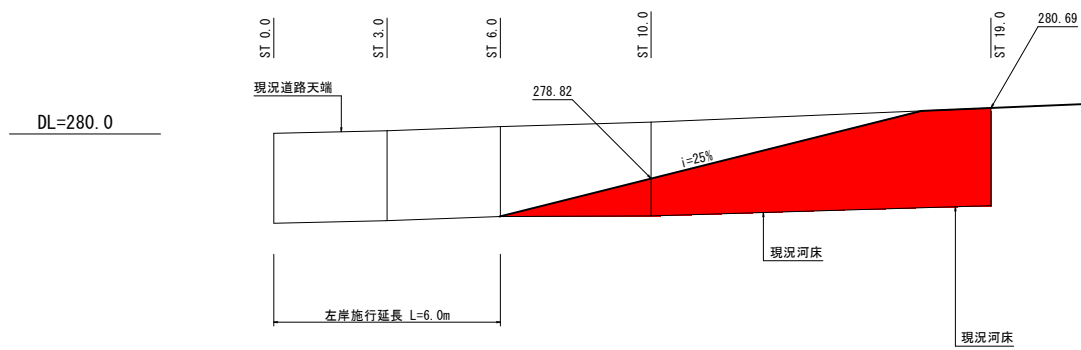
10m当り

種 別	規 格	単 位	数 量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0.50
型 枠	一般型枠	m2	2.00

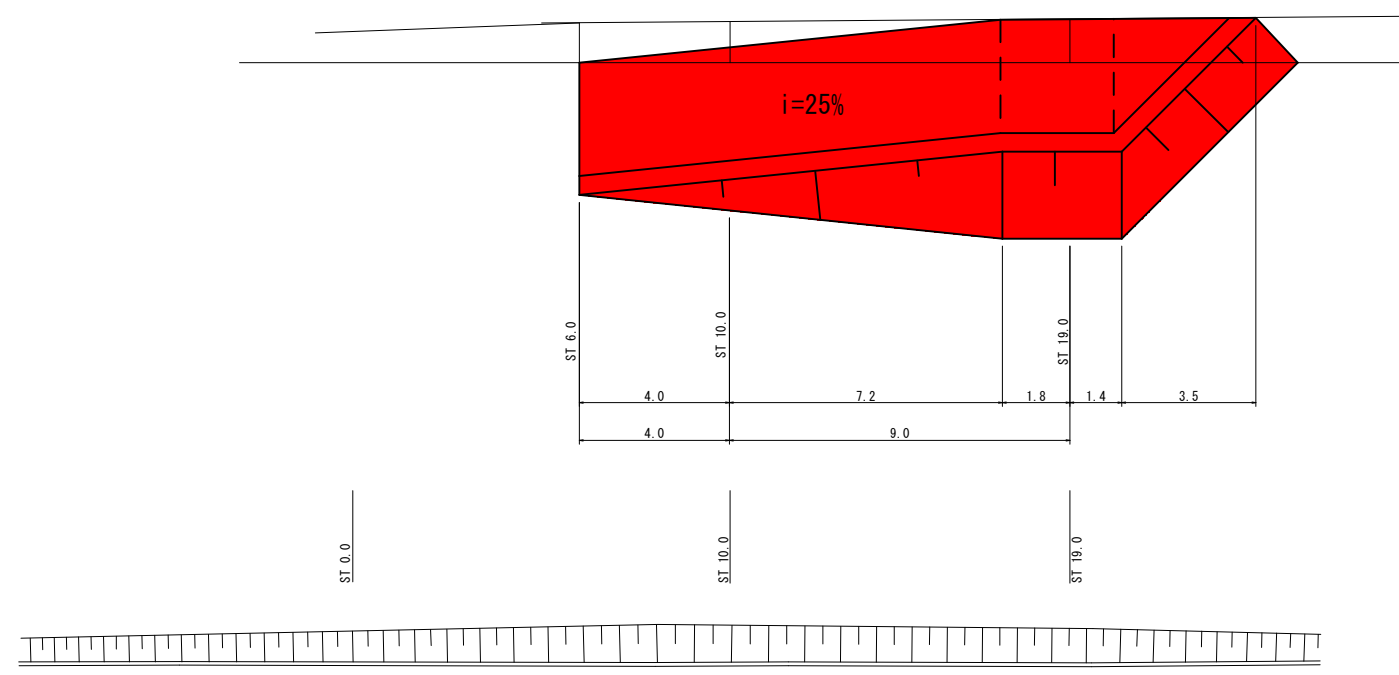
仮設道路詳細図

S=1:100

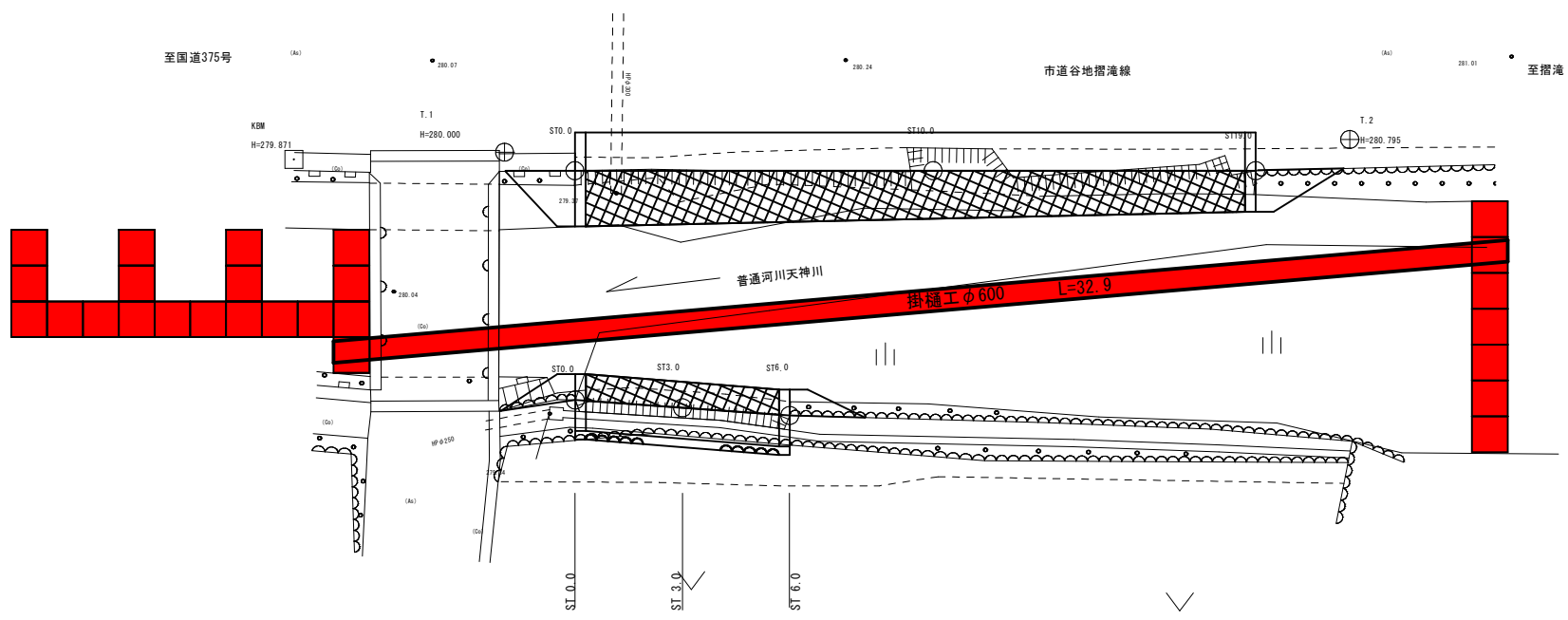
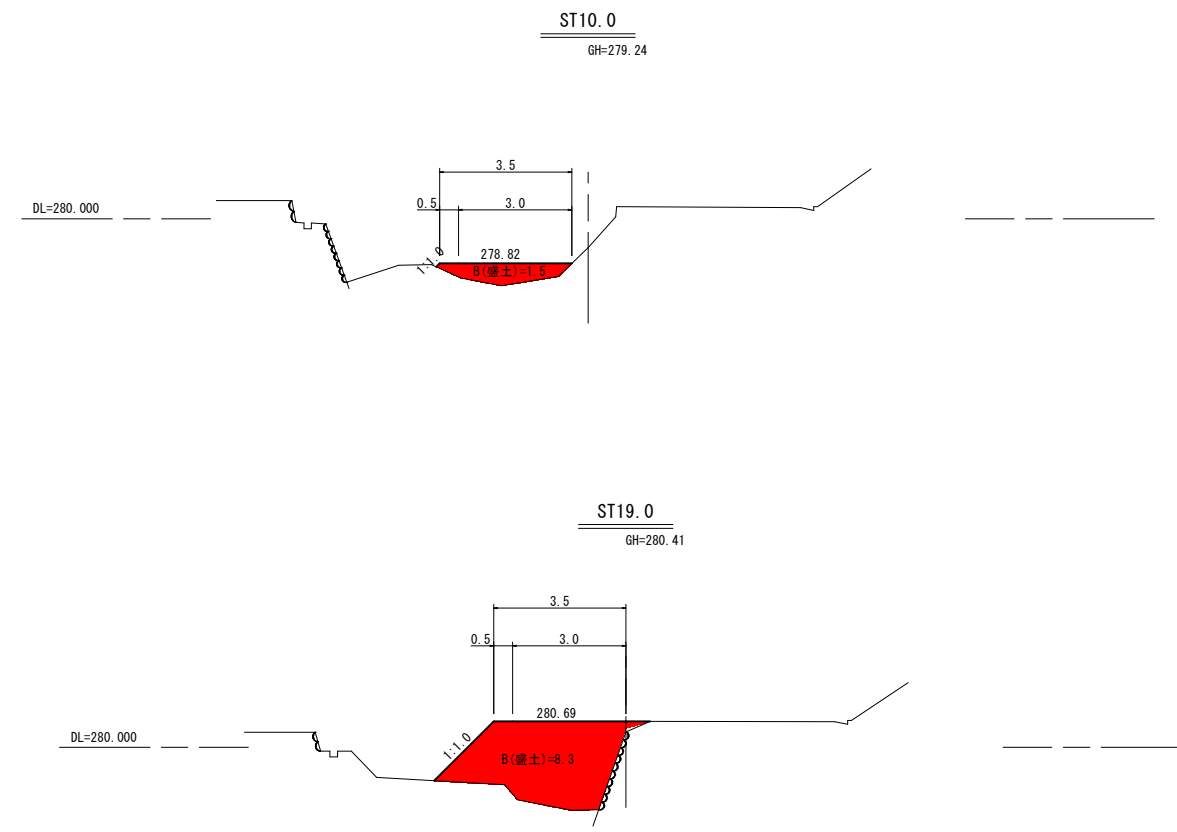
仮設道路側面図



仮設道路平面図



仮設道路断面図



国補 令和6年 災害 市町村工事 工事番号: 222

工事名	普通河川天神川 河川災害復旧工事 三次市作木町森山西(落合橋上)		
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	5 / 5
会社名	有限会社 ミヨシコンサルタント		
事業者名	三 次 市		