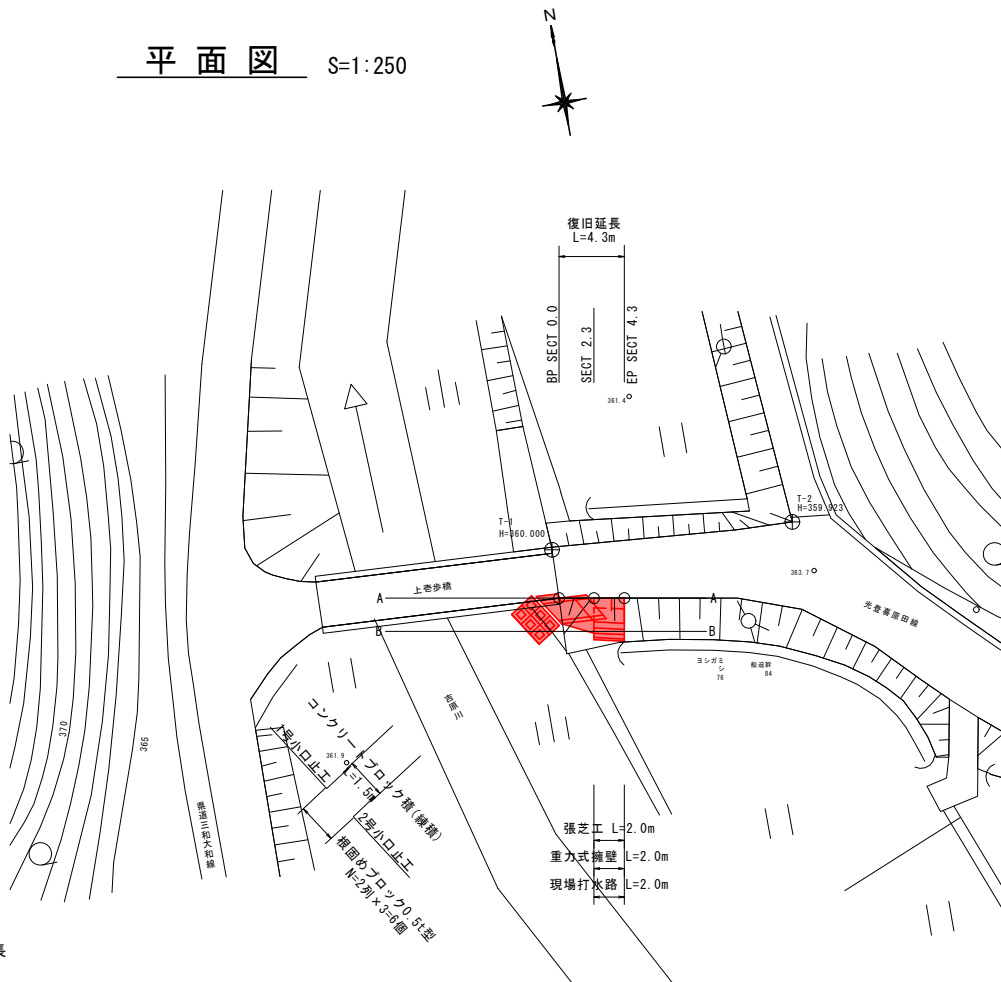
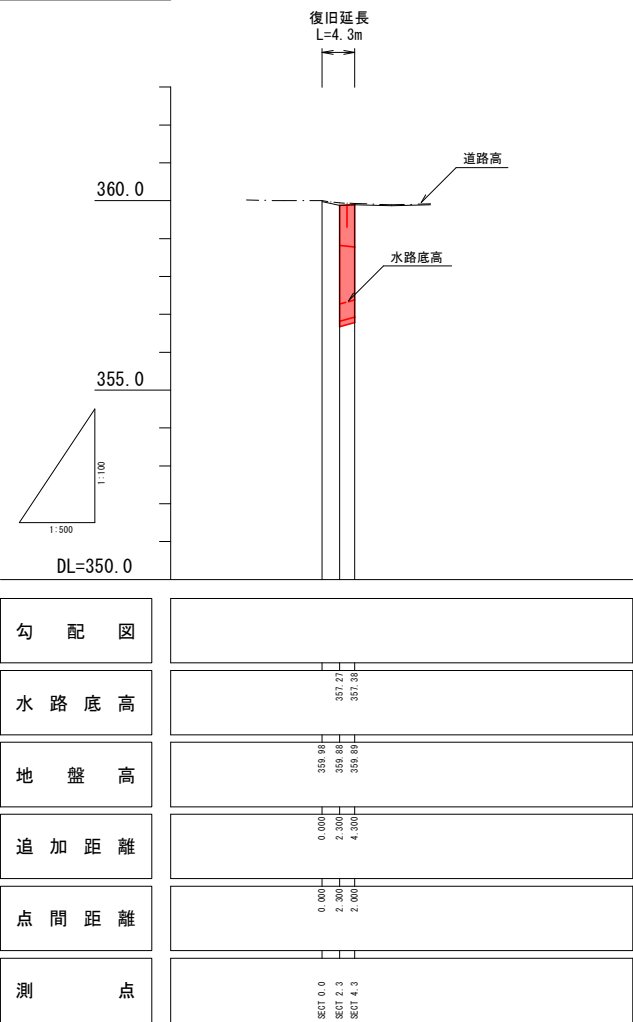


平面図 S=1:250



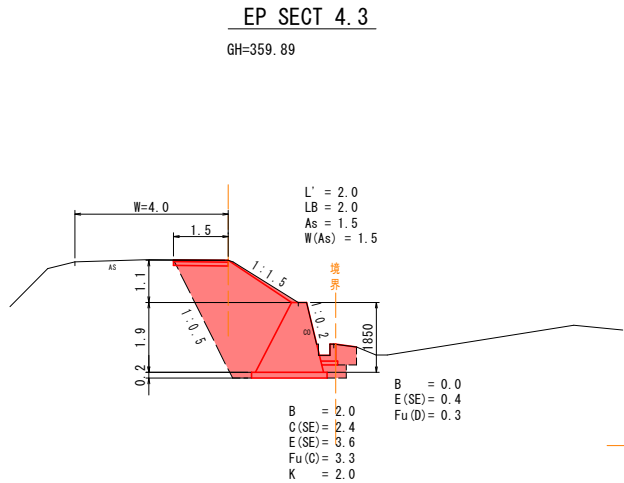
縦断面図

V=1:100
H=1:500



勾配図	
水路底高	357.21 357.35
地盤高	359.98 359.88 359.88
追加距離	0.000 2.300 4.300
点間距離	0.000 2.300 2.000
測点	SECT 0.0 SECT 2.3 SECT 4.3

横断面図 S=1:100

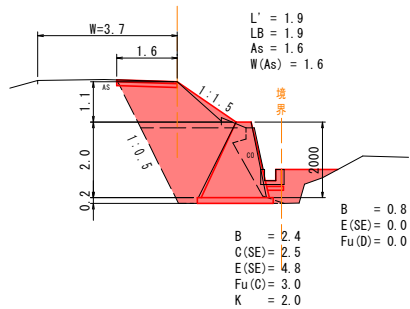


EP SECT 4.3

GH=359.89

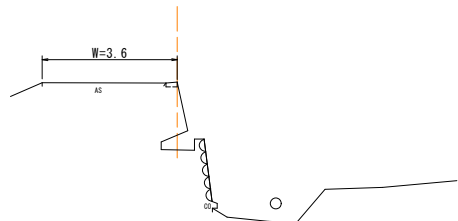
SECT 2.3

GH=359.88



BP SECT 0.0

GH=359.98

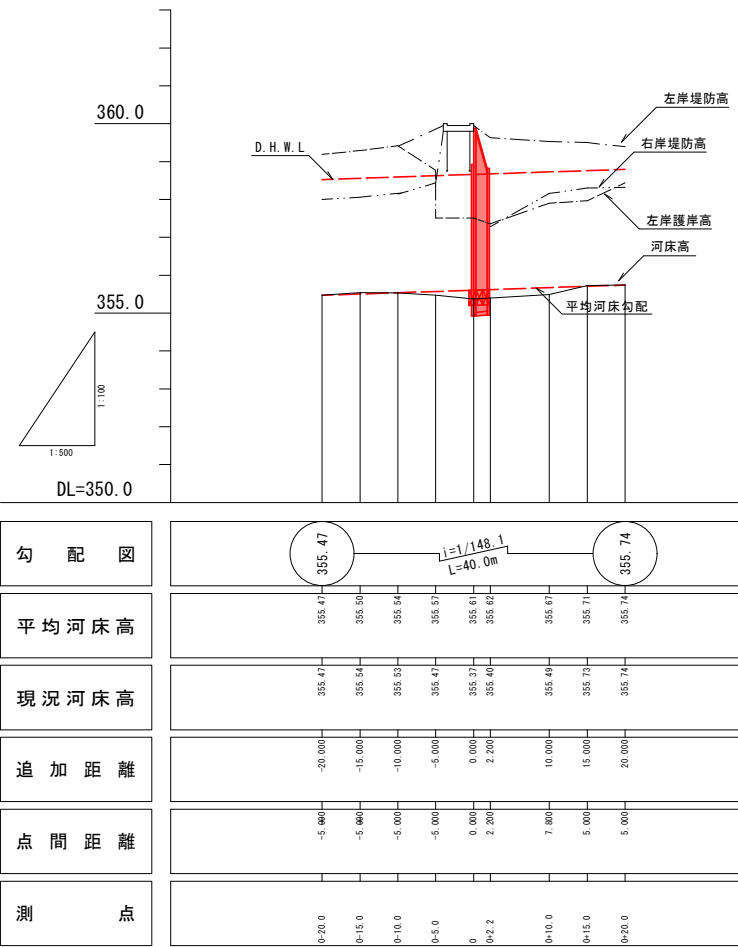


凡例	
記号	工種
B	盛土
C(SE)	掘削
E(SE)	床掘
Fu(C)	埋戻(1.0m≦W1<4.0m)
Fu(D)	埋戻(1.0m<W2)
K	基面整正
SL	コンクリートブロック積法長
G	コンクリートブロック積擁壁裏込材
Lc	裏込コンクリート
L	法面整形(ブロック積部)
L'	盛土法面整形
LB	張芝工(人工芝)
Vg	間詰栗石
As	アスファルト舗装
W(As)	アスファルト取壊し

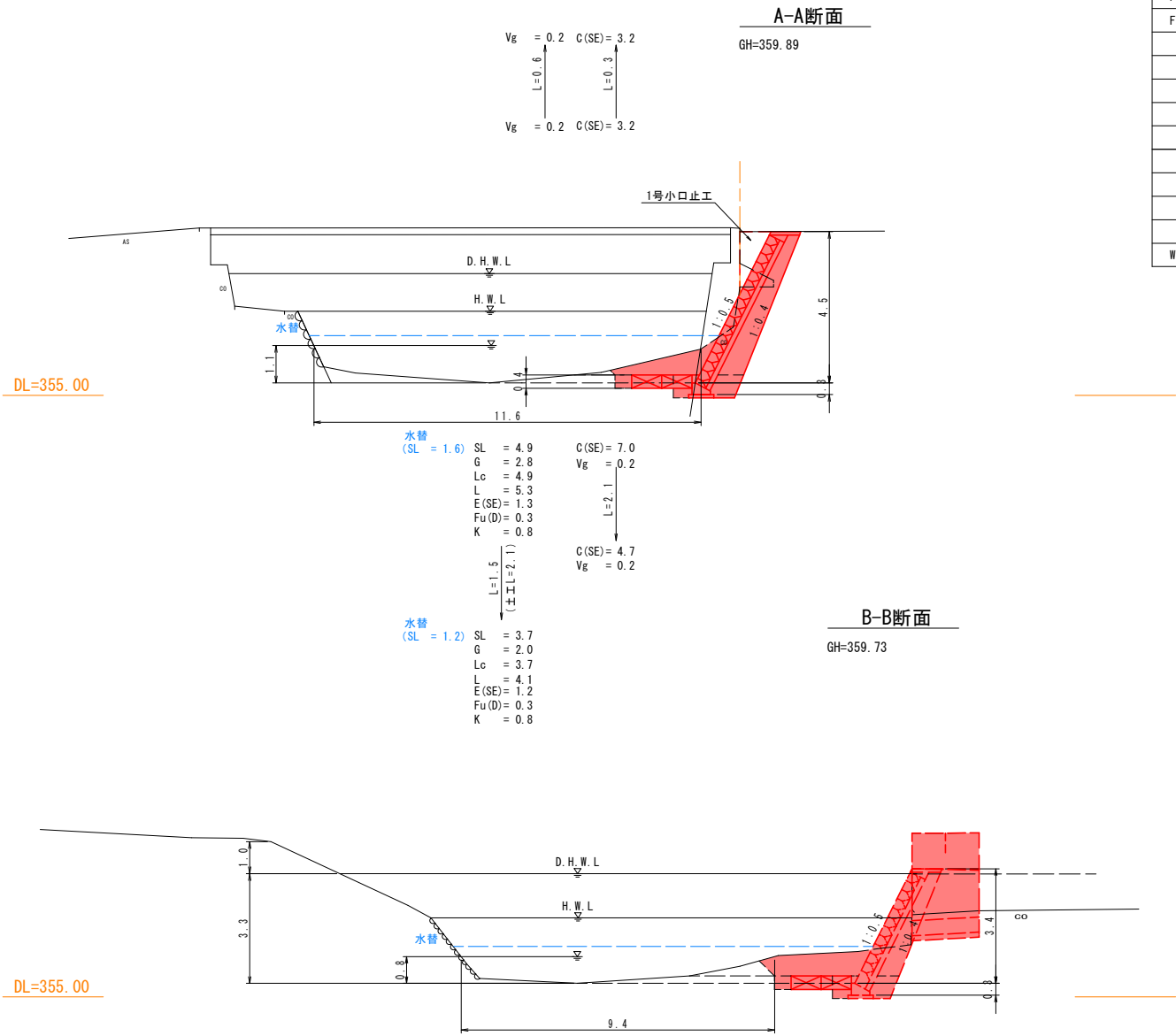
国補	令和6年 災害	市町村工事 工事番号: 228
----	------------	--------------------

工事名	市道光登喜原田線 道路災害復旧工事 三次市三和町上巻(上巻歩橋先)		
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	1/3
会社名	(株) タマルコンサルタント		
事業者名	三次市		

縦断面図 V=1:100
H=1:500



横断面図 S=1:100

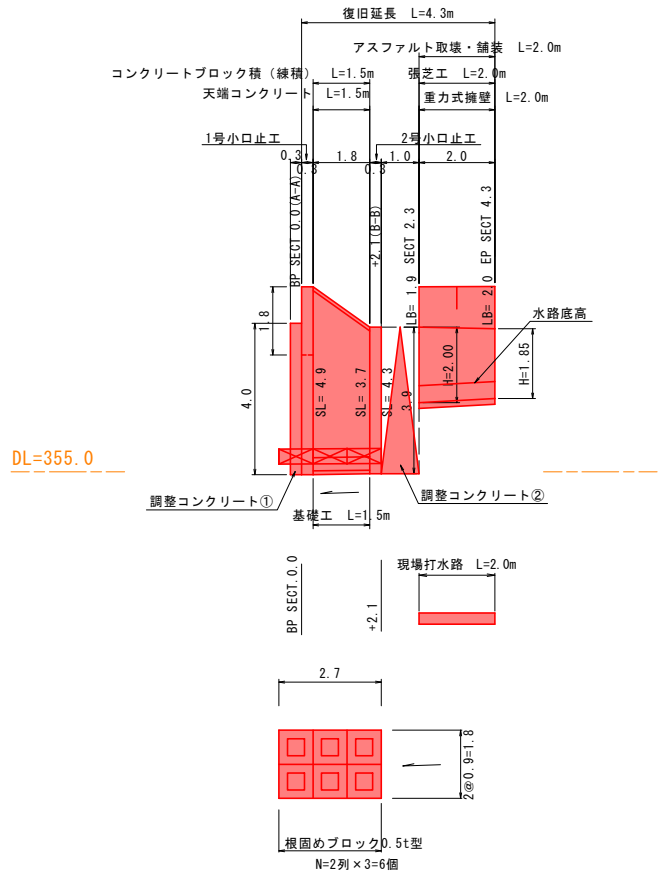


凡 例	
記 号	工 種
B	盛 土
C (SE)	掘 削
E (SE)	床 掘
Fu (C)	埋 戻 (1.0m≦W1<4.0m)
Fu (D)	埋 戻 (1.0m<W2)
K	基面整正
SL	コンクリートブロック積法長
G	コンクリートブロック積擁壁 裏込材
Lc	裏込コンクリート
L	法面整形 (ブロック積部)
L'	盛土法面整形
LB	張芝工 (人工芝)
Vg	間詰栗石
As	アスファルト舗装
W (As)	アスファルト取壊し

国補	令和6年 災害	市町村工事	
		工事番号： 228	
工事名	市道光登喜原田線 道路災害復 三次市三和町上巻（上巻歩橋		
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
会社名	(株) タマルコンサルタ		
事業者名	三 次 市		

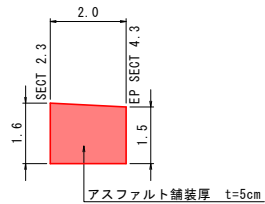
展開図

S=1:100



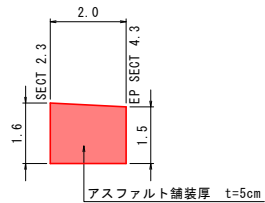
アスファルト取壊し S=1:100

展開図



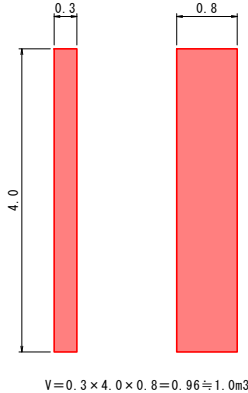
アスファルト舗装 S=1:100

展開図

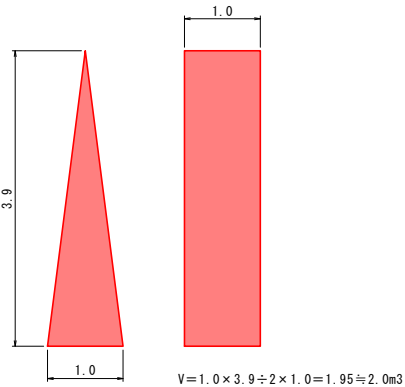


調整コンクリート S=1:50

調整コンクリート①



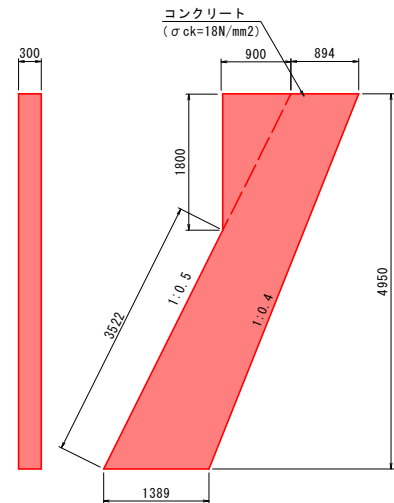
調整コンクリート②



材料表				1箇所当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	1.94	
型枠	一般型枠	m ²	12.92	
	化粧型枠	m ²	1.60	

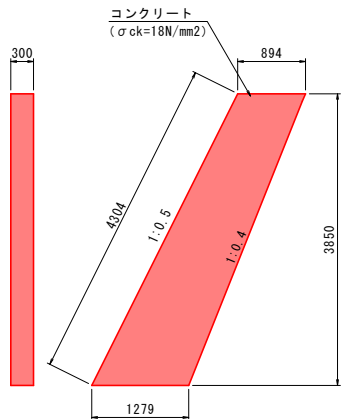
1号小口止工 S=1:50

(3.0m<H≤5.0m)



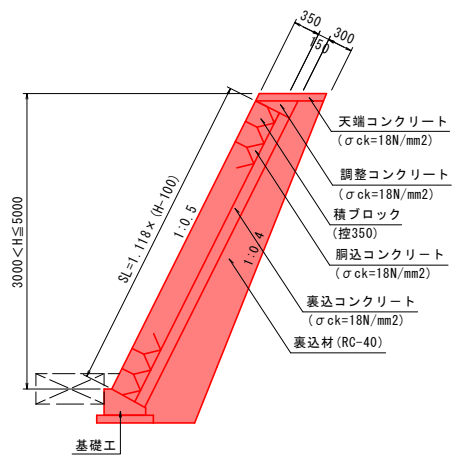
2号小口止工 S=1:50

(3.0m<H≤5.0m)

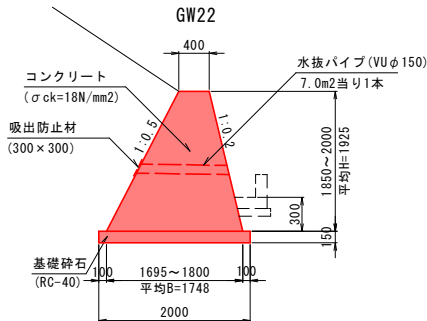


材料表				1箇所当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	1.25	
型枠	一般型枠	m ²	8.37	
	化粧型枠	m ²	1.29	

コンクリートブロック積(練積) S=1:50

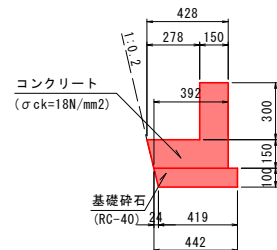


重力式擁壁 S=1:50



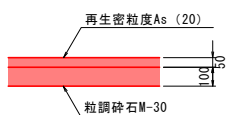
材料表				10m当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	20.67	
型枠		m ²	45.29	
基礎砕石	RC-40 t=15cm	m ²	20.00	

現場打水路 S=1:20



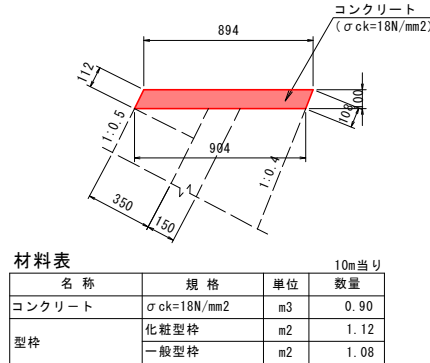
材料表				10m当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	1.07	
型枠		m ²	9.00	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.31	

舗装工 S=1:20



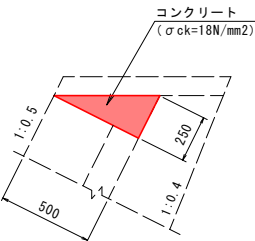
構造図

天端コンクリート S=1:20



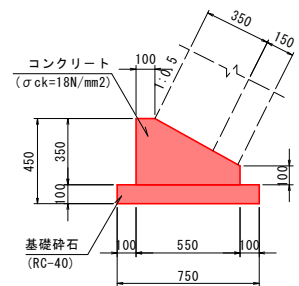
材料表				10m当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	0.90	
型枠	化粧型枠	m ²	1.12	
	一般型枠	m ²	1.08	

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	

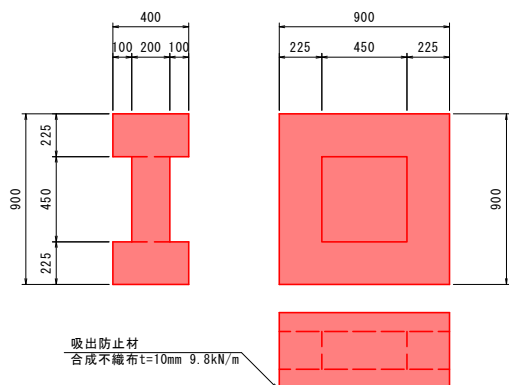
基礎工 S=1:20



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	小型構造物	m ²	4.50	
基礎砕石	RC-40 t=100	m ²	7.50	

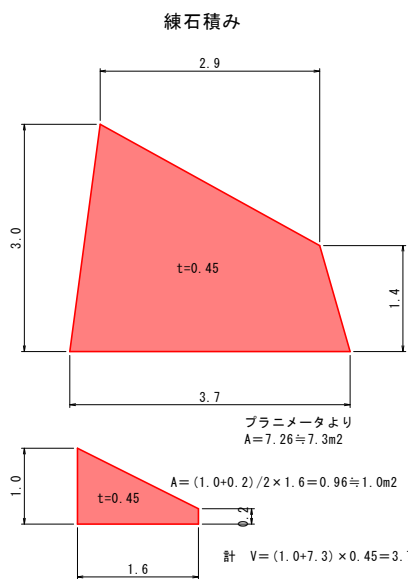
根固めブロック工 S=1:20

(標準平型ブロック0.5t用)



材料表				1箇所当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	0.203	
型枠	一般型枠	m ²	2.930	
吸出防止材	合成不織布 t=10mm	m ²	0.810	

既設構造物取壊し S=1:50



コンクリート

