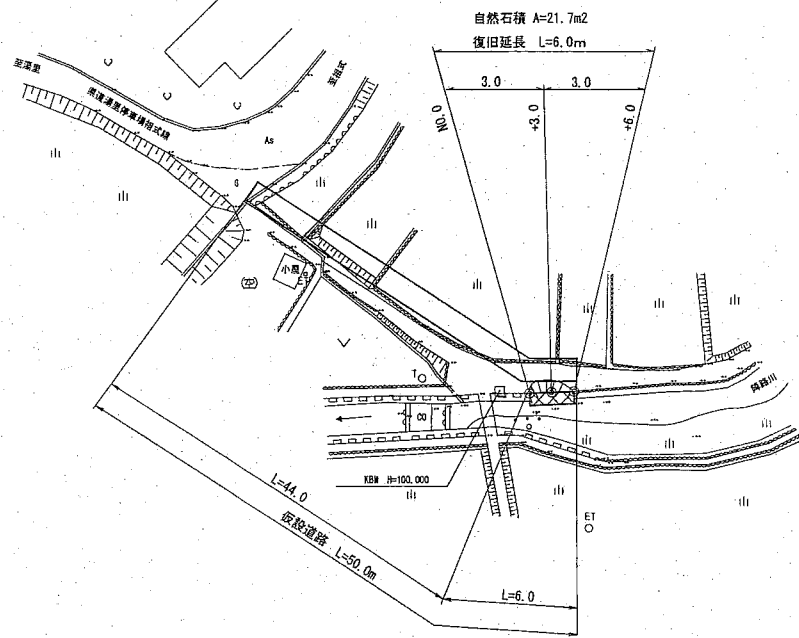
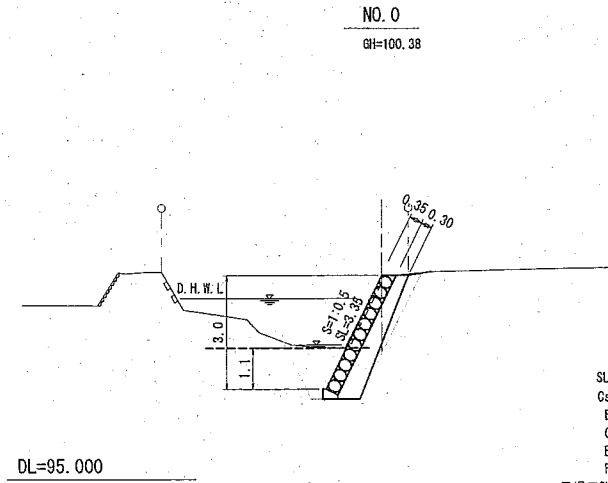


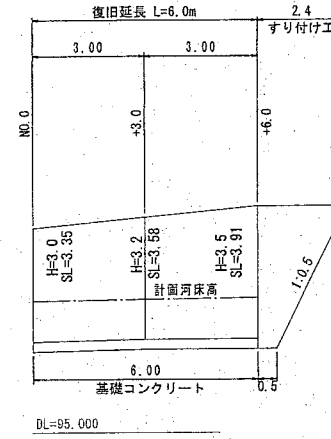
平面図



横断面図 S=1:100

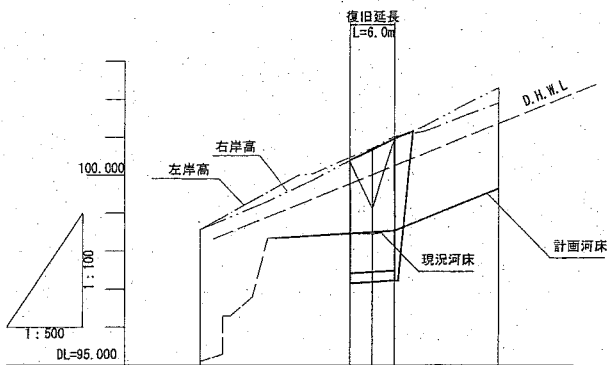


自然石積展開図 S=1:100



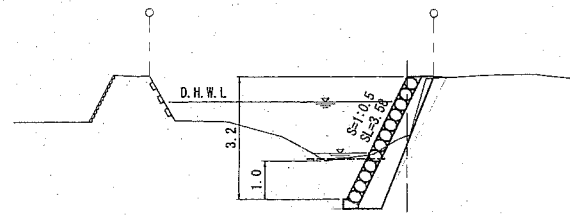
すり付け工
A = ((0.5+2.4) × 3.76 × 1/2) × 1.118 = 6.10m²

縦断面図



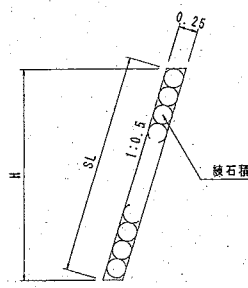
項目	計	
	右岸	左岸
石積地	21.7	
左岸高	98.57	98.57
河床高	95.19	95.19
追加距離	0.000	0.000
準距離	0.000	0.000
標高	95.000	95.000

+3.0
GH=99.11

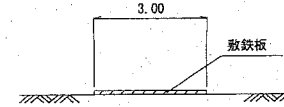


+3.0
SL=3.58
Cs=1.74
B=0.0
C=1.1
E=2.6
F=1.9
足場工SL=(3.2-1.0) × 1.118 = 2.5

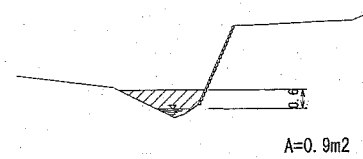
すり付け工 S=1:50



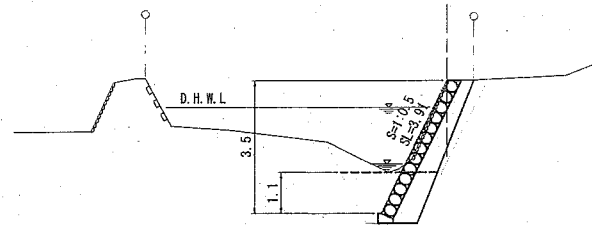
仮設道路



土のう締切 S=1:100

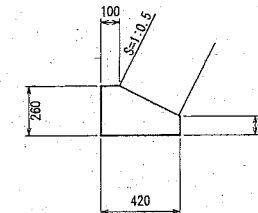


+6.0
GH=100.96



+6.0
SL=3.91
Cs=1.93
B=0.0
C=3.1
E=3.2
F=1.9
足場工SL=(3.5-1.1) × 1.118 = 2.7

基礎工 S=1:20



Con = 0.84m³
M = 3.60m²

実施

年度	平成28年度		
番号	28第154号		
工事名	河川災害復旧工事		
道川港名	降路川		
施工箇所	大田市温泉津町西田地内		
図面名称	平面図・縦横断面図・詳細図		
縮尺	図示	図面番号	1/1
発注者名	大田市		