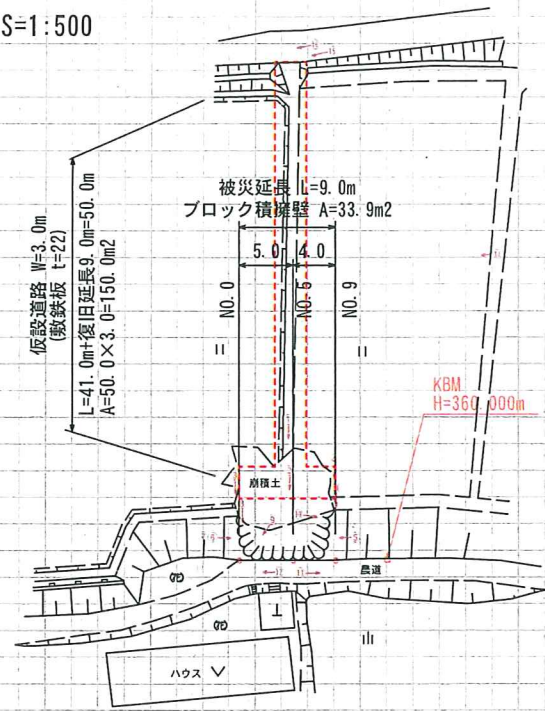
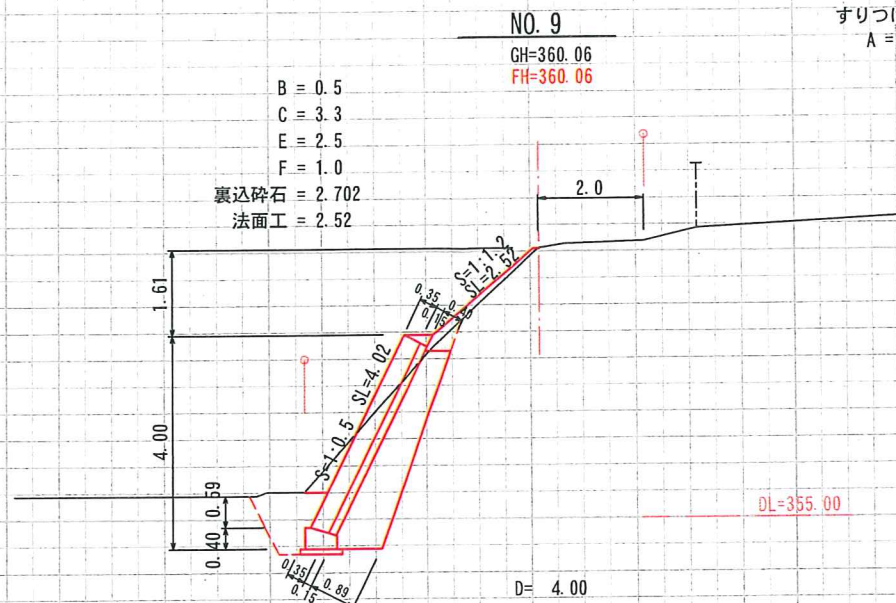


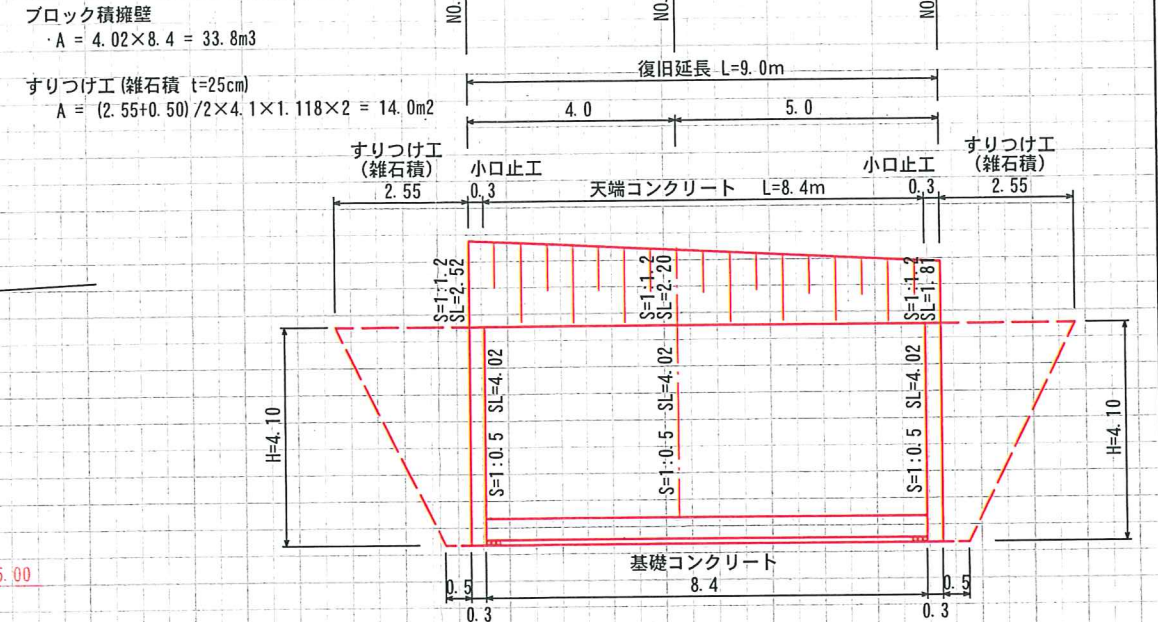
平面図 S=1:500



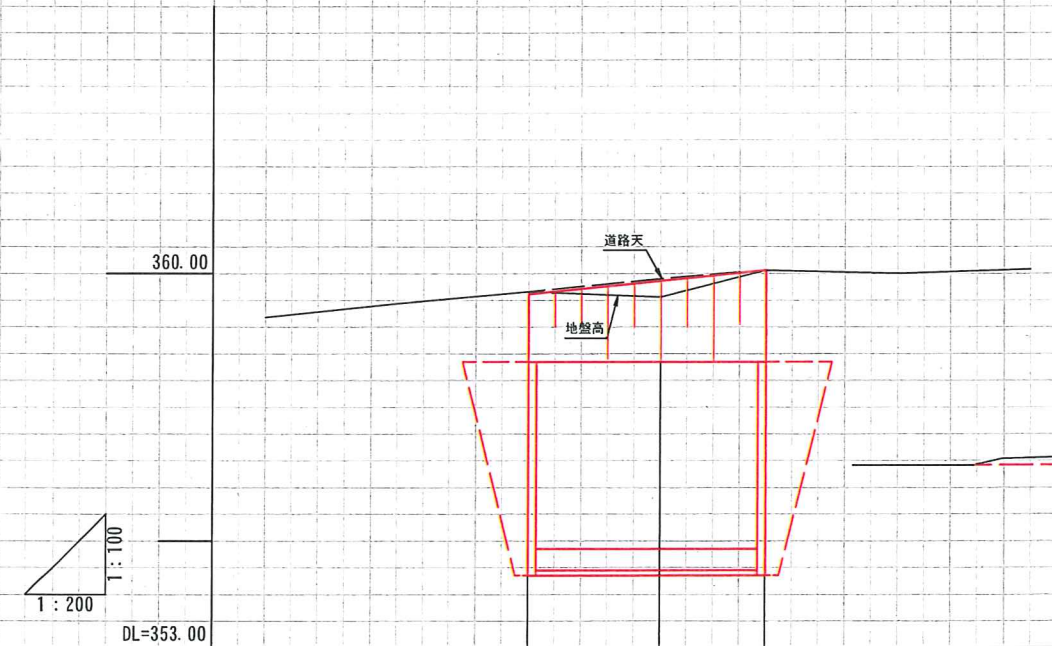
横断面図 S=1:100



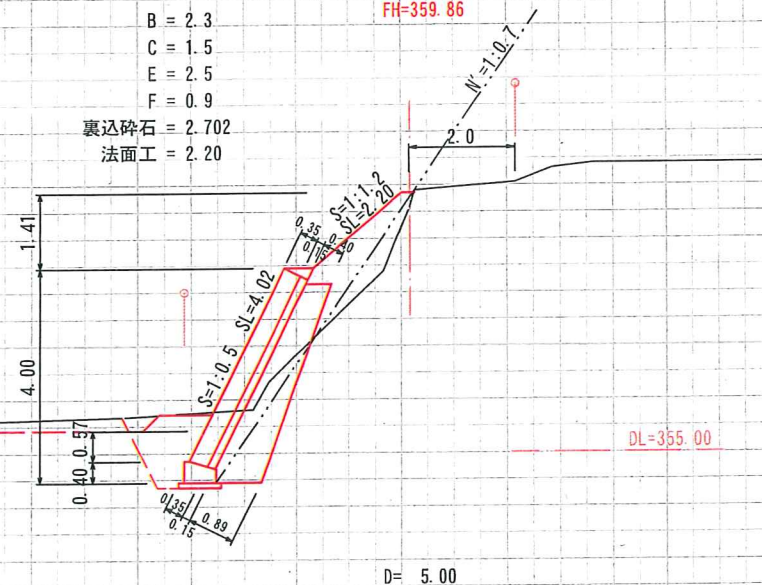
ブロック積擁壁展開図 S=1:100



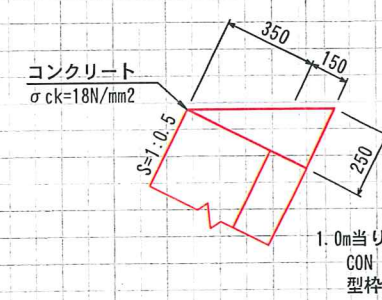
縦断面図 H=1:200
V=1:100



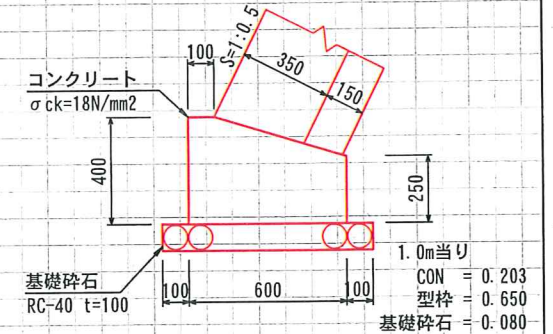
NO. 5



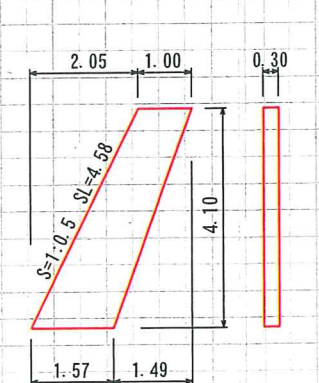
天端コンクリート工 S=1:20



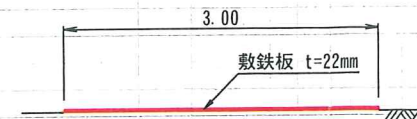
基礎コンクリート工 S=1:20



小口止工 S=1:100



仮設道路 S=1:50



数量計算

ブロック積擁壁	A = 33.8 m ²
すりつけ工 (雑石積)	A = 14.0 m ²
小口止工	N = 2 箇所 V = 1.581 × 2 = 3.2 m ³
裏込砕石	V = 2.702 × 8.4 = 22.7 m ³
盛土 (B)	V = (0.6+2.3)/2 × 5.0 + (2.3+0.5)/2 × 4.0 = 12.9 m ³
掘削 (C)	V = (4.7+1.5)/2 × 5.0 + (1.5+3.3)/2 × 4.0 = 25.1 m ³
床掘 (E)	V = (1.8+2.5)/2 × 5.0 + (2.5+2.5)/2 × 4.0 = 20.8 m ³
埋戻 (F)	V = (0.6+0.9)/2 × 5.0 + (0.9+1.0)/2 × 4.0 = 7.6 m ³
残土処理	V = (25.1+20.8) - (12.9+7.6)/0.9 = 23.1 m ³
植生工	A = (1.81+2.20)/2 × 5.0 + (2.20+2.52)/2 × 4.0 = 19.5 m ³
仮設道路	L = 50.0 m A = 150.0 m ²
基礎砕石	A = 0.8 × 8.4 = 6.7 m ²

実施

勾配	359.61	359.66	360.06
	1/20	1/20	1/20
切(-)盛(+)	-0.05	+0.30	0.00
	359.61	359.66	360.06
地盤高	359.61	359.66	360.06
	359.61	359.66	360.06
追加距離	0.00	5.00	9.00
	0.00	5.00	9.00
単距離	0.00	5.00	4.00
	0.00	5.00	4.00
測点	NO. 0	NO. 5	NO. 9
	NO. 0	NO. 5	NO. 9

図面の名称	図面番号
平成28災 第 107 / 79 号 道路災害復旧工事	1 / 1
大田市三瓶町池田地内	
受益者代表	