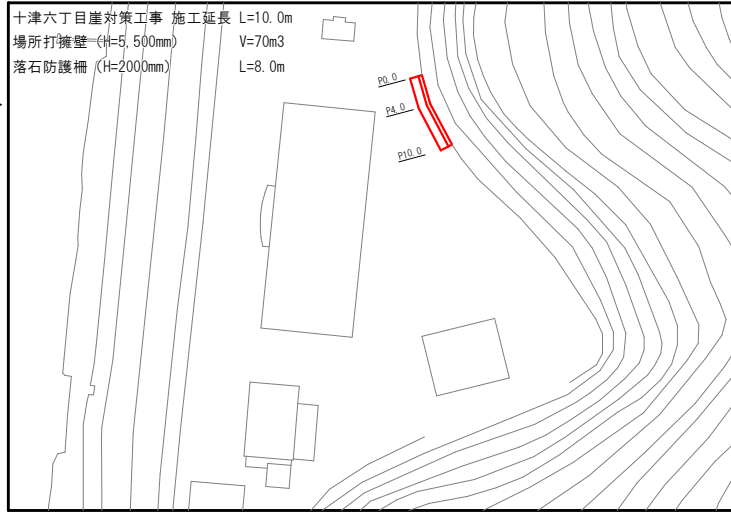
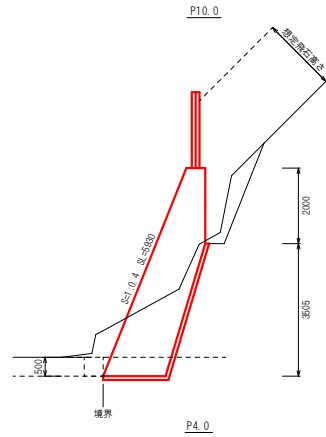


平面図 S=1:500

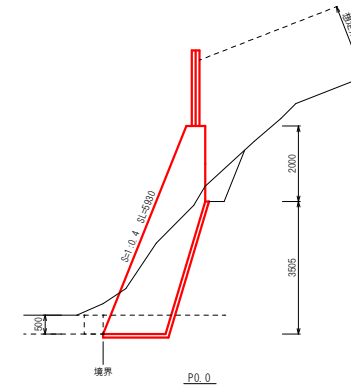


断面図 S=1:100



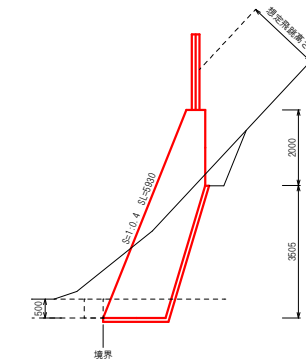
数量表 1m当り

種別	単位	数量
掘削	m ³	4.3
床掘り	m ³	1.3
埋戻し(流用土)	m ³	0.3
ｺﾝｸﾘｰﾄ(18-8-40)	m ³	7.0
型枠	m ²	7.9
止型枠	m ²	7.0
足場工	掛m ²	6



数量表 1m当り

種別	単位	数量
掘削	m ³	4.3
床掘り	m ³	1.3
埋戻し(流用土)	m ³	0.3
ｺﾝｸﾘｰﾄ(18-8-40)	m ³	7.0
型枠	m ²	7.9
足場工	掛m ²	6

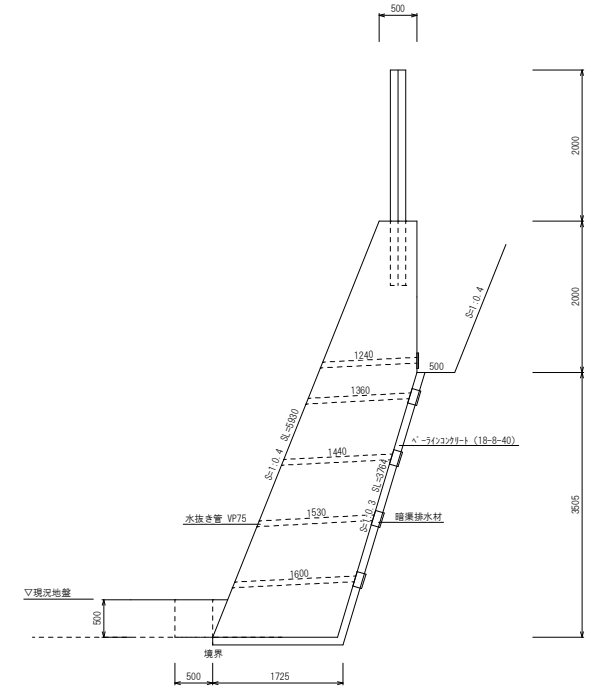


数量表 1m当り

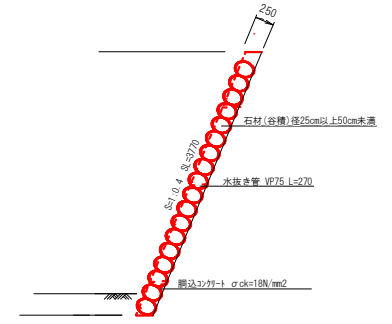
種別	単位	数量
掘削	m ³	5.1
床掘り	m ³	1.3
埋戻し(流用土)	m ³	0.3
ｺﾝｸﾘｰﾄ(18-8-40)	m ³	7.0
型枠	m ²	7.9
止型枠	m ²	7.0
足場工	掛m ²	6

$\sqrt{1+0.4^2} \times 10 = (3.76+1.73) = 1.118 \times 1 + 10.0 = 6.1m3$

構造図 S=1:50



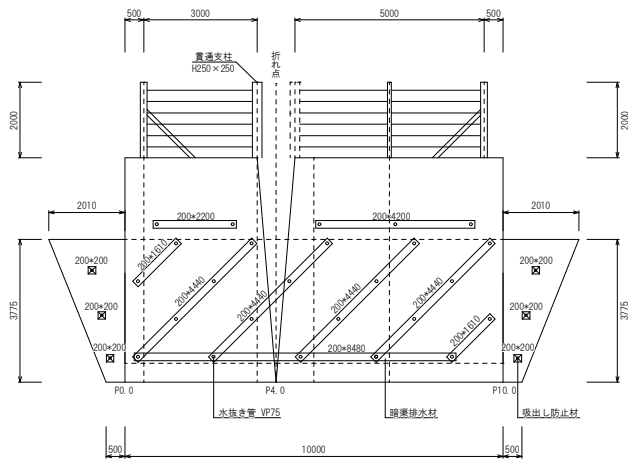
取付工 S=1:50



石積工(段長 0.25m) (10m2当り)

種別	石材使用数量(個)	石材重量(t)	ｺﾝｸﾘｰﾄ設計数量
径25cm以上50cm未満	150~270	4.31	1.22m ³
長径寸法(m)			短径寸法(m)
最大寸法(m)	0.37	0.20	最大寸法(m)
			最小寸法(m)
			0.18

展開図 S=1:100



工事名	十津六丁目崖対策工事			
種別	平面図外			1/1枚
事業名		課長	課長補佐	係長 設計
令和6年度	R			
高知市都市建設部	道路整備課			