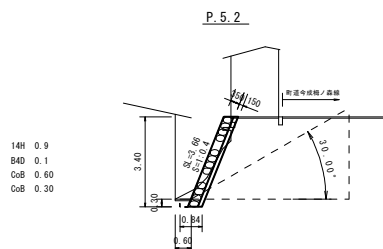
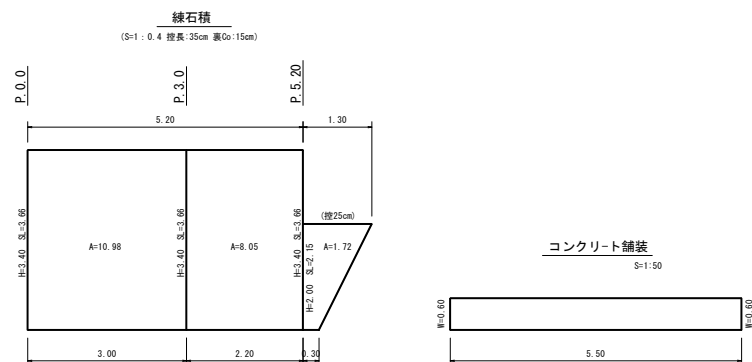


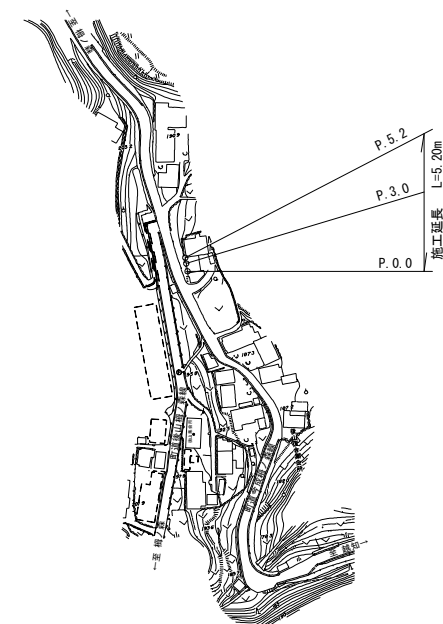
$S=1:100$



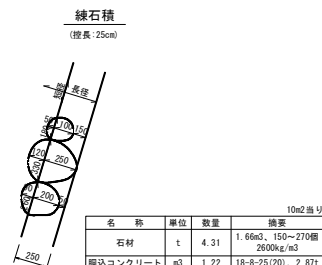
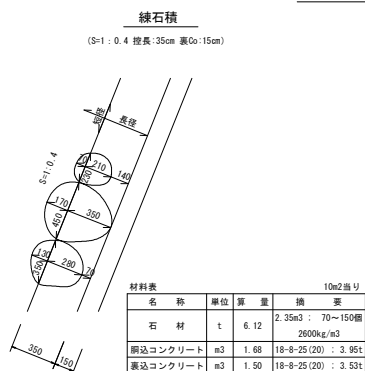
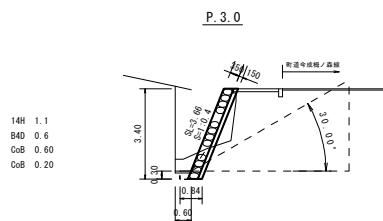
S=1:50



S=1:1000



S=1:20



## 数量計算

土 工

14H (人力掘削・床掘)	(2.1+1.1)/2*3.0+(1.1+0.9)/2*2.20	=	7.00	≒	7 m3
B4D (埋戻)	(0.1+0.6)/2*3.0+(0.6+0.1)/2*2.20	=	1.82	≒	2 m3
残土処理 (L=2.0km)	7.00-1.82/0.9	=	4.98	≒	5 m3
Co切断	0.60+0.60+0.70+4.50+0.50	=	6.90	≒	7 m
Co舗装取壊し (人力取壊し)	0.6*5.20+(0.7+0.2)/2*3.0+(0.2+0.3)/2*2.20+0.10	=	0.50	≒	0.5 m3
Co段差撤壊し (L=4.7km)	0.50	=	0.50	≒	0.5 m3

擁壁工

練石積 (控35cm・裏コン15cm)	10.98+8.05	= 19.03 ≒ 19 m <sup>2</sup>
石 材 割石	19.03	= 19.03 ≒ 19 m <sup>2</sup>
裏込・胴込Co 18-8-25(20)	19.03×3.18/10	= 6.05 ≒ 6 m <sup>3</sup>

工 雜

緑石積 (控25cm)	1.72	= 1.72 ÷ 2 m2
石材 (割石)	1.72	= 1.72 ÷ 2 m2
開込Oo (18-8-25)20	1.72+1.22/10	= 0.21 ÷ 0.2 m3
コンクリート舗装 (t=7cm)	0.60×5.50	= 3.30 ÷ 3 m2

実 施 図

高知県 越知町			
施工年度	令和7年度	工事番号	町がけ第1号
工 事 名	後山がけくずれ住家防災対策工事		
図面名称	平面図・横断面・展開図・詳細図・数量計		
図面番号	1 / 1	縮 尺	図 示
地 区 名	片岡 栗千子 宅		
工事場所	高知県 高岡郡 越知町 横島南 (後山)		

