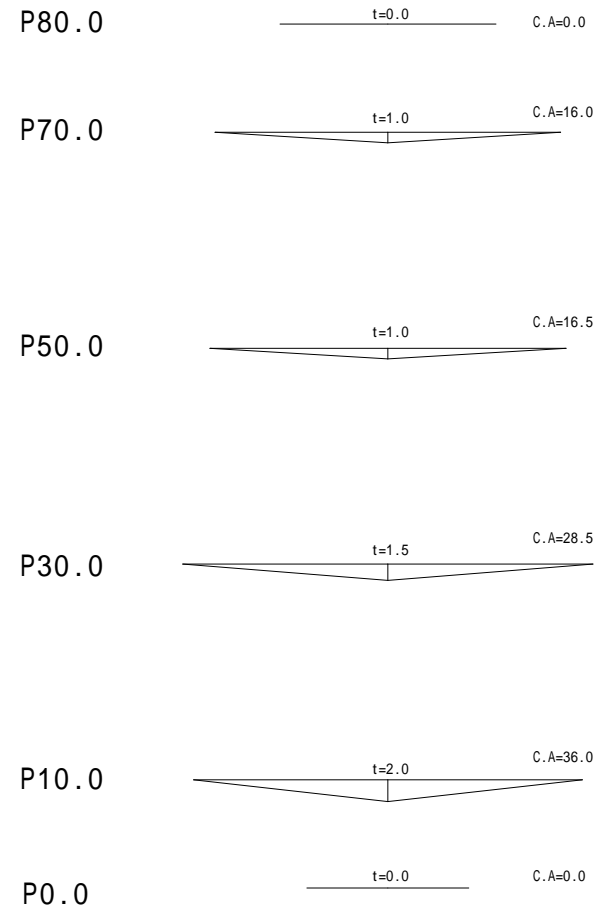
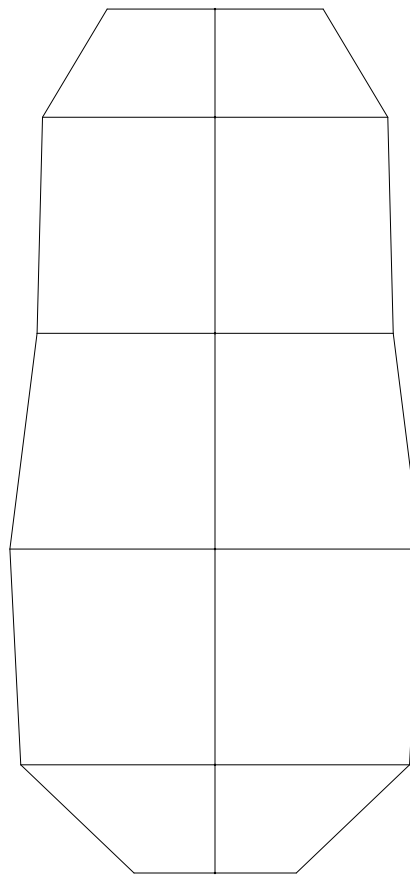
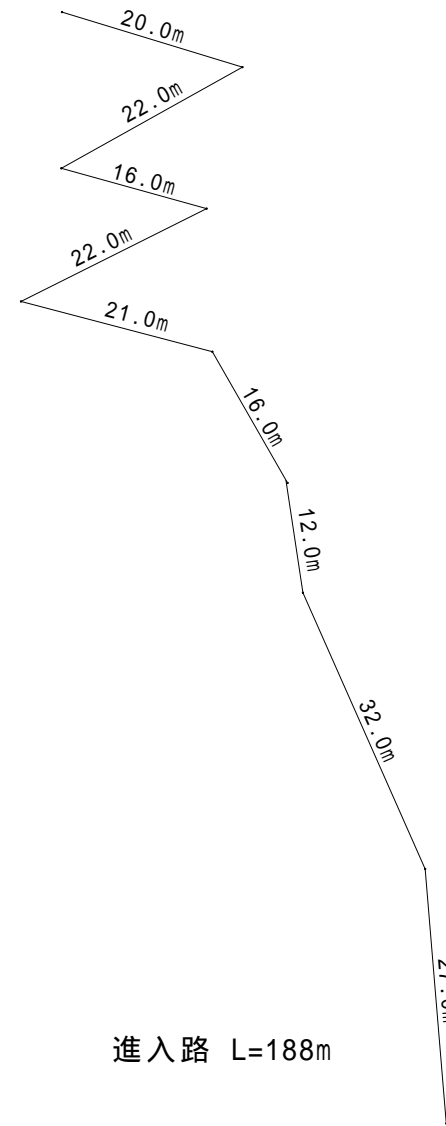


令和5年2月降雨に伴う流出土砂及び倒木撤去工事			
平面図		縮尺 1 : 2000	
松本市 安曇			
担 当	係 長	課長補佐	課 長
図面番号 2		葉中之 1	
松本市 環境エネルギー部 森林環境課			

土砂倒木撤去 S=1:700

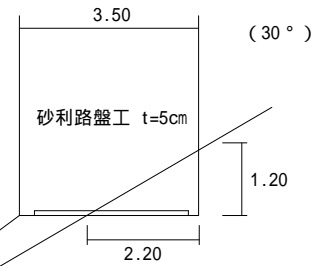


進入路設置工 S=1:800



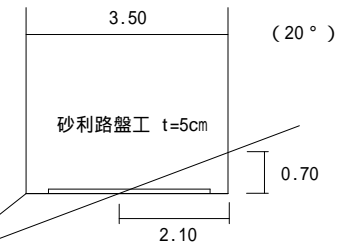
地山傾斜：21 ~ 30°

切土 1.32m²
盛土 1.32m²
盛土法面整形 3.0m



地山傾斜：11 ~ 20°

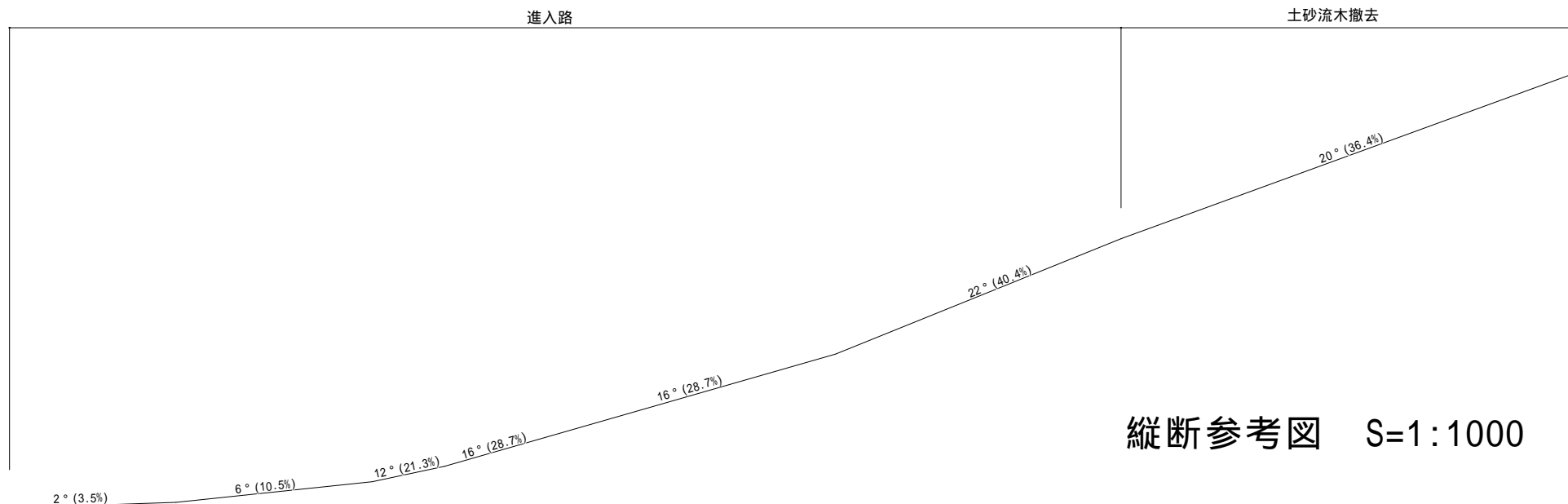
切土 0.74m²
盛土 0.74m²
盛土法面整形 1.0m



~ 砂利路盤工 (機械)
101m*3.0m=303m²
303m*0.05m=15.1m³

陥没箇所埋戻 3.4m*1.0m/2*12.0m=20.4m³

進入路 L=188m



縦断参考図 S=1:1000

令和5年2月降雨に伴う流出土砂及び倒木撤去工事			
詳細図		縮尺 図示	
松本市 安曇			
担当	係長	課長補佐	課長
図面番号 2		葉中之 2	
松本市 環境エネルギー部		森林環境課	