



排水沟及拦土埂横断面图

- 说明：
- 1、本图尺寸单位除注明者外均以mm计。
  - 2、本工程排水沟设计采用动态设计和信息化施工，水沟的位置可根据现场实际情况作适当调整。
  - 3、一区PM4的AB段边坡开挖且马道硬化后在距离开挖坡脚0.5m位置设置高0.5m、厚0.12m的拦土埂，在拦土埂底部按3.0m布置泄水孔，拦土埂内覆厚度为0.3m土层后按3.0m间距种植映山红，按0.5m间距种植爬山虎，拦土埂外侧修建0.3×0.3m排水沟（于拦土埂修建前先按设计图纸要求修建），最后于坡面撒草籽。
  - 4、未尽事宜，按国家及行业现行相关规范规程、标准执行。

拦土埂工程主要工程量汇总表					
项目名称	数量	工程量			
		M7.5浆砌砖 (m³)	M10砂浆抹面 (m²)	C20砼垫层 (m³)	泄水孔 (m)
拦土埂	245.0m	14.7	151.9	24.5	30.1
注：本复绿工程未考虑材料损耗，实际工程量以收方验收工程量为准。					

广西壮族自治区 桂林水文工程地质勘察院有限公司	工程名称	桂林市全州县才湾镇至绍水镇锰矿区历史遗留废弃矿山（红军长征湘江战役纪念馆周边）生态修复工程（一期）							
	图 名	排水沟与拦土埂横断面图							
	审定		检查		专业类别	生态环境修复	图 号	12	2022年8月
	审核	廖志明	制图		图 别	施工图设计	比例尺		