

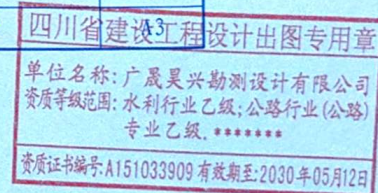
韶关市曲江区罗坑镇峡洞水电站水库大坝拆除工程

峡洞电站施工图



目 录

序号	图纸名称	图号	附注
1	峡洞电站工程平面图	XDDZ-01	A3
2	峡洞电站拆除大样图	XDDZ-02	



单位名称: 广晟昊兴勘测设计有限公司
资质等级范围: 水利行业乙级; 公路行业(公路)
专业乙级, *****

资质证书编号: A151033909 有效期至: 2030年05月12日

韶关市曲江区罗坑镇峡洞水电站水库大坝拆除工程 施工图设计图

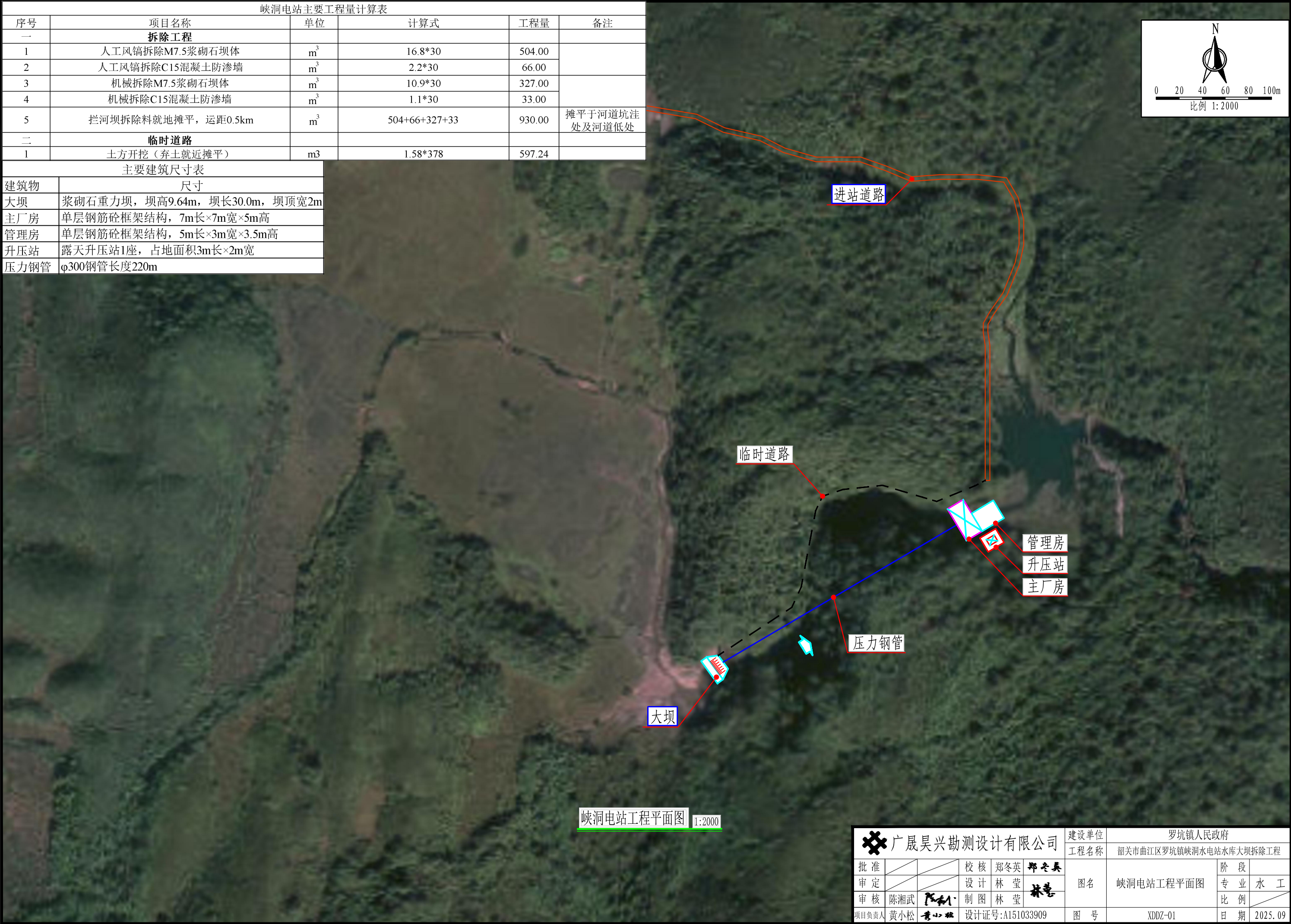
目 录


序号	图纸名称	图号	附注
1	峡洞电站工程平面图	XDDZ-01	A3
2	峡洞电站水库大坝拆除大样图	XDDZ-02	A3

日期		
会签者		
会签专业		
日期		
会签者		
会签专业		

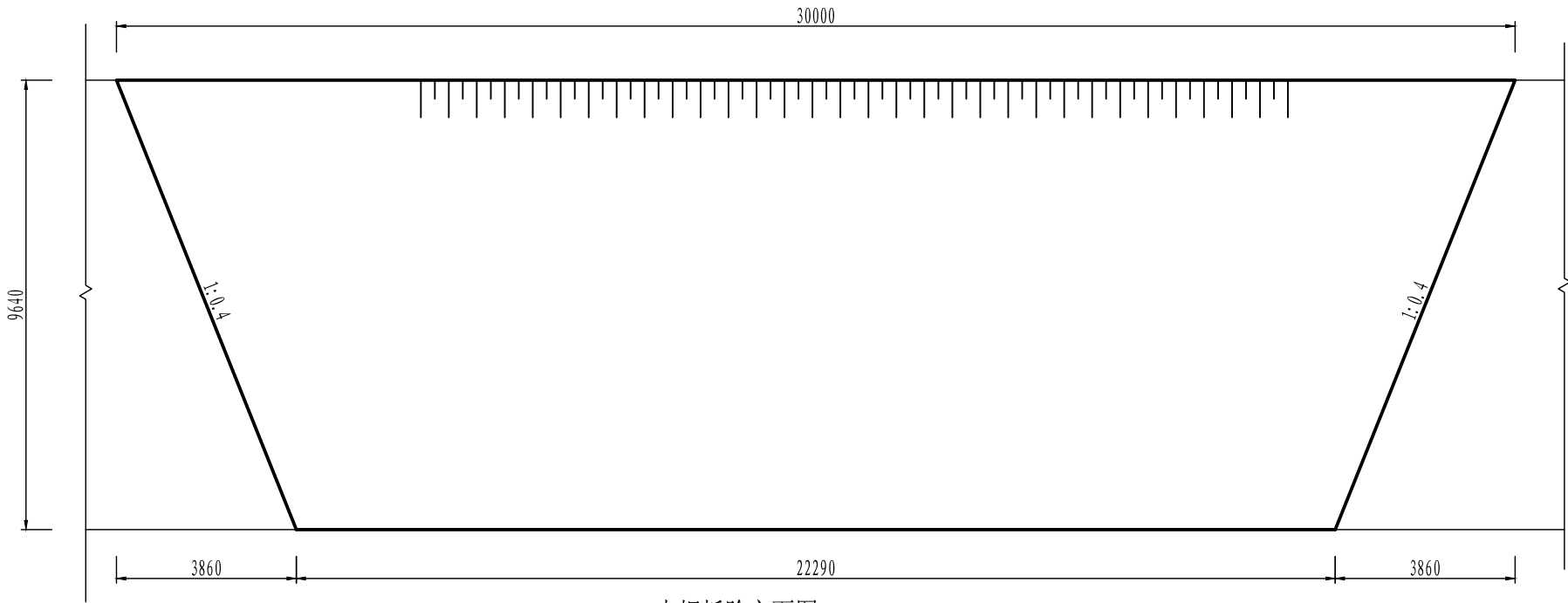
峡洞电站主要工程量计算表					
序号	项目名称	单位	计算式	工程量	备注
一	拆除工程				
1	人工风镐拆除M7.5浆砌石坝体	m ³	16.8*30	504.00	
2	人工风镐拆除C15混凝土防渗墙	m ³	2.2*30	66.00	
3	机械拆除M7.5浆砌石坝体	m ³	10.9*30	327.00	
4	机械拆除C15混凝土防渗墙	m ³	1.1*30	33.00	
5	拦河坝拆除料就地摊平，运距0.5km	m ³	504+66+327+33	930.00	摊平于河道坑洼处及河道低处
二	临时道路				
1	土方开挖（弃土就近摊平）	m3	1.58*378	597.24	

主要建筑尺寸表	
建筑物	尺寸
大坝	浆砌石重力坝，坝高9.64m，坝长30.0m，坝顶宽2m
主厂房	单层钢筋砼框架结构，7m长×7m宽×5m高
管理房	单层钢筋砼框架结构，5m长×3m宽×3.5m高
升压站	露天升压站1座，占地面积3m长×2m宽
压力钢管	φ300钢管长度220m

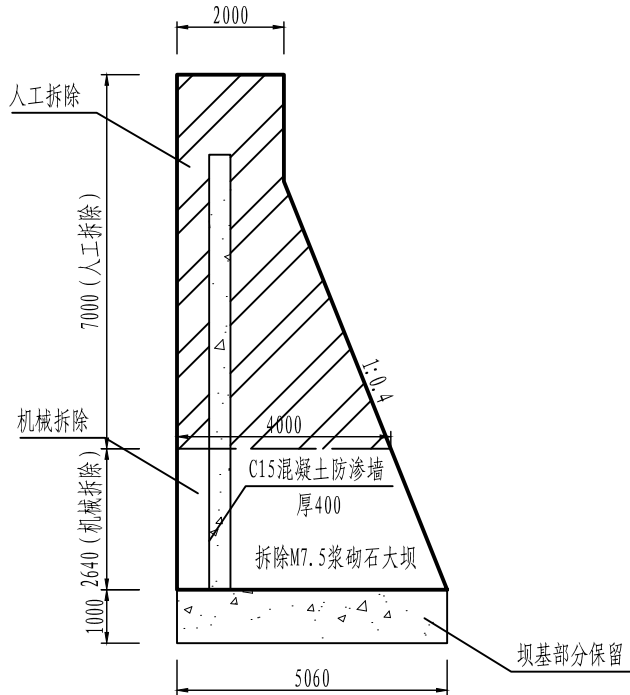


 广晟昊兴勘测设计有限公司					建设单位	罗坑镇人民政府			
					工程名称	韶关市曲江区罗坑镇峡洞水电站水库大坝拆除工程			
批准			校核	郑冬英	郑冬英	图名	峡洞电站工程平面图	阶段	
审定			设计	林莹	林莹			专业	水工
审核	陈湘武	陈湘武	制图	林莹	林莹			比例	
项目负责人	黄小松	黄小松	设计证号:A151033909			图号	XDDZ-01	日期	2025. 09

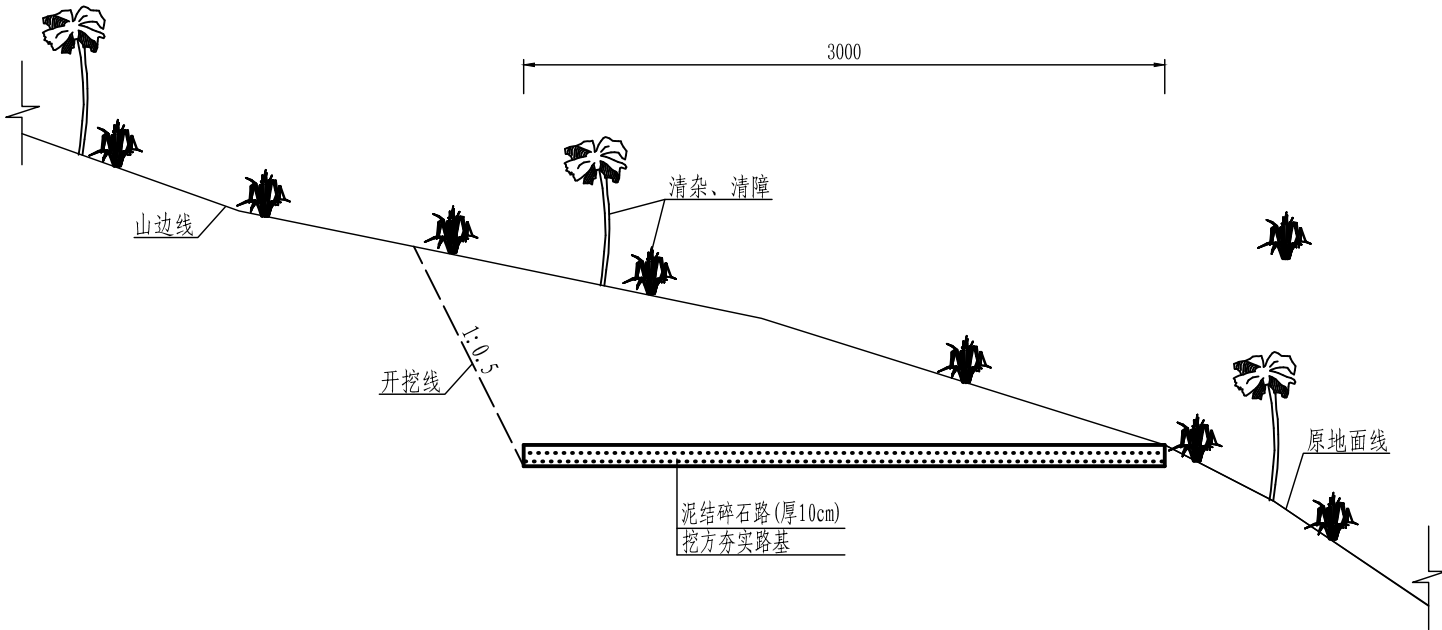
日期				
会签者				
会签专业				
日期				
会签者				
会签专业				



大坝拆除立面图 1:100



大坝拆除标准断面图 1:100



临时道路设计图 1:25

说明:
1、本图尺寸单位为mm, 高程单位为m。

 广晟昊兴勘测设计有限公司						建设单位	罗坑镇人民政府			
						工程名称	韶关市曲江区罗坑镇峡洞水电站水库大坝拆除工程			
批准			校核	郑冬英	郑冬英	图名	峡洞电站拆除大样图	阶段		
审定			设计	林莹	林莹			专业	水工	
审核	陈湘武	陈湘武	制图	林莹	林莹			比例		
项目负责人	黄小松	黄小松	设计证号:A151033909			图号	XDDZ-02	日期	2025. 09	