

SIZE:A3+0=0.25A1

A

B

C

D



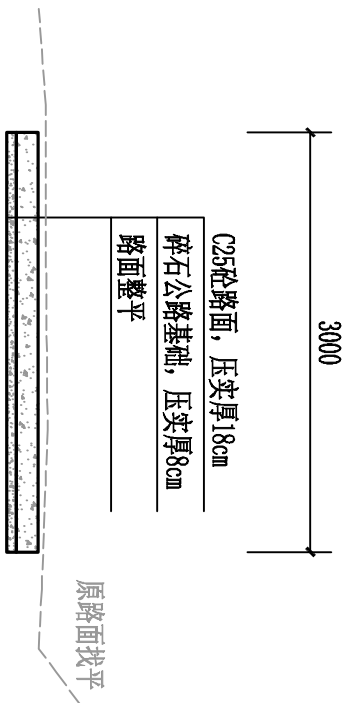
- 说明:
- 1、本图尺寸单位以mm计;
  - 2、本工程主要建设内容为: ①路面硬化, 长26.34m, 路基宽3m, 厚180mm, 下铺设80mm厚碎石垫层; ②道路旁加设1.2m高不锈钢栏杆, 与道路同长度; ③内坡新建C20砼护坡, 总面积为353.82m²; ④拆除启闭机管理房; ⑤外坡新建草皮护坡, 总面积127.77m²;
  - 3、图中草皮护坡的尺寸仅示意, 具体位置及尺寸由业主现场指定;
  - 4、设计图纸有与实际地形不相符的, 应以实际地形为主; 未详尽之处, 应参照相关规范执行。

东南水库平面布置图 1:500

广西正源工程咨询有限公司

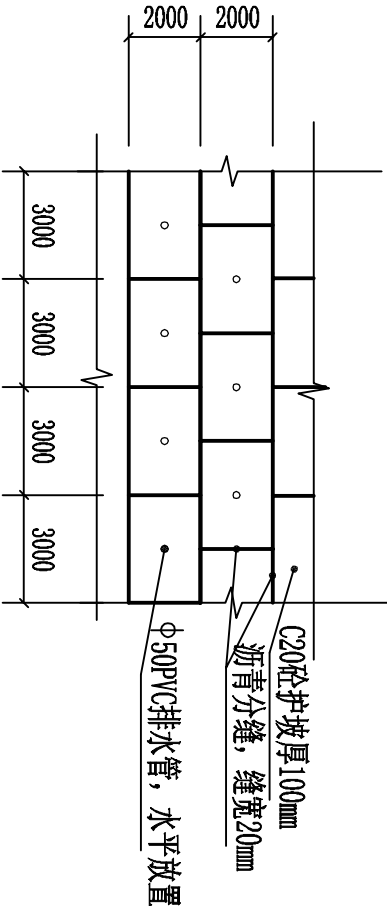
核定	李硕		贺州市八步区2026年中央水利发展资金		实施	方案
审查	潘光彪		小型水库工程维修养护项目		水工	部分
校核	唐汉泽		东南水库平面布置图			
设计						
制图	甘新亮					
发证单位	建设部		比例	见图	日期	2026.04
设计证号	A145009758		图号	GZYT-BRQ-DMSK-WYTH-SJ-SG-01		

SIZE:A3+0=0.25A1

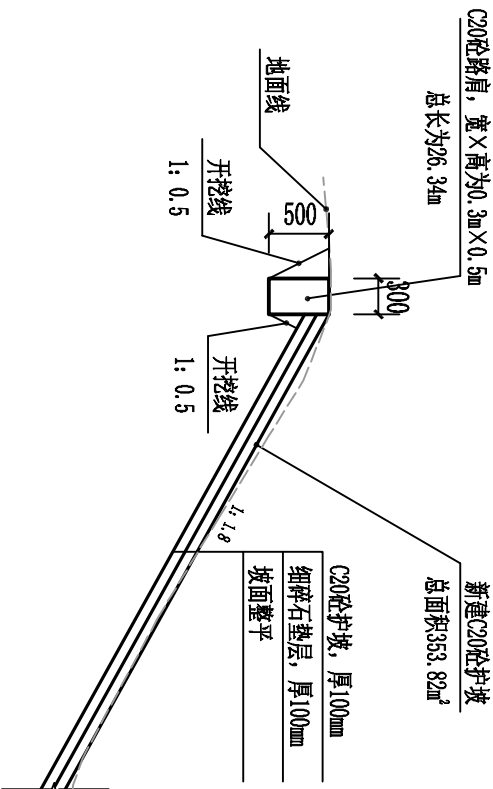


道路路面硬化设计图 1:60

总长26.34m



砼护坡大样图



新建C20砼护坡大样图 1:60

- 说明:
- 本图尺寸单位以mm计;
  - 本工程采用C25砼硬化路面。道路路面长26.34m, 路基宽3m, 厚180mm, 下铺设80mm厚碎石公路基础; 道路靠近水库侧布设1.2m高的不锈钢栏杆, 与道路同长; 新建C20砼护坡, 总面积为353.82m²;
  - 上游坝坡采用砼护坡, 对坝坡整平后铺设100mm的细土料垫层, 再铺100mm厚细碎石垫层, 最后进行护坡混凝土的浇筑。将上游护坡按梅花形分块, 分块为3.0m×2.0m, 缝宽20mm, 缝间用沥青木板填塞, 每分块中间设DN50排水孔。
  - 挡墙、路肩每隔10m设一道沉降缝, 缝宽20mm, 内填塞沥青木板。
  - 要求基础承载力≥150kPa, 回填土压实度≥94%。
  - 道路路面工程施工完成后的高程应与原高程保持一致;
  - 砼路面施工前需平整路面, 铺设完成后间距5m设置一道锯缝, 全段路面表面刻纹;
  - 设计图纸有与实际地形不相符的, 应以实际地形为主; 未详尽之处, 应参照相关规范执行。

广西正源工程咨询有限公司

核定	李科		贺州市八步区2026年中央水利发展资金		实施	方案
审查	潘光尧		小型水库工程维修养护项目		水工	部分
校核	廖汝泽		东南水库维修养护设计图			
设计						
制图	甘新亮					
发证单位	建设部		比例	见图	日期	2026.04
设计证号	A145009758		图号	GZYT-BRQ-DNSK-WYTH-SJ-SG-02		

