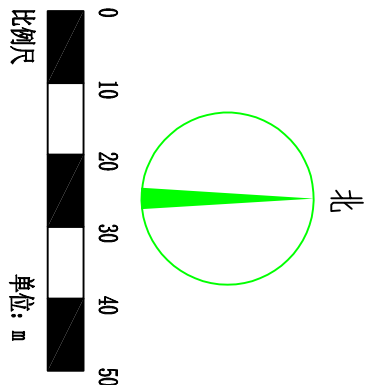


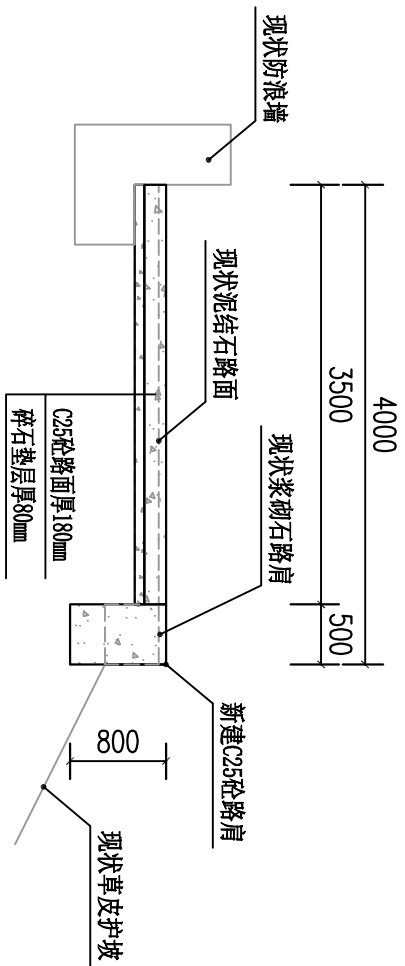
SIZE:A3+0=0.25A1



工程总体平面布置图 1:1000

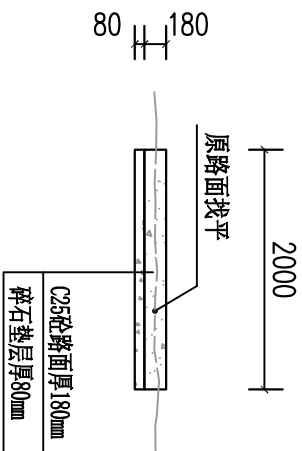
- 说明:
- 本图尺寸单位以mm计;
  - 本工程主要建设内容如下: ①坝顶路面硬化45m; ②进库道路硬化200m; ③消力池边墙修复2.0m; ④清除溢洪道内杂草132m<sup>2</sup>; ⑤更换管理房雨棚; ⑥处理大坝外缝杂草2m<sup>2</sup>。
  - 设计图纸有与实际地形不相符的, 应以实际地形为准; 未详尽之处, 应参照相关规范执行。

广西正源工程咨询有限公司						
核定 审查 校核 设计 制图	李永坤	贺州市八步区2026年中央水利发展资金 小型水库工程维修养护项目	实施		方案	
	詹光尧		水工		部分	
	詹汉涛					
大壠水库工程总体平面布置图						
设计单位	建设部	比例	见图	日期	2026.04	
设计证号	A145009758	图号	GXZY-BBQ-DYSK-WXTH-PM-SG-01			



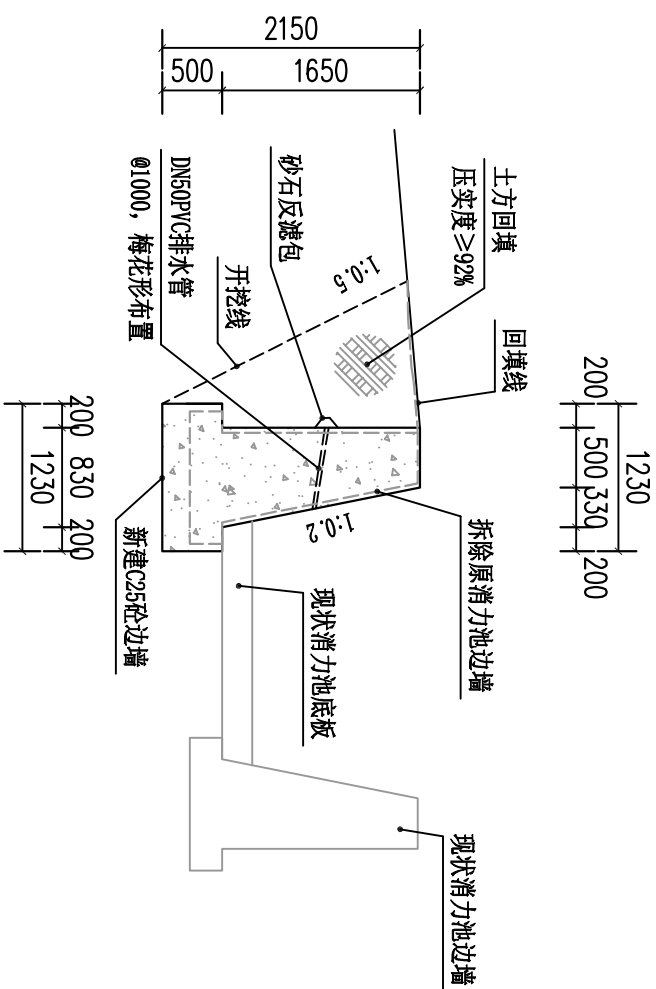
坝顶路面典型断面图 1:30

控制桩号 L0+000.00~L0+045.00



进库道路典型断面图 1:30

K0+000.00~K0+200.00



消力池边墙断面设计图 1:30

Y0+059.00~Y0+061.00

说明:

- 1、图中尺寸均以mm计；
- 2、坝顶路面上层铺设C25砼路面，厚180mm，路宽3.5m，路面下设碎石垫层厚80mm，道路间距5m设置一道分缝，内填沥青砂浆。路面施工前需平整路面，铺设完毕后间距5m设置一道锯缝，全段路面表面刻纹。坝顶路面右侧设置C25砼路肩，宽0.5m。
- 3、拆除重建消力池边墙基础埋深 $\geq 0.5m$ ，土方回填压实度 $\geq 92\%$ ，基础承载力需 $\geq 200kPa$ 。DN50排水管间距1.0m，梅花型布置。
- 4、进库道路路面上层铺设C25砼路面，厚180mm，路宽2.0m，路面下设碎石垫层厚80mm，道路间距5m设置一道分缝，内填沥青砂浆。路面施工前需平整路面，铺设完毕后间距5m设置一道锯缝，全段路面表面刻纹。
- 5、设计图纸有与实际地形不相符的，应以实际地形为准；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 审查 校核 设计 制图	李雁 陈光亮 唐汉清 胡科燕			贺州市八步区2023年中央水利发展资金 小型水库工程维修养护项目		
				大蘆水库维修养护设计图	实施	方案
					水工 部分	
设计单位	建设部	比例	见图	日期	2026. 04	
设计证号	A145009758	图号	GXYZ-BBQ-DYSK-WXYH-SJ-SG-01			