

现状明渠修复681m(清淤)

曲江初级中学现状渠(管)修复  
1X1M, 接灌溉渠

说明:

- 1、图中尺寸单位除管径以毫米计外，其余均以米计；
- 2、本图采用国家2000大地坐标系统及1985年国家高程系统。

管涵流向

DN800                      设计雨水管涵  
2000\*1500                设计排水箱涵  
                                     \* 57.11  
 管径 (mm) — 管长 (m) — 坡度 (%)


横坐标	纵坐标	井面标高 (m)	节点编号
管内底标高 (m)			



中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)

姓名: 焦清卫

注册号: 3200351-CS012

有效期: 至2025年12月



批准 Ratified		设计 Designed	常敏强 常敏强	项目负责人 Project Principal	时磊 时磊	 <b>华设设计集团股份有限公司</b> China Design Group Co.,Ltd	分项名称 Sub-Project Title	排水工程	项目编号 Project No.	20222754
审定 Approved		绘图 Drawing	常敏强 常敏强	专业负责人 Professional Designer	时磊 时磊		分项编号 Sub-Project NO.	01		
审核 Reviewed	时磊	时磊					比例 Scale	1:500	设计阶段 Design Stage	施工图设计
复核 Checked	李昊	李昊					建设单位 Client	韶关市曲江区委管理中心	日期 Date	2025.06
排水工程平面图						项目名称 Project Title	韶关市曲江城区内涝治理提升工程（第三期）			
						图号 Drawing No.	C01-PS-04			