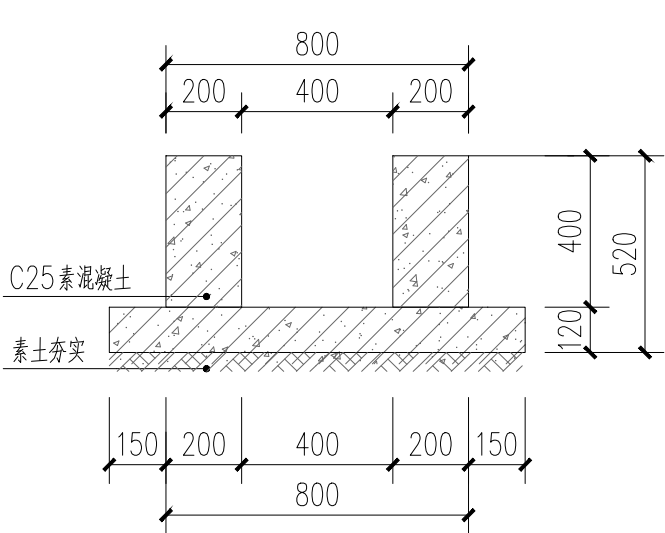
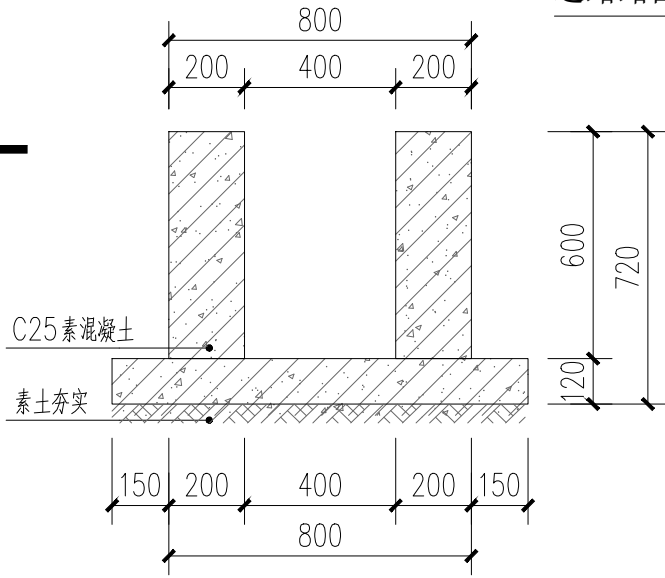


图	建	给	排	水	电
总	结	构	通	暖	
公	司	名	称		

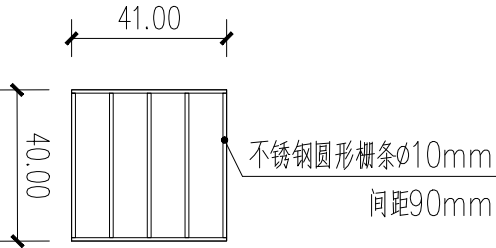
* 本图纸版权属中潮博雅设计有限公司所有。
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。



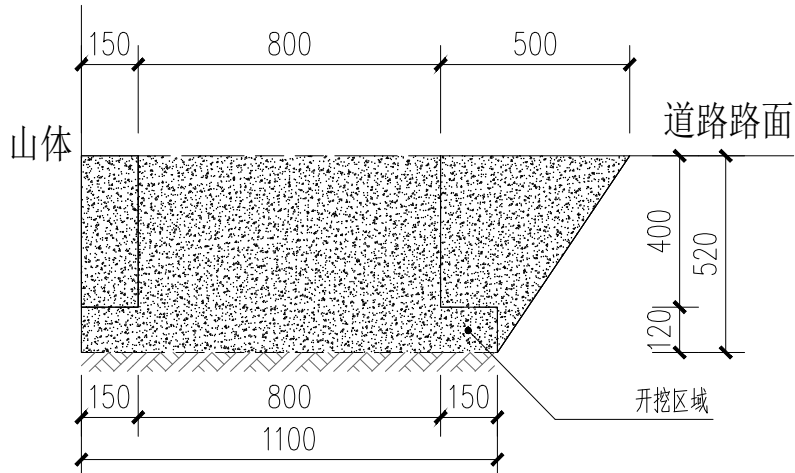
排水沟断面图一 1:20
K244~K2640段排水沟大样图



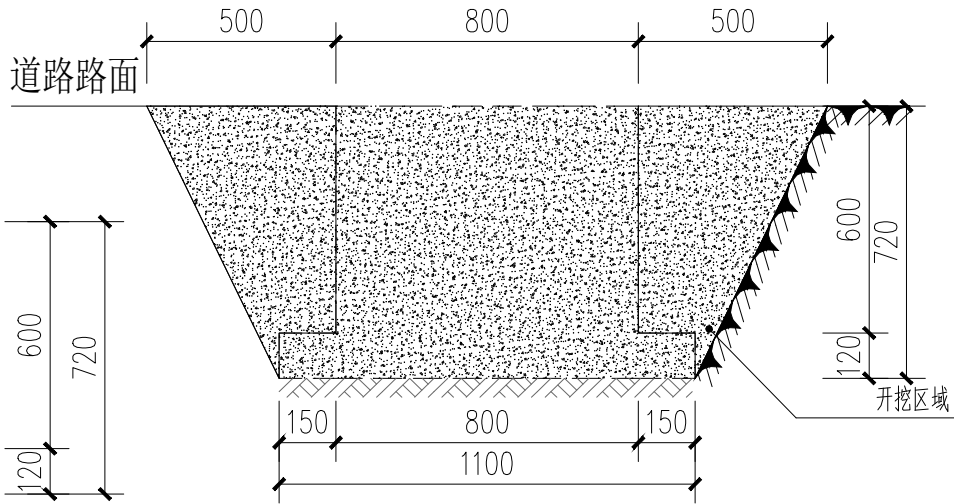
排水沟断面图二 1:20
K2640~K3100段排水沟大样图



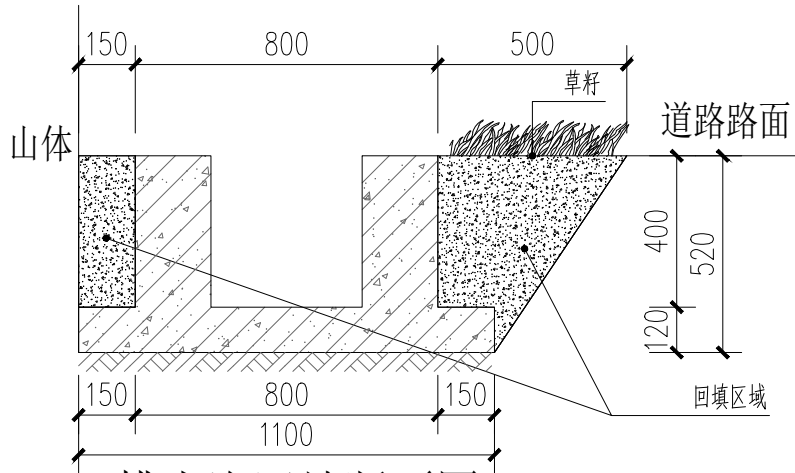
格栅大样示意图 1:20



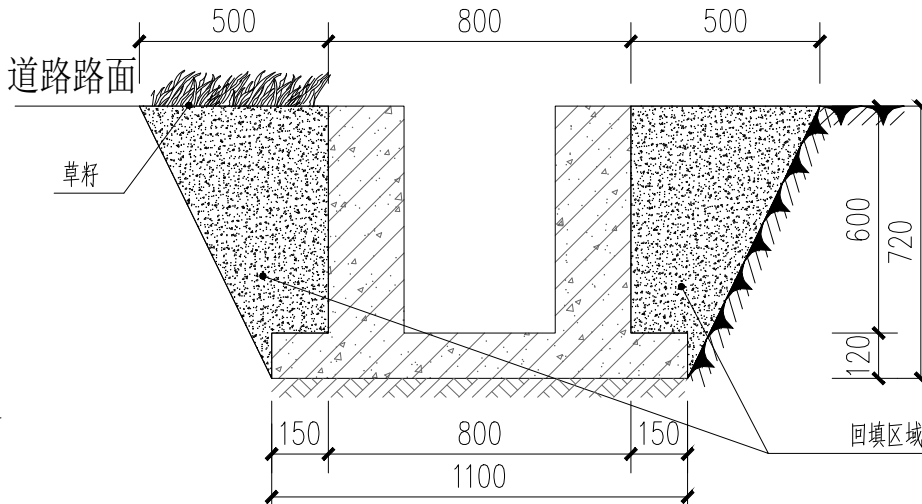
排水沟开挖断面图一 1:20
K244~K2640段排水沟开挖大样图



排水沟开挖断面图二 1:20
K2640~K3100段排水沟开挖大样图



排水沟回填断面图一 1:20
K244~K2640段排水沟回填大样图



排水沟回填断面图二 1:20
K2640~K3100段排水沟回填大样图

说明:

- 1、本图除标高以m计外，其余尺寸单位均为mm。
- 2、基础需坐落于原状稳定土层，禁止落于浮土及其它不稳定土层。
- 4、按照《预拌混凝土和预拌砂浆管理规定》的要求，禁止施工现场搅拌混凝土和砂浆。
- 5、本工程构筑物基础需坐落于原状稳定土层，地基承载力特征值不得小于100kpa。
- 6、K000~K244 段现状混凝土路面至排水沟硬化，20公分C25混凝土路面面层。
- 7、排水渠每10m需设置一道沉降缝，缝宽20mm，沥青木板填塞，表面用水泥砂浆抹平，对地质变化处增设沉降缝。
- 8、道路与水沟中间后期养护需要撒草籽，需要确保草籽的成活率，避免土壤被雨水冲刷。
- 9、排水沟接入圆管涵处设置不锈钢格栅。
- 10、其它未尽事宜需按国家现行规范执行。



中潮博雅设计有限公司
ZHONGCHAO BOYA ENGINEERING
DESIGN CO., LTD

会 签

总 图	建 筑	
结 构	给 排 水	
暖 通	电 气	
动 力	弱 电	
自 控	市 政	●

业主单位	韶关市武江区江湾镇人民政府		
项目名称	江湾镇武洞至乳源白竹跨镇道路灾后重建项目 (水渠工程)		
子项名称			
图纸名称	排水沟断面图		
工程号			
阶 段	施工图	图 号	DL-05
专 业	市 政	比 例	1:20
出图日期	2025. 05		
项目负责人	张筱莉	张筱莉	
专业负责人	张鹏松	张鹏松	
审 定	张鹏松	张鹏松	
校 审	曾九生	曾九生	
设 计	李孟麟	李孟麟	