



中联合创

ZHONGJUANHECHUANG

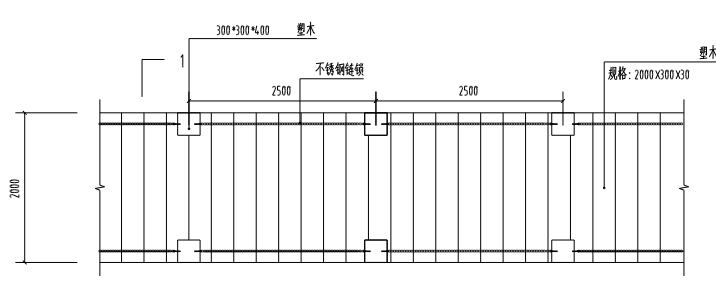
中联合创设计有限公司
CHINA UNITED CREATIVE DESIGN CO. LTD.

图号: ZLHC-TZ2025230 A02209183

会签栏 COUNTER SIGNATURE

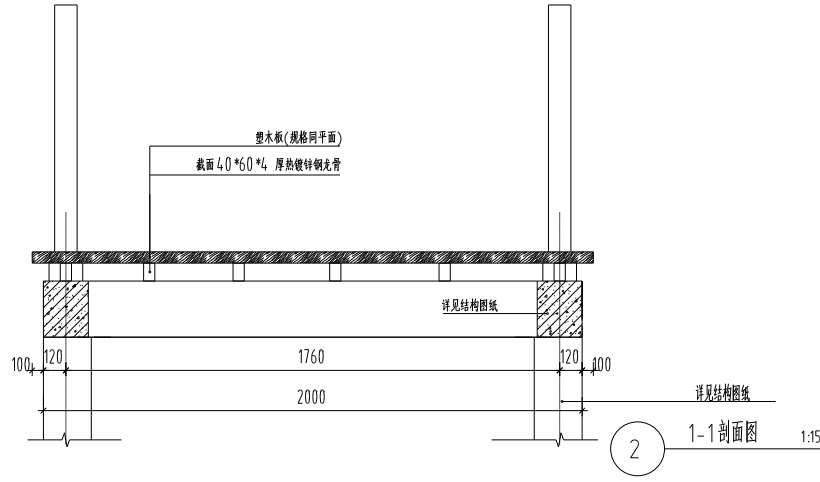
建筑 ARCHL.	电 气 ELEC.
结 构 STRUCT.	暖 通 HVAC.
给 排 水 PLUMBING	

签章区 STAMP AREA



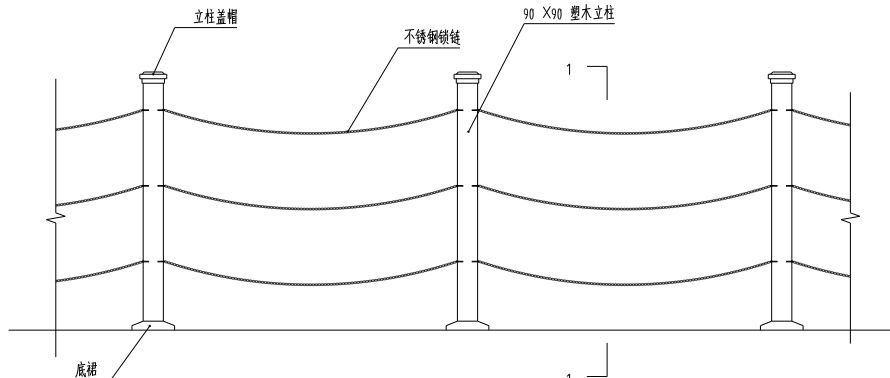
1 标道标准段大样图

1:50



2

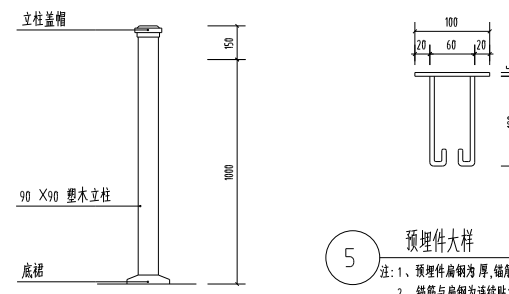
1:15



3 塑木栏杆大样图

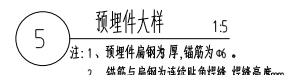
1:15

注:塑木产品尺寸及安装方式以厂家提供为准。



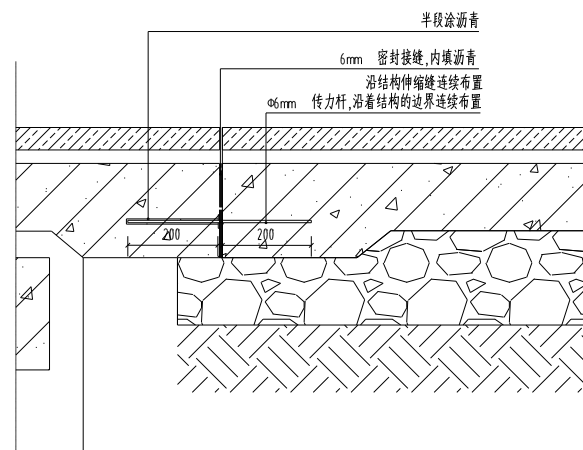
4 塑木栏杆剖面图

1:15



5 预埋件大样

1:5

注:1. 预埋件扁钢为厚, 镀层为 46 。
2. 扁钢与扁钢为连续贴角焊缝, 焊缝高 8mm 。

6 标道衔接处做法详图

1:5

图纸名称 TITLE

标道做法详图

审 定 APPROVED BY	
审 核 EXAMINED BY	
项目负责 PROJECT CHIEF	
专业负责 SPECIALTY CHIEF	
校 对 CHECKED BY	
设 计 DESIGNED BY	
制 图 DRAWING BY	
图号 DRAWING NO.	LP-02
业务号 JOB NO.	ZLHC-TZ2025230
出图日期 DATE	2025-09
专业 DISCIPLINE	景观 STAGE
比例 SCALE	1:100 规 格 SIZE
条形码, 二维码 BARCODE, QR CODE	A2

中联合创
ZHONGLUANHECHUANG
中联合设计有限公司
CHINA UNITED CREATIVE DESIGN CO.,LTD

图 A0209183

A0209183

会签栏 COUNTER SIGNATURE

建筑 ARCHL.	电气 ELEC.
结构 STRUCT.	暖通 HVAC.
给排水 PLUMBING	

签章区 STAMP AREA



版次 NO. 修改内容 DESCRIPTION 日期 DATE

建设单位 CLIENT
泰州市姜堰区大伦人民政府项目名称 PROJECT
宜居宜业和美乡村项目

子项目名称 SUB-PROJECT

图纸名称 TITLE

扩尺

审定 APPROVED BY	
审核 EXAMINED BY	
项目负责 PROJECT CHIEF	
专业负责 SPECIALTY CHIEF	
校对 CHECKED BY	
设计 DESIGNED BY	
制图 DRAWING BY	

图号 DRAWING NO.

业务号 JOB NO.

出图日期 DATE

专业 DISCIPLINE	建筑 ARCHITECTURE	设计阶段 STAGE	施工图 WORKING DRAWINGS
比例 SCALE		规格 SIZE	
条形码, 二维码 BARCODE, QR CODE			

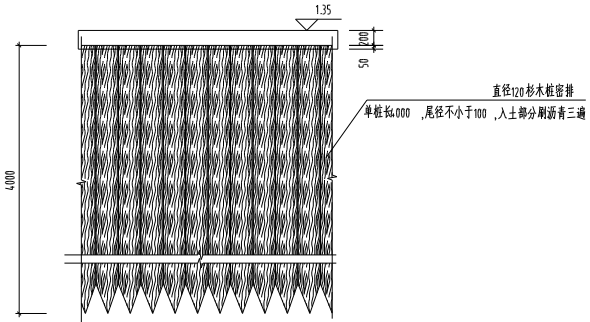
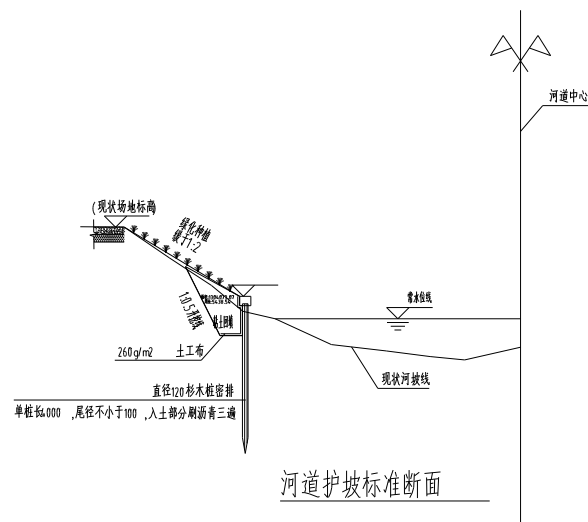
中联合创
ZHIHECHUANG中联合创设计有限公司
CHINA UNITED CREATIVE DESIGN CO.,LTD

图号: ZH-2020-09183 A02209183

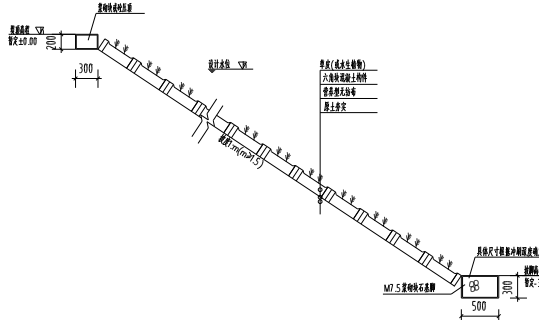
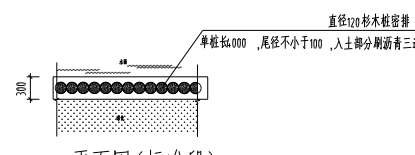
会签栏 COUNTER SIGNATURE

建筑 ARCHL.	电气 ELEC.
结构 STRUCT.	暖通 HVAC.
给排水 PLUMBING	

签章区 STAMP AREA

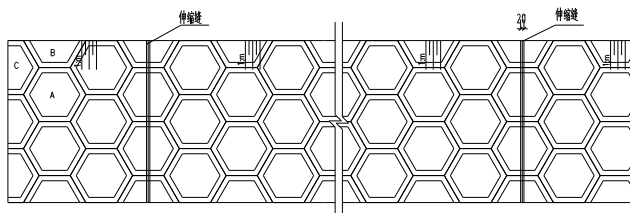


压顶详图



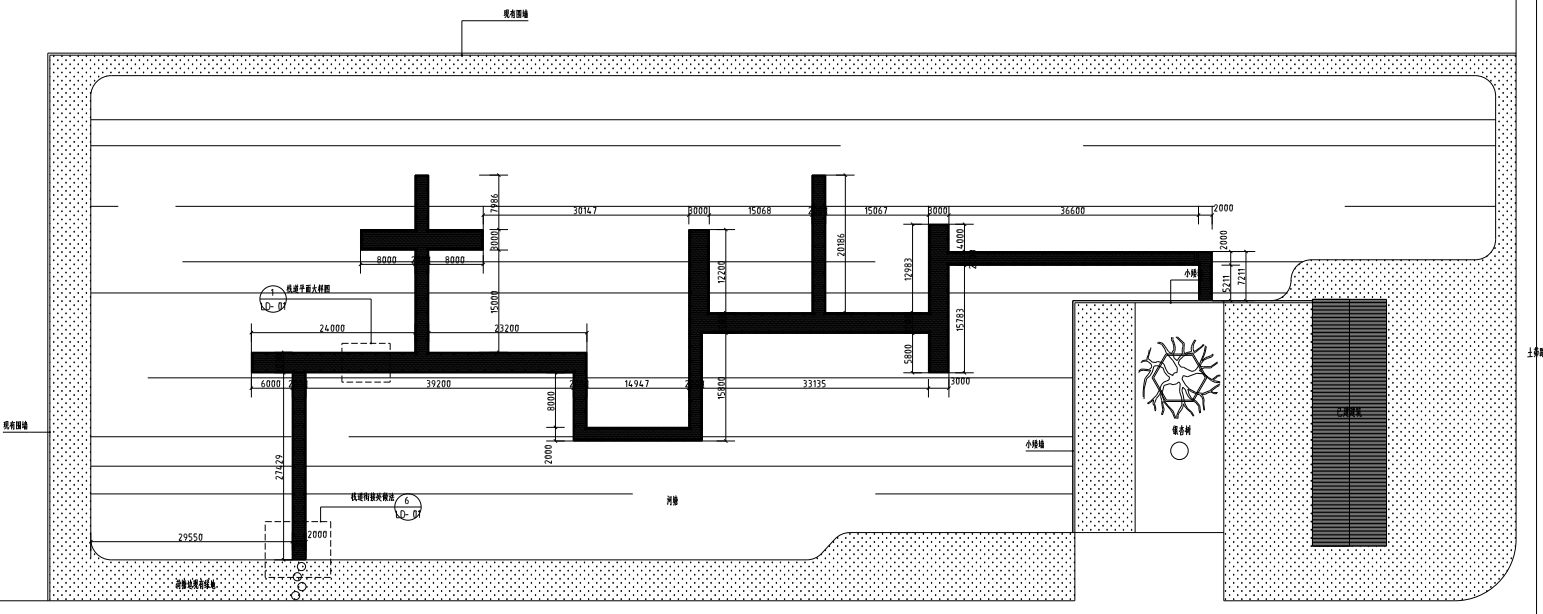
说明:

- 本次河道清淤工程,可采用人工木冲挖法+管道输送的方式进行生态清淤。本项目清淤工程主要包括河道排木、河道清淤、淤泥运输和淤泥处理及处置五个环节。清淤量约600立方米,具体按施工实际结算。
- 清理河道内旱柳、金草、杂树、枯死树木等;大树及重要的灌木、景观花木需保留;对驳岸及管理区域内不平整、不平顺的土坡按照现状坡度进行表面整平、清理,确保整体干净美观。
- 购置20m³水箱修补区。
- 5、河道内木桩密排,尾径10cm,大头不小于12cm,平均长度4.0m,推打,然后覆盖260g/m²帆布土工布;
- 6、河道保护层厚度约100m,其中现木桩长90m,上压顶,靠加压重。



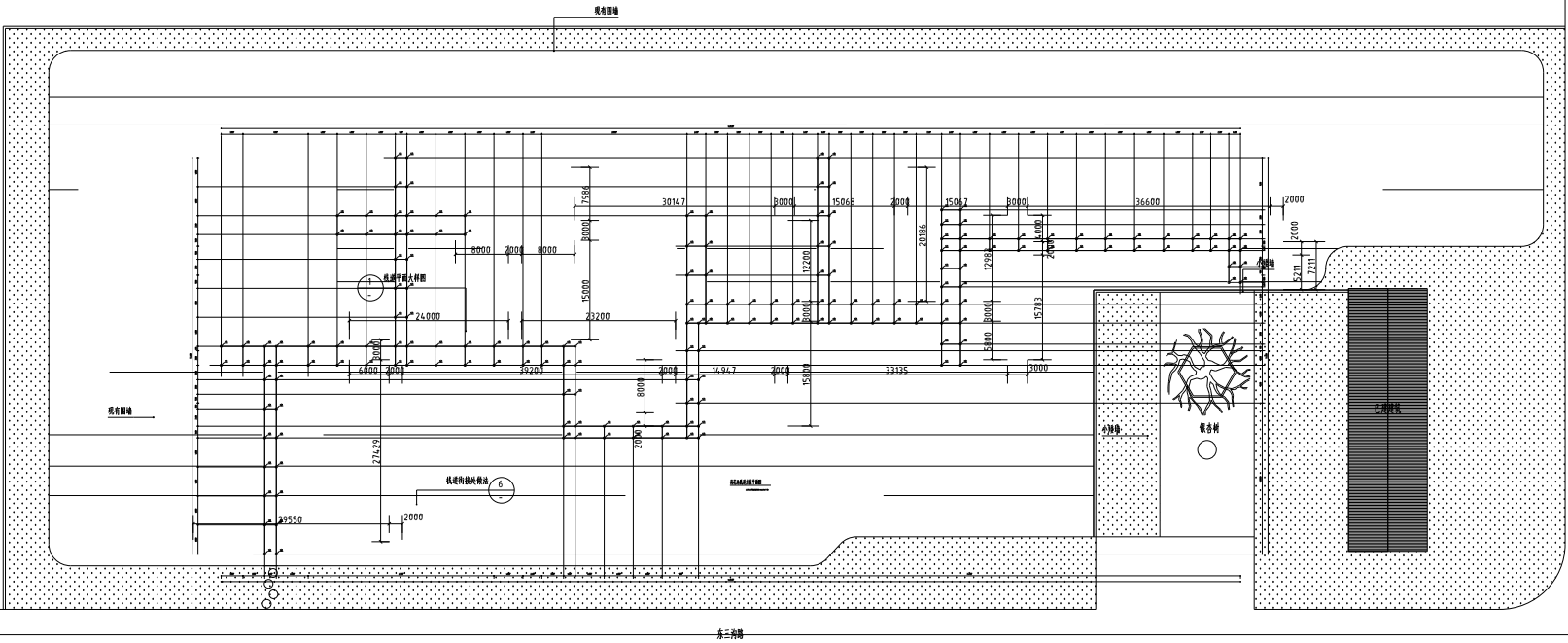
1. 本图角程以45°计,其余尺寸单位以mm计。
2. 铺装每隔10m设一道伸缩缝,缝宽20mm,缝间用沥青木板填缝。
3. 铺装采用12~15cm厚空心六角块结构,其混凝土强度等级为C20。
- 4、压顶和压脚材料采用聚丙烯石英砂结构。
- 5、管沟内衬土质为反滤层和营养土复合结构,厚度为300g/m ~400g/m。
- 6、空心六角块内填筑种植土或生态后植草(或生态植物)护坡,其间用M10水泥混合砂浆勾缝。
- 7、生态砖强度等级大于C15,有孔孔径25% ~30%。
- 8、未尽事宜严格按照国家规范执行。
- 9、桥面侧2.0m抹灰,共9处,总长18.0m。

审定 APPROVED BY			
审核 EXAMINED BY			
项目负责 PROJECT CHIEF			
专业负责 SPECIALIST CHIEF			
校对 CHECKED BY			
设计 DESIGNED BY			
制图 DRAWING BY			
图号 DRAWING NO.			
业务号 JOB NO.			
出图日期 DATE			
专业 DISCIPLINE	建筑 ARCHITECTURE	设计阶段 STAGE	施工图 WORKING DRAWINGS
比例 SCALE		规格 SIZE	
条形码,二维码 BARCODE, QR CODE			



平面布置图 1.500

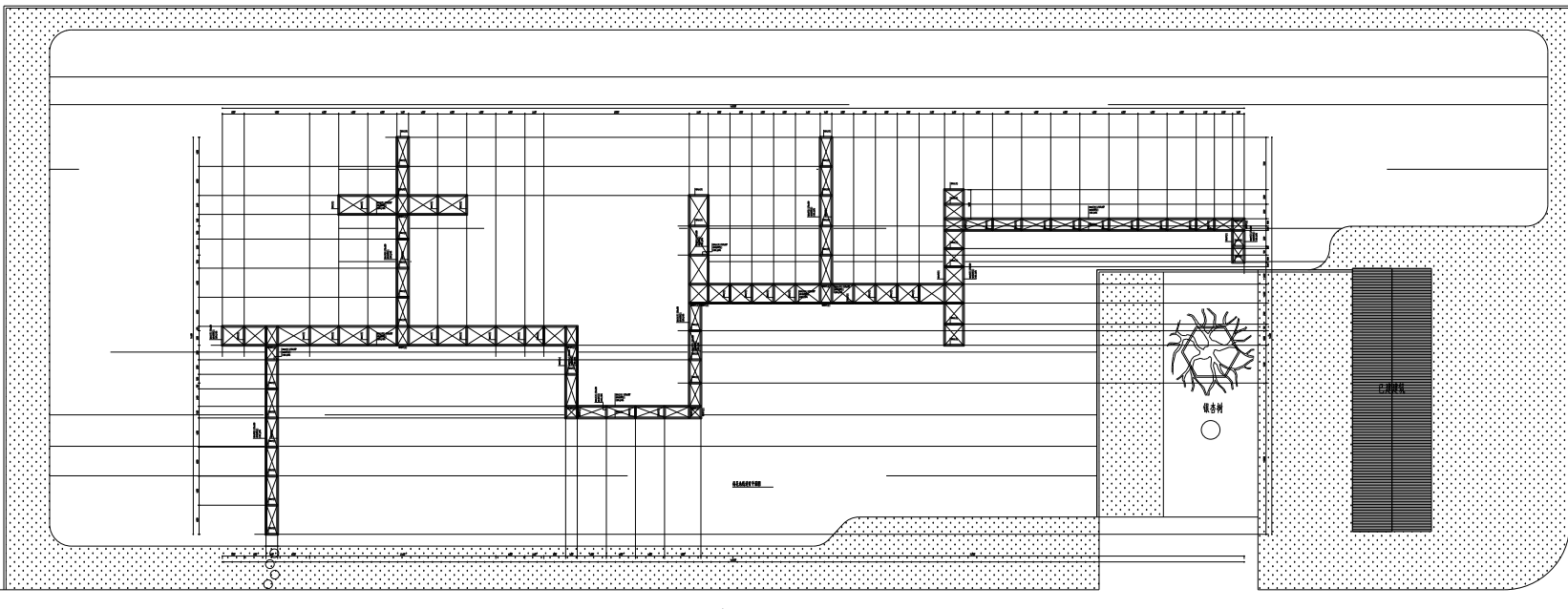
1





中联合创
ZHAOJIAOHECHUANG
中国联合设计有限公司
CHINA UNITED CREATIVE DESIGN CO.,LTD
© 2025.10.14 14:47:04 A12209983

会签栏 COUNTER SIGNATURE	
暖 气 HEAT	给 水 WATER
电 气 ELECTRIC	排 气 EXHAUST
结 构 STRUCTURE	屋 面 ROOF
给 排 水 PLUMBING	地 热 GEO-HEAT
签证区 STAMP AREA	



版次 NO.	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE
建设单位 CLIENT		
项目名称 PROJECT		
子项目名称 SUB-PROJECT		
图纸名称 TITLE		
制图图 Drawing No.		
批准 APPROVED BY		
审核 EXAMINED BY		
项目负责 PERSON IN CHARGE		
专业负责 SPECIALTY CHIEF		
校对 CHECKED BY		
设计 DESIGNER BY		
制图 DRAWING BY		
图号 DRAWING NO. LP-01		
业务号 JOB NO. ZLHC-TZ2025230		
出图日期 DATE 2025-09		
专业 DESCRIPTIVE	设计阶段 DESIGN PHASE	总图
比例 SCALE	规格 SIZE	A1
条形码,二维码 BARCODE OR CODE		