

广陵区农业农村局

李典镇2025广陵区宜居宜业和美乡村“北洲岛”西片区近期实施工程

施工图

扬州市建筑设计研究院有限公司

建设单位：

广陵区农业农村局

工程名称：

李典镇2025广陵区宜居宜业和美乡村“北洲岛”西片区近期实施工程

工程编号：

GH2025

工程地址：

扬州市·广陵区

法人代表：潘长海

总工程师：缪小春

总建筑师：华 华

项目负责：王自明

扬州市建筑设计研究院有限公司

2025.07

景观施工总说明

第一部分 项目概述

- 一、本图纸为李典镇2025广陵区宜居宜业和美乡村“北洲岛”西片区近期实施工程。
- 二、施工图纸设计依据
 - (1)本施工图是在甲方认可的 广陵区宜居宜业和美乡村“北洲岛”西片区近期实施方案基础上进行的。
 - (2)国家有关现行施工和验收规范、技术规程、标准等。
 - (3)江苏省各类施工图纸设计规范。
- 三、本次设计的主要内容包括李典镇2025广陵区宜居宜业和美乡村“北洲岛”西片区近期实施工程的植物设计、硬质铺装设计、景观小品设计等。
- 四、本工程设计中除标高以米(m)为单位外,若无特殊说明其余尺寸均以毫米(mm)为单位,不得按比例量尺寸,须以图面标注尺寸及现场土建为准,如有尺寸不详或不准,须征求设计师意见。
为了充分体现设计意图,施工前须熟悉图纸并理解设计意图与要求,遵照图纸进行施工。如果发现图纸与现场实际不符,应及时向甲方或设计人员提出;如需变更设计,需求得甲方或设计部门的同意。

第二部分 工程做法说明:

- 1.地面铺装
 - 1.1 适用地基为一般粘土或经过处理的人工地基。各类地面的地基均为素土夯实,如需设灰土、碎石等地基加强层时,由详细设计注明,垫层下填土的压实系数(土的控制干密度与最大干密度的比值)不应小于0.90。
 - 1.2 地面变形缝设置要求(面层与垫层伸缝应对应设置)
 - 1)伸缝:采用混凝土垫层时应设置伸缝,其纵向间距应小于10m。
 - 2)缩缝:采用混凝土垫层均应设置纵向缩缝和横向缩缝。纵向缩缝间距不大于4m,横向缩缝不大于6m,缩缝构造为假缝。
 - 3)沉降缝:混凝土地面与柱或两侧荷载相差悬殊时需设沉降缝。
-
- 2.砌体工程
 - 2.1 砖砌体采用MU10普通粘土砖, M7.5水泥砂浆砌筑。
 - 2.2 花坛泄水孔,单个花坛应不少于两个,条形花坛每3M设一个泄水孔,孔口尺寸为120*60。
 - 2.3 砌体饰面做法见详图。
 - 3.其它
 - 3.1 铁件:露明铁件刷防锈漆两道(安装前一道),面漆如不注明,均同相接面层做法,露明焊缝均须锉平磨光。不露明铁件除锈后刷防锈漆二度。
 - 3.2 木料:露明木料桐油两道,或按设计一底二度调和漆,伸入墙内与墙体接触之木料及预埋木砖满涂水柏油防腐。

- 4 本工程各种材料做法标注顺序自上而下:垂直面上是以施工先后次序注写;水平面上是按实际的上下层次注写。
- 5 所有外装饰材料、铺装材料需报小样,铺装大面积施工前,须铺设小范围铺装小样,经甲方及设计单位认可后方可施工。小范围铺装小样质量及施工工艺作为后续大面积施工验收标准。凡铺贴在水泥砂浆面上的石材其背面涂刷“石材处理剂”二道(市场成品)以防泛浆,污染石材面。具体做法:
 - a.水泥有关指标的控制,水泥采用转密生产的大厂水泥,三氧化硫的含量不得超过3.5%,碱含量不得超过0.6%;
 - b.对花岗岩的正面(水池处六面)进行防护,先清洁石材,石材五边(水池处六面)涂刷石材渗透养护剂二道,每道养护剂前需阴干;
 - c.水泥砂浆的控制,干硬性水泥砂浆掺入水泥用量10%的108胶(重量比)搅拌均匀,铺贴前基底清理干净;
- 6 铺地材料拼接方式有:密缝、凹缝、留缝。若无说明默认为密缝,且各缝宽不大于2mm。饰面材料转角拼接方可施工。小范围铺装小样质量及施工工艺作为后续大面积施工验收标准。

- 7 各类设备应在本工程土环施工之前由甲方负责组织相关的设备技术施工图,经本设计单位审核后,厂家或安装单位派专人赴现场配合施工。
- 8 施工安装必须严格遵守国家颁布的有关标准及各项施工验收规范的规定,并与建筑、结构、绿化、水电、暖通、动力等工种密切配合施工,注意预留孔洞、管线、水池、种植穴、预埋件等。防止错漏返工、影响质量美观。
- 9 设计选用新型材料产品时,其产品的质量和性能必须经过检测符合国家标准后才能采用,并由生产厂家负责指导施工,以保证施工质量。

第三部分 安全措施

本工程所有的设计均需满足国家及地方现行工程建设规范、规定及标准。

五 硬景部分

1 做法说明:除图纸中另有要求或另有工程做法的详细说明外,均按此工程做法的要求施工。如图纸与现场有任何偏差,需根据现场情况进行处理,施工方应及时通知设计师,变更前需得到业主和设计的批准确认。

1.1 广场/道路地面

- a 地面垫层应铺设在均匀密实的基土上,耕土和淤泥必须挖除后用素土或灰土分层夯实。当地基土质较差时,可用碎石或碎砖等夯入土中,以加强基土。对软弱地基的利用或处理,可参照“工业与民用建筑地基基础设计规范”办理。
 - b 各类地面垫层厚度选定除应考虑地面荷载、压实填土地基变形模量E0外,对于有腐蚀性介质作用的地面或面层设计质量有较高要求,以及地面面积较大时,均宜采用100厚C15混凝土垫层。
 - c 各类地面的地基为素土夯实,其垫层下填土的压实系数(土的控制干容重与最大干容重的比值)不小于0.9。
 - d 所有铺装材料必须完整,无破损、裂缝以及缺角现象,所有同一品种石块必须由同一供货地统一批次供货。
 - e 天然石材安装前,应进行品种、颜色分类选配后,按设计要求铺贴,材料完成面如有水泥等污染,经清洁后发党原材料的色彩被漂白或者侵蚀,则必须更换材料。
 - f 铺装依施工放线而定,所有曲线需按方格网放线以保证曲线流畅,自然。定线需以硬质铺装区域中心点位为放线起始点,以尽可能少的切割铺块材料为标准。
 - g 广场地面铺装需设置伸缩缝,纵向、横向缩缝间距不大于6m,缝宽10mm,可用分仓施工缝代替。伸缝间距为20-30m,缝宽20mm,沥青灌缝。
 - h 围墙长度超过50米时,以大约50米为基准在砖垛部位设置伸缩缝,若为柱墩时可设及柱处理,若遇复杂地形时,应根据具体情况设沉降缝。
 - i 铺装广场、草坪上的检查井盖可参考详图中装饰井盖做法处理。
- 1.2 道路、台阶、坡道
 - a 室外坡道其坡高与坡长之比不宜大于1:10,供轮椅使用的坡道不宜大于1:12。
 - b 路面横坡:人行道为2-3%,混凝土车行道为1-1.5%,沥青面层为1.5-2%。
 - c 混凝土路面纵、横向缩缝间距5-6m,伸缝间距一般为20-30m,缝宽20mm,沥青灌缝。
 - d 路面宽度、坡度及道牙、排水口等均见单项工程设计处理。

第四部分 配套设施

照明灯具,雕塑小品等需成品购买的设施,具体由施工方另行委托专业厂商提供产品图册或样品进行选择,要求与项目景观风格统一,征求设计人员与甲方同意后选用。

第五部分 变更说明

1 施工队应严格按图施工,若有改动,应征得设计方和甲方的共同认可,由设计方出具具体设计修改通知或由施工方提出相应的现场变更意见书由设计方及甲方核认,认可后作出变更。

第六部分 备注

- 1 本说明中未提及的内容如有疑问,应及时与设计方联系,共同协商解决。
- 2 本套图纸中图纸以说明为准,大样图以详图为准。
- 3 各项施工图均应按照国家标准进行施工,达到国家验收规范的要求。
- 4 国家规范如与当地规范冲突,以当地规范为准。

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司

YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY



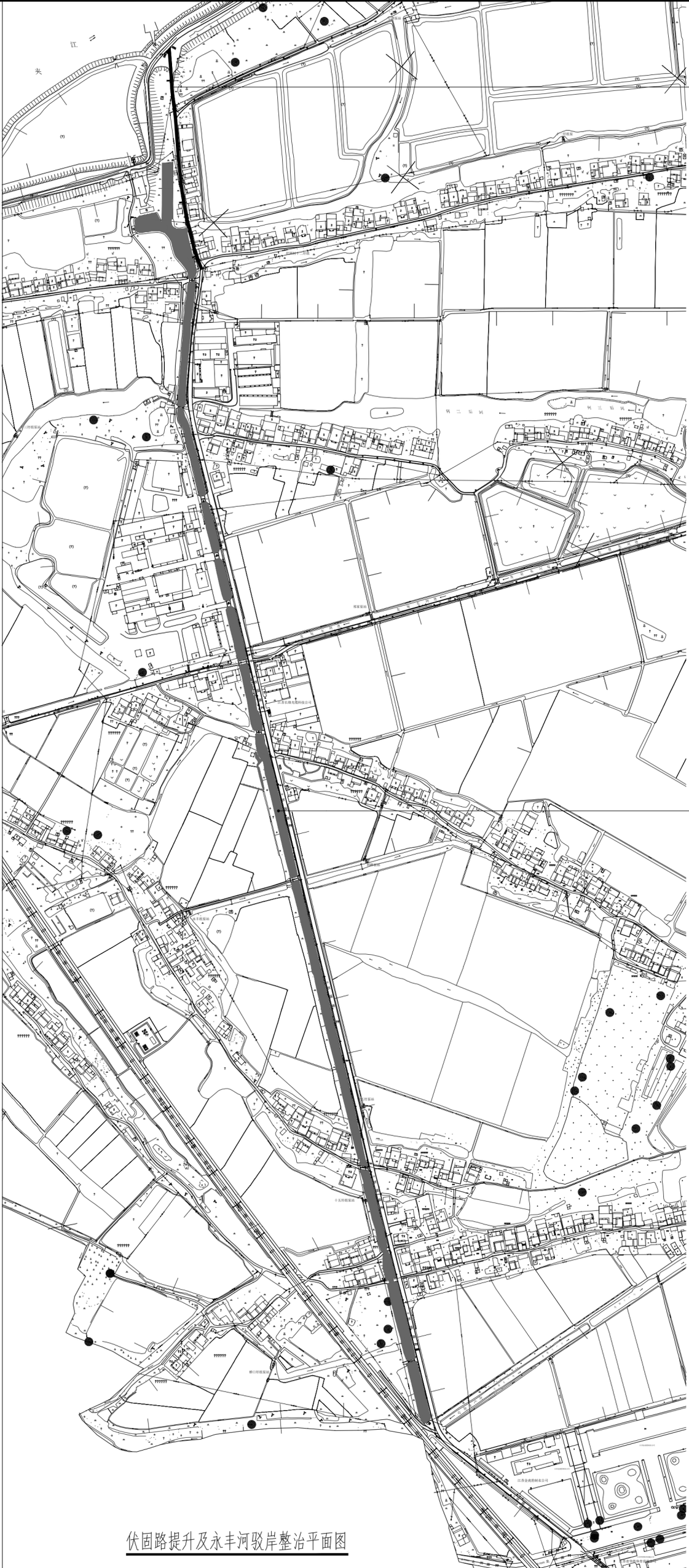
国家甲级设计证书编号 A232004689

电话(Tel) 0514-87343029

传真(Fax) 0514-87343041

职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	LN-02
技术负责 Technical Director						校核 Checked by			日期 Date	
专业负责 Discipline Responsible			制图 Drawn by			审核 Reviewed by			图纸名称 Drawing Title	景观施工说明
									版本 Version	

会签栏 Confirmed by	建筑 Architecture 结构 Structure	给排水 Plumbing 暖通 HV&AC	强电 Electricity 弱电 ELV
---------------------	---------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------



新建道路 (850平方米)

河道取岸整治
河道长度为1730m

伏园路提升及永丰河驳岸整治平面图

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司
YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY

国家甲级设计证书编号 A232000489
 National Architectural Design License No. A232000489

电话 (Tel) 0514-87313029
 传真 (Fax) 0514-87313041

职务 Responsibilities	姓名 Name	签字 Signature	职务 Responsibilities	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job No.
法人代表 Legal Representative			项目负责人 Project Director			项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing No.
技术负责人 Technical Director			制图 Drawn by			图纸名称 Drawing Title	日期 Date
专业负责人 Specialist Representative			设计 Designed by			伏园路提升及永丰河驳岸整治平面图	版本 Version
			校核 Checked by				
			审核 Reviewed by				

会签栏 Confirmed by	建筑 Architecture	给排水 Plumbing	强电 Electricity
	结构 Structure	暖通 HV&AC	弱电 ELV



道路拆除部分 (700平方米)

伏固路拆除部分平面图 1:500

消防专用章
Fire protection seal



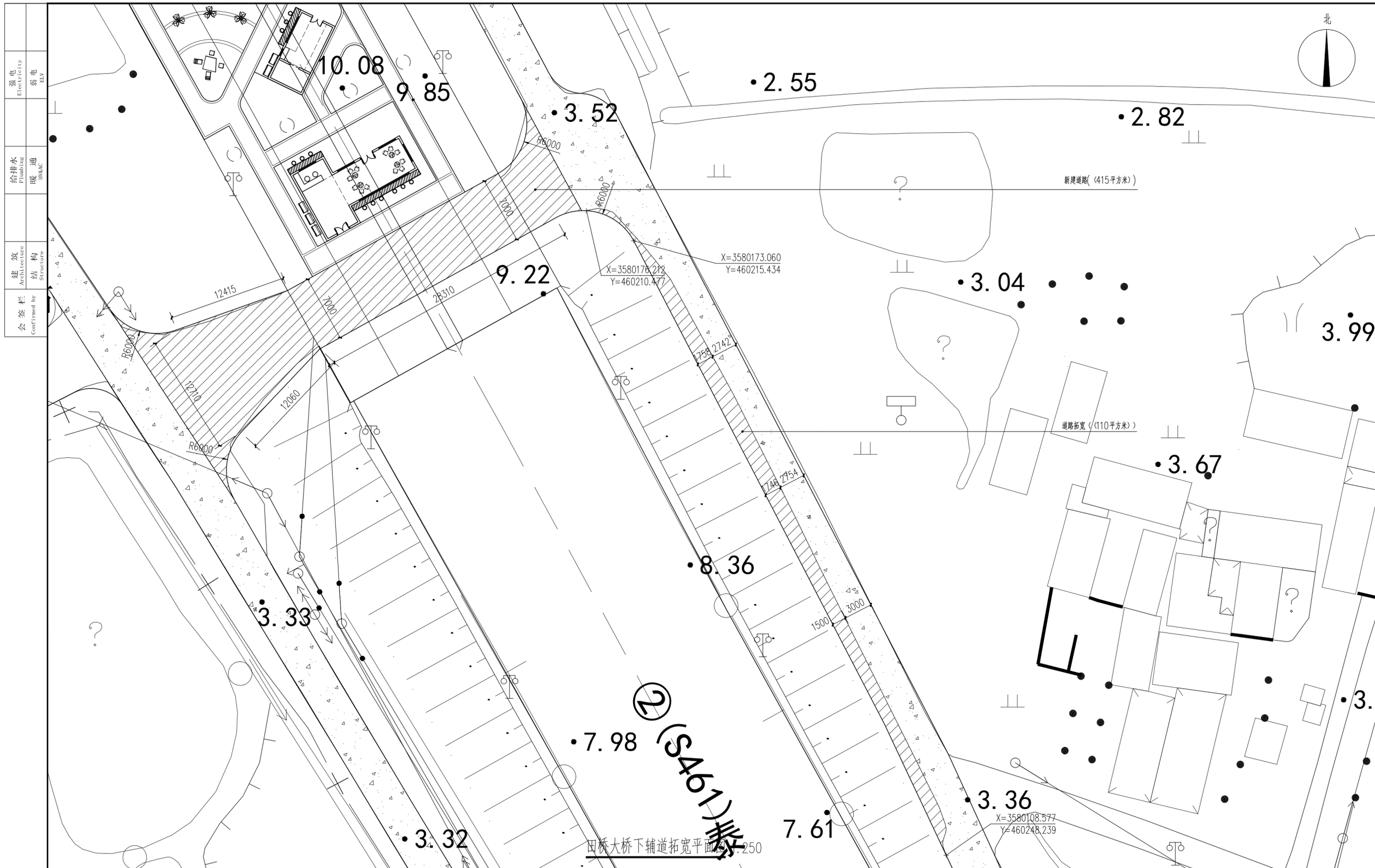
YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY
国家甲级设计证书编号 A232000489
National Architectural Design License No. A232000489

电话 (Tel) 0514-87313029
传真 (Fax) 0514-87313041

扬州市建筑设计研究院有限公司

项目负责人 Legal Representative	姓名 Name	签字 Signature	项目负责人 Project Director	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job No.
技术负责人 Technical Director			项目负责 Project Director			项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing No.
专业负责人 Specialist Representative			制图 Drawn by			伏固路拆除部分平面图	日期 Date
			设计 Designed by				版本 Version
			校核 Checked by				
			审核 Reviewed by				

未加盖我公司出图专用章其设计图无效

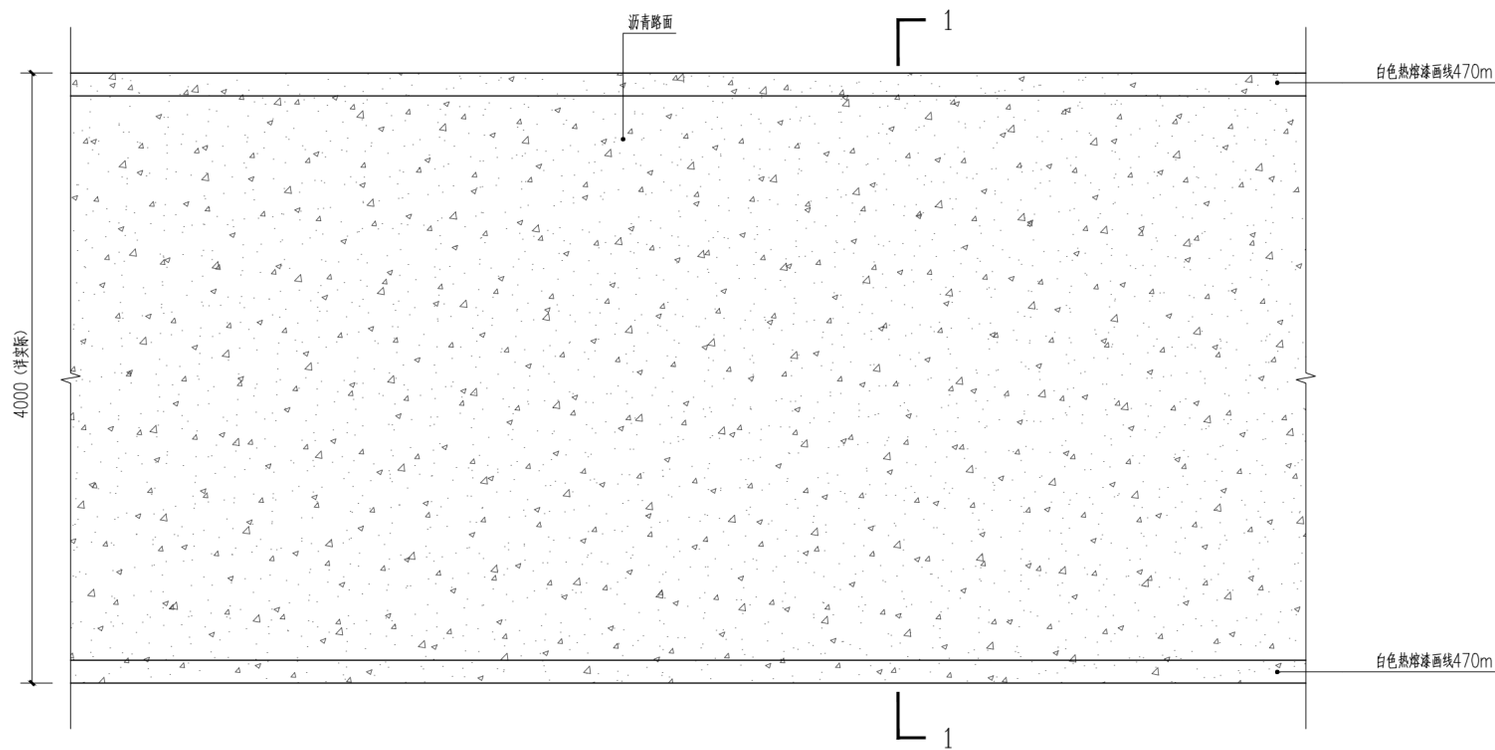


强电 Electricity ELV	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	

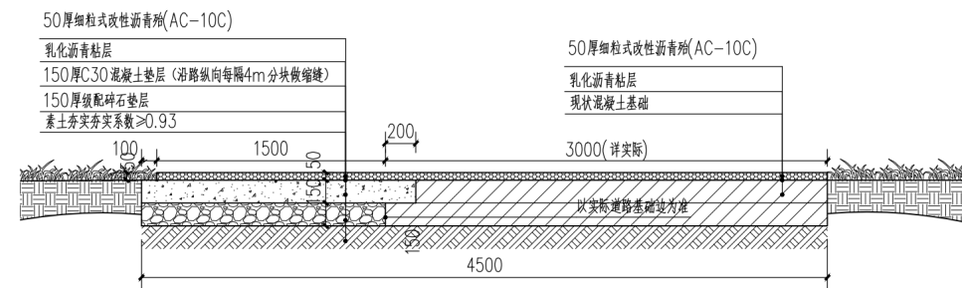
消防专用章 Fire protection seal	扬州市建筑设计研究院有限公司 YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY		职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
	国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029		法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing NO.
	国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029		技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			图纸名称 Drawing Title	日期 Date
	国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029		专业负责 Discipline Responsible			审核 Reviewed by			审核 Reviewed by			图纸名称 Drawing Title	版本 Version

未加盖我公司出图专用章其设计图无效

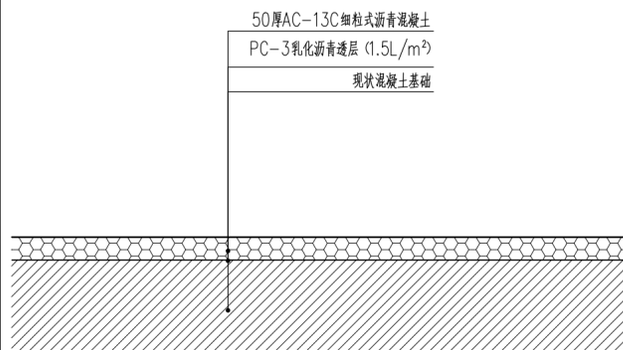
强电 Electricity ELV	弱电 ELV
给排水 Plumbing HWAC	暖通 HWAC
建筑 Architecture Structure	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	



道路白改黑标准段平面图 1:30

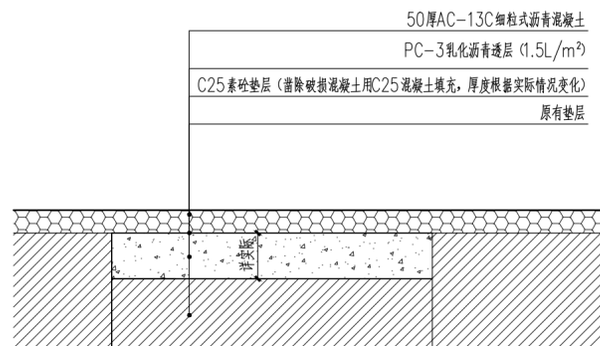


桥东道路拓宽做法 1:30



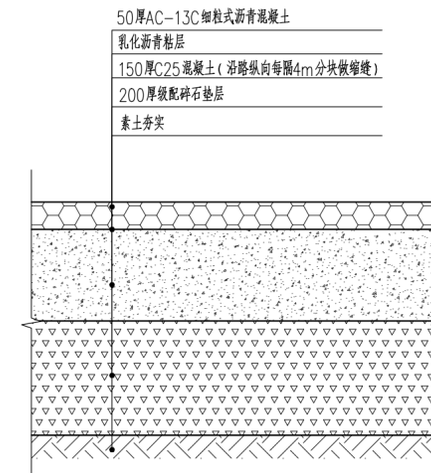
道路白改黑做法 1:10

改造说明: 1、完好混凝土路面白改黑做法



混凝土破损修复做法 1:10

改造说明: 1、凿除破损路面混凝土,填充C25混凝土垫层,保证原有场地标高不变
2、凿除混凝土路面厚度暂估150mm以实际凿除深度为准
3、凿除混凝土路面面积暂估800平方米,以实际凿除面积为准



桥下新建道路做法 1:10

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司

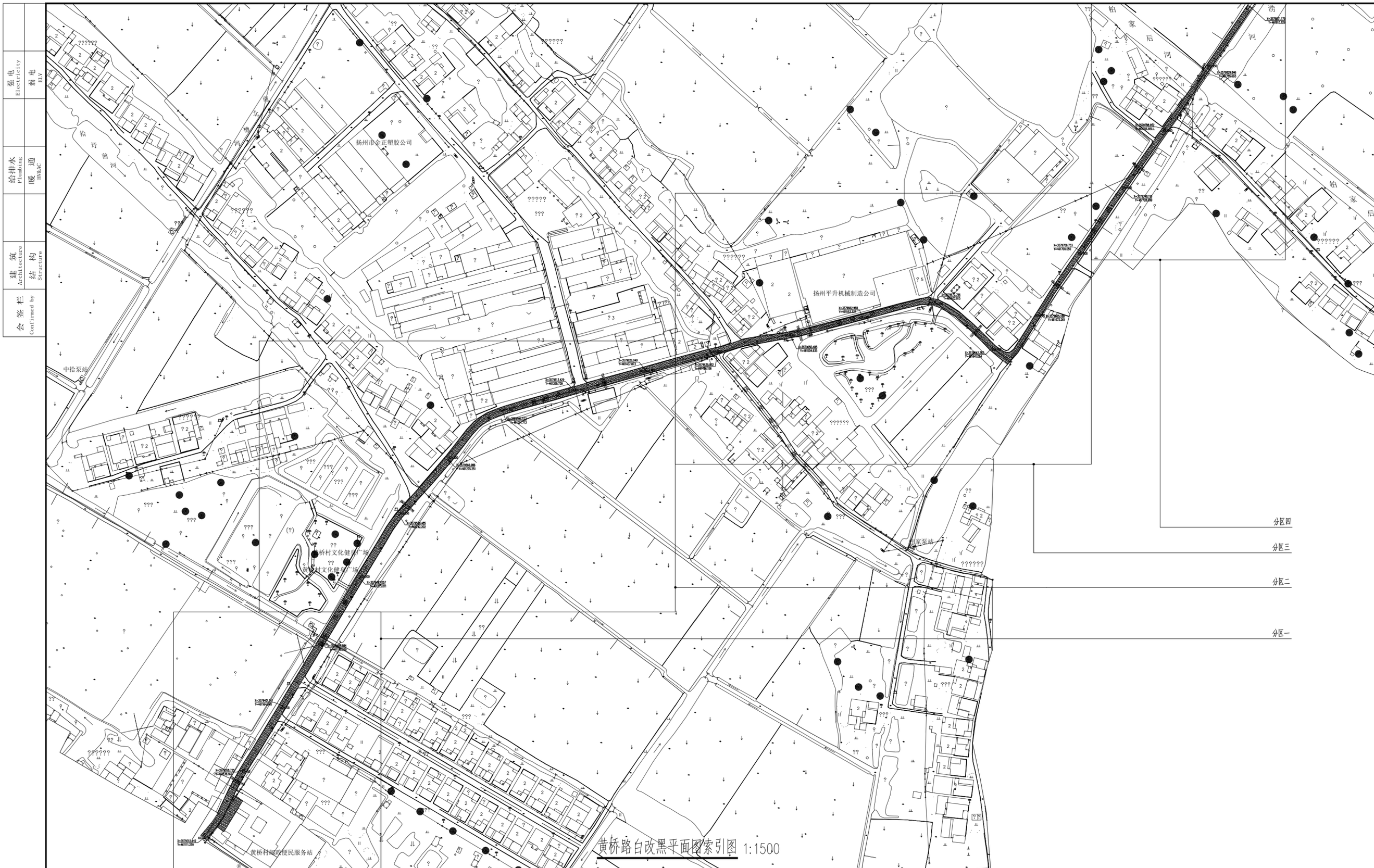
YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY



国家甲级设计证书编号 A232004689

电话(Tel) 0514-87343029
传真(Fax) 0514-87343041

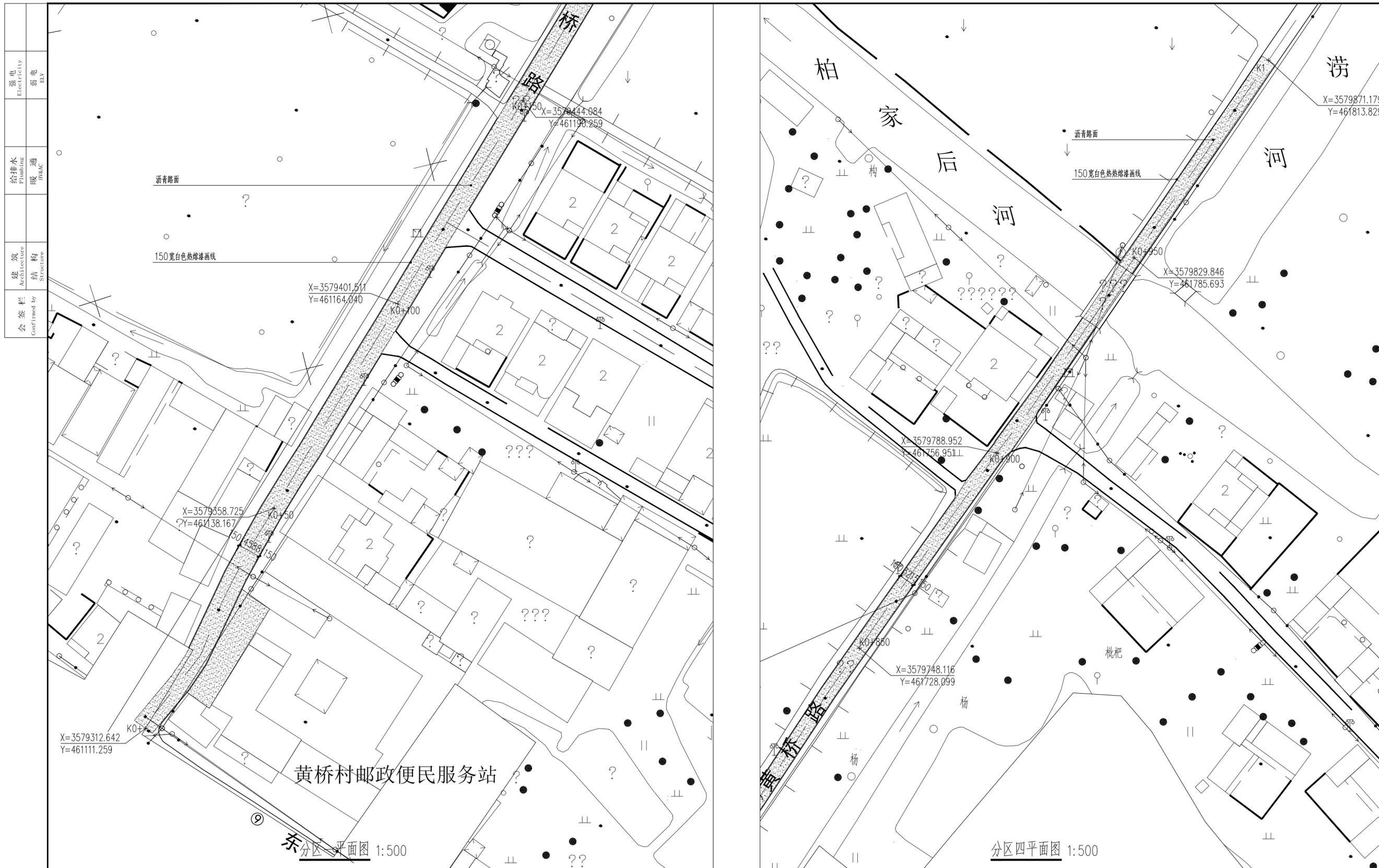
职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	景施-02.3
技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			日期 Date	
专业负责 Discipline Responsible			审核 Reviewed by			审核 Reviewed by			图纸名称 Drawing Title	铺装通用做法
									版本 Version	



会签栏 Confirmed by	建筑 Architecture Structure	给排水 Plumbing	强电 Electricity
	结构 Structure	暖通 HVAC	弱电 ELV

消防专用章 Fire protection seal	扬州市建筑设计研究院有限公司 YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY			职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature			职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature			职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature			建设单位 Client	设计编号 Job NO.
	国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029 National Architectural Design License NO. A232004689 传真 (Fax) 0514-87343041			法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by 校核 Checked by 审核 Reviewed by			项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing NO. 景施-03.1
											图纸名称 Drawing Title 黄桥路白改黑平面图索引图	日期 Date	版本 Version	

未加盖我公司出图专用章其设计图无效



强电 Electricity ELV	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司
YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY



国家甲级设计证书编号 A232004689
National Architectural Design License No. A232004689

电话 (Tel) 0514-87343029
传真 (Fax) 0514-87343041

职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	图施-03.2
技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			图纸名称 Drawing Title	日期 Date
专业负责 Discipline Responsible						审核 Reviewed by			版本 Version	

分区一，分区四平面图



强电 Electricity ELV	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司

YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY

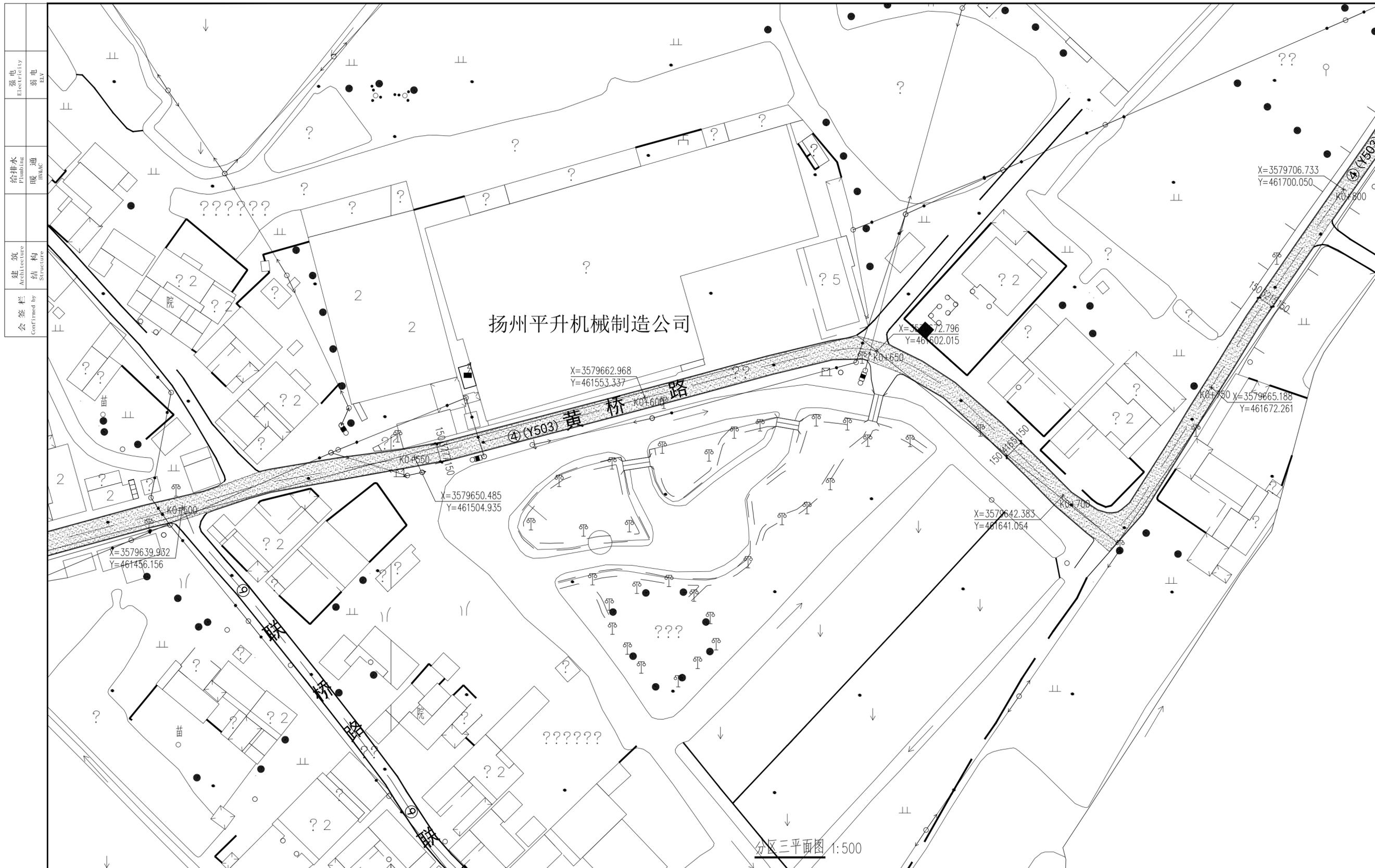


国家甲级设计证书编号 A232004689
National Architectural Design License No. A232004689

电话 (Tel) 0514-87343029
传真 (Fax) 0514-87343041

职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	景施-03.3
技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			日期 Date	
专业负责 Discipline Responsible						审核 Reviewed by			图纸名称 Drawing Title	分区二平面图
									版本 Version	

未加盖我公司出图专用章其设计图无效



强电 Electricity	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	

扬州平升机械制造有限公司

分区三平面图 1:500

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司

YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY

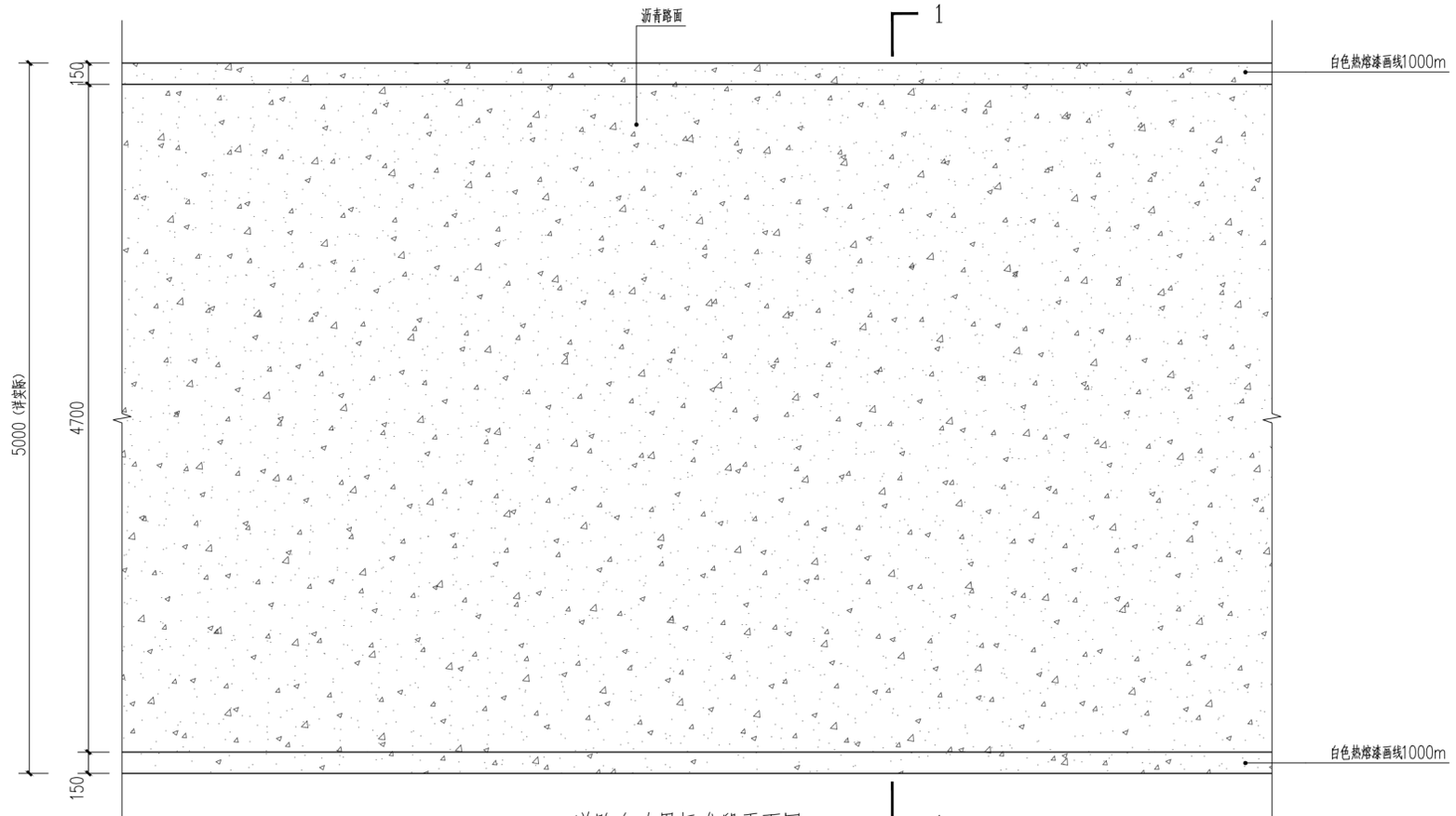


国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029
 National Architectural Design License No. A232004689 传真 (Fax) 0514-87343041

职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing NO. 景施-03.4
技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			图纸名称 Drawing Title	日期 Date
专业负责 Discipline Responsible						审核 Reviewed by			分区三平面图	版本 Version

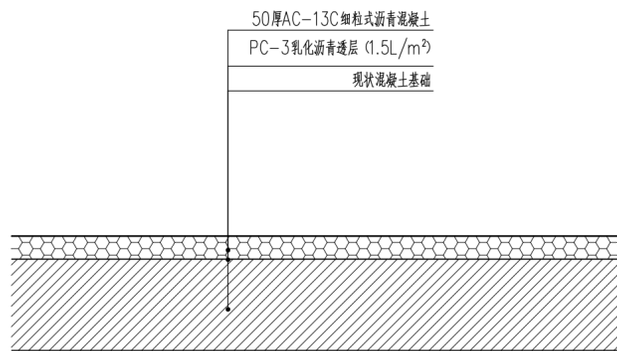
未加盖我公司出图专用章其设计图无效

会签栏 Confirmed by	建筑 Architecture	给排水 Plumbing	强电 Electricity
	结构 Structure	暖通 HVAC	弱电 ELV



道路白改黑标准段平面图 1:30

注：道路全长1000m白改黑面积5000平方米



道路白改黑做法 1:10

改造说明：1、完好混凝土路面白改黑做法

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司

YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY

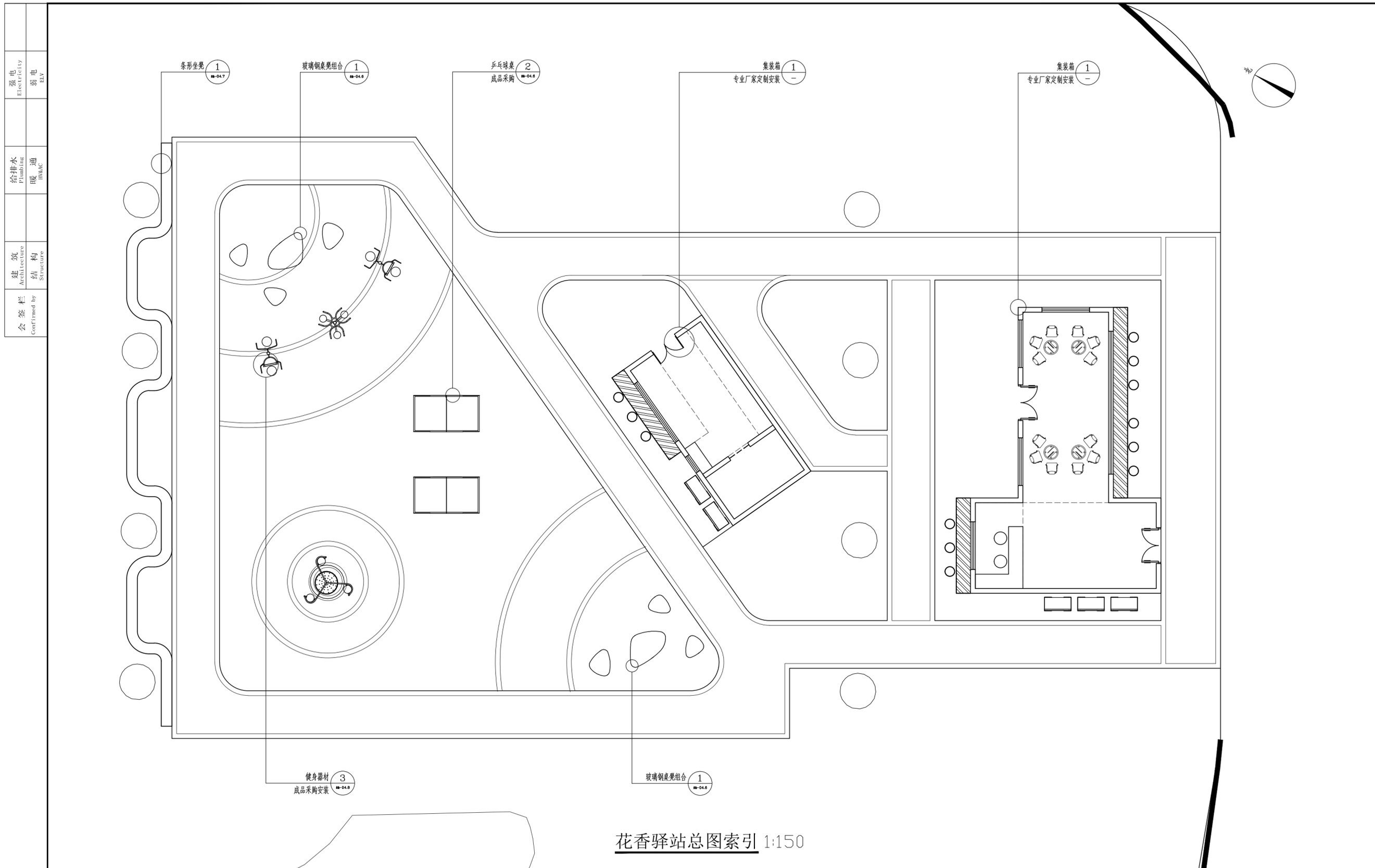


国家甲级设计证书编号 A232004689

电话 (Tel) 0514-87343029
传真 (Fax) 0514-87343041

职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			图纸编号 Drawing NO.	景施-03.5
技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			项目名称 Project Name	日期 Date
专业负责 Discipline Responsible						审核 Reviewed by			图纸名称 Drawing Title	版本 Version

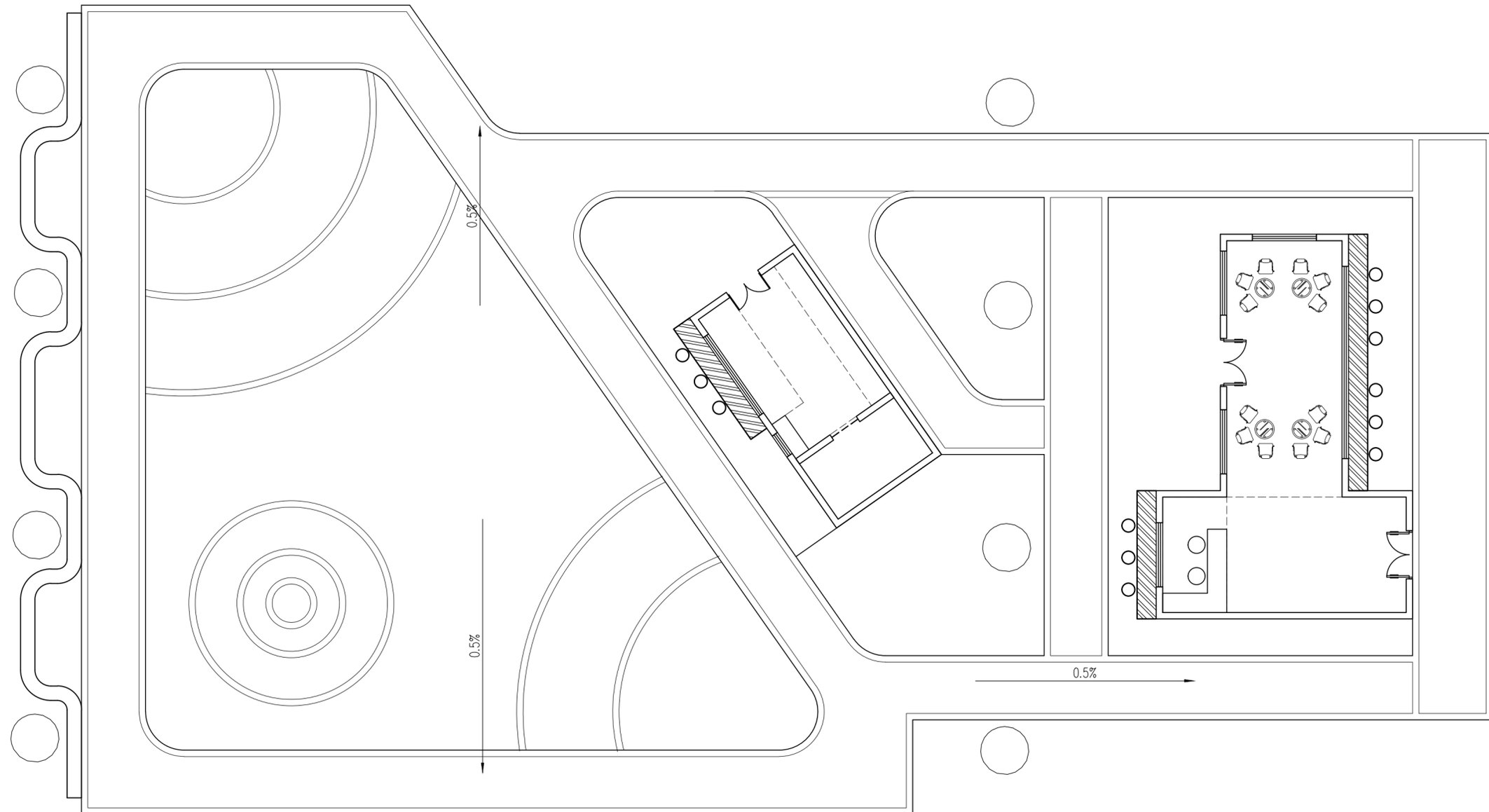
黄桥路白改黑做法



花香驿站总图索引 1:150

消防专用章 Fire protection seal	扬州市建筑设计研究院有限公司 YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY		职责 Responsibility 法人代表 Legal Representative 技术负责 Technical Director 专业负责 Discipline Responsible	姓名 Name 	签字 Signature 	职责 Responsibility 项目负责 Project Director 制图 Drawn by	姓名 Name 	签字 Signature 	职责 Responsibility 设计 Designed by 校核 Checked by 审核 Reviewed by	姓名 Name 	签字 Signature 	建设单位 Client 项目名称 Project Name 图纸名称 Drawing Title	设计编号 Job NO. 图纸编号 Drawing NO. 日期 Date 版本 Version	景施-04.1
	国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029 National Architectural Design License NO. A232004689 传真 (Fax) 0514-87343041												花香驿站总图索引	

会签栏 Confirmed by	建筑 Architecture	给排水 Plumbing	强电 Electricity
	结构 Structure	暖通 HVAC	弱电 ELV

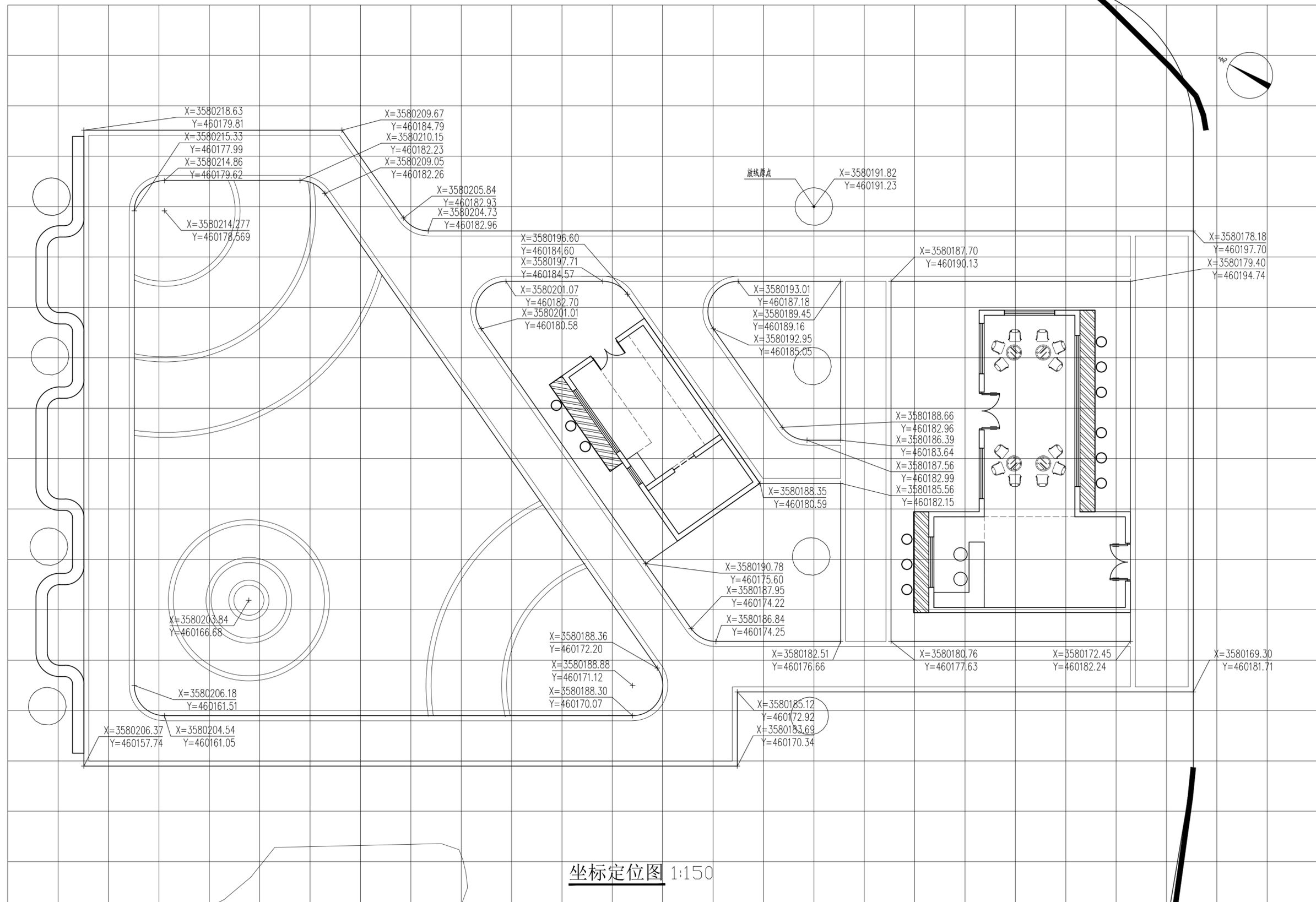


竖向设计 1:150

说明: 1. 桥下空间清理平整后
2. 由场地中心向周边放0.5%坡的坡, 保证场地内不会有积水现象

消防专用章 Fire protection seal	扬州市建筑设计研究院有限公司 YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY			职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
	国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029 National Architectural Design License NO. A232004689 传真 (Fax) 0514-87343041			法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing NO.
				技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			图纸名称 Drawing Title	日期 Date
				专业负责 Discipline Responsible			审核 Reviewed by						版本 Version	景施-04.2

强电 Electricity	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	

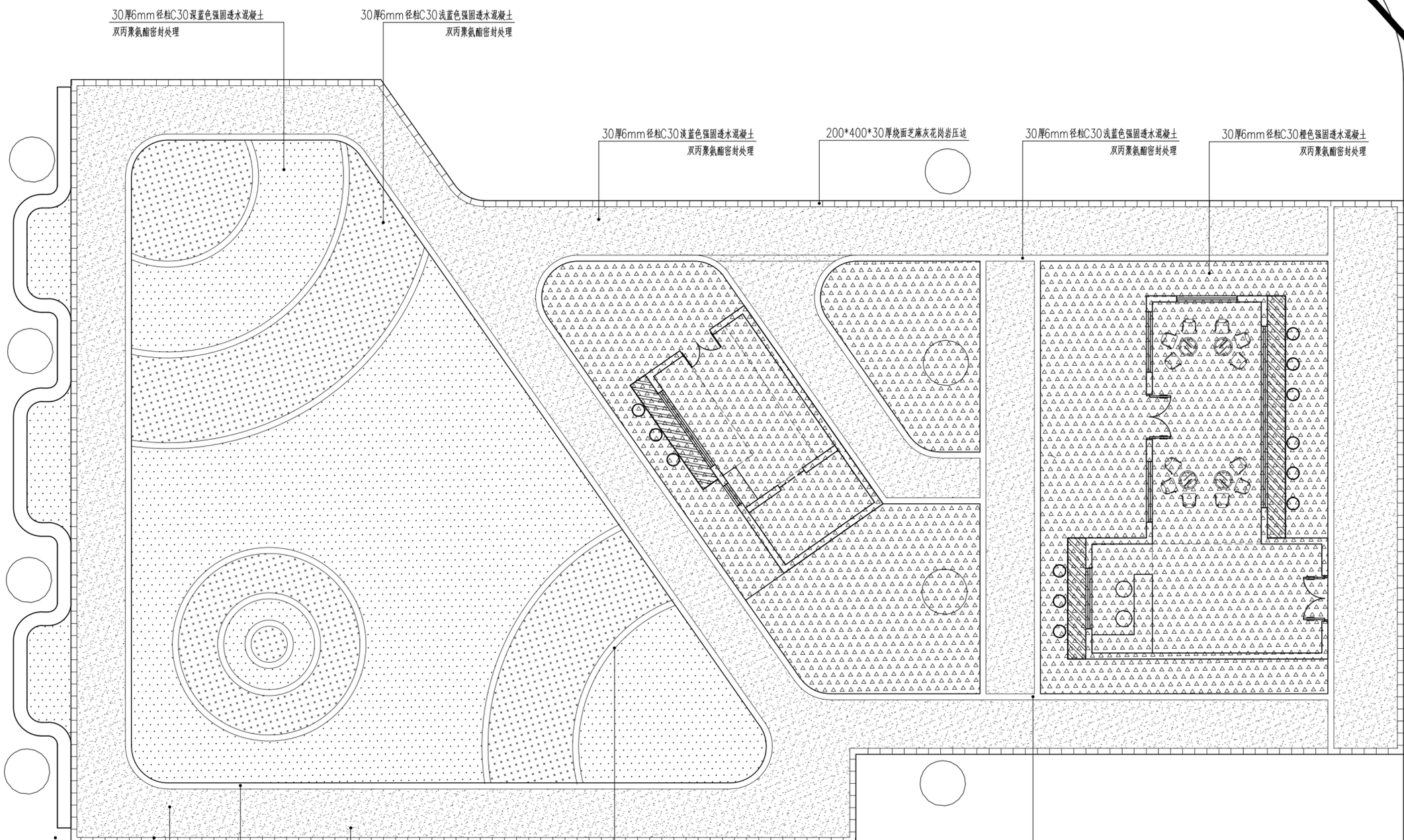
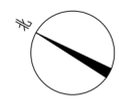


坐标定位图 1:150

消防专用章 Fire protection seal	扬州市建筑设计研究院有限公司 YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY 	职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature	职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature	职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
		法人代表 Legal Representative 技术负责 Technical Director 专业负责 Discipline Responsible	项目负责 Project Director 制图 Drawn by	设计 Designed by 校核 Checked by 审核 Reviewed by	项目名称 Project Name 图纸名称 Drawing Title	图纸编号 Drawing NO. 景观-04.4 日期 Date 版本 Version

未加盖我公司出图专用章其设计图无效

强电 Electricity	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	



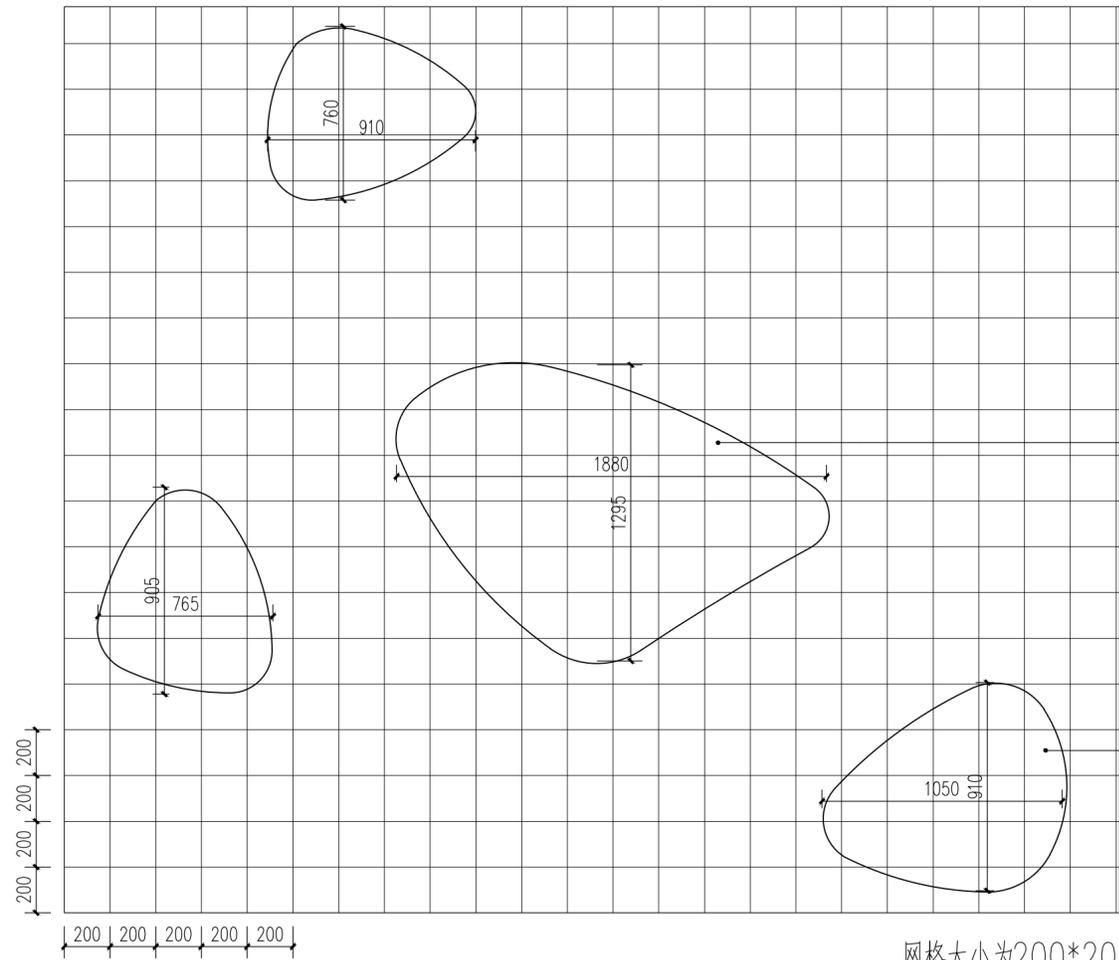
- 深蓝色混凝土(C100M60Y0K0)
- 浅蓝色混凝土(C90M10Y0K0)
- 淡蓝色混凝土(C60M0Y0K0)
- 橙色混凝土(C0M52Y86K0)
- 白色分割线 (余同)
- C25蓝色强固透水混凝土 双丙聚氨酯密封处理
- 30厚6mm径粒C30浅蓝色强固透水混凝土 双丙聚氨酯密封处理
- 200*400*30厚烧面芝麻灰花岗岩压边
- 白色分割线 (余同)
- 白色分割线 (余同)
- 白色分割线 (余同)

铺装设计图 1:150

消防专用章 Fire protection seal	扬州市建筑设计研究院有限公司 YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY			职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature	职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature	职责 Responsibility 姓名 Name 签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
	国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029 National Architectural Design License NO. A232004689 传真 (Fax) 0514-87343041			法人代表 Legal Representative	项目负责人 Project Director	设计 Designed by	项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing NO. 景观-04.5
				技术负责 Technical Director	制图 Drawn by	校核 Checked by	日期 Date	版本 Version
				专业负责 Discipline Responsible	审核 Reviewed by	铺装设计图	图纸名称 Drawing Title	

未加盖我公司出图专用章其设计图无效

强电 Electricity	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	

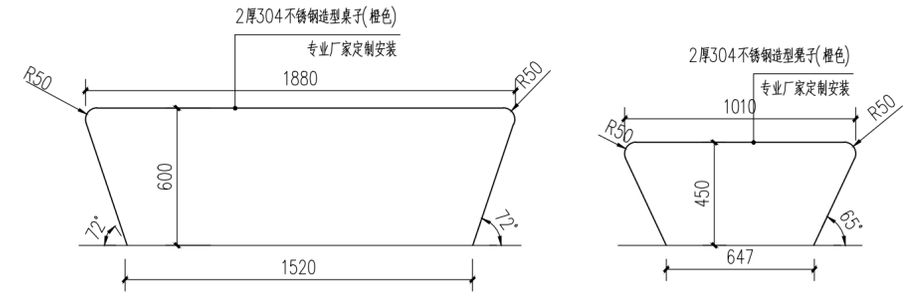


玻璃钢成品桌凳平面图 1:20
共2组

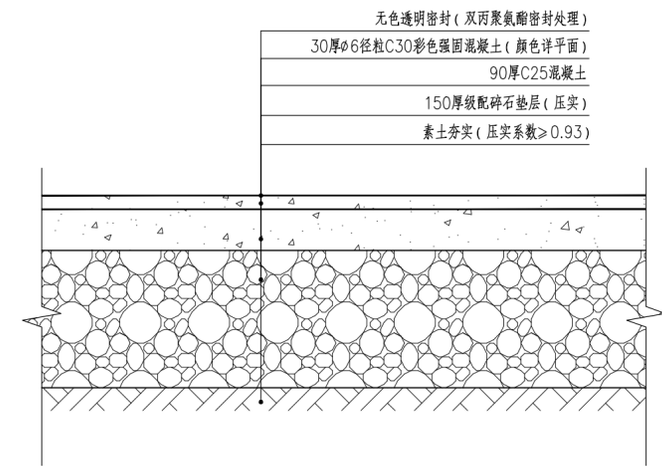
网格大小为200*200

304不锈钢造型桌子(橙色)
专业厂家定制安装

304不锈钢造型凳子(橙色)
专业厂家定制安装



玻璃钢成品桌凳立面图 1:20



彩色混凝土地做法 1:10

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司

YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY



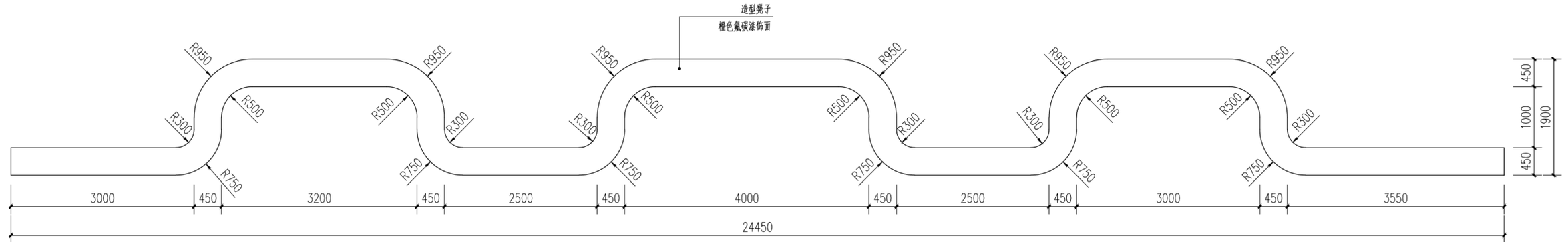
国家甲级设计证书编号 A232004689

电话 (Tel) 0514-87343029
传真 (Fax) 0514-87343041

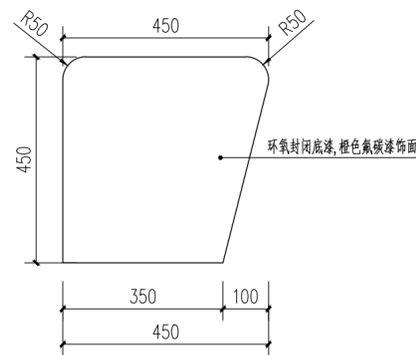
职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	景施-04.6
技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			日期 Date	
专业负责 Discipline Responsible			审核 Reviewed by			审核 Reviewed by			图纸名称 Drawing Title	版本 Version

玻璃钢成品桌凳平面图 彩色混凝土地做法

强电 Electricity ELV	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	

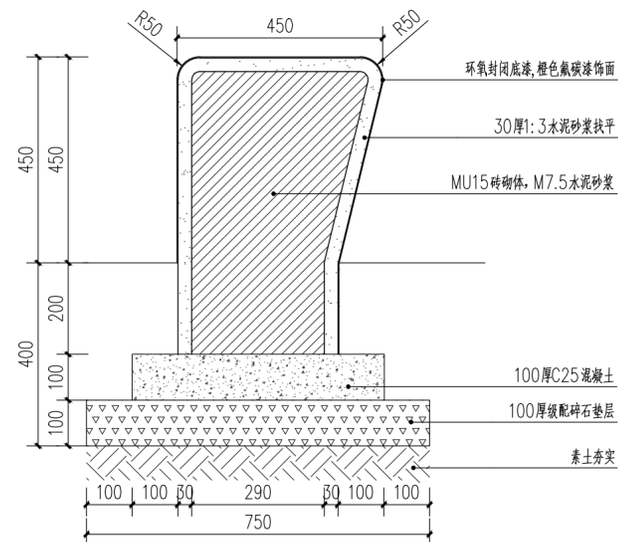


条形坐凳平面图 1:50



条形坐凳侧立面 1:10

1. 基层处理: 用角磨机或砂纸打磨坐凳表面, 去除浮灰、脱模剂、青苔等, 直至露出坚实基层; 缝隙处用硬毛刷清理碎屑, 确保无油污
2. 底漆涂刷: 选择环氧封闭底漆 (通用性强) 或水性丙烯酸底漆 (环保型), 均匀涂刷 1-2 遍, 完全封闭混凝土毛孔 (避免面漆被基层过度吸收), 每遍间隔 4-6 小时 (干透为准)
3. 表面处理: 分 2 遍薄涂 (避免厚涂流挂), 第一遍干透后 (约 6-8 小时, 具体看产品说明) 用细砂纸打磨表面, 去除毛刺, 再涂第二遍



条形坐凳剖面图 1:10

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司
YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY



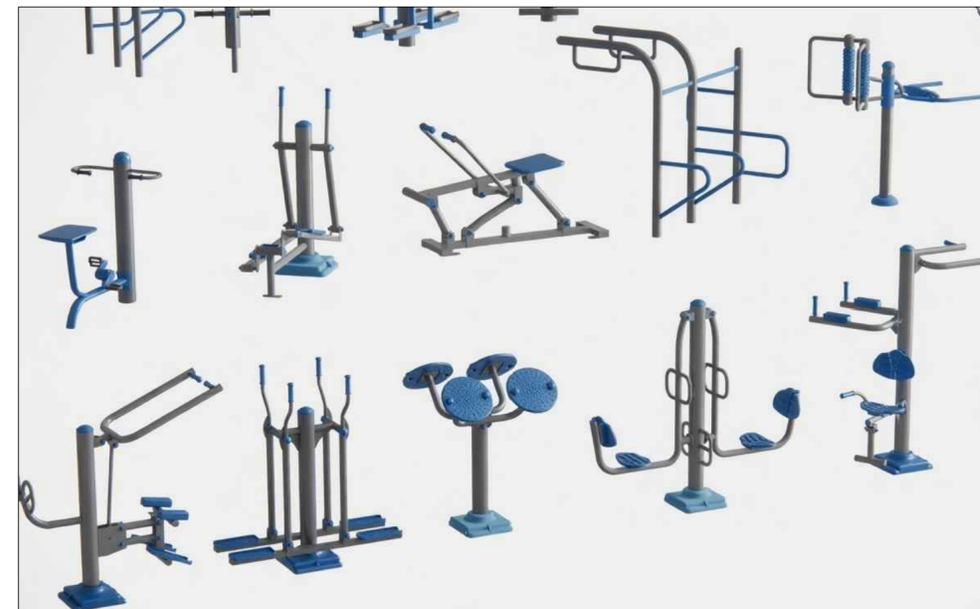
国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029
National Architectural Design License No. A232004689 传真 (Fax) 0514-87343041

职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	景施-04.7
技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			日期 Date	
专业负责 Discipline Responsible			审核 Reviewed by						图纸名称 Drawing Title	条形坐凳
									版本 Version	

强电 Electricity	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	



彩绘意向图（专业墙绘公司二次深化设计）



健身器材意向图（成品采购四个）



乒乓球桌意向图（成品采购两张）



防坠物网成品采购，约100平方米

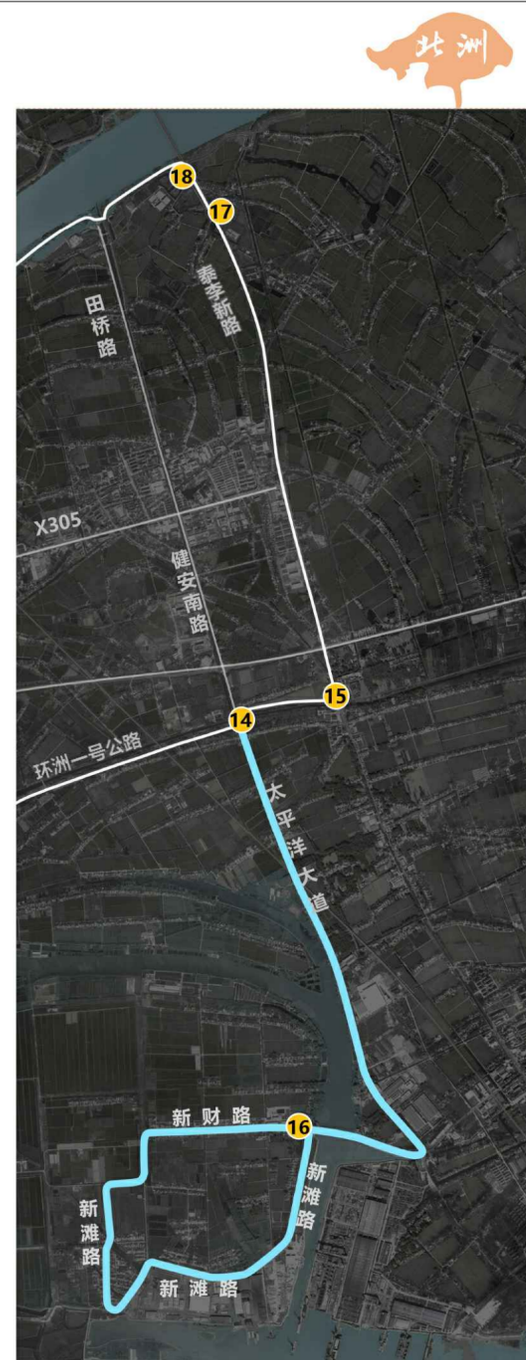
消防专用章 Fire protection seal	扬州市建筑设计研究院有限公司 YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY			职责 Responsibility 法人代表 Legal Representative 技术负责 Technical Director 专业负责 Discipline Responsible	姓名 Name 	签字 Signature 	职责 Responsibility 项目负责 Project Director 制图 Drawn by	姓名 Name 	签字 Signature 	职责 Responsibility 设计 Designed by 校核 Checked by 审核 Reviewed by	姓名 Name 	签字 Signature 	建设单位 Client 项目名称 Project Name 图纸名称 Drawing Title	设计编号 Job NO. 图纸编号 Drawing NO. 日期 Date 版本 Version	景施-04.8 乒乓球桌，墙绘，健身器材意向图
	国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029 National Architectural Design License NO. A232004689 传真 (Fax) 0514-87343041														

强电 Electricity	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	

标识系统点位

新增导视系统22处、现状导视提升2处。

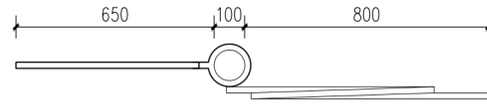
序号	建设内容	项目区位
14	新增导视	小乾村
15		小乾村
16		新滩村
17		田桥村
18		田桥村



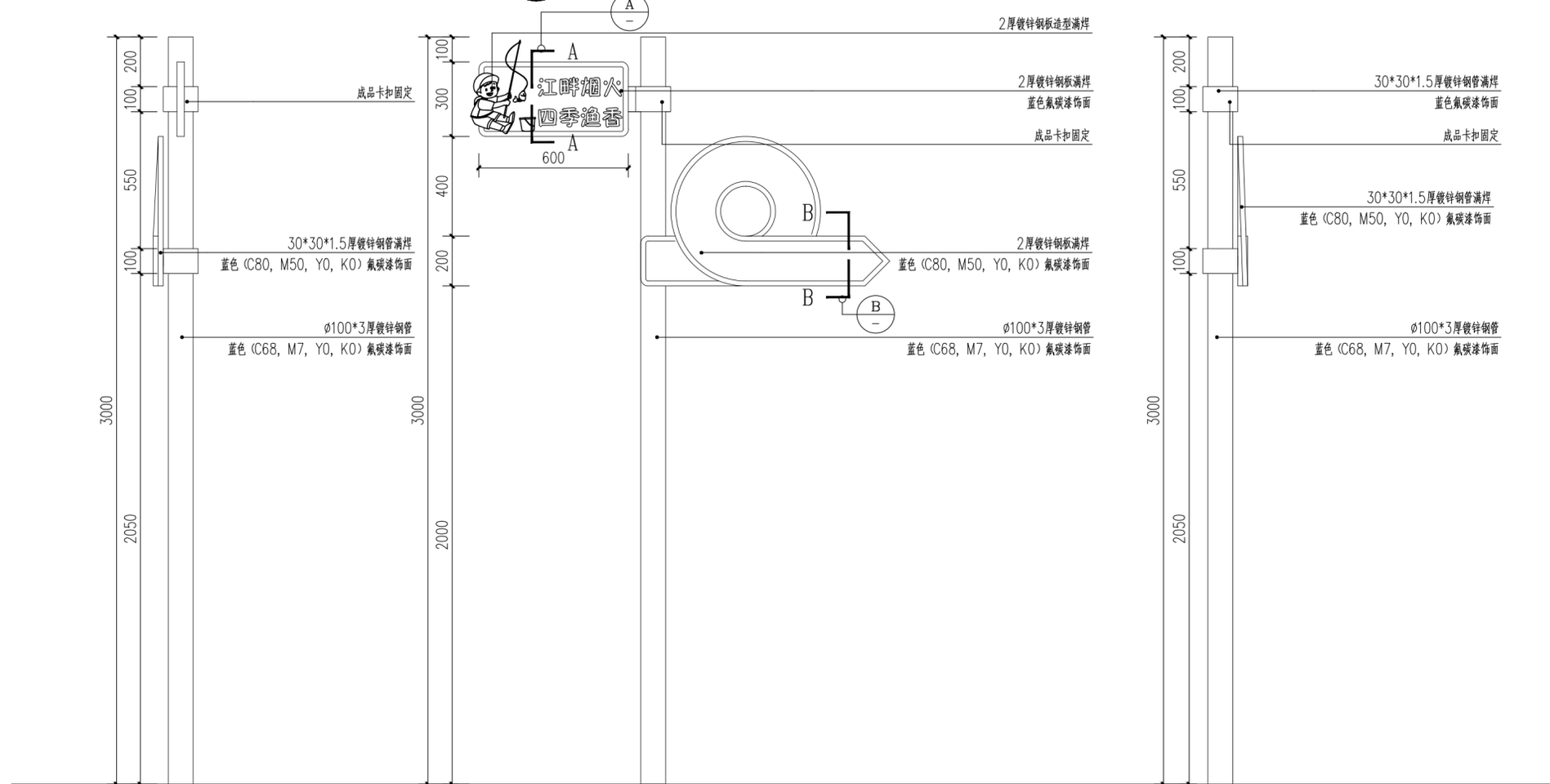
导览标识点位图

消防专用章 Fire protection seal	扬州市建筑设计研究院有限公司 YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY 国家甲级设计证书编号 A232004689 电话 (Tel) 0514-87343029 National Architectural Design License No. A232004689 传真 (Fax) 0514-87343041	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
		法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing NO.
		技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			日期 Date	
		专业负责 Discipline Responsible					审核 Reviewed by			图纸名称 Drawing Title	版本 Version	

强电 Electricity	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
会签栏 Confirmed by	



① 导航标识六平面图 1:15



② 导航标识立面图 1:15

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司

YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY

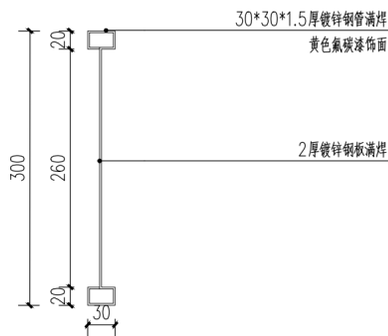


国家甲级设计证书编号 A232004689
National Architectural Design License No. A232004689

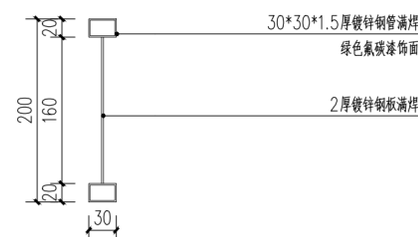
电话 (Tel) 0514-87343029
传真 (Fax) 0514-87343041

职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	职责 Responsibility	姓名 Name	签字 Signature	建设单位 Client	设计编号 Job NO.
法人代表 Legal Representative			项目负责 Project Director			设计 Designed by			项目名称 Project Name	图纸编号 Drawing NO.
技术负责 Technical Director			制图 Drawn by			校核 Checked by			日期 Date	景施-05.2
专业负责 Discipline Responsible			审核 Reviewed by			图纸名称 Drawing Title			版本 Version	

强电 Electricity	弱电 ELV
给排水 Plumbing	暖通 HVAC
建筑 Architecture	结构 Structure
签字 Confirmed by	



Ⓐ

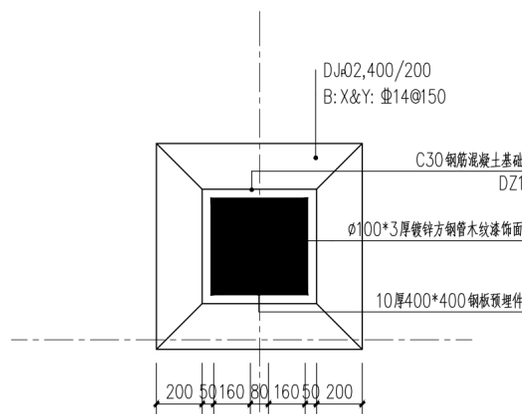


Ⓑ

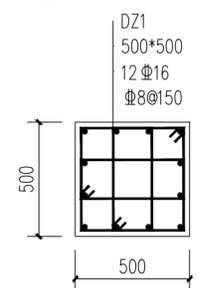


1 分类垃圾亭

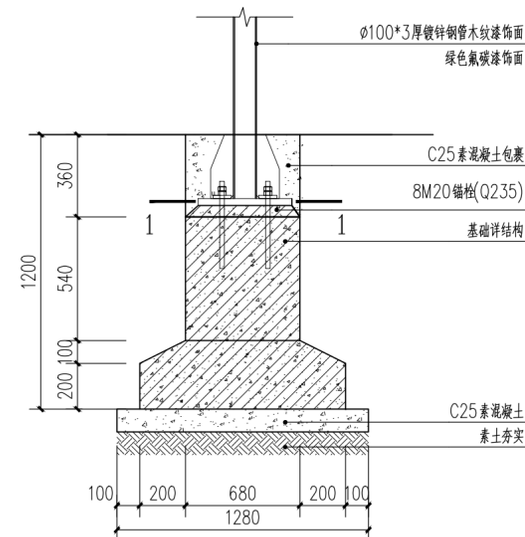
注：四分类垃圾亭及垃圾桶，成品定制安装
共计5套（伏园村2套，花香驿站1套，联桥村2套），具体样式采购前需与甲方确认



2 基础平面布置图 1:20

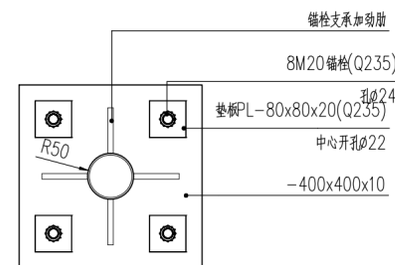


DZ1 1:20

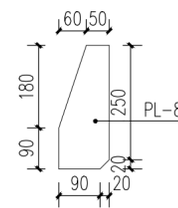


3 基础剖面图 1:20

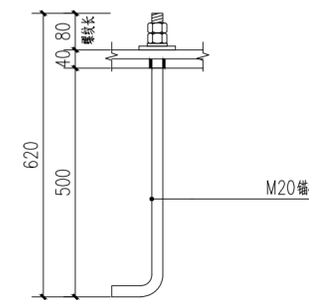
说明：1.本工程基础设计等级：丙级；±0.000相当于室外地面，本工程均采用相对标高。
2.本工程结构混凝土强度等级：C30，垫层：C20；钢筋：Φ—HRB400，钢筋保护层厚度：40mm，垫层伸出基础边100mm。
3.基础型式采用柱下独立基础，基础底标高为-1.300m，由于本工程无地勘报告，故基础应以老土层为持力层，且地基承载力特征值 f_a 不应小于60kPa，基础开挖至设计标高时，若存在杂填土或淤泥土、建筑垃圾等松散土时，应将其清除干净，落深部分 <300 mm，用C15细石混凝土填充； >300 mm时需1:1砂石每层200mm压实回填至设计标高，压实系数不小于0.93。
4.基础开挖后，若杂填土较深，则基础下400mm范围内应采用1:1砂石换填，换填施工措施同上。
5.本图需与国标图集(16G101-3)配合使用。



4 1-1 1:10



5 锚栓支承加劲肋 1:10



6 M20锚栓大样 1:10

说明：
1. 材料：钢板及型钢除未注明外均为Q235B钢；
2. 上部钢梁与钢柱均采用等强焊接；
3. 图中未注明的角焊缝最小焊脚尺寸为8mm，一律满焊；
4. 钢结构的制作和安装需按照钢结构工程施工及验收规范(GB50205)的有关规定进行施工；

消防专用章
Fire protection seal

扬州市建筑设计研究院有限公司

YANG ZHOU ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE LIMITED COMPANY



国家甲级设计证书编号 A232004689
National Architectural Design License NO. A232004689

电话 (Tel) 0514-87343029
传真 (Fax) 0514-87343041

姓名	签字	姓名	签字	姓名	签字	姓名	签字	建设单位	设计编号
Name	Signature	Name	Signature	Name	Signature	Name	Signature	Client	Job NO.
法人代表		项目负责人		设计		建设名称		图纸编号	景施-05.3
Legal Representative		Project Director		Designed by		Project Name		日期	
技术负责		制图		校核		图纸名称		版本	
Technical Director		Drawn by		Checked by		分类垃圾箱意向图,导览标识基础做法		Version	
专业负责		审核		Reviewed by					
Discipline Responsible									