

宝应县望直港镇獐狮社区宜居宜业和美乡村

景观及配套建设工程

苏州江南园林景观设计院有限公司
2025年11月

第一部分：总体设计说明**景观设计总说明****1.设计依据**

- 1.1 甲方对方案深化设计的确认意见和相关要求。
1.2 宝应县望直港镇2025年度宜居宜业和美乡村建设项目建设合同。
1.3 与本工程相关的现行国家标准规范及有关图标准法規及规定。

2.项目概况

- 2.1 本工程<宝应县望直港镇狮子社区宜居宜业和美乡村景观及配套设施建设工程>、建设地点<宝应县望直港镇狮子社区>、建设单位<宝应县望直港镇人民政府>。

3.平面定位

- 3.1 本工程区域界限定在规划征地图核准的红线范围内,沿用既有地形测量图显示的城市坐标网定位,从现有测量界标已有固定点和设计的建筑物物的选定部位作为参照物,引出本工程尺寸标注。并据此为景观平面图界标相应的坐标值。
3.2 设计中凡特殊形状的平面图和纵横线带等,按所需位置和指向设定相对原点,展开标准模数的方格网,框取图案形象,以利施工放样。

4.设计标高

- 4.1 本工程设计高程采用85基准标高,竖向高程均以M为单位,详见图纸标注说明。
4.2 室外管线综合系统等均应考虑建筑总平面图的设计,施工方应于施工前对照建筑总平面图核对本工程总平面图中注明的竖向设计信息。
4.3 路面排水,种植区排水,穿孔排水管线等的布置与设计均应与室外雨水系统相连接,并与建筑总平面图密切配合使用。
4.4 位于地下车库板顶的种植屋面室外排水,如无特殊设计,应最终由板顶预留的排水口(详见建筑) 排水,并汇入市政雨水管网系统。
4.5 本工程设计中如图纸中未特殊标明,竖向设计坡度均按下列坡度设计:

- (1) 广场及庭院:如无特殊指明,按坡排水方向,坡度0.5%;
(2) 道路斜坡:如无特殊指明,向道路沿,坡度1.5%,道路路面除特殊说明外,均应高出植被地面;

- (3) 台阶及坡道的休息平台:如无特殊指明,按坡排水方向,坡度1.0%;
(4) 种植区:如无特殊注明,应按向最近排水沟、雨水井;
(5) 排水明沟:如无特殊指明,按集水口,坡度1.0%;
(6) 水池:如无特殊指明,按向集水口,坡度1.0%。

4.6 填地排水

- (1) 填地装置排水沟及雨水井,雨水流经排水沟至雨水井,就近排入市政雨水管网。为保证视觉景观效果的统一,所有井盖均做双层井盖,井盖厚度与周围铺装一致。
(2) 绿地经土壤下渗至地下水位,表面雨水顺坡经路边排水沟至雨水井,就近排入市政雨水管网。
(3) 地面排水,应从构筑物基座或建筑外墙面向外放坡最小2%。
(4) 施工前施工方应与业主及设计单位主协调建筑出入口处的室内外高差关系,并会设计师以便协调室外场地位向关系。
4.7 在高差设计方面,场地上凡相邻地高差达到或超过0.7米处均应设置安全护栏。硬地人工水体的近岸(如:水池、涌池、溪流等)如未设栏杆,其2m范围内水深不大于0.7m;围桥、汀步附近2m范围内水深不大于0.5m。图上凡未表示的,施工时必须以砂石填高至本规定范围为止。

5.尺寸标注

- 5.1 本设计尺寸采用法定长度单位计量m制,标注格式按建筑制图标准。
5.2 凡图面尺寸的标注,图纸数值以m为单位,绿化种植以cm为单位,其余均以mm为单位。
5.3 若图面尺寸比例有出入时应以所标注尺寸的数字为准,所有图纸尺寸须在现场施工放样时进行复核修正,不可量度图纸。
5.4 本设计中所列材料配合比除注明重量比外,其余均为体积比。

6.合格样板

- 6.1 凡本设计采用涉及到景观造型、色彩、质感、大小、尺寸、性能、安全等方面材料,除按本设计图纸要求外,施工方必须报小样,经甲方及设计方审核认可后方可采用,施工和安装。
6.2 指定的样板应与已批准的样板一致或在认可范围内。实际完工之前,须保证样板完好无损。
6.3 本工程所用的各类设备(给排水、机电等),应在本工程室外环境工程施工之前由甲方负责组织相关的设备技术施工图,经本设计单位会签通过后,由厂家或安装单位派专业人员现场配合室外环境施工。
6.4 设计选用新型材料品种时,其产品的质量和性能必须经过检测符合国家标准后方可采用,并由生产厂家负责指导施工,以保证施工质量。

7.基础防锈处理

- 施工单位应预先计划及竭尽全力将现场及下游区域的径流和腐蚀降到最少,必要情况下应采用不仅限于以下的控制措施:
7.1 分段施工操作
7.2 施工期间对受阻区域进行修整
7.3 建临时的排水口
7.4 负责现场的集中导流设置于不会造成损害的地点处
施工单位应负责设计、施工、运行和维护临时导流控制措施,并在不需要时将此措施撤离。

8.废弃材料的清理

- 除非另有批示,否则所有清扫,修剪等小规模挖掘,建筑物等所产生的碎片或废弃物将与垃圾一起清运出场。

第二部分:硬景分项工程设计说明**1.施工原则**

- 1.1 室外工程,无论围墙、灌木、道路、广场、车行道、台阶、花坛、花池、桥梁、跌水瀑布、汀步、座椅、栏杆、摄影小卖部、休闲娱乐公园、雨水明沟、沟渠、儿童乐园,均要在各有关图纸的施工中完善整体结构构造的安全美观,形体色彩的和谐适度和细部处理精良无患,保证整体大环境集散功能的安闲和流畅,以实现景观的综合情趣和环境效益。上述一般未做专门说明的构造细节,应按图示及行业规范标准执行。本设计除了在本项目的图纸中所依的主要表达外,凡采用的标准图、通用图、重复利用图等,不论是选用局部节点还是全部图,均应按照各设计图纸的有关节点和说明合理的套用图纸,全面配合施工。

- 1.2 施工方应对整个设计范围内最终实施的地形、场地、路面及树木的最终效果负责,施工方应对施工现场相关专业施工图纸,粗略核实后拍出现场地标,并将将有疑虑及与施工现场矛盾之处提请设计师注意,以便在施工前解决此类问题。
1.3 为保证本项目最终效果的质量,在施工安装中必须严格执行国家和当地有关部门颁布的有关施工质量验收规范的规定,并随时注意与建筑结构、给排水、电气、绿化等专业设计的施工图纸密切配合使用。

2.墙体工程

- 2.1 图纸未做说明时,本工程砖砌体均采用M7.5水泥砂浆筑MU10机砖。
2.2 围墙、花池等砌体的下部,距室外地坪60mm处做防潮层一道,其做法为抹20厚1:2.5水泥砂浆,内掺5%防水剂。
2.3 围墙超过4.0米长度时,以30米为准在砖墙处设置伸缩缝。遇复杂地形时增设变形缝。
2.4 立面石材铺装,除干挂做法由施工方另出砖块、搭架图(经由设计方认可后方可施工)外,均采用铜丝(4#)砂浆法铺装。
2.5 外墙粉刷:12厚1:3水泥砂浆打底;8厚1:2.5水泥砂浆面压实抹光,刷外墙涂料二度。
2.6 本工程的墙体,除技术性功能需要外,同时有装饰的要求,不论是否有石材饰面或涂料饰面。

3.预埋墙及花岗石材

- 3.1 按平面图及大样图指示的标高及排水方式铺砌地面。工作开始前,应该彻底清理基层及水泥基层。在铺设施工前,施工面应该彻底弄湿,但需清理多余的水洼。铺贴广场及水坡度小于等于0.5%,人行道坡度2~3%,车行道坡度1~1.5%,所有有线找平器的铺贴效果除外。铺贴机制应包含不低于三层,其中一层由车间或工厂喷头涂层,如需灌注或密封易漏水的底层,成为达到特殊规定设计的色彩、不透水性或厚度,可使用两层底漆,但需满足以下前提:
a. 外表面片使用符合国家标准的相关产品。
b. 修复或更换原有表面须以新品程序处理。
木结构制品及木制作部分施工时,要求做工精细,不得出现毛刺、裂纹等瑕玼。各连接节点要求安全、坚固、可靠、不易变形。
所有外露木件必须按相关规范进行防腐处理。

4.砂浆层

- 4.1 一般施工技术指导说明亦适用于景观墙的砂浆及石材饰面。
4.2 所有使用的砂浆为1:3的水泥与河沙混合砂浆,水泥须与约25%的粉煤灰(市面有包装产品)混合,沙必须洁净,清洗过,中等粗细且没有颜色变化和风化的问题。
4.3 所有墙面砖都是使用白粉沙浆粘结。
4.4 设备用的铺装砂浆会使用大于80mm Pa的水泥砂浆层。
4.5 砂浆层至少要达25mm厚,砂浆接缝一般为5mm宽以保持铺装单元平整。所有接缝要填到水平,无溢出至铺装表面。
4.6 台阶的基层及面板安装需配以合格的水泥粘合底层(承包方在系统施工前先取得监理者的许可)。
4.7 本工程若排水找坡按原建筑设计施工,凡要求排水找坡的地方,找坡厚度大于30mm时,均用C20细石混凝土找坡;找坡厚度小于30mm时,用1:3水泥砂浆找坡。

5.铺装基础—做法及完成后清理

- 5.1 根据局部现场地质情况,铺装基层可进行相关技术处理措施来保证基层的稳定性。
5.2 铺装完成后,清洁所有铺装面,将其表面的所有粘结、溢出灰浆或水泥、表土、沙、树皮碎等杂物清理干净。

5.3 不得使用盐碱土(带腐蚀性) 清洁剂清理铺装材料。**6.金属制品**

- 6.1 金属材质
使用的金属需要符合其功能,表面处理,制作方法,强度和硬度方面的要求。去除所有锋利的边缘及适当的圆弧。
6.2 接头
拼接需要精确细缝。在上漆、镀锌或其它表面处理前,露面的焊接均须接需要精确细缝。在上漆、镀锌或其它表面处理前,露面的焊接均须接平磨光,或按不同铁材要求采用适当的方法处理。

6.3 金属涂层

- 镀层之前要完成焊接,切割,钻孔和其他装配工作。除非另有说明,否则镀锌层和其他类似镀层需要使用以下热浸法:将所有外露铁质材料镀锌。

6.4 金属制品涂漆

- 在指定喷涂的地方(包括装饰性和保护性镀层),均需要如下处理:露明部分防锈漆一度,铅油一度,不露明部分刷防锈漆二度,完成需用热浸法处理,具体色彩参考详图。
6.5 设计中,凡涉及钢结构、栏杆等工程,除说明特殊做法外,均采用焊接,焊接部位必须满焊。焊点要求打磨平整,不允许有气孔、毛刺和裂纹,并需做防锈处理(红丹两遍,不镀钢构件除外)。
6.6 钢结构构件需做热浸镀锌防腐处理,氟碳喷涂油漆(颜色待定)。所有型材如方通,钢板,角钢,管子等需按设计院送样确认。

7.木制品

- 7.1 所有木件均应用直纹一级木料(建议采用菠萝格),其含水率不大于8%,须经过施工防腐处理后方可使用。

(1) 木件防腐处理方法一:木料采用氟化防腐油涂刷2~3次,氟化防腐油配合比97%混合油,3%氯酚(用于地面以下)。
(2) 木件防腐处理方法二:采用E-51次氯酸环己酮树脂刷2次(用于地面以上)。
7.2 工艺**内部连接头及外部采用斜接缝。指定接缝处需色彩与相邻部件匹配。****7.3 喷漆**

- 确保底漆、保护层及内层漆适用于基层并且与饰面料相协调。除了锈蚀和其他清晰透明的装饰,每层着色需与前层明显区别。
除特别说明的基层材料外,喷漆机制应包含不低于三层,其中一层由车间或工厂喷头涂层,如需灌注或密封易漏水的底层,成为达到特殊规定设计的色彩、不透水性或厚度,可使用两层底漆,但需满足以下前提:

- a. 外表面片使用符合国家标准的相关产品。
b. 修复或更换原有表面须以新品程序处理。

- 木结构制品及木制作部分施工时,要求做工精细,不得出现毛刺、裂纹等瑕玼。各连接节点要求安全、坚固、可靠、不易变形。

- 所有外露木件必须按相关规范进行防腐处理。

8.螺栓、螺丝

- 使用适当并相应工作的符合标准型号,能承受对应荷载及压力,并足以保证安装之牢固。十字型头钉(非膨胀型)或圆头螺钉,钉头须与表面平齐。石工螺钉按国家规格。使用标准型号的现有膨胀螺栓套件。

9.混凝土

- 9.1 钢筋混凝土须符合GB50010-2010规定。
9.2 承包商要选择合适的水泥并采用混凝土浇筑的方式以防止干燥开裂和塑性开裂之质量问题的产生。在实际施工时混凝土强度必须没有达到裂纹或不大于0.1mm,如裂缝大于0.1mm,承包商须修复及更换不良的混凝土,以达到要求。路面放线应垂直且水平。直接在两个点定线。在路口处,将用单线或直线标注。所有路面材料及经验准后方能施工,标准未经过施工监督者及确认前,所有施工工作都不能开工。根据指导重新调整和湿润混凝土路基和砾石层。

- 若无其他说明,所有的材料加粗结构须有30mm的砂浆保护层。

- 9.3 不能对新浇筑的水泥实干并且要保护其不受过热或过冷温度的影响。混凝土浇筑期间和之后,在多风的情况下,要使用风扇设备保护其表面到最小。不得合本说明的养护方法未经过现场监督的批准而使用。

9.4 根据工程师要求设置伸缩缝。所有结构接缝须与层面缝齐平。

- 9.5 在使用水泥上浇筑新水泥之前,将原有水泥表面凿毛并彻底清理掉所有松散的,疏松的多余的物质,要注入新水泥前,将现有水泥表面浸水并和用1:2水泥和沙比例的砂浆层将其覆盖。

- 9.6 伸缩缝要设置在结构工程师制定的间隔处以及水泥和其他硬表面的接缝处。使用聚氯乙烯胶泥为接缝密封剂。在砂浆和收缩缝处要求封住缝隙钢丝加固。

9.7 按要求设置岩制施工缝。最终的尺寸宽度需按现场实际效果进行设置。**10.标识、艺术性小品、雕塑**

- 特色雕塑作品由艺术家创作、确定。施工前,艺术家提交概念给甲方及设计单位最后审批。艺术品亮化、指示牌、垃圾桶、电话亭等景观配套设施的设计详见相关设计图纸。需专业制作方配合制作及安装成品。

第三部分:一般说明

- 1.本设计在规划规定的条件下进行,其设计深度以能满足施工为原则,不影响规划及业已通过审批确定的方案,对各类有关规范的安全保证。施工过程中不可减少规划总体设计按规范规定的各项指标,根据现场实际情况调整。

- 2.所有地下及结构隐蔽工程或水电等设备的施工均应以景观设计图纸为依据相互配合进行。若不同工程的设计图纸出现相互抵触、障碍或影响时,应由施工方根据,设计院会商后妥善协调解决。若所选用的物料、器材、品种在采购中遇有确实困难而需要改变规格或型号时,施工方应与建设及设计方共同磋商,落实变更措施,并由设计院认可,签发变更通知。各方均不得以次充好,滥用不合格产品。本设计凡涉及工程设计所选用的各类器材、建材、装饰面层、各类绿化植物品种及其专用配套设施的规格,包括种植土壤等,均须符合各自规范所指定的质量要求。材料进场时应通过质量验收。

- 3.凡景观功能所需的灯光系统及电子标志牌等设施,须由建设方确定的内容要求。由景观工程按设计阶段所既定的空间布局方案部署,落实其基本构架的设置及安全防护等细节。各类地下或地面线缆的敷设须在景观体面的修饰施工前布设到位,并测试完成,严防事后开凿。凡需外加工的非标准异型构件,如特殊功能与装饰要求的铁杆、盖板、露明的连接件等,须按设计要求,经各方确认后按制作或委托加工。景观设施中,凡采用玻璃构件者,其单块面积若大于1.5m²时,应采用安全玻璃(钢化玻璃或夹层玻璃),玻璃厚度应符合GJ113-2003规范。

6.1.2条之规定。

- 4.复杂构造的幕墙,张拉膜,采光顶棚,轻钢结构雨蓬,景观小品及特殊的装饰标志物等,应由建设方确认后,由具备专业资质的承包商进行设计并负责制作安装,景观工程施工与设备、机电、照明等分包单位合作安全需求的协调和配合。凡遇本设计跟工程所在具有环保、消防、劳保、卫生、治安、绿化、市政等政府主管部门的项目管理制度规定有矛盾时,应及时通知景观设计师,经修改处理后方可施工。

5.本景观工程需严格遵守《宜居宜业和美乡村建设绩效评价办法》等国家规范设计规范中的相关要求。**设计阶段 DESIGN STAGE**

扩初 施工图

设计专业 DESIGN DISCIPLINE

景观 建筑 结构 给排水 电气

业主/CLIENT

宝应县望直港镇人民政府**设计单位/DESIGN ORGANIZATION**

苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH**项目名称/PROJECT NAME**宝应县望直港镇狮子社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施工程**项目编号/PROJECT NO.**

JN2025-021

审定人 APPROVED BY

冯伟 1333

审核人 REVIEWED BY

周明 1333

项目经理 PROJECT RESPONSIBLE

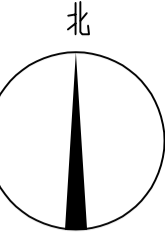
刘建哲 文远东

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张伟 张伟

校对人 CHECKED BY 李晓芳 李晓芳

设计人 DESIGNED BY

备注 REMARKS



总平面图 1:2000

设计阶段 DESIGN STAGE
扩初 施工图 ●
设计专业 DESIGN DISCIPLINE
景观 ● 建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT

宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION

苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇猪嘶社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施工程

项目编号 PROJECT NO. JN2025-021

审定人 APPROVED BY 冯峰 /3/2025

审核人 REVIEWED BY 周明 /3/2025

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘建哲 /文远东/

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张锋 /孙青/

校对人 CHECKED BY 李丽芳 /李忠华/

设计人 DESIGNED BY 黄山 /黄山/

图纸名称/DRAWING TITLE

总平面图

图号 DRAWING NO. LP1-01

出图比例 SCALE 1:2000 版本 REVISIONS A

出图日期 DATE 2025年11月27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章

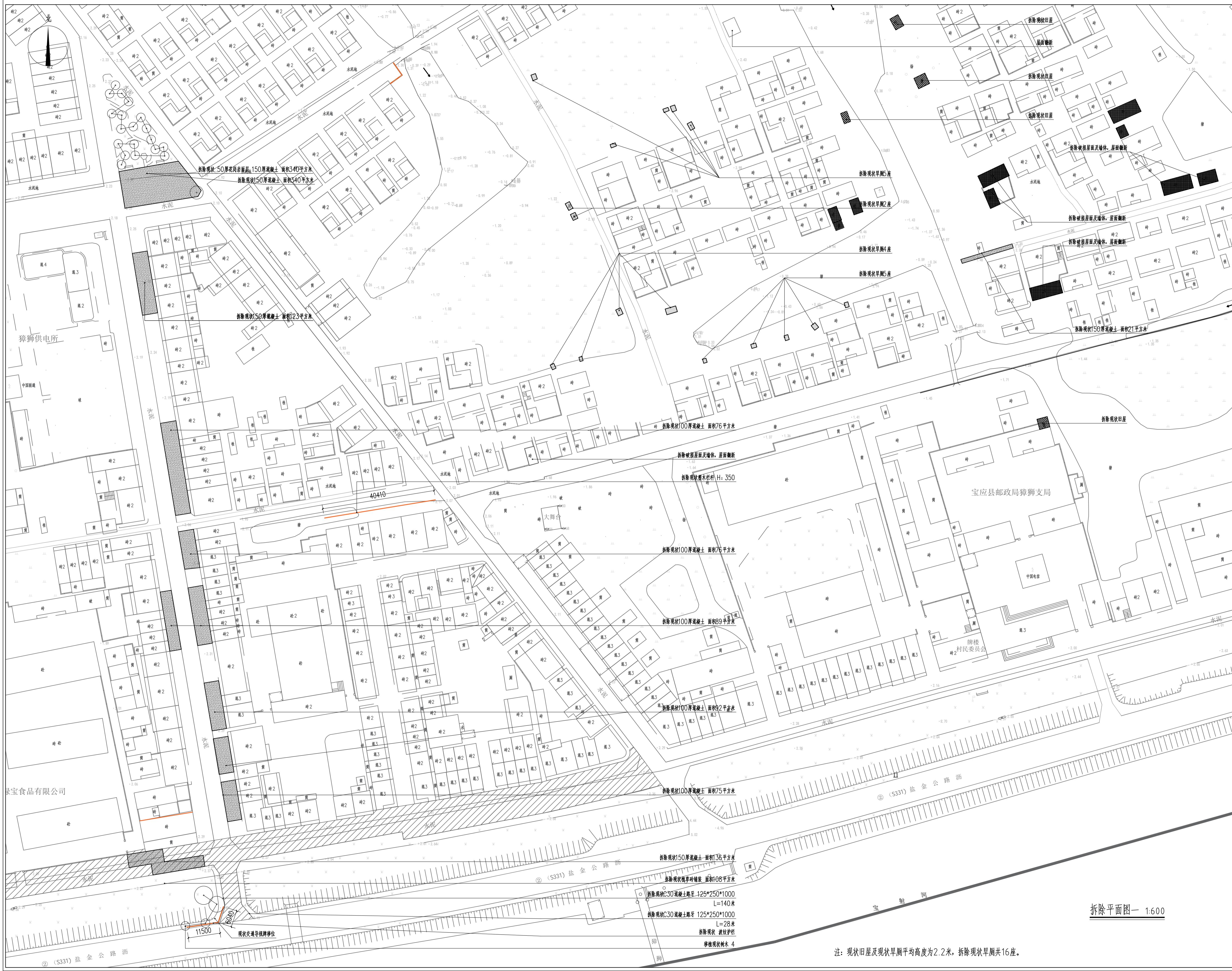
苏州江南园林景观设计院有限公司

资质等级范围：工程设计风景园林工程专业乙级

资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效

备注 REMARKS



设计阶段 DESIGN STAGE

扩初 施工图

设计专业 DESIGN DISCIPLINE

景观 建筑 结构 给排水 电气

业主/OBJECT

宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION

苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME

宝应县望直港镇猪嘶社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施工程

项目编号 PROJECT NO.

JN2025-021

审定人 APPROVED BY

冯峰 /3.6号

审核人 REVIEWED BY

周明 /4.9号

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE

刘建哲 /文远东

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE

张锋 /3.6号

校对人 CHECKED BY

李健芳 /李健芳

设计人 DESIGNED BY

黄山 /黄山

图纸名称/DRAWING TITLE

拆除平面图一

图号 DRAWING NO.

LP2-01

出图比例 SCALE

版本 REVISIONS A

出图日期 DATE

2025年11月27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章

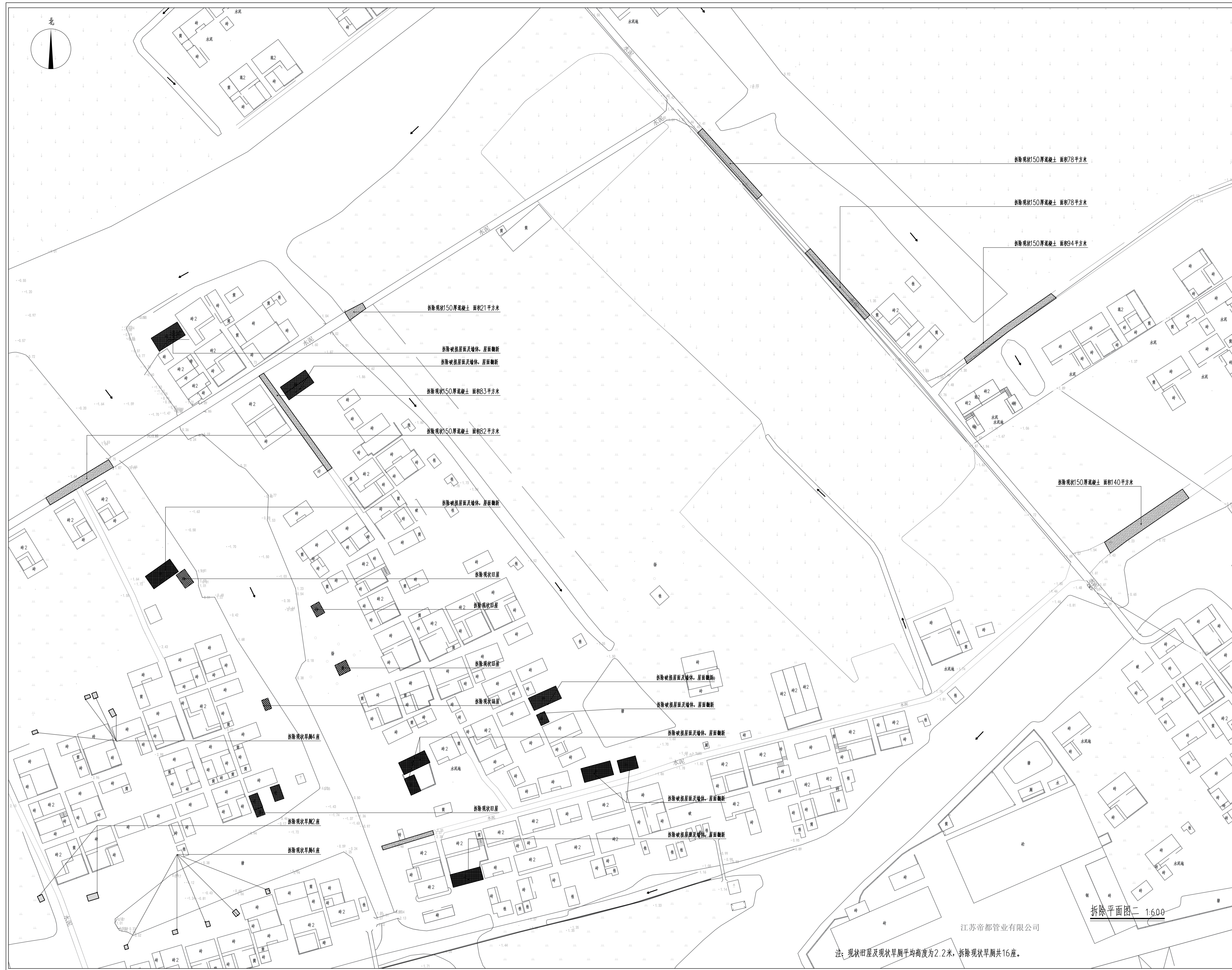
苏州江南园林景观设计院有限公司

资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级

资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效

注：现状旧屋及现状旱厕平均高度为2.2米，拆除现状旱厕共16座。



备注 REMARKS

设计阶段 DESIGN STAGE					
扩初		施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE					
景观	(●)	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT					
宝应县望直港镇人民政府					
设计单位/DESIGN ORGANIZATION					
苏州江南园林景观设计院有限公司					
合作设计单位/CO-OPERATED WITH					
项目名称/PROJECT NAME					
宝应县望直港镇獐狮社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套建设工程					
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021					
审定人	APPROVED BY	冯锋	(冯锋)		
审核人	REVIEWED BY	周钢	(周钢)		
项目负责人	PROJECT RESPONSIBLE	刘迎哲	(刘迎哲)		
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷	(张婷)		
校对人	CHECKED BY	李蕙芳	(李蕙芳)		
设计人	DESIGNED BY	黄山	(黄山)		
图纸名称/DRAWING TITLE					
拆除平面图二					
图号	DRAWING NO.	LP2-02			
出图比例	SCALE		版本	RIVISIONS	A
出图日期	DATE	2025年11月27日			
执业签章/REGISTRATION STAMP					

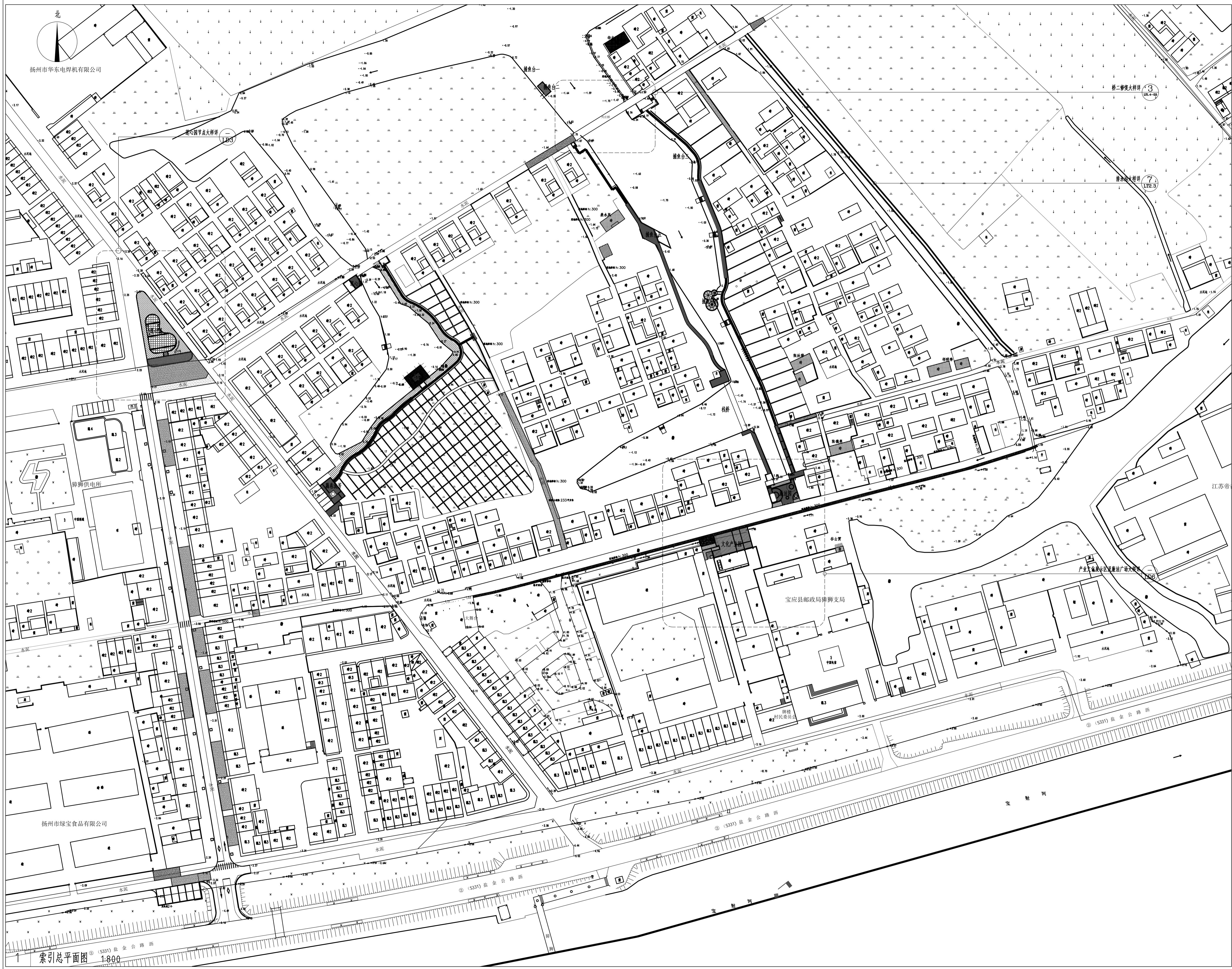
出图签章/RELEASE STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司

质证书编号:A232052425 有效期至: 2030年06月06日

大图须加差出图签章 否则一律无效

备注 REMARKS



设计阶段 DESIGN STAGE
扩初 施工图

设计专业 DESIGN DISCIPLINE
景观 建筑 结构 给排水 电气

业主/CLIENT
宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇猪鬃社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施工程

项目编号 PROJECT NO. JN2025-021

审定人 APPROVED BY 冯伟 2025年11月27日

审核人 REVIEWED BY 周明 2025年11月27日

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘建哲 文远超

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张伟 张伟

校对人 CHECKED BY 李丽芳 李丽芳

设计人 DESIGNED BY 黄山 黄山

图纸名称/DRAWING TITLE 索引总平面图

图号 DRAWING NO. LP3-01

出图比例 SCALE 1:800

版本 REVISIONS A

出图日期 DATE 2025年11月27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

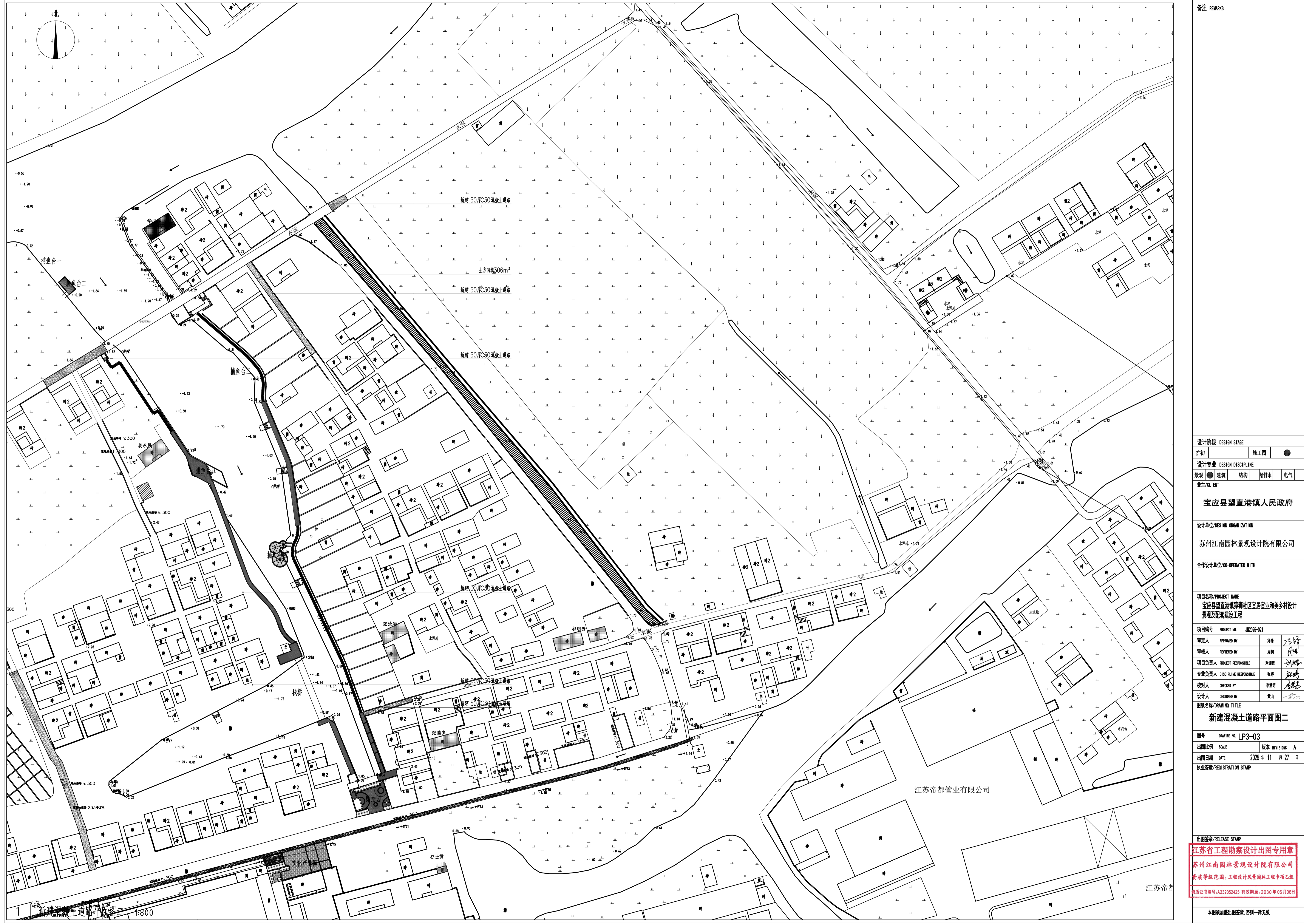
出图签章/RELEASE STAMP
江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效

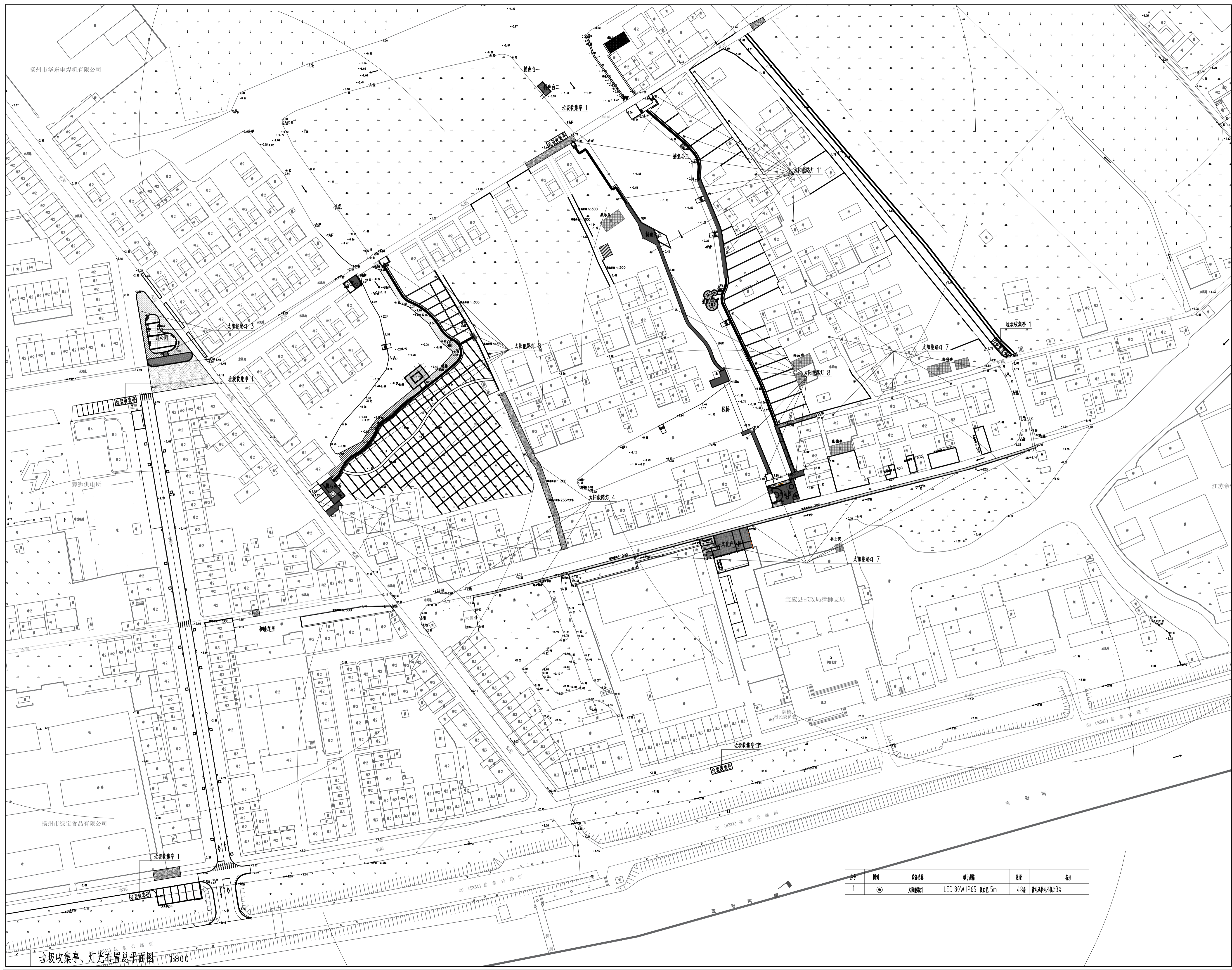


备注 REMARKS

设计阶段 DESIGN STAGE	扩初	施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	景观	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT	宝应县望直港镇人民政府				
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	苏州江南园林景观设计院有限公司				
合作设计单位/CO-OPERATED WITH					
项目名称/PROJECT NAME	宝应县望直港镇狮子社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程				
项目编号 PROJECT NO.	JN2025-021				
审定人 APPROVED BY	冯海 / 2025.11.27				
审核人 REVIEWED BY	周明 / 2025.11.27				
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 / 文远达				
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张伟 / 张伟				
校对人 CHECKED BY	李丽芳 / 李丽芳				
设计人 DESIGNED BY	黄山 / 黄山				
图纸名称/DRAWING TITLE	新建混凝土道路平面图				
图号 DRAWING NO.	LP3-02				
出图比例 SCALE	1:800				
出图日期 DATE	2025年11月27日				
执业签章/REGISTRATION STAMP					
出图签章/RELEASE STAMP	江苏省工程勘察设计出图专用章				
苏州江南园林景观设计院有限公司					
质量等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级					
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日					
本图须加盖出图签章，否则一律无效					



备注 REMARKS



设计阶段 DESIGN STAGE

扩初 施工图
 设计专业 DESIGN DISCIPLINE
 景观 建筑 结构 给排水 电气
 业主/CLIENT

宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION

苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
 宝应县望直港镇狮子社区宜居宜业和美乡村设计
 景观及配套设施工程

项目编号 PROJECT NO. JN2025-021

审定人 APPROVED BY

审核人 REVIEWED BY

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE

校对人 CHECKED BY

设计人 DESIGNED BY

图纸名称/DRAWING TITLE

垃圾收集亭、灯光布置总平面图

图号 DRAWING NO. LP4-01

出图比例 SCALE

版本 REVISIONS A

出图日期 DATE 2025年11月27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章

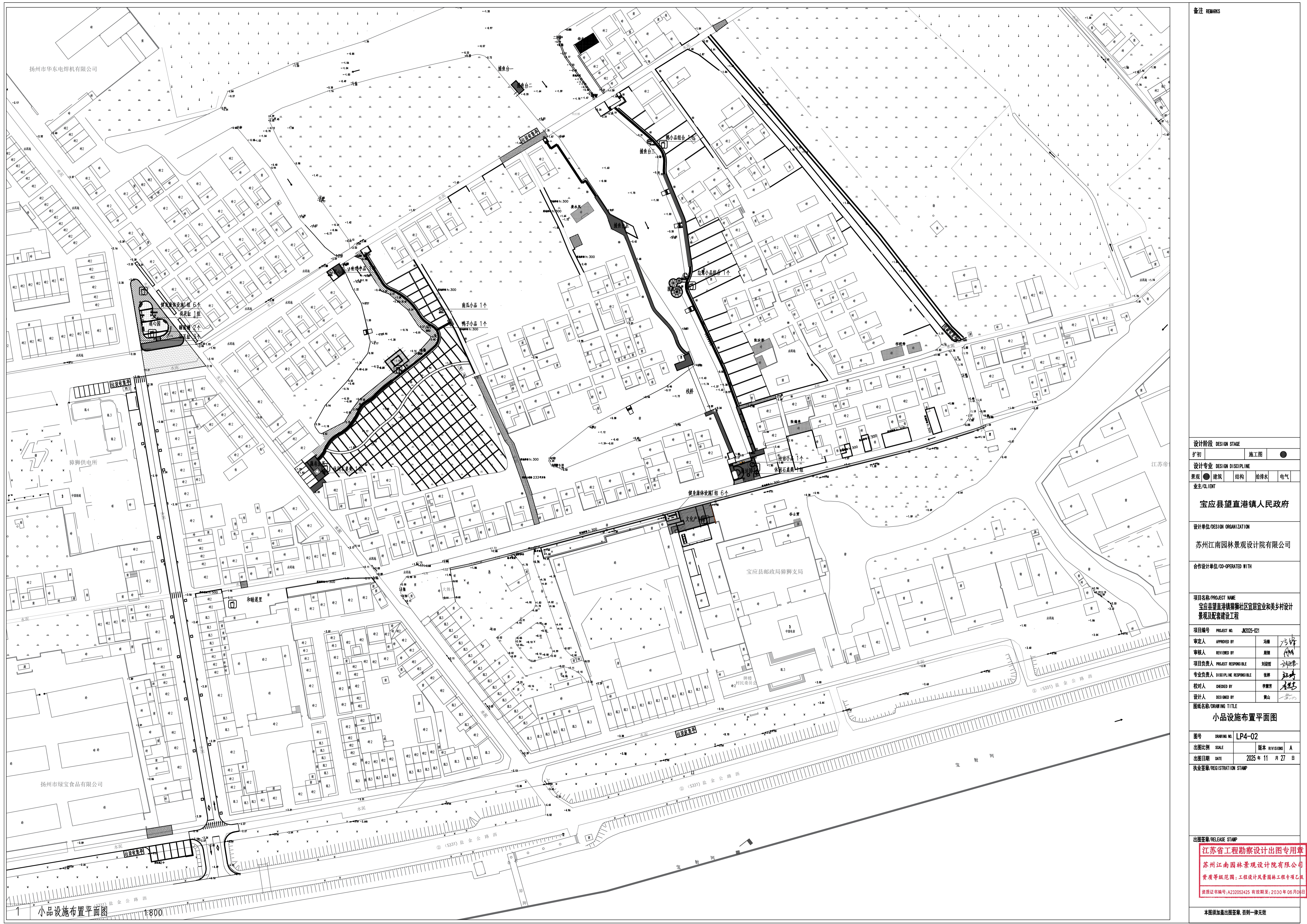
苏州江南园林景观设计院有限公司

资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级

资质证书编号:A232052425 有效期至: 2030年06月08日

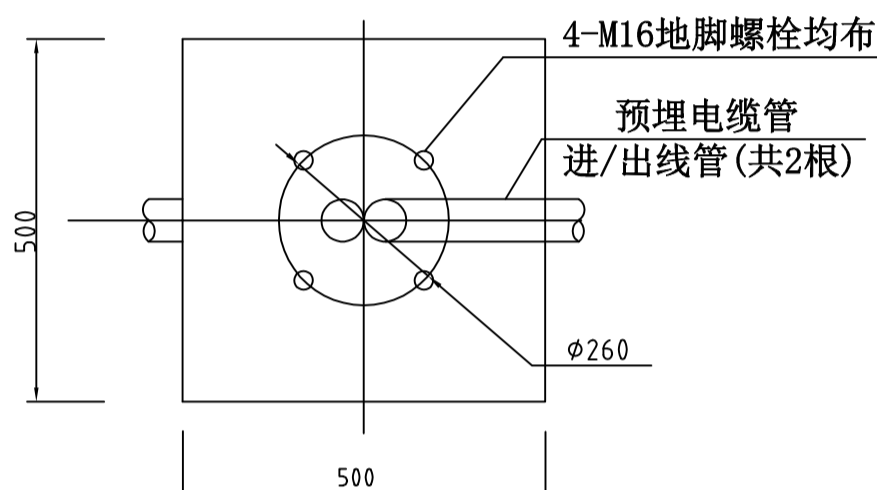
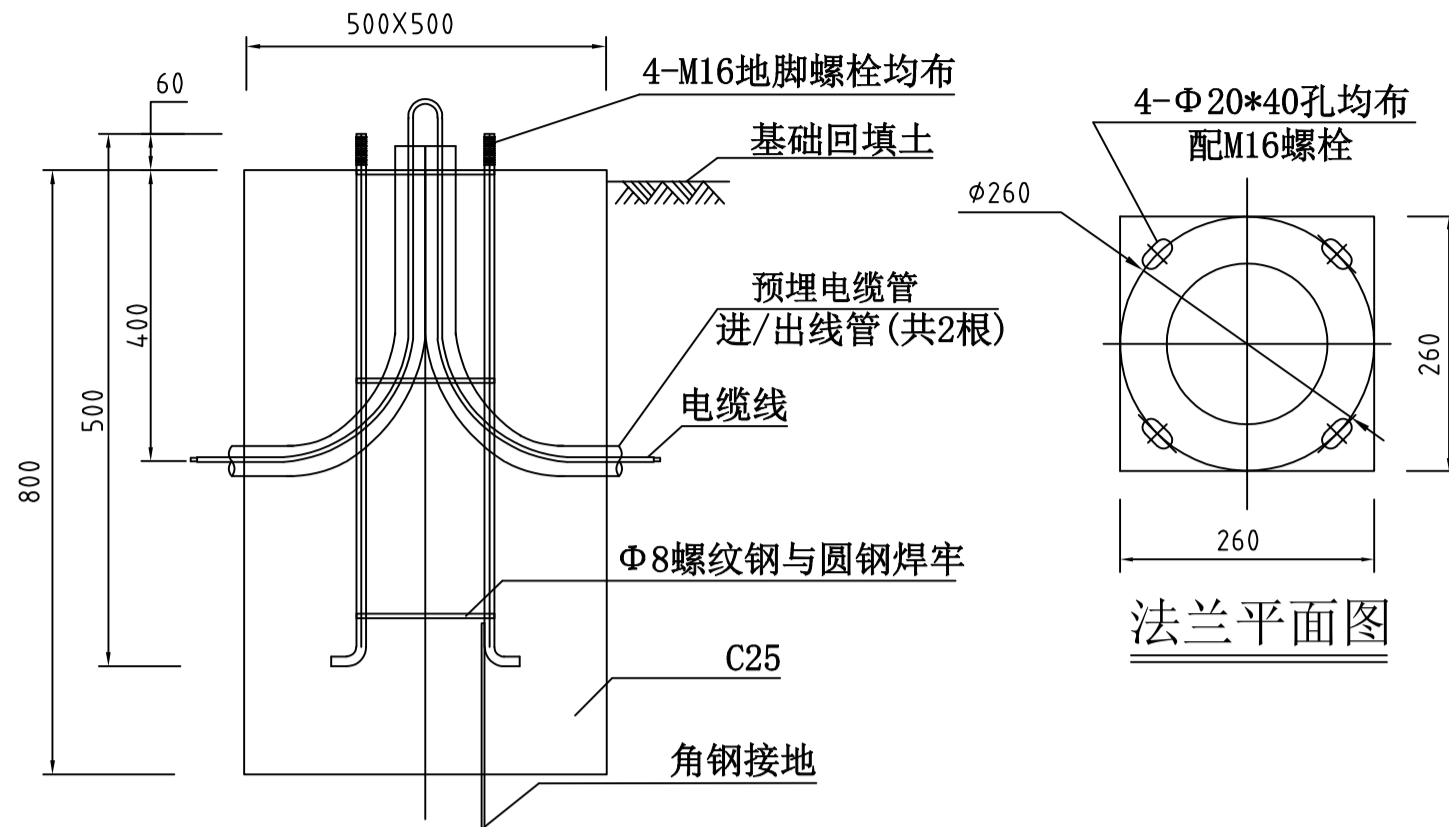
本图须加盖出图签章, 否则一律无效

序号	图例	设备名称	型号规格	数量	备注
1		太阳能路灯	LED 80W IP65 壶口 5m	48套	蓄电续航不低于3天



备注 REMARKS

小品设施选型图						
序号	图例	图名	数量/单位	意向图	规格及材质	备注
1		太极揉推器	2个		材质: 不锈钢 规格: 1200*1100*1300mm	施工报样, 甲方选型
2		双人漫步机	2个		材质: 不锈钢 规格: 2150*500*1900mm	施工报样, 甲方选型
3		三人扭腰器	2个		材质: 不锈钢 规格: 1000*400*1750mm	施工报样, 甲方选型
4		坐蹬器	2个		材质: 不锈钢 规格: 1900*400*2100mm	施工报样, 甲方选型
5		骑马机	2个		材质: 不锈钢 规格: 1200*500*1500mm	施工报样, 甲方选型
6		大转轮	2个		材质: 不锈钢 规格: 800*900*1750mm	施工报样, 甲方选型
7		老旧瓦罐	3个		材质: 陶瓷 规格: 高210mm直径160mm	施工报样, 甲方选型
8		老旧石槽	2个		材质: 石质 规格: 1500*230*100mm	施工报样, 甲方选型
9		公鸡小品	1个		材质: 玻璃钢 规格: 800*900*1750mm	施工报样, 甲方选型
10		南瓜小品	1个		材质: 玻璃钢	施工报样, 甲方选型
11		鹅小品	1组		材质: 玻璃钢	施工报样, 甲方选型
12		白鹭小品	1组		材质: 玻璃钢	施工报样, 甲方选型
13		鸭子小品	1组		材质: 玻璃钢	施工报样, 甲方选型
14		成品坐凳	3组		长椅锌合金面, 1.8米, 承重1200斤 胡桃木色	施工报样, 甲方选型
15		法治小品	1个			施工报样, 甲方选型
16		休闲石桌凳	2组			施工报样, 甲方选型
16		垃圾桶	6组		860*380*980	垃圾桶



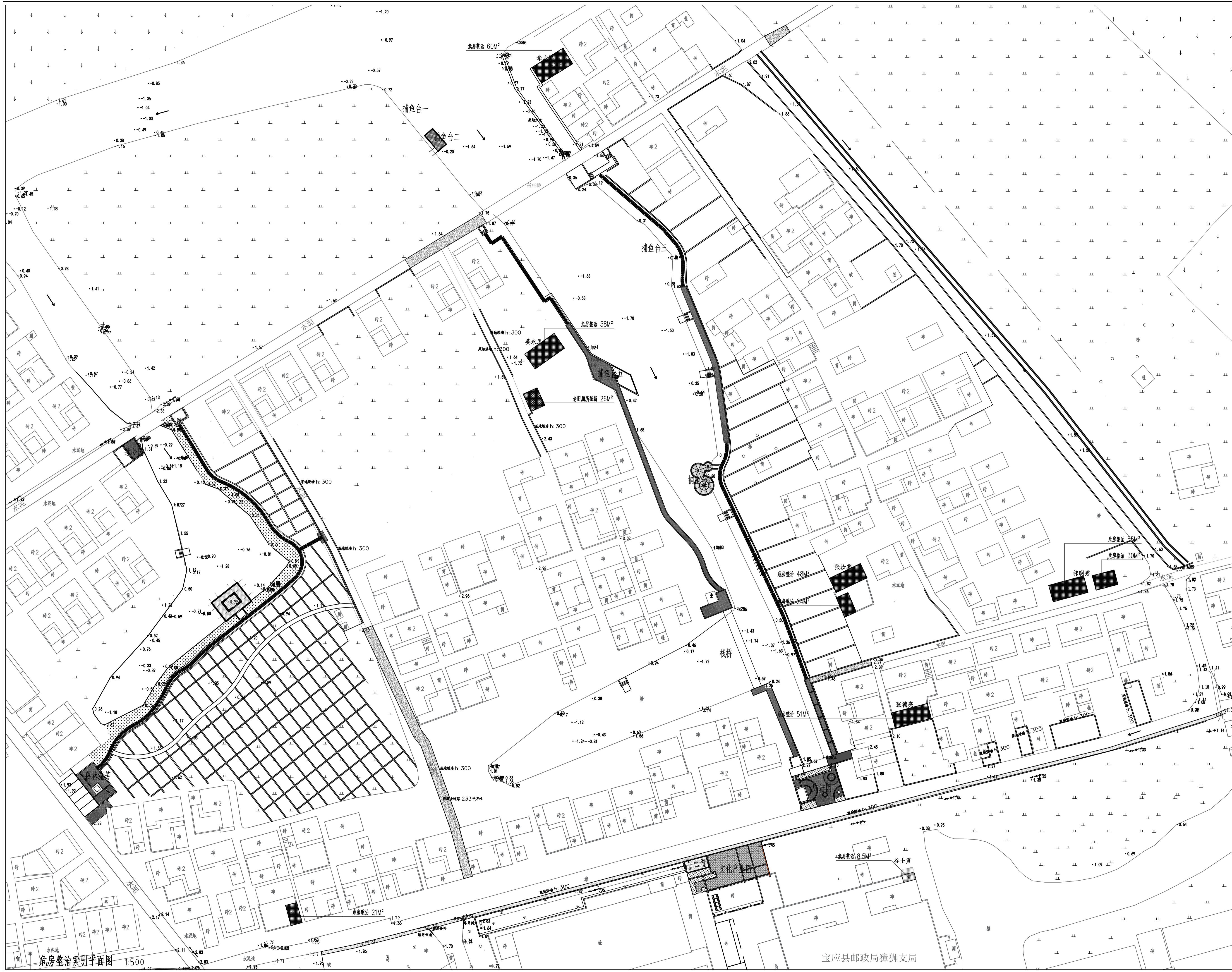
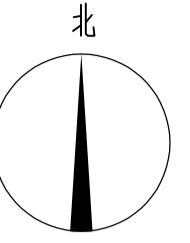
说明:
 1、基础混凝土采用C25，要注意基础钢筋笼与路面朝向；
 2、回填土应分层夯实；
 3、基础凝固达到的100%时方可安装；
 4、穿线管根据实际需要，适当调整；
 5、基础大小可根据地质情况，适当调整；
 6、本基础图仅供参考，实际施工时，需要厂家根据实际产品提供尺寸和做法。

庭院灯基础施工图

设计阶段 DESIGN STAGE				
扩初	施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE				
景观	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT				
宝应县望直港镇人民政府				
设计单位/DESIGN ORGANIZATION				
苏州江南园林景观设计有限公司				
合作设计单位/CO-OPERATED WITH				
项目名称/PROJECT NAME 宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套建设工程				
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021				
审定人 APPROVED BY	刘进伟			
审核人 REVIEWED BY	周明			
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘进伟			
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张伟			
校对人 CHECKED BY	李丽芳			
设计人 DESIGNED BY	黄山			
图纸名称 DRAWING TITLE 小品设施选型图				
图号 DRAWING NO.	LP4-03			
出图比例 SCALE	版本 REVISIONS A			
出图日期 DATE	2025年11月27日			
执业签章/REGISTRATION STAMP				

出图签章/RELEASE STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日	
本图须加盖出图签章，否则一律无效	

备注 REMARKS



设计阶段 DESIGN STAGE

扩初 施工图

设计专业 DESIGN DISCIPLINE

景观 建筑 结构 给排水 电气

业主/OBJECT

宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION

苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME

宝应县望直港镇猪嘶社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施工程

项目编号 PROJECT NO.

JN2025-021

审定人 APPROVED BY

冯海 236号

审核人 REVIEWED BY

周明 419号

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE

刘建哲 文远志

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE

张伟 303号

校对人 CHECKED BY

李健芳 303号

设计人 DESIGNED BY

黄山

图纸名称/DRAWING TITLE

危房整治索引平面图

图号 DRAWING NO.

LP6-01

出图比例 SCALE

1:500

版本 REVISIONS

A

出图日期 DATE

2025年11月27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章

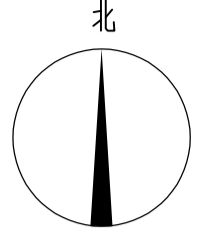
苏州江南园林景观设计院有限公司

资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级

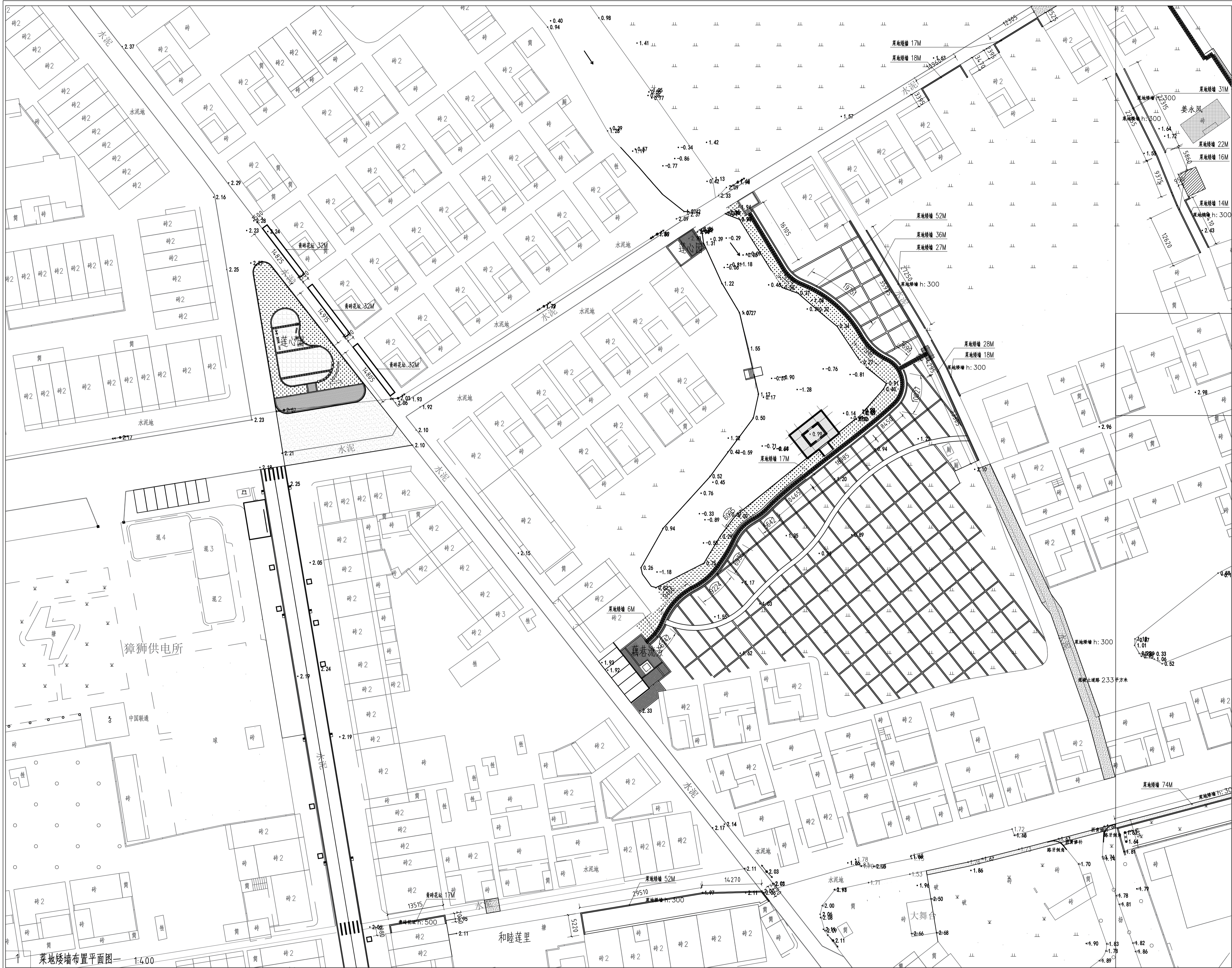
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效

备注 REMARKS



1.菜地矮墙做法详见通用详图LT2.1



设计阶段 DESIGN STAGE

扩初 施工图

设计专业 DESIGN DISCIPLINE

景观 建筑 结构 排水 电气

业主/CLIENT

设计单位/DESIGN ORGANIZATION

苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME

宝应县望直港镇獐狮社区宜居宜业和美乡村设计

项目编号 PROJECT NO.

审定人 APPROVED BY

审核人 REVIEWED BY

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE

校对人 CHECKED BY

设计人 DESIGNED BY

图纸名称/DRAWING TITLE

菜地矮墙布置平面图

图号 DRAWING NO.

出图比例 SCALE

版本 REVISIONS

出图日期 DATE

2025年 11月 27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章

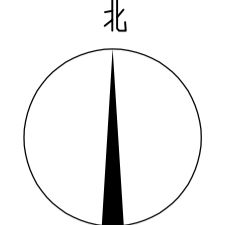
苏州江南园林景观设计院有限公司

质量等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级

资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效

备注 REMARKS



1.菜地矮墙做法详见通用详图LT2.1

设计阶段 DESIGN STAGE

扩初 施工图

设计专业 DESIGN DISCIPLINE

景观 建筑 结构 给排水 电气

业主/CLIENT

设计单位/DESIGN ORGANIZATION

苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME

宝应县望直港镇蒋蒋社区宜居宜业和美乡村设计

项目编号 PROJECT NO.

审定人 APPROVED BY 鸿海审核人 REVIEWED BY 周刚项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘进哲专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张伟校对人 CHECKED BY 李丽芳设计人 DESIGNED BY 黄山

图纸名称/DRAWING TITLE

菜地矮墙布置平面图二

图号 DRAWING NO.

LD7-02

出图比例 SCALE

版本 REVISIONS

出图日期 DATE 2025年11月27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章

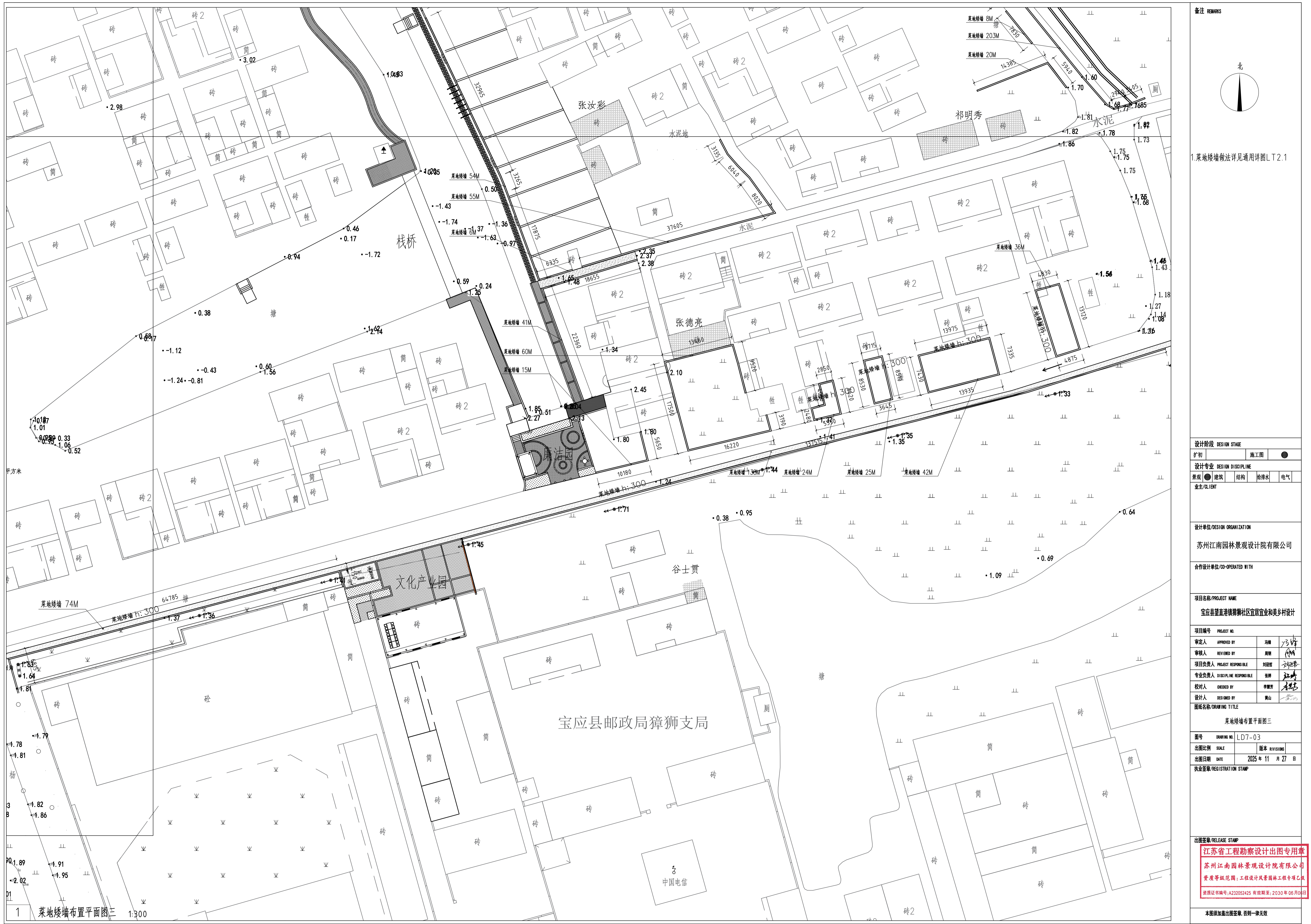
苏州江南园林景观设计院有限公司

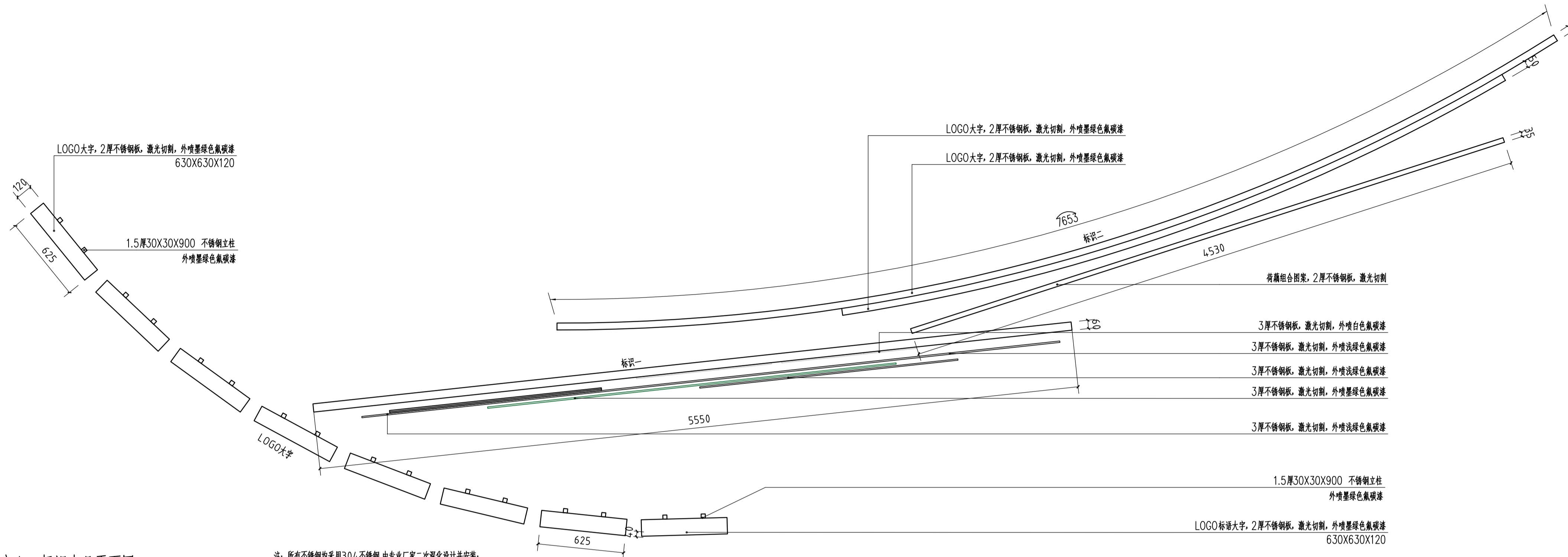
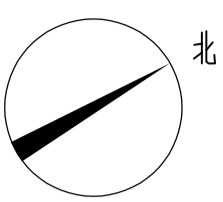
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级

资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效



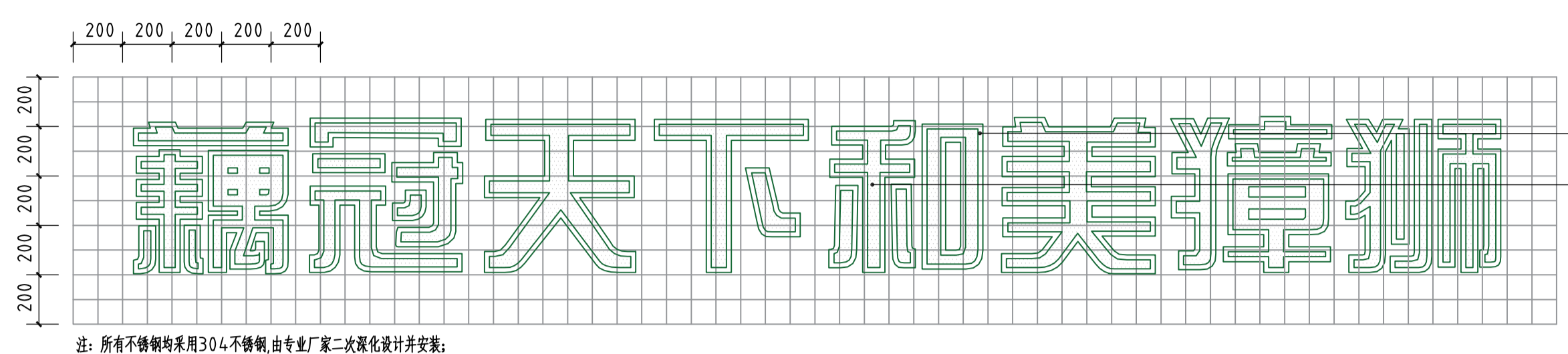




2 主入口标识小品效果图

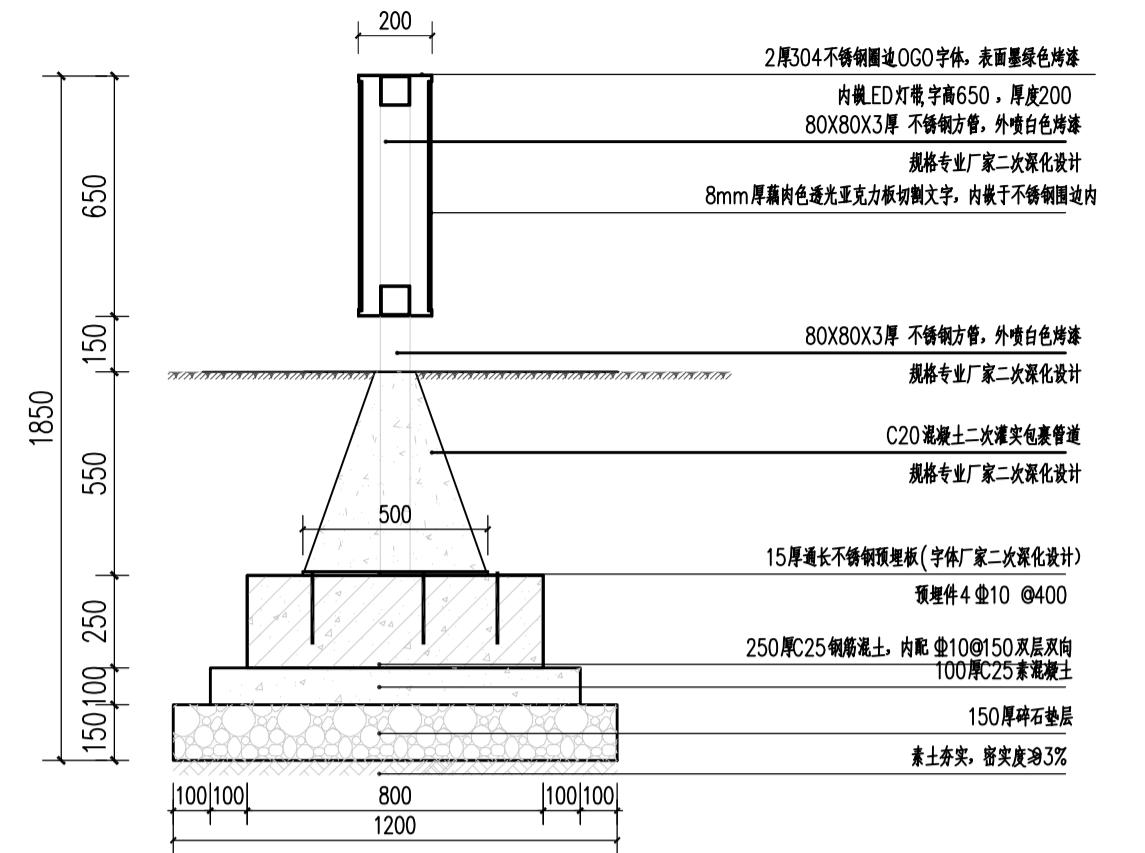
设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇荷塘社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程	
项目编号 PROJECT NO.	JN2025-021
审定人 APPROVED BY	冯峰 /3.23
审核人 REVIEWED BY	周明 /3.23
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 /刘建哲
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷 /张婷
校对人 CHECKED BY	李董芳 /李董芳
设计人 DESIGNED BY	黄山 /黄山
图纸名称/DRAWING TITLE	
主入口标识小品大样详图一	
图号 DRAWING NO.	LD1-01
出图比例 SCALE	1:20
版本 REVISIONS	A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日	
本图须加盖出图签章，否则一律无效	

备注 REMARKS

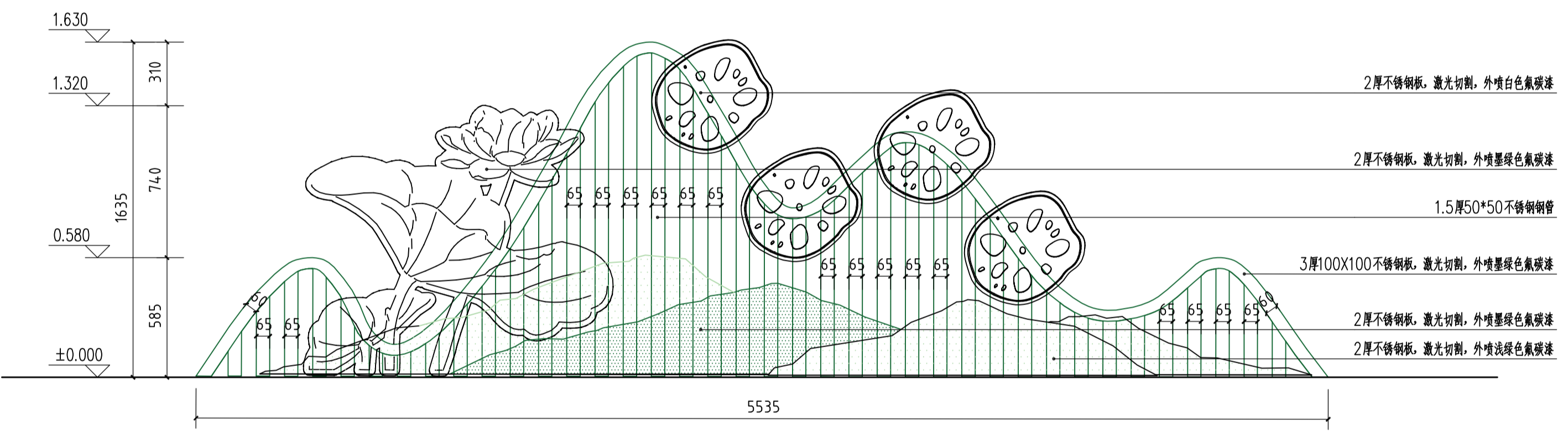


1 LOGO大字网格放样图 1:20

LOGO大字,2厚不锈钢板,激光切割,外喷墨绿色氟碳漆
8mm厚晶白色透光亚克力板切割文字,内嵌于不锈钢圆弧内

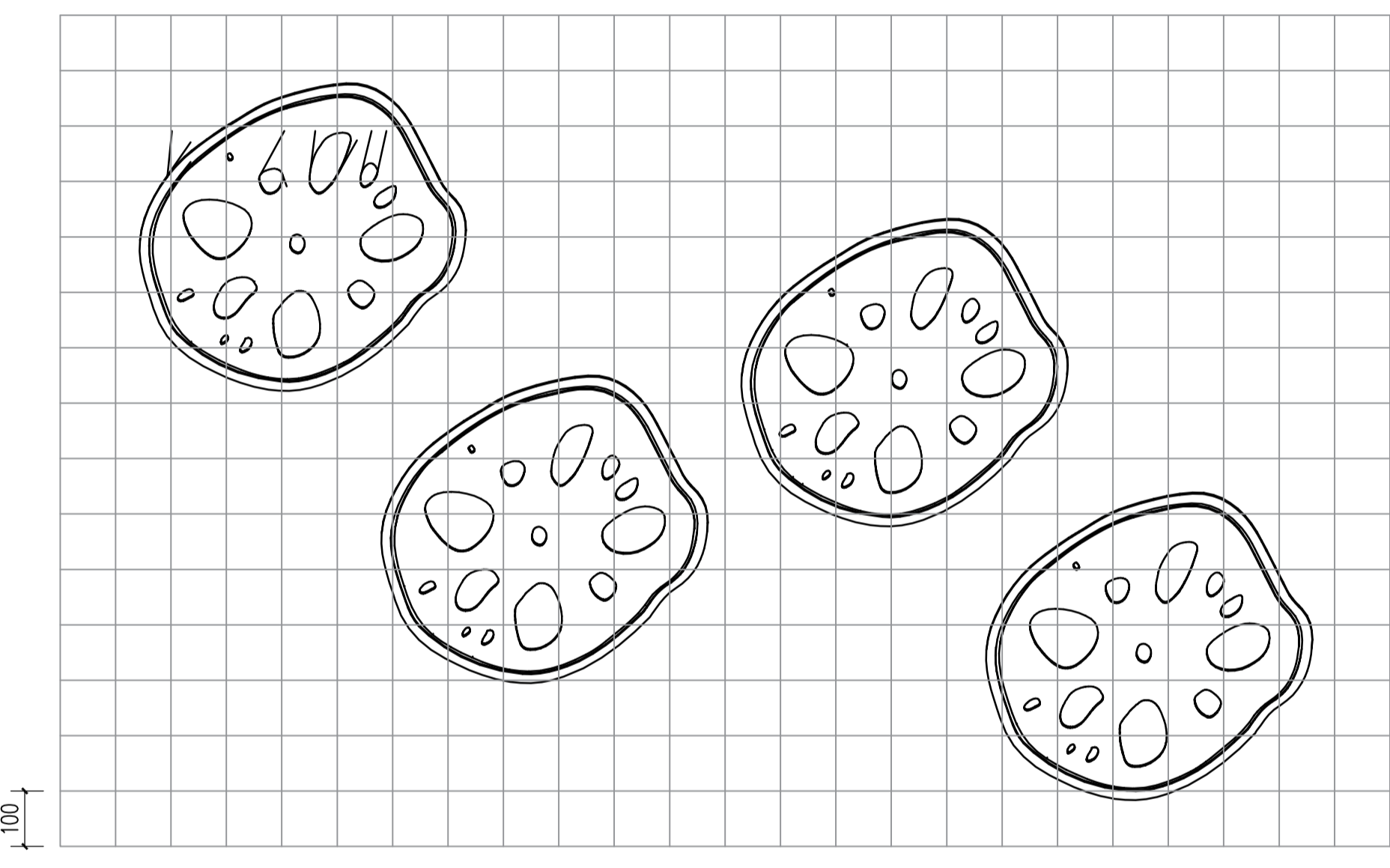


2 LOGO大字剖面图 1:20

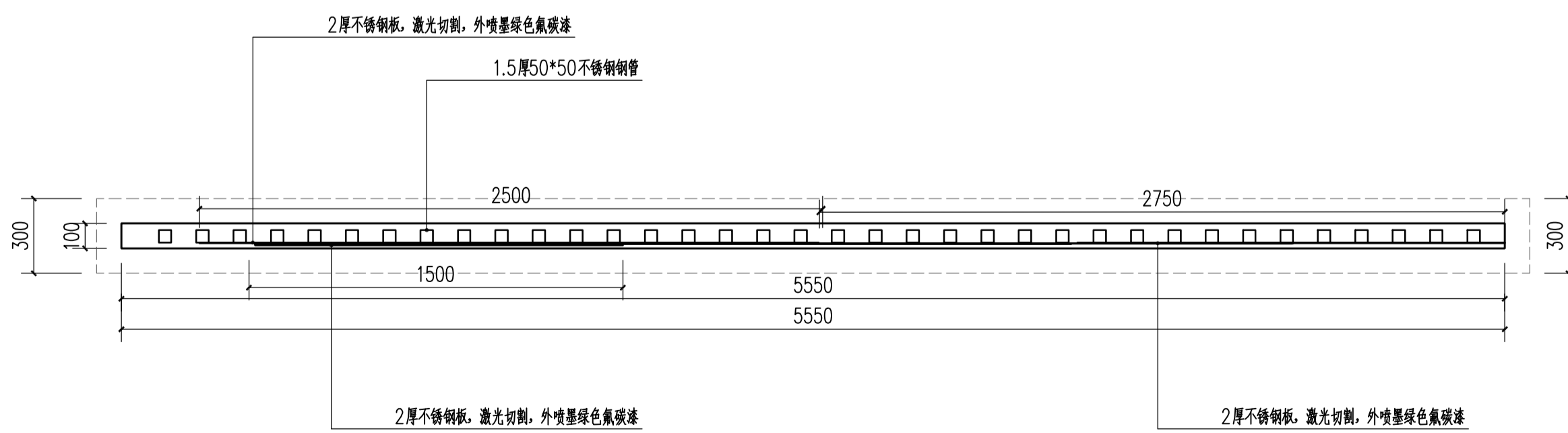


3 主入口标识一立面图 1:20

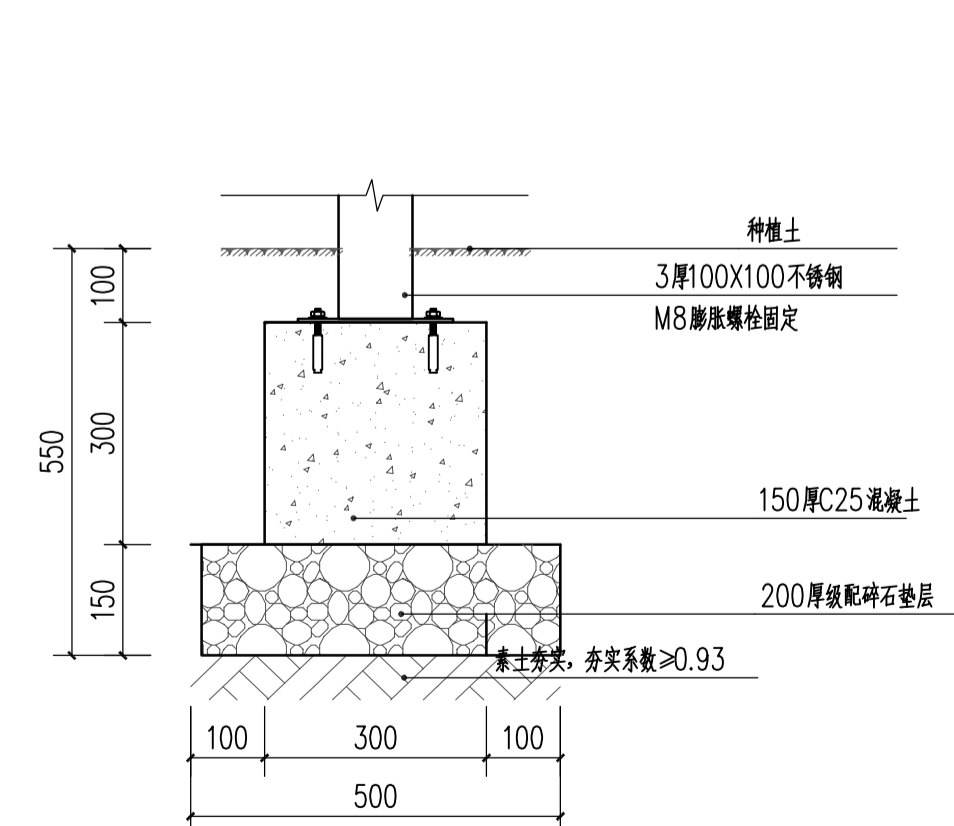
2厚不锈钢板,激光切割,外喷白色氟碳漆
2厚不锈钢板,激光切割,外喷墨绿色氟碳漆
1.5厚50*50不锈钢钢管
3厚100X100不锈钢板,激光切割,外喷墨绿色氟碳漆
2厚不锈钢板,激光切割,外喷墨绿色氟碳漆
2厚不锈钢板,激光切割,外喷浅绿色氟碳漆



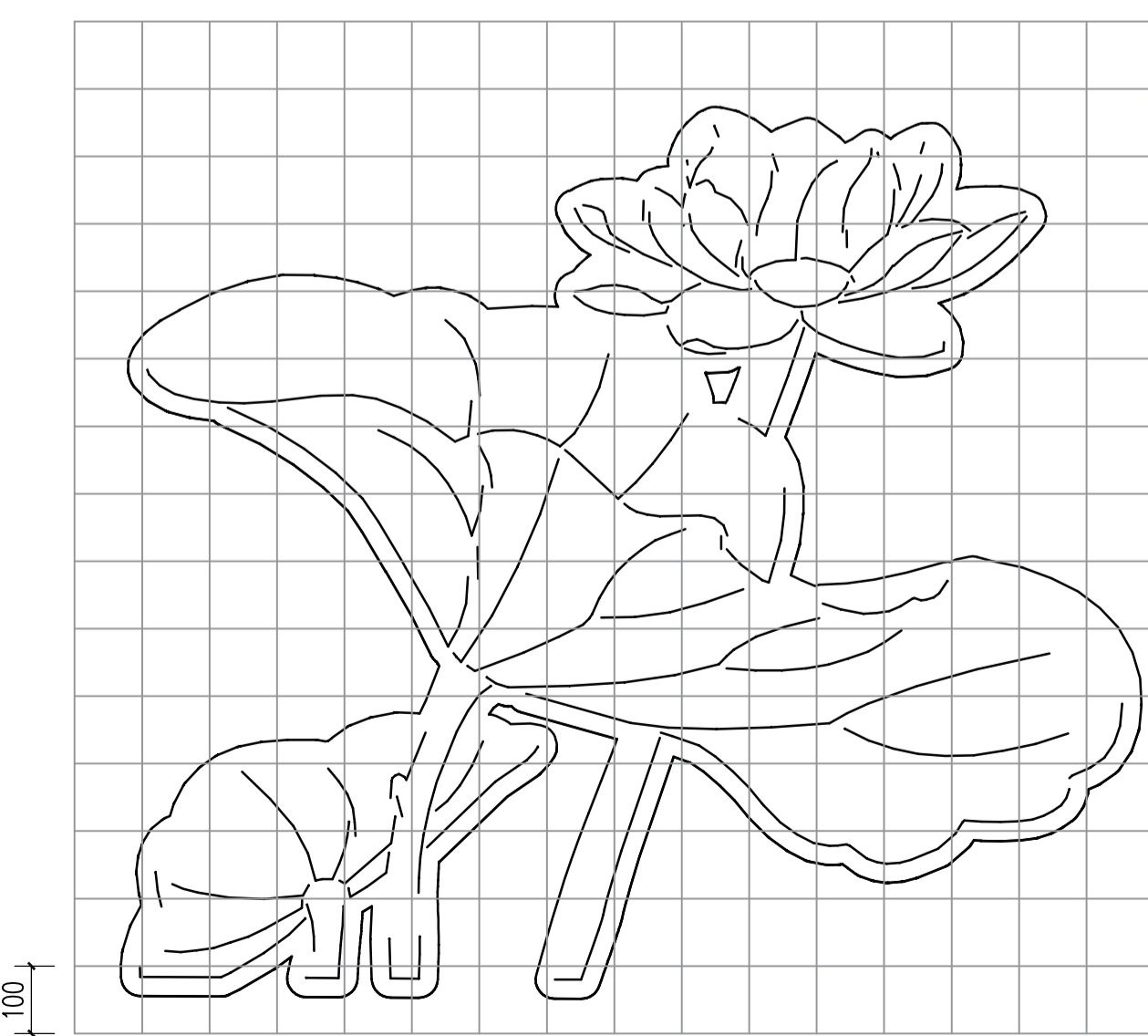
4 主入口标识一节点大样图一 1:20



5 主入口标识一平面图 1:20

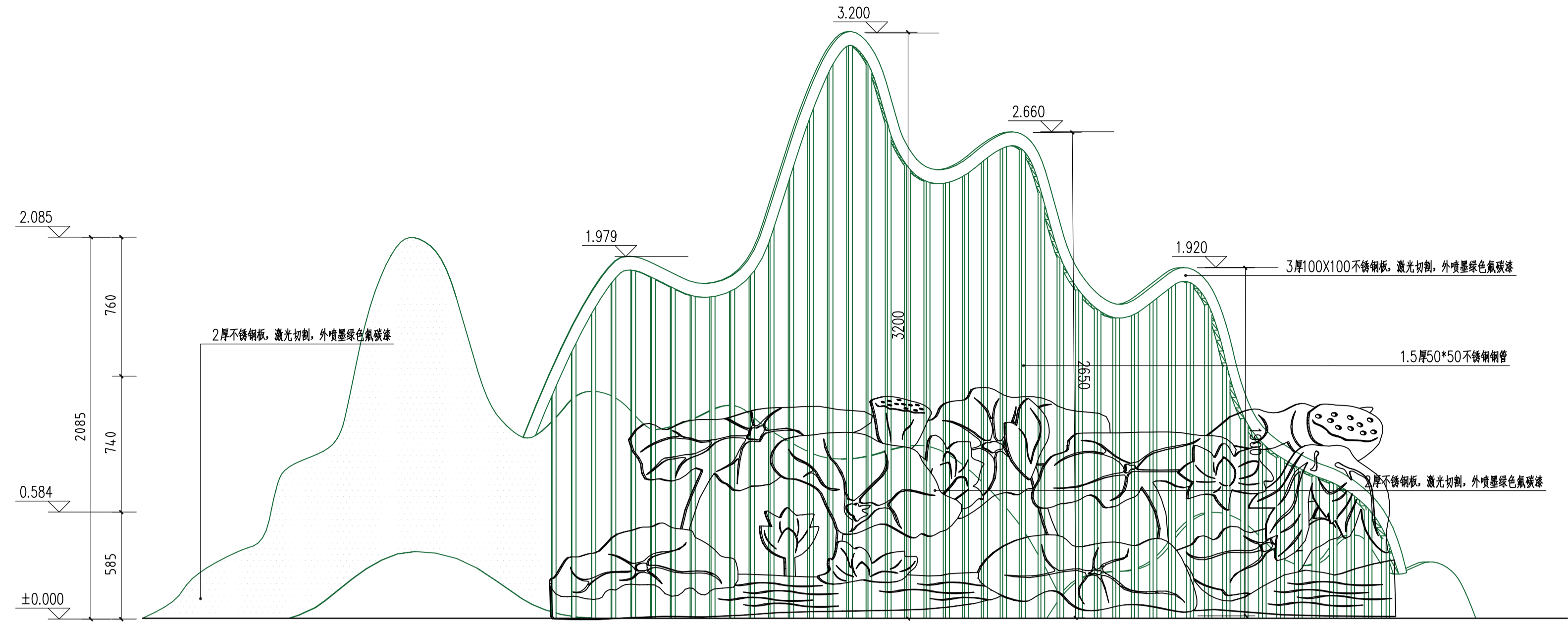


6 主入口标识一剖面图 1:20

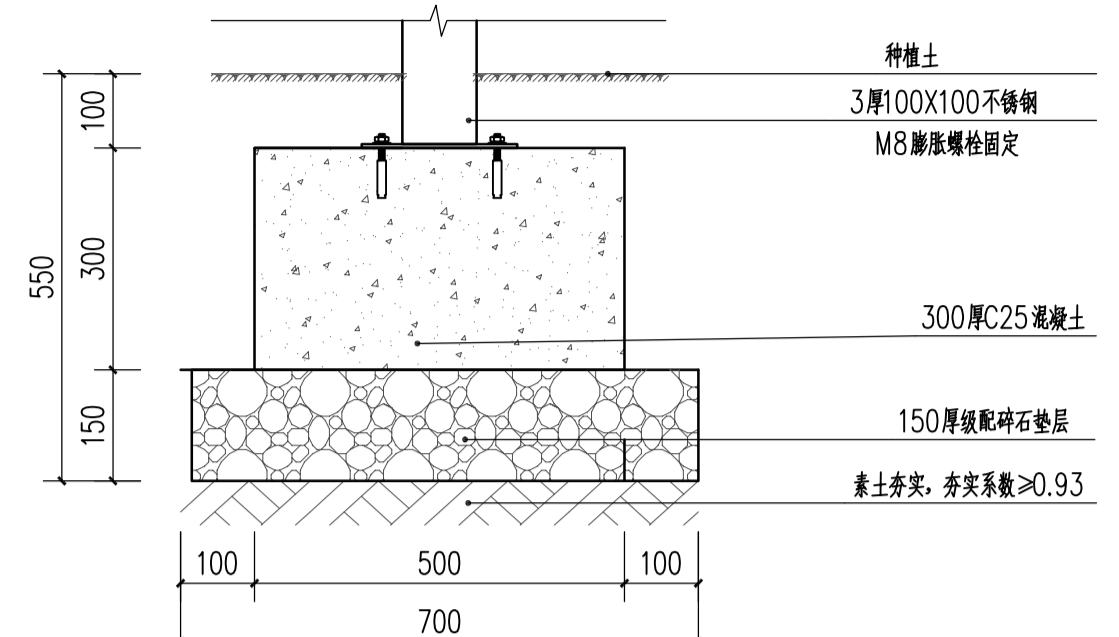


7 主入口标识一节点大样图二 1:20

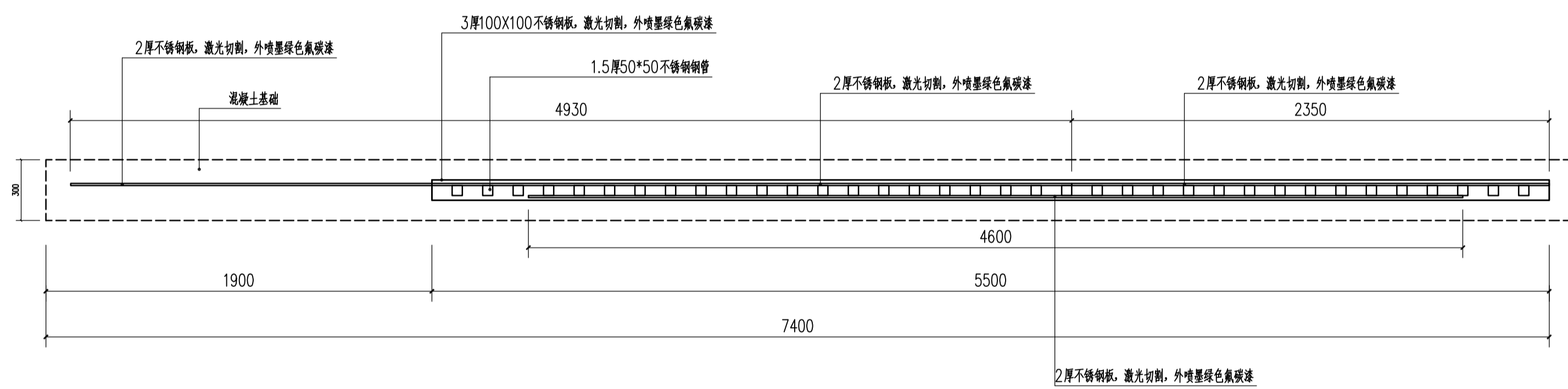
设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套建设工程	
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯海
审核人 REVIEWED BY	周刚
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘进哲
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张静
校对人 CHECKED BY	李健芳
设计人 DESIGNED BY	黄山
图纸名称 DRAWING TITLE	
主入口标识小品大样详图二	
图号 DRAWING NO.	LD1-02
出图比例 SCALE	版本 REVISIONS A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围:工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号:A232052425 有效期至:2030年06月01日	
本图须加盖出图签章,否则一律无效	



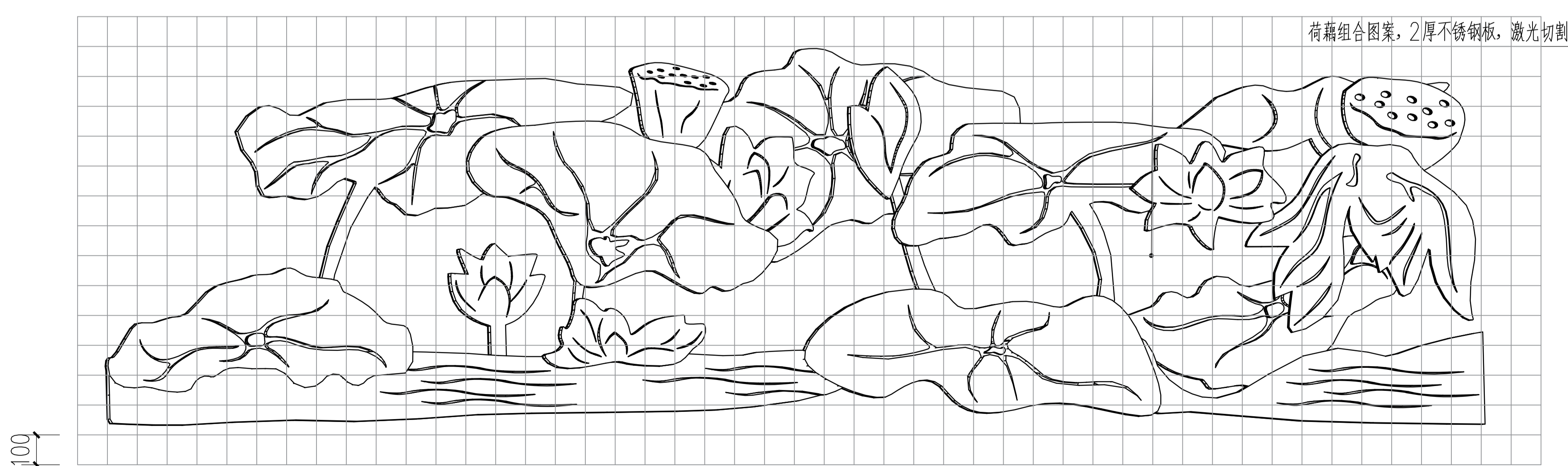
1 主入口标识二立面图 1:20



2 主入口标识二剖面图 1:20

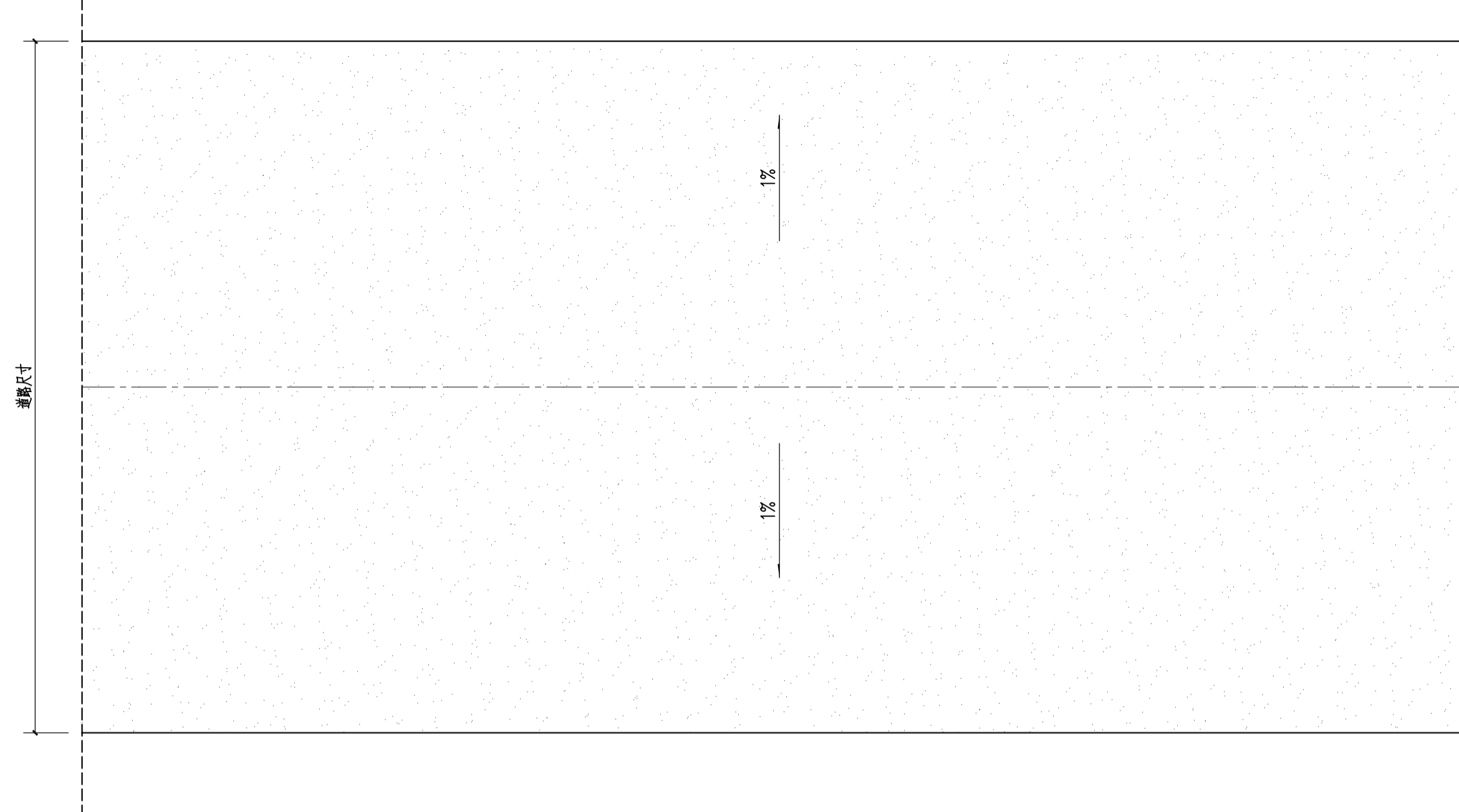


3 主入口标识二平面图 1:20

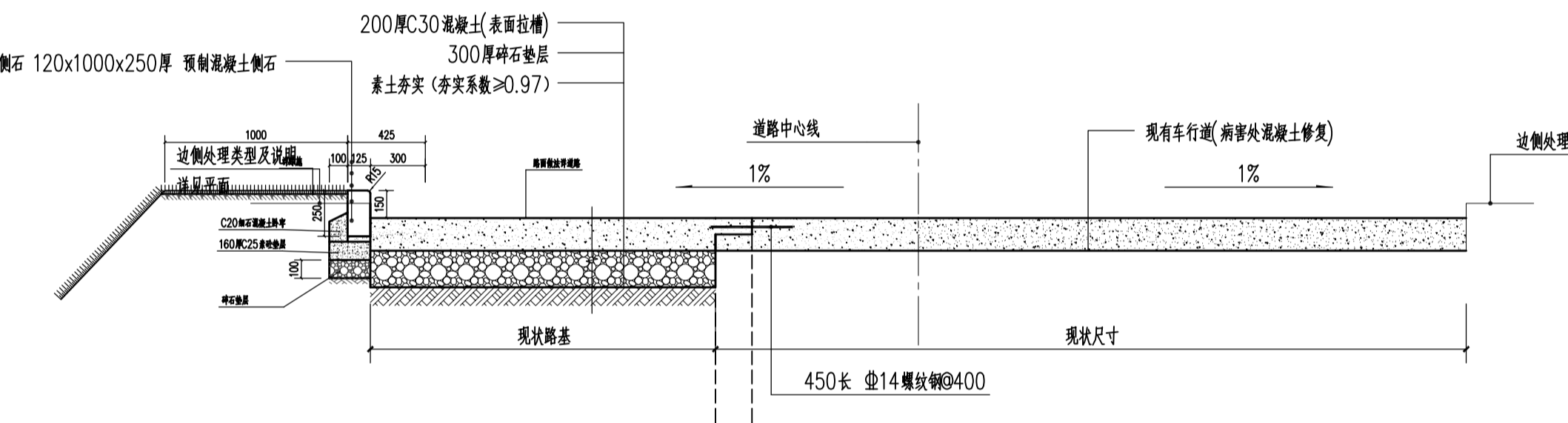


荷藕组合图案网格放样图 1:20

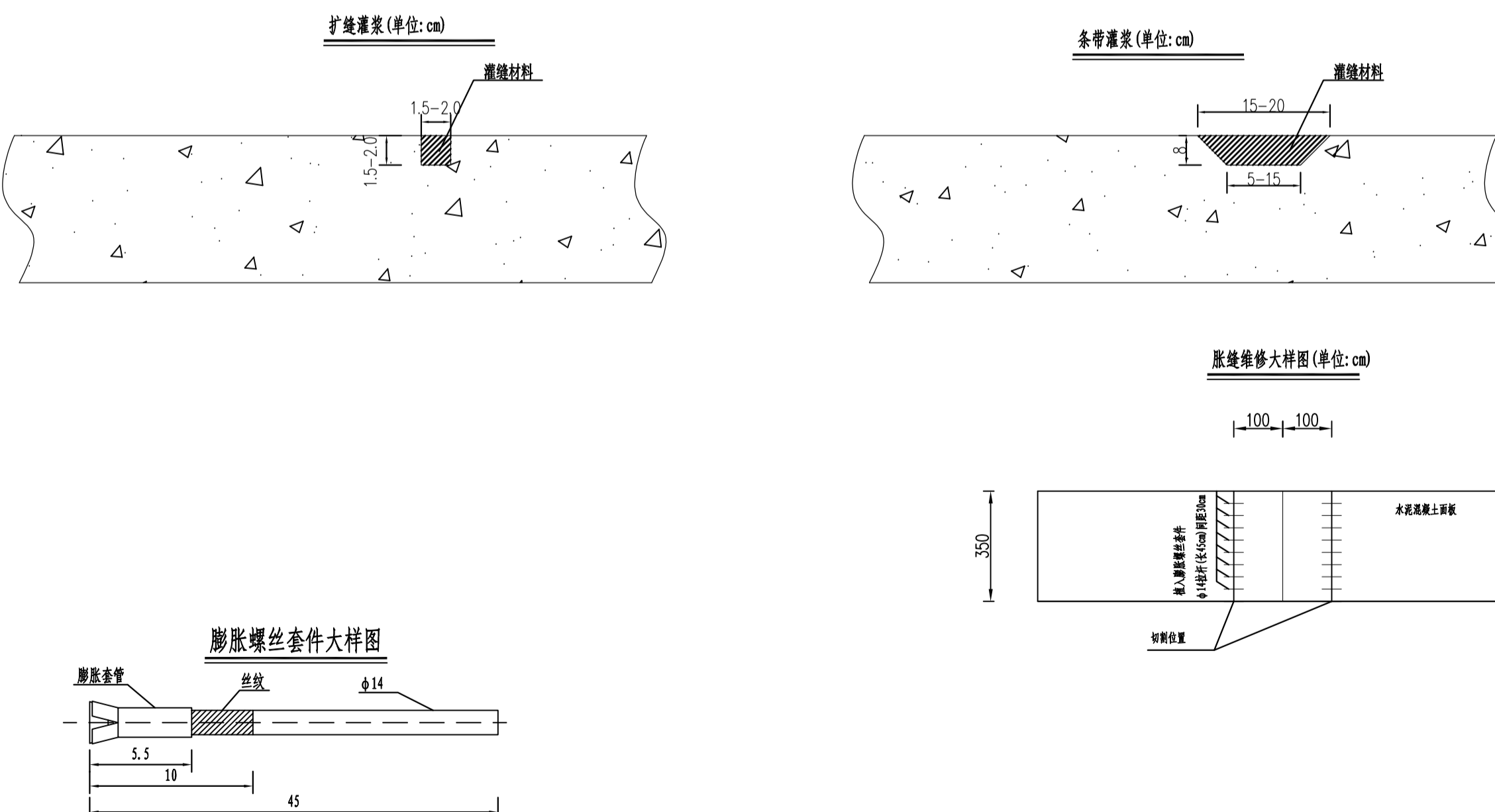
设计阶段 DESIGN STAGE				
扩初	施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE				
景观	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT				
宝应县望直港镇人民政府				
设计单位/DESIGN ORGANIZATION				
苏州江南园林景观设计院有限公司				
合作设计单位/CO-OPERATED WITH				
项目名称/PROJECT NAME 宝应县望直港镇荷塘社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施建设工程				
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021				
审定人 APPROVED BY	冯峰 1368			
审核人 REVIEWED BY	周明 1368			
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 1368			
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷 1368			
校对人 CHECKED BY	李丽芳 1368			
设计人 DESIGNED BY	黄山 1368			
图纸名称/DRAWING TITLE 主入口标识小品大样详图三				
图号 DRAWING NO.	LD1-03			
出图比例 SCALE	版本 REVISIONS A			
出图日期 DATE	2025年11月27日			
执业签章/REGISTRATION STAMP				
出图签章/RELEASE STAMP 江苏省工程勘察设计出图专用章				
苏州江南园林景观设计院有限公司				
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级				
资质证书编号: A232052425 有效期至: 2030年06月08日				
本图须加盖出图签章,否则一律无效				



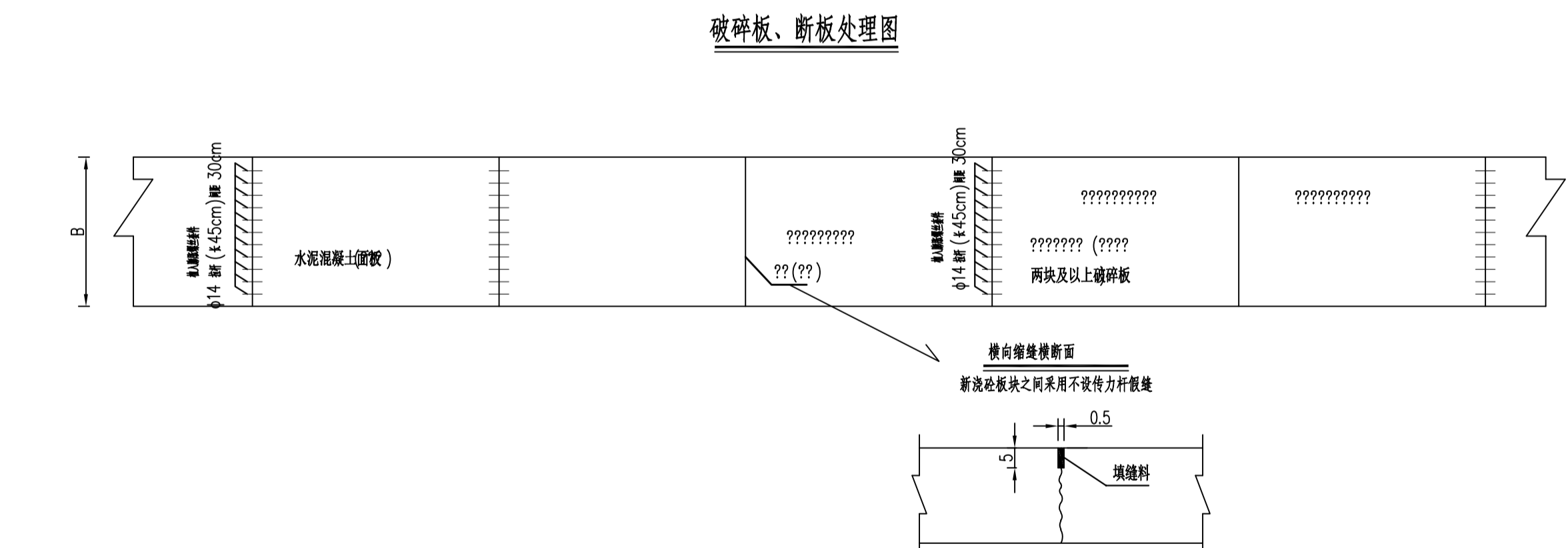
1 水泥砼路面接头处理图 1:100



3 水泥砼路面接头处理图 1:100



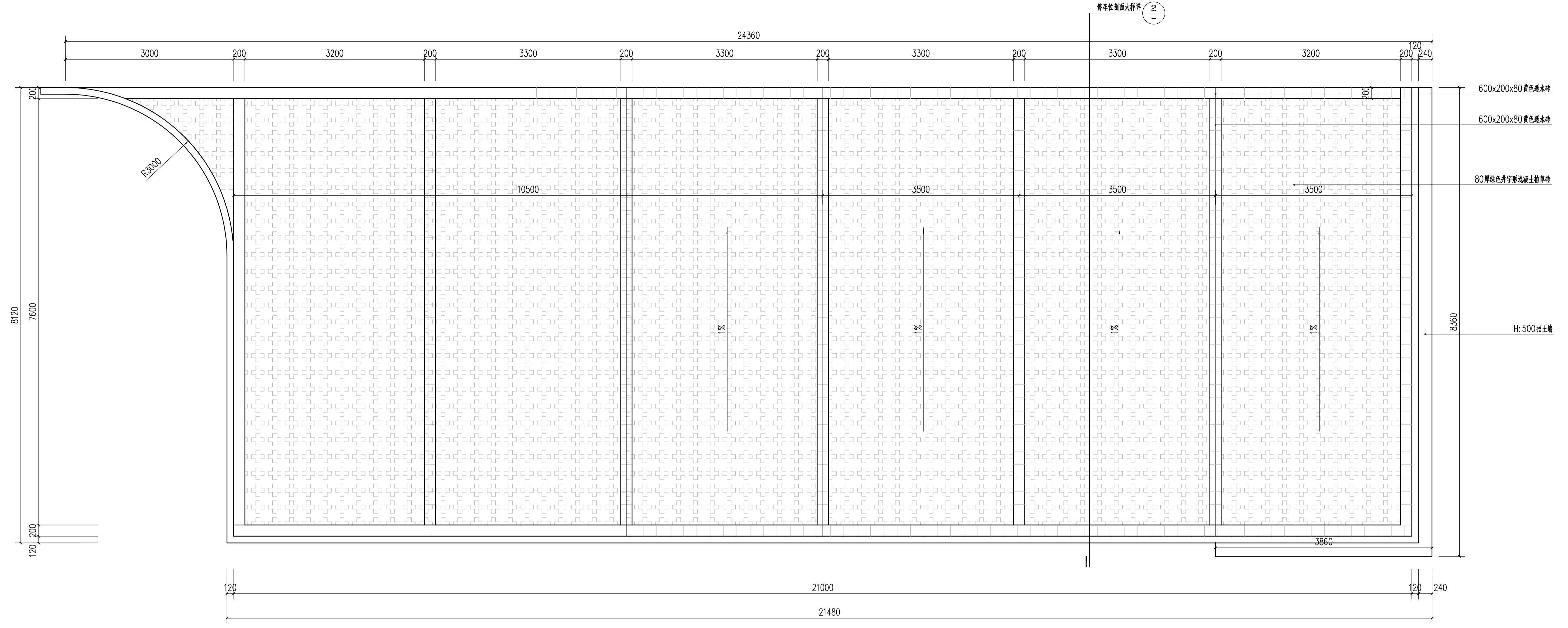
7 条带扩缝灌浆处理图 1:400



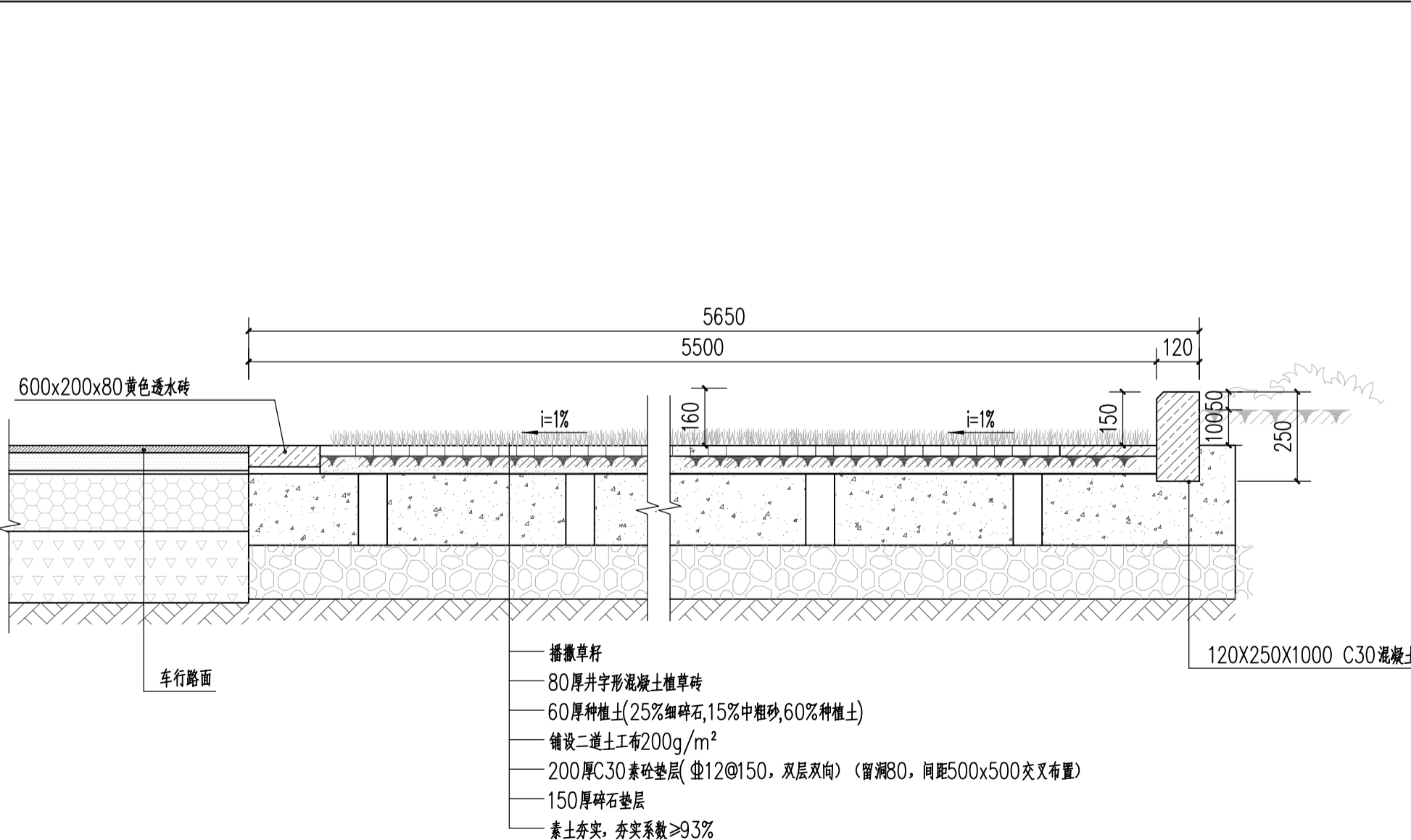
附注:
 1. 图中尺寸均以厘米为单位。
 2. 板角断裂应按被裂面的大小确定切割范围。
 3. 切割后, 清除被损部分时, 应查成规则的垂直面. 对于原有钢筋不应切断, 如果钢筋难以保留, 至少保留20-30cm长的钢筋头, 且应长短交错;
 4. 与原有路面板的接缝面, 应涂刷沥青, 如为聚苯, 应设置接缝板;
 5. 施工时应严格参照《公路水泥混凝土路面养护技术规范》操作规程办理。

3 破碎板、断板处理图 1:50

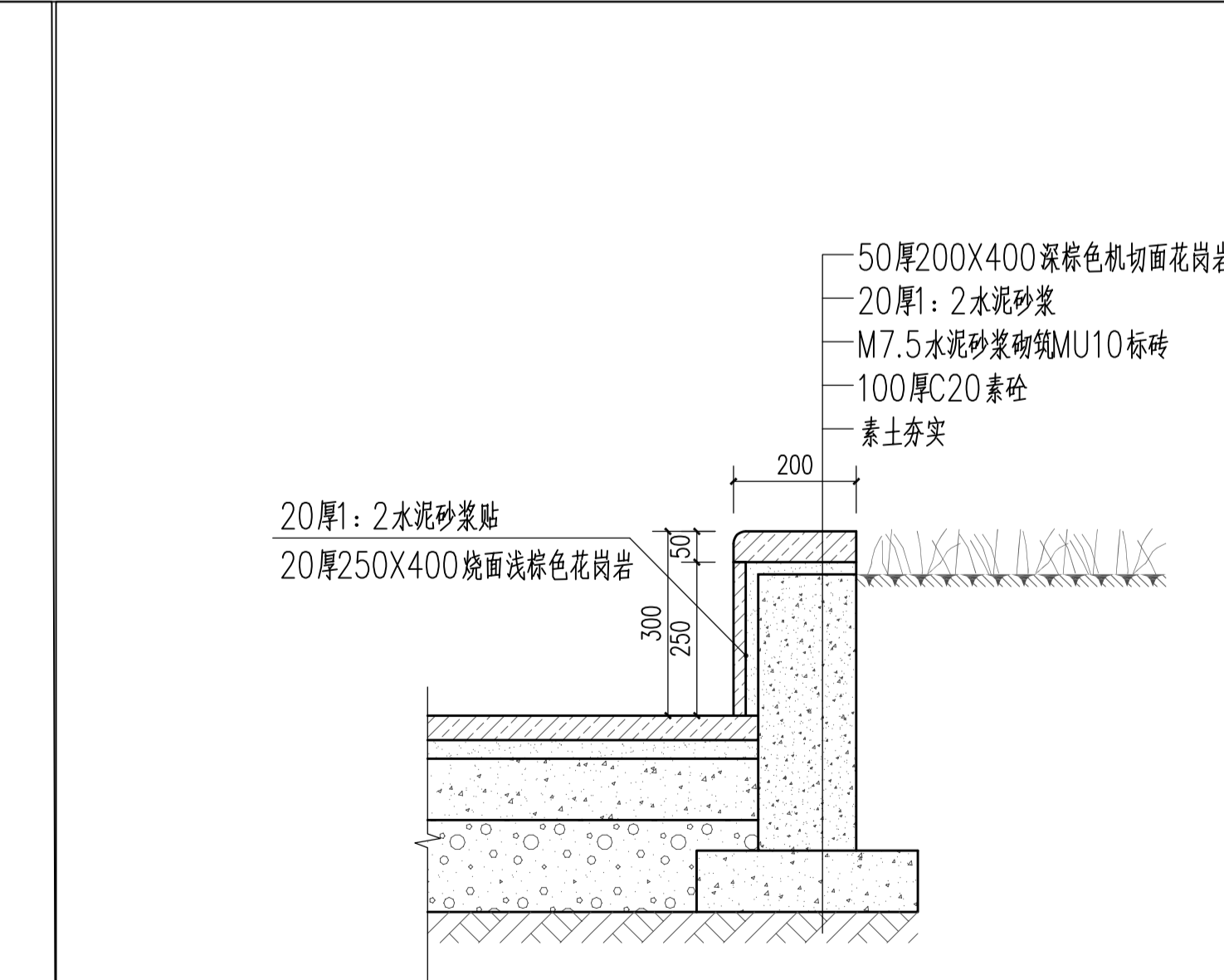
设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME 宝应县望直港镇蒋巷社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施建设工程	
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰 /3/3
审核人 REVIEWED BY	周明 /4/4
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 文远东
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张锋 张锋
校对人 CHECKED BY	李建芳 李建芳
设计人 DESIGNED BY	黄山 黄山
图纸名称/DRAWING TITLE 道路做法详图一	
图号 DRAWING NO. LD1.2-1	
出图比例 SCALE	版本 REVISIONS A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
出图签章/RELEASE STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号: A232052425 有效期至: 2030年06月08日	
本图须加盖出图签章, 否则一律无效	



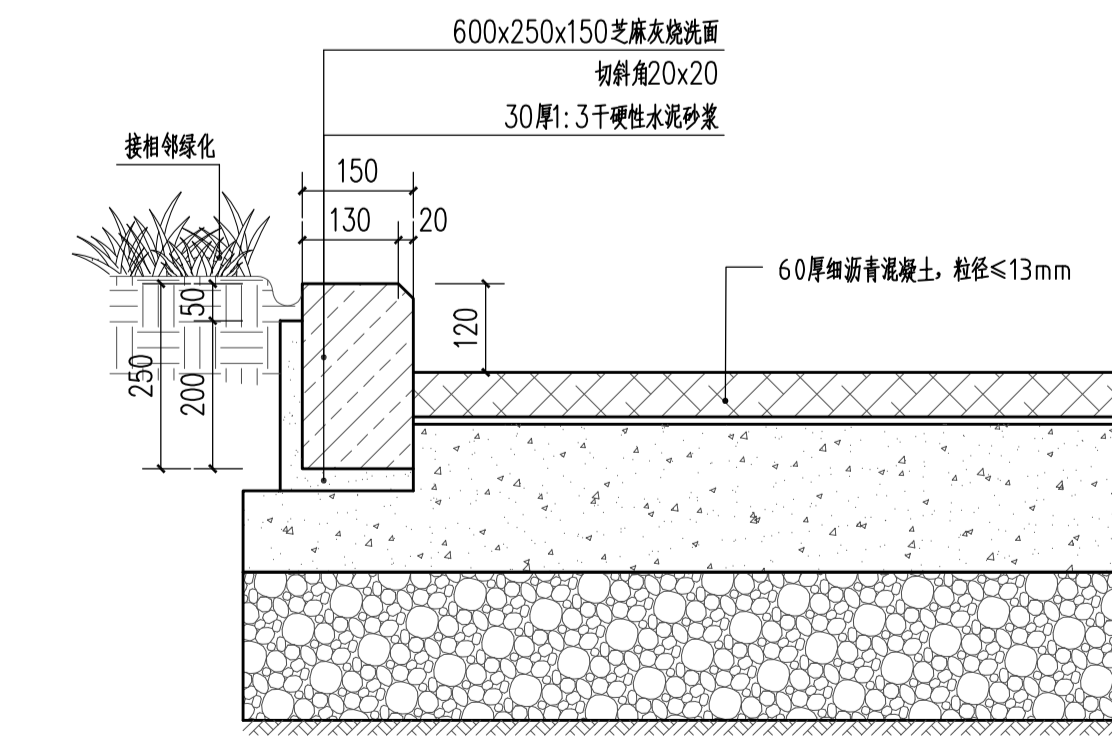
1 生态停车场平米详图 1:40



2 生态停车场1-1剖面详图 1:



3 停车场挡墙做法详图 1:15



4 主路花坛做法详图 1:15

备注 REMARKS

设计阶段 DESIGN STAGE					
扩初		施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE					
景观		建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT					
宝应县望直港镇人民政府					
设计单位/DESIGN ORGANIZATION					
苏州江南园林景观设计院有限公司					
合作设计单位/CO-OPERATED WITH					
项目名称/PROJECT NAME					

景观及配套建设工程			
项目编号	PROJECT NO.	JN2025-021	
审定人	APPROVED BY	冯锋	冯锋
审核人	REVIEWED BY	周钢	周钢
项目负责人	PROJECT RESPONSIBLE	刘迎哲	刘迎哲
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷	张婷
校对人	CHECKED BY	李慧芳	李慧芳
设计人	DESIGNED BY	黄山	黄山
图纸名称/DRAWING TITLE 道路做法详图二			
图号	DRAWING NO.	LD1.2-2	
出图比例	SCALE		版本 RIVISIONS A
出图日期	DATE	2025年11月27日	

出图签章/RELEASE STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司

商丘市公共资源交易中心 10000000-00-商公期函-2023-00000000000000000000000000000000

本图须加盖出图签章，否则一律无效

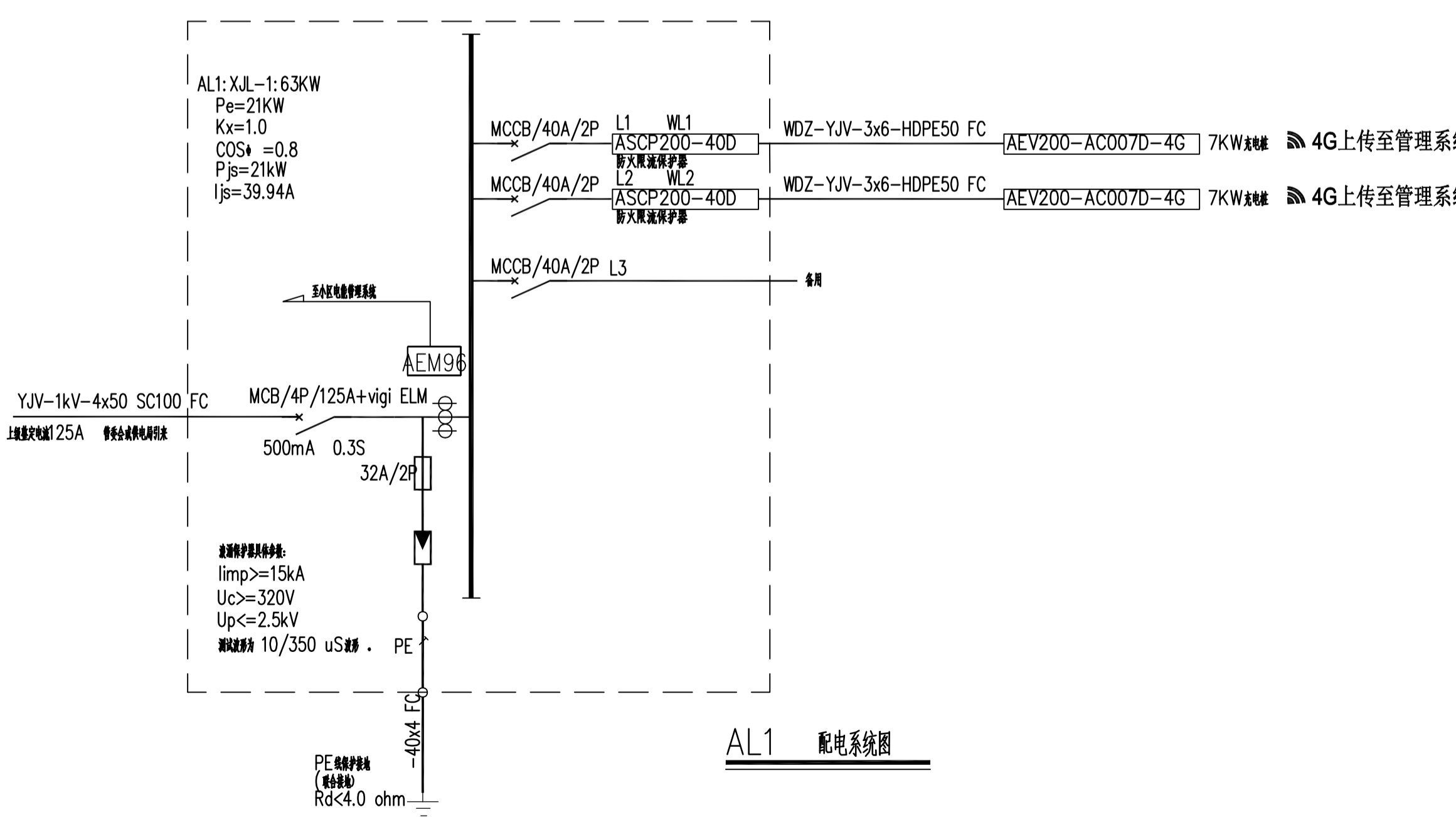
电气主要设备及材料表					
序号	名称	型号及规格	单位	数量	备注
1	箱体壳	含基座, 接地 IP65	套	1	
2	7kW充电桩	AEV200-AC007D-4G, 含立柱及基础	套	2	
3	充电桩运营管理系統		套	1	
4	线缆桥架 SC100	C20线槽上包封, 保留在桥架上不低于0.5m, 过马路桥架上不低于0.7m, 含弯钩, 每相隔2米设置	米	米/米	每段30米, 搭接2米
5	线缆管 HDPE50	C20线缆上包封, 保留在管内不低于0.5m, 含弯钩, 每相隔2米设置	米	米/米	每段20米, 搭接2米
6	线缆桥架及弯头	160mmC30水泥电线槽, 50mm碎石垫层	米 ²	米/米 ²	每段12米 ²
7	导线开闭及弯头 (路面由道路专业完成)	160mmC30水泥电线槽, 50mm碎石垫层	米 ²	米/米 ²	每段40米 ²
8	手井	后盾节以深基坑现浇混凝土井盖减少	座	2	
9	配电箱电缆线	YJV-1kV-4x70	米	米/米	每段30米, 搭接2米
10	配电箱电源线	YJV-1kV-4x50	米	米/米	每段20米
11	充电桩电源线	WDZ-YJV-3x6	米	米/米	每段12米
12	挖方		米 ³	米 ³ /米 ³	每段30米 ³
13	填方		米 ³	米 ³ /米 ³	每段20米 ³
14					
15					
16					
17					
18					

注: 以量表为准, 结算据实

产品技术指标	产品型号	7kW交流桩
	AEV200-AC007D-4G	立柱式
额定功率	7kW	
输入电压	AC220V±15%	
输入模式	单相三线制	
工作频率	45~55Hz	
输出电压范围选择	AC220V	
输出电流范围选择	0A~32A	
输出接口	单枪	
防护等级	IP65	
材质	PC/ABS	
工作环境温度	-20℃ ~ 55℃	
保护功能	具备防雷保护、过载保护、短路保护、漏电保护(选配)	
通讯方式	4G	
支付方式	刷卡支付、APP扫二维码(小程序)等	
产品执行技术标准	NBT 33008.2-2013; GB/T 20234.2-2015; GB/T 18487.1-2005	
产品尺寸(宽×深×高) 单位: mm	372×222×114 立柱尺寸 300×220×1450	

充电桩系统电气主要设备及材料表 1:100

充电桩技术参数要求 1:100

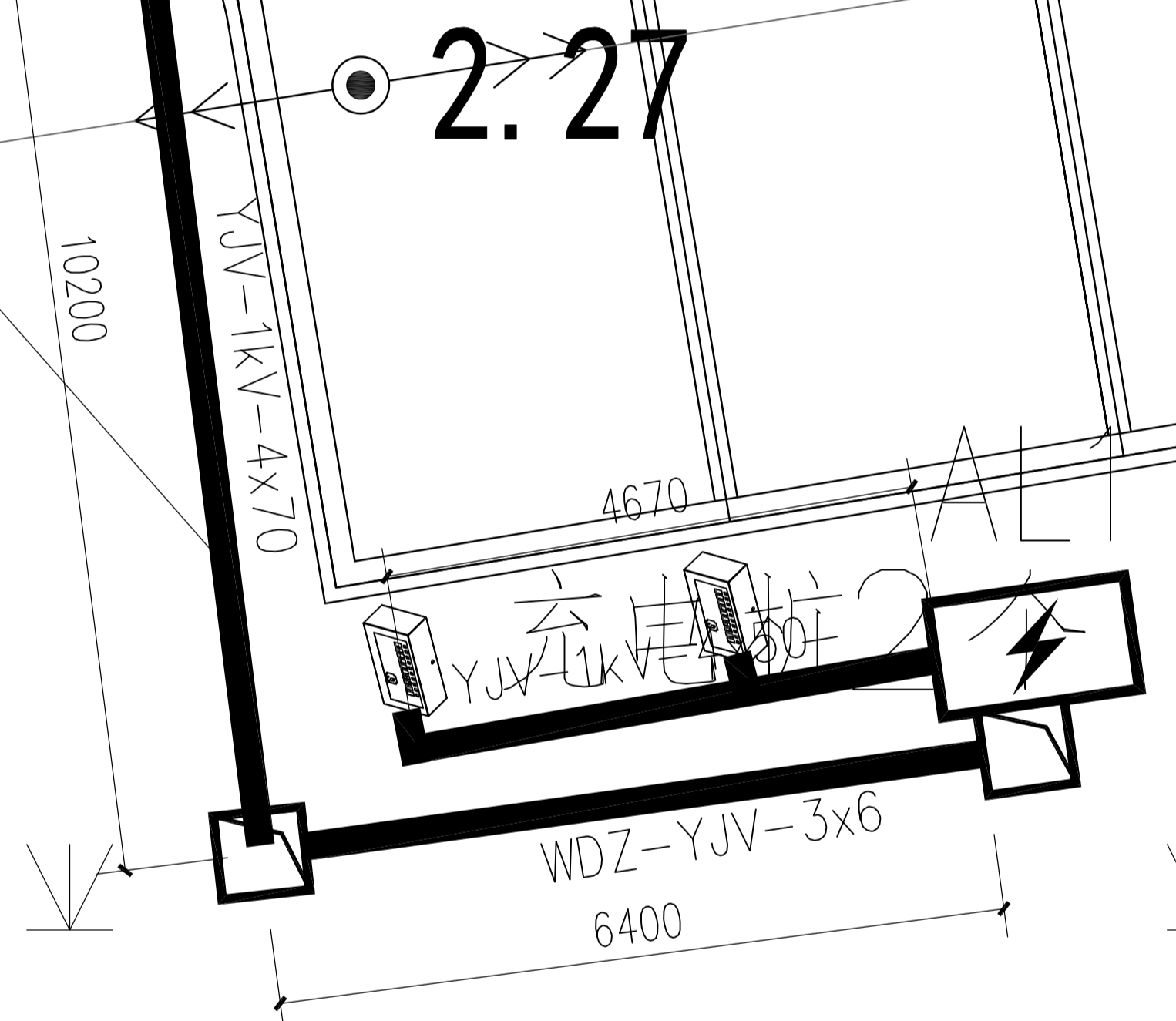


设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑
结构	给排水
电气	业主/CLIENT
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程	
项目编号 PROJECT NO.	
JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰 /3.3
审核人 REVIEWED BY	周明 /3.3
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 /3.3
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张伟 /3.3
校对人 CHECKED BY	李建芳 /3.3
设计人 DESIGNED BY	黄山 /3.3
图纸名称/DRAWING TITLE	
充电桩详图一	
图号 DRAWING NO.	LD1.3-1
出图比例 SCALE	1:100
版本 REVISIONS	A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
出图签章/RELEASE STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号: A232052425 有效期至: 2030年06月08日	
本图须加盖出图签章,否则一律无效	

备注 REMARKS

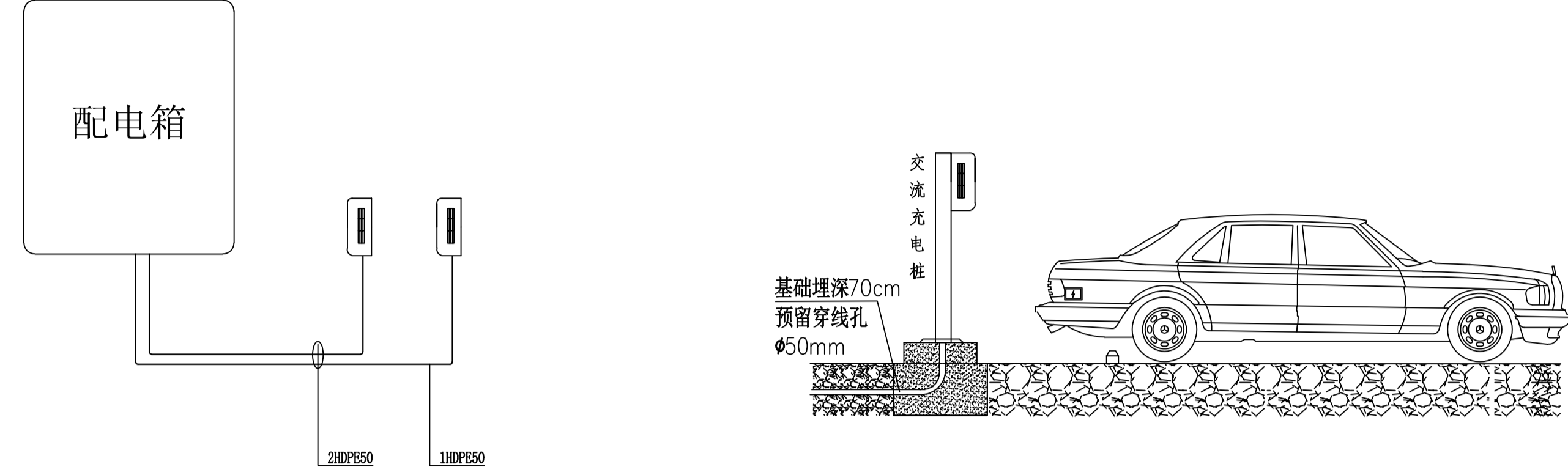
水泥

SC100
配电箱进线

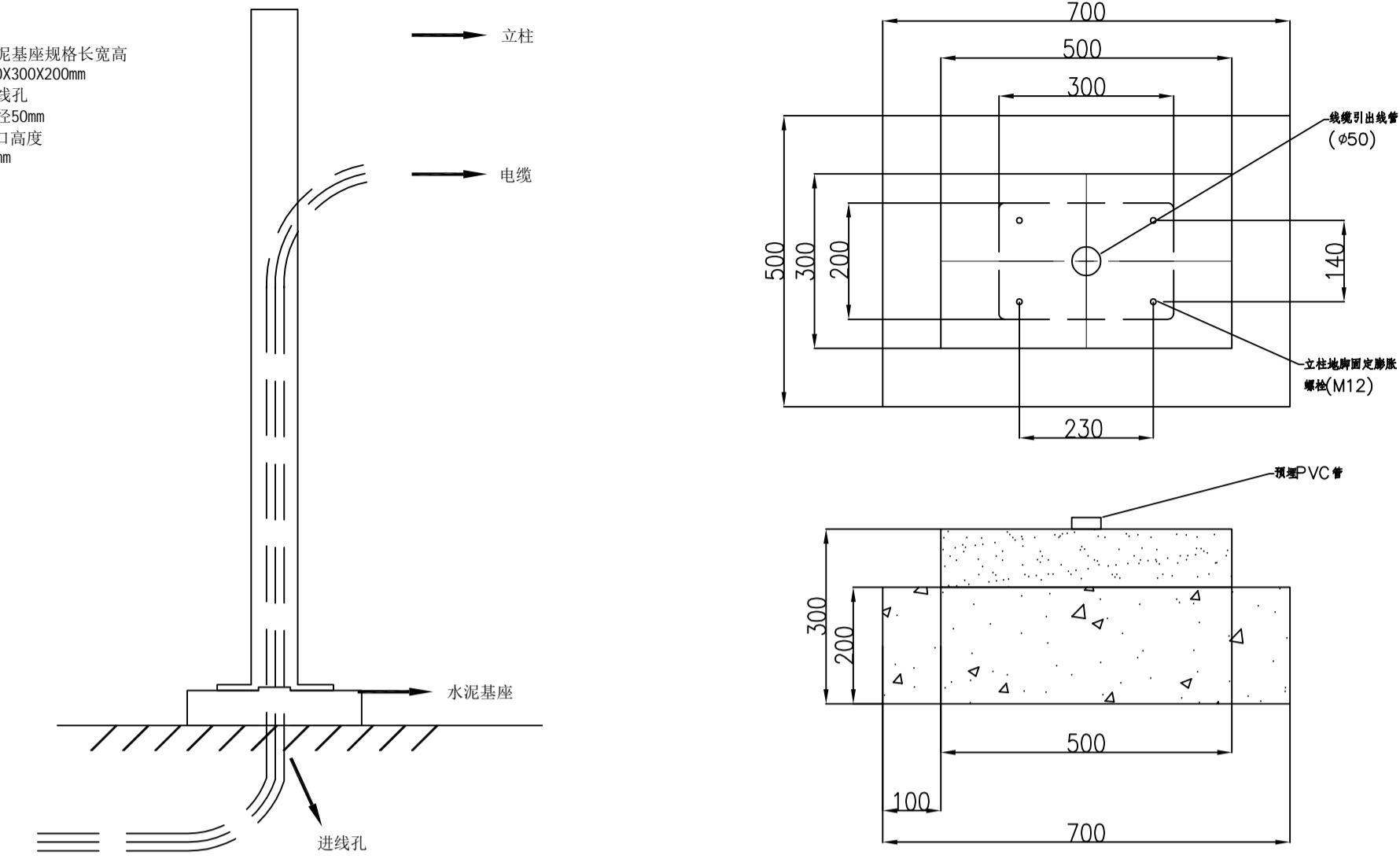


注：业主引线至场地接线距离暂按60米计；

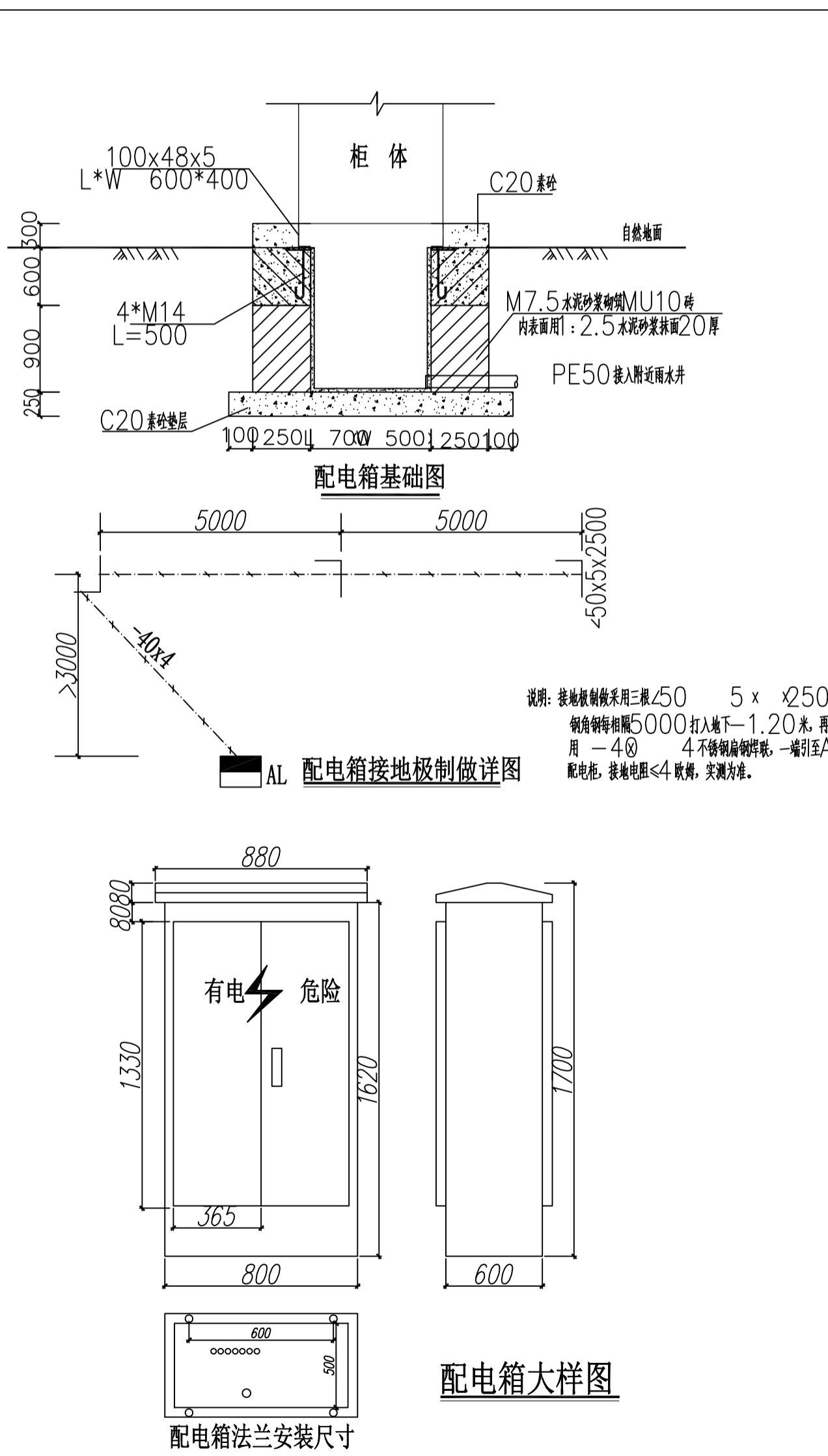
设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施建设工程	
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰 /3.27
审核人 REVIEWED BY	周明 /3.27
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 /3.27
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张峰 /3.27
校对人 CHECKED BY	李建芳 /3.27
设计人 DESIGNED BY	黄山 /3.27
图纸名称/DRAWING TITLE	
充电桩详图二	
图号 DRAWING NO.	LD1.3-2
出图比例 SCALE	1:500
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
出图签章/RELEASE STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日	
本图须加盖出图签章，否则一律无效	



充电桩系统管线敷设及充电桩大样图 1:100



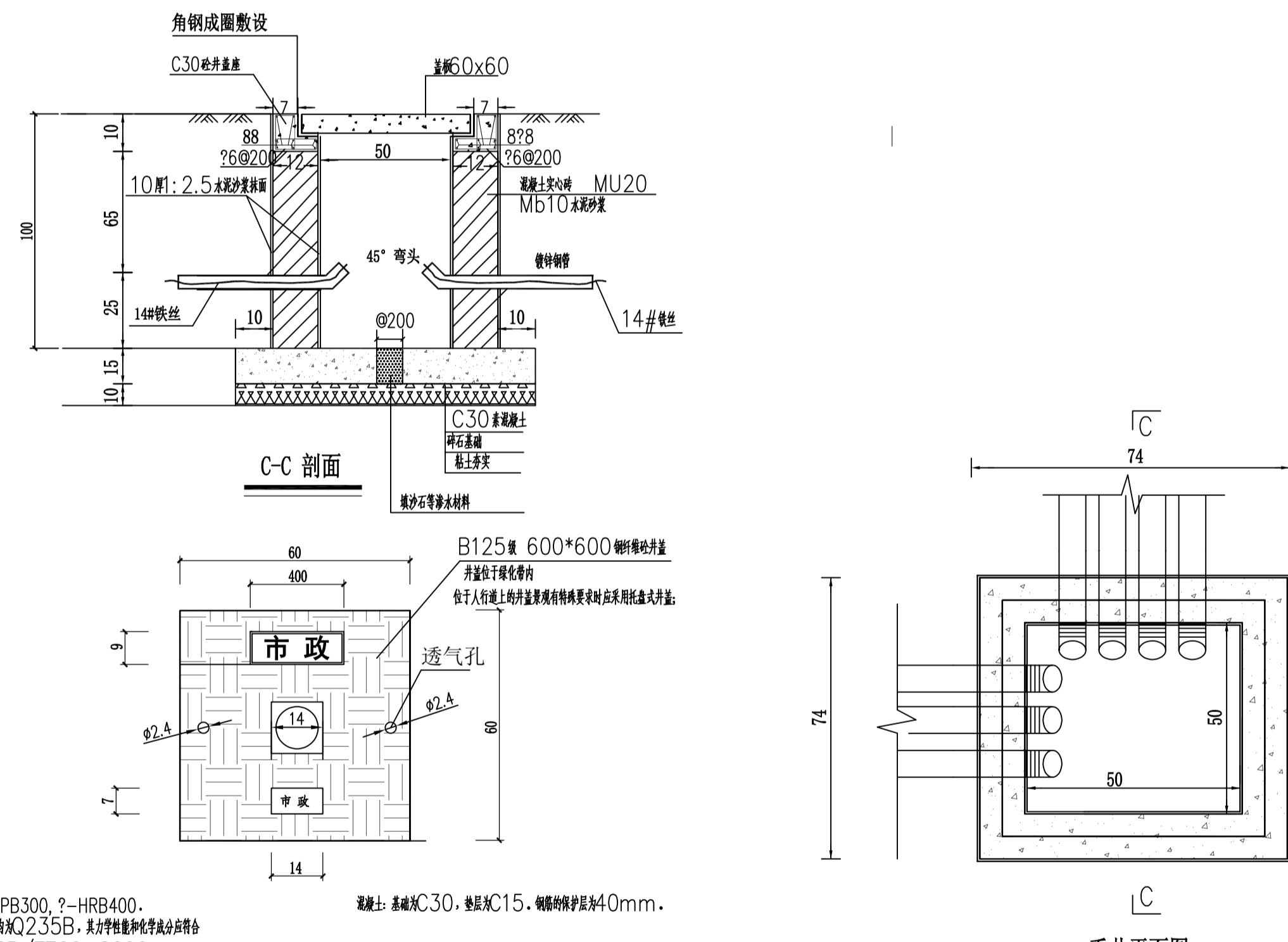
备注 REMARKS



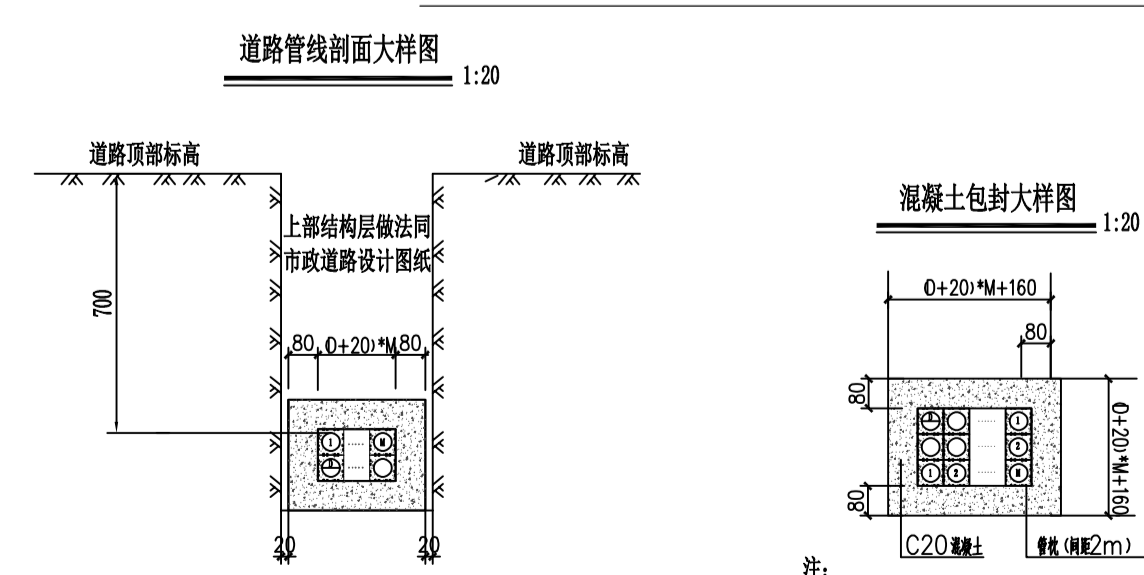
充电桩系统配电箱大样图 1:10

注：

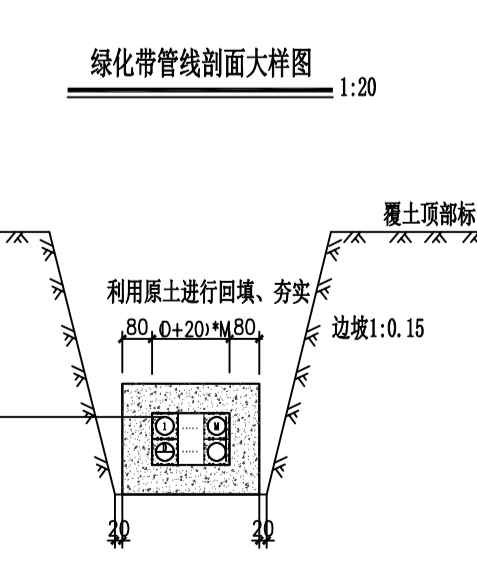
- 1、本图尺寸以毫米计；
 - 2、配电柜柜体为 1.5mm 厚不锈钢板轧制，喷塑颜色由业主确定；
 - 3、配电柜为室外安装，防护等级为IP65；
 - 4、参照低压开关箱定货图预埋固定螺栓或采用膨胀螺栓固定，配电箱基础用C20素混凝土浇筑，箱底距地面 0.3m 。
 - 5、配电柜双面开门，采用铜牌母线，配中性线、接地端子。



充电桩系统手井大样图及管线断面图 1:100



注：
1、电缆护管覆土厚度≥700mm；电缆沟下口宽度40mm+X；
电缆沟边坡1:0.15，电缆护管间距20mm。(D代表电缆护管外径)
2、电缆护管包封尺寸见上图，上部结构层做法同市政道路设计图纸。
注：
1、混凝土包封管道数量按实际排列(D代表电缆护管外径)
2孔位为1排X2列，3孔位为1排X3列，4孔位为2排X2列，5孔及6孔位为2排X3列
7孔及8孔位为2排X4列，9孔位为3排X3列；



注：

- 1、电缆护管覆土厚度 $\geq 500\text{mm}$ ；电缆沟下口宽度 $40\text{mm}+Y$ ；
电缆沟边坡 $1:0.15$ ，电缆护管间距 20mm 。（D代表电缆护管外径）
- 2、电缆护管分层敷设后，利用原土进行回填、夯实。

设计阶段 DESIGN STAGE					
扩初		施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE					
景观	<input checked="" type="checkbox"/>	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT					
宝应县望直港镇人民政府					
设计单位/DESIGN ORGANIZATION					
苏州江南园林景观设计院有限公司					
合作设计单位/CO-OPERATED WITH					
项目名称/PROJECT NAME 宝应县望直港镇獐狮社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套建设工程					
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021					
审定人	APPROVED BY	冯峰			
审核人	REVIEWED BY	周钢			
项目负责人	PROJECT RESPONSIBLE	刘迎哲			
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷			
校对人	CHECKED BY	李慧芳			
设计人	DESIGNED BY	黄山			
图纸名称/DRAWING TITLE 充电桩详图三					
图号	DRAWING NO.	LD1. 3-3			
出图比例	SCALE		版本	RIVISIONS	A
出图日期	DATE	2025年11月27日			

出图签章/RELEASE STAMP

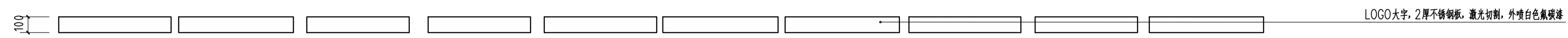
江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司

资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级

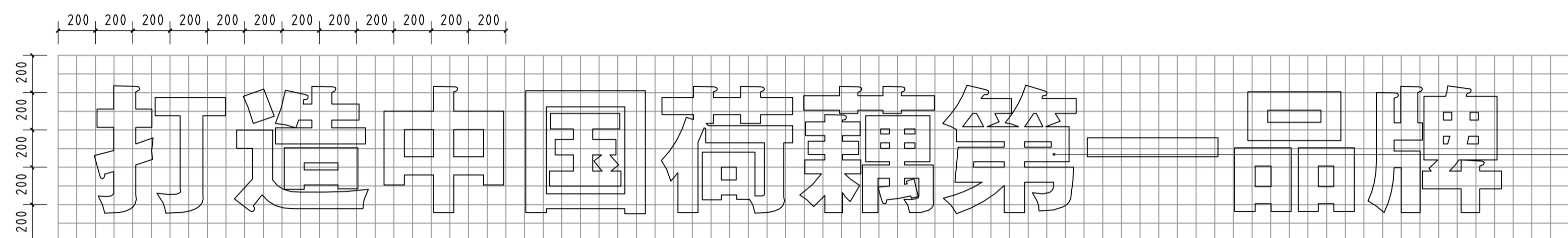
资质证书编号:A232052425 有效期至:2030年06月06日

本图须加盖出图签章,否则一律无效

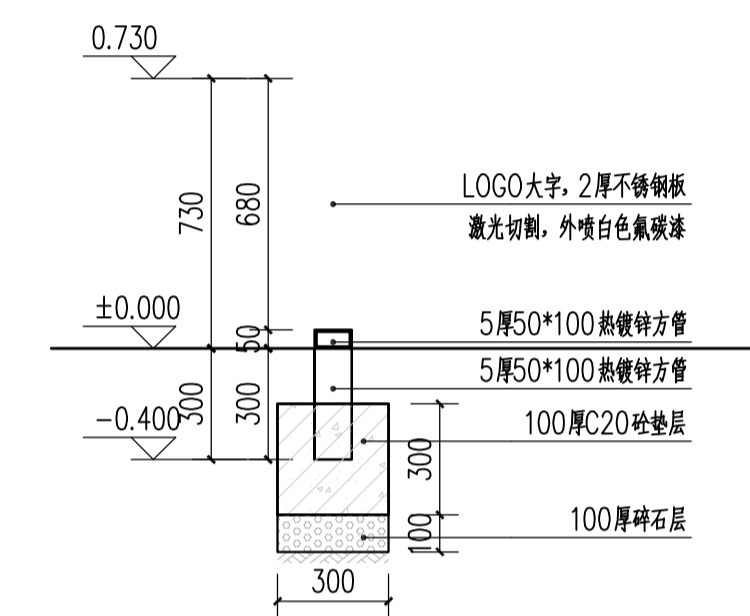
备注 REMARKS



1 文化标语立面图 1:20



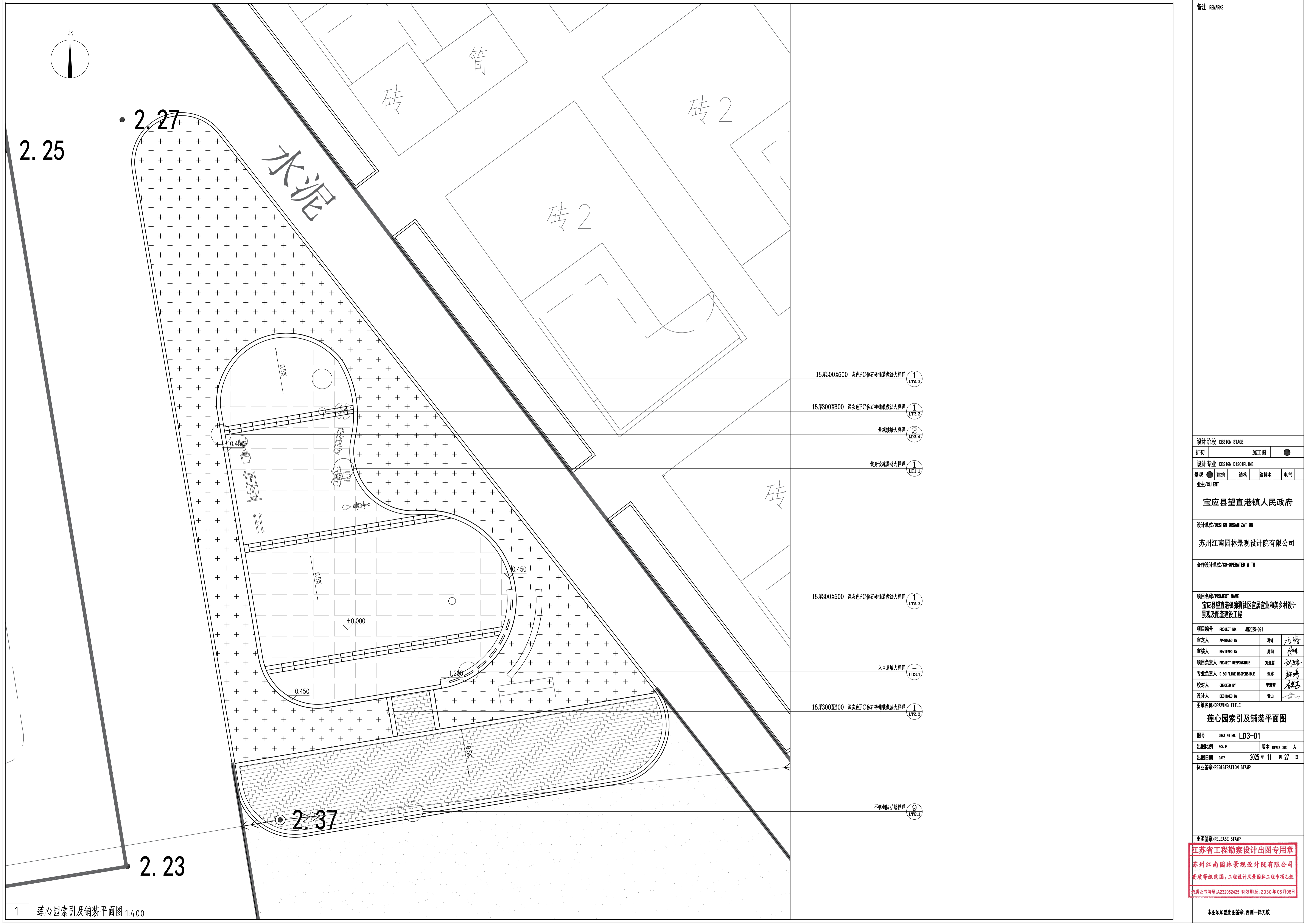
2 logo文字大样详图 1:20

LOGO大字, 2厚不锈钢板
激光切割, 外喷白色氟碳漆

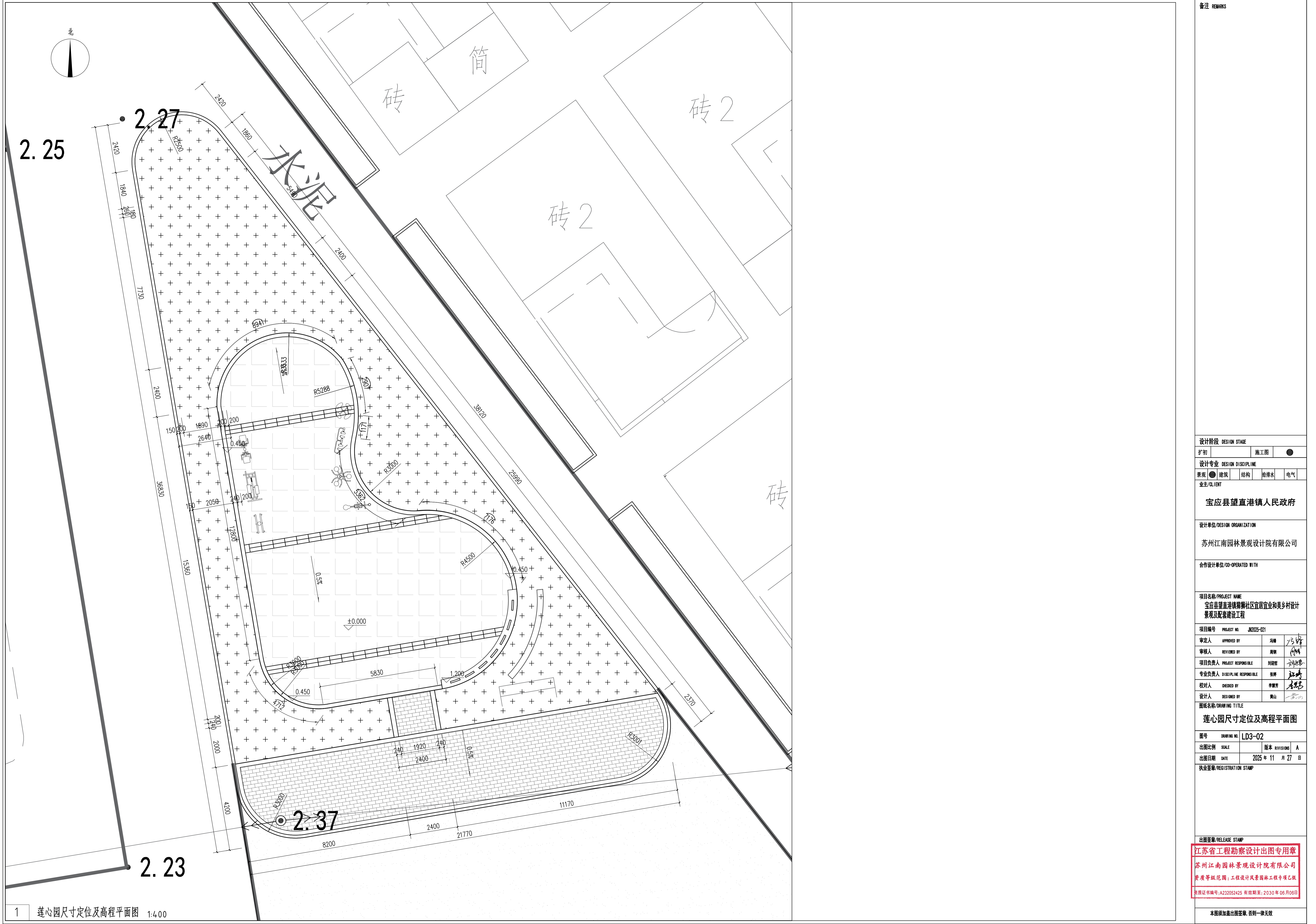
3 文化标语基础剖面图 1:20

设计阶段 DESIGN STAGE				
扩初	施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE				
景观	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT				
宝应县望直港镇人民政府				
设计单位/DESIGN ORGANIZATION				
苏州江南园林景观设计院有限公司				
合作设计单位/CO-OPERATED WITH				
项目名称/PROJECT NAME				
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程				
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021				
审定人	APPROVED BY	冯峰	/3/2025	
审核人	REVIED BY	周明	/3/2025	
项目负责人	PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲	/3/2025	
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE	张峰	/3/2025	
校对人	CHECKED BY	李建芳	/3/2025	
设计人	DESIGNED BY	黄山	/3/2025	
图纸名称/DRAWING TITLE				
文化标语大样详图				
图号	DRAWING NO.	LD2.1		
出图比例	SCALE	版本	RIVISIONS	A
出图日期	DATE	2025年11月27日		
执业签章/REGISTRATION STAMP				
出图签章/RELEASE STAMP				
江苏省工程勘察设计出图专用章				
苏州江南园林景观设计院有限公司				
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级				
资质证书编号: A232052425 有效期至: 2030年06月08日				
本图须加盖出图签章, 否则一律无效				

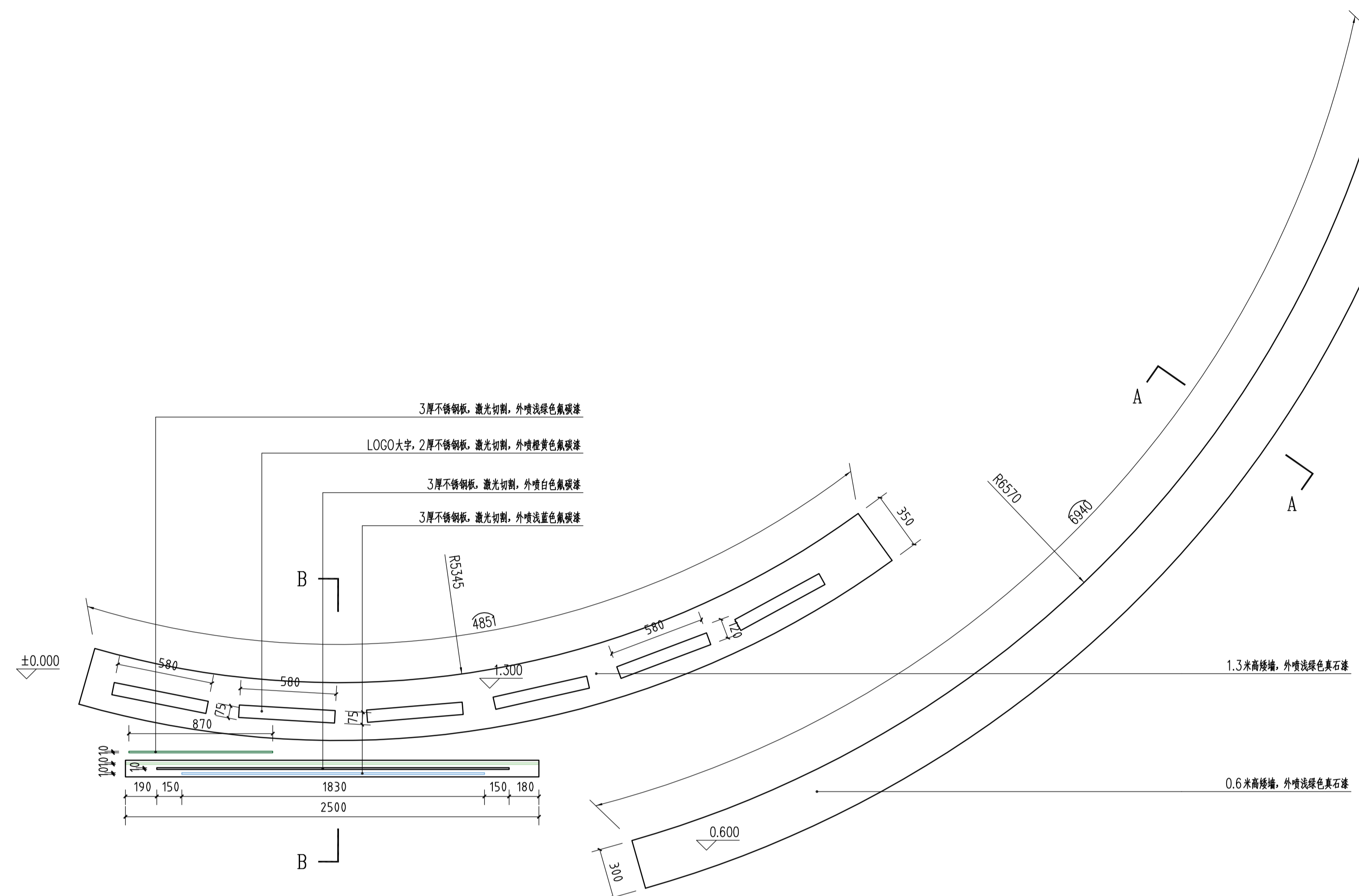
备注 REMARKS



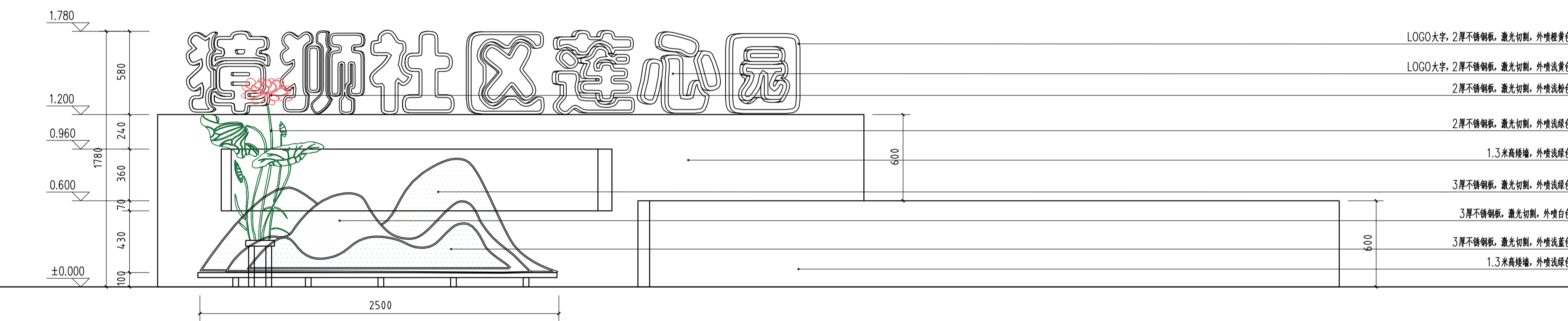
备注 REMARKS



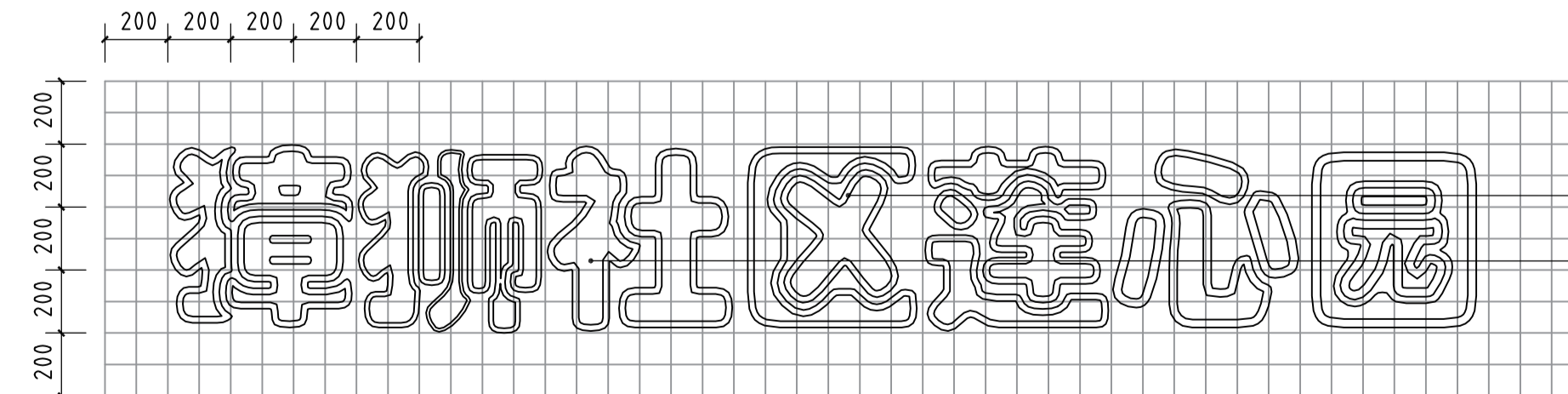
备注 REMARKS



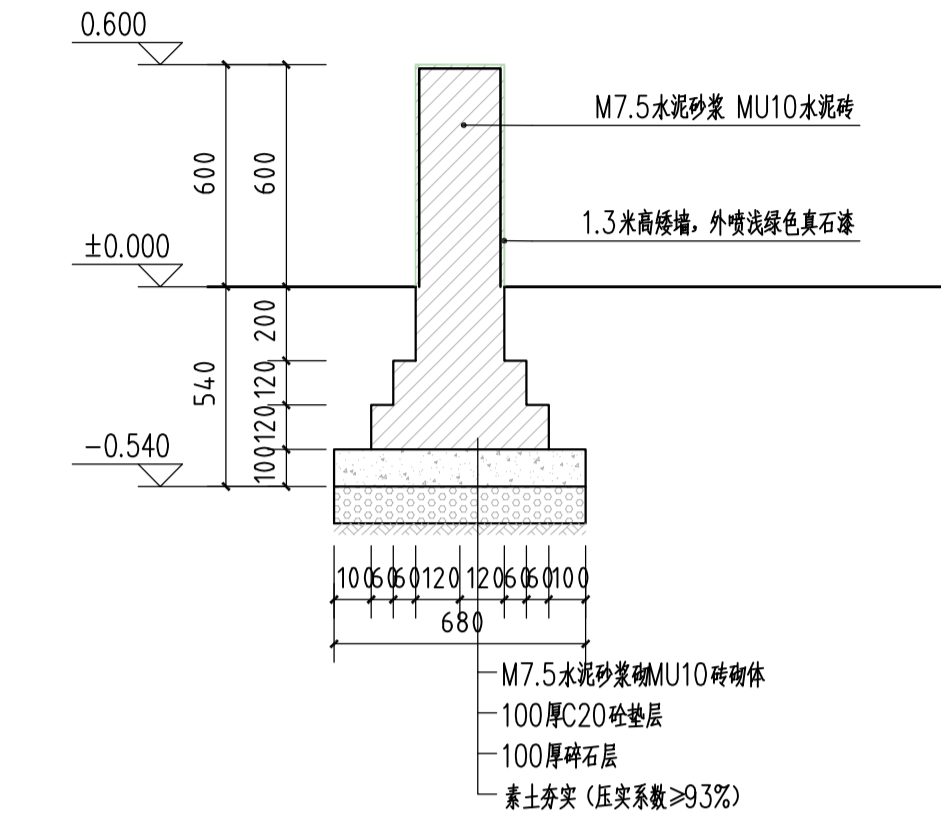
1 莲心园小品平面图 1:20



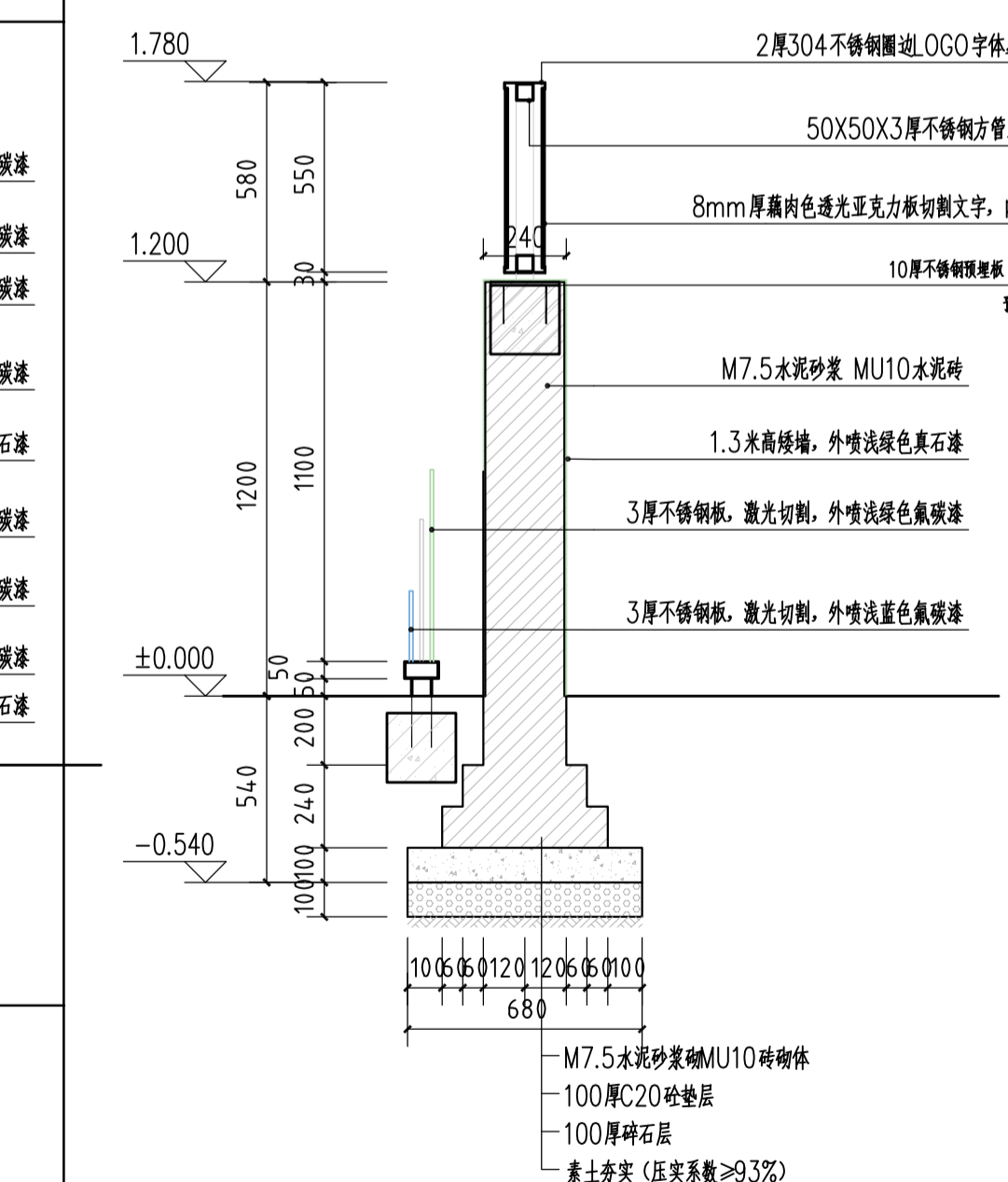
2 莲心园小品平面图 1:20



3 logo文字网格放样图 1:20

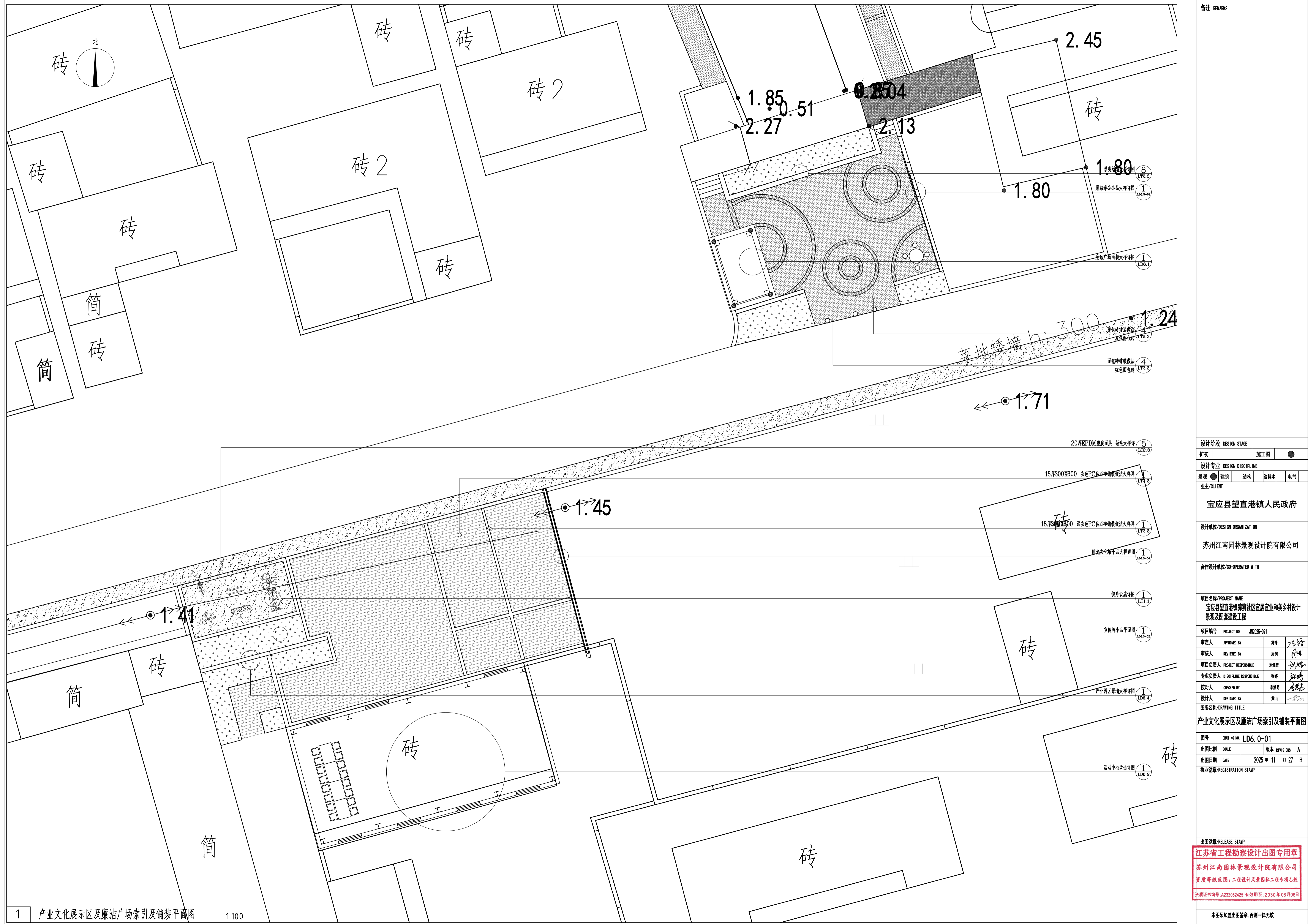


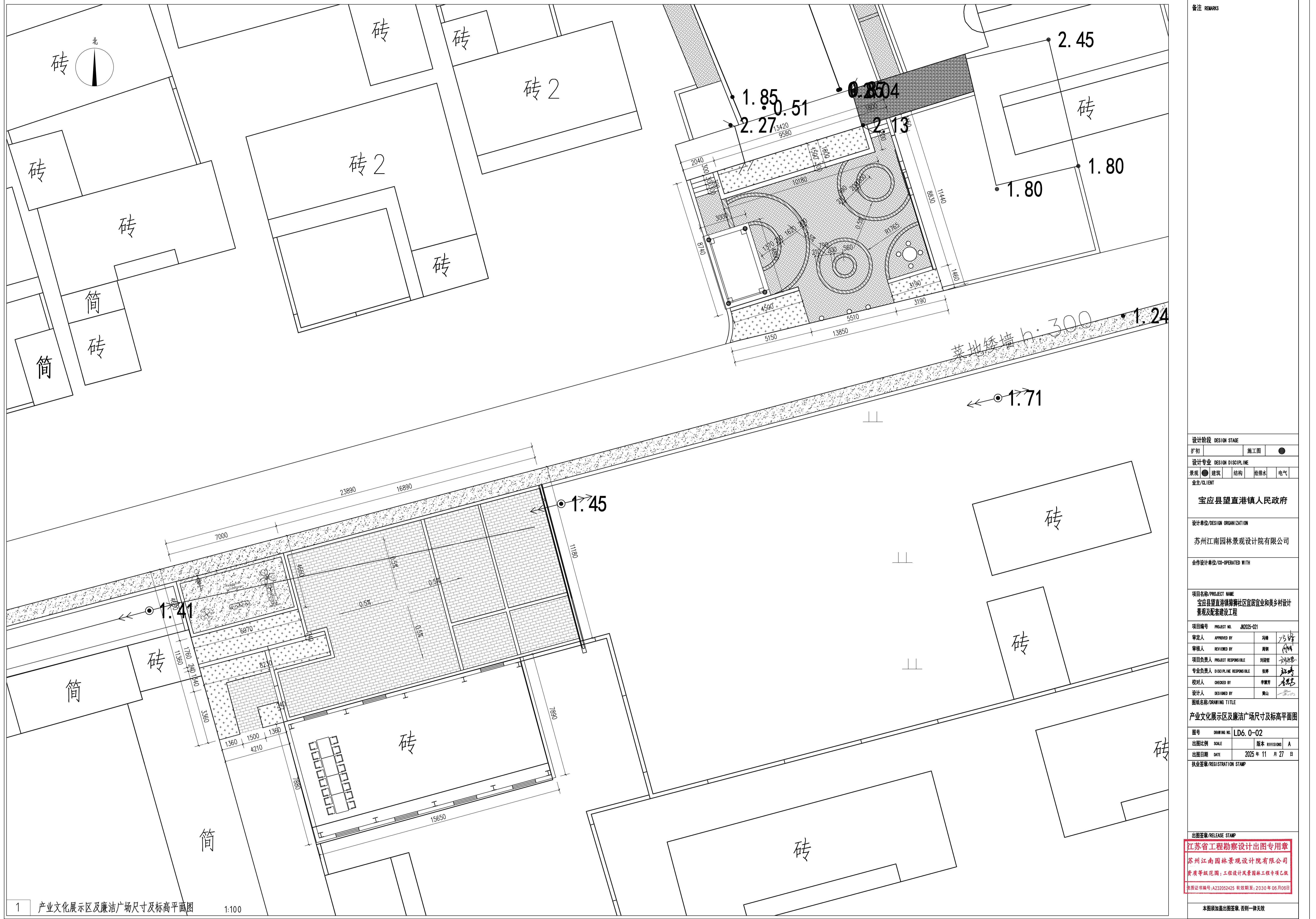
4 A-A剖面图 1:20



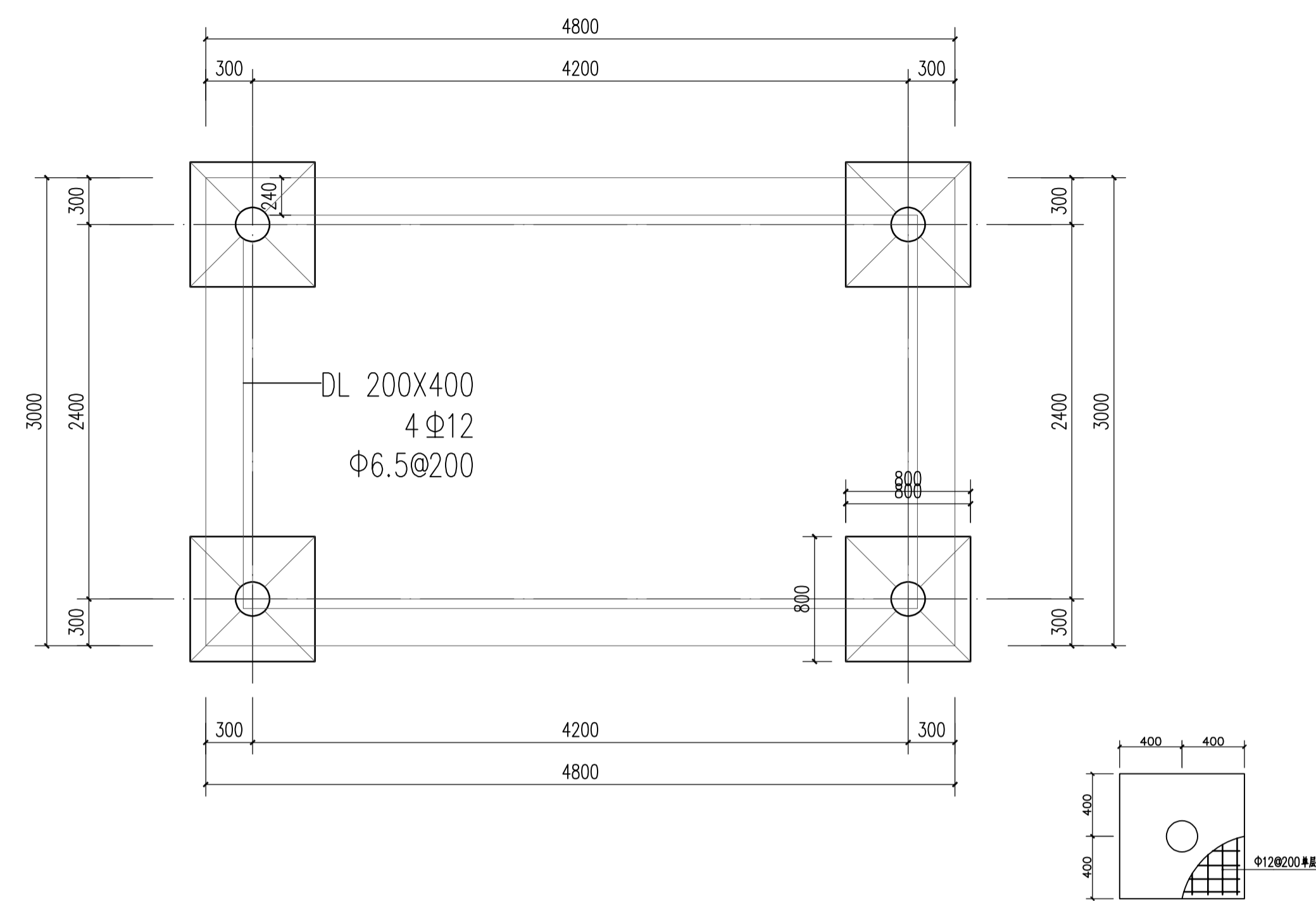
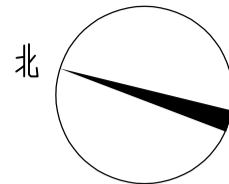
5 B-B剖面图 1:20

设计阶段 DESIGN STAGE					
扩初		施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE					
景观	●	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT					
宝应县望直港镇人民政府					
设计单位/DESIGN ORGANIZATION					
苏州江南园林景观设计院有限公司					
合作设计单位/CO-OPERATED WITH					
项目名称/PROJECT NAME 宝应县望直港镇獐狮社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套建设工程					
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021					
审定人	APPROVED BY	冯峰	冯峰		
审核人	REVIEWED BY	周钢	周钢		
项目负责人	PROJECT RESPONSIBLE	刘迎哲	刘迎哲		
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷	张婷		
校对人	CHECKED BY	李慧芳	李慧芳		
设计人	DESIGNED BY	黄山	黄山		
图纸名称/DRAWING TITLE 连心园入口景墙大样详图					
图号	DRAWING NO.	LD3.1-01			
出图比例	SCALE		版本	RIVISIONS	A
出图日期	DATE	2025年11月27日			
执业签章/REGISTRATION STAMP					
出图签章/RELEASE STAMP 江苏省工程勘察设计出图专用章					
苏州江南园林景观设计院有限公司					
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级					
质证书编号:A232052425 有效期至:2030年06月06日					
本图须加盖出图签章,否则一律无效					

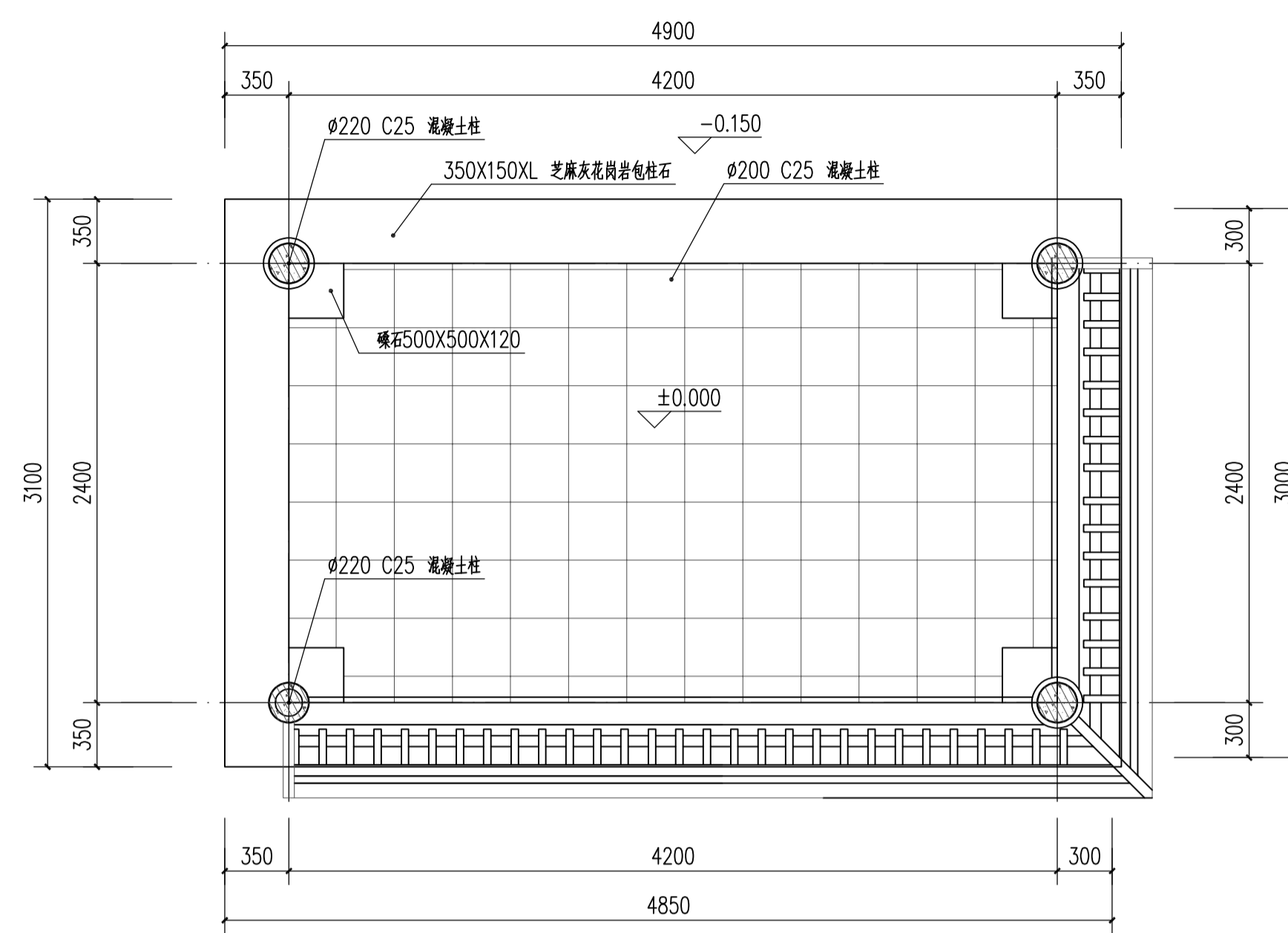




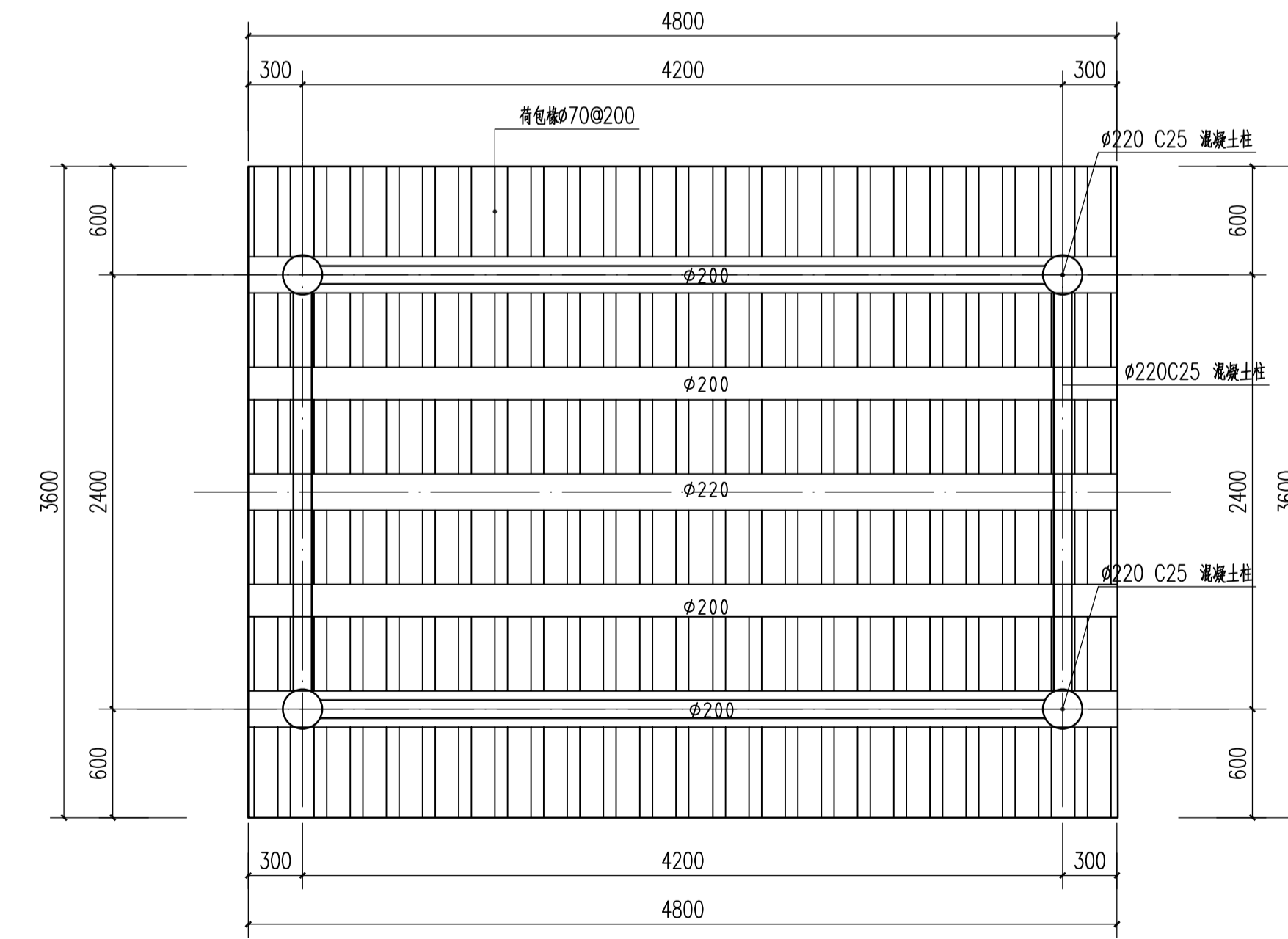
备注 REMARKS



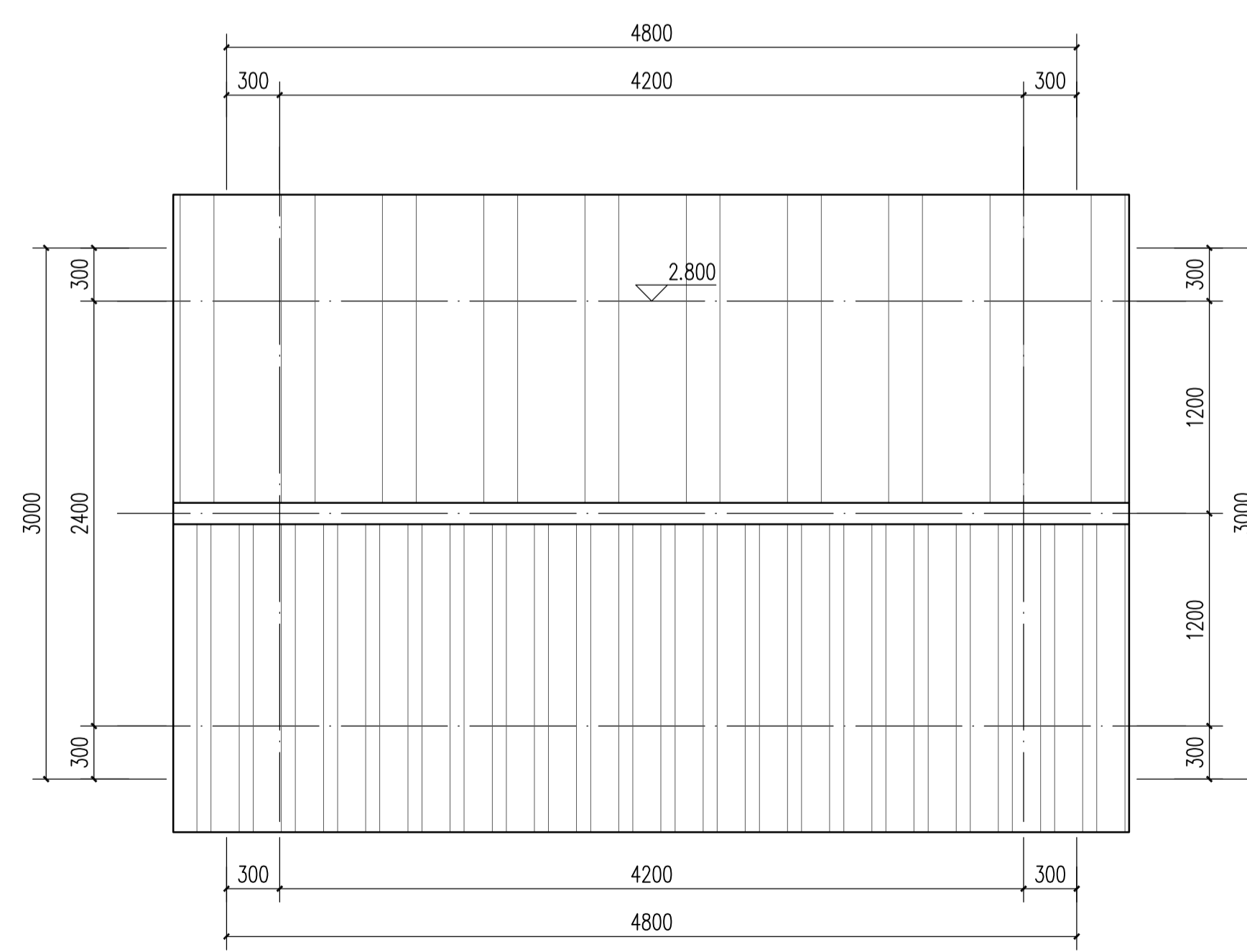
1 休息廊架基础平面图 比例 1:30



2 休息廊架平面图 比例 1:30



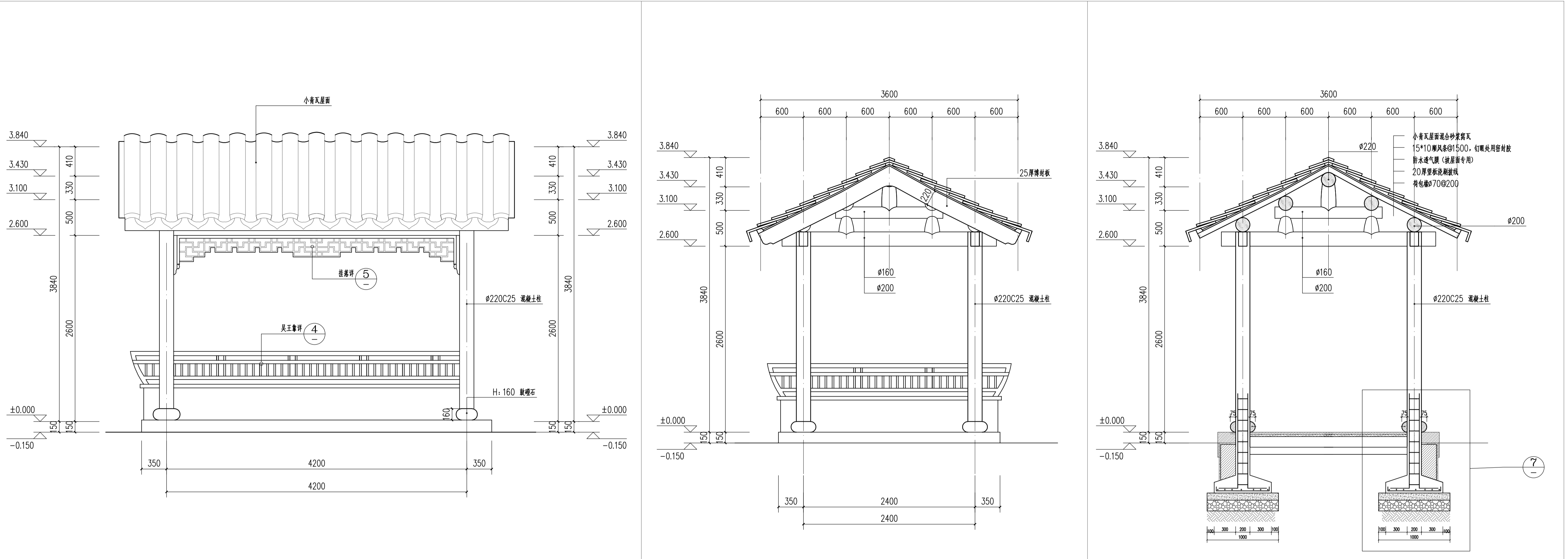
3 休息廊架梁柱平面图 比例 1:30



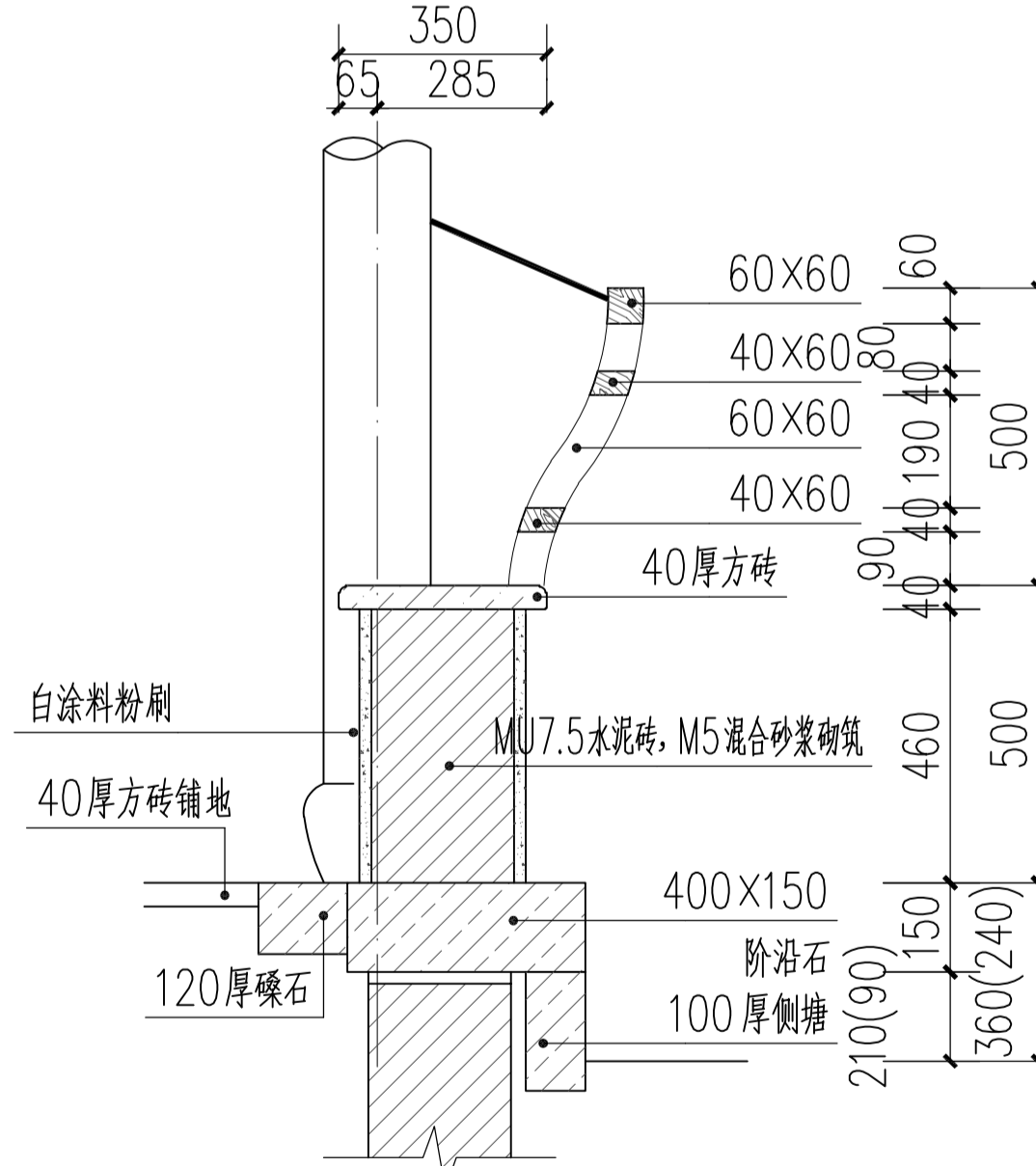
4 休息廊架顶平面图 比例 1:30

设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑
结构	给排水
电气	
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇蒋巷社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程	
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰
审核人 REVIEWED BY	周明
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张锋
校对人 CHECKED BY	李健芳
设计人 DESIGNED BY	黄山
图纸名称/DRAWING TITLE	
廉洁广场雨棚大样详图	
图号 DRAWING NO.	LD6.1-01
出图比例 SCALE	1:30
版本 REVISIONS	A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日	
本图须加盖出图签章，否则一律无效	

备注 REMARKS

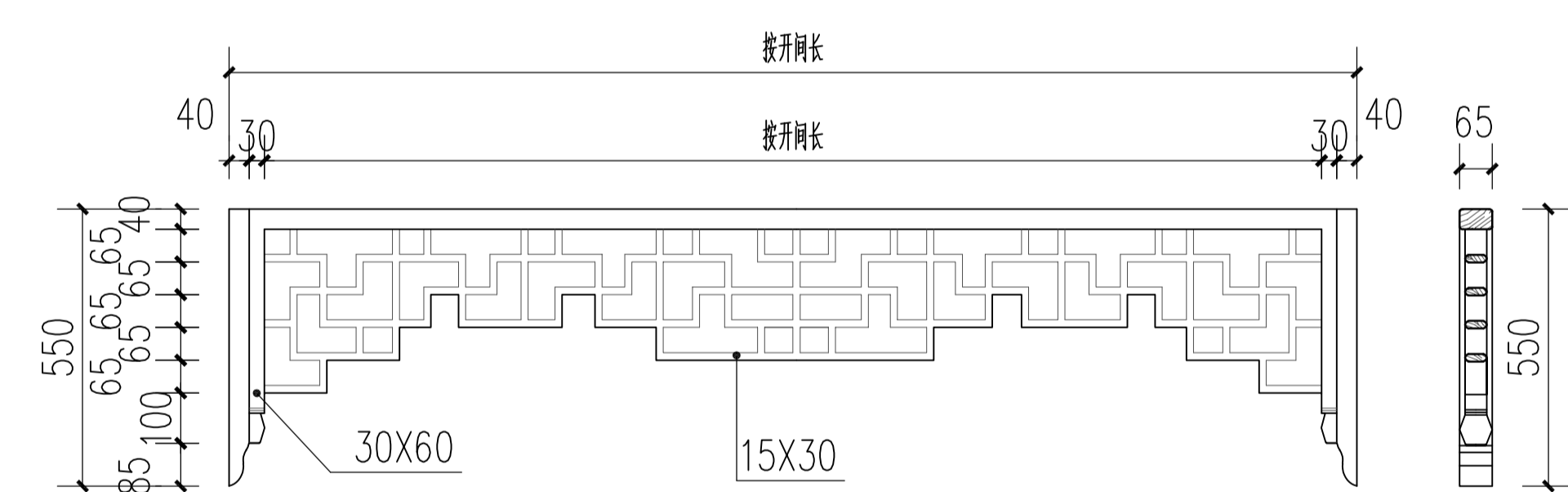


1 休息廊架正立面图 比例 1:30



4 美人靠A-A断面图 比例1:30

2 休息廊架侧立面图 比例 1:30

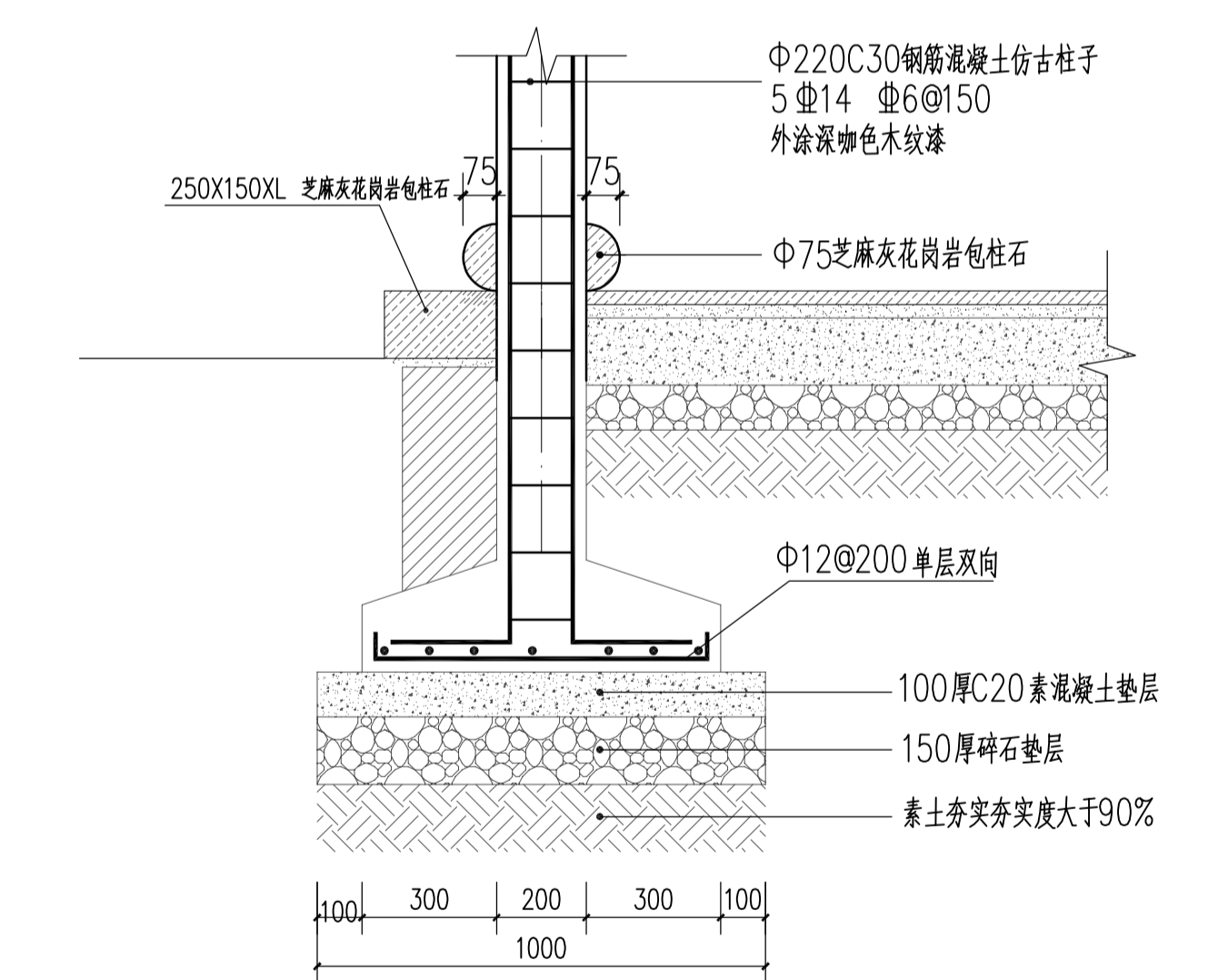


5 挂落一详图 比例1:3

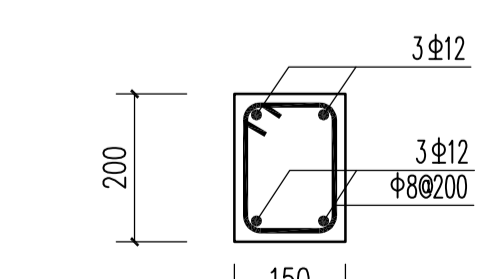
1. 标高: ±0.000 相对标高。
2. 定位: 详见定位总平面图。
3. 建筑各部做法:
 - 3.1. 木作部分(所有木材采用柳桉防腐木)
 - a. 承重木构架各部分构件的选材标准必须符合《古建筑修建工种质量检验评定标准》(CJJ70-96)表4.0.3和《木结构设计规范》的规定,木材含水率低于18%,并按规范要求对所有木构件进行严格防火、防虫、防腐处理。
 - b. 构件的榫卯应按当地地区传统做法并符合《标准》要求,对不合理的地方做法可与设计单位协商调整榫卯节点。
 - c. 建筑椽子采用方椽,椽径为70*60mm,椽间距中到中200mm,梁架尺寸详见图纸,梁架与柱相穿插,作法按照当地传统做法。各建筑的用材尺寸详见各施工图。
 - 3.2. 屋面做法
 - a. 该建筑屋面采用小青瓦的传统屋面做法,详见详图标注。露出的檐口及室外披檐均为冷摊瓦做法,屋面青瓦搭七露三。屋面要求档勾块直,坡度曲线圆和,铺瓦要求从浆密实,瓦面洁净,无挂浆,无污迹。瓦块间距可根据实际情况适当调整。
 - 3.3. 地面做法: 40厚300*300芝麻黑荔枝面
30厚1:3水泥砂浆粘结层
100厚C20混凝土垫层
300厚碎石
素土夯实
 - 3.4. 木装修做法
 - a. 装饰构件等选用柳桉防腐木,含水率不大于18%。
 - b. 榫卯处加上竹楔或木楔和胶水紧固。
 - c. 木雕构件的图案和雕刻手法要符合当地传统风格。
 - 3.5. 油漆、粉刷、防腐措施
 - a. 木材外饰壳壳色防腐漆,木构预埋件满涂沥青,金属预埋件、套管、管道均刷红丹一道,防锈漆二道。
 - 3.6. 室外踏步、阶沿石等可选用金山石。
 4. 其他
 - 4.1. 本设计图建筑标高以“米”为单位外,尺寸以“毫米”为单位,除特别注明外。
 - 4.2. 凡石材、木材、瓦件、金属部件等的选择应由甲方和设计单位商定。
 - 4.3. 凡本工程说明及图纸未详尽处,均应按国家规范执行,并及时与设计单位商定。

6 梁柱结构详图比例 1:3

3 休息廊架剖面图 比例1:30

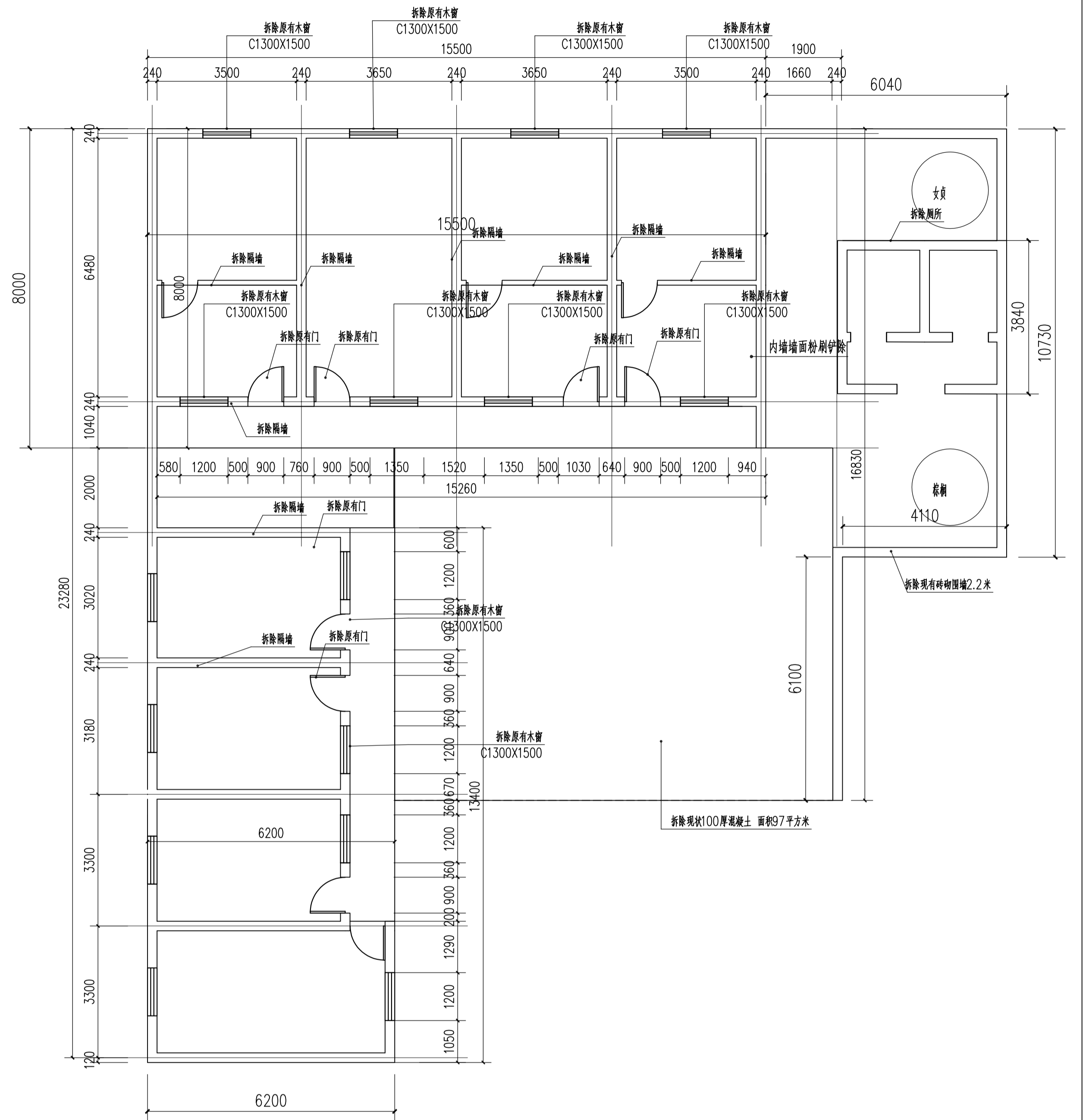


7 柱子基础断面图 比例 1:15

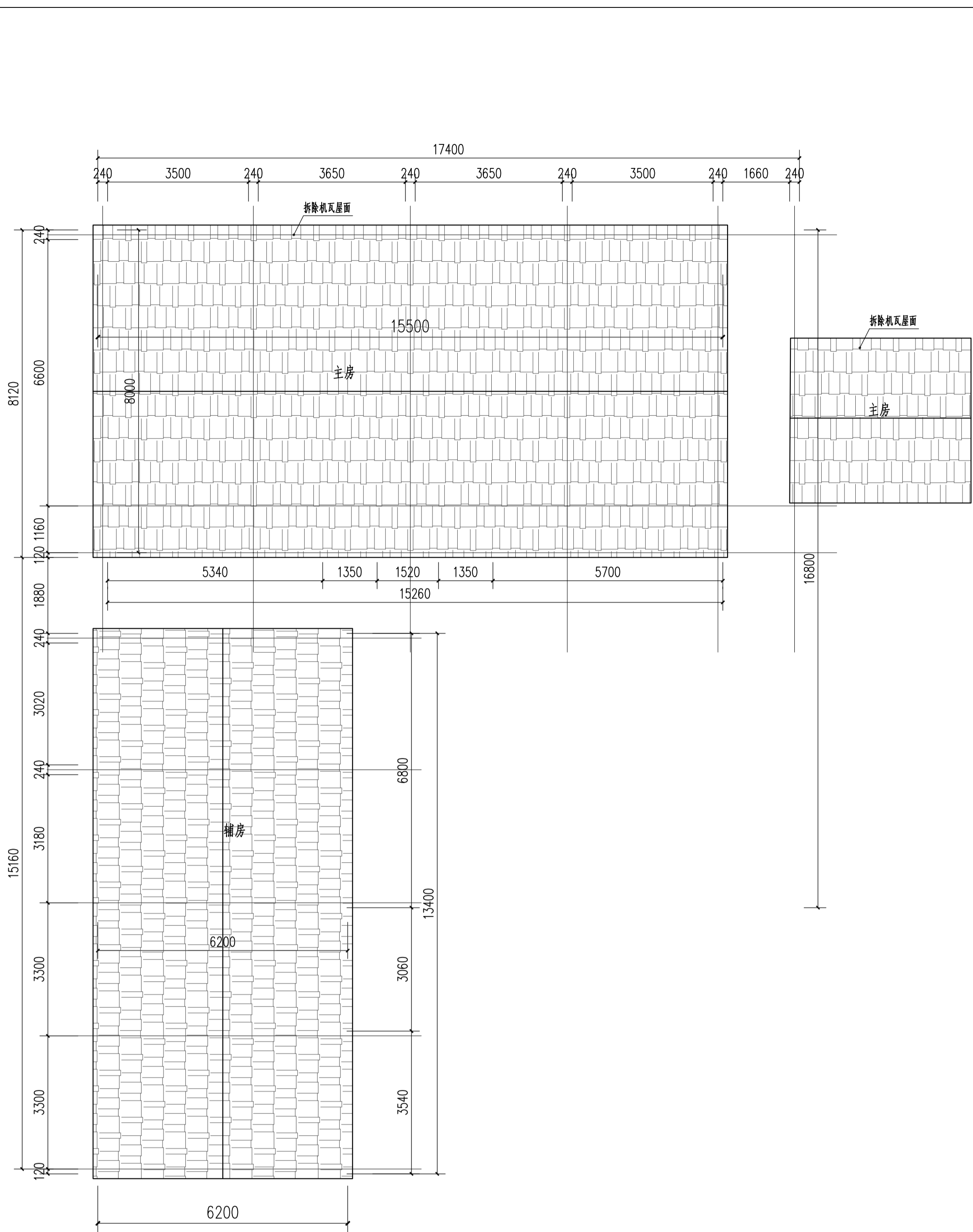


8 基础配筋平面图 比例 1:15

设计阶段 DESIGN STAGE			
初		施工图	
设计专业 DESIGN DISCIPLINE			
观	建筑	结构	给排水
电	气		
业主/CLIENT			
宝应县望直港镇人民政府			
设计单位/DESIGN ORGANIZATION			
苏州江南园林景观设计院有限公司			
合作设计单位/CO-OPERATED WITH			
项目名称/PROJECT NAME			
宝应县望直港镇獐狮社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套建设工程			
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021			
审定人	APPROVED BY	冯峰	冯峰
审核人	REVIEWED BY	周钢	周钢
项目负责人	PROJECT RESPONSIBLE	刘迎哲	刘迎哲
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷	张婷
校对人	CHECKED BY	李慧芳	李慧芳
设计人	DESIGNED BY	黄山	黄山
图纸名称/DRAWING TITLE			
廉洁广场雨棚大样详图			
图号	DRAWING NO.	LD6. 1-02	
出图比例	SCALE		版本 REVITIONS A
出图日期	DATE	2025年11月27日	
执业签章/REGISTRATION STAMP			
出图签章/RELEASE STAMP			
江苏省工程勘察设计出图专用章			
苏州江南园林景观设计院有限公司			
质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级			
证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月06日			
本图须加盖出图签章，否则一律无效			



原有木窗



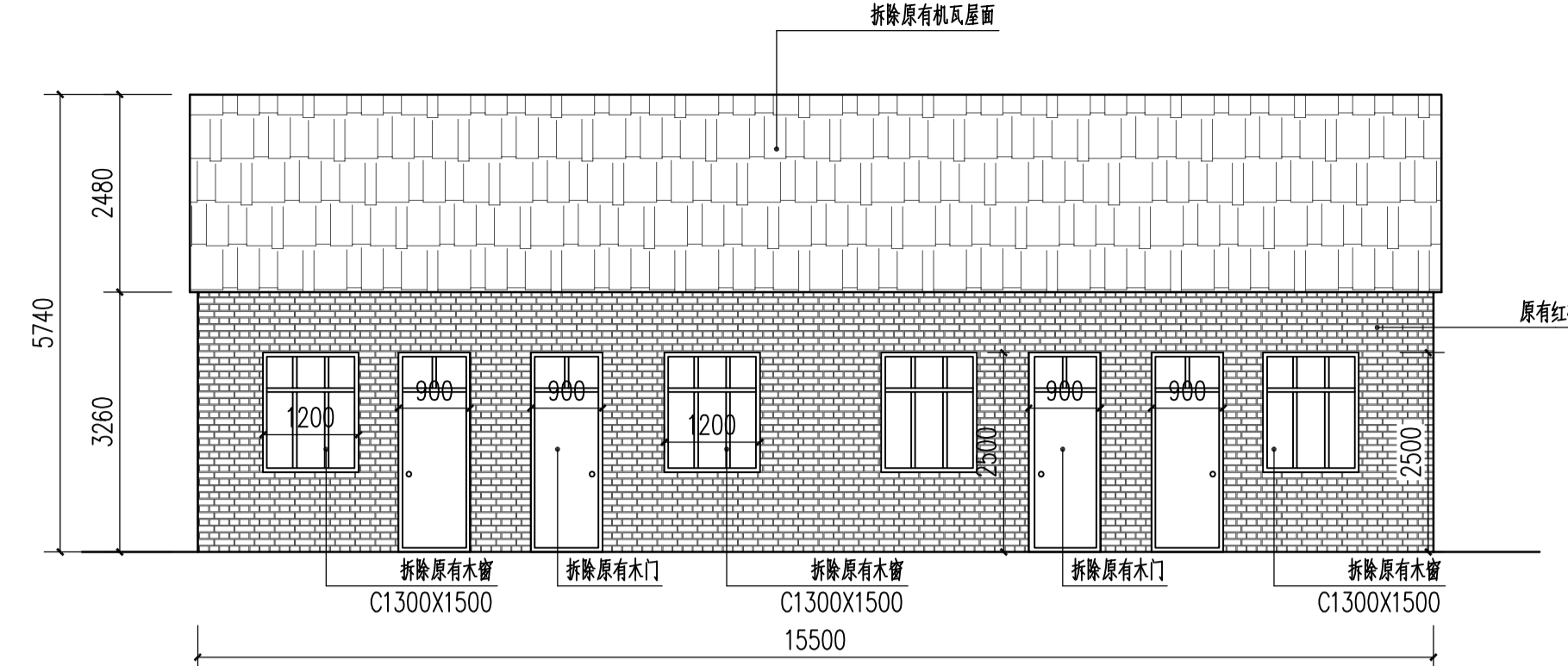
备注 REMARKS

设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇碧湖社区宜居宜业和美乡村设计	
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰 /363
审核人 REVIEWED BY	周明 /363
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 文远霞
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张锋 张锋
校对人 CHECKED BY	李建芳 李建芳
设计人 DESIGNED BY	黄山 黄山
图纸名称/DRAWING TITLE	
活动中心改造详图一	
图号 DRAWING NO.	LD6.2-01
出图比例 SCALE	版本 REVISIONS A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	

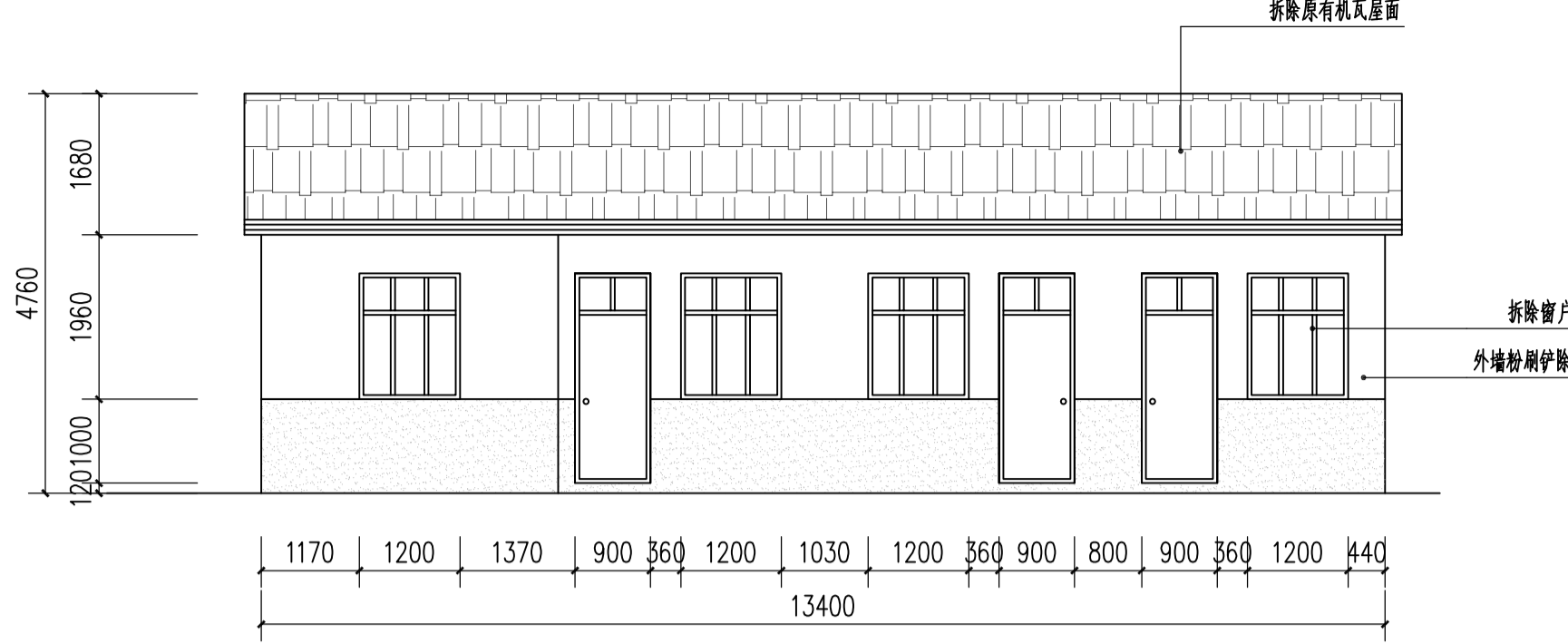
江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图章，否则一律无效

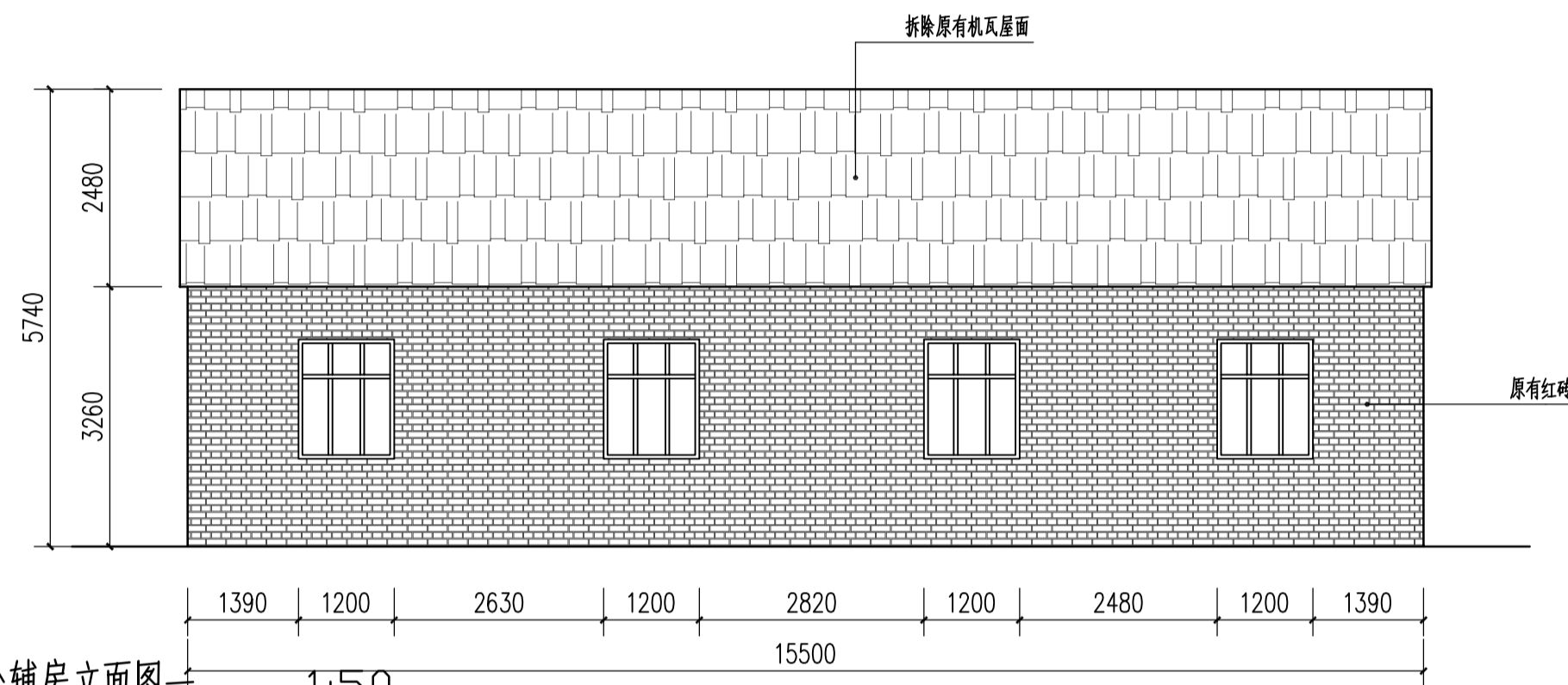
备注 REMARKS



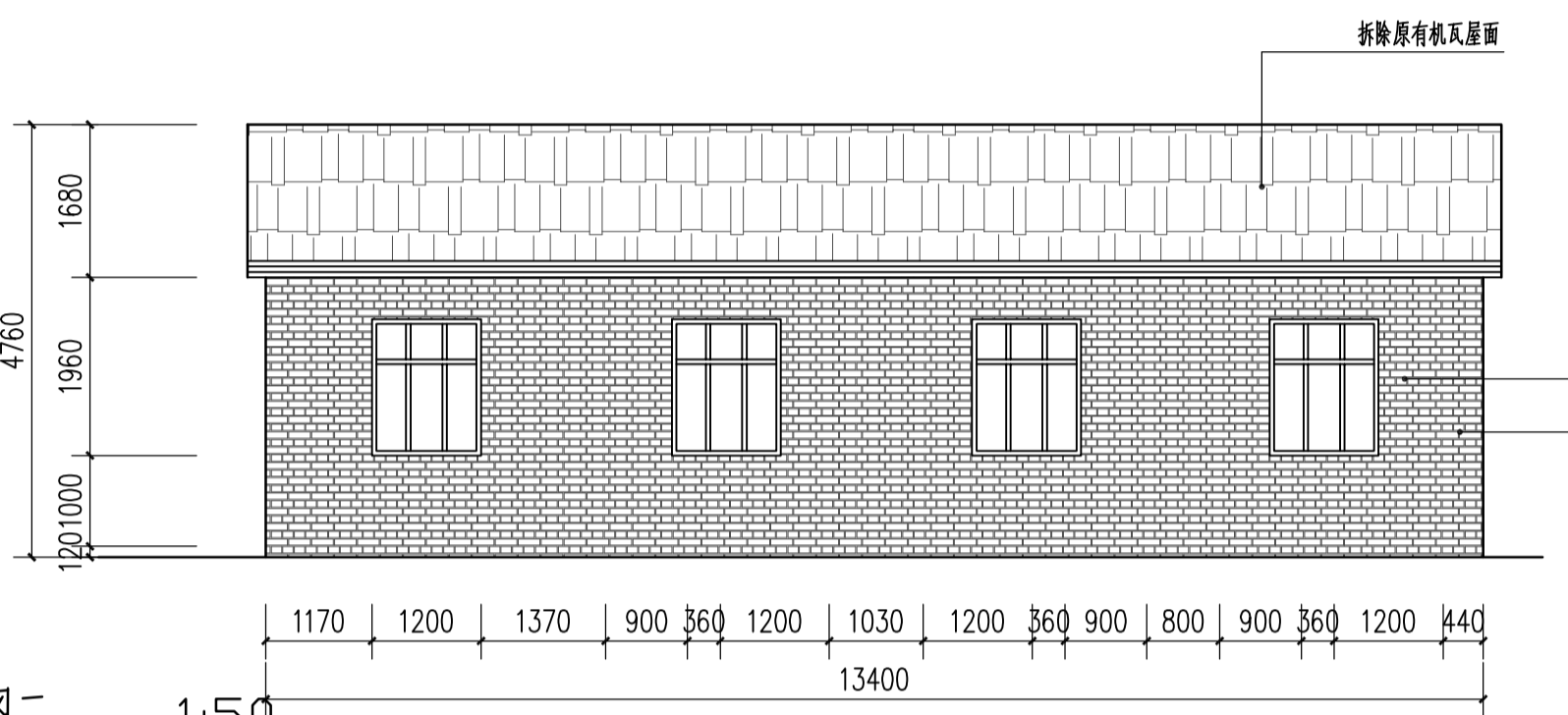
1 村民活动中心原建筑立面图一 1:50



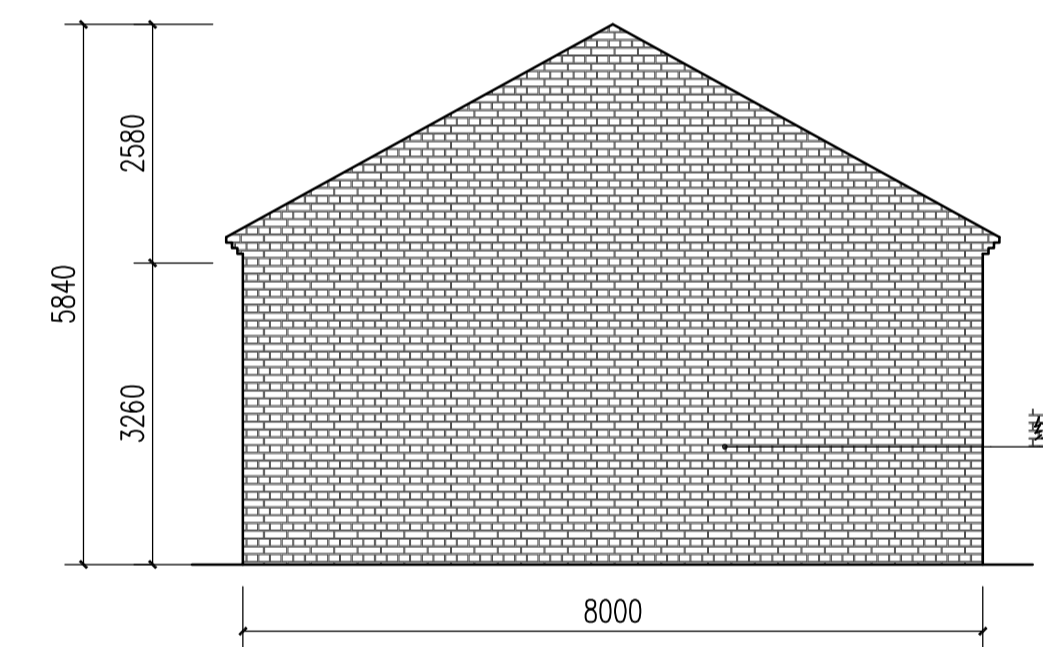
2 村民活动中心原建筑立面图二 1:50



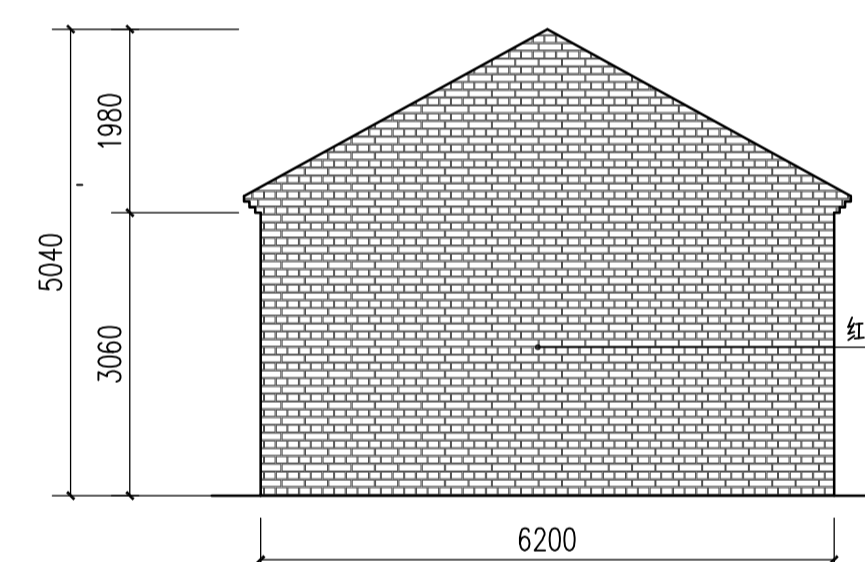
3 村民活动中心辅房立面图一 1:50



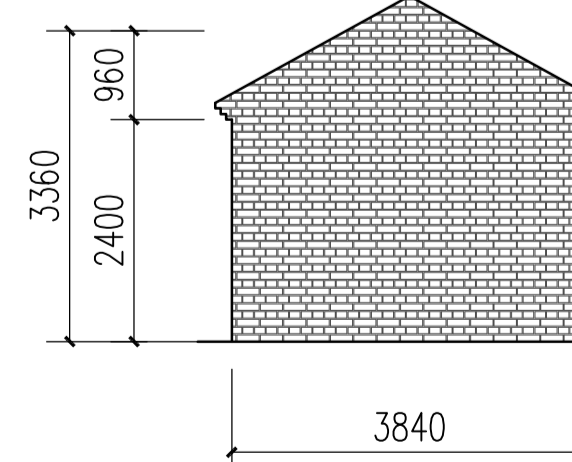
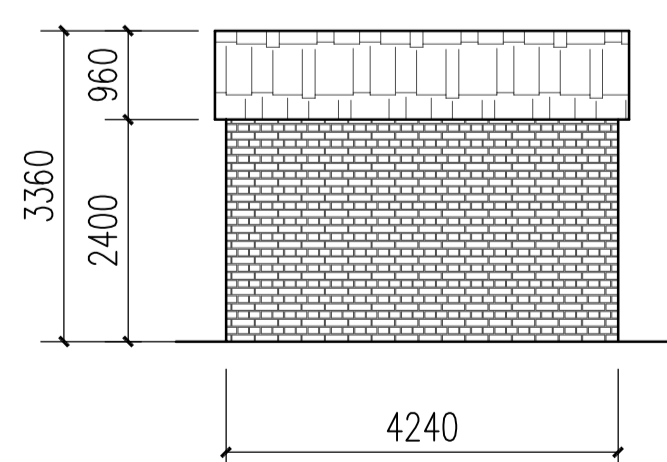
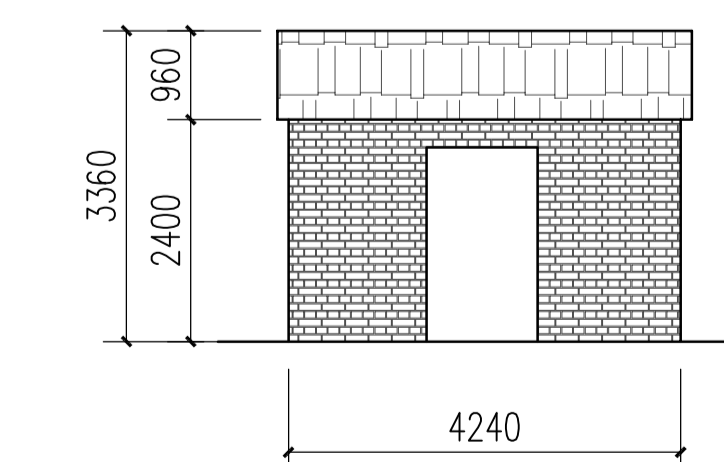
4 村民活动中心辅房立面图二 1:50



5 村民活动中心原建筑立面图三 1:50



6 村民活动中心辅房立面图三 1:50



7 厕所立面图 1:50

设计阶段 DESIGN STAGE
扩初 施工图 ●
设计专业 DESIGN DISCIPLINE
景观 ● 建筑 结构 排水 电气
业主/CLIENT
宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

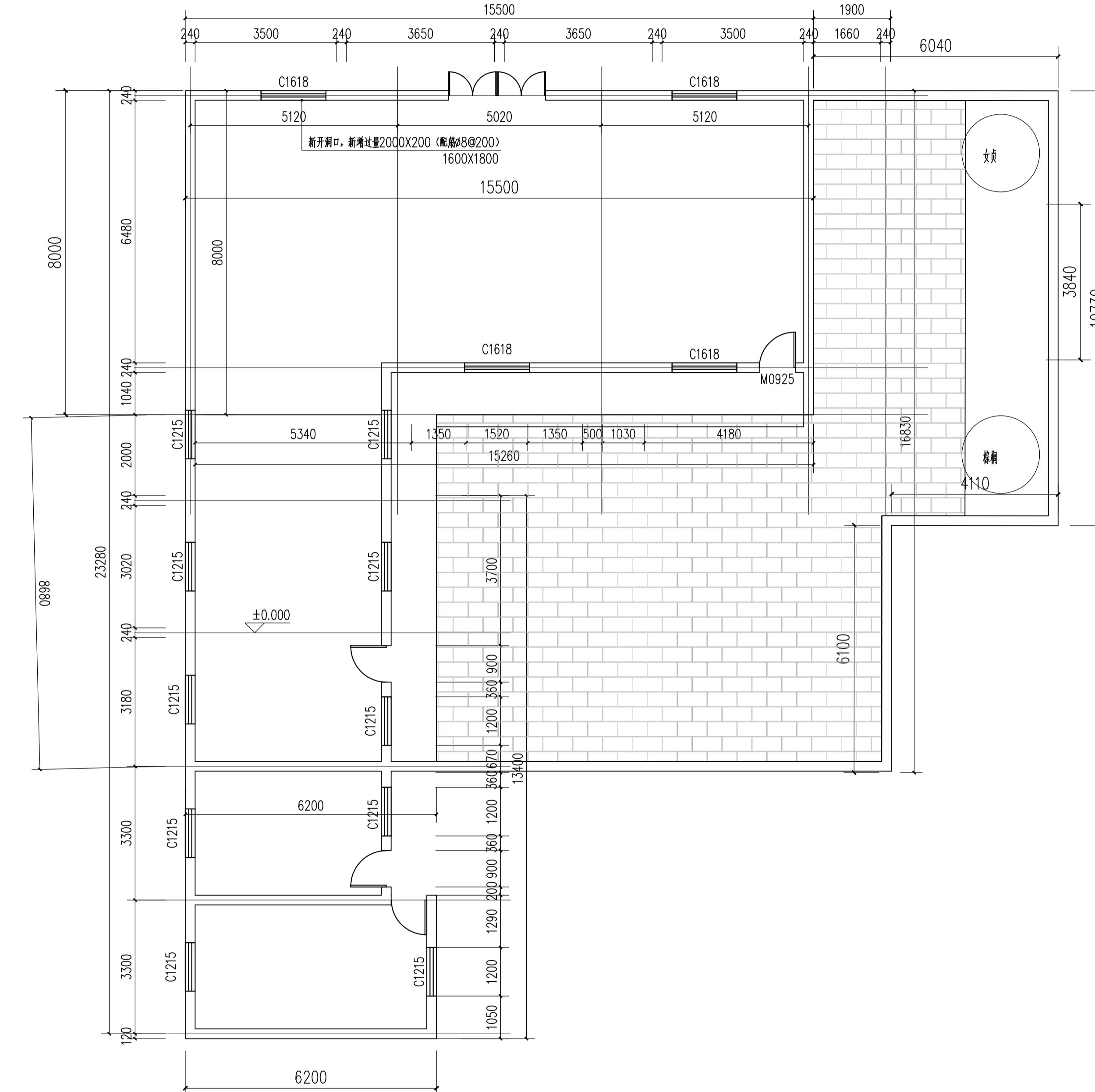
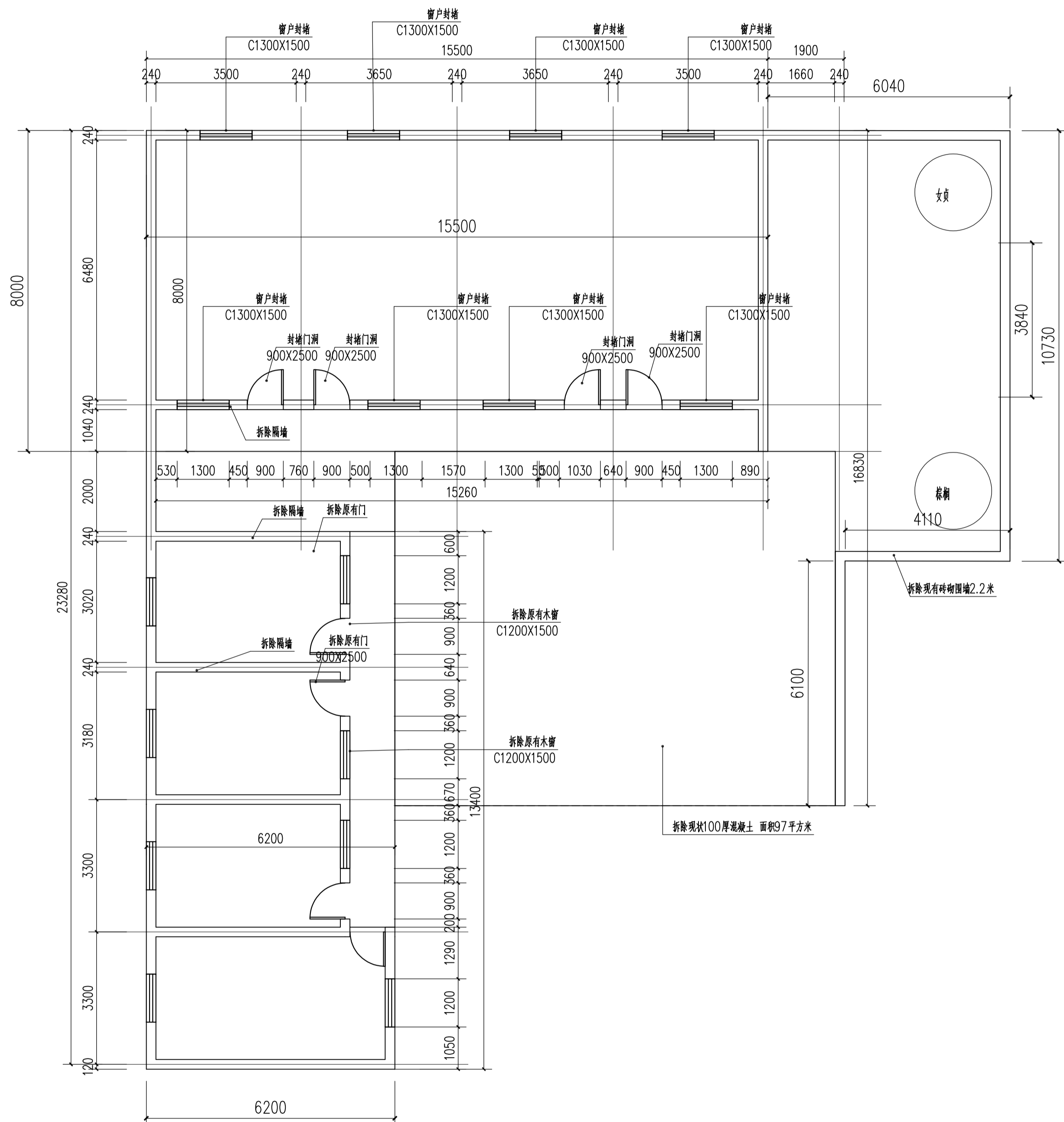
项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇筹狮社区宜居宜业和美乡村设计

项目编号 PROJECT NO. JN2025-021
审定人 APPROVED BY 冯峰 / 23
审核人 REVIEWED BY 周明 / 19
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘建哲 / 文海霞
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张锋 / 张锋
校对人 CHECKED BY 李建芳 / 李建芳
设计人 DESIGNED BY 黄山 / 黄山
图纸名称/DRAWING TITLE
活动中心改造详图二

图号 DRAWING NO. LD6.2-02
出图比例 SCALE 版本 REVISIONS A
出图日期 DATE 2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP
江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效



设计阶段 DESIGN STAGE
扩初 施工图 ●
设计专业 DESIGN DISCIPLINE
景观 ● 建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT
宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇碧湖社区宜居宜业和美乡村设计

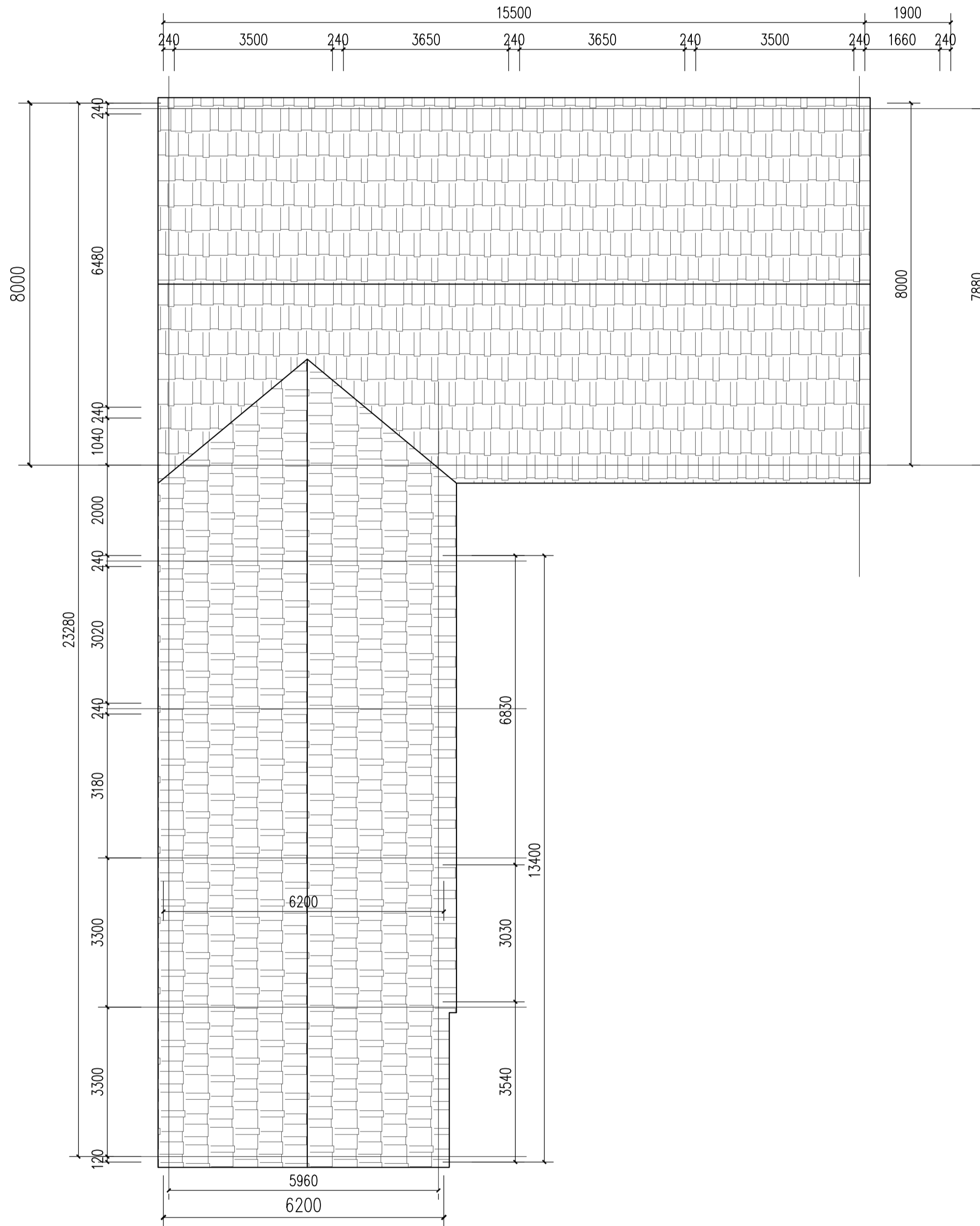
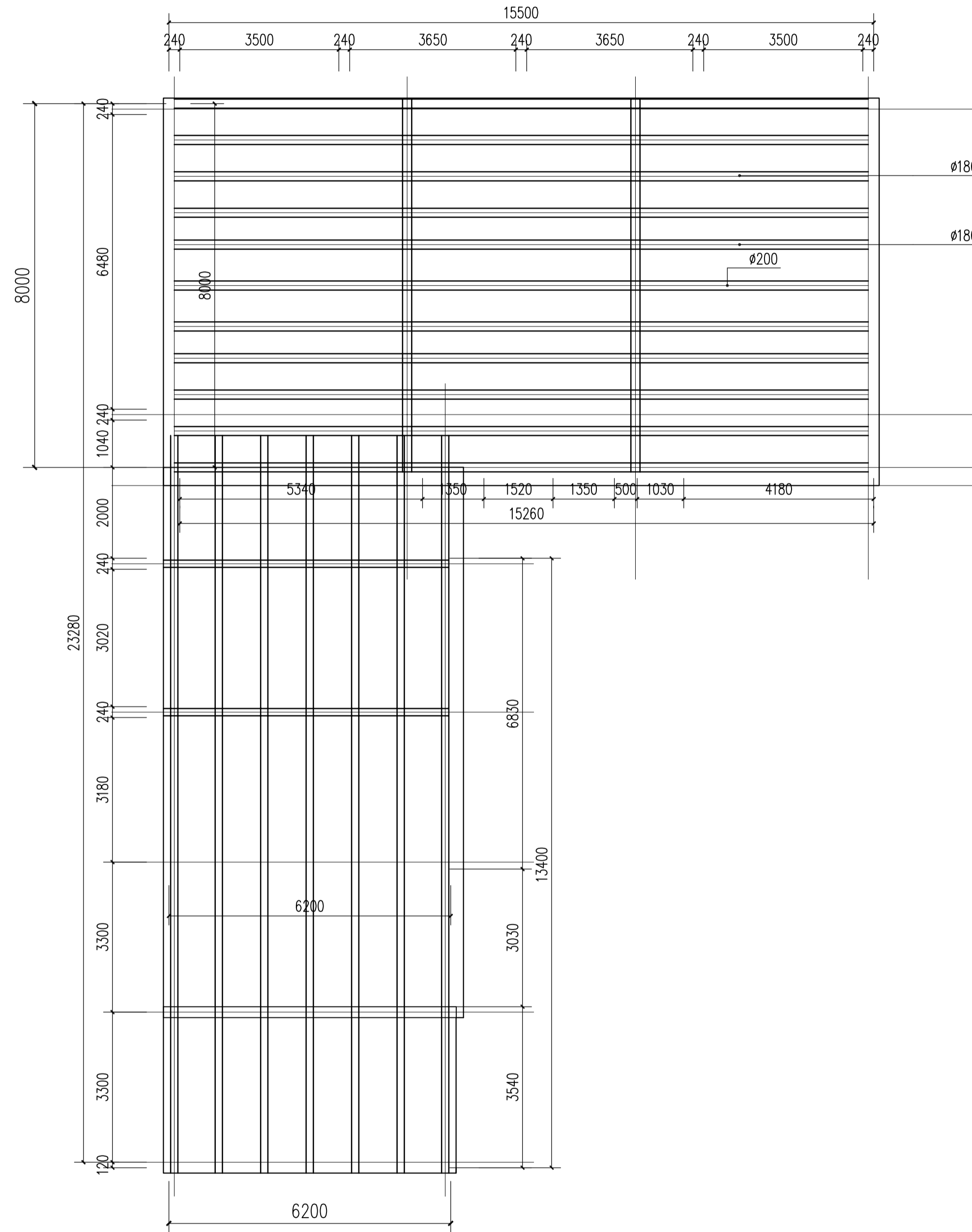
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021
审定人 APPROVED BY 冯峰 /3.3
审核人 REVIEWED BY 周明 /4.4
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘建哲 /文远
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张锋 /3.3
校对人 CHECKED BY 李建芳 /李建芳
设计人 DESIGNED BY 黄山 /黄山

图纸名称/DRAWING TITLE
活动中心改造详图三

图号 DRAWING NO. LD6.2-03
出图比例 SCALE 1:50
版本 REVISIONS A
出图日期 DATE 2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

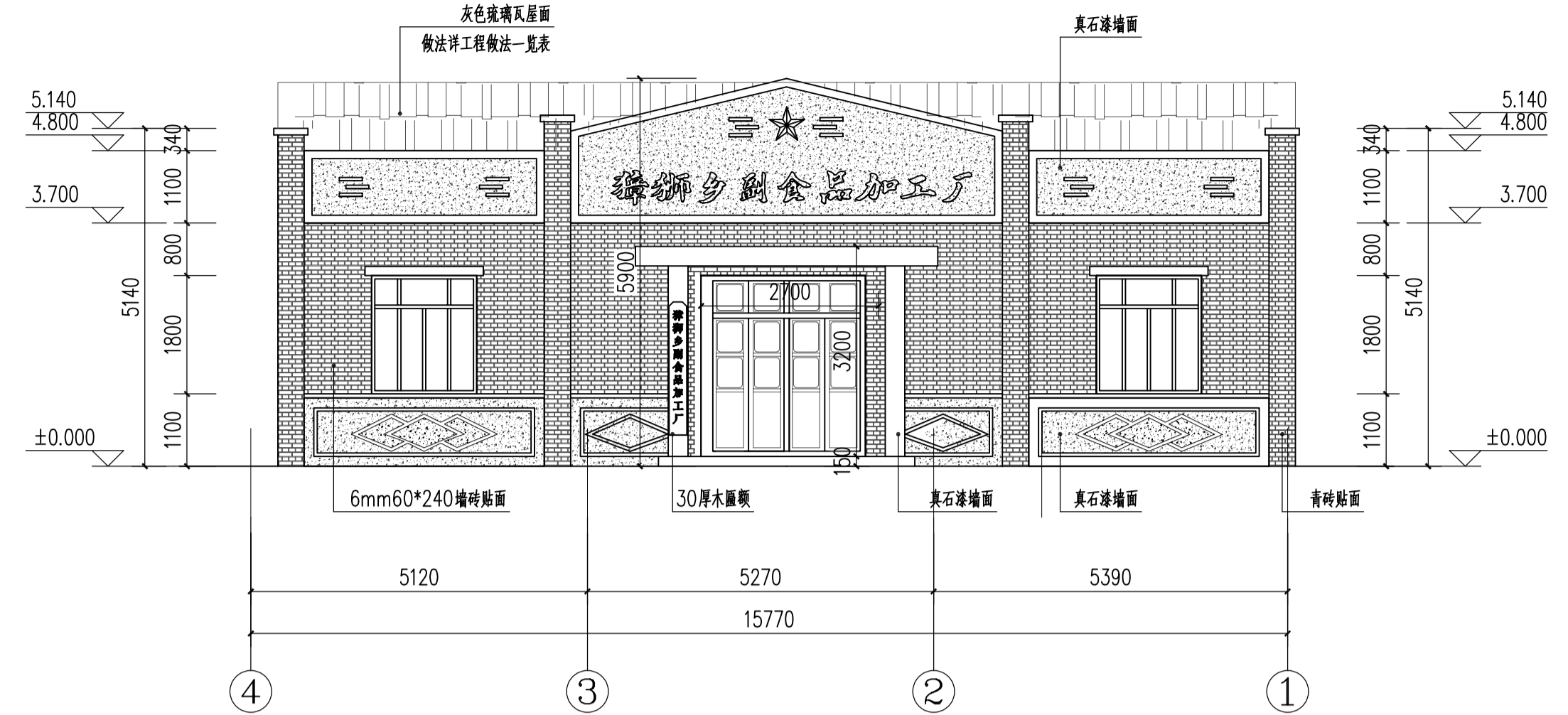
本图须加盖出图签章，否则一律无效



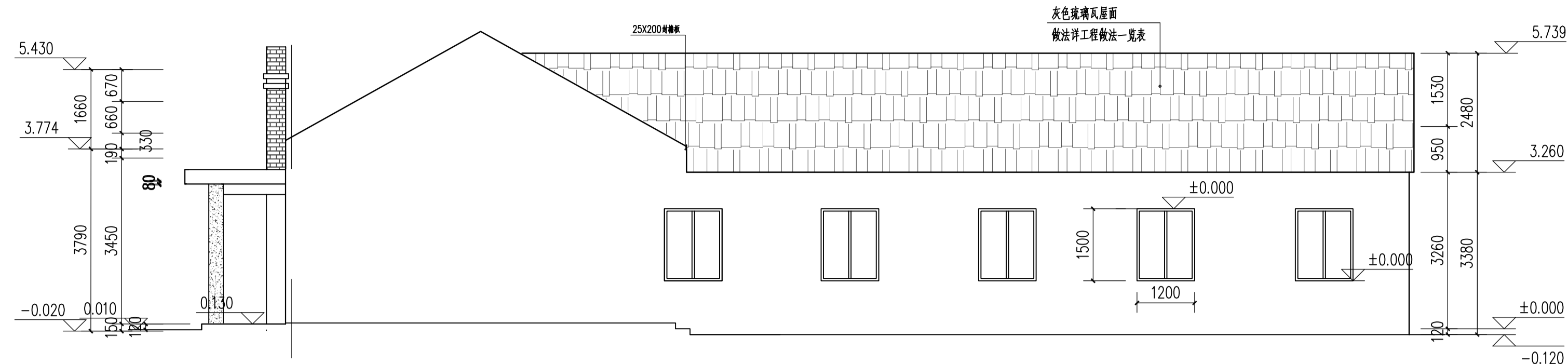
备注 REMARKS

设计阶段 DESIGN STAGE			
扩初		施工图	
设计专业 DESIGN DISCIPLINE			
景观	<input checked="" type="checkbox"/>	建筑	结构
给排水			
电气			
业主/CLIENT			
宝应县望直港镇人民政府			
设计单位/DESIGN ORGANIZATION			
苏州江南园林景观设计院有限公司			
合作设计单位/CO-OPERATED WITH			
项目名称/PROJECT NAME			
宝应县望直港镇獐狮社区宜居宜业和美乡村设计			
项目编号	PROJECT NO.	JN2025-021	
审定人	APPROVED BY	冯锋	
审核人	REVIEWED BY	周钢	
项目负责人	PROJECT RESPONSIBLE	刘迎哲	
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷	
校对人	CHECKED BY	李慧芳	
设计人	DESIGNED BY	黄山	
图纸名称/DRAWING TITLE			
活动中心改造详图四			
图号	DRAWING NO.	LD6. 2-04	
出图比例	SCALE		版本 RIVISIONS
出图日期	DATE	2025年11月27日	
执业签章/REGISTRATION STAMP			

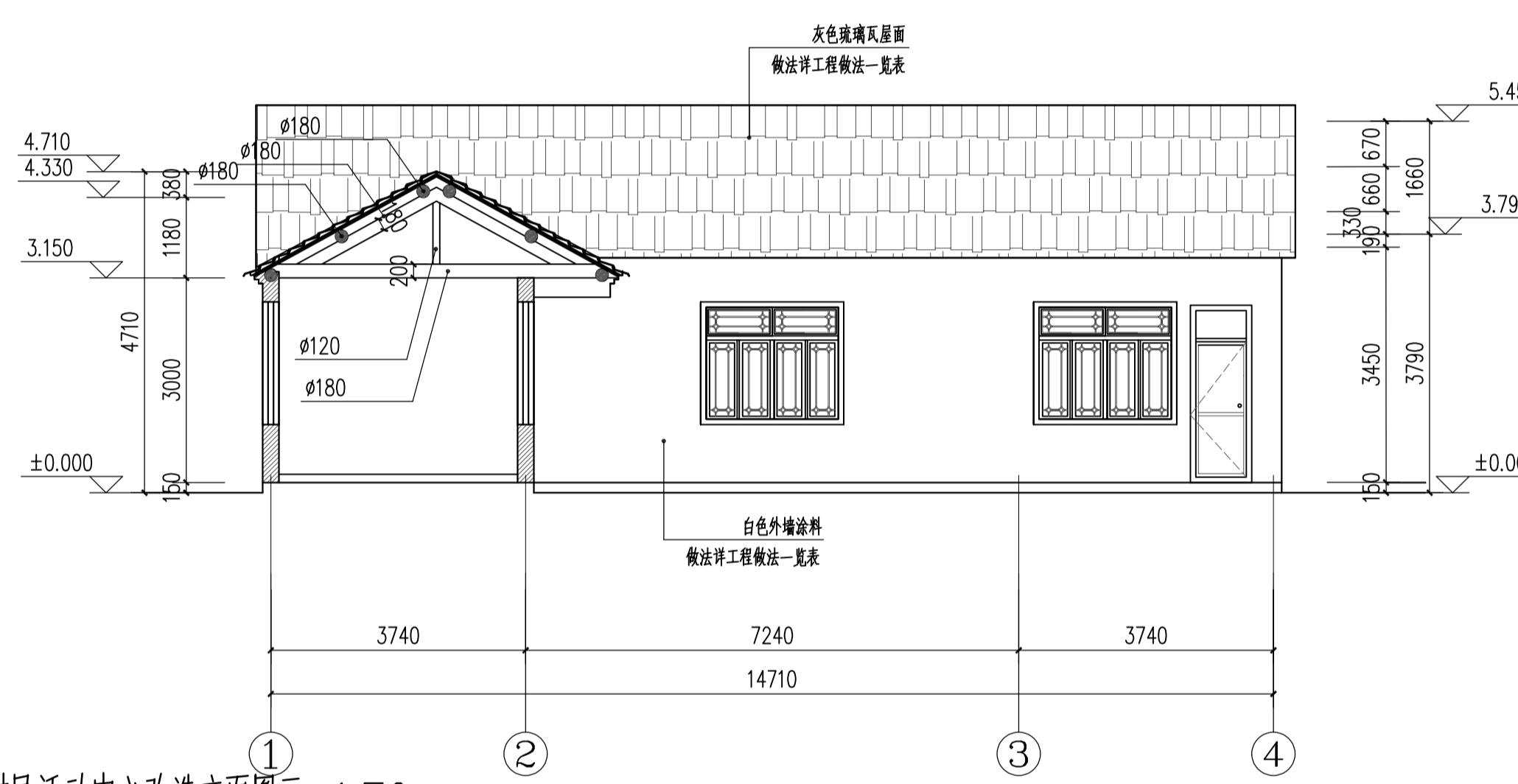
本图须加盖出图签章,否则一律无效



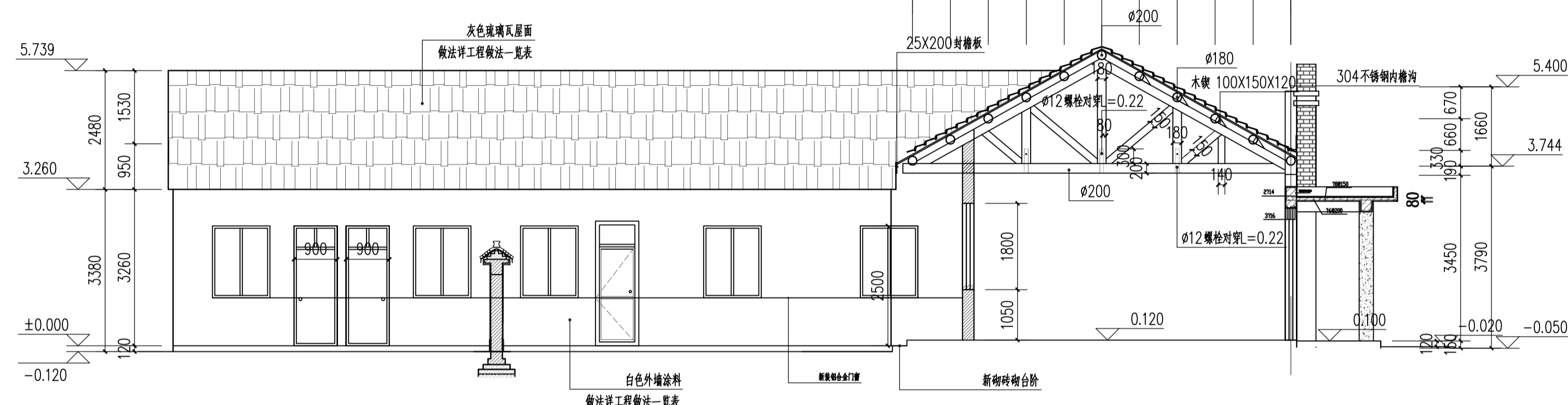
3 村民活动中心改造立面图一 1:50



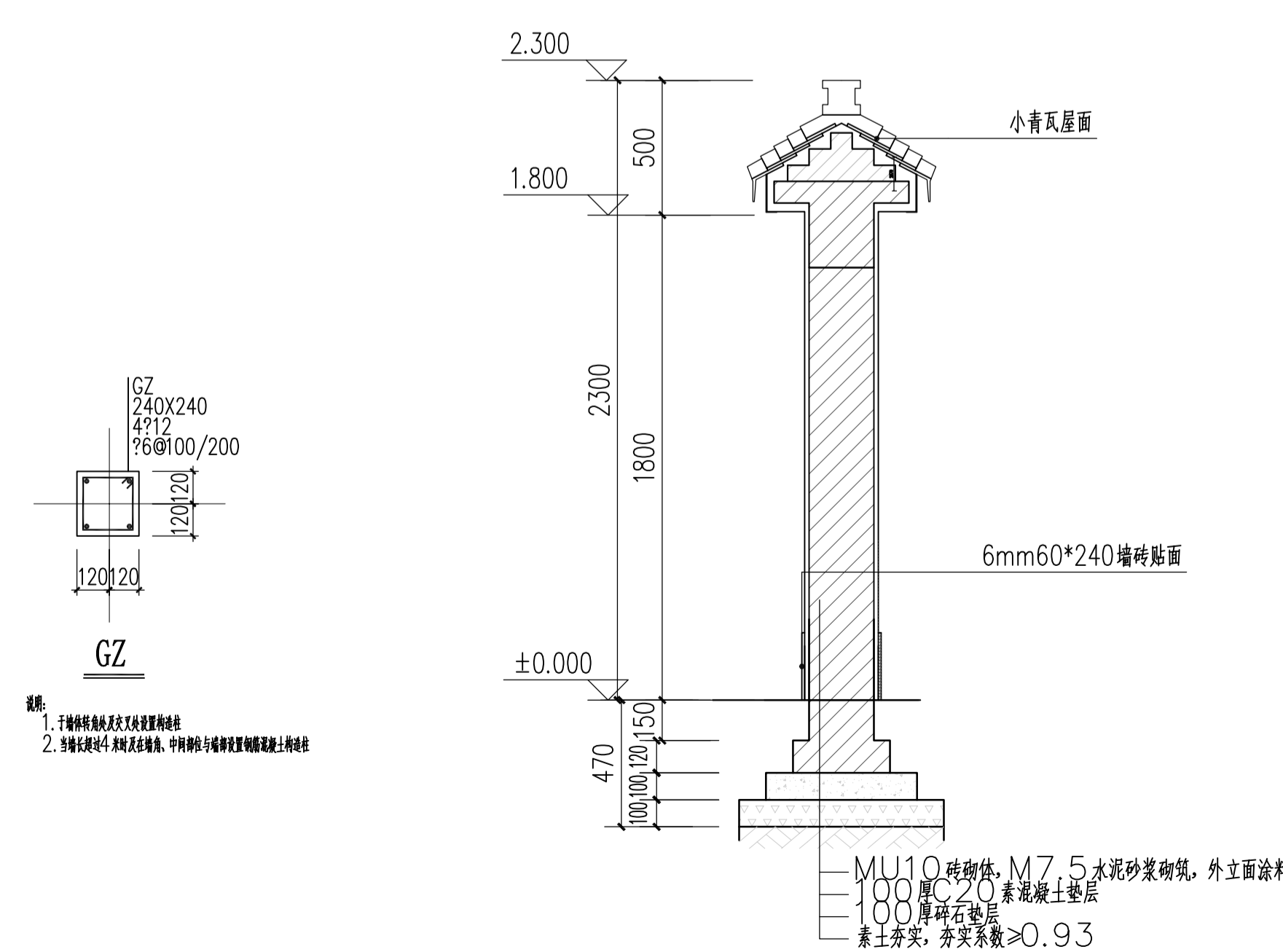
4 村民活动中心改造立面图二 1:50



1 村民活动中心改造立面图三 1:50



2 村民活动中心改造立面图四 1:50



5

材料及装修一览表(一)

用料部位	材料名称	序号	构造做法	厚度	使用房间或部位	备注
外 墙	水洗石	1	真石漆墙面(20厚普砖墙面)			
		2	2~3厚抹面胶浆(抹面层总厚度不小于5)			
		3	单层耐碱玻纤网	>5	详立面图	面层材质需施工单位 提供样板业主确认方可施工
		4	2~3厚抹面胶浆			
		5	20厚1:3水泥砂浆粉刷			
	青砖贴面	1	1:1水泥砂浆勾缝			
		2	贴8厚外墙面砖，在砖粘贴面上随贴随吐刷一遍混凝土界面处理剂，增强粘结力。			
		3	6厚1:2.5水泥砂浆结合层，内掺水重5%建筑胶			
		4	聚氨酯防水涂料刷二道			
		5	12厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道			
		6	砖墙(或砼墙)刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)			
		7	20厚1:3水泥砂浆粉刷			
	白色乳胶漆墙面	1	薄型合成树脂乳液涂料(乳胶漆)二道饰面(可选白色苯丙涂料)			
		2	封底漆一道(干燥后再做一道防火涂料)			
		3	满刮腻子、磨平			
		4	20厚1:3水泥砂浆打底扫毛			
	内 墙	1	薄型合成树脂乳液涂料(乳胶漆)二道饰面(可选白色苯丙涂料)			
		2	封底漆一道(干燥后再做一道防火涂料)			
		3	满刮腻子、磨平			
		4	20厚1:3水泥砂浆打底扫毛			
	地面	1	12厚地砖面层			
		2	30厚1:3水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉			
		3	100厚C30混凝土			
		4	100厚碎石垫层			
	踢脚	1	H:120瓷砖踢脚线			
		2	5厚瓷砖强力胶			
		3	20厚1:3水泥砂浆结合层			
		4	砖砌墙体			
	屋 面	1	灰色琉璃瓦屋面			
		2	20厚1:3水泥砂浆结合层			
		3	4厚聚氨酯高聚物改性沥青SBS自粘防水卷材，搭接长度满足规范要求			
		4	20厚望板		屋面	
		5	Ø180木椽条			

备注 REMARKS

设计单位/DESIGN ORGANIZATION

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME

项目编号 PROJECT NO. JN2025-021

审核人 REVIEWED BY 周钢

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘连吉	Xiaojun Liu
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张德	Zhang De

校对人	CHECKED BY	李惠芳	
设计人	DESIGNED BY	黄山	

图纸名称/ DRAWING TITLE

图号 DRAWING NO. | D6.2-05

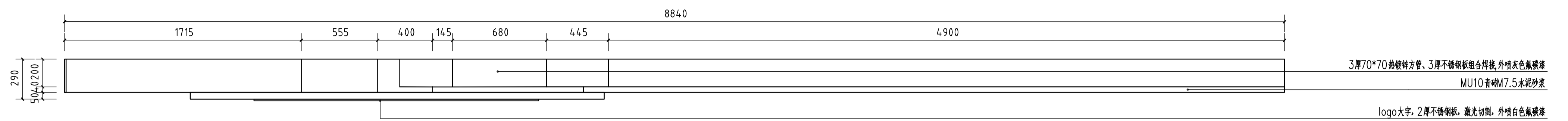
出图日期 DATE 2025 年 11 月 27 日
执业签章/REGISTRATION STAMP

江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司

资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级

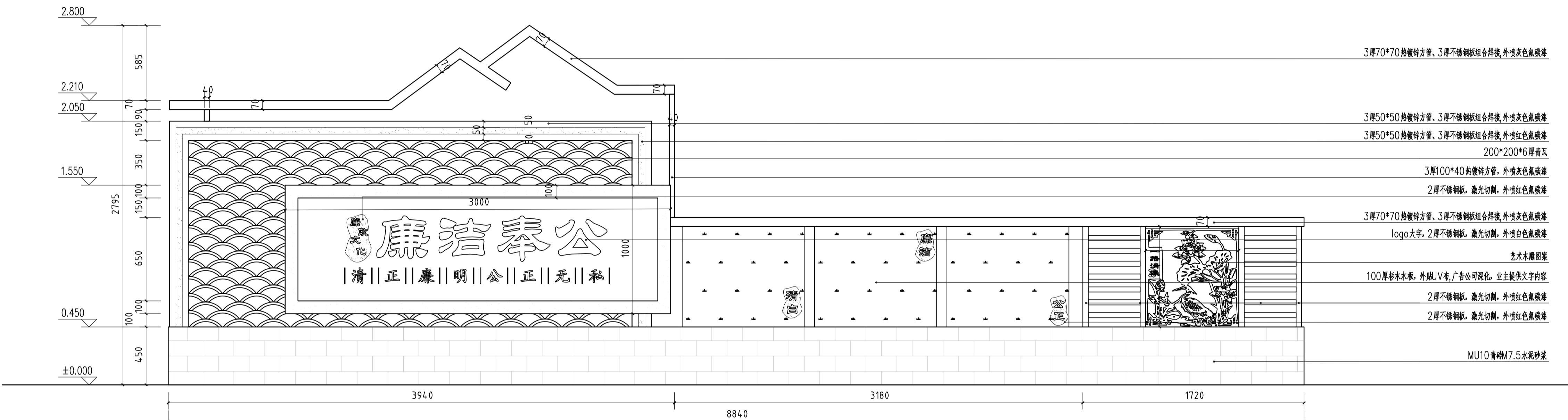
www.nature.com/scientificreports/

备注 REMARKS



1 廉洁奉公小品平面图

1:20



设计阶段 DESIGN STAGE
扩初 施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE
景观 ● 建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT
宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇廉洁奉公社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施工程

项目编号 PROJECT NO. JN2025-021
审定人 APPROVED BY
审核人 REVIEWED BY
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE
校对人 CHECKED BY
设计人 DESIGNED BY
黄山

图纸名称/DRAWING TITLE
廉潔奉公小品大样详图

图号 DRAWING NO. LD6.3-01
出图比例 SCALE
版本 REVISIONS A
出图日期 DATE 2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP
江苏省工程勘察设计出图专用章

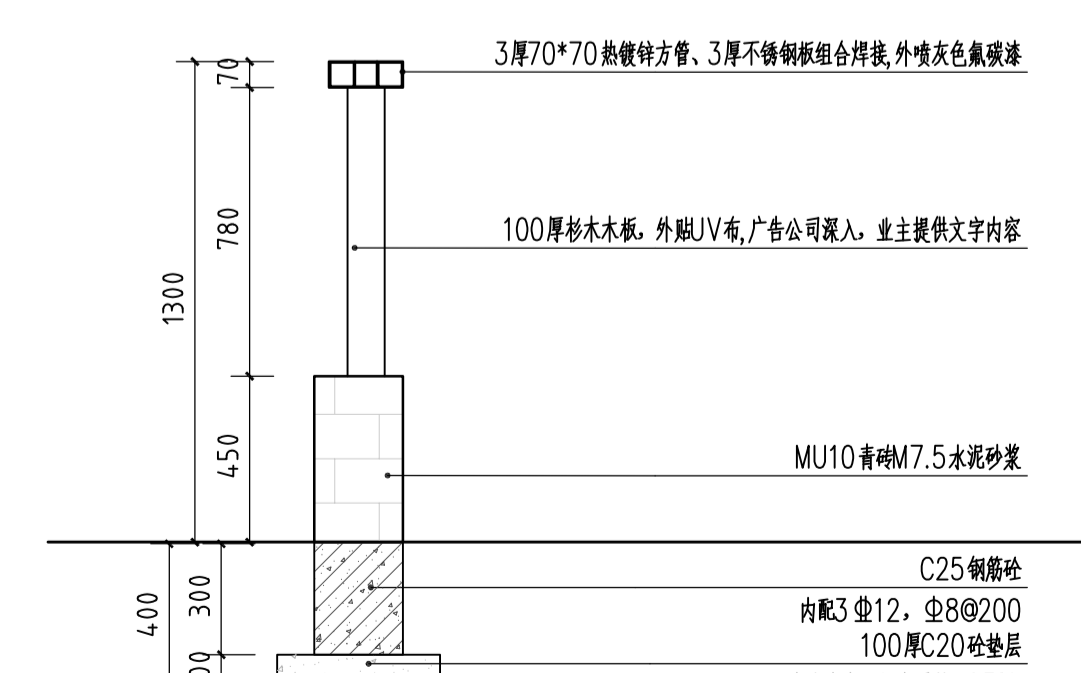
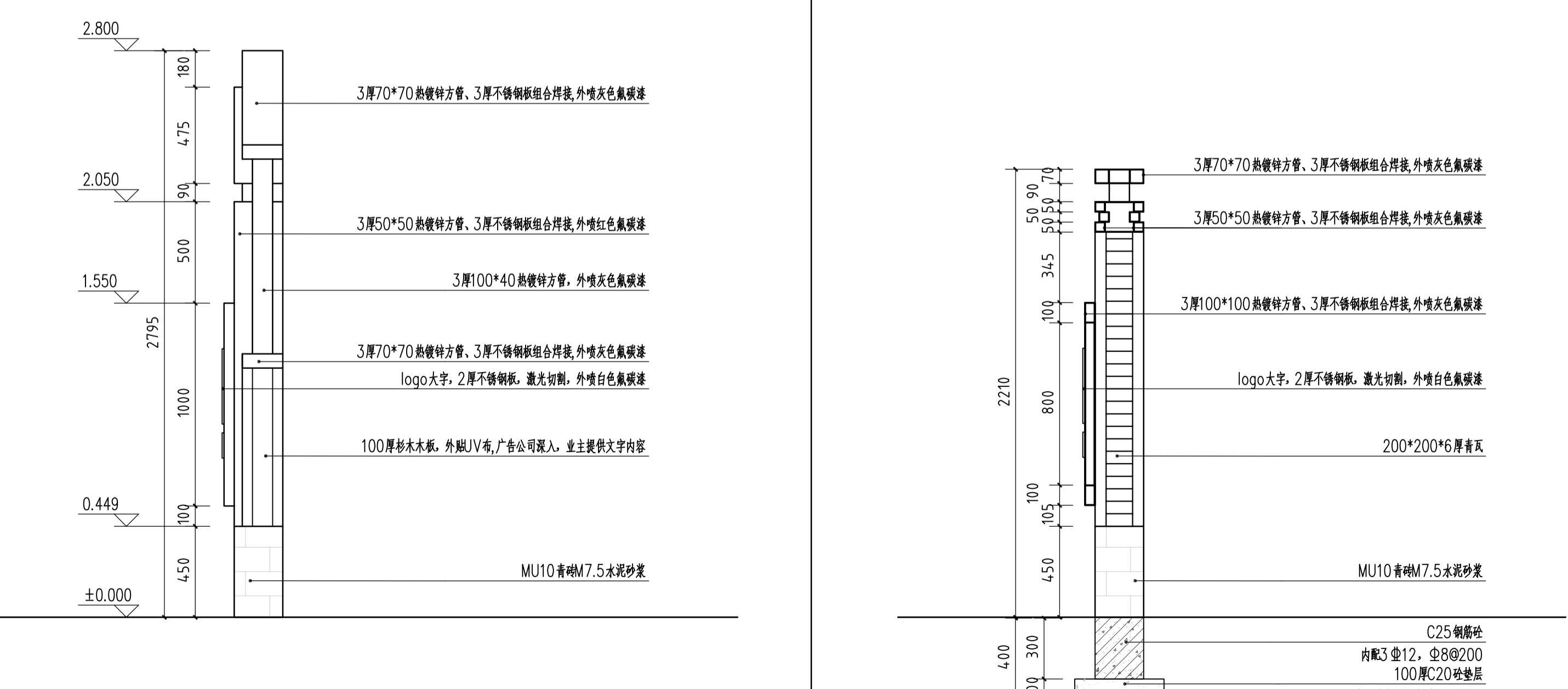
苏州江南园林景观设计院有限公司
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级

资质证书编号:A232052425 有效期至: 2030年06月08日

本图须加盖出图签章, 否则一律无效

2 廉洁奉公小品正立面图

1:20



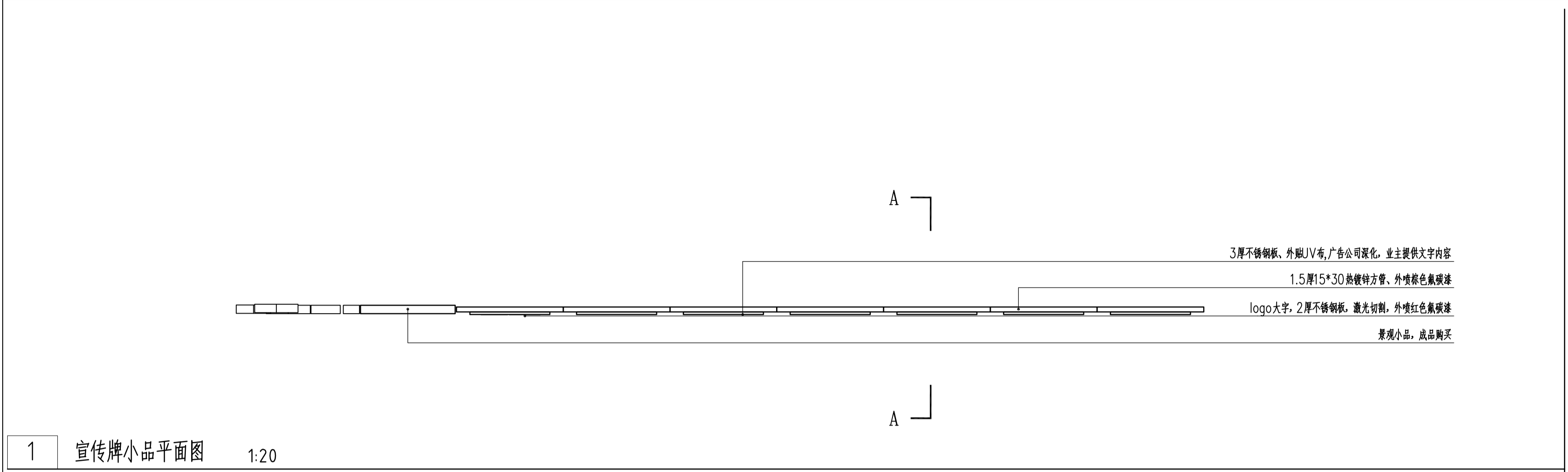
3 廉洁奉公小品侧立面图

1:20

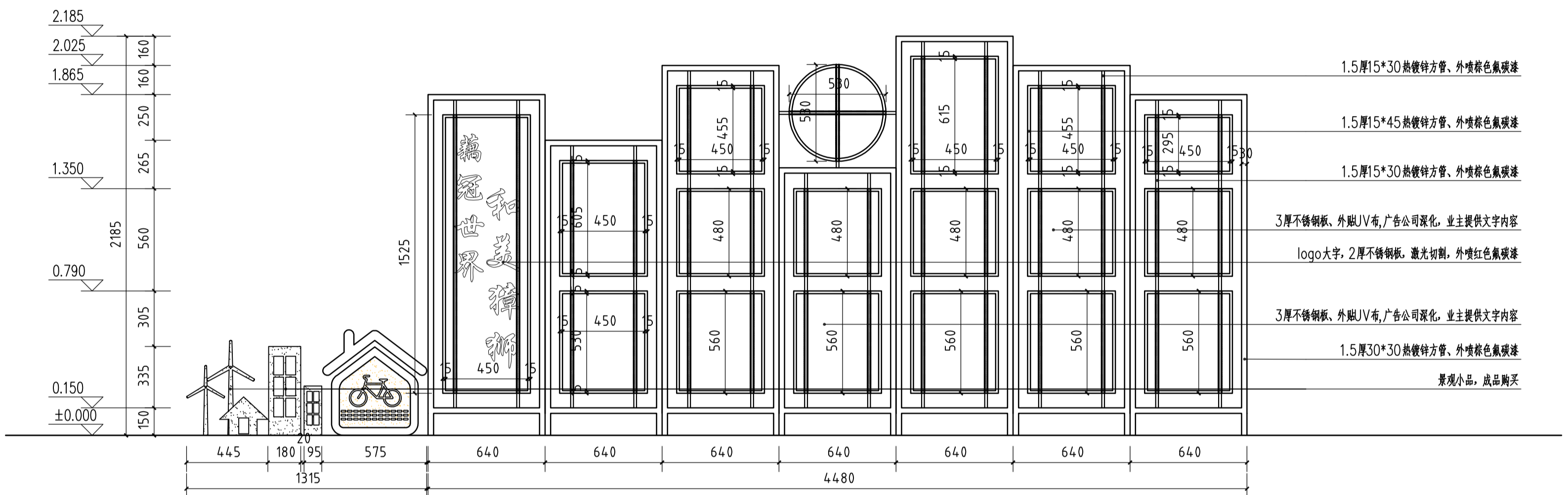
4 A-A剖面图 1:20

5 B-B剖面图 1:20

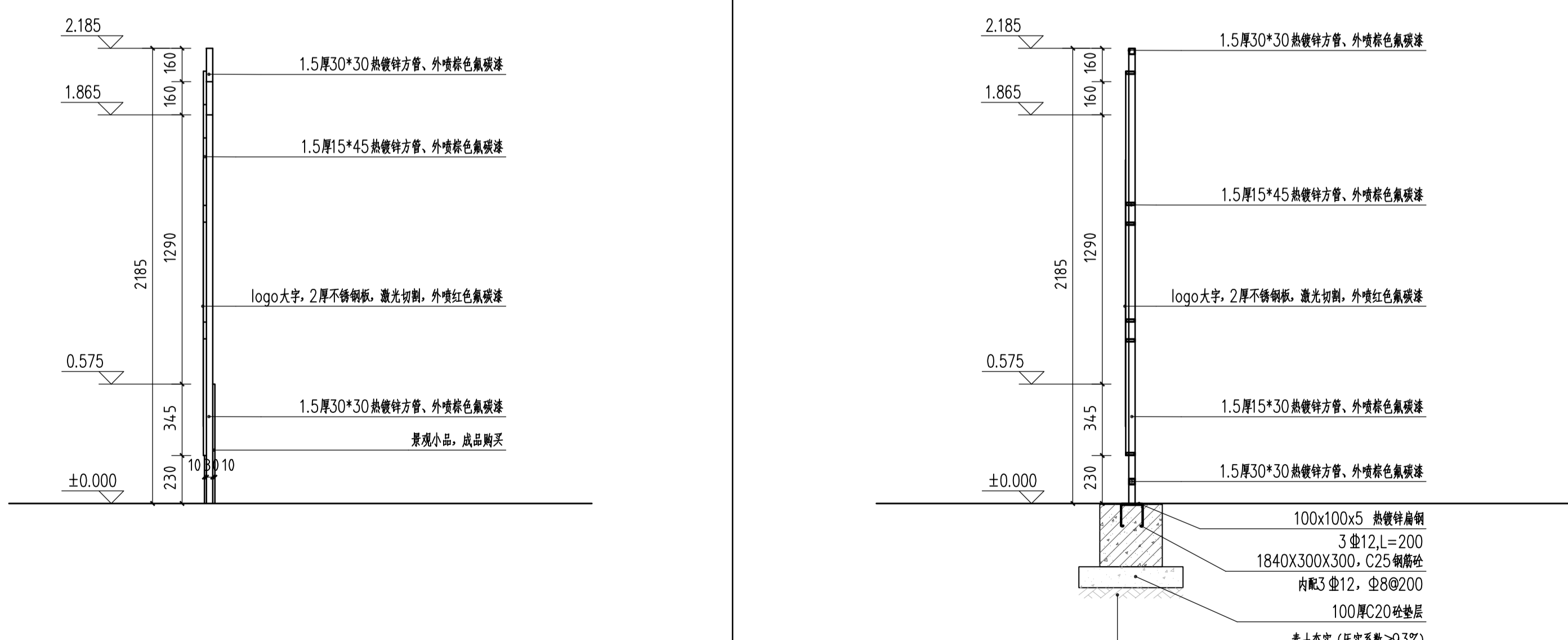
备注 REMARKS



1 宣傳牌小品平面图 1:20



2 宣傳牌小品正立面图 1:20

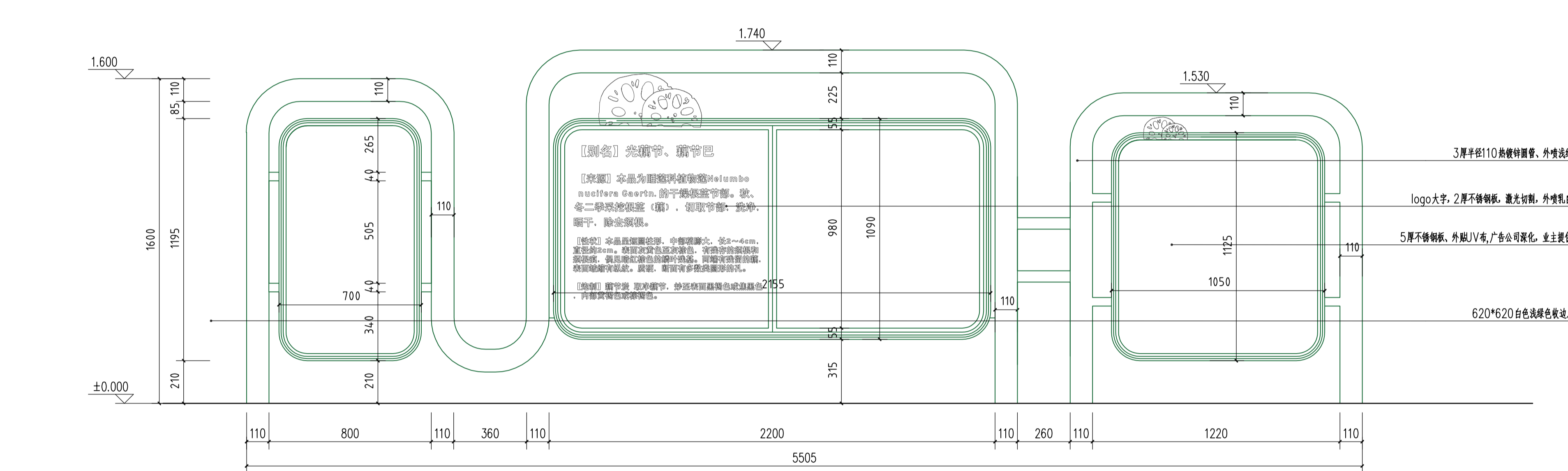
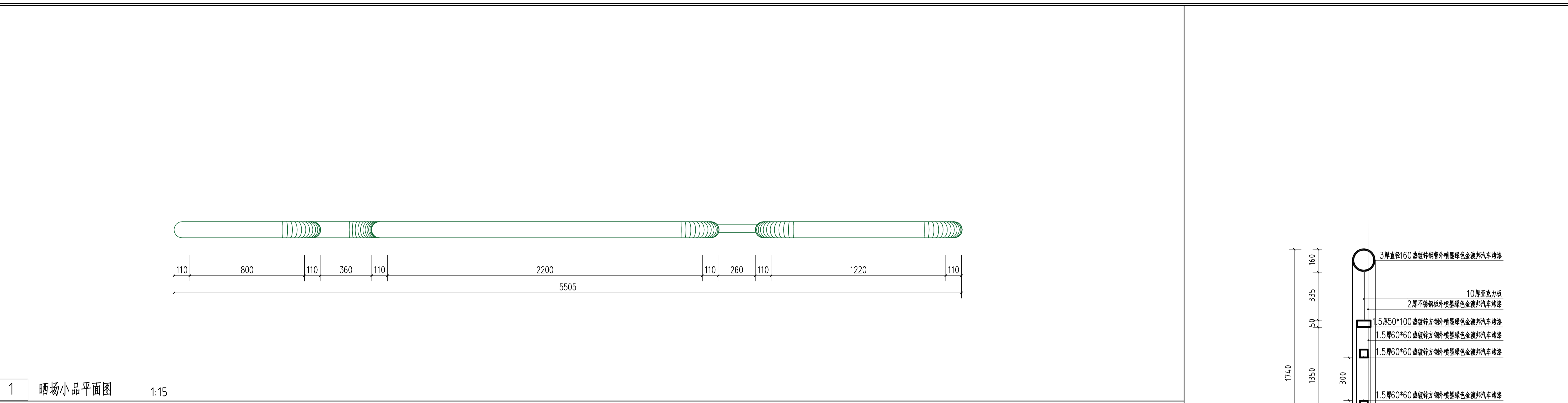


3 宣傳牌小品侧立面图 1:20

4 宣傳牌小品剖面图 1:20

设计阶段 DESIGN STAGE				
扩初	施工图			
设计专业 DESIGN DISCIPLINE				
景观	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT				
宝应县望直港镇人民政府				
设计单位/DESIGN ORGANIZATION				
苏州江南园林景观设计有限公司				
合作设计单位/CO-OPERATED WITH				
项目名称/PROJECT NAME 宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套建设工程				
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021				
审定人 APPROVED BY	刘进伟			
审核人 REVIEWED BY	周刚			
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘进伟			
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张伟			
校对人 CHECKED BY	李丽芳			
设计人 DESIGNED BY	黄山			
图纸名称/DRAWING TITLE 宣傳牌小品大样详图				
图号 DRAWING NO.	LD6.3-02			
出图比例 SCALE	版本 REVISIONS A			
出图日期 DATE	2025年11月27日			
执业签章/REGISTRATION STAMP				
出图审查/RELEASE STAMP 江苏省工程勘察设计出图专用章				
苏州江南园林景观设计有限公司				
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级				
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月01日				
本图须加盖出图签章，否则一律无效				

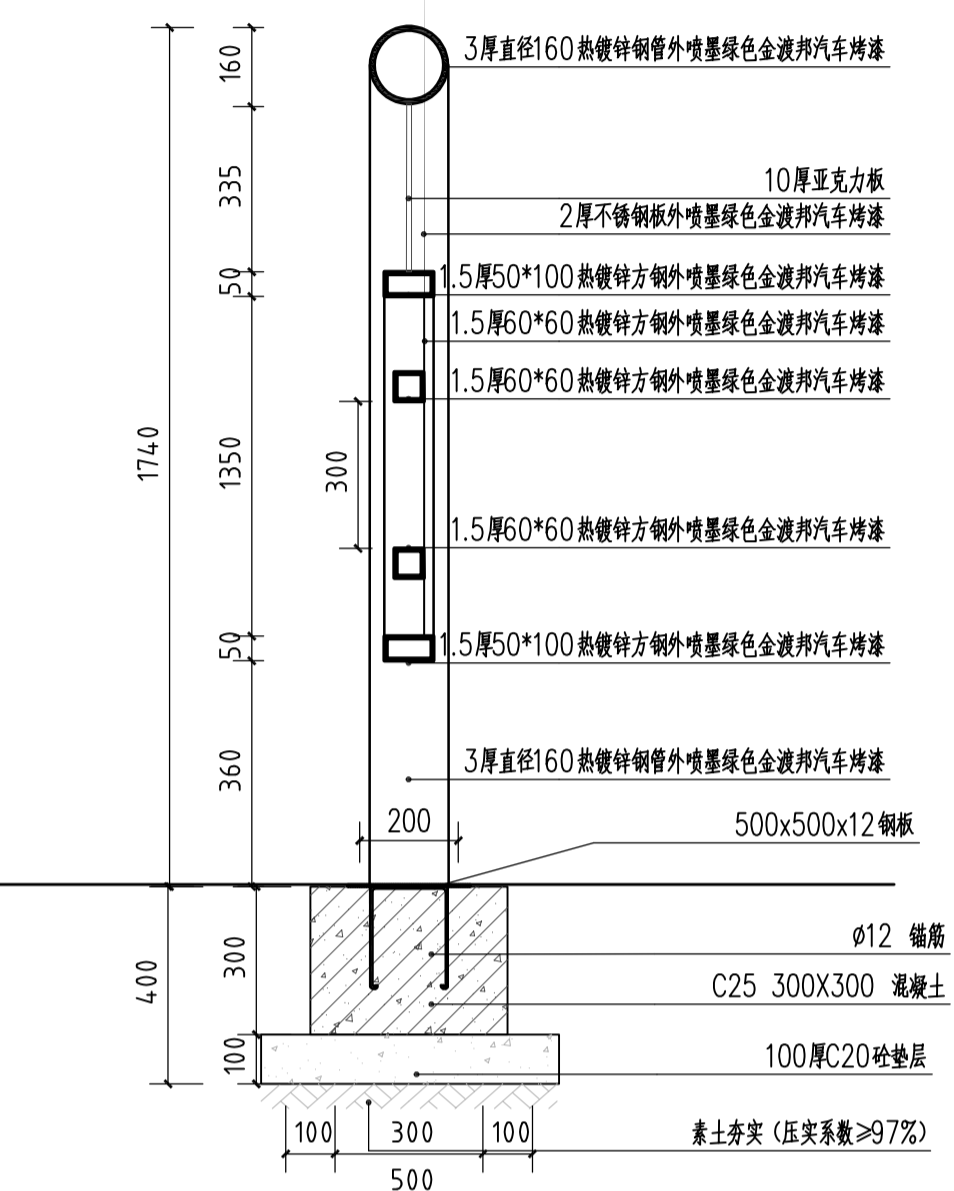
备注 REMARKS



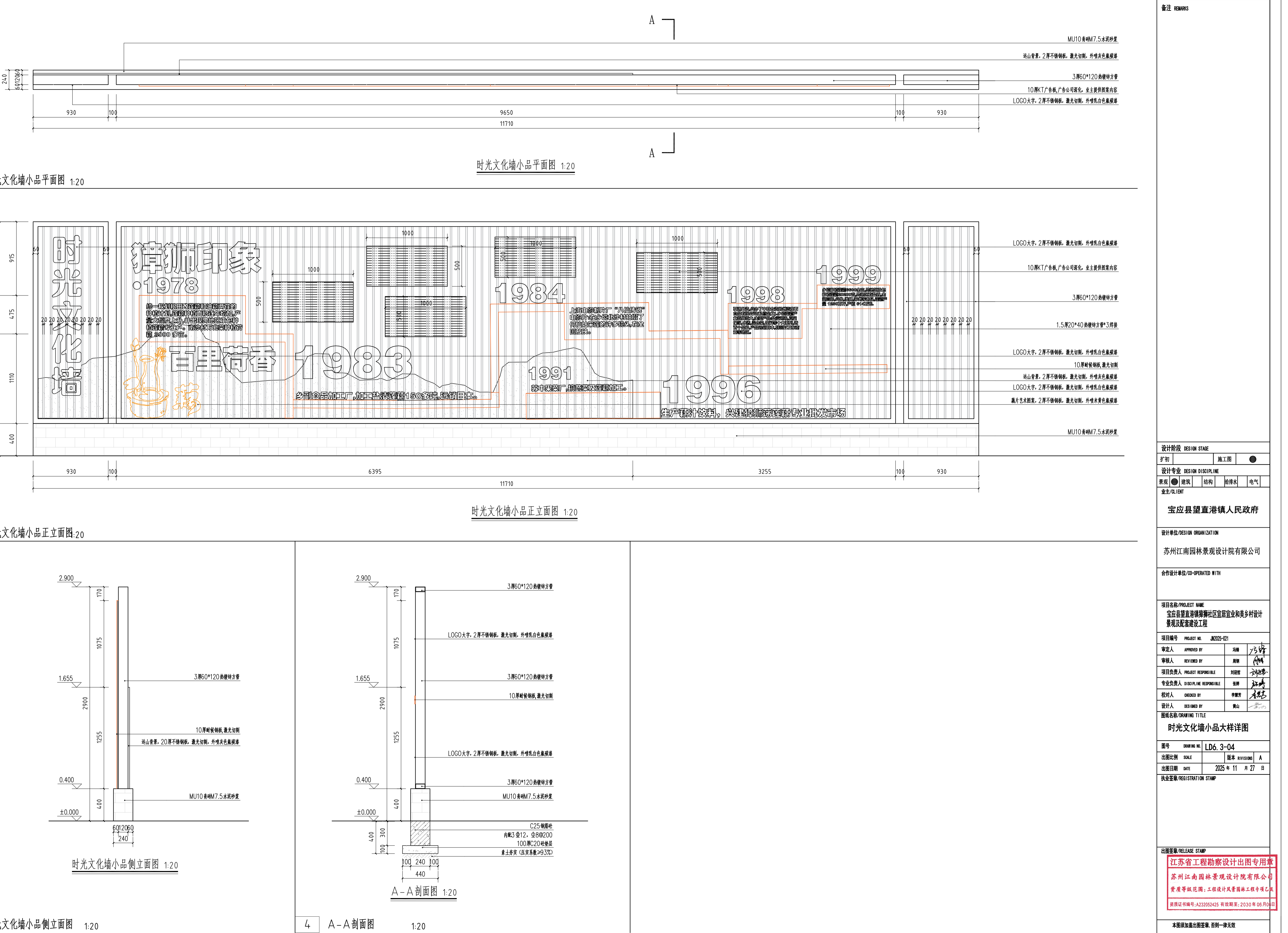
3 A-A 剖面图 1:20

3 A-A 剖面图 1:20

3 A-A 剖面图 1:20



设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观 <input checked="" type="checkbox"/> 建筑 <input type="checkbox"/> 结构 <input type="checkbox"/> 给排水 <input type="checkbox"/> 电气 <input type="checkbox"/>	
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇碧荷社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套建设工程	
项目编号 PROJECT NO.	JN2025-021
审定人 APPROVED BY	冯海
审核人 REVIEWED BY	周明
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘进哲
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张伟
校对人 CHECKED BY	李丽芳
设计人 DESIGNED BY	黄山
图纸名称 DRAWING TITLE	晒场小品大样详图
图号 DRAWING NO.	LD6. 3-03
出图比例 SCALE	1:20
版本 REVISIONS	A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
出图审查/RELEASE STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计有限公司	
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号: A232052425 有效期至: 2030年06月01日	
本图须加盖出图签章, 否则一律无效	



建筑设计总说明

工程材料做法

一、工程设计主要依据

- 1) 建设单位提供的地形图。
- 2) 当地政府部门关于本项目的初步设计意见书。
- 3) 国家及地方的现行工程建设规范、标准。
 - 《工程设计标准强制性条文》(设计部分)
 - 《民用建筑设计通则》
 - 《建筑设计防火规范》
 - 《屋面工程技术规范》
 - 《公共建筑节能设计标准》
 - 《夏热冬冷地区公共建筑节能设计标准》
 - 《浙江公共建筑能效设计标准》
 - 其它有关国家建筑规范和标准。
- <GB 50352-2019>
- GB 50016-2014 (2018版)
- <GB50345-2012>
- <GB50189-2005>
- <JGJ134-2001>
- <DB33/T036-2007>

二、工程概况

1. 本工程位于宝应县望直港镇蒋巷村。
2. 本工程为兰溪市蒋巷村历史文化保护利用重点村项目设计,地上一层,室内高差均0.00M,建筑高度为6.45M,占地面积75.4M²,建筑面积15.6M²。
3. 本工程为公共建筑,设计使用年限50年,建筑高度未超过24米,按《建筑设计防火规范》进行消防设计。工程设计耐火等级为Ⅱ级。
4. 本工程结构形式为砖混结构,建筑结构抗震设防类别为丙类,合理使用年限为50年,抗震设防度为6度,抗震等级为四级。

三、设计标高

1. 本工程标高0.000设计标高相当于黄海标高2.10。
2. 各层标高均为建筑完成标高,屋面采用建筑找坡。
3. 本工程标高以米为单位,总平面尺寸以米为单位,其它尺寸以毫米为单位。

四、墙体工程

1. 基础和承重墙混凝土及墙体材料见结构,墙体为120或240厚砖块,具体部位及厚度详见平面图。墙脚与结构主体拉结,门窗过梁做法,砌筑墙体强度及砂浆标号,均详见结构图纸及说明。
2. 钢筋混凝土墙上的留洞见施工图2,应与结构和设备图相结合,砌筑墙体预留洞见设备图。
3. 对各专业图纸预留或预埋。
4. 凡水、风、管道穿墙孔均需做止水套管,不得现凿,为保证设备管道留套管,根据各专业图纸预留或预埋。
5. 所有预留洞均在室内地下60处设置,预留洞采用防水砂浆嵌缝,防水等级达到C25砼的封堵。
- 浙江省建筑领域淘汰施工技术,应采用聚合物水泥砂浆(推广产品技术).建设发[2010]210号附件。地坪有高差时在迎水面(地坪高的侧)增加垂直基层做法同上。

五、屋面工程

1. 屋顶排水坡度见平面,采用结构找坡,自然排水方式。
2. 卷材防水屋面基层与突出屋面结构(如女儿墙、立墙、烟囱等)的连接处,以及基层的转角处(水落口、檐沟等)应做成圆弧。
3. 凡新建轻型屋面在施工时应避免浇筑,不允许设置施工缝(后浇带除外),并切实保证砼的密实。
4. 在采用柔性防水材料卷材时,在转角部位均应设置卷材附加层。
5. 高聚物卷材基层若需跨屋面分组搭接时,低层屋面受热冲刷的部位,应加铺一层基层卷材。再铺设300—500MM宽不小于50MM C25细石混凝土板,内配6@200双向钢丝网;雨水管直接排至屋面基层时,其雨水管下设置40厚300×300, C20细石砼蓄水池。
6. 门窗工程
 - 1.1. 铝合金门窗选用应遵照《铝合金门窗》GB/T 8478—2020的有关规定。
 - 门窗主型材基材壁厚(附件功能槽口处的壁壁壁厚除外)公称尺寸应符合1.1.2.1.1要求外,尚应符合下列规定
 - a) 外门窗不应小于2.2mm,内门窗不应小于2.0mm; b) 外窗不应小于1.8mm,内窗不应小于1.4mm。
 - 1.2. 铝合金门窗玻璃应符合GB/T11944的规定,且外门窗用中空玻璃气体层厚度不应小于9.0mm,单腔中空玻璃厚度允许偏差值宜采用±1.5mm;新增内置隔断中空玻璃时,保温型、隔热型、保温隔热型及耐火型玻璃的相关规定;
 2. 所注门窗尺寸表示洞口尺寸,门窗尺寸不要求装修面厚度由承包商予以调整。
 3. 门窗立樘:外门窗立樘居墙中或详墙身节点图,内门窗立樘除图中另有注明者外,双向开门立樘居墙中,单向开门立樘开向墙面平。图中门窗立面分格均考虑施工安装尺寸。所有窗气密性不低于国家标准(4级)。
 4. 所有的门开启处墙面,则均设膨胀螺栓,所有门均安装门锁。
 5. 窗均采用80系列桃木色铝合金型材,采用5mm+12+5mm透明单层玻璃。
 6. 油漆和防腐:外窗铁件(除避雷带)做防锈底漆二度,面层漆和漆二度,色号定,避雷带做银粉漆二度,木门及其它木装饰均刷一底二度亚光油漆,颜色详见施工图。
 7. 玻璃门采用小力度弹簧安全玻璃,对玻璃面板超过1.5m或底边离最装修面小于500MM的落地窗使用安全玻璃。
7. 外装修工程
 1. 本工程外墙装修采用灰色石材面及白色涂料,部位详见立面,做法见装修材料表。
 2. 砖墙与钢丝拉结,美观处在外墙砖砂浆中埋入粉刷专用机编钢丝网,每侧均不小于300宽,(可用水泥钉固定)。大面积混凝土基层处理后专用水泥砂浆直接粘接。

3. 承包商进行二次设计轻钢结构、装饰物等,经确认后,向建筑设计单位提供预埋件的设置要求。
4. 粉刷后的墙体必须保持湿润状态,尽可能将水浇透,并应避免在最炎热和冰冻季节施工。
5. 设有外墙外保温的建筑构造详见索引标准图及外墙详图。
6. 外墙有檐口、雨蓬、窗台、窗阳台、阳台、推拉门等出墙面部分均需做滴水线,并要求平直,整齐光滑。
7. 凡女儿墙、挑檐、雨蓬等项面粉刷均应对内侧做不小于0.5%的坡度。

八、内装修工程

1. 内装修工程执行《建筑工程内部装修设计防火规范》GB50222-2017,楼梯间部分执行《建筑楼梯间设计规范》GB50037-2013,根据《建筑工程设计防火规范》GB50016-2014,标注防潮等级:Aw,防潮安全程度:高中高;防潮值BPN:>80,室内千态地面上防潮等级:Acd,防潮安全程度:高中高;防潮系数COF:>0.70。
2. 楼地面构造找坡处和地坪高差变化处,除图中另有注明者外均位于齐平门扇开启面处。
3. 卫生间详见大样,凡未示灌水池均为陶瓦成品,见大样,楼地面与墙体相交处,见示灌水池面示制200高C20素浆,宽度同墙厚,灰自地面起浇制,地面及1.8m高墙范围内基层清理后所有排水方面均作1.5厚聚氨酯防水层(二道),卫生间楼地面详图见大样,所有排水方向坡向地面。
4. 外装修选用的各项材料材质、规格、颜色等,均由施工单位提供样板,经建设和设计单位确认后进行封样,并据此验收。坡度:=0.5%,具体位置见大样。
5. 室内施工时应达到以下要求:
 - a. 砖墙与钢丝拉结,美观处在外墙砖砂浆中埋入粉刷专用机编钢丝网,每侧均不小于300宽,(可用水泥钉固定)。大面积混凝土基层处理后专用水泥砂浆直接粘接。
 - b. 粉刷后的墙体必须保持湿润状态,尽可能将水浇透,并应避免在最炎热和冰冻季节施工。
 - c. 除瓷砖墙面外,其余均做150高踢脚线,面层材质详见室内装修做法表。
 - d. 室内粉刷墙面的阳角均为50X50,1:2水泥砂浆护角线,高度同门高。
 - e. 内装修选用的各项材料,均由施工单位制作样板和送样,经确认后进行封样,并据此进行验收。
 - f. 顶棚做法及吊顶见装修材料表。

九、油漆涂料工程

1. 室内装修所采用的油漆涂料见“室内装修做法表”。
2. 木门表面腻子,采用刮和滚,一二遍。
3. 室内各顶面明金属件的油漆为刷防锈漆-漆后再做同室内外部相同颜色的油漆。
4. 各项油漆均由施工制作样板,经确认后进行封样,并据此进行验收。

十、室外工程

1. 室内装修所采用的油漆涂料见“室内装修做法表”。
2. 外挑架、雨蓬、室外台阶、坡道、散水、盲井、排水明沟或散水带明沟等工程做法见《室外工程》12J926有关节点施工图及详图。

十一、无障碍设计工程

1. 无障碍设计范围:根据《建筑与市政工程无障碍通用规范》GB 55019—2021
2. 入口坡道平台、门厅、采用斜面过渡,做法见《国家建筑标准设计图集:无障碍设计(12J926)》有关节点施工及详图。
- b. 无障碍专用厕所:做法见《国家建筑标准设计图集:无障碍设计(12J926)》有关节点施工及详图。

十二、其他综合说明

1. 图中所用标准图中有对结构工种的预埋件、预留洞,如楼梯、平台栏杆、门窗、建筑配件等,本图所标注的各种留洞位置与各工种密切配合后,确认无误方可施工。
2. 预埋木砖及贴邻墙体的木基层均做防腐处理,膨胀铁件均做防锈处理。
3. 凡石膏抹灰,必须对基层采取凿毛或洒1:0.5水泥砂浆(内掺粘结剂),在轻墙体与砖墙连接处用钢板网加强后再轻面,钢板网宽为不小于300。
4. 门垛除柱边及注明者外,墙体厚度均为120。
5. 凡本图采用的建筑材料及制品,均应有其主管部门鉴定书和有关测试报告以确保工程质量。
6. 施工时建筑与各工种图纸,标准图应密切配合;施工与安装密切配合;凡本工程说明及图纸未详尽处,均按国家有关规定,规范和工程建设标准强制性条文执行。
7. 顶棚做法及范围见装修材料表。
8. 本工程砌筑及粉刷必须使用預拌砂浆。

七、外装修工程

1. 本工程外墙装修采用灰色石材面及白色涂料,部位详见立面,做法见装修材料表。
2. 砖墙与钢丝拉结,美观处在外墙砖砂浆中埋入粉刷专用机编钢丝网,每侧均不小于300宽,(可用水泥钉固定)。大面积混凝土基层处理后专用水泥砂浆直接粘接。

(一) 外墙

外墙1:涂料墙面

1. 高级外墙涂料(颜色见立面,做样板定)
2. 柔性耐水腻子
3. 高分子乳液弹性底层涂料
4. 6厚1:2.5水泥砂浆抹平
5. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道
6. 砖墙(或砼墙)刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)

外墙2:青砖贴面

1. 1:1水泥砂浆勾缝
2. 贴8厚外墙饰面砖,在砖粘贴面上随贴随吐刷一遍水泥界面处理剂,增强粘结力
3. 6厚1:2.5水泥砂浆结合层,内掺重5%建筑胶
4. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道
5. 砖墙(或砼墙)刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)

(五) 楼地面

1. 室内外潮湿地面,防滑等级:Aw,防滑安全程度:高中高;防滑值BPN:>80
2. 室内干态地面,防滑等级:Ad,防滑安全程度:高中高;防滑系数COF:>0.70

地D1: 古防滑砖地面(卫生间)

1. 300x300防滑砖面干水泥擦缝(颜色、规格见样板定)
2. 30厚1:3水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉
3. 100厚C20混凝土垫层
4. 50厚碎石垫层
5. 素土夯实层

地D2: 防滑古砖地面(室外)

1. 300x600防滑古砖面干水泥擦缝(颜色、规格见样板定)
2. 30厚1:3水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉
3. 100厚C20混凝土垫层
4. 50厚碎石垫层
5. 素土夯实层

(二) 内墙

内墙1: 白色乳胶漆墙面(管理房)

1. 乳胶漆涂覆
2. 刮腻子三遍,封闭底涂料一道,刷乳胶漆二道
3. 5厚1:1.2.5水泥石灰砂浆抹平
4. 13厚1:1.3水泥砂浆打底扫毛
5. 砖墙(或砼墙)

(六) 屋面

内墙2: 玻化砖(卫生间贴高度2.4M)

1. 粘结剂粘贴300x600玻化砖(品种颜色设计会同业主另定)
2. 12厚1:3水泥砂浆打底(粉至砼底)
3. 砖墙(或砼墙)纯水泥浆一道
4. 厚聚酯泡沫改性沥青SBS自粘防水卷材,搭接长度满足规范要求
5. 20厚望板
6. 140木桁条

(三) 顶棚

1. PVC成品板
2. 铝合金横梁25x22x1.3或L23x23x1.3,中距等于板材宽度
3. 铝合金中龙骨32x2x1.3或23x23x1.3,中距等于板材宽度(边龙骨L35x1x0.75或25x25x1)
4. 镀钛中龙骨(分上人与不上人两种)(1)[60x30x1.5(吊点附吊挂),中距<1200(上人)(2)[45x15x1.2(吊点附吊挂),中距<1200(不上人)]
5. 0.8钢管吊杆,双向吊杆(中距900~1200一个)6. 铝箔混凝土板内预留中U铁环,双向中距900~1200

设计阶段 DESIGN STAGE

扩初	施工图
----	-----

设计专业 DESIGN DISCIPLINE

景观	建筑	结构	给排水	电气
业主/CLIENT				

宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION

苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME

宝应县望直港镇蒋巷社区宜居宜业和美乡村设计

景观及配套设施工程

项目编号/PROJECT NO.

JN2025-021

审定人 APPROVED BY

周朝

审核人 REVIEWED BY

周朝

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE

刘建哲

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE

张伟

校对人 CHECKED BY

李董芳

设计人 DESIGNED BY

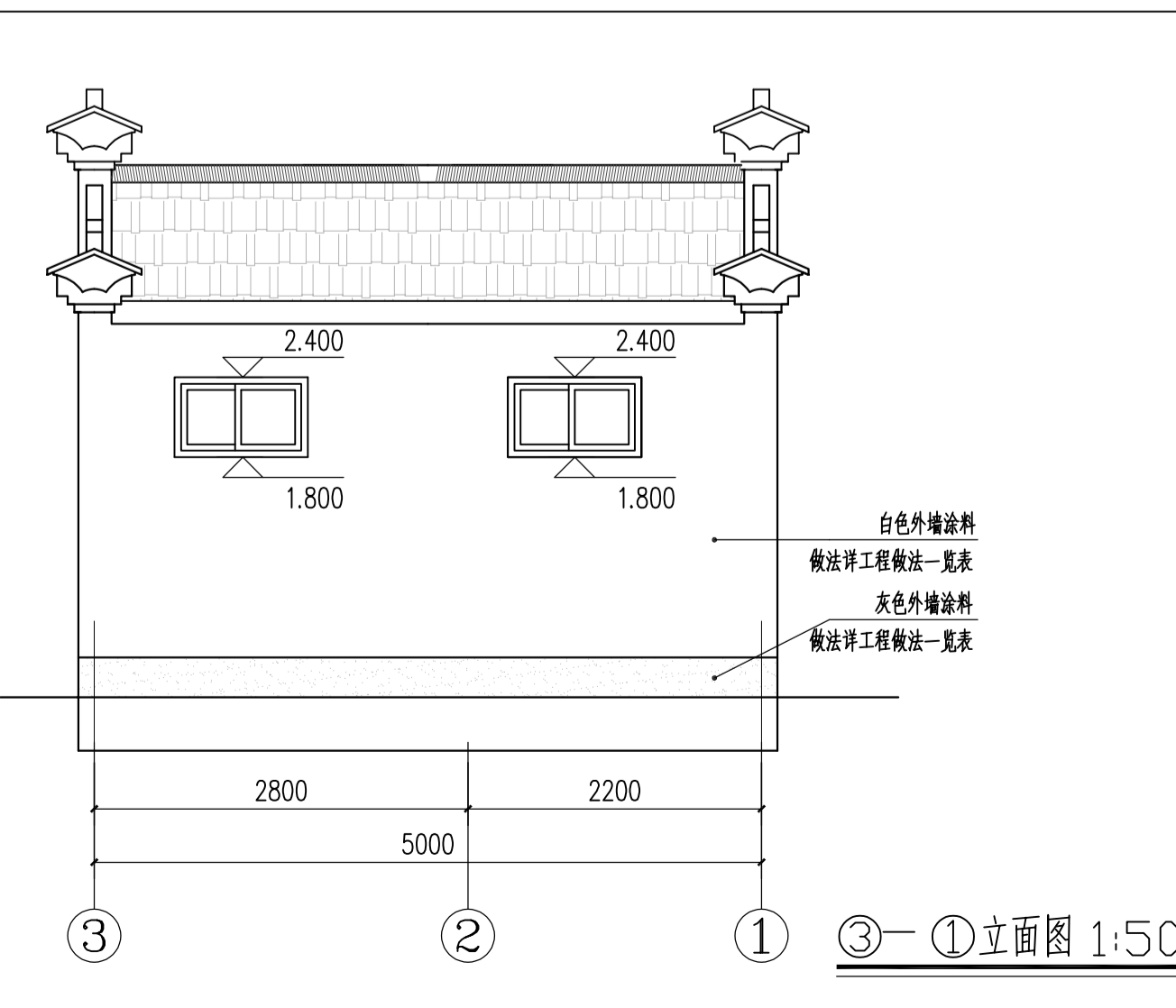
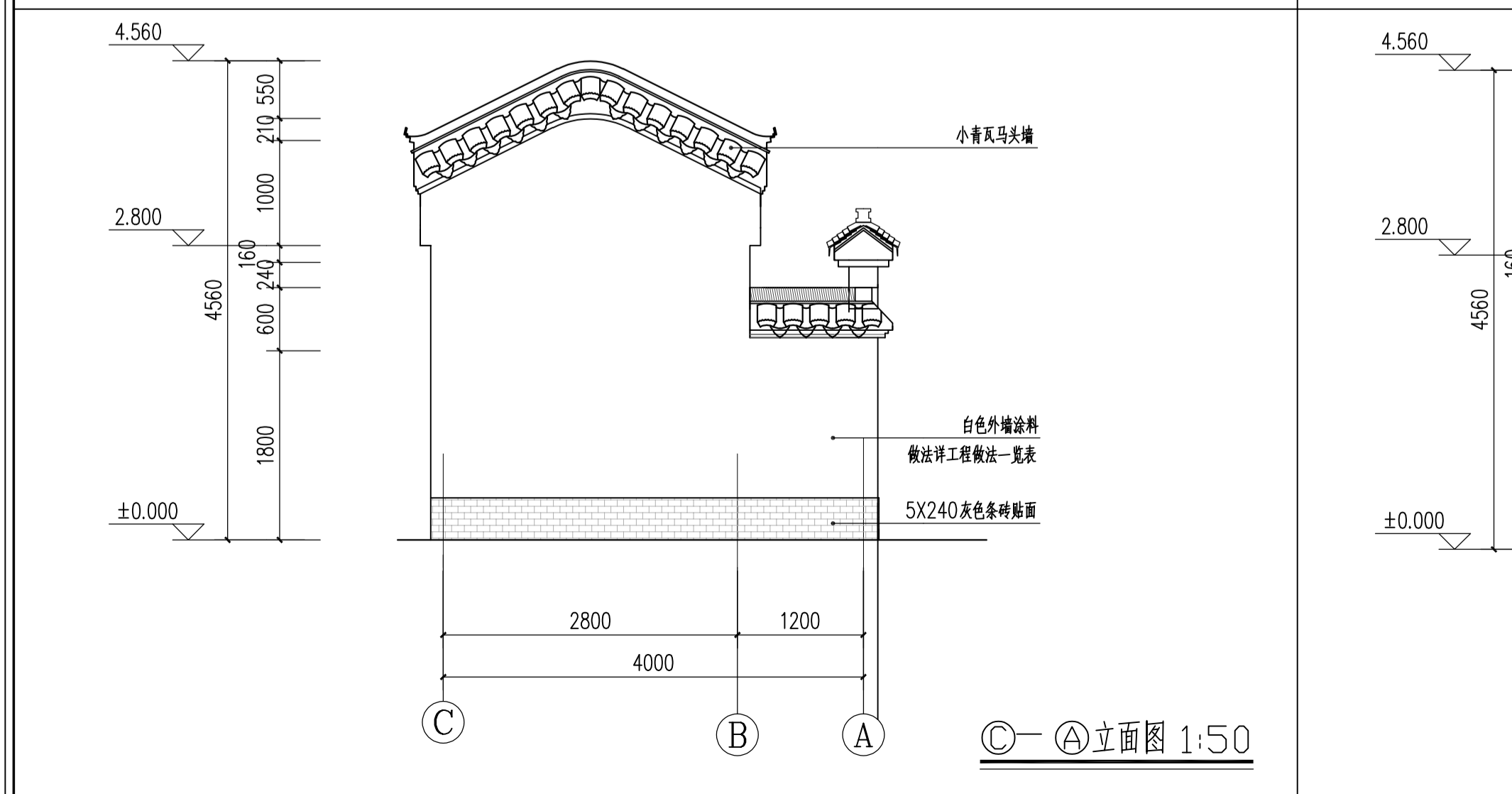
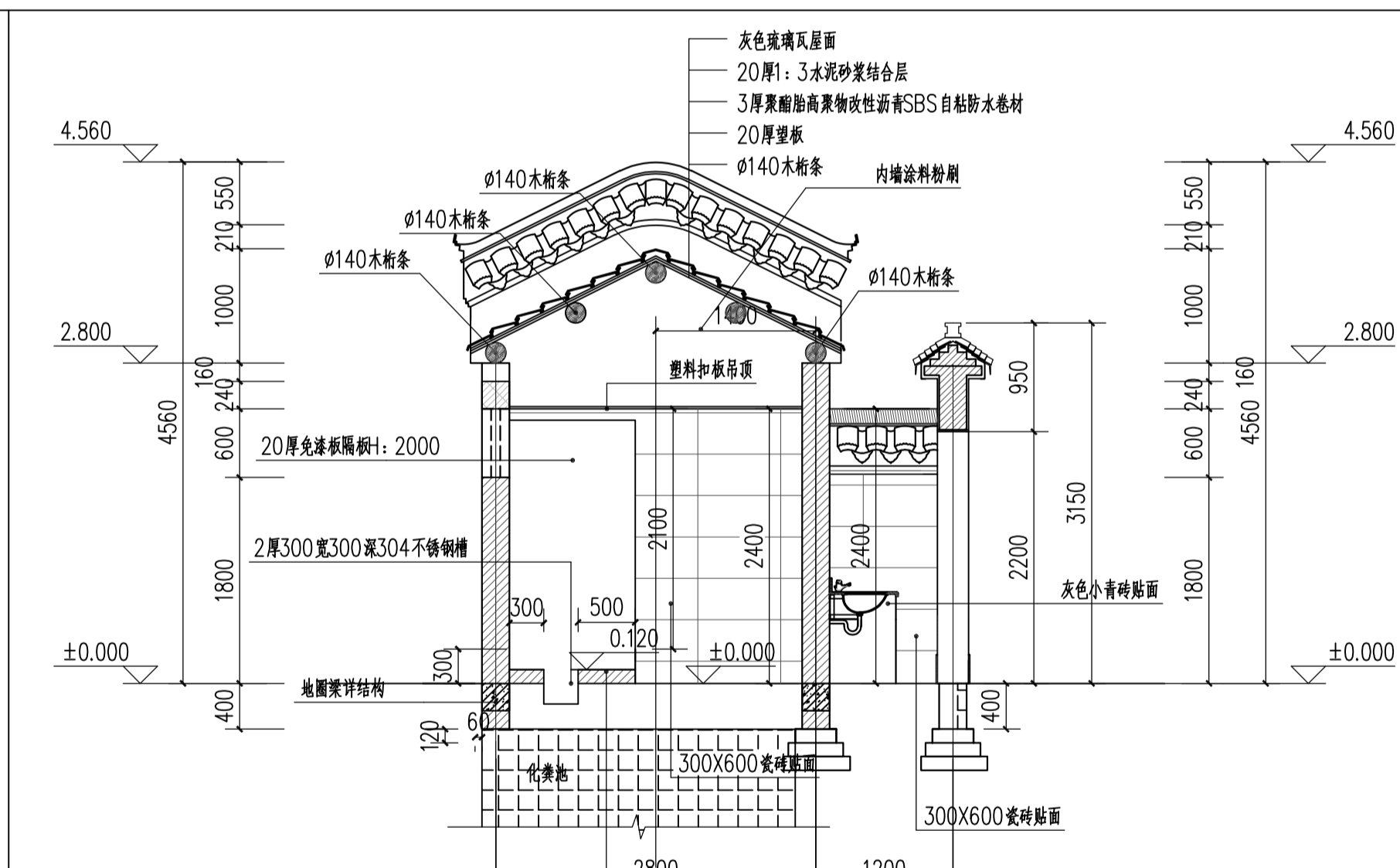
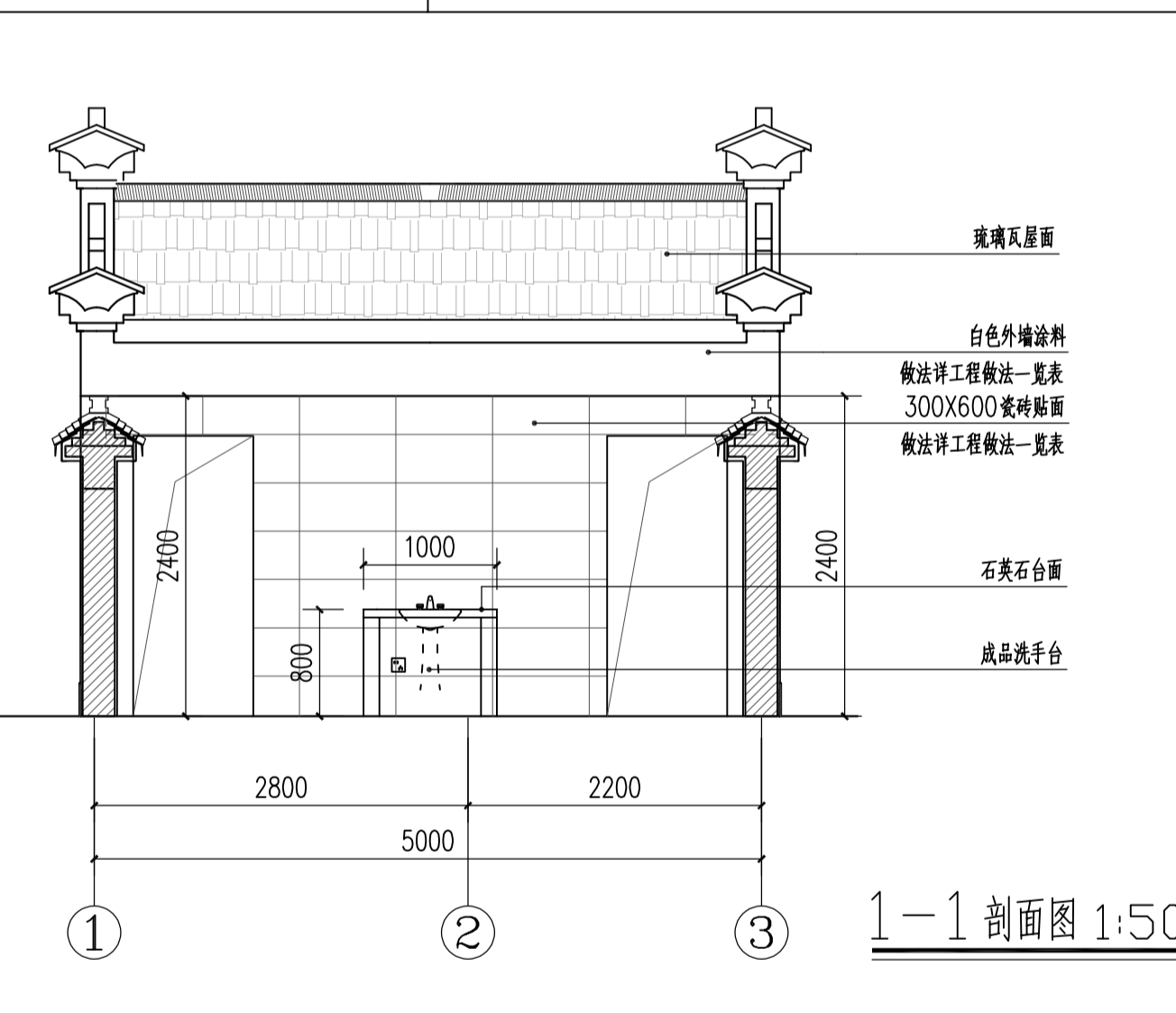
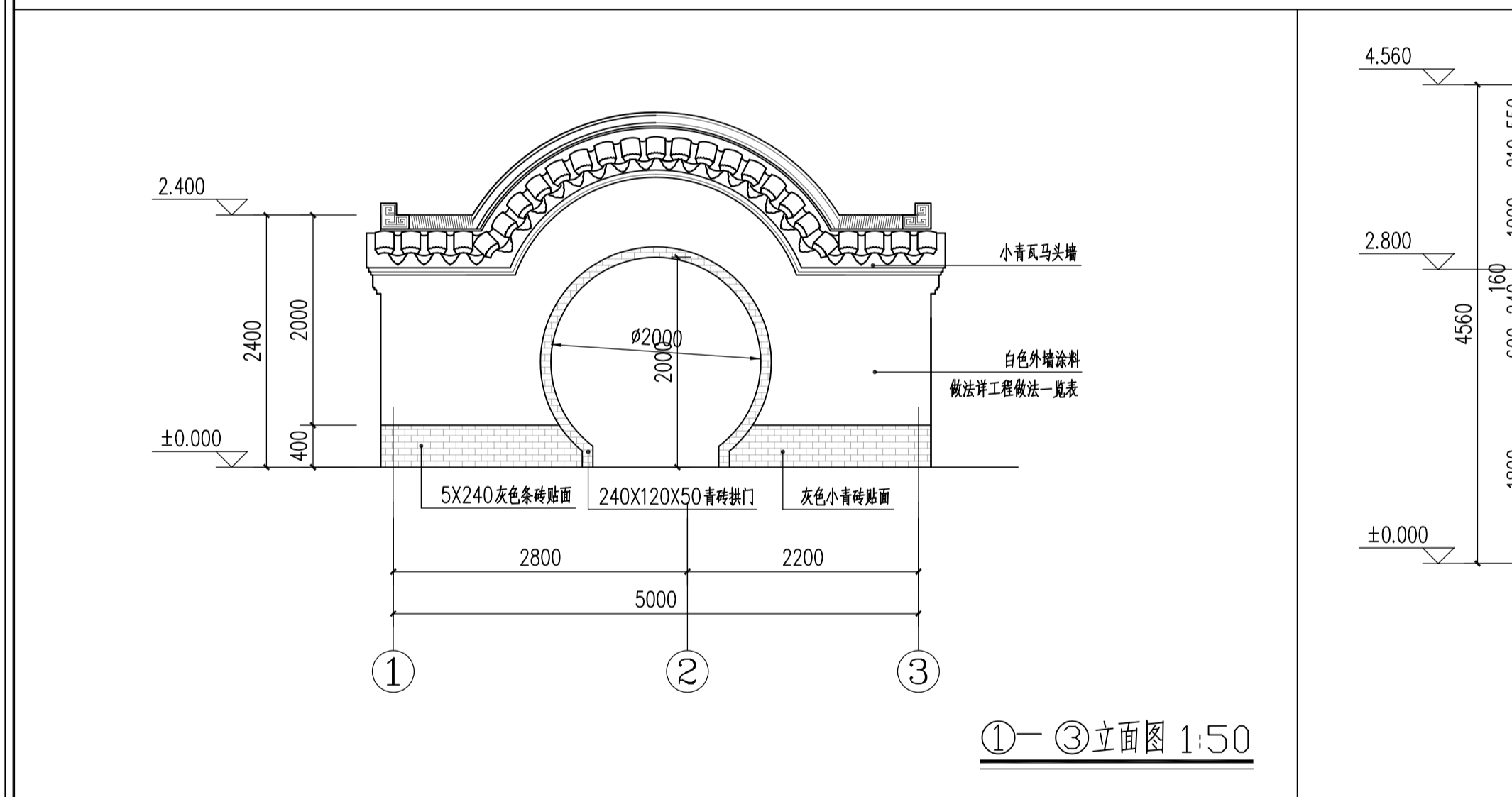
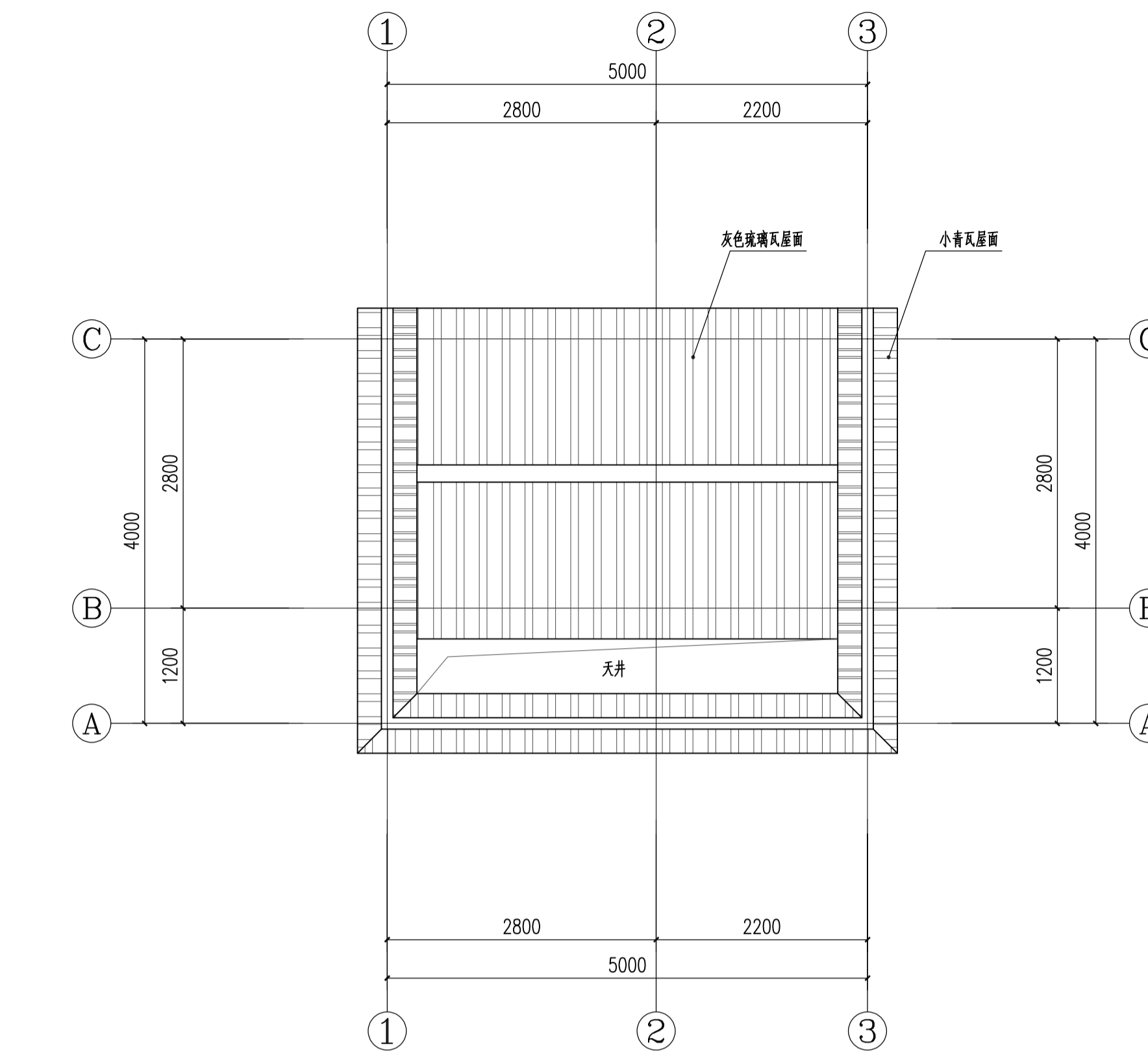
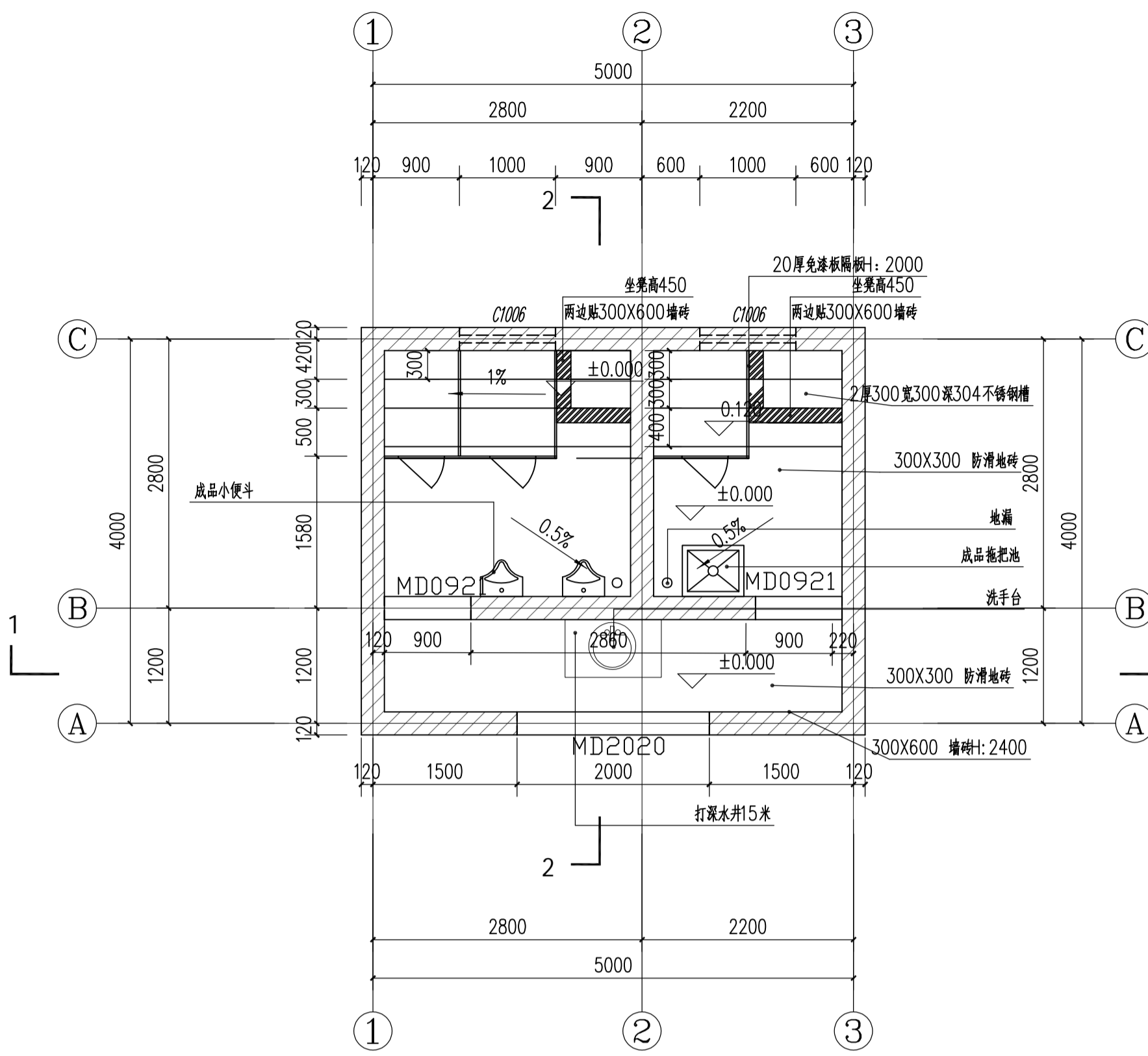
黄山

图名 DRAWING NO.

LD11-01

出图比例 SCALE

1:50</h3

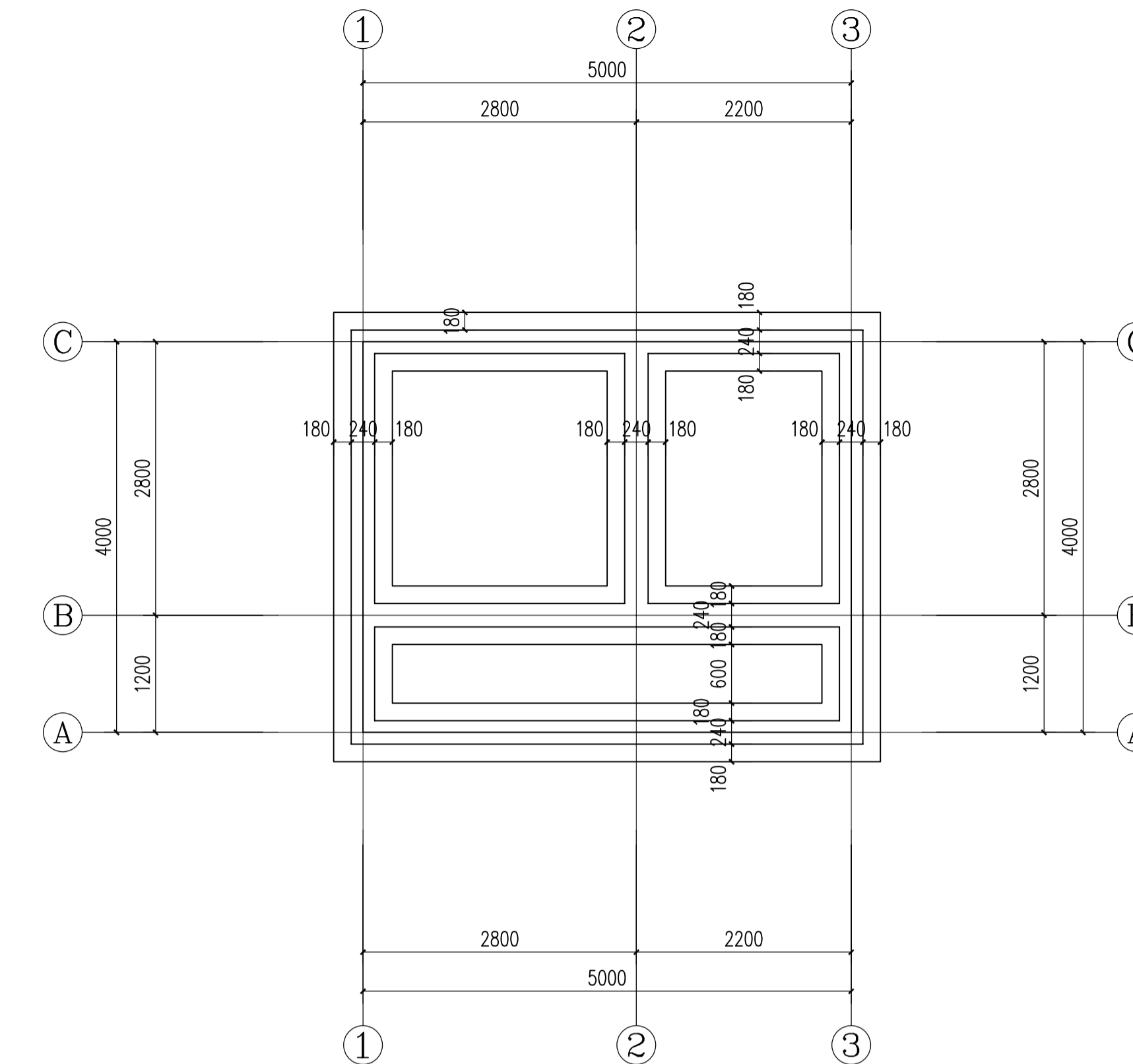
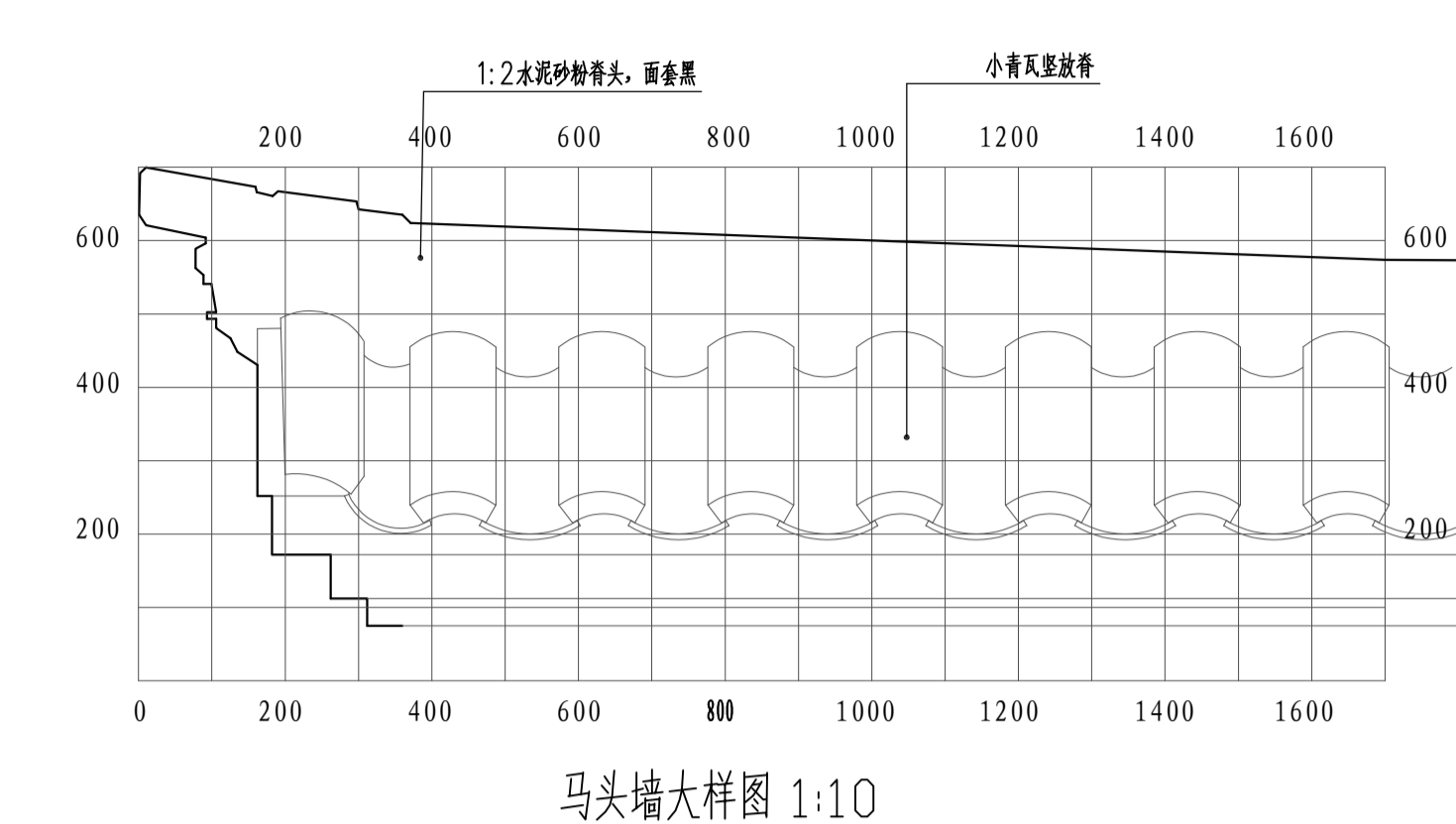
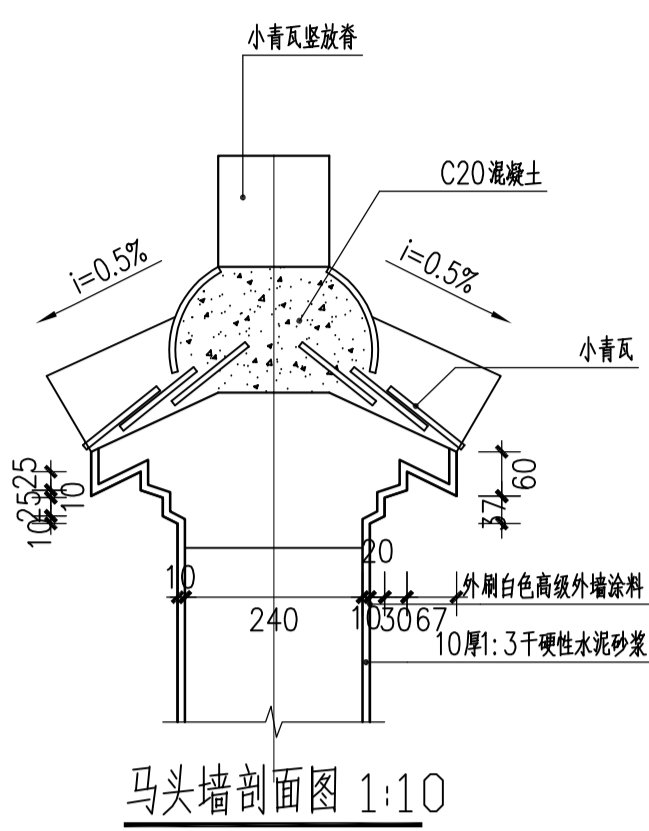


门窗名称	洞口尺寸	门窗数量	备注
C0610	600X1000	2	灰色铝合金玻璃窗
MD0921	900X2100	2	
MD2222	2200X2200	1	门洞

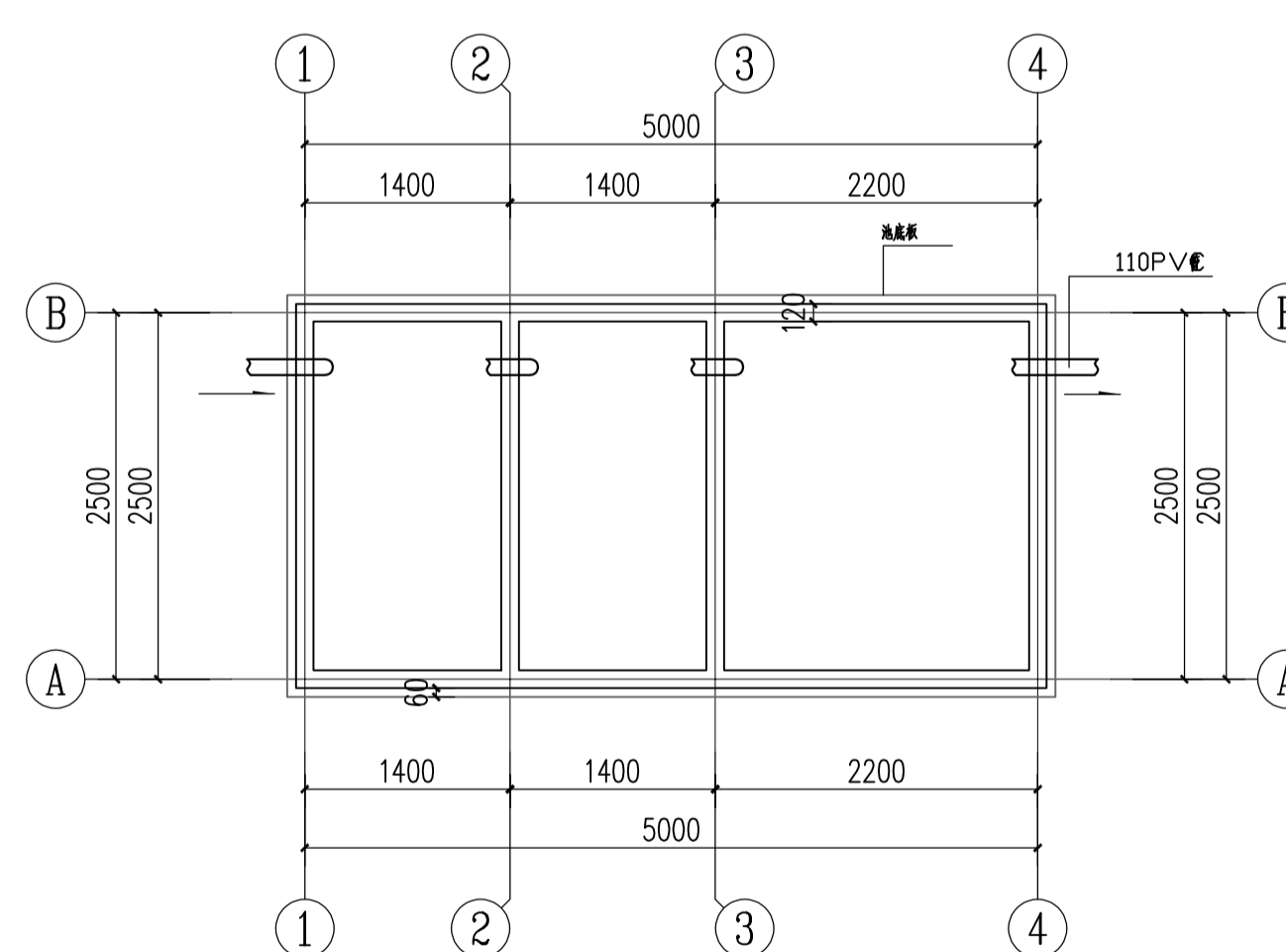
说明：门窗由甲方向专业厂家定制，规格尺寸见门窗详图。

设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇蒋巷社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程	
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰
审核人 REVIEWED BY	周明
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张婷
校对人 CHECKED BY	李建芳
设计人 DESIGNED BY	黄山
图纸名称/DRAWING TITLE	
公共厕所详图一	
图号 DRAWING NO.	LD11-02
出图比例 SCALE	1:50
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
质量等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日	
本图须加盖出图签章，否则一律无效	

备注 REMARKS

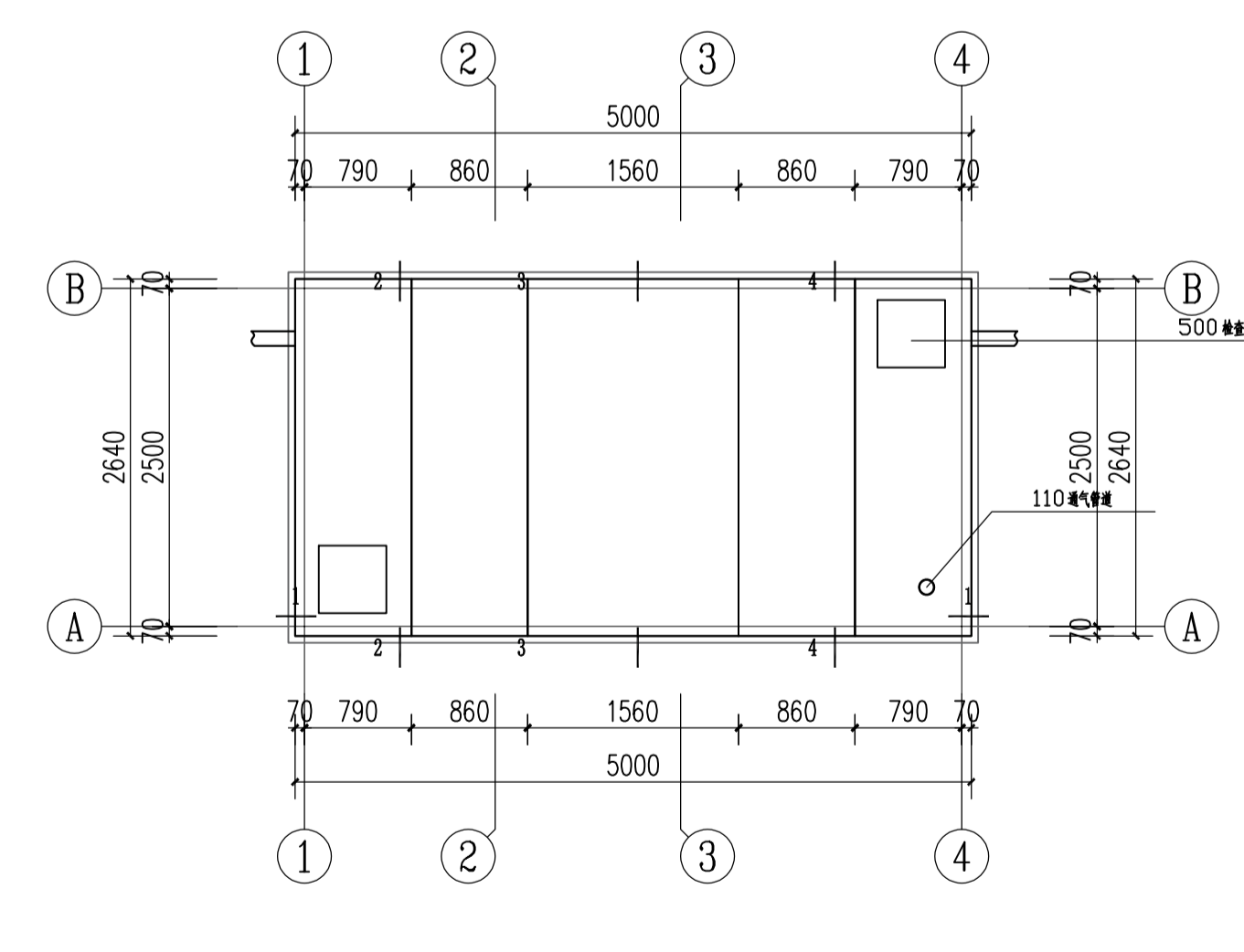


公共厕所基础平面图 1:50



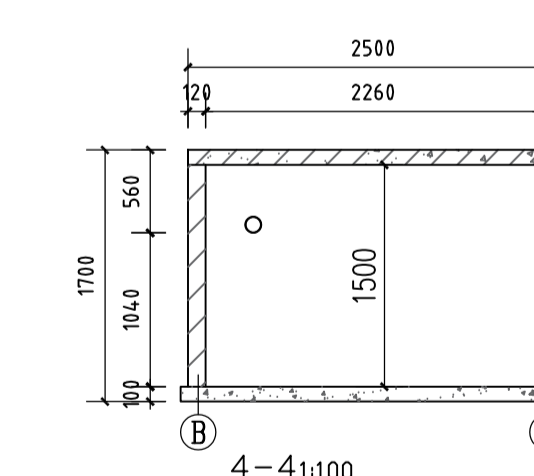
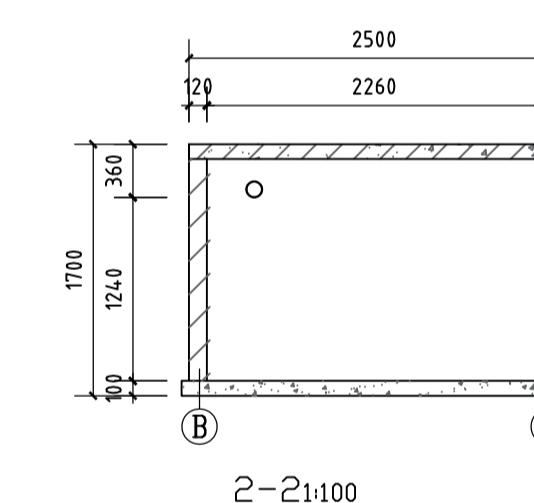
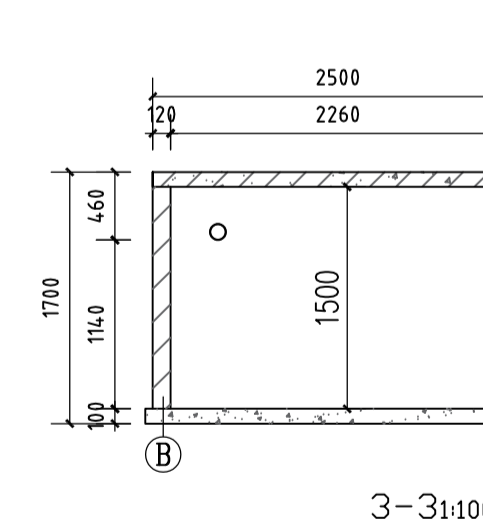
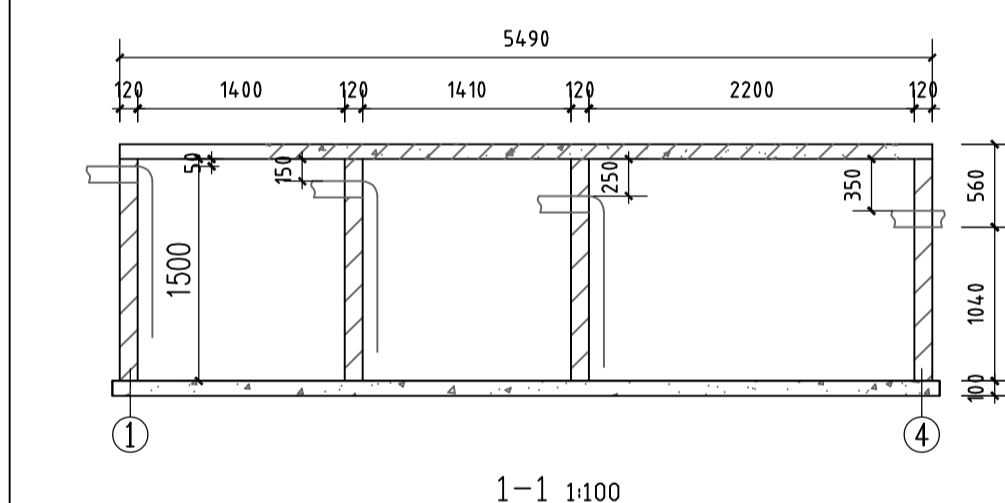
说明:
1、池底 100厚C25混凝土池底, 池壁 M7.5 砂浆砌水泥空心砖;
2、池壁内外 20 厚 1:2.5水泥砂浆抹灰;
3、化粪池设计 110PVC 排水管道 20米;

化粪池平面图 1:100



盖板钢筋示意图 1:100

说明:
1、盖板配置100厚C30混凝土 $\oplus 12$ 钢筋, 间距 150, 单层双向;



设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇蒋桥社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程	
项目编号 PROJECT NO.	
JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰
审核人 REVIEWED BY	周明
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张锋
校对人 CHECKED BY	李建芳
设计人 DESIGNED BY	黄山
图纸名称/DRAWING TITLE	
公共厕所详图二	
图号 DRAWING NO.	LD11-03
出图比例 SCALE	1:100
版本 REVISIONS	A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	

江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级
资质证书编号:A232052425 有效期至: 2030年06月08日

本图须加盖出图签章, 否则一律无效

备注 REMARKS

主要设备材料表

序号	图例	名称	型号及规格	单位	数量	备注
强电设备						
1	●	暗装单联单控开关	250V.10A	套	2	型号由甲方确定,底边距地1.3m安装
2	■	照明配电箱	非标,按系统图装配	套	1	底距地1.5m暗装
3	▼	带保护接点暗装安全型插座	单相二,三极插座 250V 10A	套	1	距地0.5米
4	◎	防水防尘筒灯	220V 12W	套	2	吸顶安装



设计阶段 DESIGN STAGE
扩初 施工图 ●
设计专业 DESIGN DISCIPLINE
景观 ● 建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT

宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施建设工程

项目编号 PROJECT NO. JN2025-021
审定人 APPROVED BY 冯峰 /
审核人 REVIEWED BY 周明 /
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘建哲 /
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张峰 /
校对人 CHECKED BY 李建芳 /
设计人 DESIGNED BY 黄山 /

图纸名称/DRAWING TITLE 公共厕所详图三

图号 DRAWING NO. LD11-04

出图比例 SCALE 1:50

版本 REVISIONS A

出图日期 DATE 2025年11月27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP

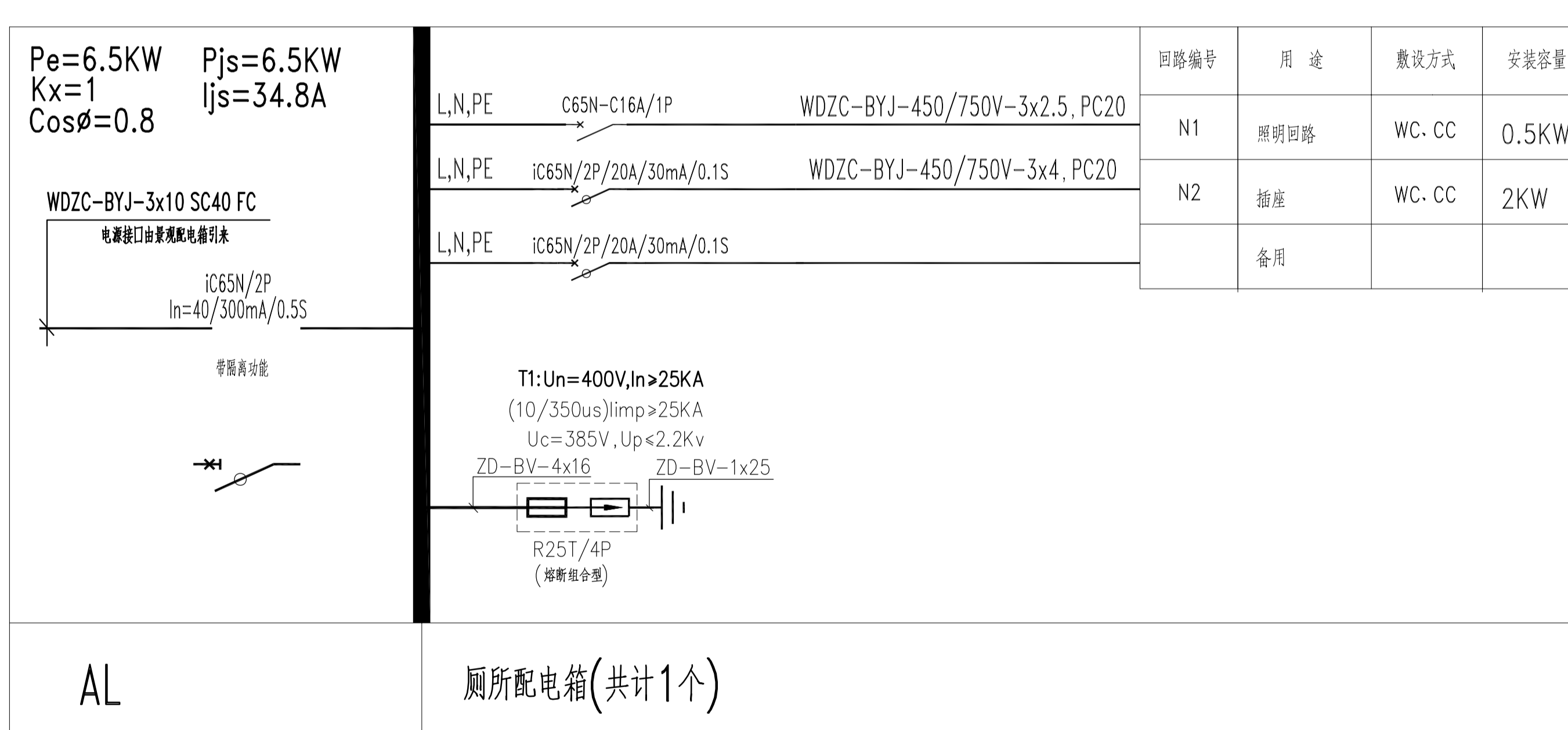
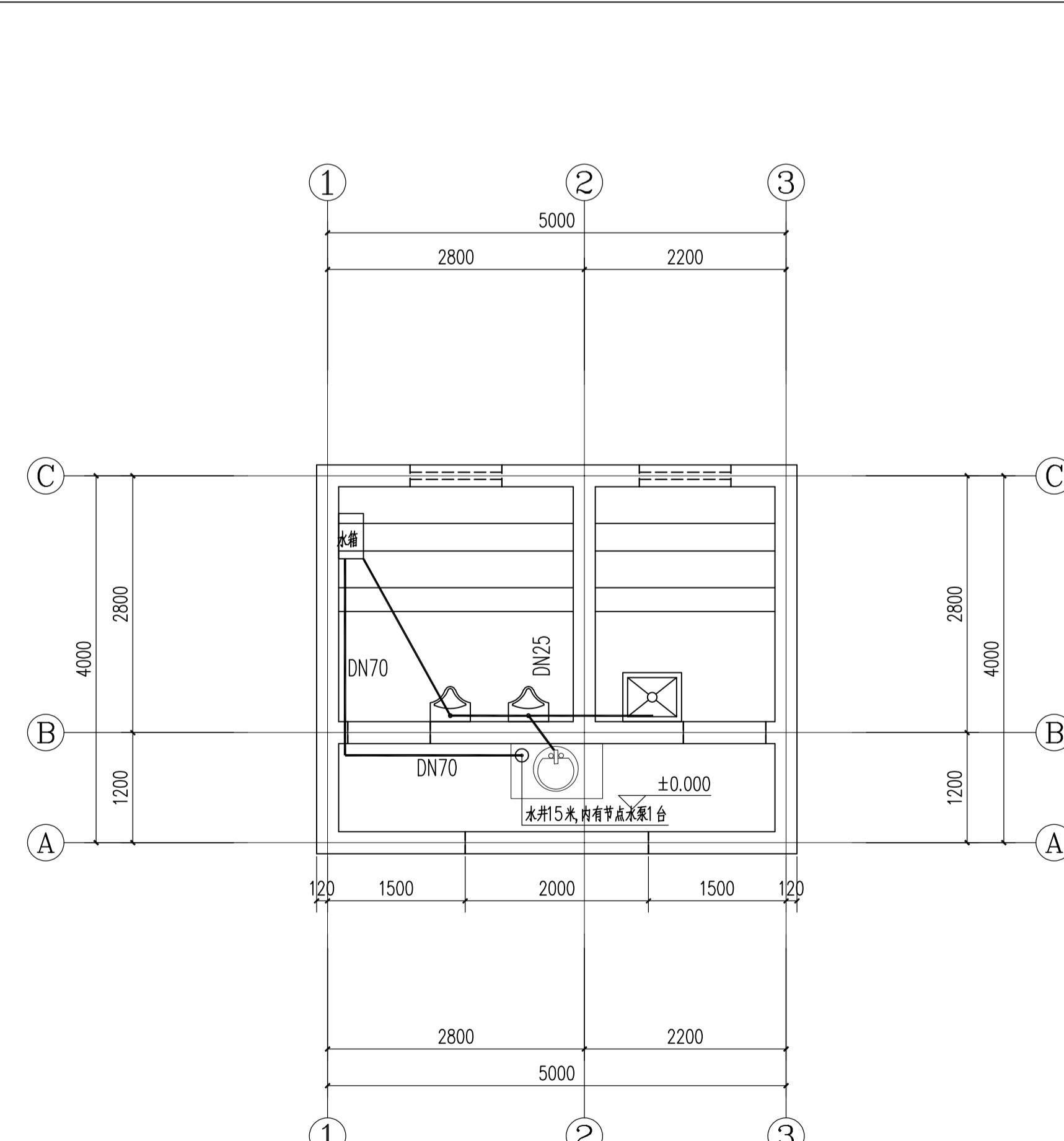
江苏省工程勘察设计出图专用章

苏州江南园林景观设计院有限公司

资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级

资质证书编号:A232052425 有效期至: 2030年06月08日

本图须加盖出图签章,否则一律无效





1 双人漫步机意向图



2 三人扭腰器意向图



3 太极揉推器意向图



4 坐蹬器意向图



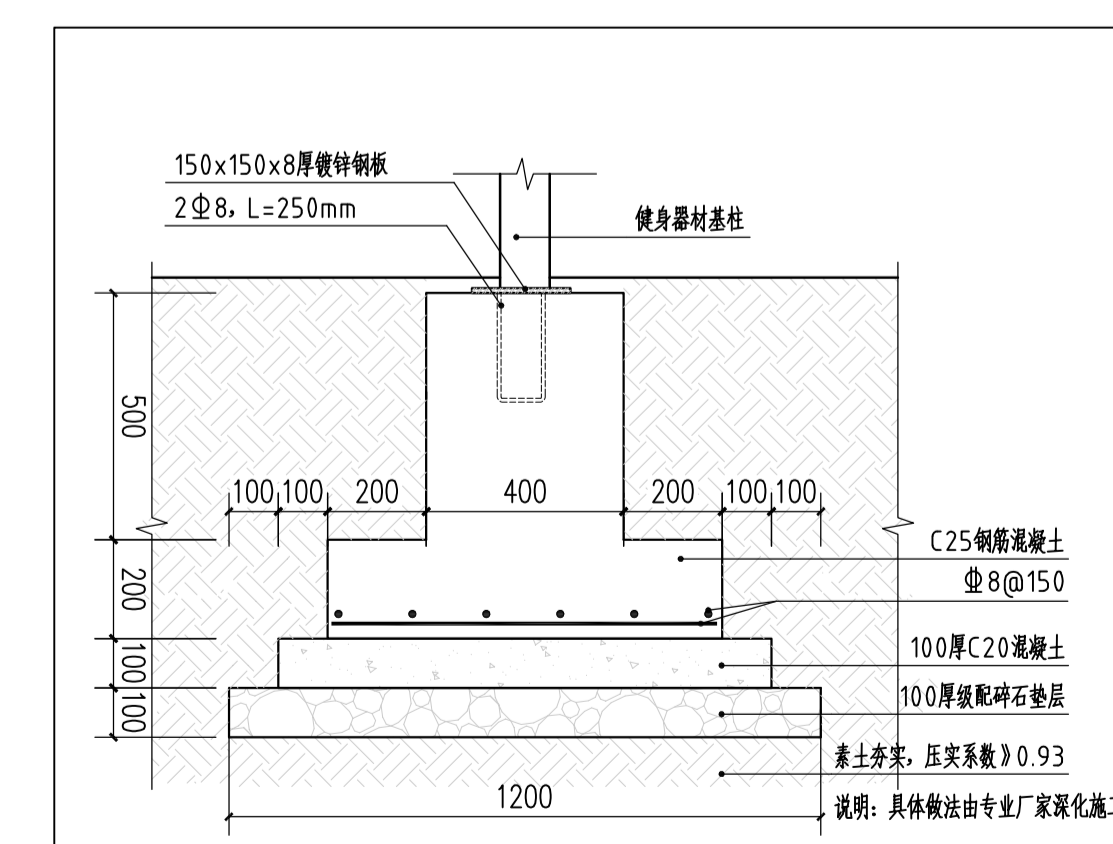
5 椭圆机意向图



6 骑马机意向图



7 大转轮意向图

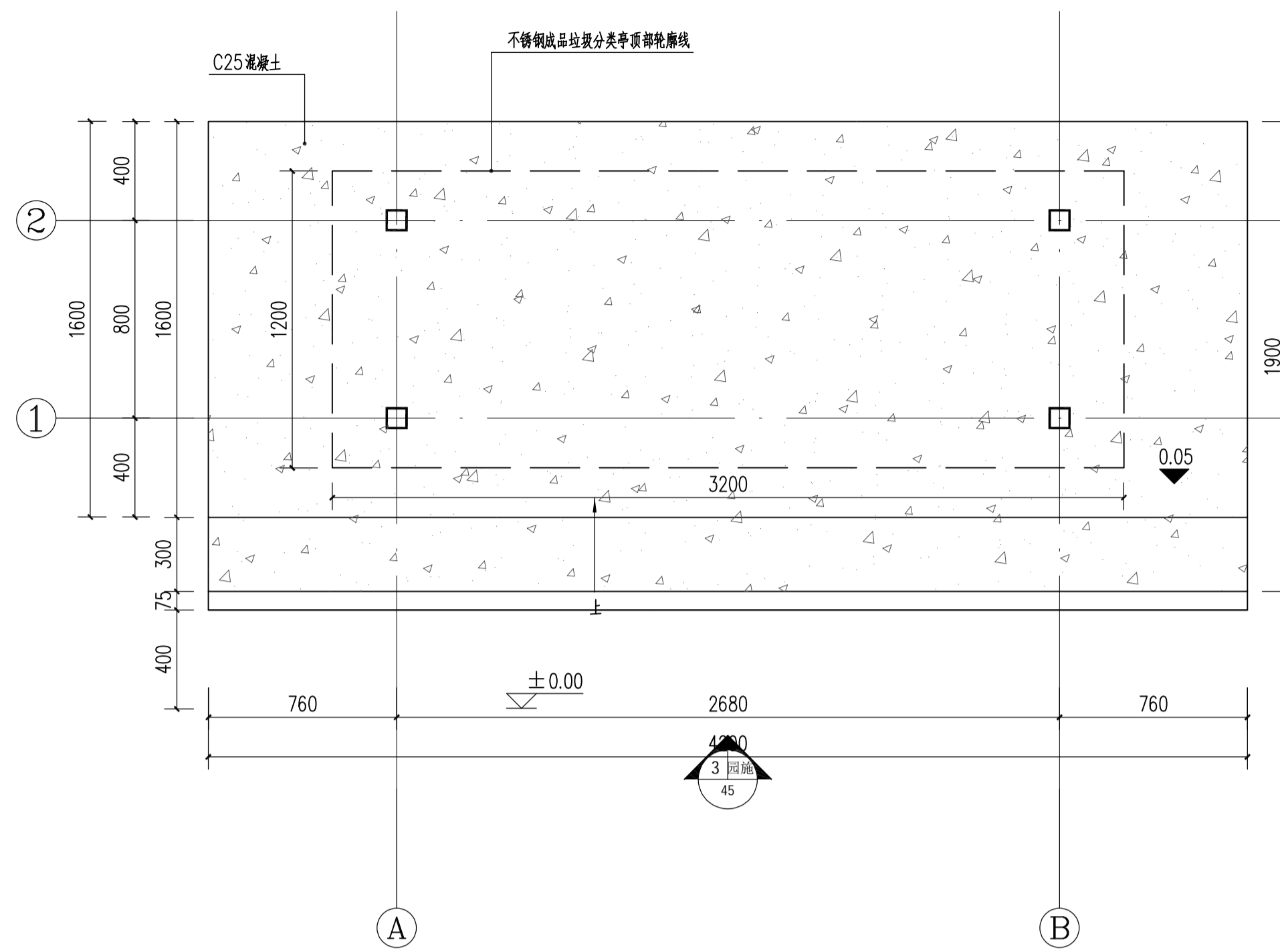


8 健身器材基础断面图 1:15

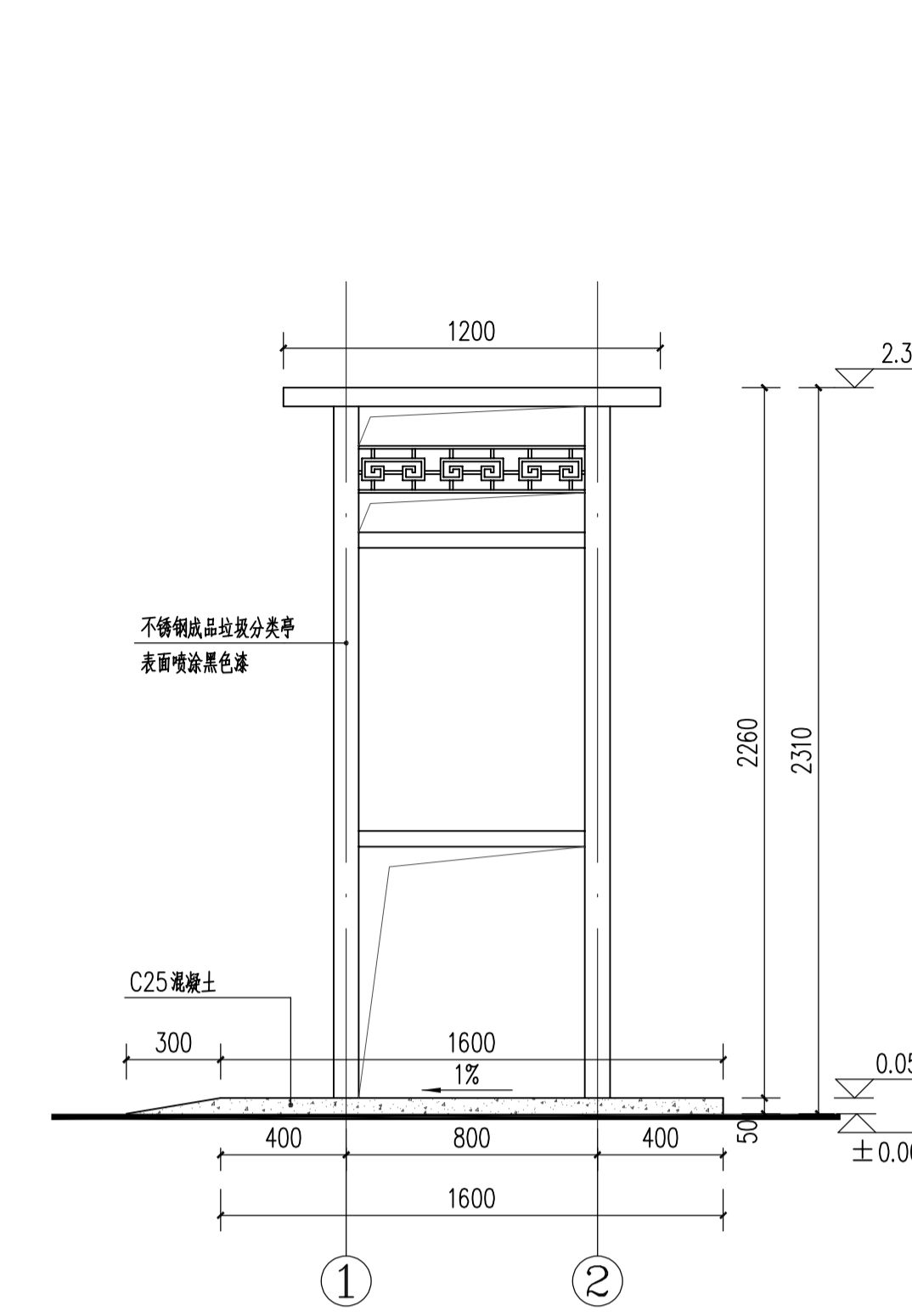
设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME 宝应县望直港镇蒋营社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程	
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰 /363
审核人 REVIEWED BY	周明 /454
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 /文远东
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张峰 /363
校对人 CHECKED BY	李健芳 /李健芳
设计人 DESIGNED BY	黄山 /黄山
图纸名称/DRAWING TITLE 健身设施详图	
图号 DRAWING NO.	LT1.1
出图比例 SCALE	1:100
版本 REVISIONS	A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日	
本图须加盖出图签章，否则一律无效	

备注 REMARKS

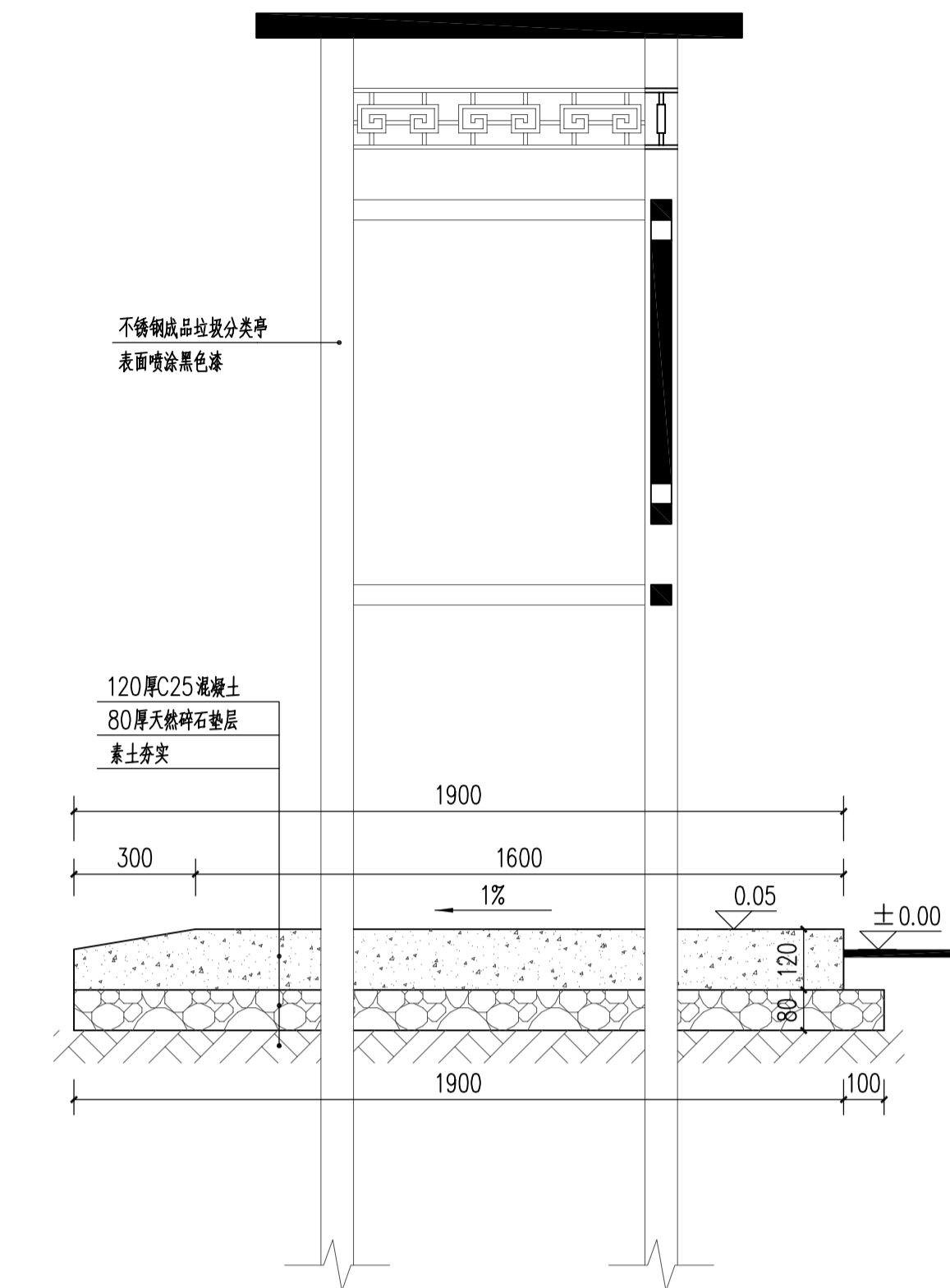
注：由专业厂家二次深化设计制作



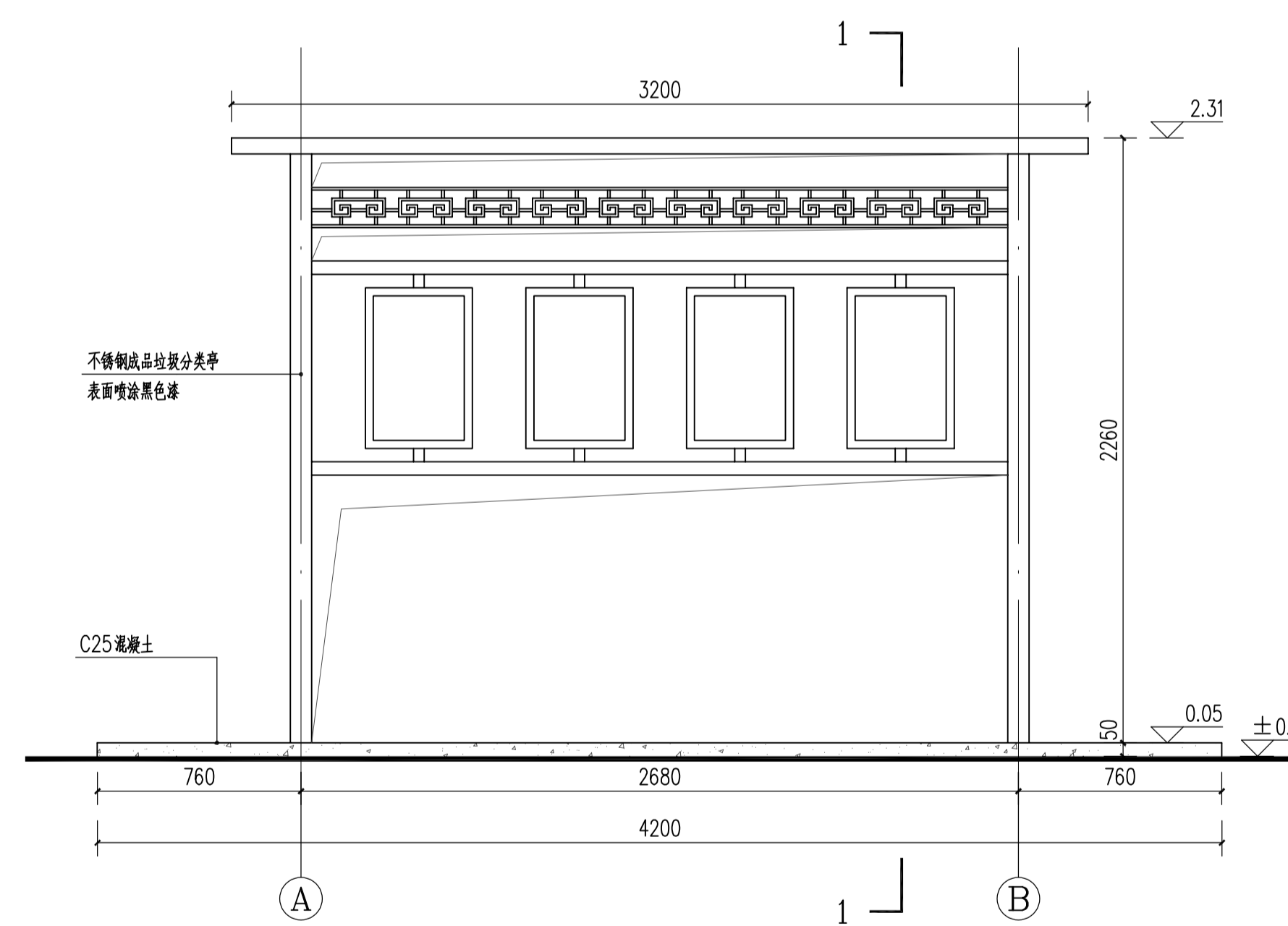
1 垃圾收集亭平面图 1:20



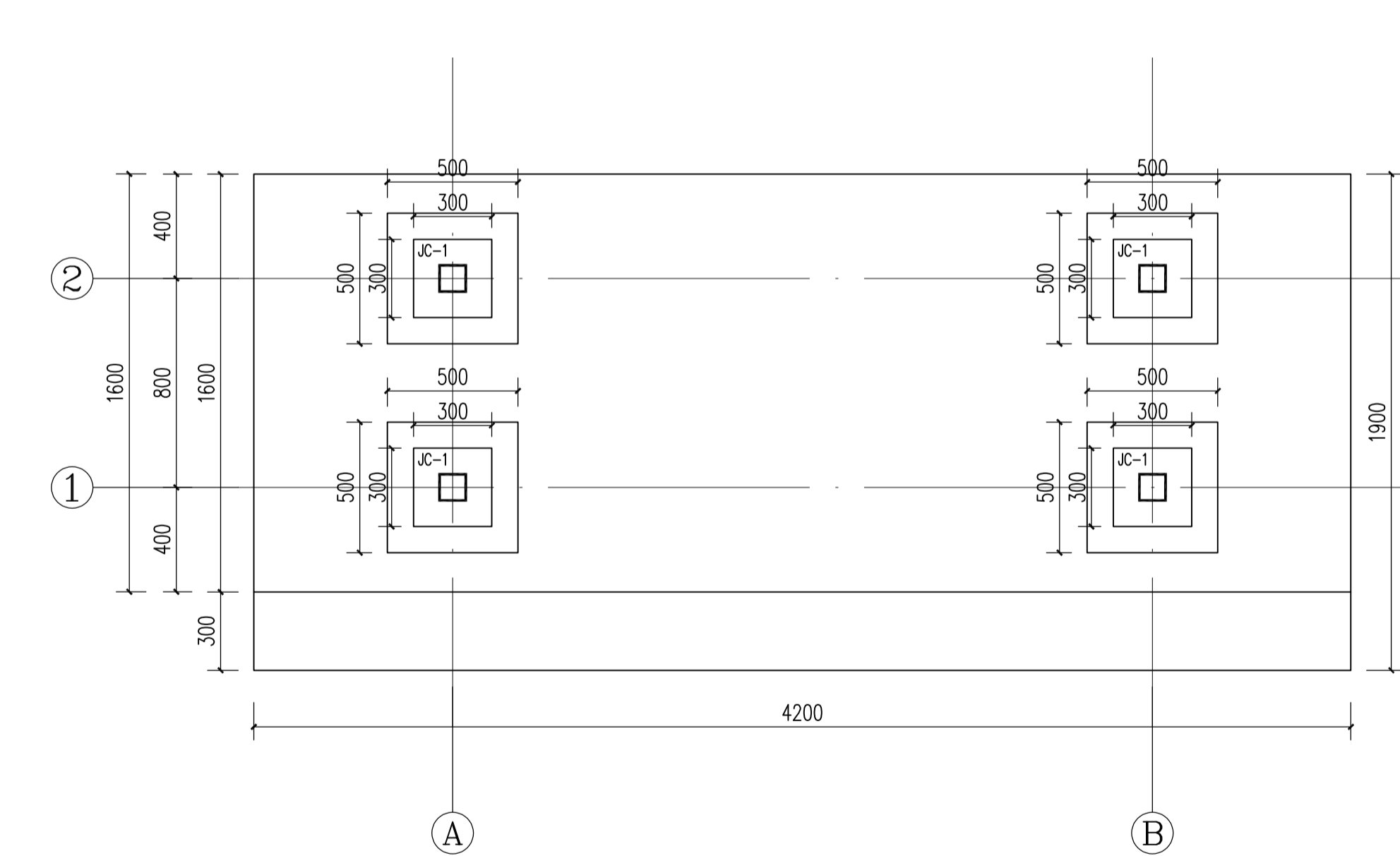
3 1-2立面图 1:20



4 1-1剖面图 1:15



2 A-B立面图 1:20

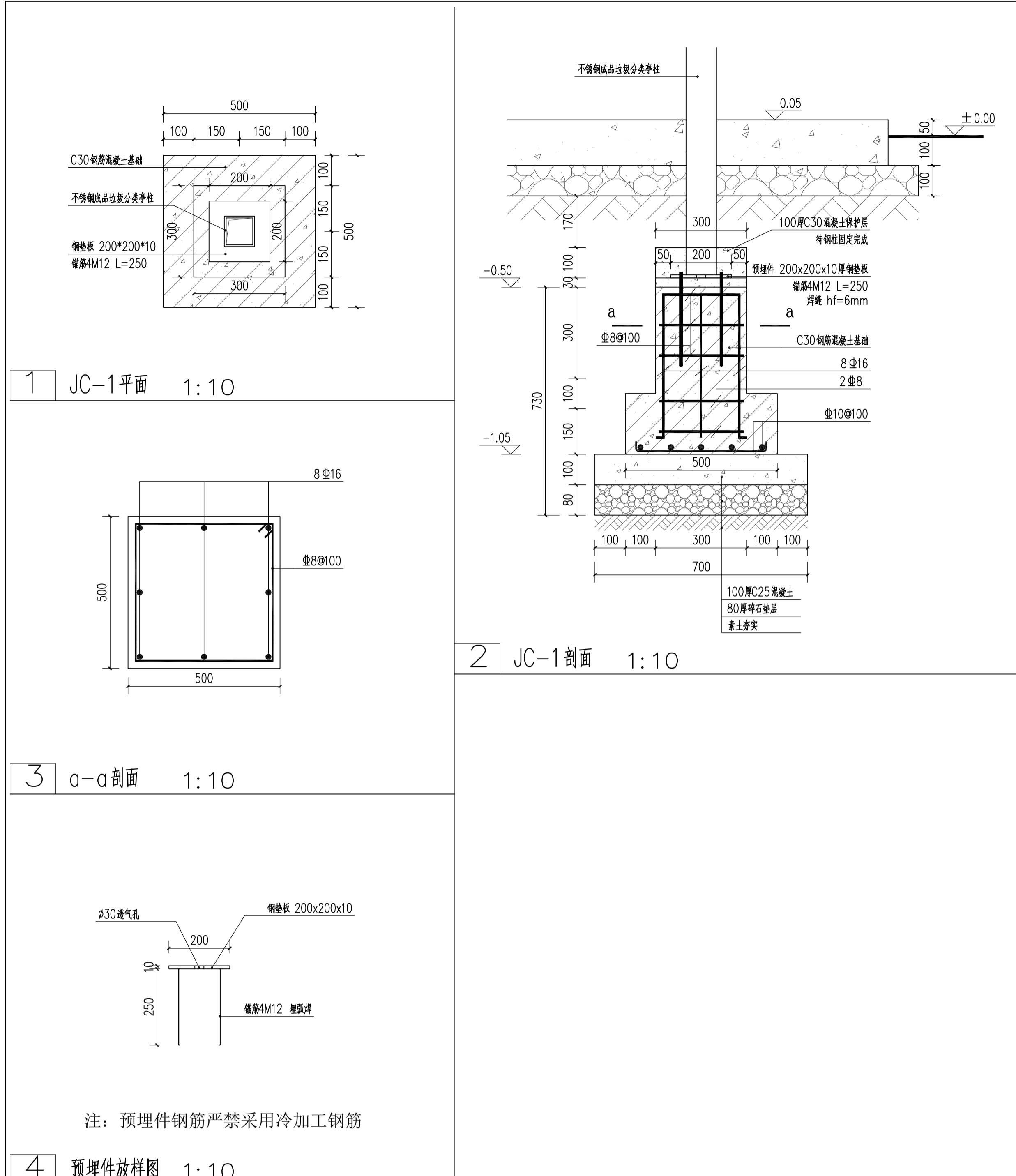


5 基础布置平面图 1:20

设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程	
项目编号 PROJECT NO.	JN2025-021
审定人 APPROVED BY	冯峰 / 2025.11.27
审核人 REVIEWED BY	周明 / 2025.11.27
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 / 2025.11.27
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张峰 / 2025.11.27
校对人 CHECKED BY	李建芳 / 2025.11.27
设计人 DESIGNED BY	黄山 / 2025.11.27
图纸名称/DRAWING TITLE	
垃圾收集亭大样详图一	
图号 DRAWING NO.	L1T1.1-01
出图比例 SCALE	1:20
版本 REVISIONS	A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	

江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日
本图须加盖出图签章，否则一律无效

备注 REMARKS



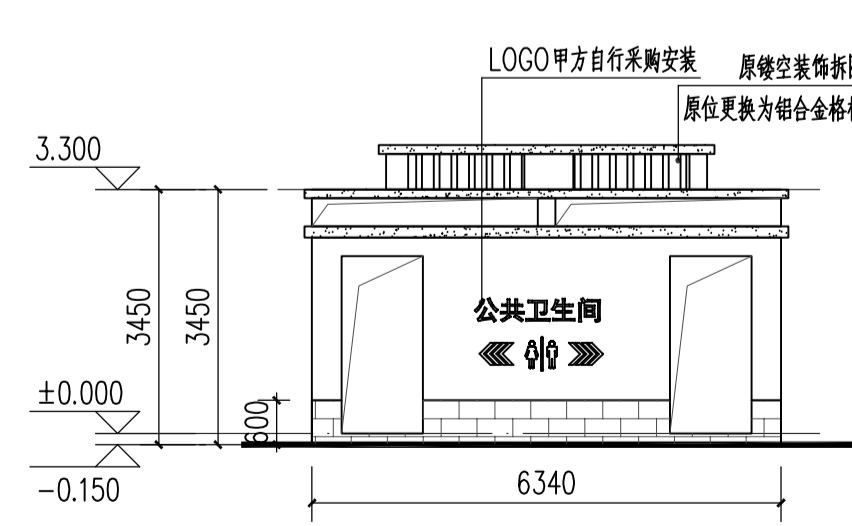
设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	
宝应县望直港镇人民政府	
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计 景观及配套设施工程	
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021	
审定人 APPROVED BY	冯峰 /3.6.3
审核人 REVIEWED BY	周明 /3.6.3
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 /3.6.3
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张峰 /3.6.3
校对人 CHECKED BY	李建芳 /3.6.3
设计人 DESIGNED BY	黄山 /3.6.3
图纸名称/DRAWING TITLE	
垃圾收集亭大样详图二	
图号 DRAWING NO.	L1.1-02
出图比例 SCALE	版本 REVISIONS A
出图日期 DATE	2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP	
出图签章/RELEASE STAMP	
江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号: A232052425 有效期至: 2030年06月08日	
本图须加盖出图签章, 否则一律无效	

建筑设计说明 建筑设计说明 用料做法表

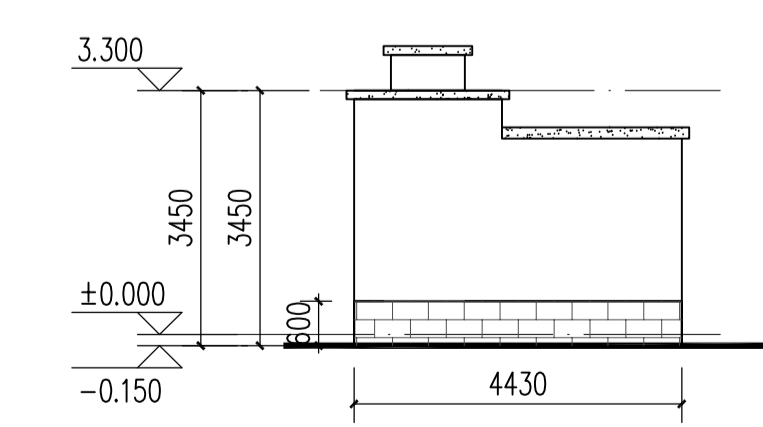
设计依据		洞、管道、螺栓等均应埋设。预埋件位于砌块墙体时应在预埋件四周嵌以聚合物水泥砂浆；凸窗面板面均需做水泥砂浆找坡（坡度 2%）并在其上做聚合物水泥基防水涂层。		序号	项目名称	工作量	做法
1 设计委托合同书；							
1.1 建设、规划、消防等主管部门对项目的审批文件；		6.1.2 外墙采用满铺耐碱玻纤网及聚合物砂浆抗裂。		1	外立面(涂料)	暂定 6000 平方米	1、铲除至结构层 2、20厚1:3水泥砂浆掺 5% 防水剂找平层 3、基层打毛刷水泥浆一道（内掺建筑胶） 4、封闭透明底漆 5、柔性防水腻子 6、封固同色底漆 7、喷(刷)外墙白色涂料
1.2 经批准的本工程方案设计文件、建设方的意见；		6.1.3 窗台、窗眉、雨蓬、腰线和挑檐等粉刷的排水坡度不应小于 2%，且靠墙体根部处应做成圆角，滴水线宽度应为 15~25mm，厚度不小于 12mm。					
1.3 国家及地方现行的主要建筑设计规范、规程和规定；							
1.4 《中华人民共和国城乡规划法》		7 其他说明					
《建筑工程设计文件编制深度规定》(2016 版)		7.1 安全及设施标准					
《民用建筑设计统一标准》GB 50352—2019		7.1.1 栏杆材料应选择具有良好耐候性和耐久性的材料。阳台、外走廊和屋面等受日晒雨淋的地方，不得选用木材和易老化的复合塑料。栏杆用材除由专业厂家按栏杆分格进行受力计算确定外，金属型材壁厚应符合下列要求：					
《屋面工程技术规范》GB 50345—2012							
《扬州市建筑工程质量通病防治办法》		7.1.2 1) 不锈钢：主要受力杆件壁厚不应小于 1.5mm，一般杆件不宜小于 1.2mm。当栏杆直长度大于 4m 时，主要受力杆件壁厚不应小于 2.0mm； 2) 型钢：主要受力杆件壁厚不应小于 3.5mm，一般杆件不宜小于 2.0mm； 3) 相合金：主要受力杆件壁厚不应小于 2.0mm，一般杆件不宜小于 1.4mm； 栏杆横木荷载：不应小于 1.5 KN/m； 栏杆高度及立杆间距应符合下列要求： 1) 阳台栏杆高度不应低于 1.10m，楼梯段栏杆和落地围护栏杆的高度不低于 0.9m，栏杆水平段栏杆长度大于 0.50m 时，其高度不低于 1.10m； 2) 栏杆垂直杆件的净距不大于 0.11m。采用非垂直杆件时，必须采用金属密网、板材等防止儿童攀爬的有效措施；金属密网的孔隙不应大于 20mm，网孔直径不小于 1.5mm，并应是热镀锌网或不锈钢网等； 建筑功能：外立面出新及内部局部修缮 设计的主要范围和内容：本工程设计包括立面改造土建设计和一般装修设计（不含二次装修）。 建筑层数：地上一层 建筑高度：保留原建筑高度 建筑类别：三类 主要结构类型：砖混结构 抗震设防烈度：7 度(0.15g) 设计使用年限：(砌体和砼结构为 50 年，易于替换钢结构部分为 25 年) 建筑耐火等级：二级 总平面定位：详总平面图 本工程未经许可，不得改变建筑物的使用功能					
2 项目概况		7.1.3 3) 栏杆离楼面或屋面 0.10m 高度内不宜留空； 栏杆主要受力杆件固定处必须与预埋钢板 80×80×8 截面长预埋钢板焊接。 砌体栏杆且顶应设置浇钢筋混凝土压梁，并与主体结构和小立柱可靠连接。压梁高度不应小于 20mm，宽度不宜小于物体厚度，纵向钢筋不宜小于 Φ10。 图中所选用标准图中有对结构工种的预埋件，预留洞，如楼梯、平台钢栏杆、门窗、建筑配件等，本图所标注的各种预留洞与预埋件应与各工种密切配合后，确认无误方可施工； 所有预留及空调搁板均须加抹灰涂料，且与墙体交接处设 C20(100×100×100)素砼防水坎 与梁整体现浇 除本说明及本工程特殊要求外，均应按国内现行有关工程施工及验收规范进行施工及验收； 砌筑砂浆、粉刷砂浆、地面砂浆应符合 DGJ32/J13-2009 第 5.1.4 条规定。 预拌砂浆与传统砂浆对应关系： 种类 预拌砂浆 传统砂浆 DMM5.0WMM5.0 M5.0 混合砂浆 M5.0 水泥砂浆 砌筑砂浆 DMM7.5WMM7.5 M7.5 混合砂浆 M7.5 水泥砂浆 DMM10WMM10 M10 混合砂浆 M10 水泥砂浆 抹灰砂浆 DPM5.0WPML5 1:1.6 混合砂浆 DPM10WPML0 1:1.4 混合砂浆 DPM15WPML5 1:3 水泥砂浆 地面砂浆 DSM20WSM20 1:2 本设计未详之处请按国家各项施工质量验收规范执行。 室内内外各项需用金属件均刷调和漆二道，防火漆二道后再做同室内外部位相同颜色的漆； 室内内外各项不带明的金属件均刷调和漆二道，凡埋入墙内之木构件均满刷环保氯化二道； 各项油漆均由施工单位制作样板，经确认后进行封样，并据此进行验收。 室内木门窗油漆色彩均结合二次装修确定 楼梯、平台、护栏等线条须与基层墙体牢固结合； 承包商进行二次设计的轻钢结构经确认后，向建筑设计单位提供预埋件的设置要求； 外装修选用的各项材料其材质、规格、颜色等，均由施工单位提供样板，经建设单位确认后进行封样，并据此验收； 外墙涂料宜选用吸附力强、耐候性好、耐洗刷的弹性涂料。 油 漆 涂 料 工 程 5.1 室内外装修所用的油漆涂料见“用料做法表”； 5.2 室内外各项需用金属件均刷调和漆二道，防火漆二道后再做同室内外部位相同颜色的漆； 5.3 各层标高为建筑完成面标高，屋面标高为结构面标高； 4 外 装 修 工 程 4.1 外装修设计和做法索引见“立面图”及用料做法表； 4.2 墙面、雨蓬、檐沟等装饰线条须与基层墙体牢固结合； 4.3 承包商进行二次设计的轻钢结构经确认后，向建筑设计单位提供预埋件的设置要求； 4.4 外装修选用的各项材料其材质、规格、颜色等，均由施工单位提供样板，经建设单位确认后进行封样，并据此验收； 4.5 外墙涂料宜选用吸附力强、耐候性好、耐洗刷的弹性涂料。 5 油 漆 涂 料 工 程 5.1 室内外装修所用的油漆涂料见“用料做法表”； 5.2 室内外各项需用金属件均刷调和漆二道，防火漆二道后再做同室内外部位相同颜色的漆； 5.3 各层标高为建筑完成面标高，屋面标高为结构面标高； 6 防 水 工 程 6.1 外墙防水：管根四周加做防水密封 6.1.1 门窗洞口处做法按有关规程规定施工，门窗洞口四周的墙体与门窗框之间应严密； 安装在外墙上的构配件、各类孔					
6.1.2 外墙采用满铺耐碱玻纤网及聚合物砂浆抗裂。		8 图纸说明					
6.1.3 窗台、窗眉、雨蓬、腰线和挑檐等粉刷的排水坡度不应小于 2%，且靠墙体根部处应做成圆角，滴水线宽度应为 15~25mm，厚度不小于 12mm。		8.1 门窗设计代号：普通门：M- 防火门：FM- 普通窗：C- 玻璃幕墙：MQ- 8.2 各种管井代号及专业代号：S-水管井;水专业 F-风井;暖通专业 D-强电专业 R-弱电专业					
6.1.4 栏杆主要受力杆件固定处必须与预埋钢板 80×80×8 截面长预埋钢板焊接。		墙体留洞补充图例					
6.1.5 本图所标注的各种预留洞与预埋件应与各工种密切配合后，确认无误方可施工；		专业代号：洞口宽×洞口高（毫米） 洞口中心定位尺寸 洞口下缘距相应楼地面高（米）或蓄水池中心距相应楼地面高（米）					
6.1.6 所有预留及空调搁板均须加抹灰涂料，且与墙体交接处设 C20(100×100×100)素砼防水坎							
6.1.7 与梁整体现浇							
6.1.8 安装在外墙上的构配件、各类孔							

注：由于甲方未提供测绘资料，以上工作量仅供参考，不作为概算依据和结算依据。（具体工作量以实际为准）并根据相关文件要求，做好与业主之间的协调工作后，根据现场情况确定最终实施方案。

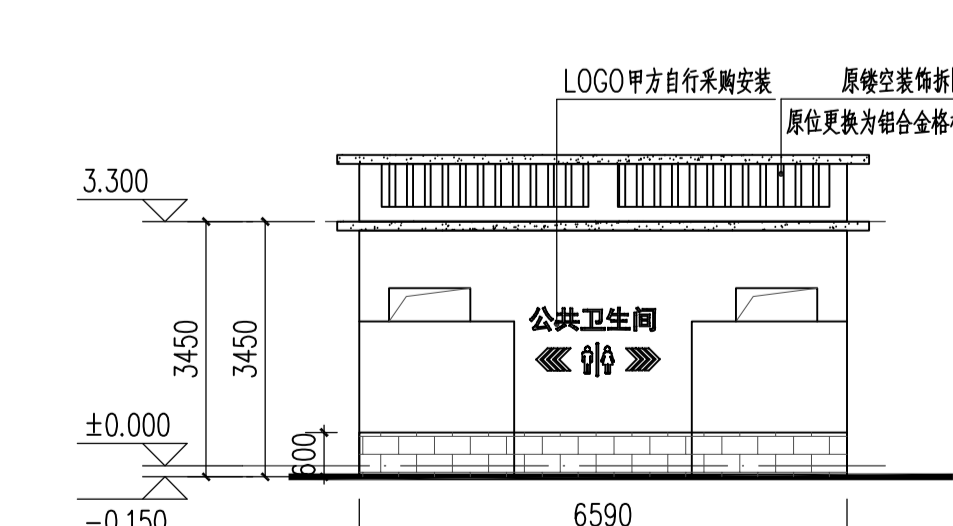
外立面墙绘面积暂定按 240 平方米计算，具体位置根据村民沟通与实际情况核算计算。



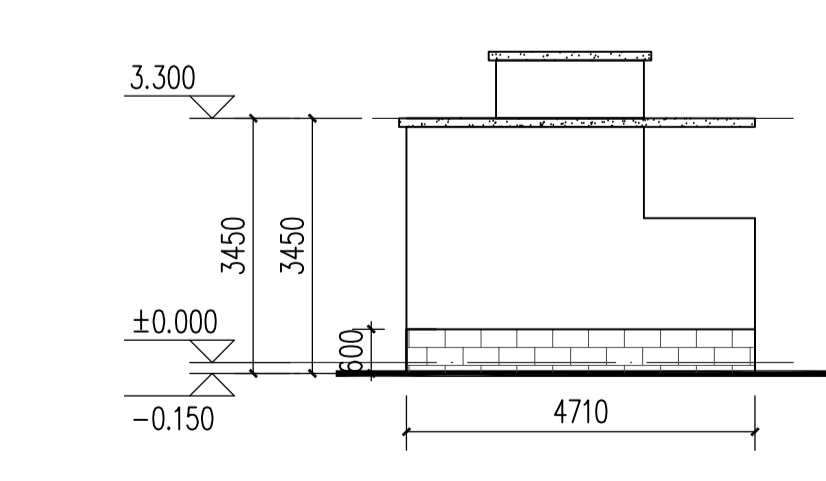
1#公厕主立面 1:100



1#公厕侧立面 1:100



2#公厕主立面 1:100



2#公厕侧立面 1:100

- 图例:
- 白色涂料
- 灰色涂料
- 青砖贴面

设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 排水 电气
业主/CLIENT	

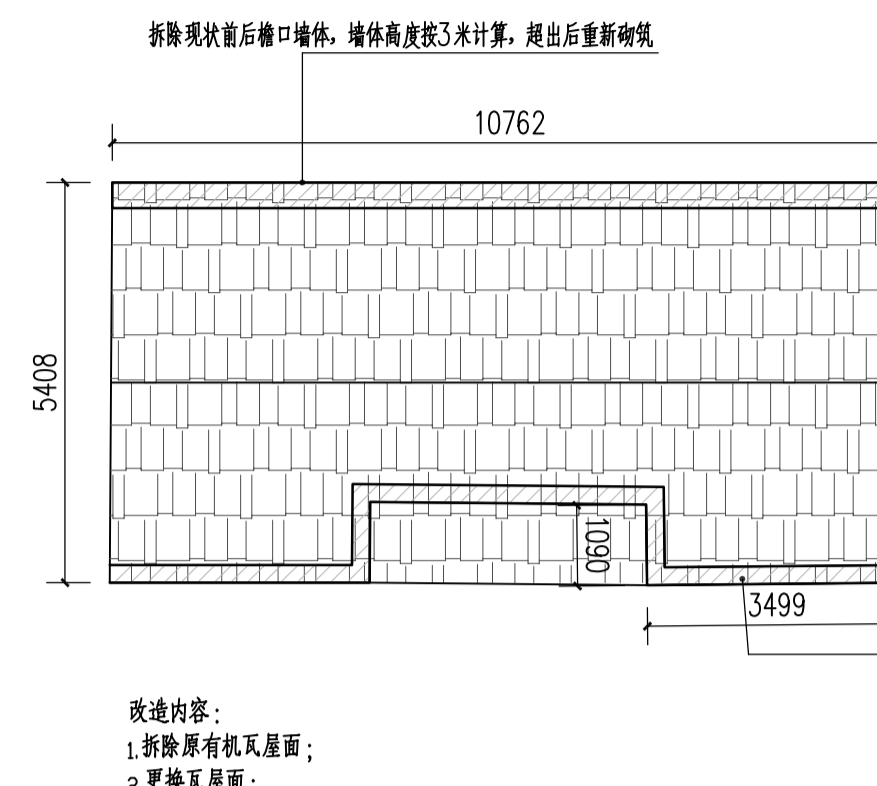
设计单位/DESIGN ORGANIZATION	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
合作设计单位/CO-OPERATED WITH	
项目名称/PROJECT NAME	
宝应县望直港镇蒋营社区宜居宜业和美乡村设计	

项目编号 PROJECT NO.	
审定人 APPROVED BY	冯峰 /33
审核人 REVIEWED BY	周明 /33
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE	刘建哲 文远东
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张锋 张峰
校对人 CHECKED BY	李建芳 李建芳
设计人 DESIGNED BY	黄山 黄山
图纸名称/DRAWING TITLE	

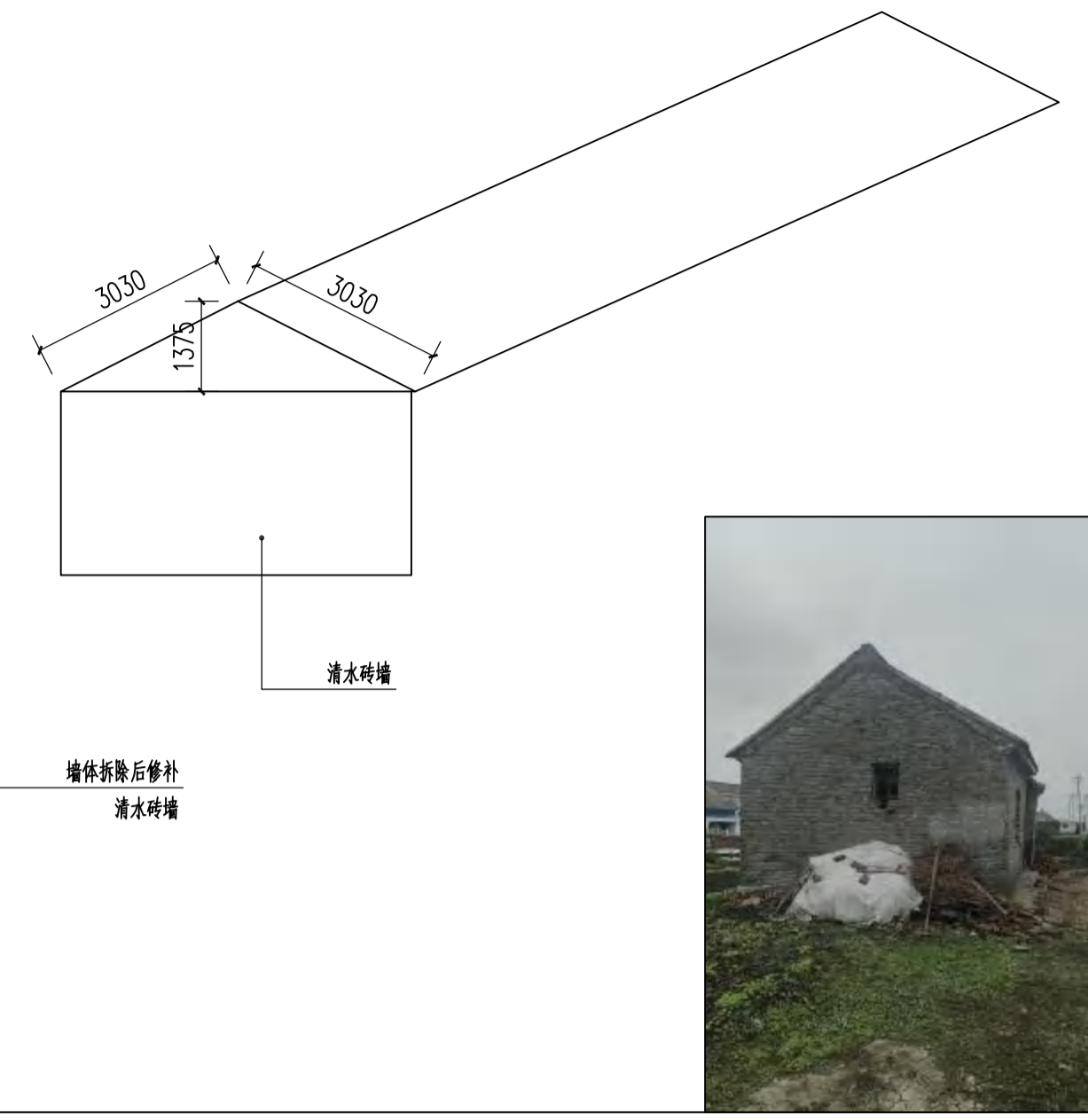
危房、改厕整治设计说明	
图号 DRAWING NO.	L1.4-01
出图比例 SCALE	1:50
版本/REVISIONS	
出图日期 DATE	2025 年 11 月 27 日
执图签章/REGISTRATION STAMP	

江苏省工程勘察设计出图专用章	
苏州江南园林景观设计院有限公司	
资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级	
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030 年 06 月 08 日	
本图须加盖出图签章，否则一律无效	

姜永凤

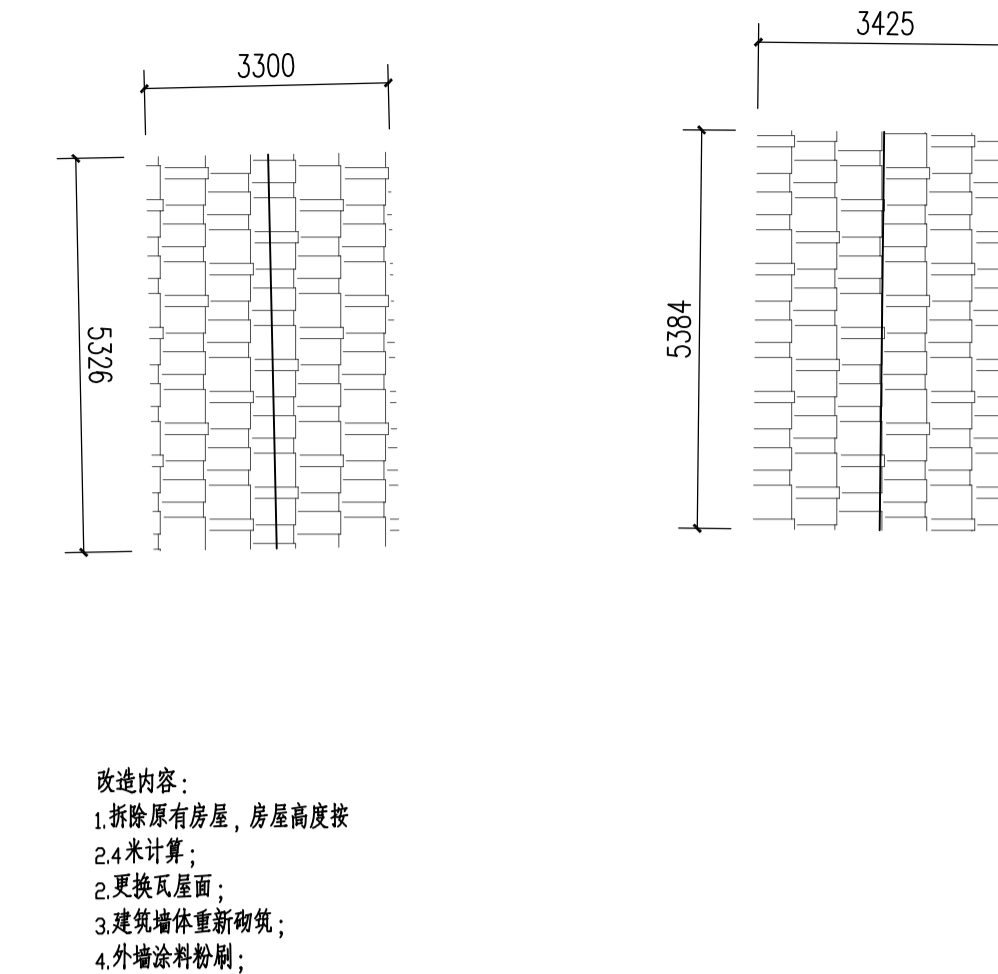
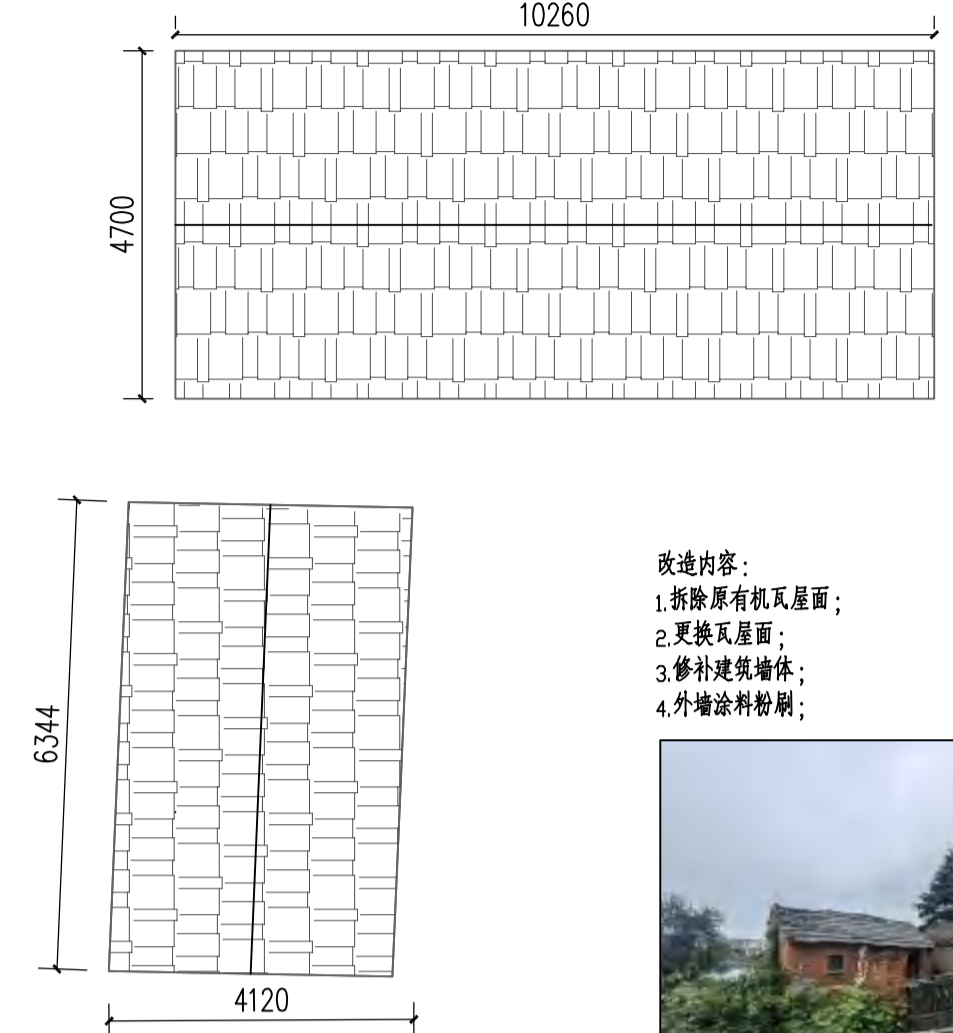


1 姜永凤——危房整治 1:100

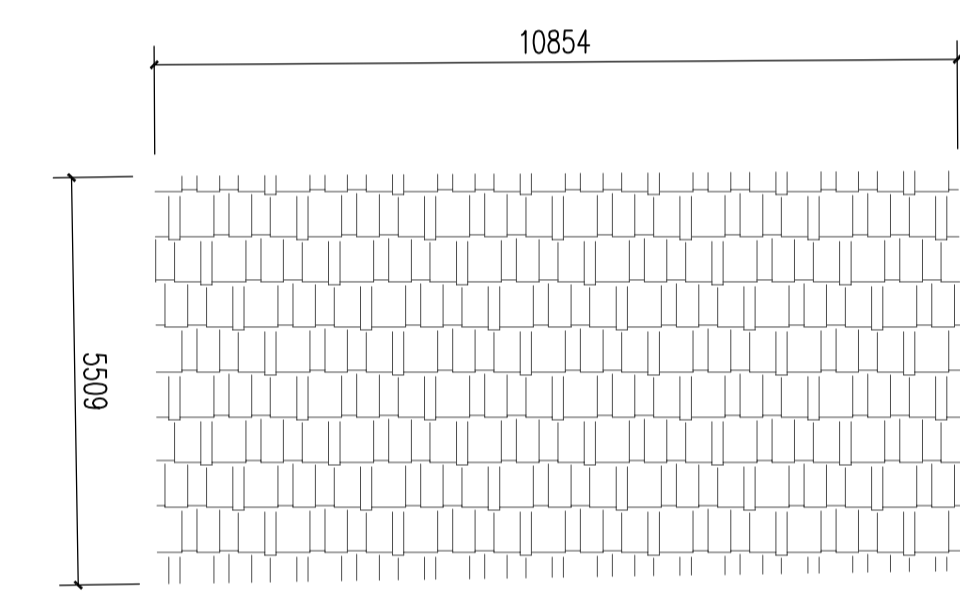
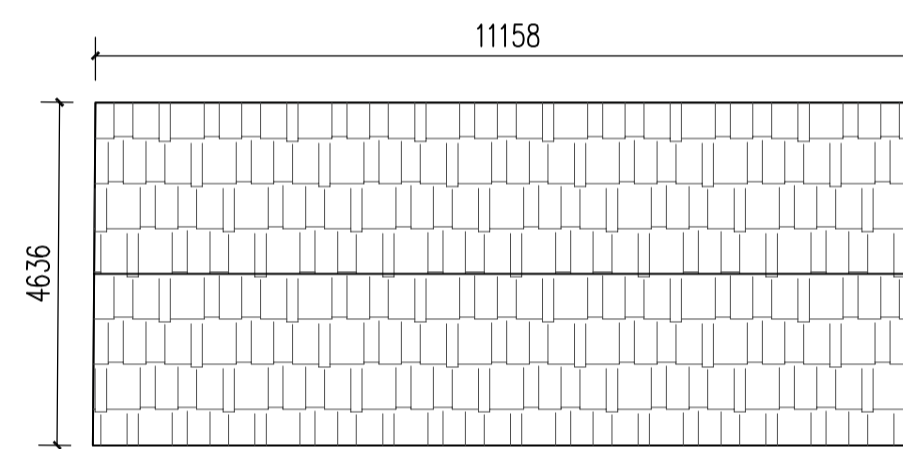


2 张汝彩——危房整治 1:100

张汝彩

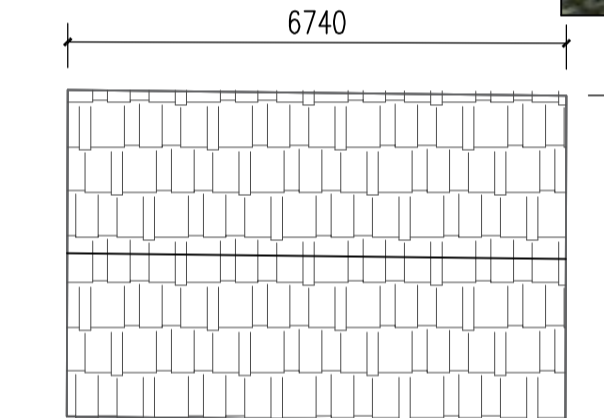
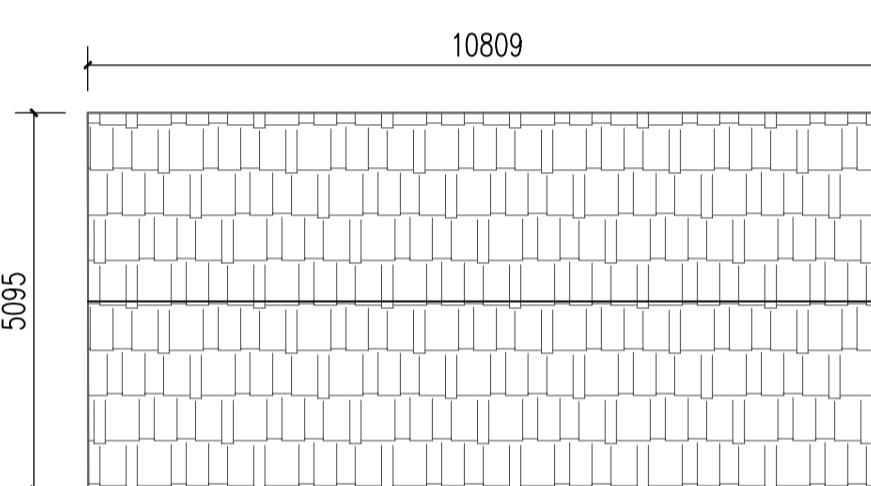


张德亮



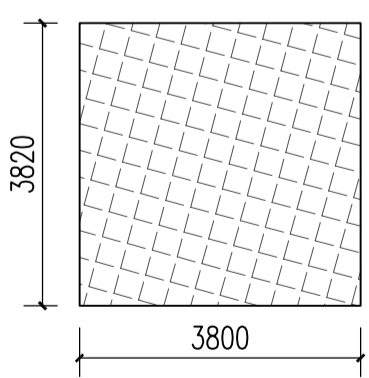
3 张德亮——危房整治 1:100

祁明秀



4 祁明秀——危房整治 1:100

谷士贵

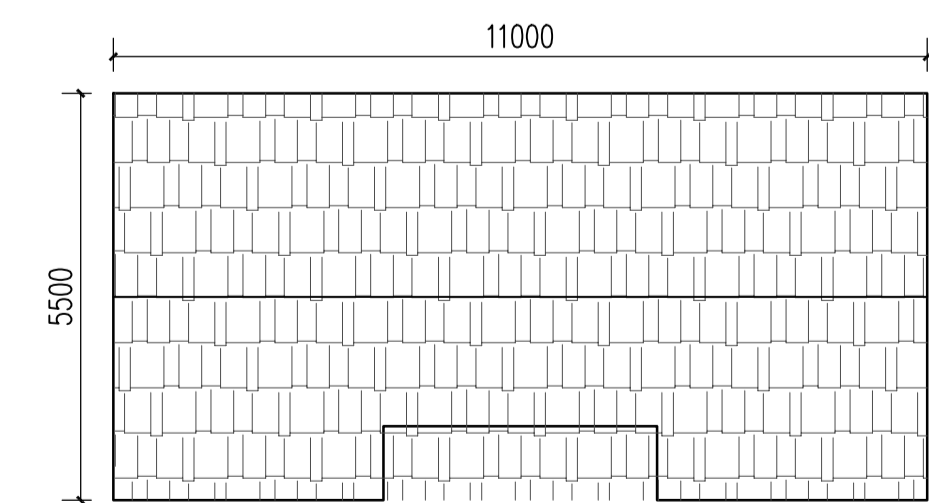
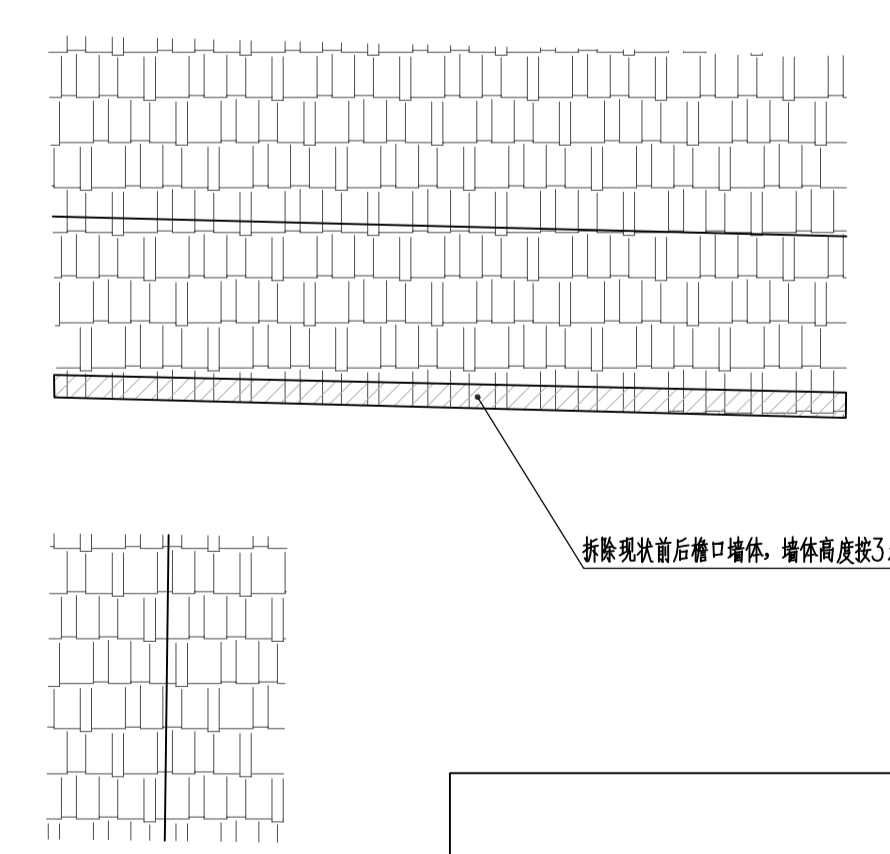


(部位)	具体做法
屋面	1) 成品水泥瓦(瓦与挂瓦条可靠挂接，确保安全) 2) 挂瓦条30X30(h)(采用木制挂瓦条应进行防腐、防虫、防火处理) 3) 预水条30X30(h),@500(采用木制预水条应进行防腐、防虫、防火处理) 4) 4厚聚酯胎高聚物改性沥青SBS自粘防水卷材,搭接长度满足规范要求 5) 20厚保温板 6) 80*60木椽 7) 现状木构架(破損情况严重需更换,按实际算)
外墙	1) 外墙涂料面 2) 6厚1:2.5水泥砂浆找平 3) 9厚1:3专用水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 4) 3厚专用聚合物砂浆层面刮糙或专用界面剂甩毛 5) 现状墙体,现状墙体补砌C40配M10砂浆M15水泥砖

注：墙面厚度按照平面面积1.13倍计算,建筑外墙涂料粉刷按照平面周长×2.4米高计算。具体按实际计算。

5 谷士贵——危房整治 1:100

华志祥

改造内容：
1.拆除原有机瓦屋面；
2.更换瓦屋面；
3.外墙涂料粉刷；

6 华志祥——危房整治 1:100

设计阶段 DESIGN STAGE	
扩初	施工图
设计专业 DESIGN DISCIPLINE	
景观	建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT	

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇蒋桥社区宜居宜业和美乡村设计

项目编号 PROJECT NO.
审定人 APPROVED BY
审核人 REVIEWED BY
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE
校对人 CHECKED BY
设计人 DESIGNED BY

图纸名称/DRAWING TITLE
危房整治详图
图号 DRAWING NO.
L1T1.4-02
出图比例 SCALE
版本 REVISIONS
出图日期 DATE
2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP

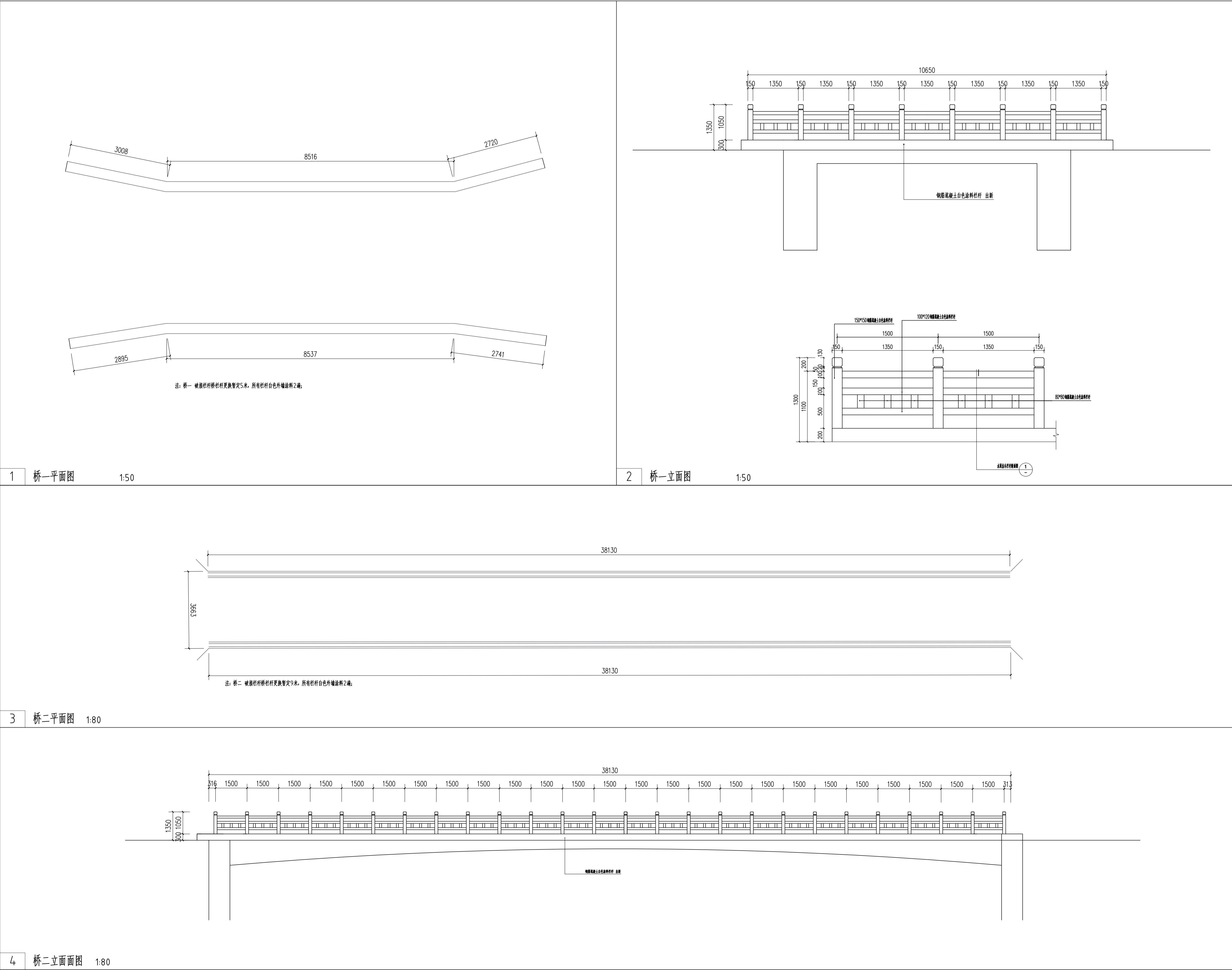
江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司

资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级

资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效

备注 REMARKS



设计阶段 DESIGN STAGE
 扩初 施工图

设计专业 DESIGN DISCIPLINE
 景观 建筑 结构 给排水 电气

业主/CLIENT

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
 苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
 宝应县望直港镇蒋蒋社区宜居宜业和美乡村设计

项目编号 PROJECT NO.
 审定人 APPROVED BY 冯峰

审核人 REVISED BY 周明

项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘建哲

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张锋

校对人 CHECKED BY 李建芳

设计人 DESIGNED BY 黄山

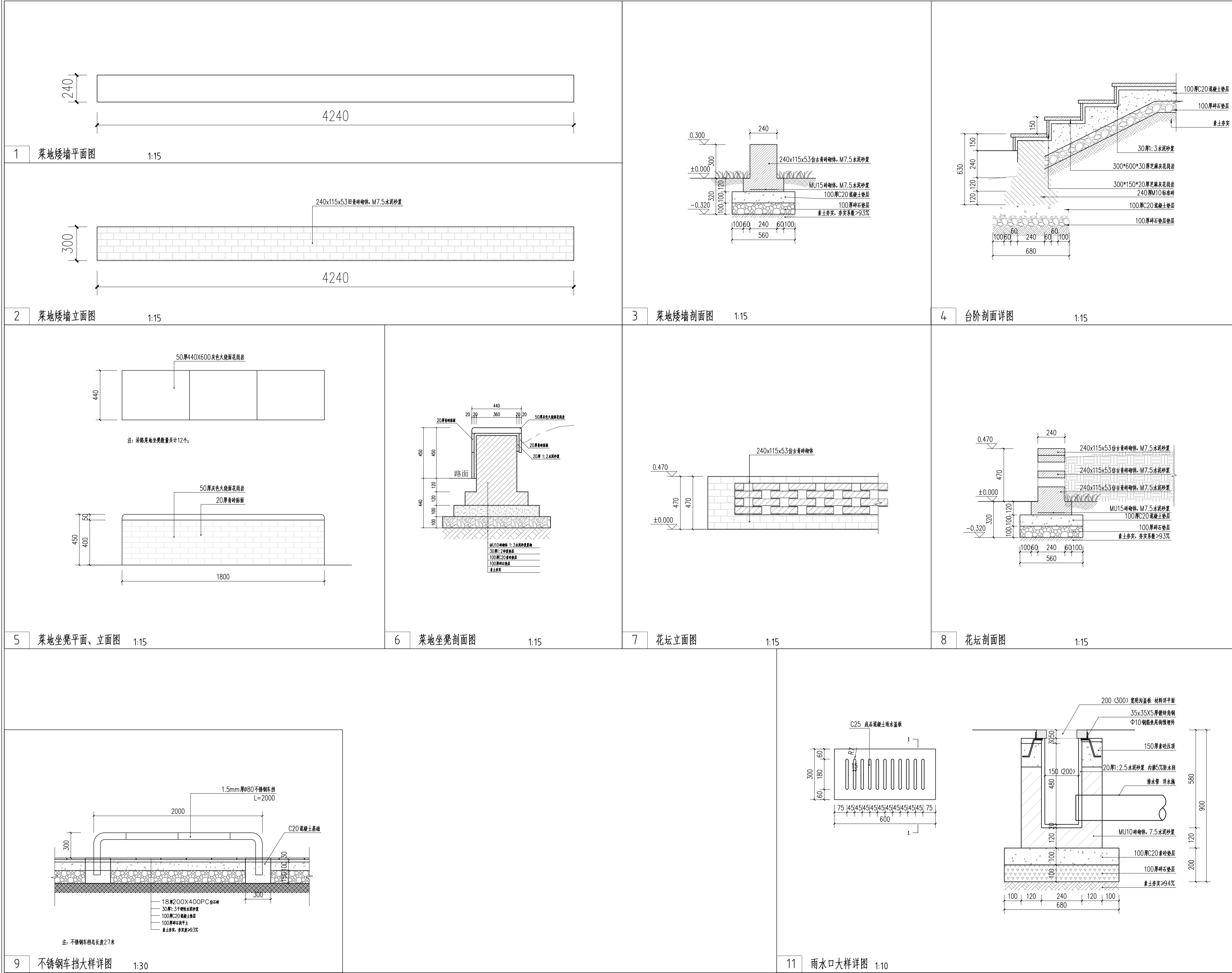
图纸名称/DRAWING TITLE
 桥梁整治及出新详图

图号 DRAWING NO. LT1.4-03
 出图比例 SCALE 版本 REVISIONS
 出图日期 DATE 2025年11月27日

执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP
江苏省工程勘察设计出图专用章
 苏州江南园林景观设计院有限公司
 资质等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级
 资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效



设计阶段 DESIGN STAGE
扩初 施工图 ●
设计专业 DESIGN DISCIPLINE
景观 ● 建筑 结构 排水 电气
业主/CLIENT
宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
苏州江南园林景观设计院有限公司

合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施工程

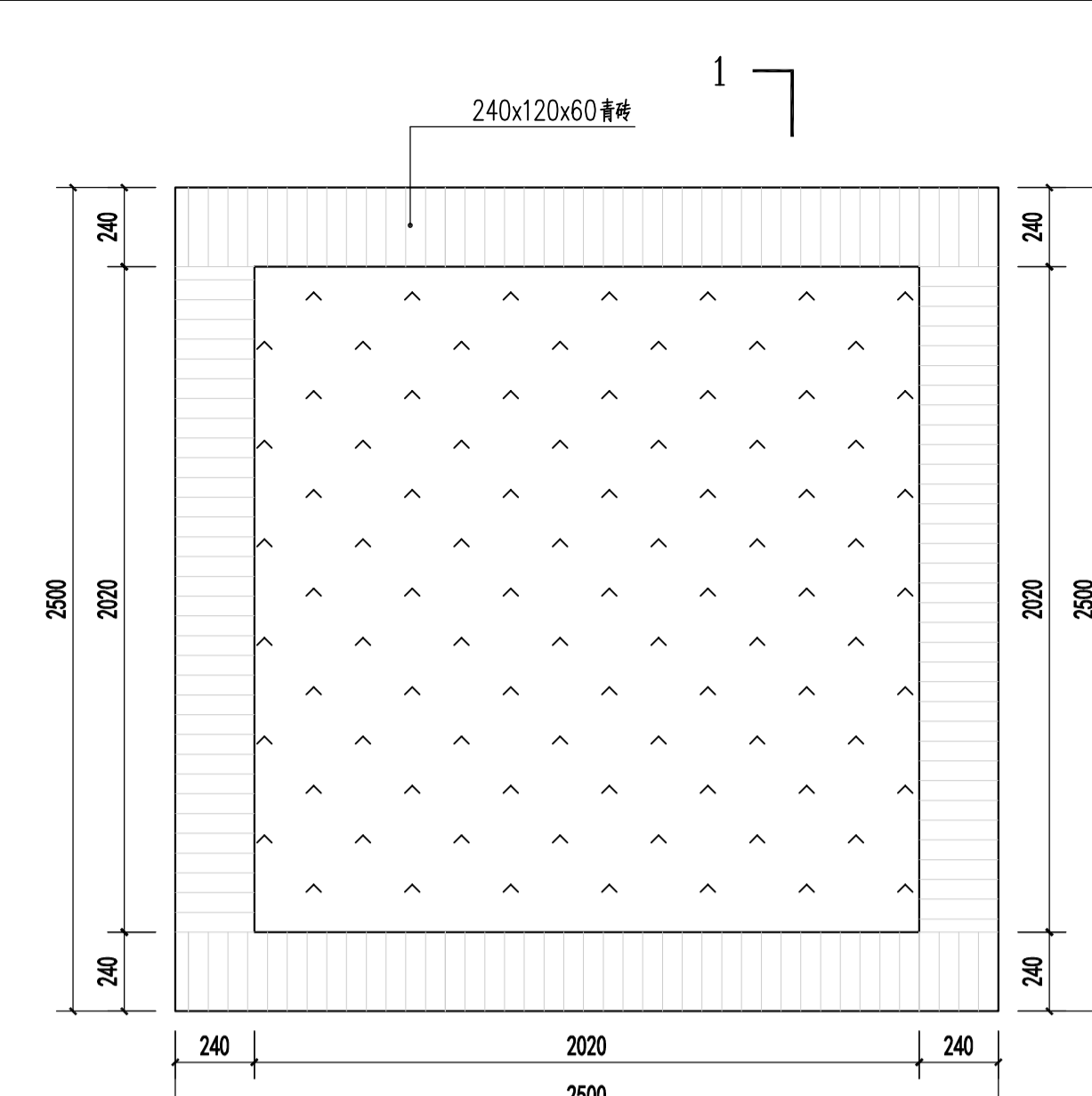
项目编号 PROJECT NO. JN2025-021
审定人 APPROVED BY 冯峰 /
审核人 REVIEWED BY 周明 /
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘建哲 /
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张锋 /
校对人 CHECKED BY 李建芳 /
设计人 DESIGNED BY 黄山 /
图纸名称/DRAWING TITLE
通用详图一

图号 DRAWING NO. LT2.1
出图比例 SCALE 1:100
版本 REVISIONS A
出图日期 DATE 2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP

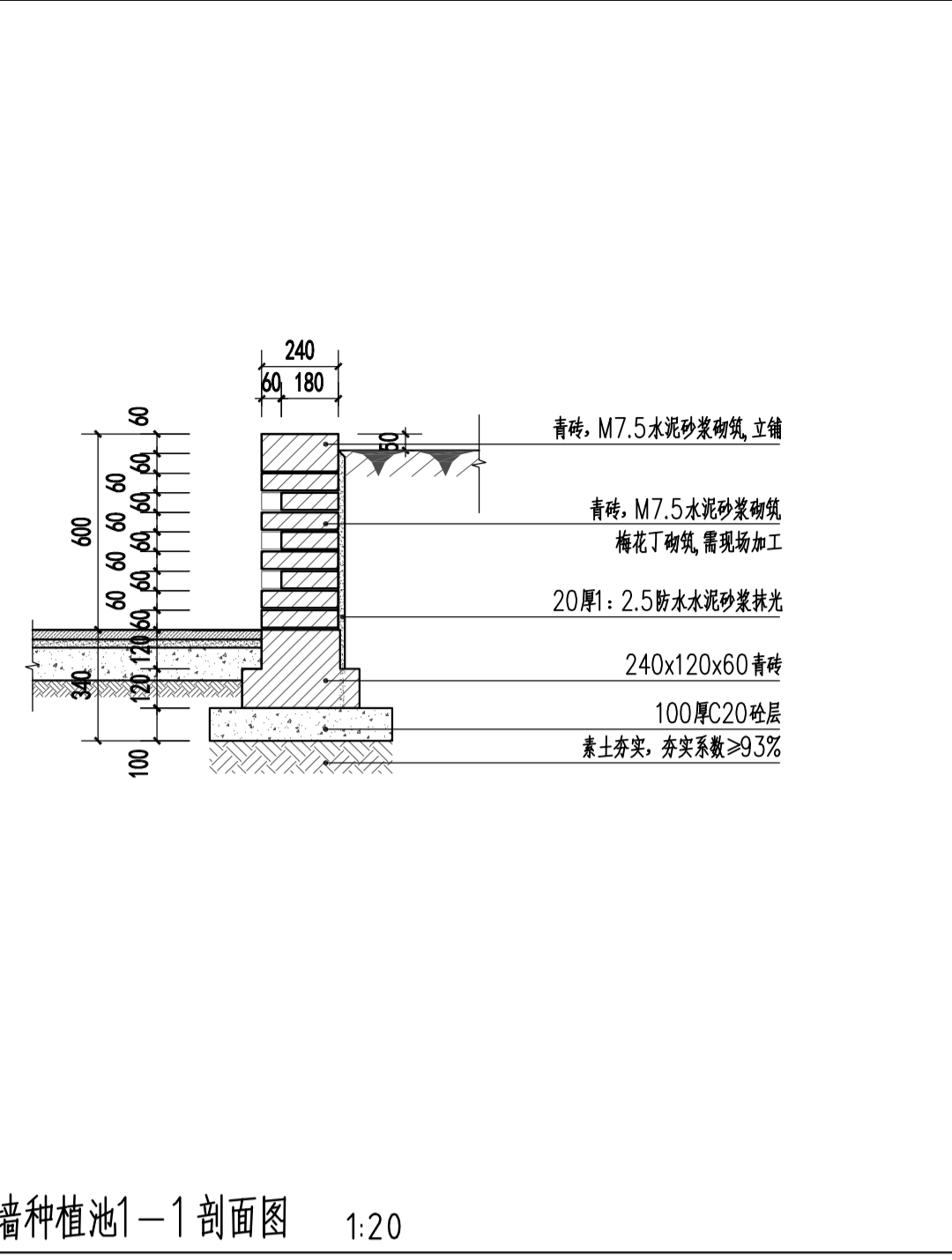
出图签章/RELEASE STAMP
江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司
质量等级范围：工程设计风景园林工程专项乙级
资质证书编号：A232052425 有效期至：2030年06月08日

本图须加盖出图签章，否则一律无效

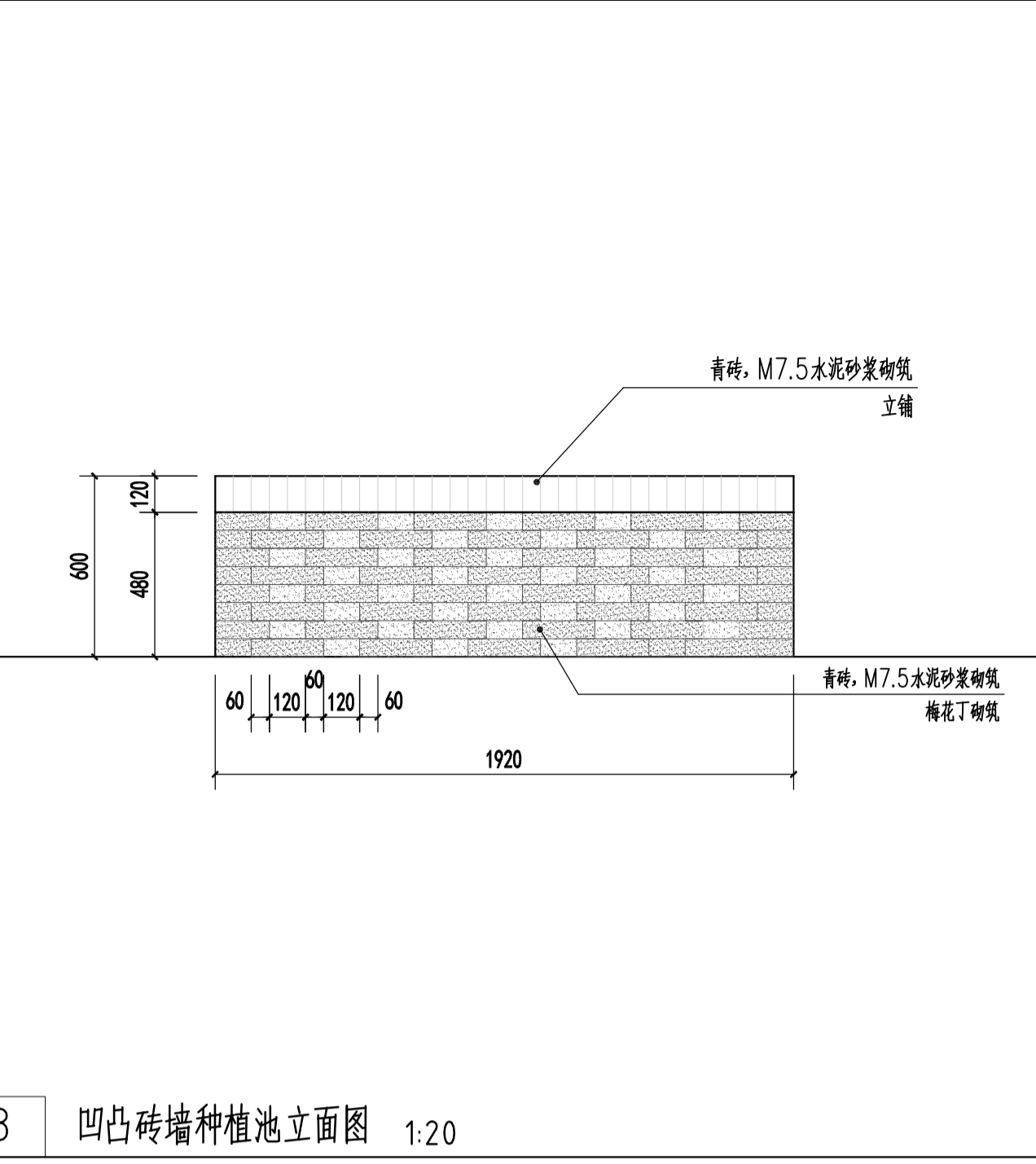
备注 REMARKS



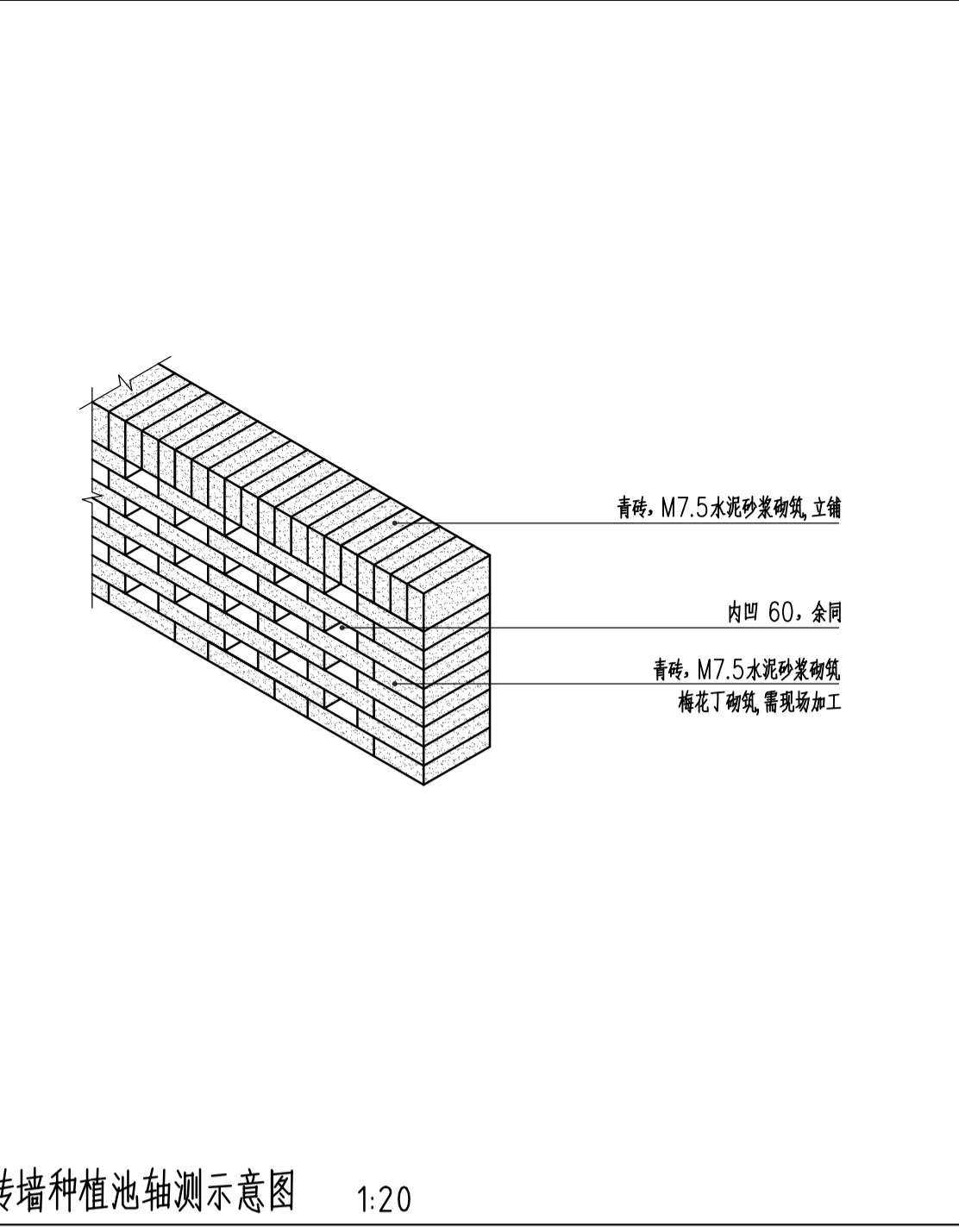
1 凹凸砖墙种植池平面图 1:20



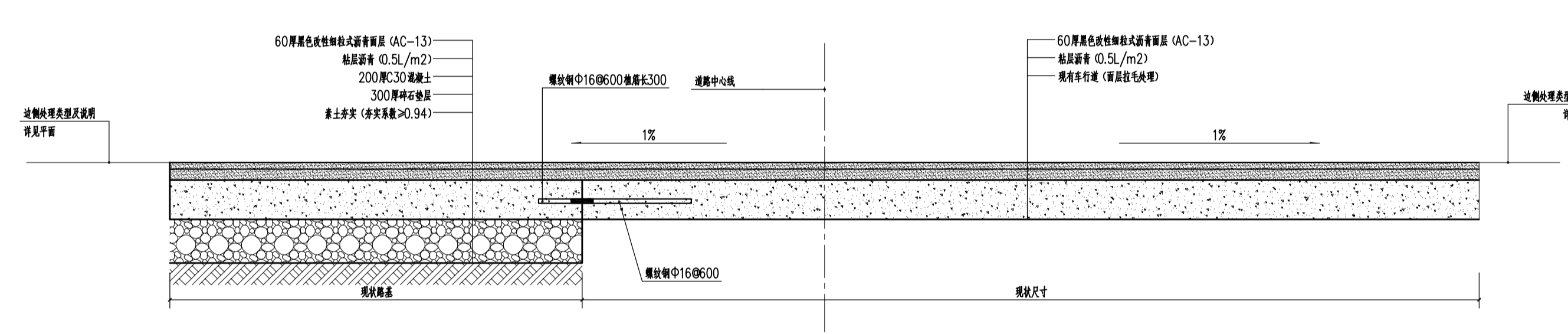
2 凹凸砖墙种植池1-1剖面图 1:20



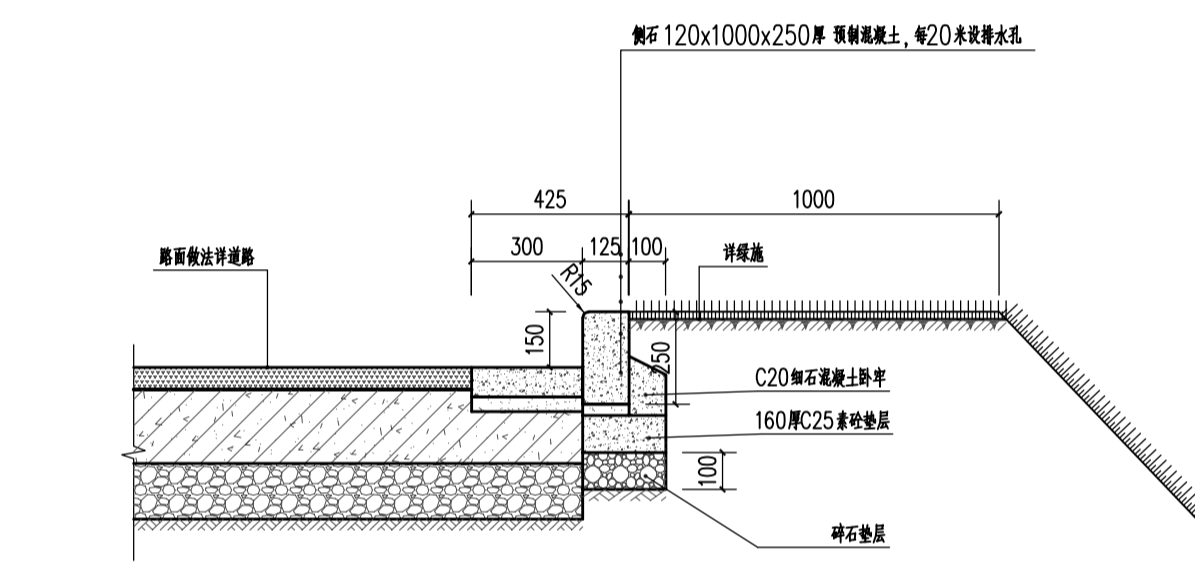
3 凹凸砖墙种植池立面图 1:20



4 凹凸砖墙种植池轴测示意图 1:20



5 水泥砼路面接头处理图 1:100



6 混凝土路牙剖面图 1:20

设计阶段 DESIGN STAGE
扩初 施工图 ●
设计专业 DESIGN DISCIPLINE
景观 ● 建筑 结构 给排水 电气
业主/CLIENT 宝应县望直港镇人民政府

设计单位/DESIGN ORGANIZATION
苏州江南园林景观设计院有限公司

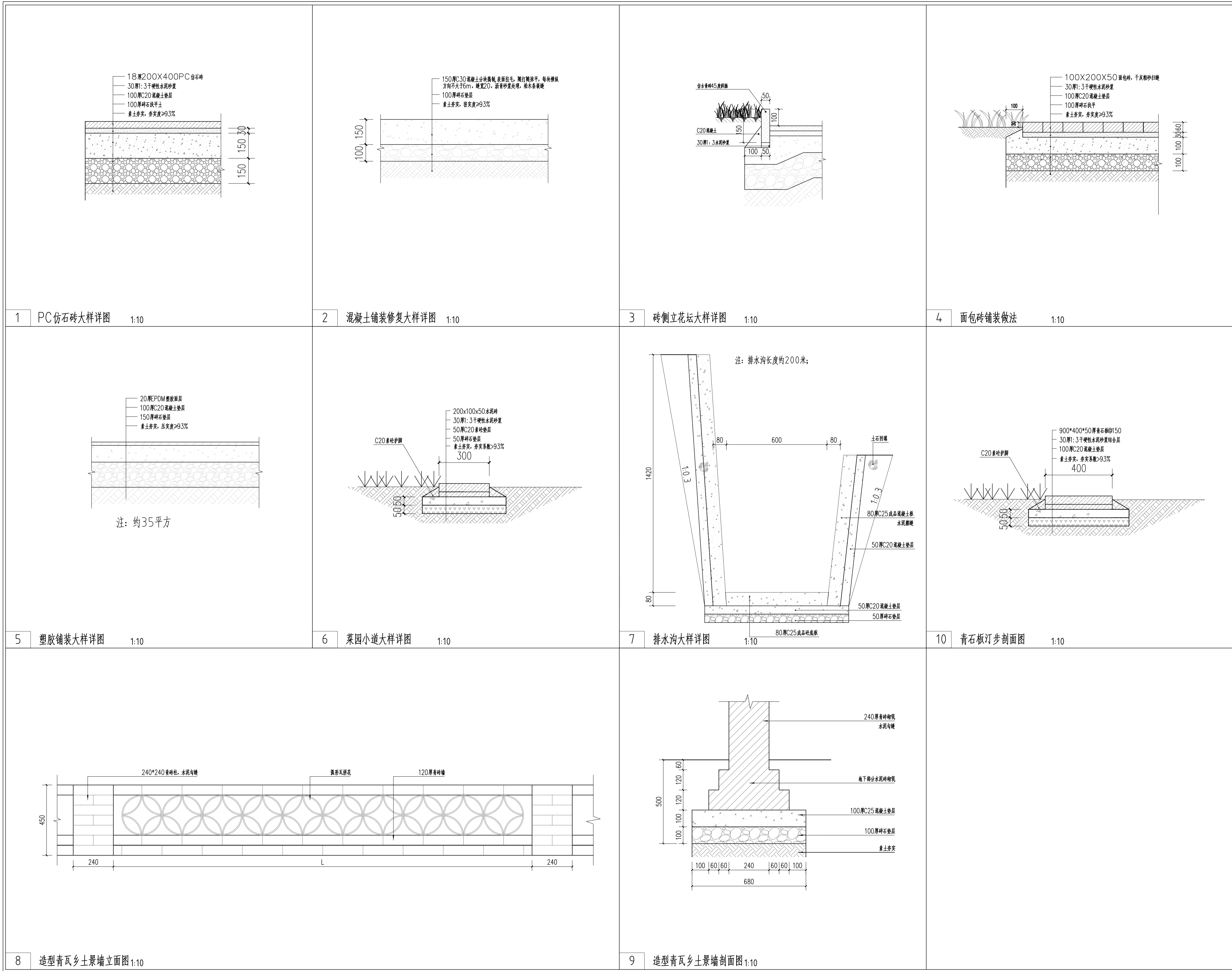
合作设计单位/CO-OPERATED WITH

项目名称/PROJECT NAME
宝应县望直港镇碧海社区宜居宜业和美乡村设计
景观及配套设施工程

项目编号 PROJECT NO. JN2025-021
审定人 APPROVED BY 冯峰 /
审核人 REVIEWED BY 周明 /
项目负责人 PROJECT RESPONSIBLE 刘建哲 /
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE 张锋 /
校对人 CHECKED BY 李建芳 /
设计人 DESIGNED BY 黄山 /
图纸名称/DRAWING TITLE 通用详图二

图号 DRAWING NO. LT2.2
出图比例 SCALE 1:200
版本 REVISIONS A
出图日期 DATE 2025年11月27日
执业签章/REGISTRATION STAMP

出图签章/RELEASE STAMP
江苏省工程勘察设计出图专用章
苏州江南园林景观设计院有限公司
资质等级范围: 工程设计风景园林工程专项乙级
资质证书编号: A232052425 有效期至: 2030年06月08日
本图须加盖出图签章, 否则一律无效



备注 REMARKS