句容市边城镇人民政府

句容市边城镇光明村宜居宜业和美乡村建设工程

江苏深远建筑设计研究有限公司

设计资质证号: A132018012

设计编号: 2025042

设计阶段: 施工图



江苏省工程勘察设计出图专用章 江苏深远建筑设计研究有限公司 资质证书 A132018012 A232018019 编 号 江苏省住房和城乡建设厅监制(A) 有效期至二0二五年九月三十日

二零零五年七月

	苏深远建筑设ù	十研究有 DESIGN & RES	与限公司 SEARCH CO., LTD		目 录
建设单位	句容市边城镇人民政府			专业	景观
工程名称	句容市边城镇光明村宜居	居宜业和美乡	村建设工程	设计阶段	□方案 □初步设计 ☑施工图
子项名称		设计编号	2025042	出图日期	2025 年 7 月
设计	河崎	专业负责人	焦丰	页 码	第2页共2页

设计出图章/执业签章:

中华人民共和国一级注册建筑师 姓 名: 焦 丰 注册号:3201801-011 有效期:至2026年01月23日

江苏省工程勘察设计出图专用章						
江苏	江苏深远建筑设计研究有限公司					
资质证书	A132018012	A232018019				
编号						
	省住房和城乡建	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
有效期至二0二五年九月三十日						

序号	图 纸 名 称	图号	图幅	版号	备 注
23	围墙改造详图	LD01.4	A2	A版	
24	垃圾分类点铺装做法	LD01.5	A2	A版	
25	路灯基础做法	LD01.6	A4	A版	
26	亲水码头详图	LD01.7	A2	A版	
ΓK-A4a-	-2024-JSSY		特别吉昭, 未	加美设计虫图	章/执业签章的图纸不应用于施工。

	苏深远建筑设ù ANGSU SHENYUAN ARCHITECTURE	十研究有 DESIGN & RES	有限公司 SEARCH CO., LTD		目 录
建设单位	句容市边城镇人民政府			专 业	景观
工程名称	句容市边城镇光明村宜居	居宜业和美乡	村建设工程	设计阶段	□方案 □初步设计 ☑施工图
子项名称		设计编号	2025042	出图日期	2025 年 7 月
设计	河崎	专业负责人	焦丰	页 码	第1页共2页

设计出图章/执业签章:

中华人民共和国一级注册建筑师

姓 名: 焦 丰 注册号:3201801-011 有效期:至2026年01月23日

江苏4	江苏省工程勘察设计出图专用章						
江苏	江苏深远建筑设计研究有限公司						
资质证书	资质证书 A132018012 A232018019						
编号							
江苏行	省住房和城乡建	设厅监制(A)					
有效	期至二0二五年	九月三十日					

图纸名称	图号	图幅	版 号	备注
封面		A2		
目录 (共两页)		A4		
设计说明	LT-01	A2	A版	
大路顶村索引平面图	LP01-1	A2	A版	
大路顶村尺寸平面图	LP01-2	A2	A版	
大路顶村网格平面图	LP01-3	A2	A版	
张家村索引平面图	LP02-1	A1	A版	
张家村尺寸平面图	LP02-2	A1	A版	
张家村网格平面图	LP02-3	A1	A版	
华家村至张家村平面图	LP02-4	A1	A版	
上大门、下大门索引平面图	LP03-1	A2	A版	
上大门、下大门尺寸平面图	LP03-2	A2	A版	
上大门、下大门网格平面图	LP03-3	A2	A版	
欧家边索引平面图	LP04-1	A2	A版	
欧家边尺寸平面图	LP04-2	A2	A版	
欧家边网格平面图	LP04-3	A2	A版	
前石坑村索引平面图	LP05-1	A2	A版	
前石坑村尺寸平面图	LP05-2	A2	A版	
前石坑村网格平面图	LP05-3	A2	A版	
道路做法	LD01. 1	A2	A版	
景观矮墙做法	LD01. 2	A2	A版	
指示牌详图	LD01.3	A2	A版	
	封面 目录(共两页) 设计说明 大路顶村索引平面图 大路顶村尺寸平面图 大路顶村网格平面图 大路顶村网格平面图 张家村军中面图 张家村尺寸平面图 张家村平面图 华家村至张家村平面图 上大门、下大门索引平面图 上大门、下大门尺寸平面图 上大门、下大门网格平面图 欧家边尺寸平面图 欧家边尺寸平面图 的石坑村索引平面图 前石坑村尺寸平面图 前石坑村风格平面图 道路做法 景观矮墙做法	封面	封面 A2 目录 (共两页) A4 设计说明 LT-01 A2 大路顶村索引平面图 LP01-1 A2 大路顶村尺寸平面图 LP01-2 A2 大路顶村网格平面图 LP02-1 A1 张家村索引平面图 LP02-1 A1 张家村尺寸平面图 LP02-2 A1 华家村至张家村平面图 LP02-3 A1 上大门、下大门索引平面图 LP03-1 A2 上大门、下大门尺寸平面图 LP03-2 A2 上大门、下大门网格平面图 LP03-3 A2 欧家边索引平面图 LP04-1 A2 欧家边尺寸平面图 LP04-2 A2 顾家边网格平面图 LP04-3 A2 前石坑村戻寸平面图 LP05-1 A2 前石坑村尺寸平面图 LP05-2 A2 前石坑村网格平面图 LP05-3 A2 道路做法 LD01.1 A2 景观矮墙做法 LD01.2 A2	封面

一、项目概况

- 1、工程名称: 句容市边城镇光明村宜居宜业和美乡村建设工程
- 2、分项名称:
- 3、建设单位:
- 4、设计内容:
 - 景观设施:沥青路面、混凝土路面拓宽、停车场、景观矮墙、河塘清淤等:
 - 小品设施:宣传栏、指示牌、垃圾分类亭等:
 - 绿化种植:地被、乔灌木等;
- 二、设计依据
- 1、现行相关设计规范、标准·
 - 《风景园林图例图示标准》CJJ/T 67-2015;
 - 《室外排水设计标准》GB50014-2021:
 - 《公园设计规范》GB51192-2016:
- 《居住绿地设计标准》 CJJ/T294-2019
- 《城市居住区规划设计标准》GB 50180-2018
- 《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ 82-2012:
- 《 道路交通标志和标线》GB5768-2022
- 2、甲方与乙方签订的本工程设计合同。
- 3、甲方提供的地形图及其他相关资料。
- 4、甲方认可的景观规划设计方案。
- 三、技术设计说明
- 1、本工程总平面图、剖面图设计标高采用绝对标高值;部分园建单体立、剖面图采用相对标高值±0.00,其相对绝对标高值,详见各图附注。
- 2、本工程设计中除标高、坐标以米(m)为单位外,其余尺寸均以毫米(mm)为单位。
- 3、本工程以大地坐标系统为依据作点式坐标标注,辅助尺寸标注;放线网格间距5m*5m。
- 4、本工程标高为绝对标高,以m 为单位。
- 5、本工程设计中如无特殊指明,所示标高均为完成面标高;平面图中定位、竖向、墙体材料与详图有细小出入时,应以详图为准。
- 6、本工程各种材料做法标注顺序从下至上相对应施工顺序从内(基础)而外(饰面)的顺序注写。
- 7、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方可采用,并由生产厂家负责指导施工,以保证施工质量。
- 四、竖向及定位
- 1、本工程竖向图中的绝对标高系统采用建设单位提供的绝对标高系统。
- 2、本图设计高程以现状为依据、混凝土路面拓宽与原路面高度一致即可;
- 五、室外工程材料及构造措施
- 本工程包含园林的铺装,景观矮墙,河塘清淤等,详见相关施工详图。
- 1、饰面工程:
- a 铺装面层如用石材,每块石材间冬季施工时留3-4mm缝,夏季施工时留1-2mm缝,图中注明的除外。如无特别指明,转角处两侧立面材料交接处均采用海棠角拼接。
- b 在设计范围内的砂井,做成品双层井盖。(有车行处应特别加强)井盖中面层石材拼接应在现场切割,与周边接缝对齐;盖中植物应与周边植物的品种及规格相同。
- C 铺装应做到块材对缝整齐、线型挺拔,水洗石、卵石等饰面材料应做到密实、平整、清洁、无施工污染。
- 2、道路基础
- G 铺装结构应按规范及设计要求碾压、夯实素土基层,且混凝土结构层需按规范及设计要求切割伸缩缝(或沉降缝),具体设置可参考如下说明:
- b 当路宽B<5米时、混凝土沿路纵向每隔4米分块做缩缝;路宽B≥5米时、沿路中心线做纵向缩缝、沿路纵方向每隔4米分块做缩缝;广场按4米X4米分缝;混凝土纵向长约 20米左右,与不同构筑物衔接时须做胀缝;当混凝土表面有铺装饰面时,缝的设置应结合铺装纹理变化设置;混凝土路面缝的详细做法见国家建筑标准设计图集15J012—1第 D27页。
- C 土基压实度,土基及铺设管线管顶以上回填土必须达到土基最低压实度要求,填土时应分层压实。土基压实度除断面结构中要求外,其余均参照《城市道路工程设计规范》 CJJ37相关标准执行。

六、施工要求

- 1、施工中建构筑、给排水、电气、照明、种植、总图管线等有关专业密切配合、协调进行。
- 2、凡本设计才用的设计到景观造型、色彩、质感、大小、尺寸、性能、安全等方面的材料,除按本设计图纸要求外,均需报小样,经建设方、设计方、施工方的认可 后方可采用。
- 3、施工时应按图施工,如有改变、需征得设计单位统一;如替换材料及饰面、必需取得建设方及设计方的最后同意。
- 4、成品坐凳、宣传栏等室外家具的选型,应根据设计意向,结合整个景观区域的风格,由甲方协同设计师,最终选定相应的配套设施。
- 5、盲管(沟)转角处,须在转角处设置清扫口。
- 6、因绿化堆坡造型或新增花坛可能对建筑侧墙防水产生影响,须由相关部门采取相应补救措施后,方能施工。
- 7、硬质地面与绿地交接处:土面低于硬质地面1cm,自然沉降后约低于硬质地面3cm。
- 8、施工工艺均依照国家建筑标准设计图集:
 - 《室外工程》12J003:
 - 《环境景观—室外工程细部构造》15J012—1;
 - 《 环境景观- 亭廊架》04J012-3;
 - 《环境景观- 滨水工程》10J012-4;

七,其他

- 1、施工过程中应对现状管线进行保护,防止开挖、碾压等工序对管线、管道造成破坏。
- 2、欧家边村增设大约30盏太阳能路灯规格高度6m,85W,LED灯,具体位置可根据业主提供;
- 3、沥青路面宽度以现状混凝土道路宽度为准、且根据每个村子道路实际情况而定;若沥青路面局部需要拓宽以业主意见为准;
- 4、大路项村、张家村、上大门、下大门村、前石坑村四个河塘护坡美化绿化总面积约2380 m^2 : 具体面积为大路项约899 m^2 . 张家村约450 m^2 . 上、下大门约687 m^2 . 前石坑约342 m^2 : 具体小灌木品种:草坪(黑麦草品种,满铺)、鸢尾(高度30mm,不漏土)、迎春(高度30mm,不漏土)、三叶草、黄杨(高度25-30mm,不漏土)、冬青(高度25-30mm,不漏土)、
- 毛娟(高度25-30mm,不漏土)、金森女贞(高度25-30mm,不漏土)(地被植物暂按草皮65%地面积考虑,岸边科植小灌木暂按35%地面积考虑)
- 5、本工程设计中未详尽指出,均应遵守国家和地区现行有关施工及验收规范的相关规定。 6、施工前需认真核对现场条件、本套图纸必须在勘察无特殊情况后方可使用。

沥青路面工程量					
	沥青路面	沥青路面拓宽		合计	
大路顶村	2314 m²	240 m²			
张家村	8130 m²	715 m²			
华家村	4437 m²			22089m²	
上、下大门	1847 m²	192 m²			
欧家边	1800 m²	180 m²			
前石坑	2028 m²	206 m²			



垃圾收集点 (垃圾箱成品采购) (材质按镀锌方管,尺寸3000x2200x1000mm,内部配备80L塑料垃圾桶4个)



宣传栏 (宣传栏成品采购及安装) (材质按铝合金,尺寸按高2.05M,长2.4米)



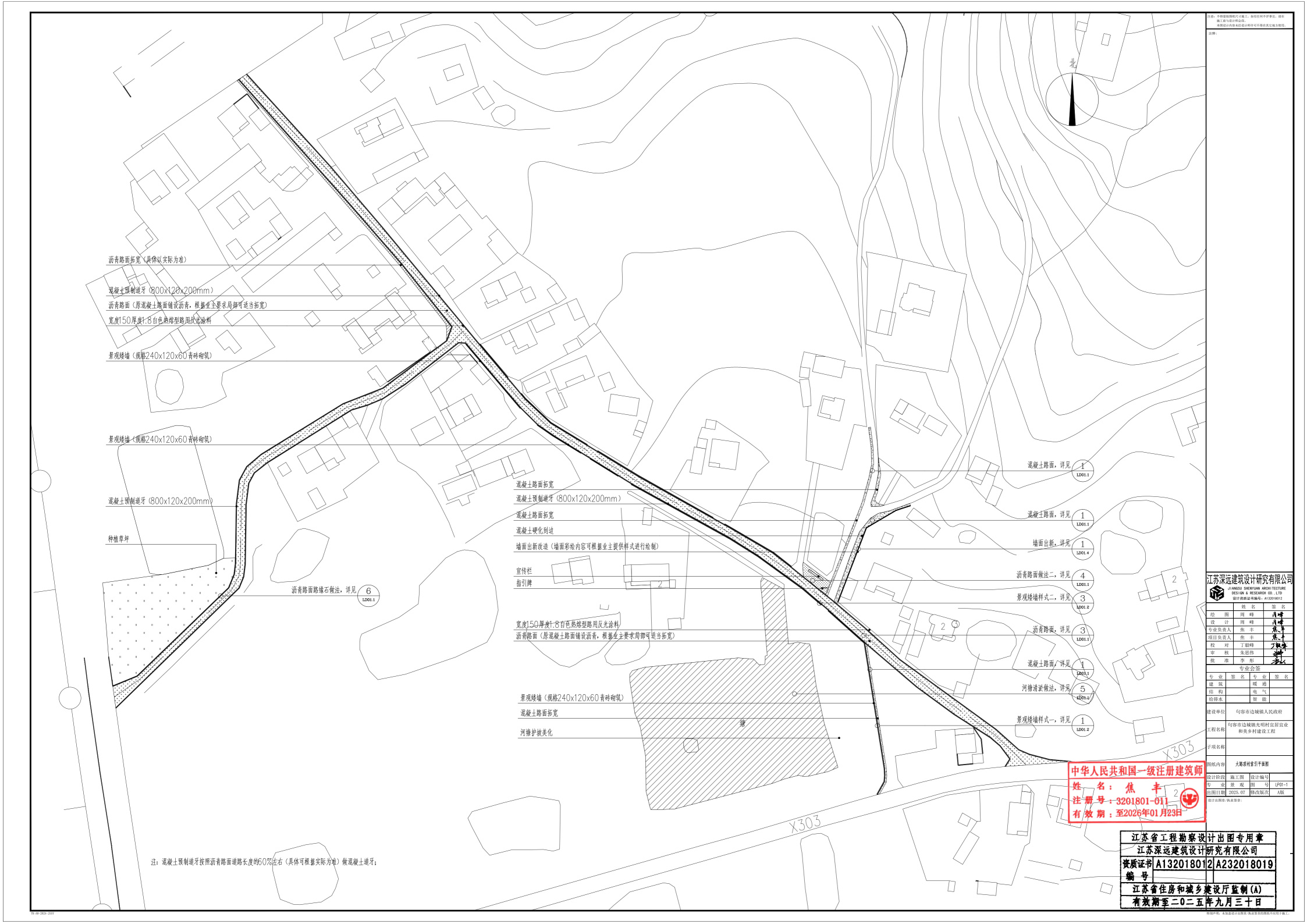
| 有 效 期 : 至2026年01月23日

江苏省工程勘察设计出图专用章 (成品采购农安装江苏深远建筑设计研究有限公司 高度6m,85 / 安质证书 和 32018012 A232018019

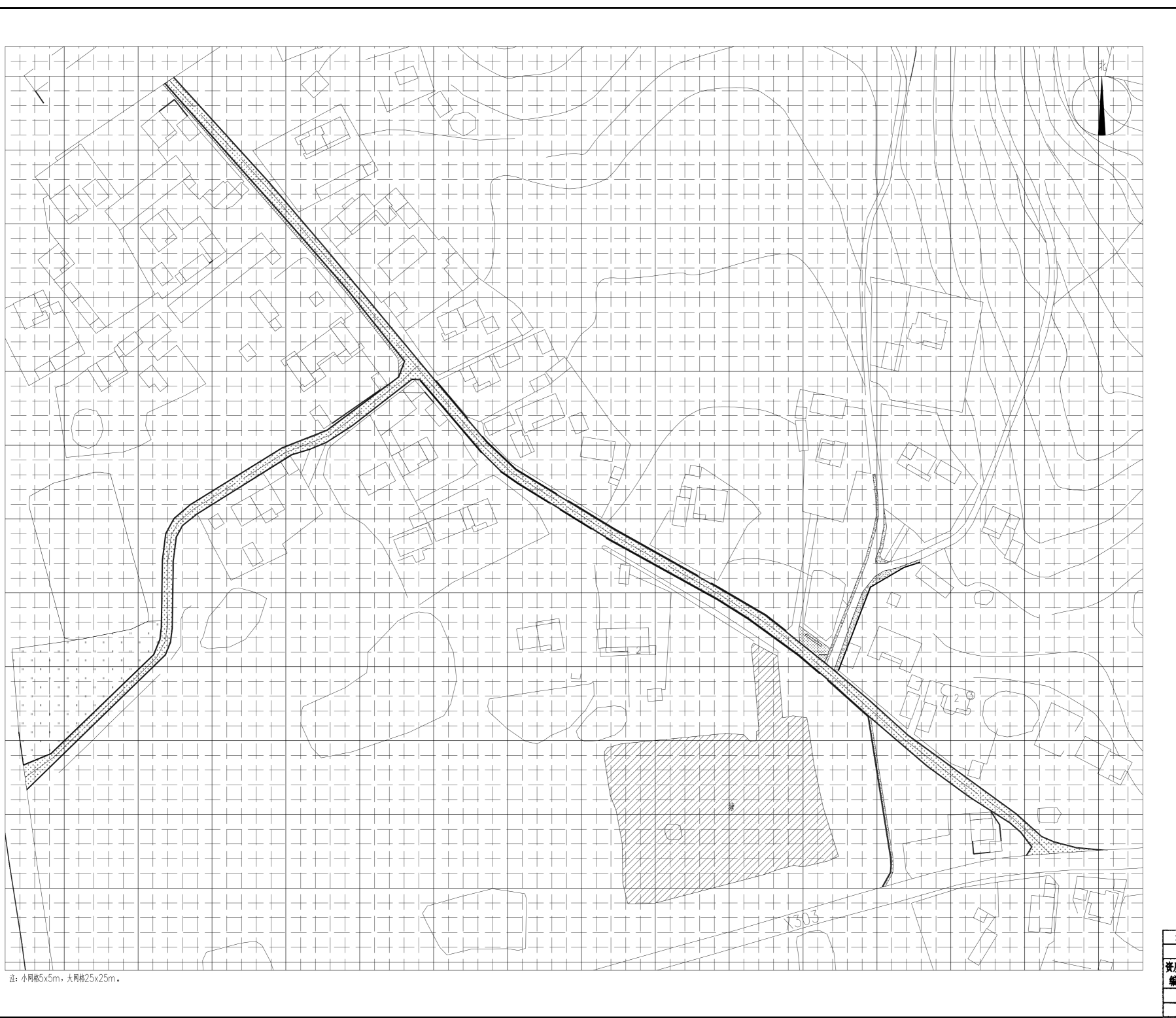
编号 江苏省住房和城乡建设厅监制 (A) 有效期至二0二五年九月三十日

句容市边城镇人民政府

可容市边城镇光明村宜居宜业 和美乡村建设工程







江苏深远建筑设计研究有限公司 JIANGSU SHENYUAN ARCHITECTURE DESIGN & RESEARCH CO., LTD 设计资质证书编号: A132018012 姓 名 签 名 专业会签 专业 签名 专业 签名

句容市边城镇人民政府

句容市边城镇光明村宜居宜业 C程名称 和美乡村建设工程

大路顶村网格平面图

中华人民共和国等级注册建筑师

3日期 202 07 修改版次 A版 公計出图章/块业图章: 姓 名:

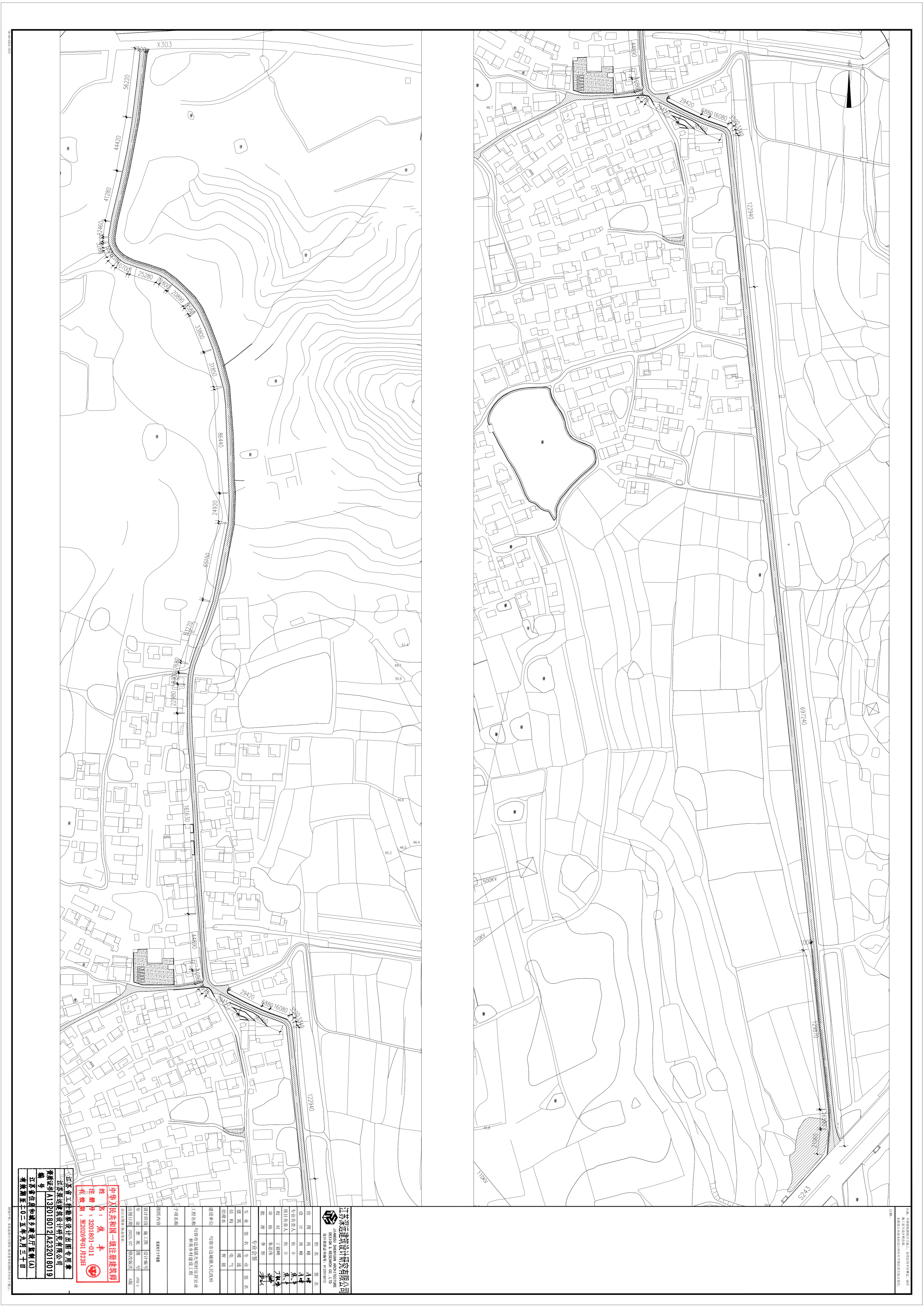
注册号:3201801-011 有效期:至2026年01月23日

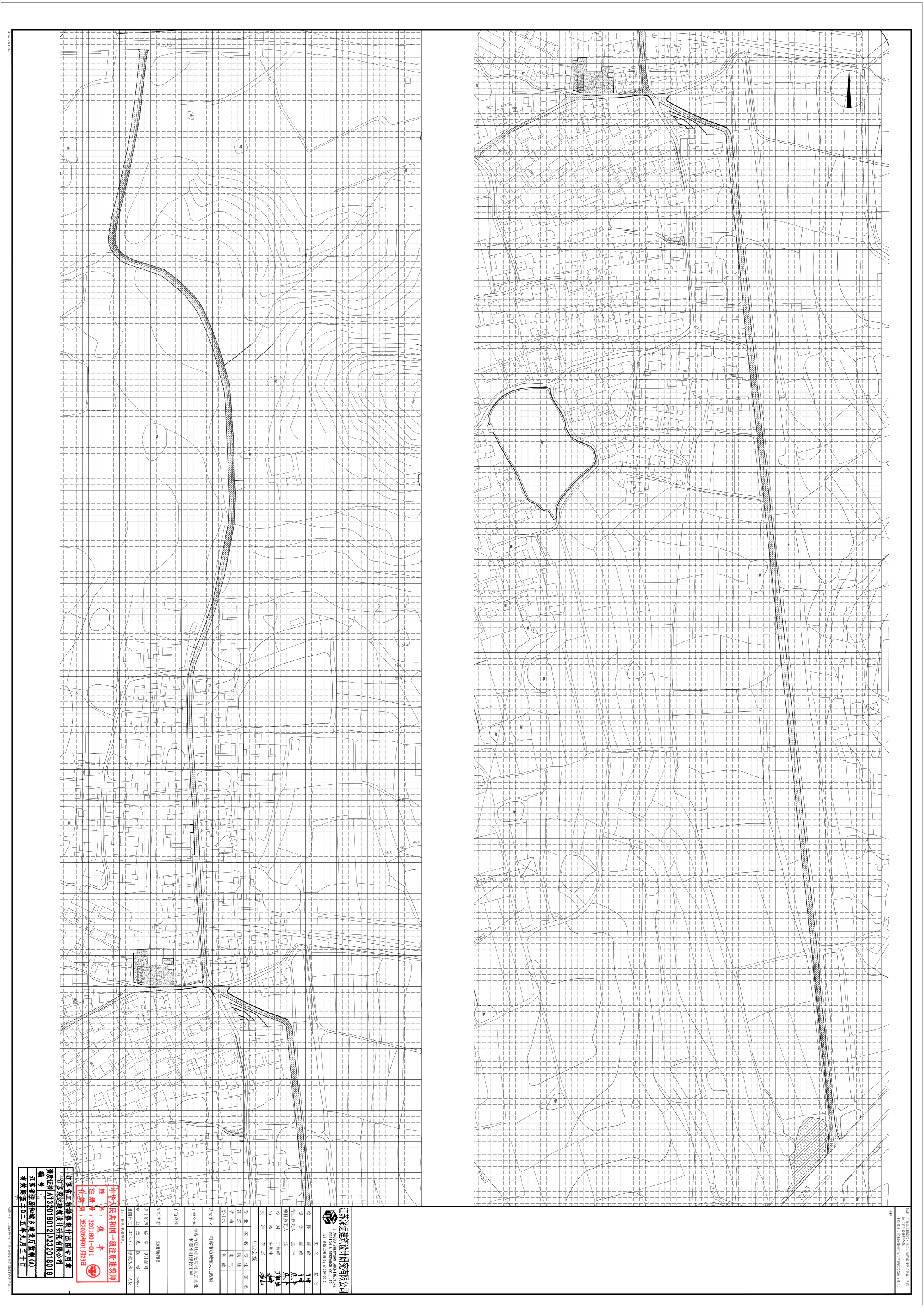
江苏省工程勘察设计出图专用章 江苏深远建筑设计研究有限公司 资质证书 A132018012 A232018019

编号 江苏省住房和城乡建设厅监制(A)

有效期至二0二五年九月三十日

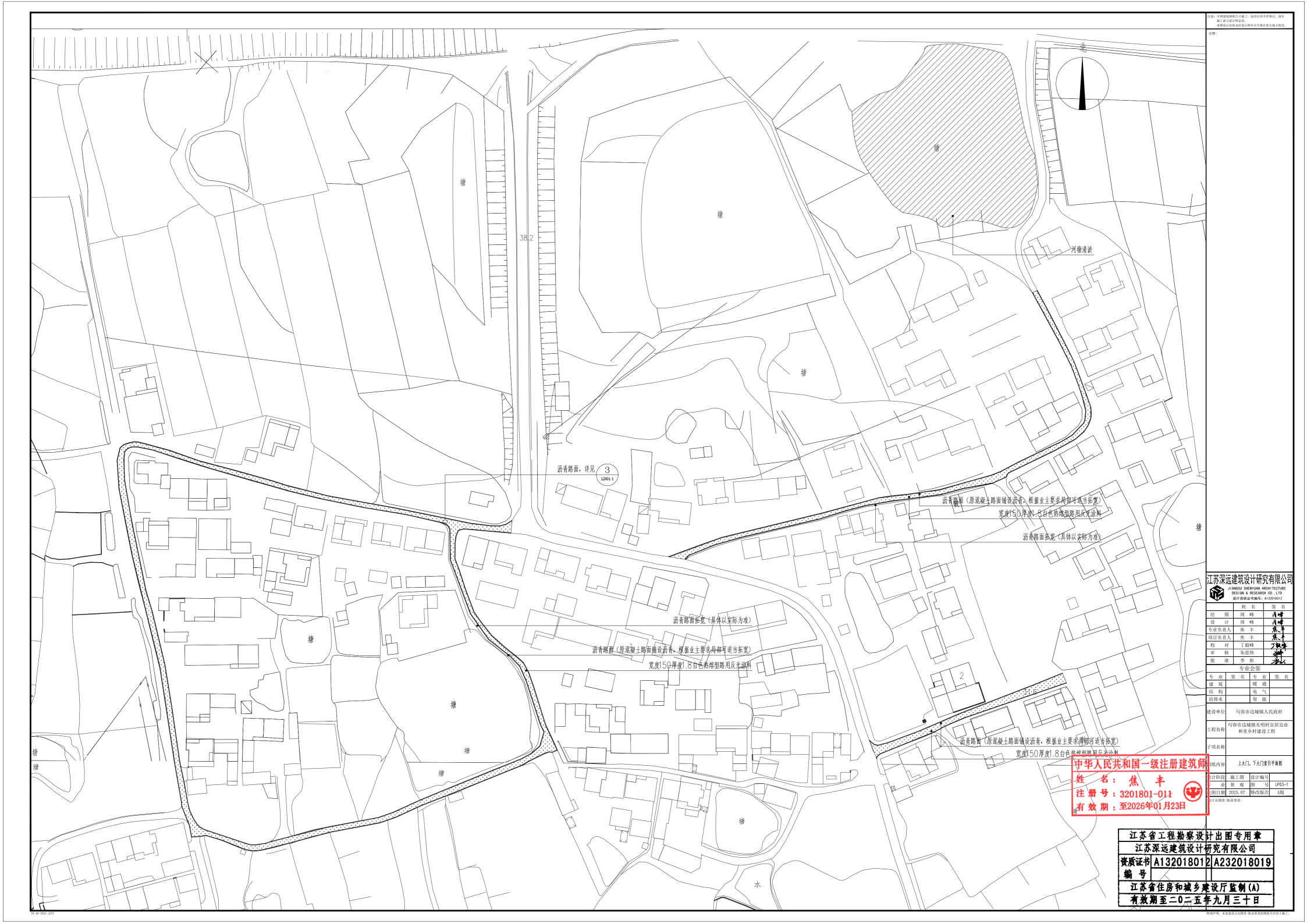


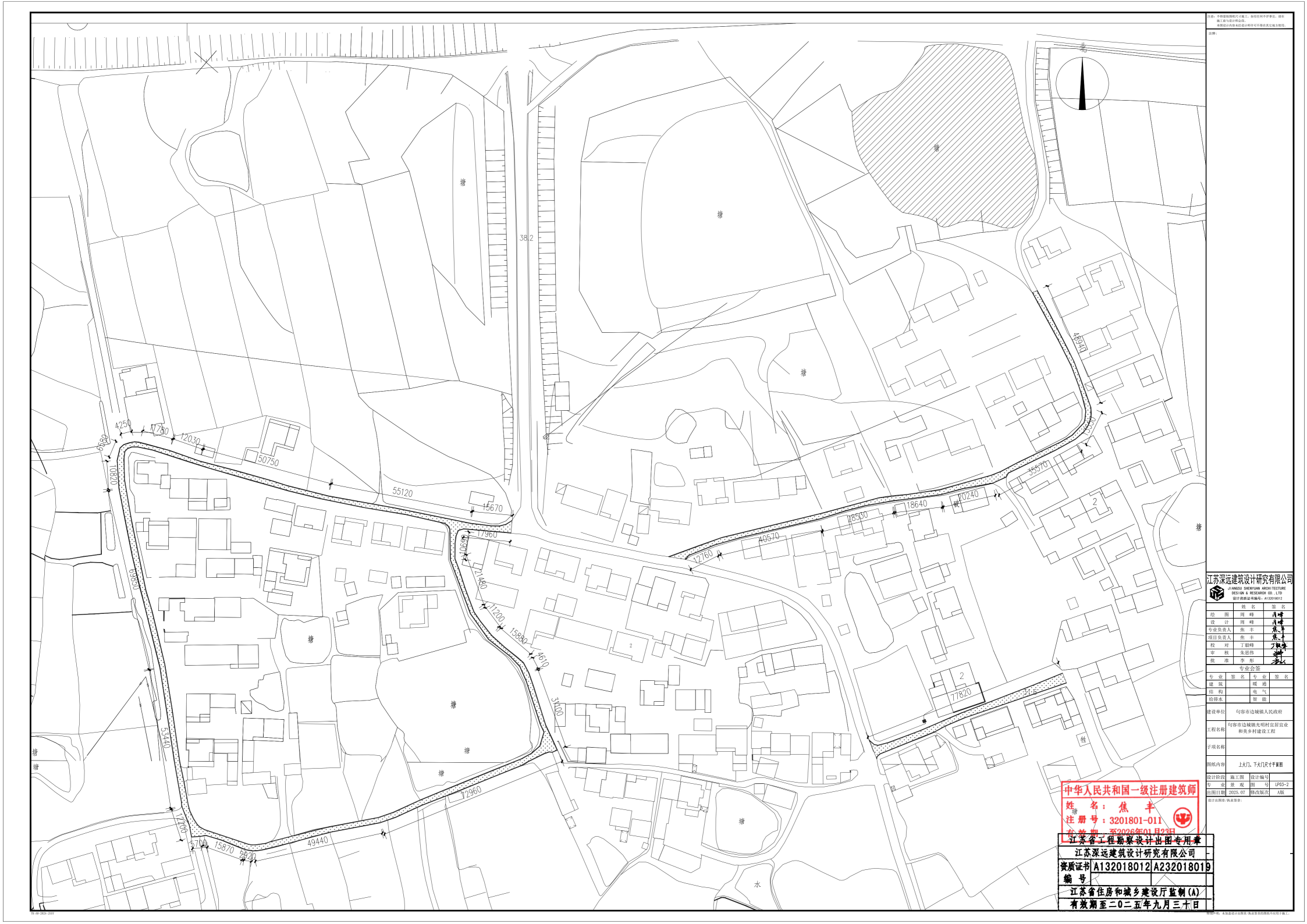






江苏省住房和城乡建设厅监制(A) 有效期至二0二五年九月三十日







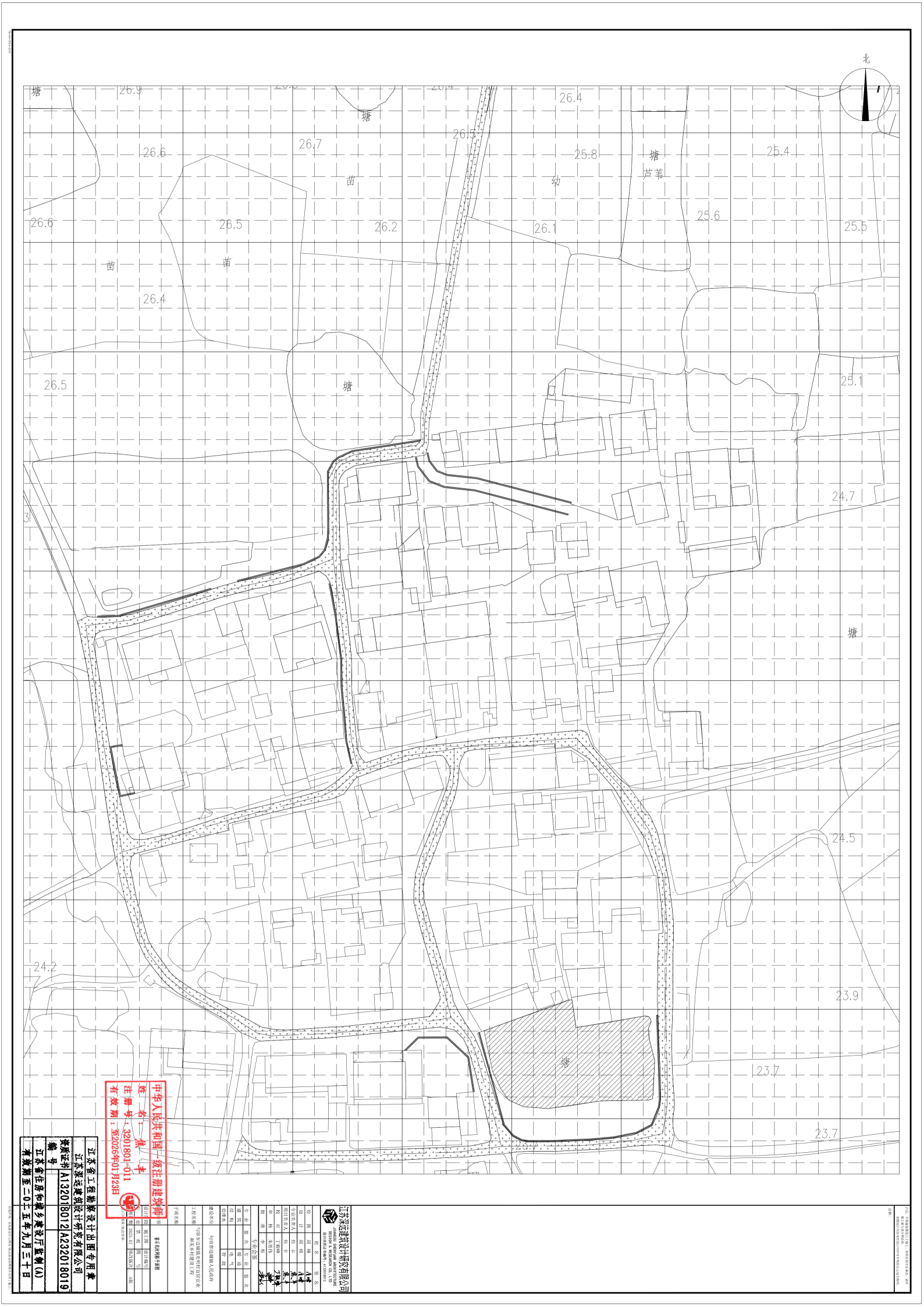


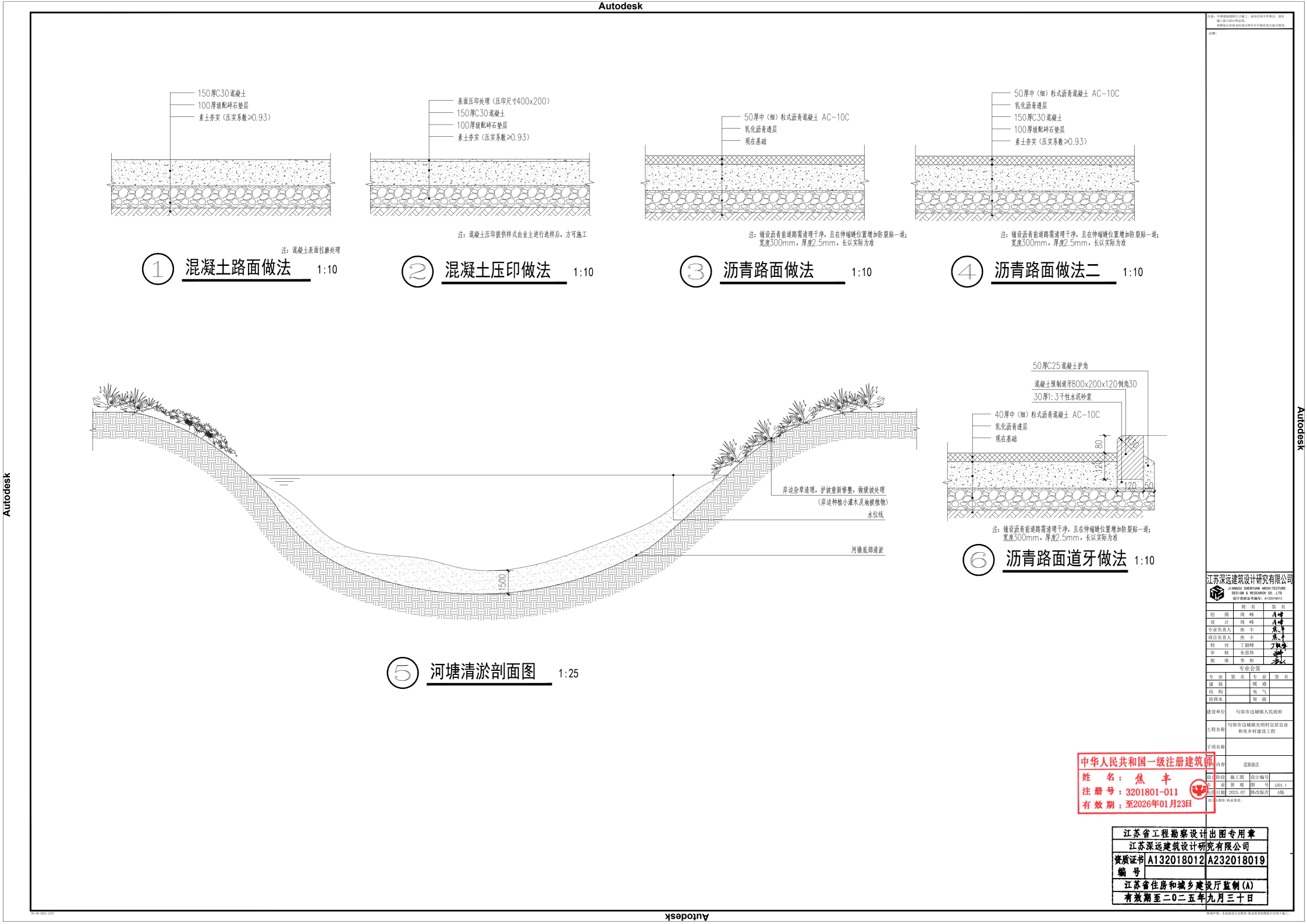


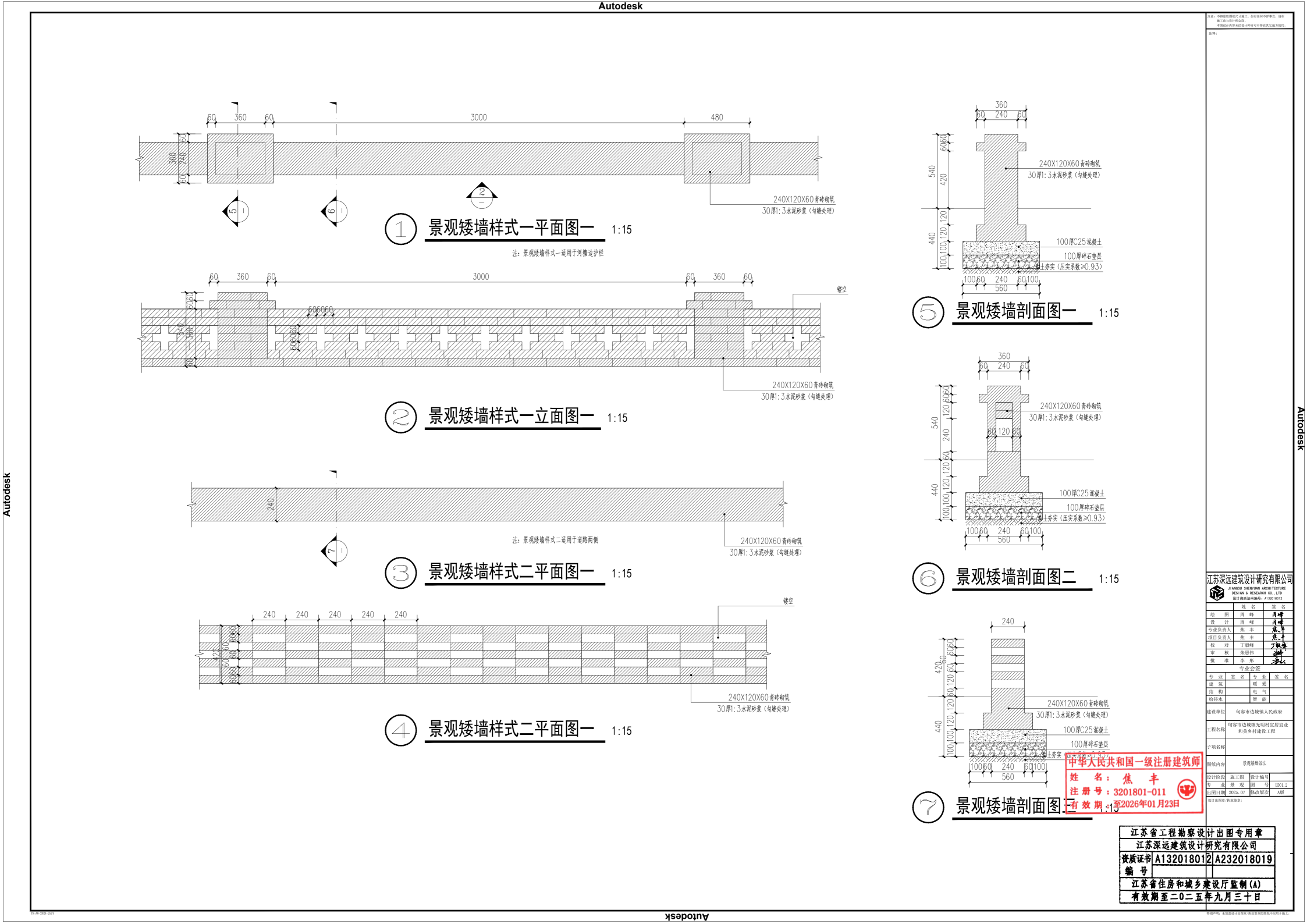


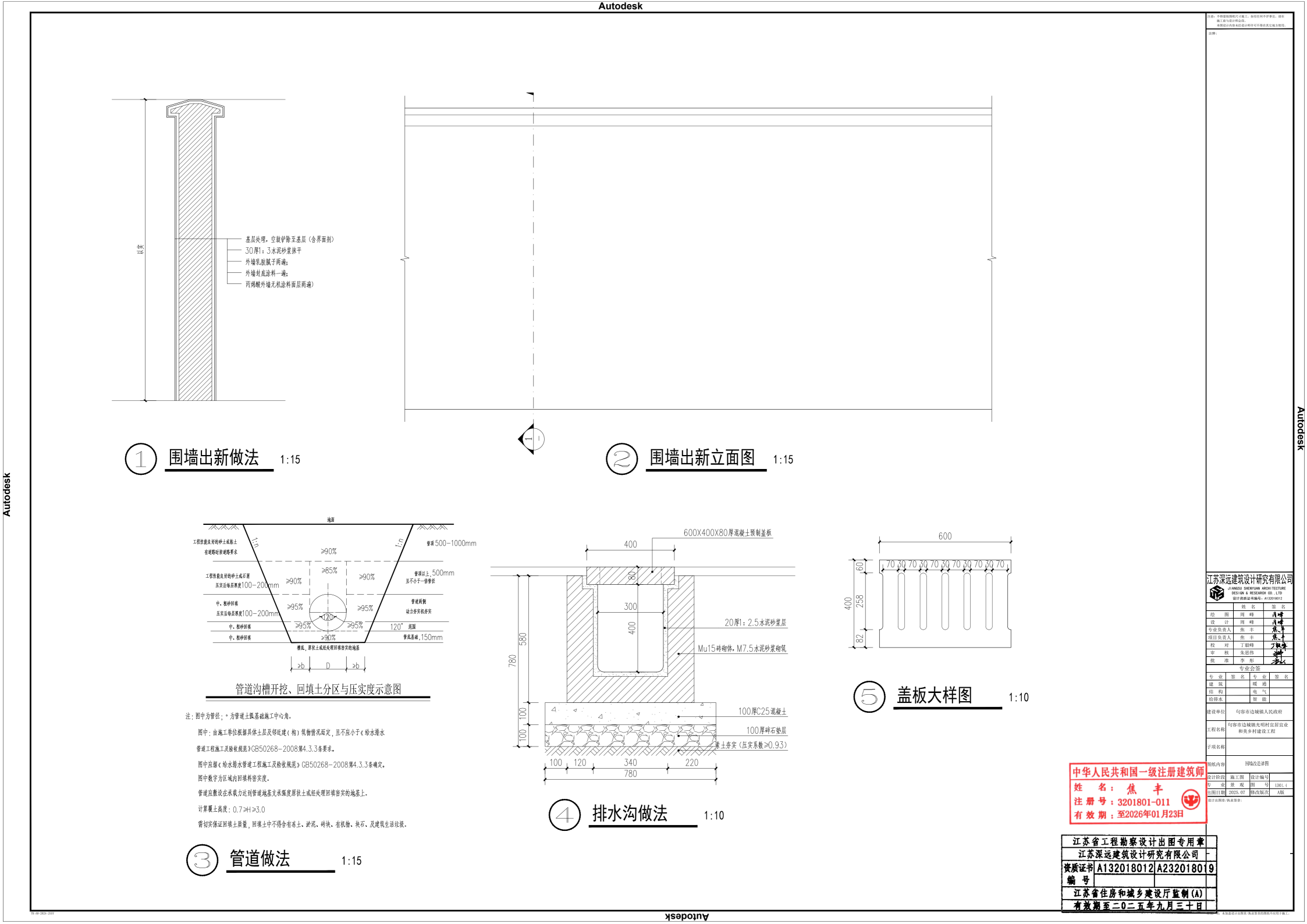


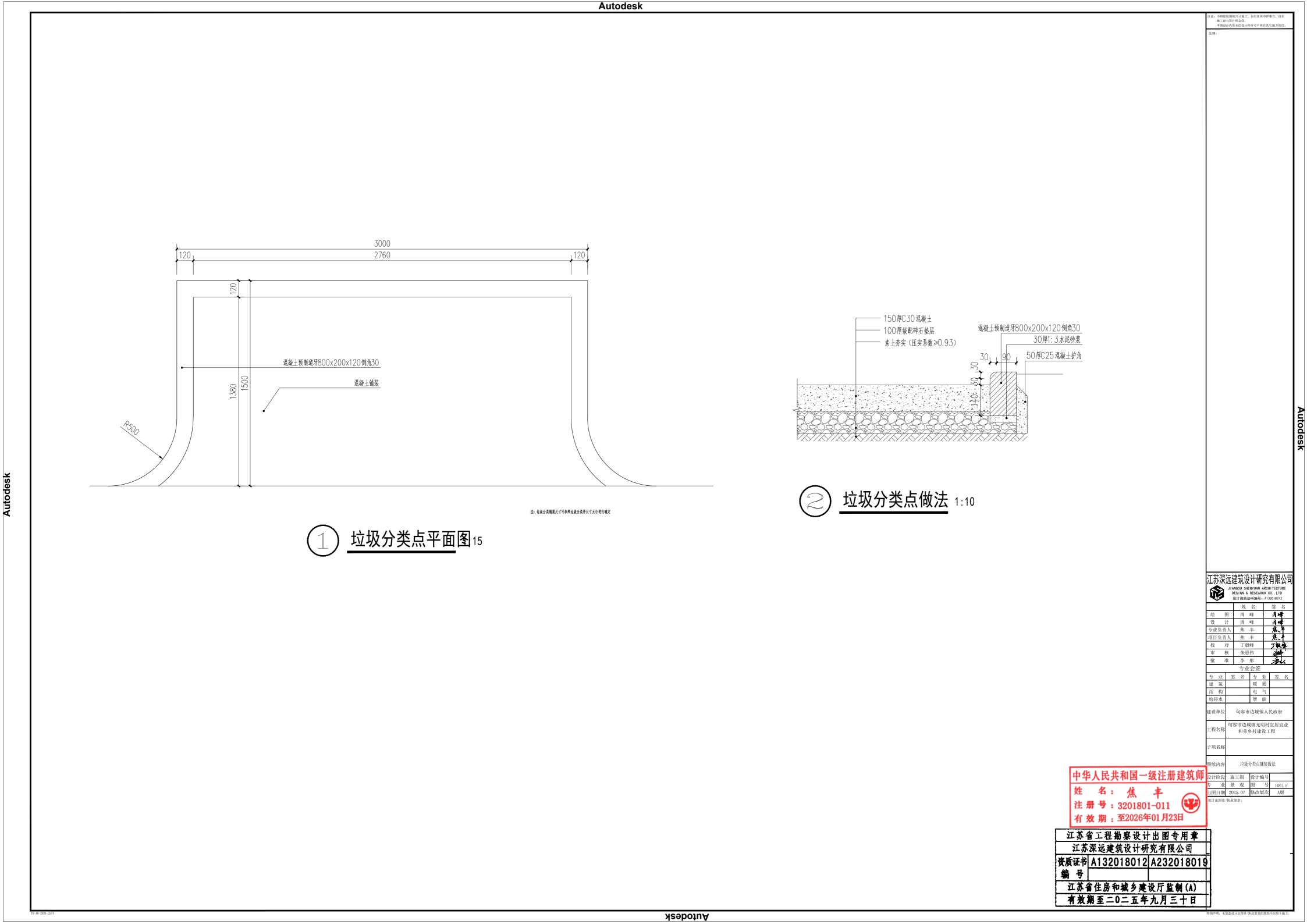


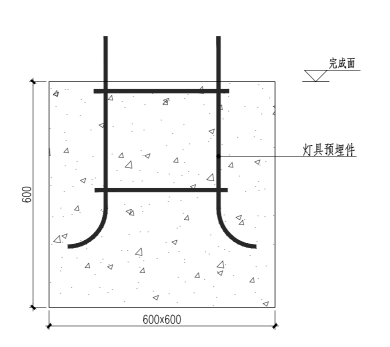






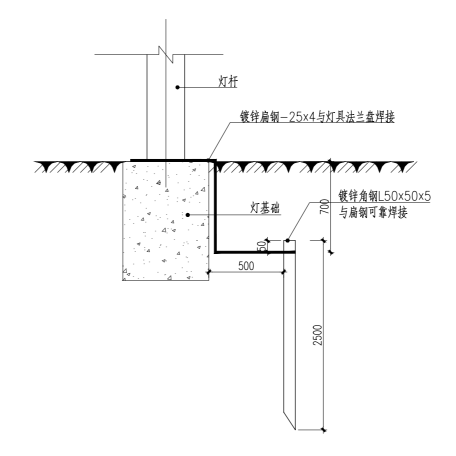






基础600×600×600,C25 灯具预埋件由灯具厂家提供

1 路灯基础大样图



灯具接地极安装大样图 1:15

TK-A0-2024-TSSY

