

金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目（大庄村和赤水村）

施工图设计

江苏中曩建设工程设计有限责任公司

2026.01

姓名	
专业	景观
职称	注册建筑师
姓名	
专业	给排水
姓名	
专业	暖通
姓名	
专业	电气
姓名	
专业	建筑
姓名	
专业	结构

景观土建施工设计说明一

一、工程名称：金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目（大庄村和赤水村）

二、本工程采用的主要设计依据如下：

- 甲方认可的景观规划设计方案及初步设计文件。
- 国家及地方颁布的有关工程建设的各类规范、规定与标准。
- 现场实际及有关专业施工图。

三、设计内容、范围及深度：

- 金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目（大庄村和赤水村）
- 按照《建筑工程设计文件编制深度的规定》中施工图设计深度及园林绿化设计规范的有关要求的设计深度。

四、设计技术说明：

- 本工程总平面图、分区平面图等标高均采用相对标高值；立面、剖面设计等标高均采用相对标高值。
- 本设计中除标高、总平面、分平面网格定位以米为单位外，其余均以毫米为单位。（各节点大样除外，详见各节点网格图。）
坐标系采用相对坐标系，仅供参考。
- 本设计定位平面尺寸、坐标值可以结合网格进行定位，定位放样线以设计图纸为依据，如图纸尺寸与现场尺寸有误差，请按现场尺寸作相应调整。若遇现场尺寸与设计尺寸有较大偏差时，请查明原因及时与设计方沟通后协商解决，以保证工程的景观效果。
- 本工程设计中如无特殊指明，所示标高均为完成面标高；总平面图、分区平面图中定位、竖向与详图有细小出入时，应以详图为准。
- 在实际施工放样中，如遇室外地下管线、地面管井等设施，在不影响设计效果的前提下，与设计人员和甲方确认后，可对局部设计内容作适当调整。

五、基础及构造措施：

- 所有建筑物、构筑物及铺地的基础垫层一般采用 C20 混凝土，车行路以下垫层采用C20-25 如遇基础的设计底标高不能落在持力层上，必须除去非持力层，用砂夹石回填并分层夯实（分层厚度 ≤ 300 ）；如遇膨胀土地基时，除去膨胀土，用砂夹石换填并分层夯实（分层厚度 ≤ 300 ），换填至基底标高，换填后地基的承载力必须满足150Kpa。要求做到构筑物基础以下压实系数 ≥ 0.97 ，地坪垫层以下及基础底面标高以上的压实填土，压实系数 ≥ 0.93 。部分地基较差的还可采用混凝土基础配筋处理。
- 连续的地面或广场面积大于 $100M^2$ 的混凝土垫层应设置纵向伸缩缝，纵向伸缩缝采用平头缝，其间距6-12m，横向伸缩缝采用假缝，其间距为3-6m，缝宽5-20mm，深度宜为垫层厚度的1/3，面层与垫层对齐；连续的路面垫层沿纵向宜设置伸缝，其间距采用20-30m，缝宽20-30mm，沿缝两侧的混凝土边缘应局部加强。每15m 设胀缝，缝宽10mm，缝内填弹性物质如沥青类材料。

5.3 距室外地坪 60mm 处设水平防潮层一道，花坛、挡土墙等砖砌体迎水面设垂直防潮层一道，其做法为 20 厚 1:2 水泥砂浆，内掺 5% 防水剂。

六、竖向设计

- 施工方应对整个设计范围内最终实施的地形、场地、路面及排水的最终效果负责。施工方应于施工前对照相关专业施工图纸，核实相应的场地标高，并将有疑问及与施工现场相矛盾之处提请设计师注意，以便在施工前解决此类问题。
- 路面排水，场地排水，种植区排水，穿孔排水管线等的布置与设计均与室外雨水系统相连接。
- 图中标高系统采用绝对标高，场地标高设计依据现状地形图及道路标高图确定。等高线的等高距详见竖向图中所示标注标高为土方沉降后的完成标高。
- 在竖向设计图纸中，对于公共区微地形竖向主要表达了重点区域的地形竖向标高。
- 本工程设计中如无特殊标明，竖向设计坡度均按下列坡度设计：
广场及庭院：如无特殊指明，坡向排水方向，坡度 0.5%；
道路横坡：如无特殊指明，坡向路沿，坡度 1.5%；
台阶及坡道的休息平台：如无特殊指明，坡向排水方向，坡度 1.0%；
种植区：如无特殊指明，坡向排水方向，坡度 2.0%；
排水沟：如无特殊指明，纵向坡度为 0.5%；

- 地形设计标高为最终完成标高，堆坡时需做压实处理；所有地面排水应从构筑物基座或建筑外墙面向外找坡最小2.0%。
- 在施工中如遇建筑出入口处的室内外高差关系较大时，施工方应与业主协调建筑出入口处的室内外高差关系，并知会设计师以便协调室外场地竖向关系。

七、材料选购及处理措施

- 施工单位在选购材质时，应充分考虑选货及订货的时间和周期，其品种、色彩、质地、规格、性能、安全等应符合设计要求，所有板材需色泽均匀，无明显杂色，由设计单位与甲方看 2平方米以上大料后确定。订货应在甲方、设计单位和施工单位确定后方可下达定单。若不按此程序执行，一切责任由施工单位负责。除特殊说明外，所有有关设计细部、选材、饰面均须按设计师指定做法完成。
- 所有异形板材按大样图应在工厂定制后现场拼接。严禁以直代曲，应充分考虑工料费和加工时间，施工时严格按设计要求施工。异形板材拼接时，在遇到边角拼接无法整合情况后，应根据现场尺寸进行裁切，如边角大样大于标准板 1/2 面积时则重新裁板，其他情况则加长标准板，切忌边角板材小于标准板 1/2 面积。

- 附注
- 未加盖出图专用章及注册执业章图纸无效；
 - 本作品著作权属江苏中鼎建设工程设计有限责任公司；
 - 不得量取图纸尺寸施工；
 - 如有任何不事宜，请在施工前与设计师会商。
 - 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章：
NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章：
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

**江苏中鼎建设工程设计
有限责任公司**
工程设计证书编号:A232058129（建筑工程乙级/风景园林乙级）
JIANGSU ZHONGDING ENGINEERING
DESIGN CO., LTD.
地址: Add.: 江苏省南京市鼓楼区江苏北路88号3201室

建设单位 CLIENT

金湖县吕良镇人民政府

工程名称 PROJECT TITLE
金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目（大庄村和赤水村）

图纸名称 DWG TITLE
景观土建施工设计说明一

	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE	
批准 Approved	冯延强		
审核 Examined	初蕾蕾		
项目负责 Project Mgr.	张文婷		
专业负责 Job Mgr.	张文婷		
校对 Checked	初蕾蕾		
设计 Design	严辉		
制图 Drawn	严辉		
设计编号 Job No.			
专业 Design Stage	景观	图纸编号 Dwg No.	LN-2
设计阶段 Design Stage	施工图	比例 Scale	图示
版本 Rev.	1	日期 DATE	2026.01

姓名	
专业	景观
职称	注册建筑师
姓名	
专业	给排水
职称	注册工程师
姓名	
专业	暖通
职称	注册工程师

景观土建施工设计说明二

7.3、石质材料要求强度均匀抗压强度 $>30\text{mpa}$ ；卵石要求细滑、耐磨、光面、清洁。

7.4、石质材料加工要求平、直、通、角棱无损伤，面层处理分为四级，一级为凿子光，要求糙、平凿痕均衡，深度 5mm 以内；二级为粗斩光，剁齐匀称，残凿痕深度在 2.5mm 以内；三级为细斩光，剁齐匀细，清除凿痕；四级为磨光，磨光板磨光度需达到 80 度以上，需机器磨光，现场手工磨制均不符合要求。

7.5、注意园路交叉口及两种不同的路面材料连接点的放线，应尽量减少四向交叉，面层铺设以主路优先，次路服从为主。注意高程的铺向，防止积水。道路广场采取自然排水，雨水通过找坡流到主干道上的管井中。

7.6、为保证视觉景观效果的统一，所有位于广场及园林路面的井盖均应做双层井盖，面层做法应与周围铺装一致，做法详见通用做法。

7.7、所有外露铁艺钢构架，应于完成最终饰面漆之前，按照相关施工规范应进行喷砂除锈处理。除锈等级为 $\text{Sa}2.5$ 级以上，并在刷外漆前须热浸镀锌处理，面刷氟碳漆 2 遍，颜色以图纸标注为准。金属部件：圆钢、方钢、钢管、型钢、钢板采用 $\text{Q}235-\text{A.F}$ 钢，钢筋：“ Φ ”为 $\text{HPB}300$ 级钢筋，“ Φ ”为 $\text{HRB}335$ 级钢筋，“ Φ ”为 $\text{HRB}400$ 级钢筋；不锈钢材一律为 316 号不锈钢，钢和不锈钢之间的焊接采用不锈钢焊条。

7.7.1、焊接及焊接材料应符合《建筑钢结构焊接流程》 $\text{JGJ}81-91$ 的有关技术规定，焊接应满焊并保持焊缝均匀，不得有裂缝，过烧现象，外露处应挫平，磨光，焊条 $\text{E}43$ 系列，焊缝为 5mm 。

7.7.2、各金属构件表面应光滑、平直、无毛刺，安装后不应有歪斜、扭曲变形缺陷，钢板制作的装饰件应保持边角整齐，切割部位须挫平，不得留有切割痕迹和毛刺。

7.7.3、所有铁件预埋、焊接及安装时须除锈，清除焊渣毛刺，磨平焊口，刷防锈漆打底，露明部分一道，不露明部分二道。

7.7.4、金属件表面油漆工艺：金属表面除锈，清理，打磨；刷丙苯乳胶金属底漆两遍厚 $25-35\mu\text{m}$ ；局部刮丙苯乳胶腻子，打磨，满刮丙苯乳胶腻子，打磨，刷第一遍醇酸磁漆；复补丙苯乳胶腻子，磨光，刷第二遍醇酸磁漆磨光；湿布擦净，刷第三遍醇酸磁漆。

7.7.5、所有应用于水下钢构件施工前应彻底清除脏物及油污，严格除锈。

八、户外家具及雕塑

8.1、图中所示小品等构筑物的摆放位置参照总图及详图，其造型应根据设计师的设计意向，结合整

个景观区域的风格，由甲方协同景观设计师，最终选定相应的配套设施。

九、施工要求及注意事项

9.1、施工时，应仔细对照各工种图纸，并看懂图中各种注意事项。

9.2、施工时应按图施工，如有改变，需征得设计单位同意；如替换材料及饰面，必需取得甲方及景观设计师的最后同意。

9.3、地面石材铺装留缝除特殊指明外均应 $\leq 1\text{mm}$ ；立面饰面材料转角处拼接方式均按图纸详图施工。

9.4、本工程凡预留孔位于钢筋混凝土构件上者其位置，尺寸及高程均详见结施图。

9.5、地下管线应在绿化施工前铺设，高功率灯具应距离植物 $\geq 1.0\text{m}$ 。乔木树池均在种植完成后，进行铺设。

9.6、本工程的预留孔及预埋件请在施工时与各专业图纸密切配合进行，且应在施工时加强固定的措施，避免走动，一般不允许事后开凿。

9.7、所有涉及结构承载力的设计，须经过结构工程师核算后，方可施工。

9.8、所有板材需做 6 面防护，避免泛碱；所有铺贴时在背面先涂刷一层防水界面剂，再抹砂浆，避免缝隙水印；所有立面铺贴采用石材专用粘剂贴铺，不采用水泥砂浆铺贴，避免泛碱。石材转折面如是可见面，须与周边面层相同处理，不做特殊说明。

9.9、本工程设计未详尽之处，须严格按照国家现行的《工程施工及验收规范》及工程所在地方法规执行，凡设计要求高于国家标准处按本设计执行，低于国家标准处按国家标准执行。

9.10、本项目中的小品等构筑物均由专业厂家二次深化设计、制作并安装。完成之前并由甲方及景观设计师审核确认。

9.11、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，经本设计单位会审通过后，由厂家或安装单位派专人赴现场配合室外环境工程施工。

9.12、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。

注：如有图纸变更，以最新的变更图纸为准。图纸中未体现部分，均按照国家相关安全规范执行。

- 附注
- 未加盖出图专用章及注册执业章图纸无效；
 - 本作品著作权属江苏中鼎建设工程设计有限责任公司；
 - 不得量取图纸尺寸施工；
 - 如有任何不事宜，请在施工前与设计师会商。
 - 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章：

NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章：

REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

江苏中鼎建设工程设计
有限责任公司

工程设计证书编号:A232058129（建筑工程乙级/风景园林乙级）

JIANGSU ZHONGDIAO ENGINEERING
DESIGN CO., LTD.

地址: Add.: 江苏省南京市鼓楼区江苏北路88号3201室

建设单位 CLIENT

金湖县吕良镇人民政府

工程名称 PROJECT TITLE

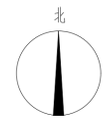
金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目（大庄村和赤水村）

图纸名称 DWG TITLE

景观土建施工设计说明二

	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE	
批准 Approved	冯延强		
审核 Examined	初蕾蕾		
项目负责 Project Mgr.	张文婷		
专业负责 Job Mgr.	张文婷		
校对 Checked	初蕾蕾		
设计 Design	严辉		
制图 Drawn	严辉		
设计编号 Job No.			
专业 Design Stage	景观	图纸编号 Dwg No.	LN-2.1
设计阶段 Design Stage	施工图	比例 Scale	图示
版本 Rev.	1	日期 DATE	2026.01

比例	1:3000
图名	河道清杂平面图
图号	
日期	2026.01
设计	
审核	
批准	
专业	
制图	
校对	
项目	
负责人	
姓名	
职务	
职称	
签字	
日期	



附注
 1. 未加盖出图专用章及注册执业印章无效;
 2. 本作品著作权属江苏中磊建设工程设计有限公司;
 3. 不得复制或擅自施工;
 4. 如有任何不严谨处, 请在施工前与设计师沟通;
 5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章:
 NAORR PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章:
 REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

江苏中磊建设工程设计有限公司
 工程设计证书编号: A232068129 (建筑工程乙级/风景园林乙级)
 JIANGSU ZHONGLEI ENGINEERING DESIGN CO., LTD.
 地址: 江苏省南京市鼓楼区龙江路3201号

建设单位: 金湖县良镇人民政府

工程名称: 金湖县良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目(大庄村和赤水村)

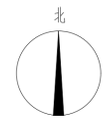
图纸名称: 河道清杂平面图

姓名	签名
NAME	SIGNATURE
批准	冯延强
审核	初蕾蕾
项目负责	张文婷
专业负责	张文婷
校对	初蕾蕾
设计	严辉
制图	严辉

① 河道清杂平面图 1:3000

注: 所示数据由甲方提供, 具体以现场实际为准
 1. 屋后沟塘整治约10000平方米, 深度1.5米。

专业	景观	图例编号	LP-1.1
设计阶段	施工图	比例	图示
版本	1	日期	2026.01



② 赤水村环境整治平面图 1:3000

注：所示数据由甲方提供，具体以现场实际为准
 1. 赤水村环境整治共计23户，具体施工范围由甲方指定。

附注
 1. 未加盖出图专用章及注册执业章图纸无效；
 2. 本作品著作权归江苏中磊建设工程设计有限公司；
 3. 不得篡改图纸尺寸施工；
 4. 如有任何不详事宜，请在施工前与设计师沟通；
 5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章：
 NAORR PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章：
 REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

江苏中磊建设工程设计有限公司
 工程设计证书编号: A232068129 (建筑工程乙级/风景园林乙级)
 JIANGSU ZHONGLEI ENGINEERING DESIGN CO., LTD.
 地址: 江苏省南京市鼓楼区龙江路3201号

建设单位 CLIENT
 金湖县吕良镇人民政府

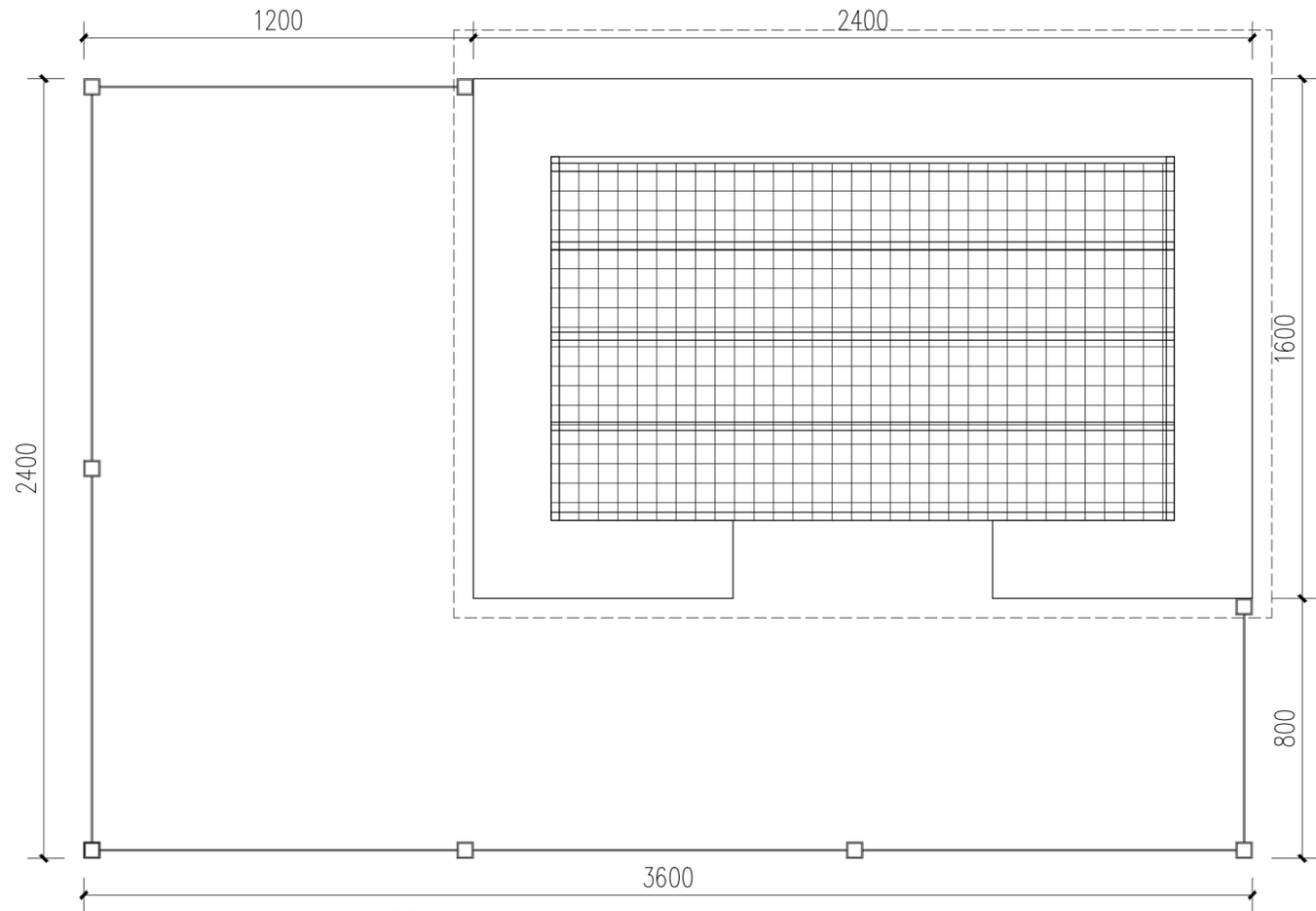
工程名称 PROJECT TITLE
 金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目(大庄村和赤水村)

图纸名称 DWG TITLE
 赤水村环境整治平面图

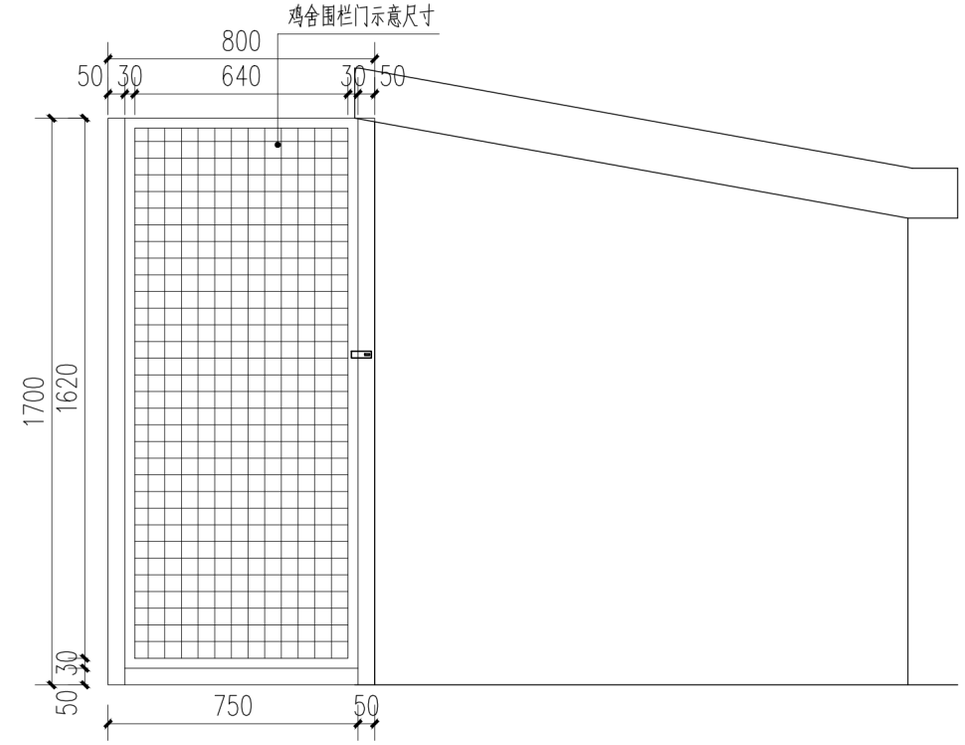
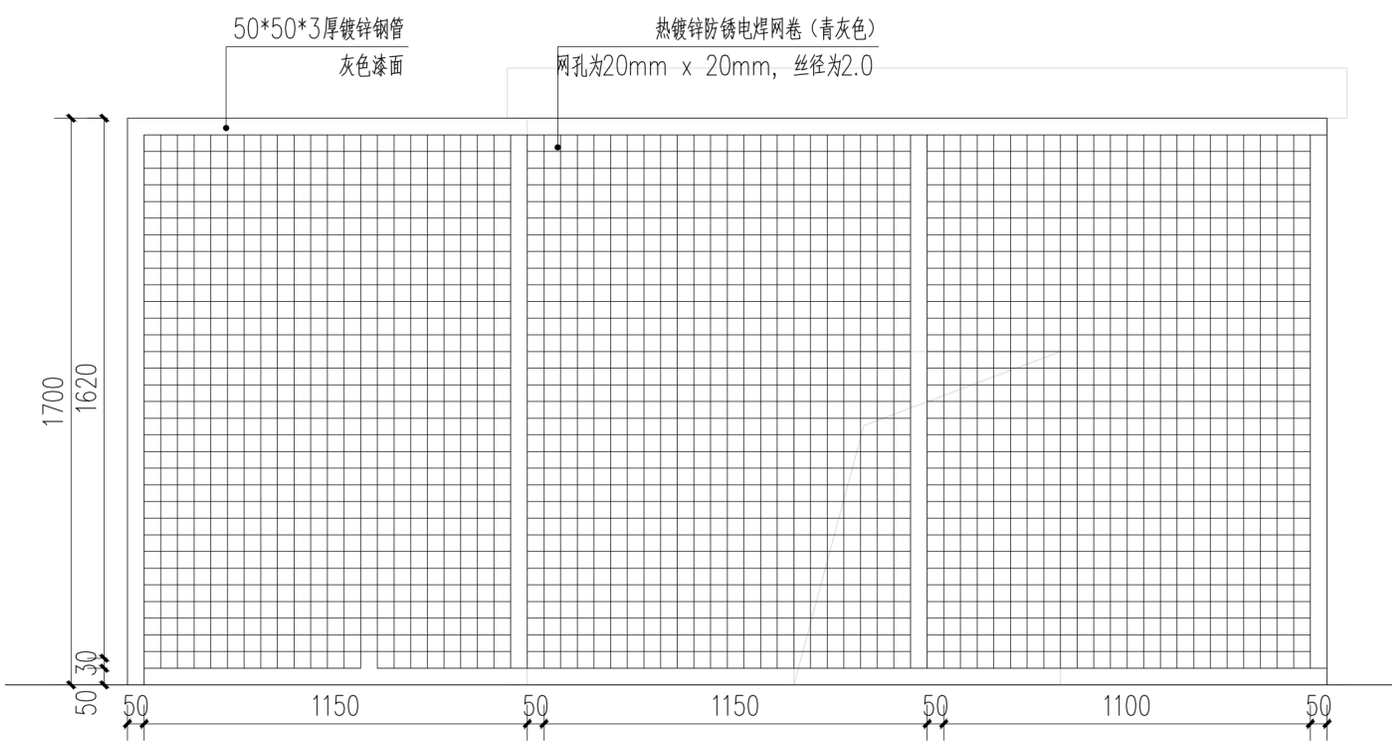
姓名	签名
NAME	SIGNATURE
批准	冯延强
审核	初蕾蕾
项目负责人	张文婷
专业负责	张文婷
校对	初蕾蕾
设计	严辉
制图	严辉

专业	图例编号
DEPT	DEPT NO.
景观	LP-1.2
设计阶段	施工图
设计阶段	比例
版本	日期
版	2026.01

姓名	
专业	景观
姓名	
专业	暖通
姓名	
专业	给排水
姓名	
专业	电气
姓名	
专业	结构



1 养殖围栏及鸡舍平面示意图 1:15
备注：养殖围栏门框开口位置据现场实际进行设计并施工



2 养殖围栏及鸡舍立面示意图 1:15

附注
1. 未加盖出图专用章及注册执业章图纸无效;
2. 本作品著作权属江苏中鼎建设工程设计有限责任公司;
3. 不得量取图纸尺寸施工;
4. 如有任何不事宜, 请在施工前与设计师会商。
5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章:
NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章:
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

江苏中鼎建设工程设计有限公司
JIANGSU ZHONGDIAO ENGINEERING DESIGN CO., LTD.
地址 Add.: 江苏省南京市鼓楼区江苏北路88号3201室

建设单位 CLIENT
金湖县吕良镇人民政府

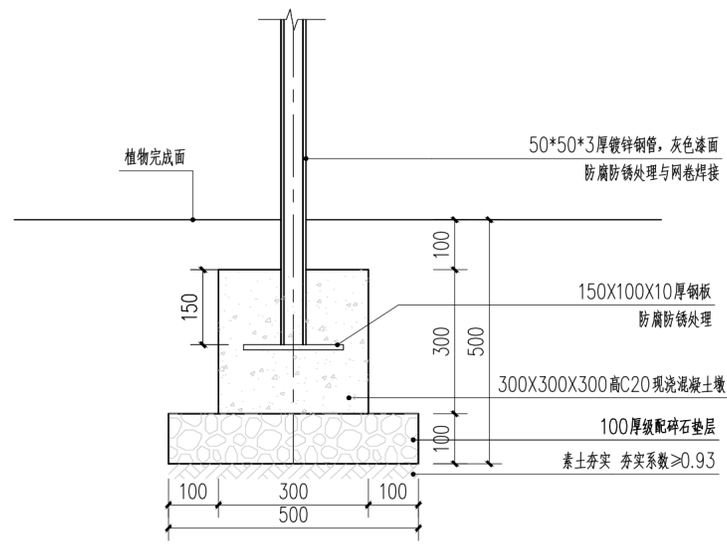
工程名称 PROJECT TITLE
金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目(大庄村和赤水村)

图纸名称 DWG TITLE
养殖铁丝围栏及鸡舍详图一

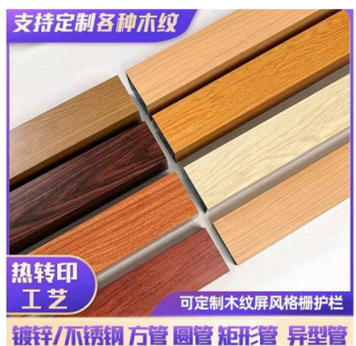
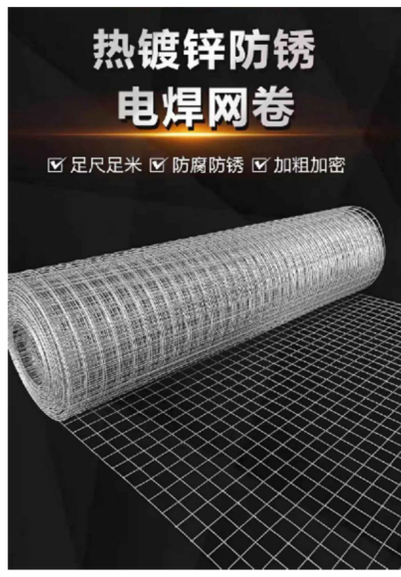
	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE
批准 Approved	冯延强	<i>冯延强</i>
审核 Examined	初蕾蕾	<i>初蕾蕾</i>
项目负责 Project Mgr.	张文婷	<i>张文婷</i>
专业负责 Job Mgr.	张文婷	<i>张文婷</i>
校对 Checked	初蕾蕾	<i>初蕾蕾</i>
设计 Design	严辉	<i>严辉</i>
制图 Drawn	严辉	<i>严辉</i>

设计编号 Job No.	景观 Dwg No.	图纸编号 Dwg No.	LD-1.1
设计阶段 Design Stage	施工图 Scale	比例 Scale	1:1
版本 Rev.	1	日期 DATE	2026.01

姓名	
专业	景观
职称	
姓名	
专业	给排水
职称	
姓名	
专业	电气
职称	
姓名	
专业	暖通
职称	
姓名	
专业	建筑
职称	



① 立柱基础做法 1:10



② 围网及立柱示意图
围网颜色需与设计确定后方可进场施工安装

注：围网数量共计23组，施工位于赤水村，具体位置甲方现场协商确定

附注
1. 未加盖出图专用章及注册执业章图纸无效；
2. 本作品著作权属江苏中鼎建设工程设计有限责任公司；
3. 不得量取图纸尺寸施工；
4. 如有任何不事宜，请在施工前与设计师会商。
5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章：
NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章：
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

**江苏中鼎建设工程设计
有限责任公司**
工程设计证书编号:A232058129 (建筑工程乙级/风景园林乙级)
JIANGSU ZHONGDIAO ENGINEERING
DESIGN CO., LTD.
地址 Add: 江苏省南京市鼓楼区江苏路88号3201室

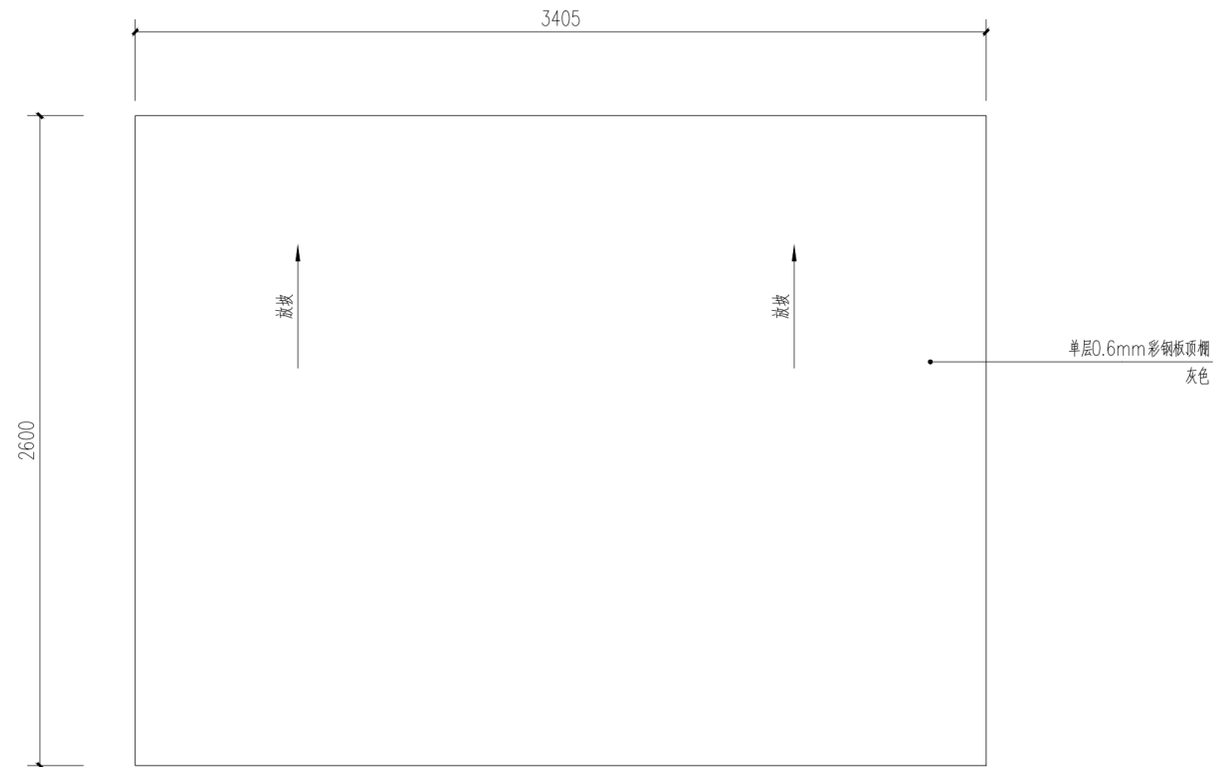
建设单位 CLIENT
金湖县吕良镇人民政府

工程名称 PROJECT TITLE
金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目(大庄村和赤水村)

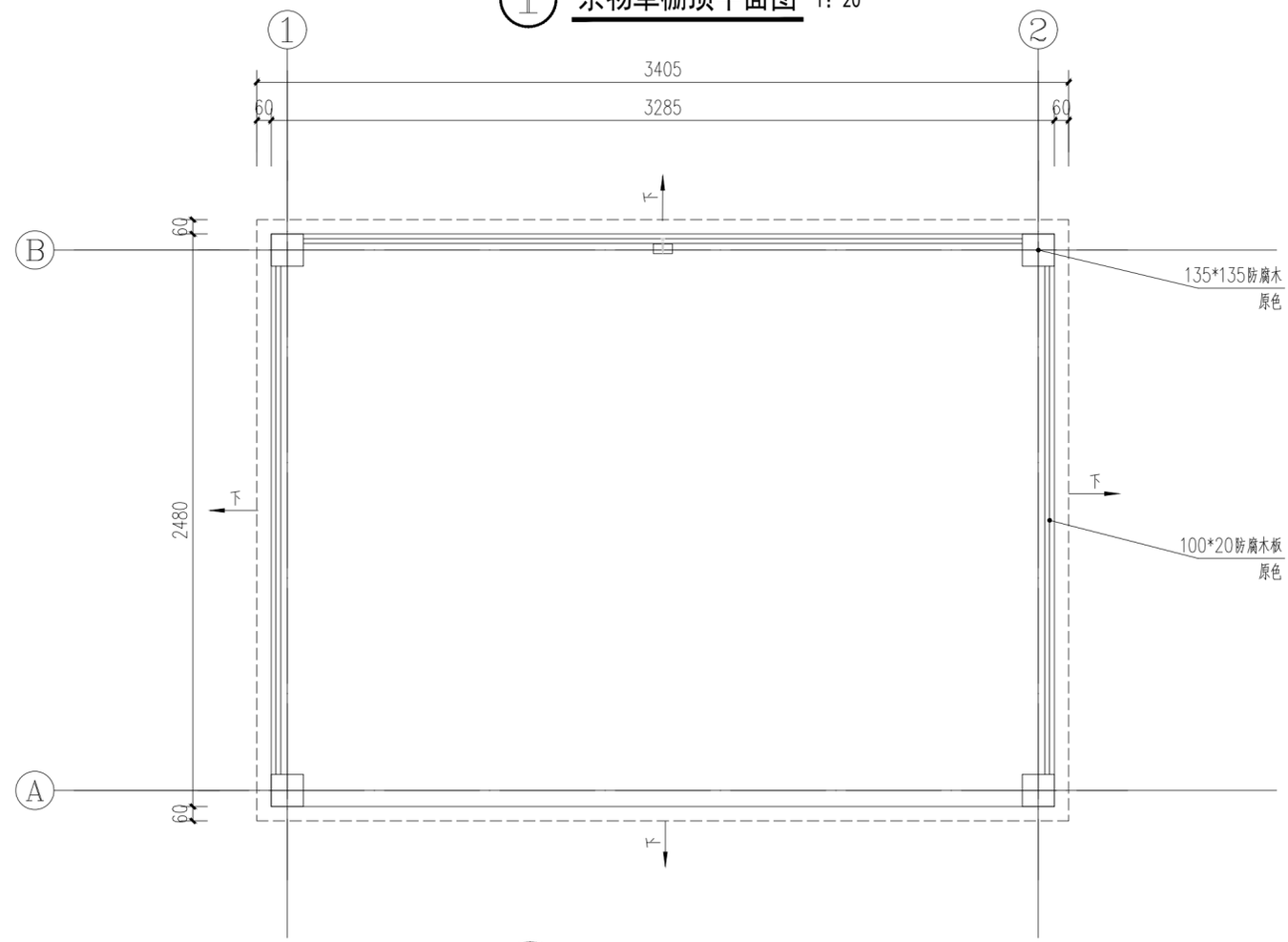
图纸名称 DWG TITLE
养殖铁丝围栏及鸡舍详图二

	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE
批准 Approved	冯延强	
审核 Examined	初蕾蕾	
项目负责 Project Mgr.	张文婷	
专业负责 Job Mgr.	张文婷	
校对 Checked	初蕾蕾	
设计 Design	严辉	
制图 Drawn	严辉	
设计编号 Job No.		
专业 Design Stage	景观 Dwg No.	图纸编号 LD-1.2
设计阶段 Design Stage	施工图 Scale	比例 图示
版本 Rev.	1	日期 DATE 2026.01

姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名
专业	专业	专业	专业	专业	专业
注册	注册	注册	注册	注册	注册
类别	类别	类别	类别	类别	类别



① 杂物草棚顶平面图 1:20



② 杂物草棚底平面图 1:20

附注
 1. 未加盖出图专用章及注册执业印章图无效;
 2. 本作品著作权属江苏中鼎建设工程设计有限责任公司;
 3. 不得量取图尺寸施工;
 4. 如有任何不事宜,请在施工前与设计师会商。
 5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章:
 NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章:
 REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

**江苏中鼎建设工程设计
 有限责任公司**
 工程设计证书编号:A232058129 (建筑工程乙级/风景园林乙级)
 JIANGSU ZHONGDIAO ENGINEERING
 DESIGN CO., LTD.
 地址 Add.: 江苏省南京市鼓楼区江东北路88号3201室

建设单位 CLIENT
 金湖县吕良镇人民政府

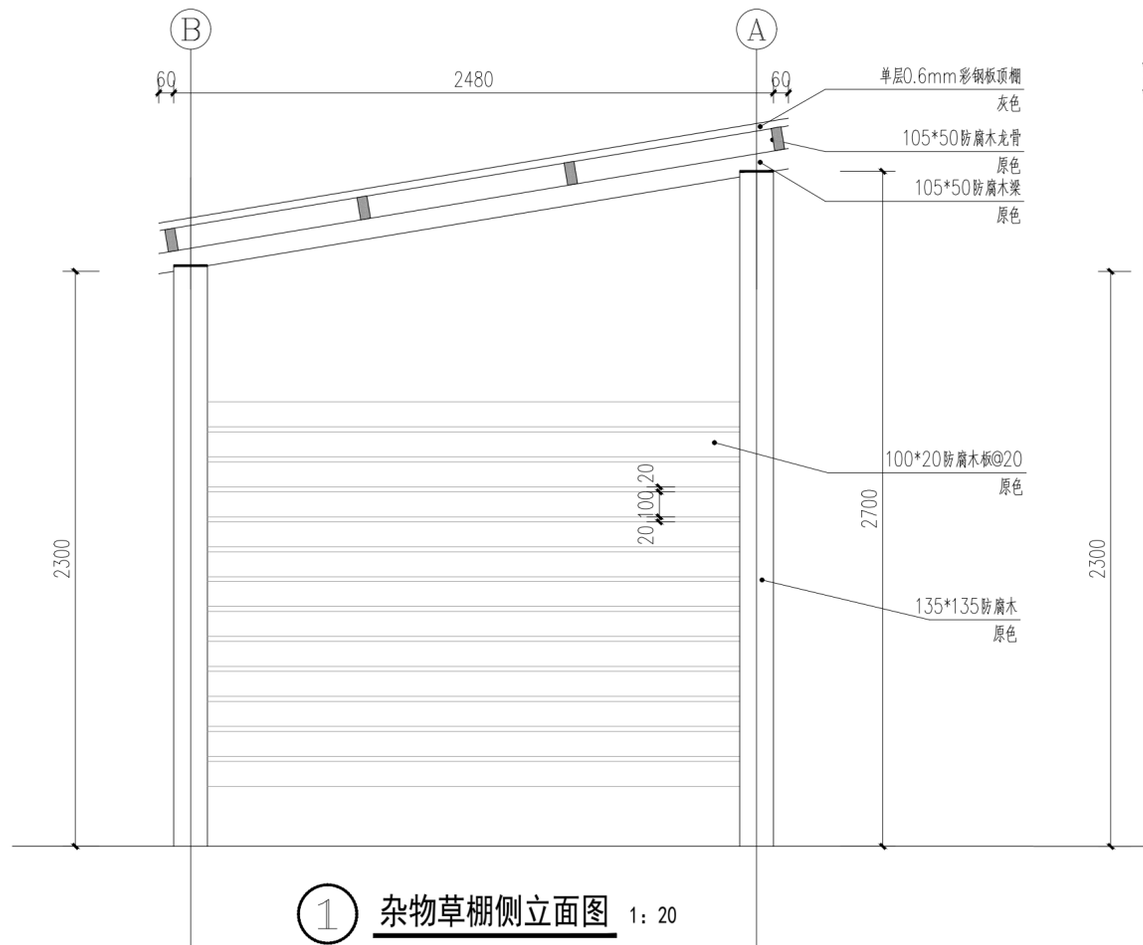
工程名称 PROJECT TITLE
 金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目(大庄村和赤水村)

图纸名称 DWG TITLE
 杂物草棚详图一

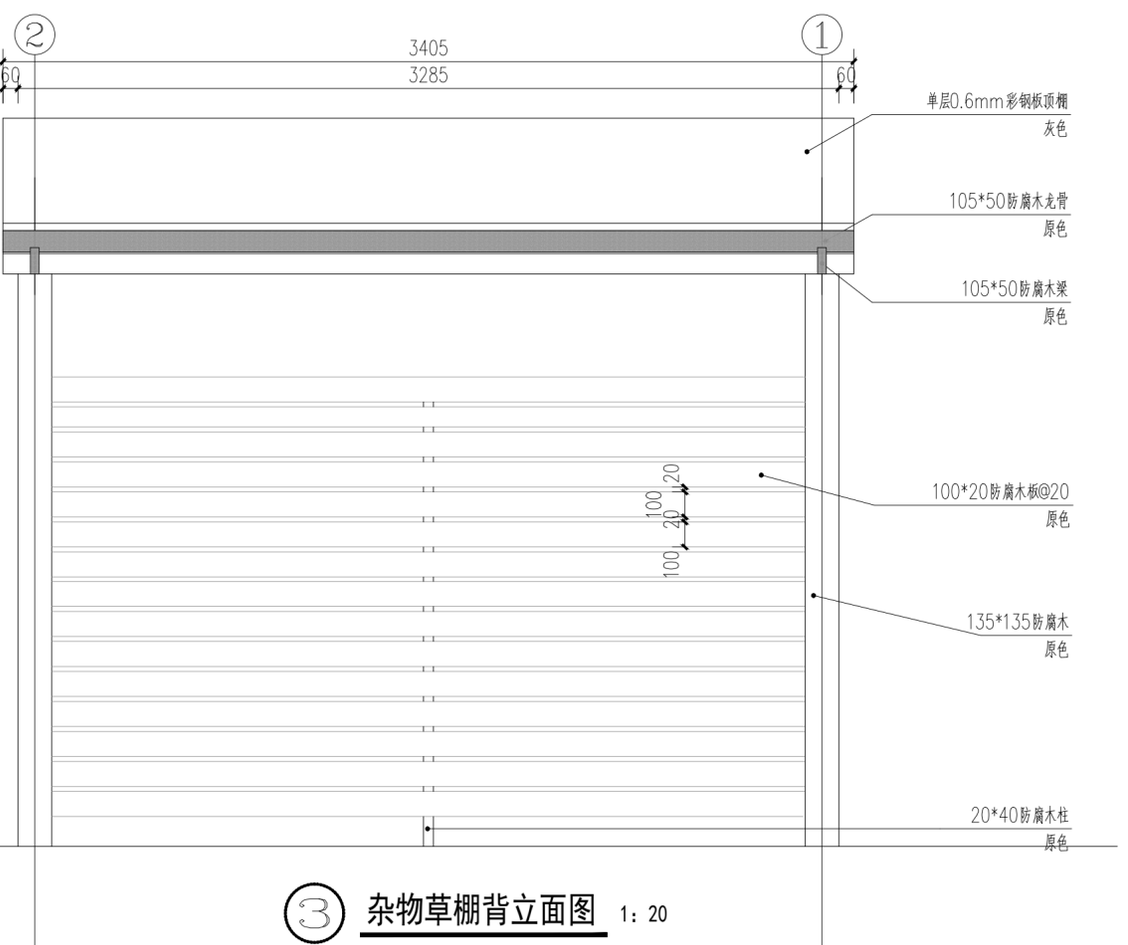
	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE
批准 Approved	冯延强	
审核 Examined	初蕾蕾	
项目负责 Project Mgr.	张文婷	
专业负责 Job Mgr.	张文婷	
校对 Checked	初蕾蕾	
设计 Design	严辉	
制图 Drawn	严辉	

设计编号 Job No.	专业 Design Stage	景观 Landscape	图纸编号 Dwg No.	LD-2.1
设计阶段 Design Stage	施工图 Scale	比 Scale	例 Scale	图示
版本 Rev.	1	日期 DATE	2026.01	

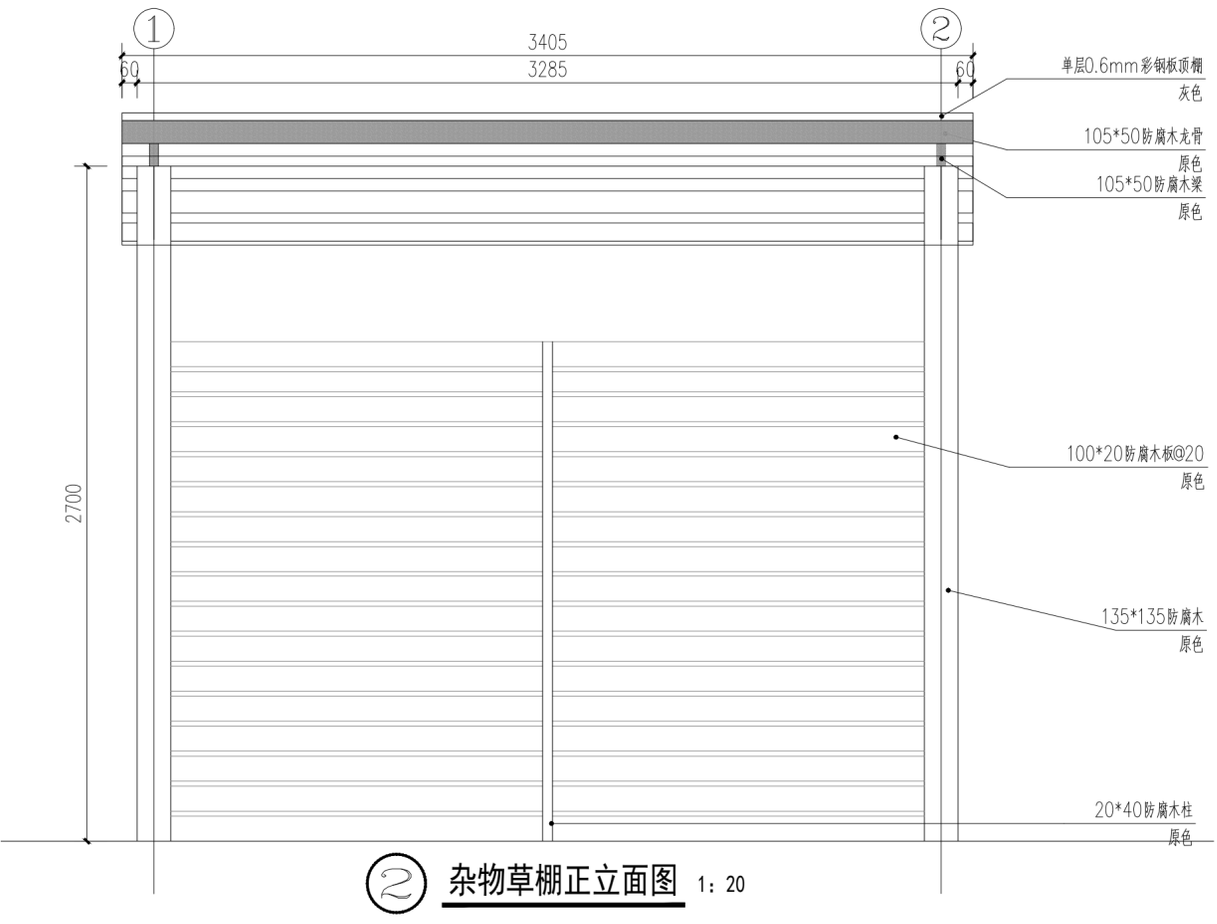
姓名	
专业	景观
职称	注册建筑师
单位名称	江苏中鼎建设工程设计有限公司
项目名称	金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目
专业名称	建筑
专业名称	结构



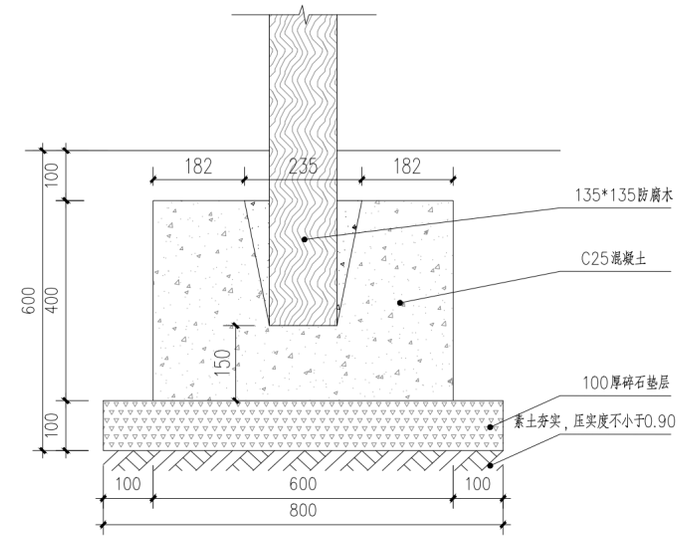
① 杂物草棚侧立面图 1: 20



③ 杂物草棚背立面图 1: 20



② 杂物草棚正立面图 1: 20



④ 立柱基础 1: 10

备注：杂物草棚由甲方选型，经专业厂家二次深化设计安装
成品杂物草棚需做防腐防水处理后进场施工安装
地坪做法为素土夯实
共计135个

附注
1. 未加盖出图专用章及注册执业印章图纸无效；
2. 本作品著作权属江苏中鼎建设工程设计有限公司；
3. 不得量取图纸尺寸施工；
4. 如有任何不事宜，请在施工前与设计师会商。
5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章：
NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章：
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

江苏中鼎建设工程设计有限公司
JIANGSU ZHONGDIAO ENGINEERING DESIGN CO., LTD.
地址 Add: 江苏省南京市鼓楼区江苏路88号3201室

建设单位 CLIENT
金湖县吕良镇人民政府

工程名称 PROJECT TITLE
金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目（大庄村和赤水村）

图纸名称 DWG TITLE
杂物草棚详图二

	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE
批准 Approved	冯延强	
审核 Examined	初蕾蕾	
项目负责 Project Mgr.	张文婷	
专业负责 Job Mgr.	张文婷	
校对 Checked	初蕾蕾	
设计 Design	严辉	
制图 Drawn	严辉	
设计编号 Job No.	景观	图纸编号 Dwg No. LD-2.2
专业 Design Stage	施工图	比例 Scale 例
设计阶段 Design Stage	1	日期 DATE 2026.01
版本 Rev.		

建筑施工设计说明

内装修构造做法表

(本内装构造做法表仅选用内装饰部分构造做法, 地面、墙体等基层不在设计施工范围内)

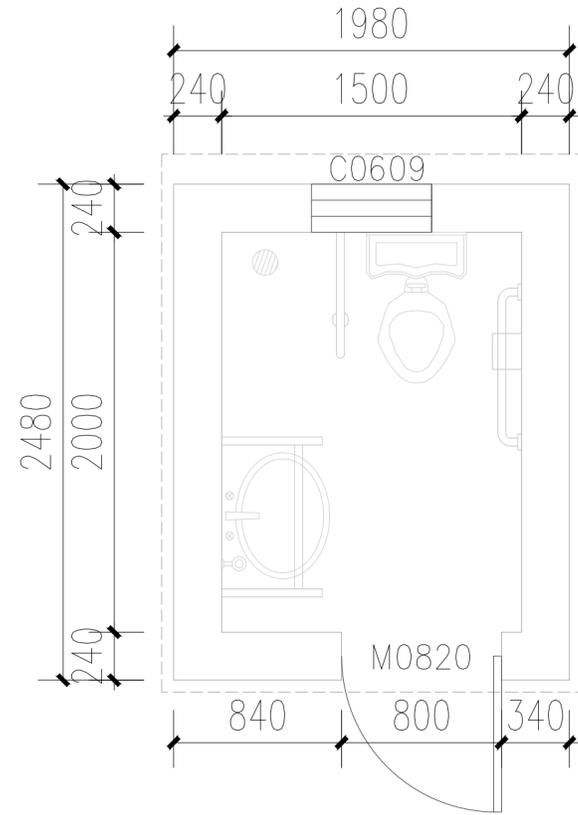
附注
1. 未加盖出图专用章及注册执业章图纸无效;
2. 本作品权益属江苏中鼎建设工程设计有限责任公司;
3. 不得量取图纸尺寸施工;
4. 如有任何不事宜, 请在施工前与设计师会商。
5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

姓名	
专业	暖通
姓名	
专业	给排水
姓名	
专业	电气
姓名	
专业	暖通

1、设计依据	
1.1	甲方设计任务要求及相关说明;
1.2	甲方提供的实测1:2000的规划现状地形图;
1.3	我司与业主双方签订的建设工程设计合同、补充合同、协议书等;
1.4	现行的国家及地方有关建筑设计规范、规程和规定:
1)	国家标准《民用建筑设计统一标准》 GB50352-2019
2)	国家标准《建筑设计防火规范》 GB50016-2014 (2018版)
3)	国家标准《建筑内部装修设计防火规范》 GB50222-2017
4)	国家标准《无障碍设计规范》 GB50763-2012
5)	国家标准《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能分级及检测方法》/T7106-2008
6)	国家标准《建筑地面设计规范》 GB50037-2013
7)	国家标准《屋面工程技术规范》 GB50345-2012
8)	国家标准《建筑工程建筑面积计算规范》 GB/T50353-2013
9)	行业标准《城市公共厕所设计标准》 CJJ 14-2016
10)	行业标准《铝合金门窗工程技术规范》 JGJ214-2010
11)	行业标准《建筑玻璃应用技术规程》 JGJ 113-2015
12)	地方标准《江苏省城市规划管理技术规定》(2011年版)
13)	以及其它相关国家及地方规范、规程及标准。
2、项目概况	
2.1	建设地点: 淮安市金湖县
2.2	建设单位: 淮安市金湖县吕良镇
2.3	主要设计内容: 户厕
2.4	主要设计范围: 我公司承担该项目的建筑的方案及施工图设计;
2.5	
3、设计标高与尺寸单位	
3.1	本工程设计的±0.000标高详见景观施工图, 同时结合现场实际情况进行略微调整; 新建(构)筑物定位坐标为建(构)筑物的轴线交点。
3.2	各层标注的标高除特别标注外均为建筑完成面标高。
3.3	本施工图标注, 总平面尺寸以米为单位, 其余尺寸以毫米为单位。

项目	构造做法	附注
地面	1、8~10厚防滑地砖, 干水泥擦缝	现状户厕平面尺寸详见下图
	2、20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉	
	3、2厚聚合物水泥防水涂料	
	4、最薄处30厚细石混凝土找坡层找平, 并向地漏找1%坡	
	5、水泥浆一道(内掺建筑胶)	
	6、现状基层	
内墙	1、墙面砖(黏贴前墙砖充分湿润), 白水泥擦缝	
	2、6厚1:0.1:2.5水泥石灰膏砂浆结合层	
	3、1.5厚聚合物水泥防水涂料, 防水层上翻1800	
	4、12厚1:3水泥砂浆打底	
	5、刷素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)	
	6、现状基层墙体	

备注:
1. 本内装构造做法表仅选用内装饰部分构造做法, 地面、墙体等基层不在设计施工范围内
2. 户厕入户共13座, 其中大庄村5座, 赤水村8座。



现状户厕内装改造平面示意

院出图专用章:
NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章:
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

江苏中鼎建设工程设计有限责任公司
JIANGSU ZHONGDIAO ENGINEERING DESIGN CO., LTD.
地址: 江苏省淮安市淮阴区江苏北路88号3201室

建设单位: 金湖县吕良镇人民政府

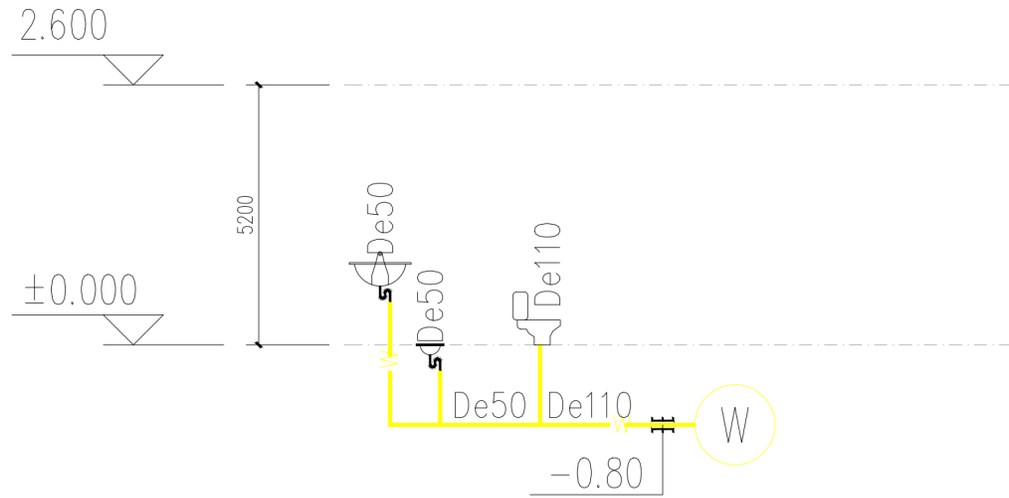
工程名称: 金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目(大庄村和赤水村)

图纸名称: 施工说明

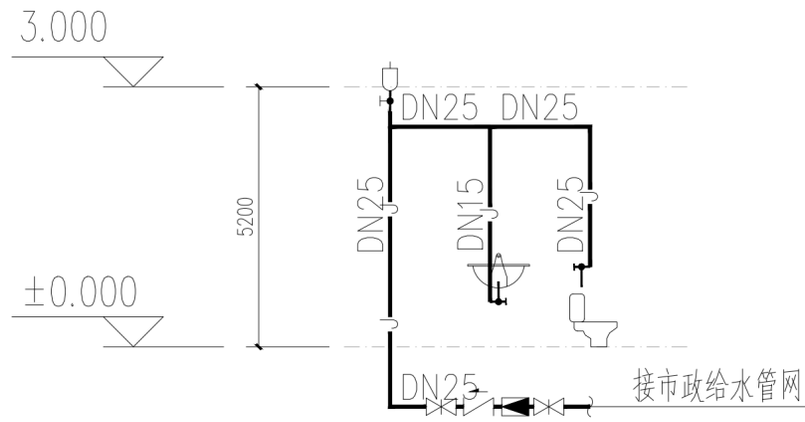
	实名	签名
	NAME TYPED	SIGNATURE
批准	洪小俊	洪小俊
审核	陈志勇	陈志勇
项目负责	陈志勇	陈志勇
专业负责	陈志勇	陈志勇
校对	巫俊英	巫俊英
设计	王韬	王韬
制图	王韬	王韬

专业	建筑	图纸编号	建施-01
设计阶段	施工图	比例	1:1
版本	1	日期	2026.01

专业名称	给排水
专业名称	电气
专业名称	暖通
专业名称	结构
专业名称	其他



排水系统原理图



给水系统原理图

卫生器具系统图例表以及配水点距地面高度及管径

系统图例	卫生洁具名称	给水栓栓口安装高度 (mm)	接管管径 (mm)	备注 (安装图集号)
	洗手盆	450	DN15	09S304-53
	坐便器	250	DN15	09S304-66

给水栓安装高度以完成地坪为基准

- 附注
1. 未加盖出图专用章及注册执业章图无效;
 2. 本作品著作权属江苏中鼎建设工程设计有限责任公司;
 3. 不得量取图纸尺寸施工;
 4. 如有任何不事宜, 请在施工前与设计师会商;
 5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章:
NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章:
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

江苏中鼎建设工程设计
有限责任公司

工程设计证书编号:A232058129 (建筑工程乙级/风景园林乙级)
JIANGSU ZHONGDIAO ENGINEERING
DESIGN CO., LTD.
地址: 江苏省南京市鼓楼区江东北路88号3201室

建设单位 CLIENT

金湖县吕良镇人民政府

工程名称 PROJECT TITLE

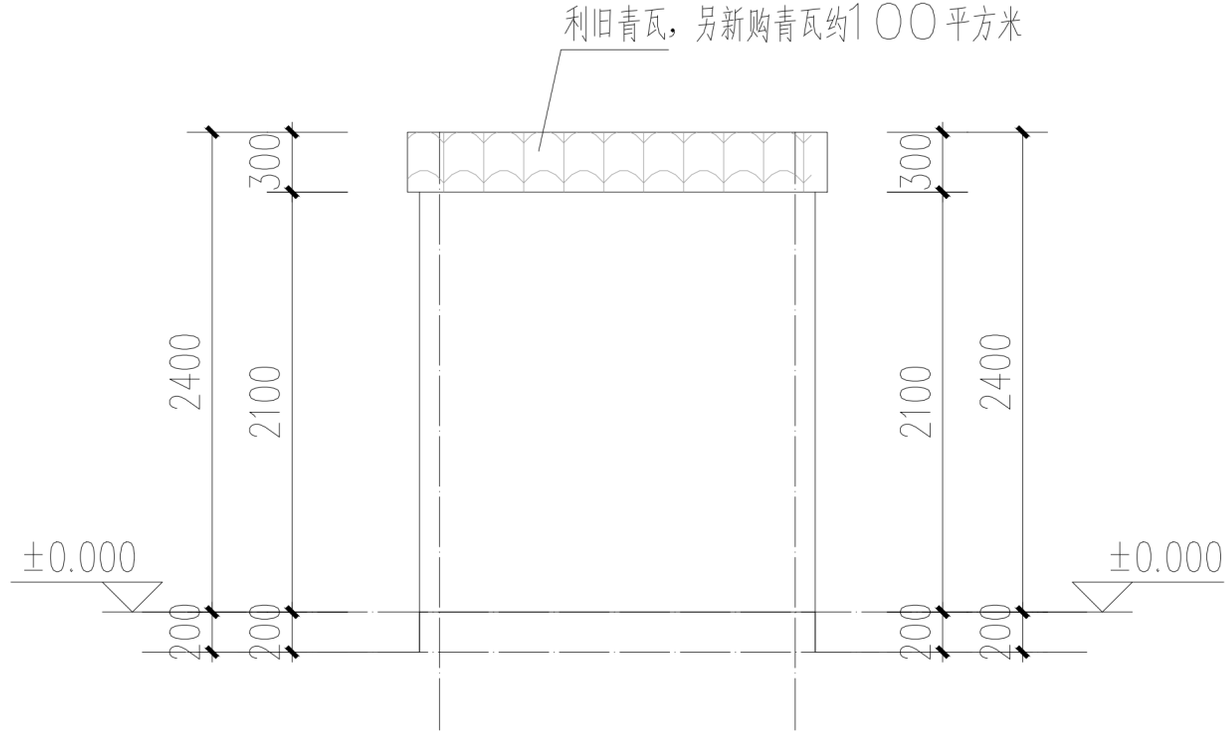
金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目 (大庄村和赤水村)

图纸名称 DWG TITLE

给排水系统原理图

	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE
批准 Approved	洪小俊	
审核 Examined	陈耀革	
项目负责 Project Mgr.	陈志勇	
专业负责 Job Mgr.	陈耀革	
校对 Checked	朱宛君	
设计 Design	朱继忱	
制图 Drawn	朱继忱	
设计编号 Job No.		
专业 Design Stage	给排水	图纸编号 Dwg No. 水施-03
设计阶段 Design Stage	施工图	比例 Scale 1:100
版本 Rev.	1	日期 DATE 2026.01

姓名	
专业	暖通
职称	
姓名	
专业	给排水
职称	
姓名	
专业	电气
职称	
姓名	
专业	暖通
职称	



户厕立面示意图

附注
 1. 未加盖出图专用章及注册执业章图纸无效;
 2. 本作品著作权属江苏中鼎建设工程设计有限责任公司;
 3. 不得量取图纸尺寸施工;
 4. 如有任何不事宜, 请在施工前与设计师会商。
 5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章:
 NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章:
 REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

江苏中鼎建设工程设计有限公司
 工程设计证书编号:A232058129 (建筑工程乙级/风景园林乙级)
 JIANGSU ZHONGDING ENGINEERING DESIGN CO., LTD.
 地址: Add: 江苏省南京市鼓楼区江苏东路88号3201室

建设单位 CLIENT
 金湖县吕良镇人民政府

工程名称 PROJECT TITLE
 金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目(大庄村和赤水村)

图纸名称 DWG TITLE
 户厕维修详图

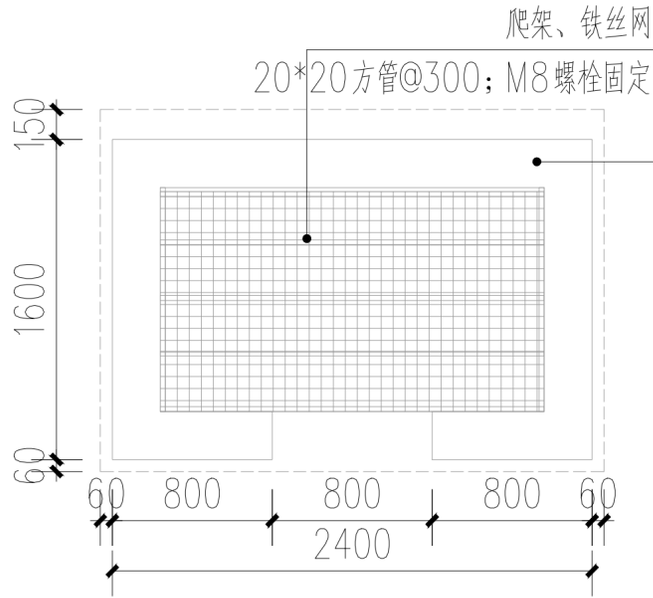
	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE
批准 Approved	洪小俊	洪小俊
审核 Examined	陈志勇	陈志勇
项目负责 Project Mgr.	陈志勇	陈志勇
专业负责 Job Mgr.	陈志勇	陈志勇
校对 Checked	巫俊英	巫俊英
设计 Design	王韬	王韬
制图 Drawn	王韬	王韬

设计编号 Job No.	专业 Design Stage	建筑	图纸编号 Dwg No.	建施-02
设计阶段 Design Stage	施工图	比例 Scale	比例	
版本 Rev.	1	日期 DATE	2026.01	

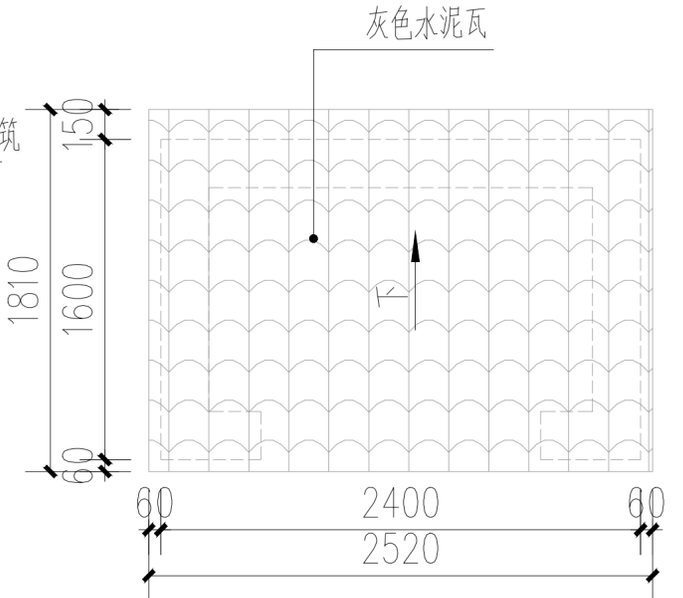
屋顶维修	1、更换破损瓦片, 新购青瓦约100平方米。
	2、更换破损挂瓦条
	3、更换3厚SBS防水沥青卷材
	4、更换25厚木望板
	5、更换破损挑梁
外墙维修	1、破损或坍塌外墙重新砌筑 (使用旧砖, 修旧如旧)
屋檐维修	1、屋檐处砂浆粉刷

备注:
 1. 维修户厕共52座, 其中大庄村17座, 赤水村35座。
 2. 户厕墙体维修面积约300平方米。
 3. 户厕屋顶维修面积约450平方米, 新购青瓦约100平方米。
 4. 户厕屋檐需要砂浆粉刷。

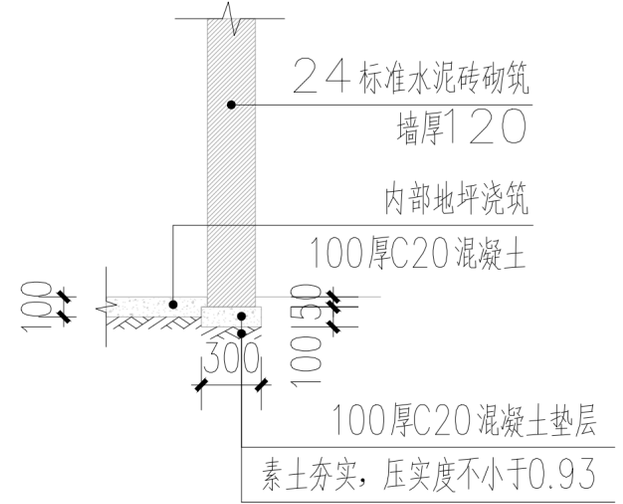
姓名	
专业	
职称	
单位名称	
联系电话	
电子邮箱	



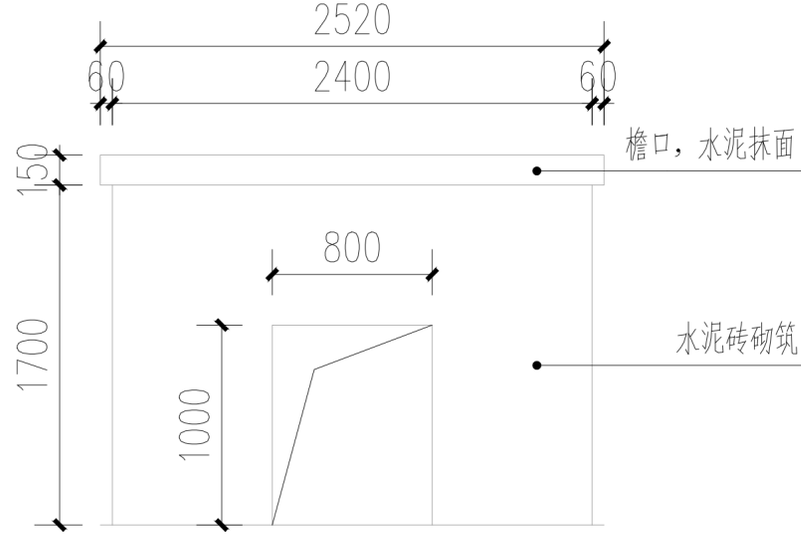
鸡舍底平面 1:50



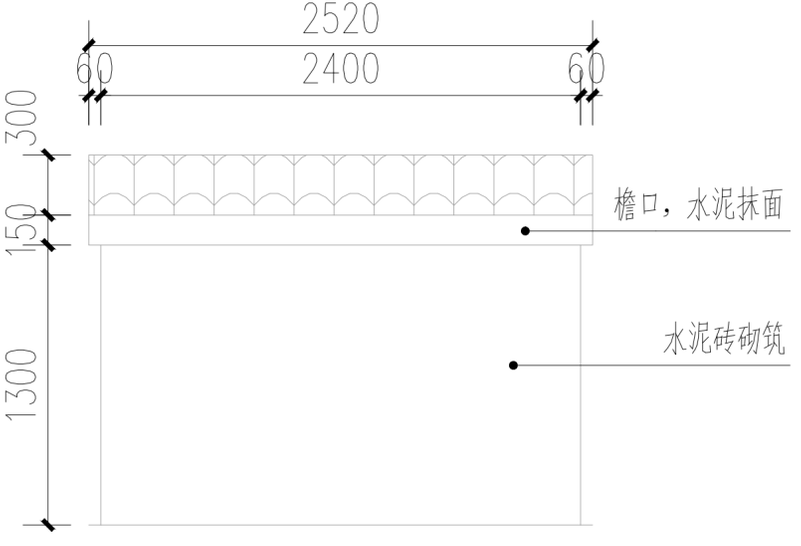
鸡舍顶平面 1:50



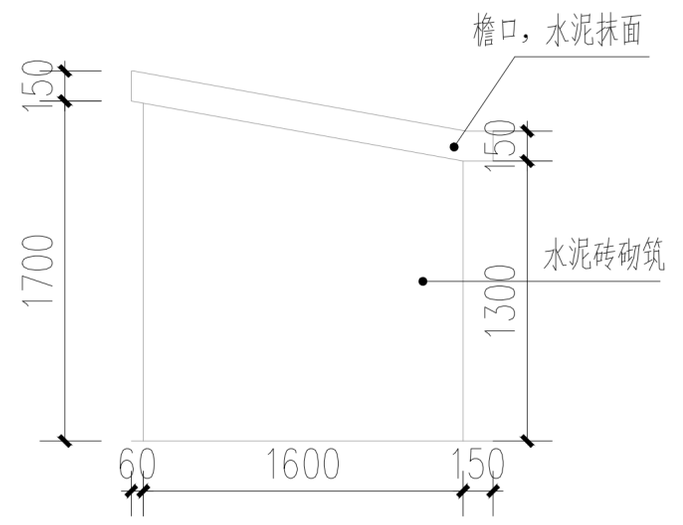
鸡舍墙体做法 1:50



鸡舍正立面 1:50



鸡舍背立面 1:50



鸡舍侧立面 1:50

备注：
1. 外墙使用24标准水泥砖砌筑。
2. 新建鸡舍共135座。

屋面	1、灰色水泥瓦
	2、挂瓦条
	3、3厚SBS防水沥青卷材
	4、25厚木塑板
	5、挑梁

附注
1. 未加盖出图专用章及注册执业章图无效;
2. 本作品著作权属江苏中翥建设工程设计有限公司;
3. 不得量取图纸尺寸施工;
4. 如有任何不事宜, 请在施工前与设计师会商。
5. 本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

院出图专用章:
NADRI PERMISSION STAMP:

注册建筑师/工程师章:
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX:

章 江苏中翥建设工程设计
有限责任公司
工程设计证书编号:A232058129 (建筑工程乙级/风景园林乙级)
JIANGSU ZHONGBIAO ENGINEERING
DESIGN CO., LTD.
地址: 江苏省南京市鼓楼区江苏路88号3201室

建设单位 CLIENT
金湖县吕良镇人民政府

工程名称 PROJECT TITLE
金湖县吕良镇2025年市级宜居宜业和美乡村建设项目(大庄村和赤水村)

图纸名称 DWG TITLE
鸡舍详图

	实名 NAME TYPED	签名 SIGNATURE
批准 Approved	洪小俊	洪小俊
审核 Examined	陈志勇	陈志勇
项目负责 Project Mgr.	陈志勇	陈志勇
专业负责 Job Mgr.	陈志勇	陈志勇
校对 Checked	巫俊英	巫俊英
设计 Design	王韬	王韬
制图 Drawn	王韬	王韬

设计编号 Job No.	专业 Design Stage	建筑	图纸编号 Dwg No.	建施-03
设计阶段 Design Stage	施工图	施工图	比例 Scale	比例
版本 Rev.	1	日期 DATE		2026.01