







| | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | 今 | 日 | 課 | 令 | 止 | 注 | 記 |
| | 時 | 分 | 目 | 氣 | | | |
| | 節 | | | 運 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

总工程量表

| 序号 | 图例 | 名 称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 备注 | 序号 | 图例 | 名 称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|---|-----------|-----------|-----|--------|--|----|----|-------------|--------------------------|-----|---------|--|
| | | 餐厅 | | | | | | —— | 消火栓给水管 | DN100 | 米 | 60 | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 18 | | | —— | 塑料管 | DN100钢丝网骨架复合塑料管(1.60MPa) | 米 | 20 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 20 | | | | 镀锌钢管 | DN100的管道橡塑管保温 | 立方米 | 0.77 | 绝热厚度30mm |
| | | 教师公寓 | | | | | | | 配套设施 | | | | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 10 | | | | 配管 | JDG16线管 | 米 | 2035 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 16 | | | | 配线 | RVS—2x2.5 双绞线 | 米 | 2100 | |
| | —— | 消防管 | DN100 | 米 | 21.1 | 地面2.1m 挖沟槽及恢复水泥砂浆地面 | | | 接线盒 | | 个 | 109 | |
| | | 水泥混凝土道路面层 | 原有路面拆除及恢复 | 平方米 | 21 | 20厚c25混凝土,150厚3:7灰土 | | | 管道防火涂料 | JDG16 普通型防火涂料 | kg | 2043.75 | 喷刷2遍 |
| | | 挖沟槽土方 | | 立方米 | 14.72 | 21m(长)x0.7m(宽)x1.0m(深度) | | | 防火封堵 | 防火泥 | 箱 | 2 | |
| | | 管道下砂垫层 | | 立方米 | 2.08 | 21m(长)x0.7m(宽)x0.14m | | | 栏杆拆除 | 铝合金栏杆 | 米 | 7.5 | |
| | | 素土回填 | | 立方米 | 12.64 | 21m(长)x0.7m(宽)x0.86m | | | 砖砌体拆除 | | 立方米 | 1.70 | 水泥砂浆,乳胶漆修补洞口(共两处0.96+0.74) |
| | | 实验楼 | | | | | | | 电动伸缩门 | 铝合金电动门 | 米 | 6 | 安装及电源接入 |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 25 | | | | 更换锁具 | | 项 | 1 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 21 | | | | 拆除石膏板隔断 | | 平方米 | 37.5 | 学生公寓楼 |
| | | 钢梯 | | t | 11.973 | □100的方钢,厚度3.75mm;花纹板厚度:5mm160的槽钢,厚度5.5mm刷调和漆两遍共536.87m² 新作护栏并刷两遍漆(调和漆一遍,防火漆一遍)。高度1m,长56m | | | 墙面修补 | | 平方米 | 369.65 | 铲除原有面层,清理基层,砂浆制作,分层抹灰,乳胶漆2遍,分格教学楼四、五层(8.8m+6.3m)x2x3.4x6x0.6 |
| | | | | | | | | | 天棚修补 | | 平方米 | 199.58 | 铲除原有面层,清理基层,砂浆制作,分层抹灰,乳胶漆2遍,分格教学楼四、五层8.8mx6.3mx6x0.6 |
| | | | | | | | | | 垃圾外运 | | 立方米 | 27 | |
| | | 教学楼 | | | | 新作护栏并刷两遍漆(调和漆一遍,防火漆一遍) | | | 管道打压注水及漏点维修 | | 项 | 1 | 教学楼及教师公寓 |
| | | 室内消火栓内配 | | 套 | 14 | 包含10条8—65—25涤纶长丝水带,10个栓头,10个DN65枪头的安装及拆除 | | | 增压泵 | | 台 | 1 | 1.5KW 拆除原有砖砌井一座,Φ1000砖砌检查井,垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15混凝土,M10水泥砂浆砌筑井壁,井做法参陕09S2,7页。 |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A332016220

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:


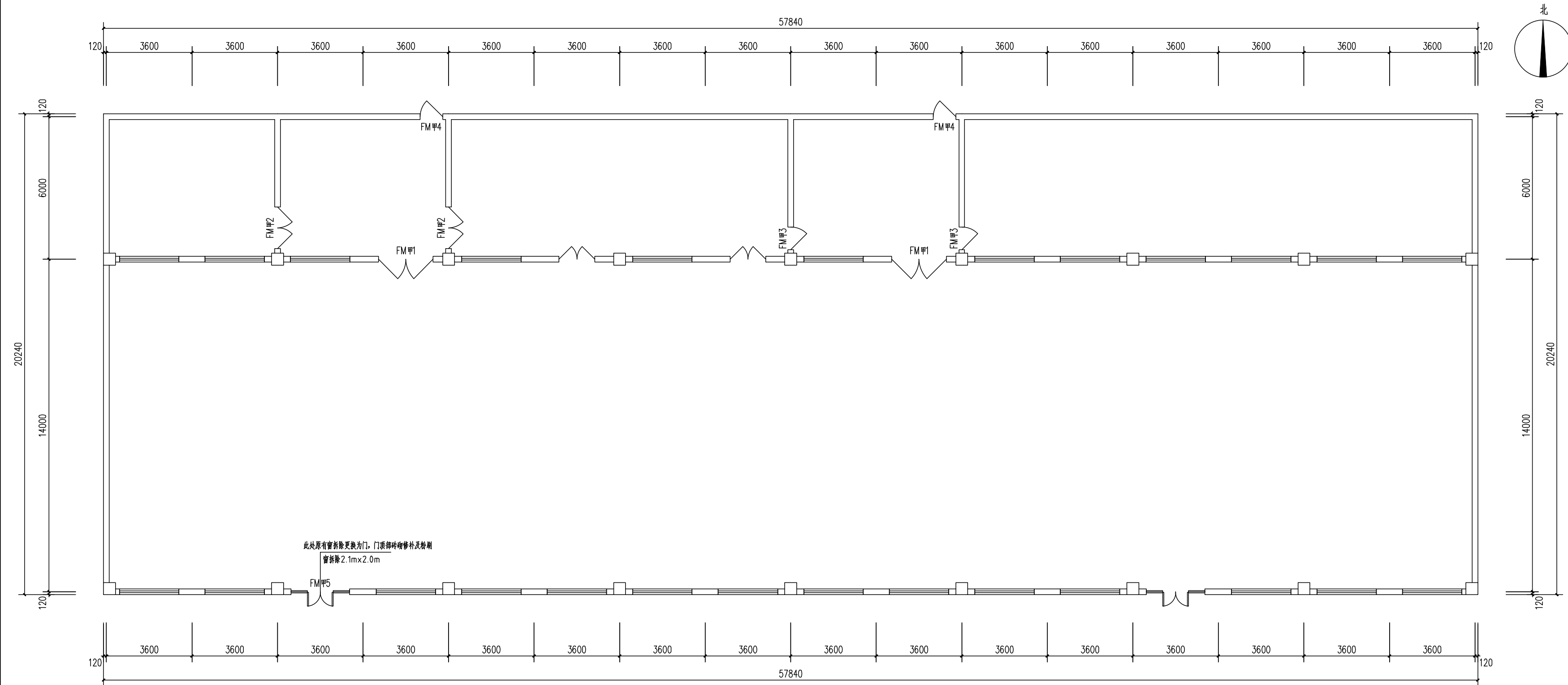
| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名:


总工程量表

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 1 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|----|-----|
| 专业 | 暖通 |
| 专业 | 给排水 |
| 专业 | 电气 |
| 专业 | 结构 |
| 专业 | 建筑 |
| 专业 | 其他 |



一层平面图 1:100



中略设计有限责任公司
Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330018210
建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;
农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:

餐厅


| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 任汉林 |  |
| 审 核 | 任汉林 |  |
| 校 对 | 顾诗源 |  |

图 名:

一层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 3 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 给排水 | | |
| 结构 | | | 其他 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:

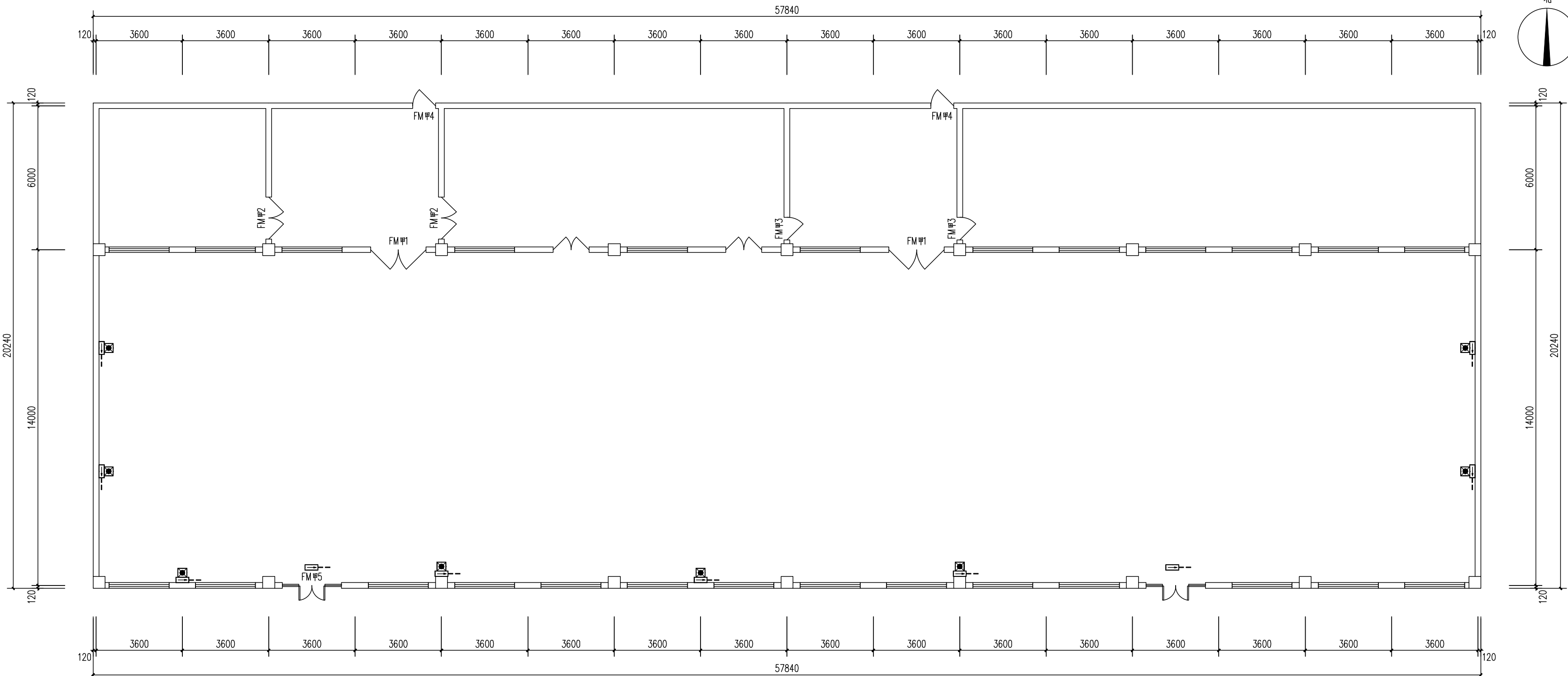
餐厅

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

一层应急照明及应急疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 4 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



一层应急照明及应急疏散标识平面图 1:100

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：刘集初级中学门房改造工程
- 耐火等级：二 级

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 屋面新做防水
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

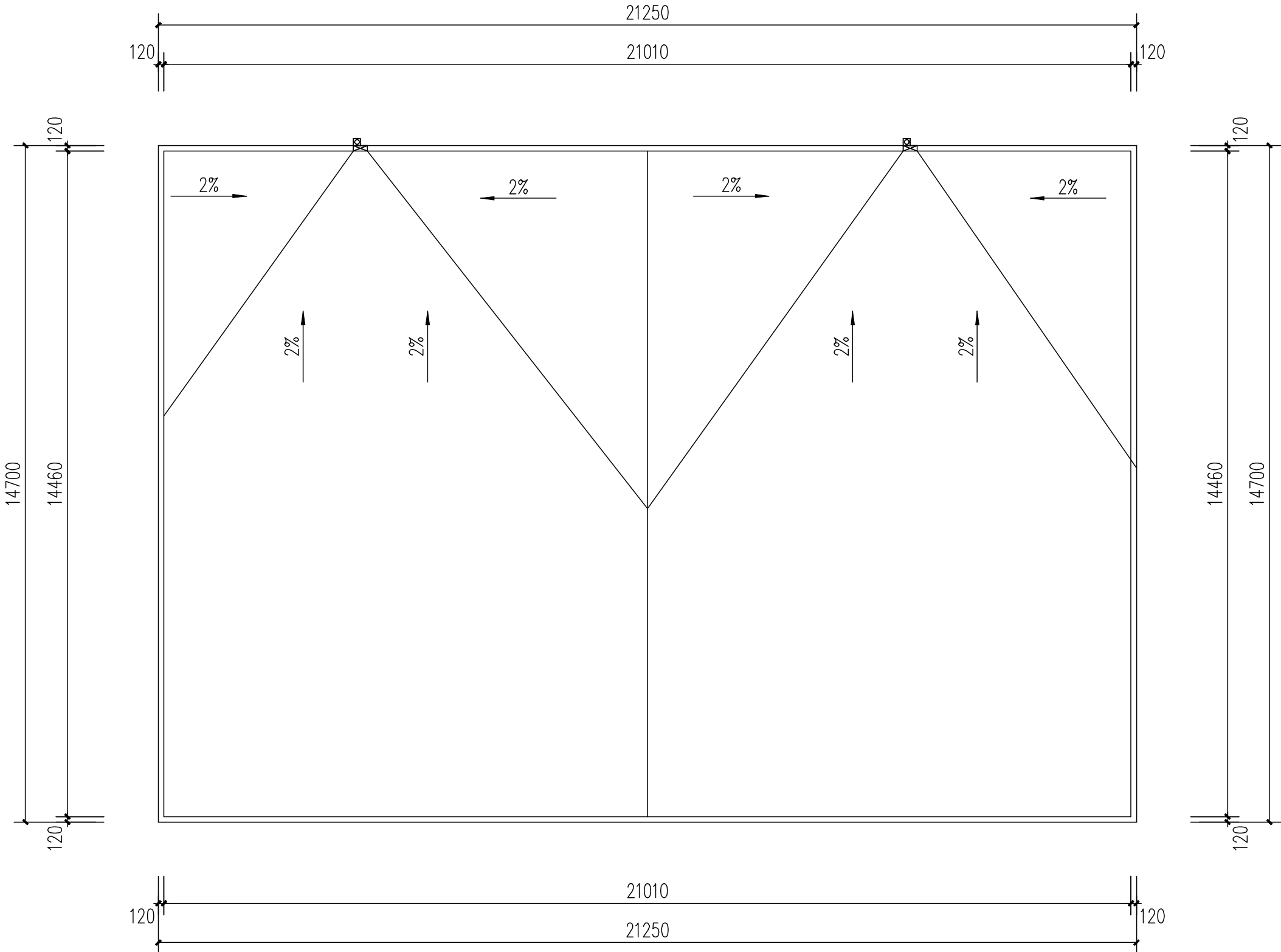
三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）
- 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）
- 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）
- 《住宅设计规范》（GB50096-2011）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



工程做法及用料说明工程量表

陕 09J 01

| 项 目 | 代 号 | 适 用 范 围 | 类 别 | 编 号 | 附 注 |
|-----|-----|-----------------------|--|--------|-------------------------|
| 屋面 | 屋 1 | 屋面 (东、西共 312.36m²) | 水泥砂浆屋面 (铲除100厚混凝土垫层、 女儿墙砂浆面层，新做防水) | 屋 III1 | 4厚 SBS 防水卷材一道，卷材上翻至女儿墙顶 |
| | | | | | 新做100混凝土垫层 |
| | | | | | 1.2m高女儿墙水泥砂浆粉刷 |

屋面平面图 1:100

(东、西两栋)



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A33010210

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑规划类工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

刘集初级中学

单项名称：

门房

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名：

屋面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 5 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 建筑 | | | 建筑 | | |

建筑说明

一、工程概况:

- 工程名称: 刘集初级中学教师公寓楼改造工程
- 耐火等级: 二级
- 层数: 5层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 拆除原有门改为甲级防火门;
- 设置应急照明灯及应急指疏散标识;
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

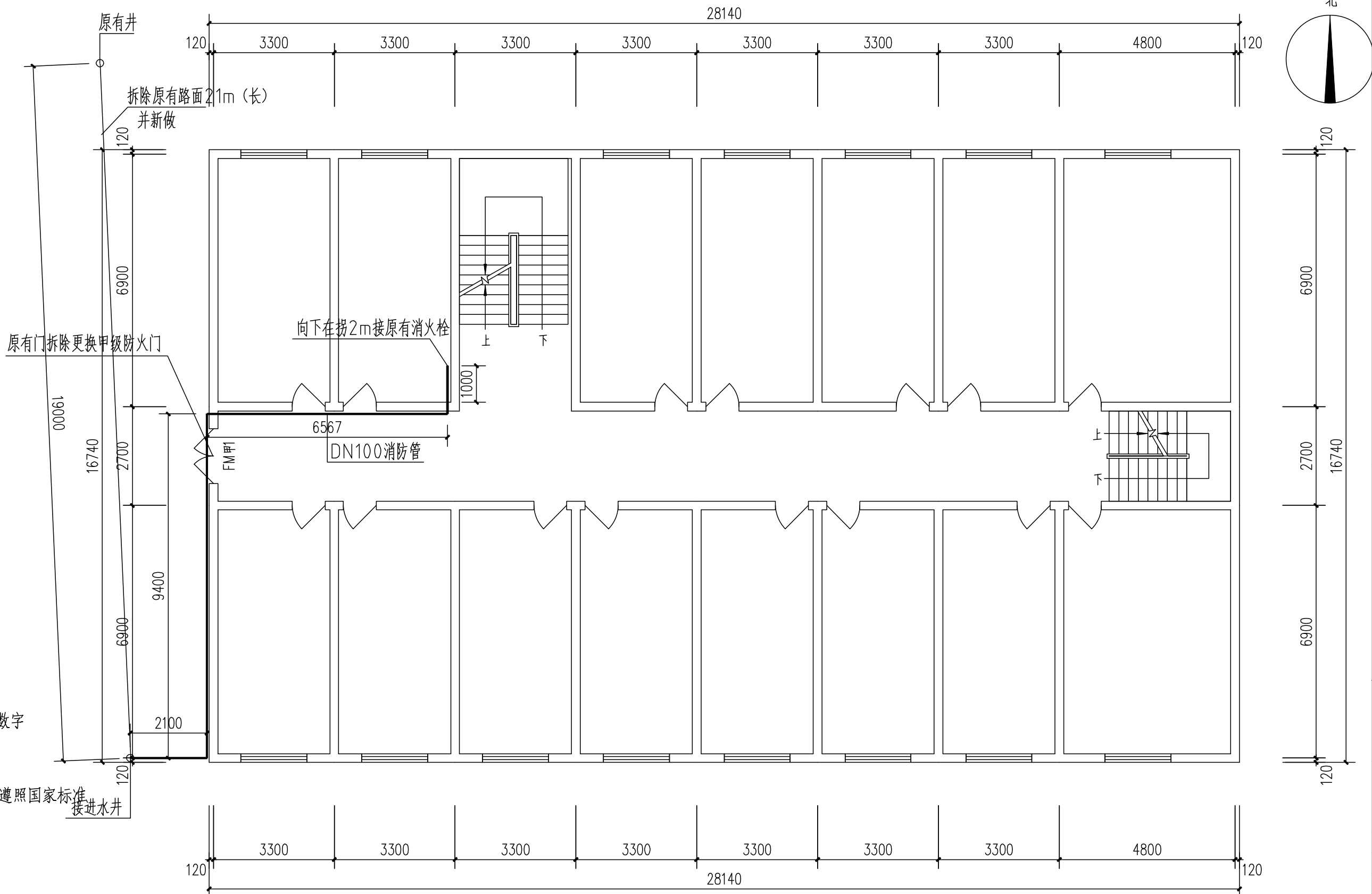
三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
- 《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018 年版)
- 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准,不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



一层消防管道平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A33010210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:

教师公寓楼

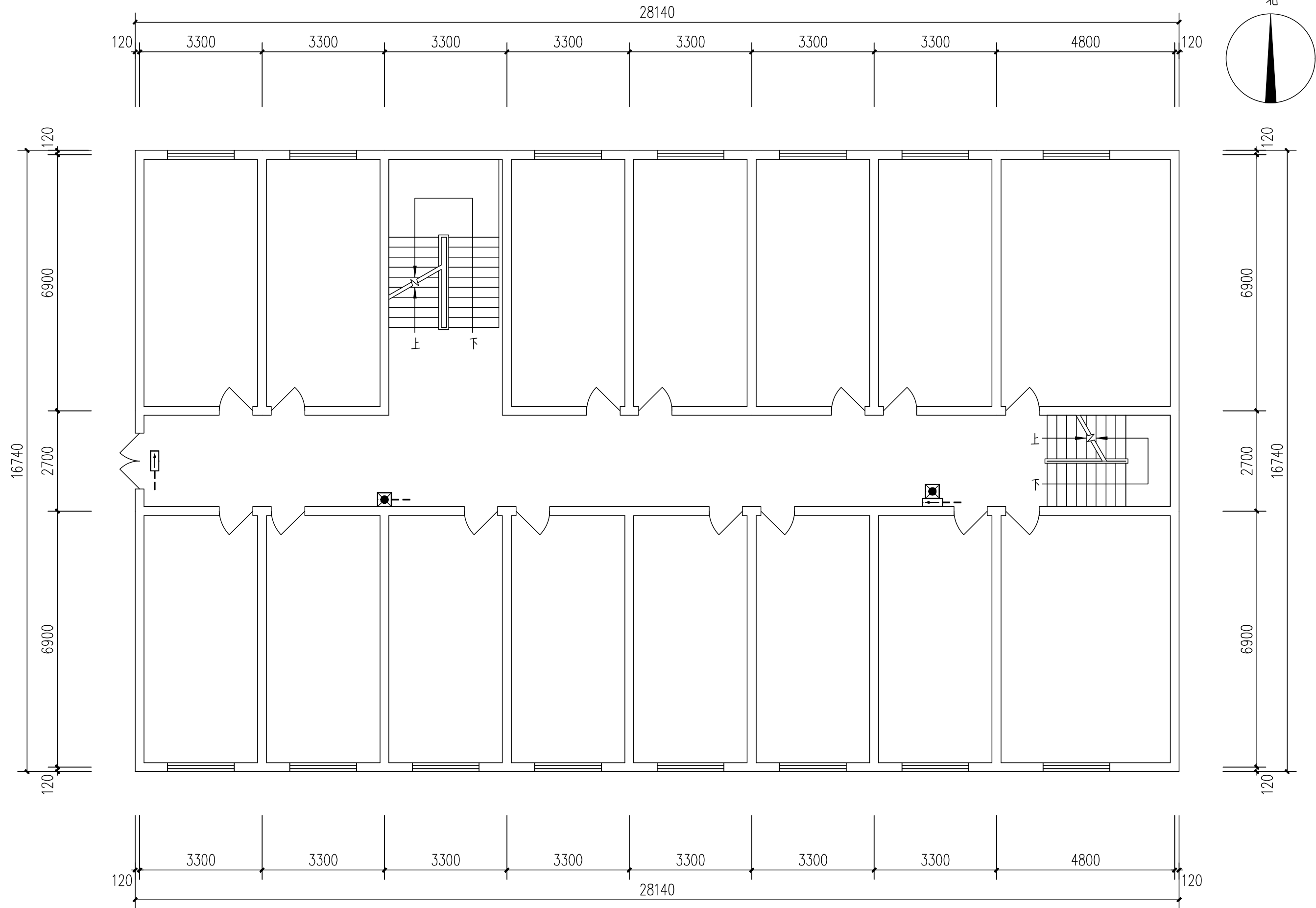
| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名:

一层消防管道平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 6 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 给排水 | | |
| 其他 | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 备 注 |
|----|--------|----------|------|-----|--------------|
| | | 宽 | 高 | | |
| 门 | FM 甲 1 | 1750 | 2670 | 1 | 拆除原有门改为甲级防火门 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3302182102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:

教师公寓楼

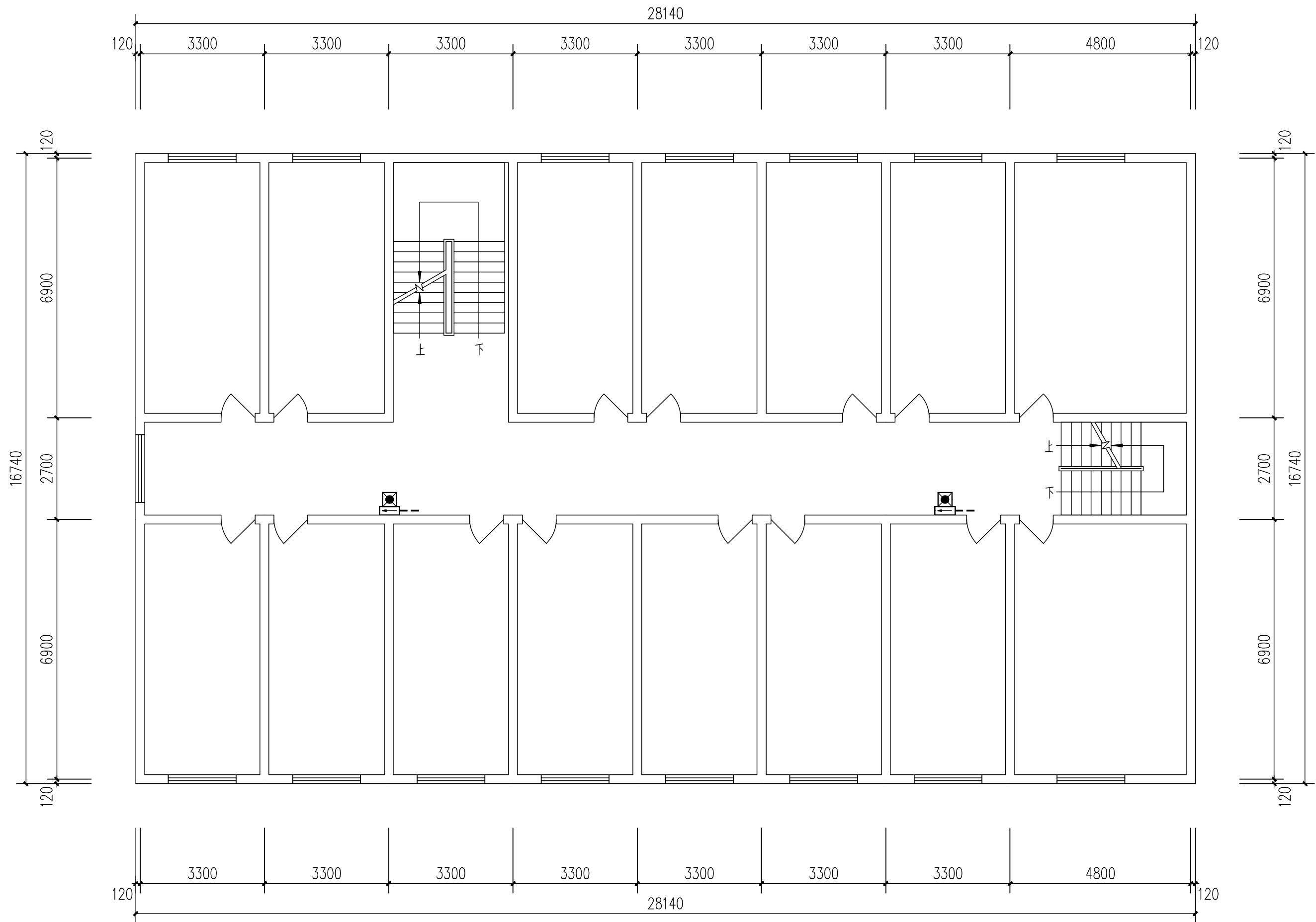
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 7 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 建筑 | | | 建筑 | | |



标准层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:

教师公寓楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

标准层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 8 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：刘集初级中学教师实验楼改造工程
- 耐火等级：二 级
- 层 数：4 层

二、施工图设计说明：

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 室外增加钢构楼梯
- 设置应急照明灯及应急指疏散标识；
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

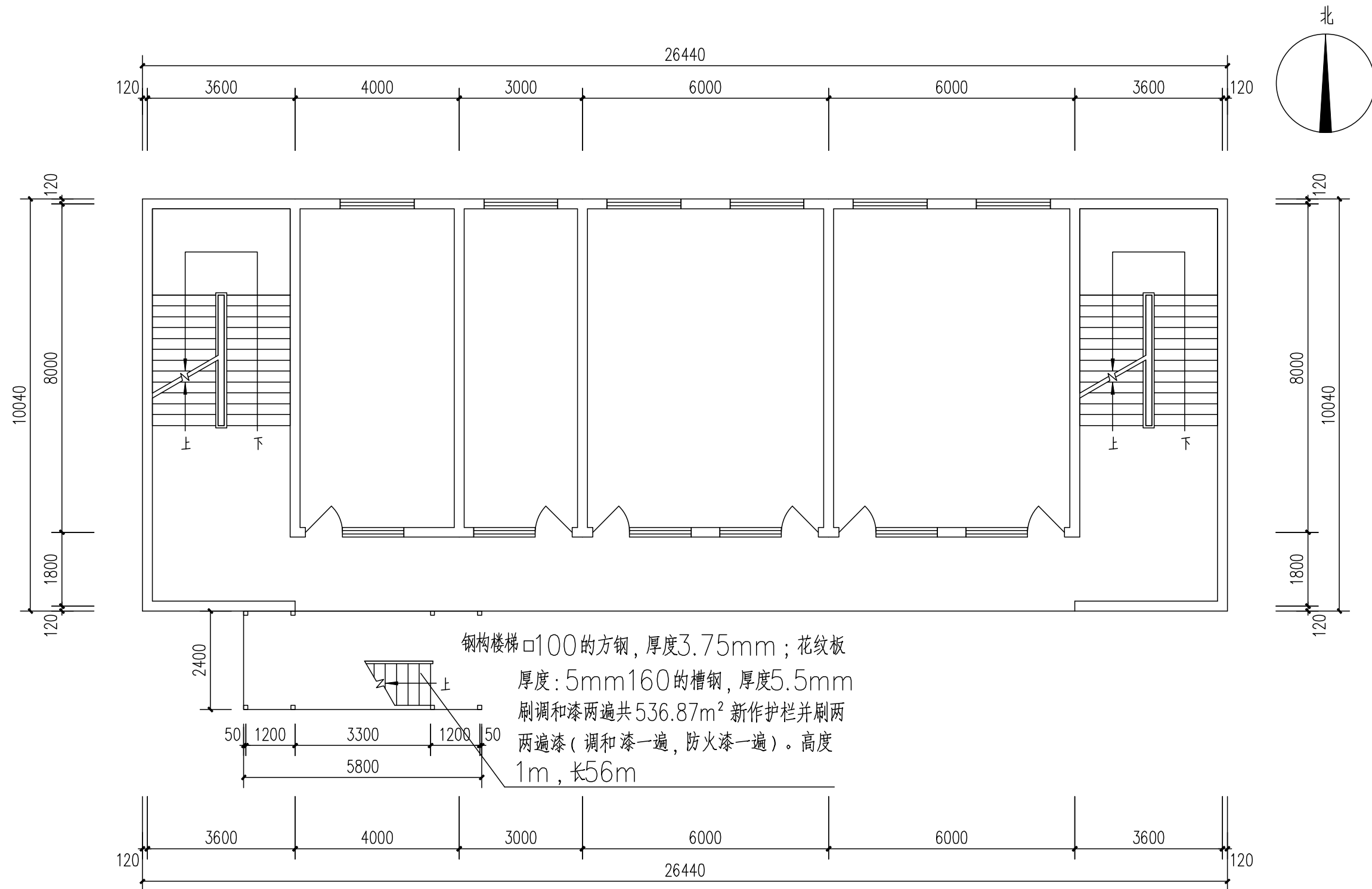
三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）
- 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）
- 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



一层室外钢构位置平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A33010210

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑规划类工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

刘集初级中学

单项名称：

实验楼

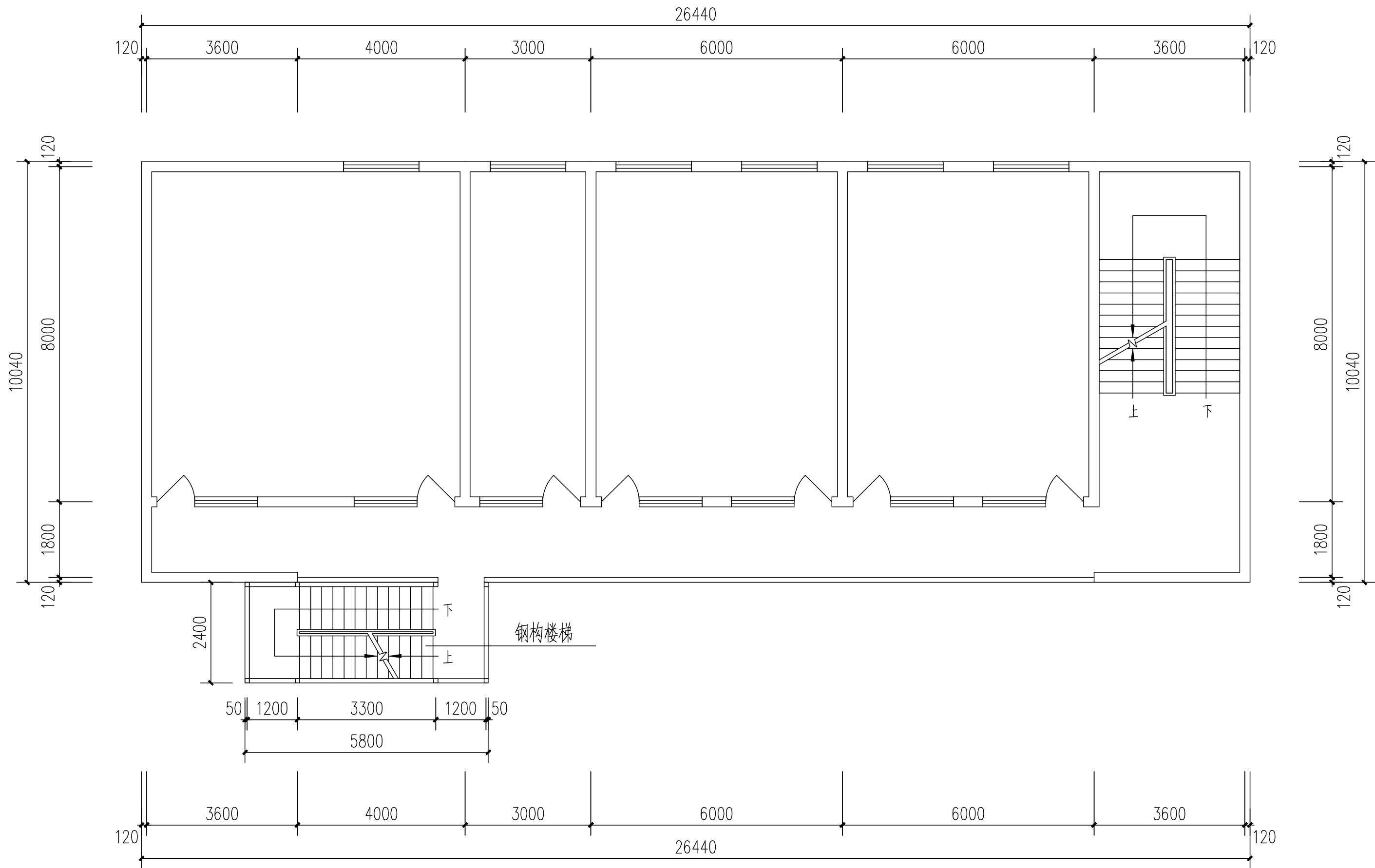
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名：

一层室外钢构位置平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 9 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



标准层室外钢构位置平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:

实验楼

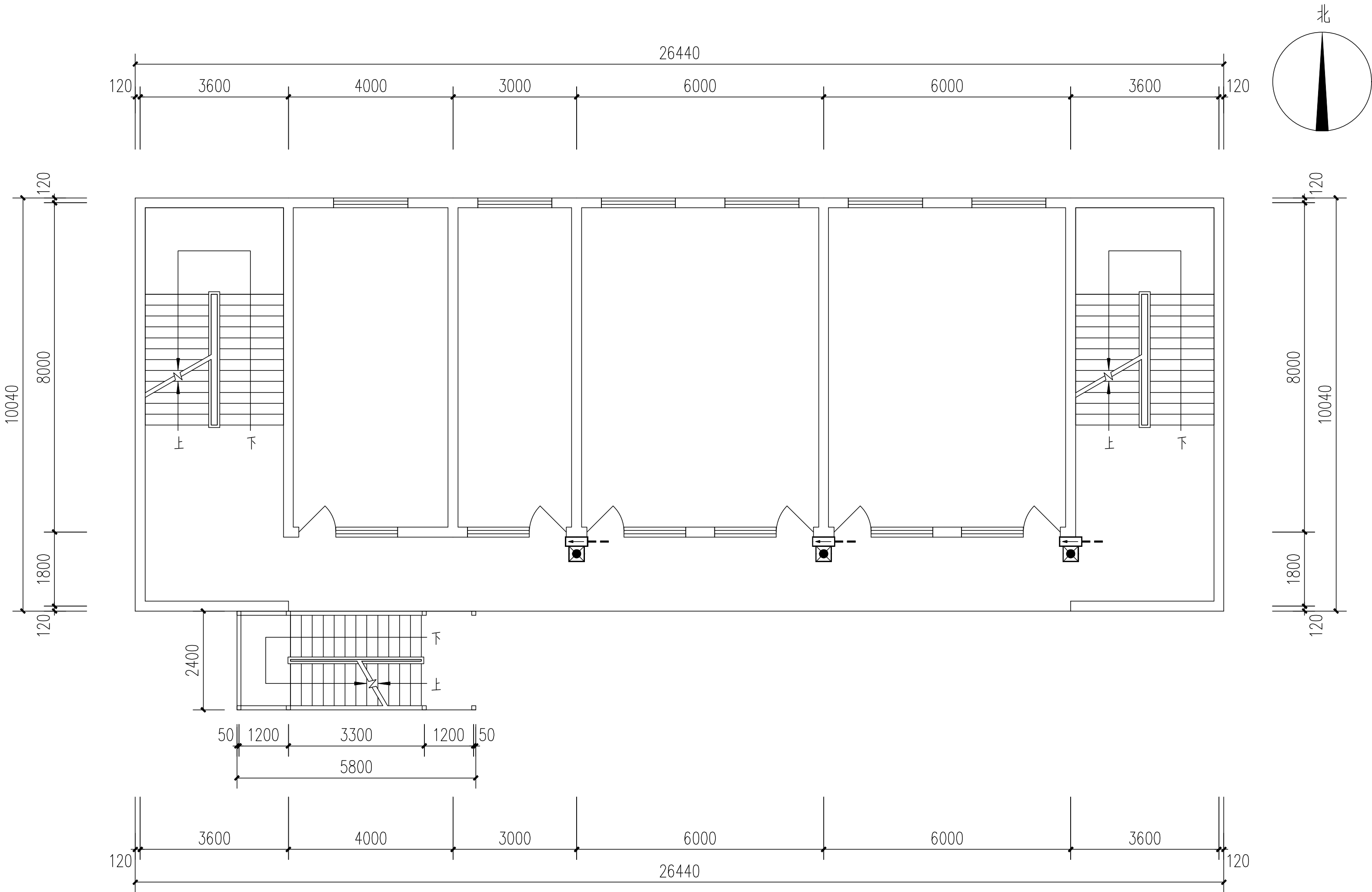
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名:

标准层室外钢构位置平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 10 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3302182102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施环境生态工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:

实验楼

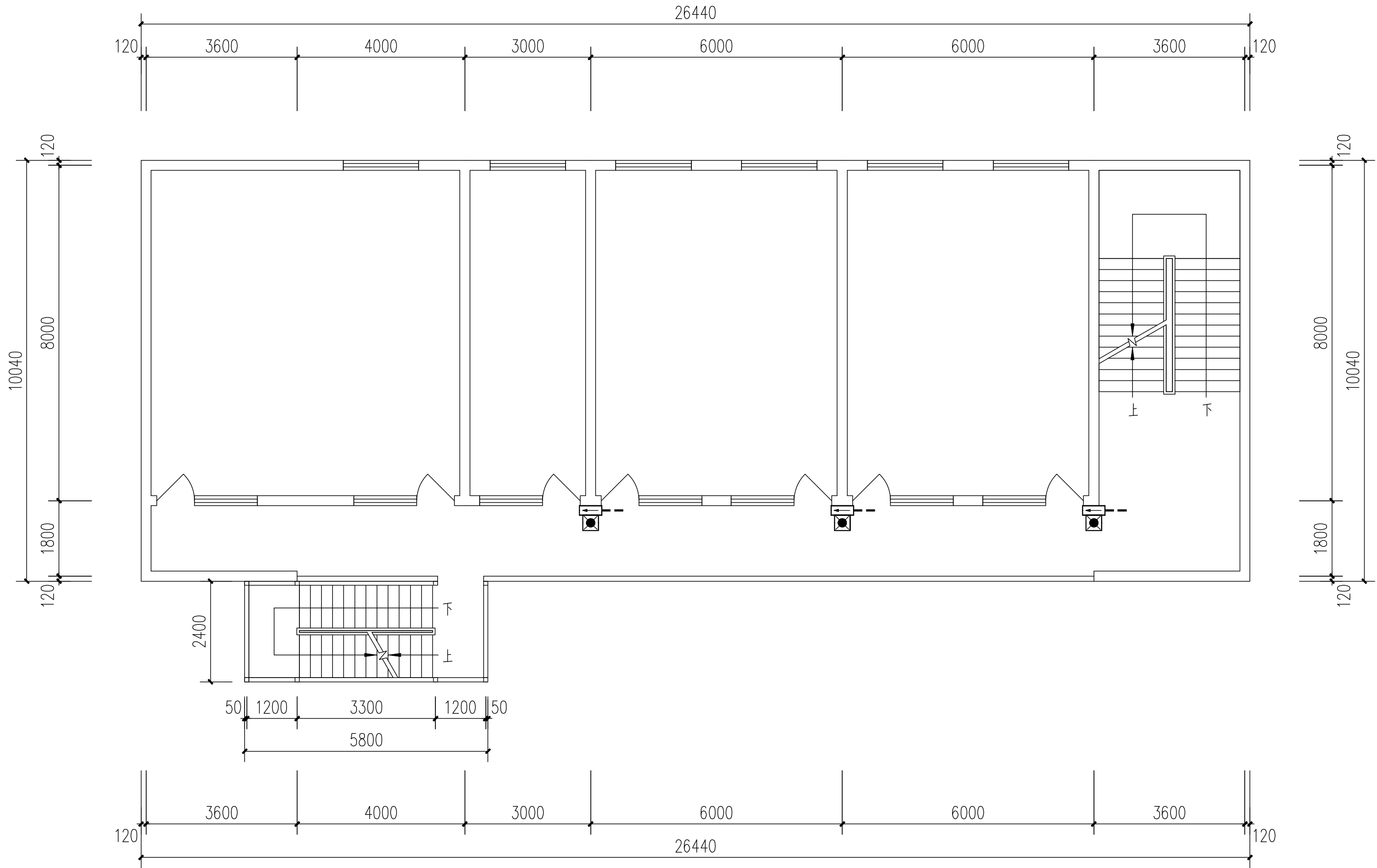
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 11 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



标准层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

刘集初级中学

单项名称:

实验楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

标准层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 12 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|-------|-----------------|
| 工程名称 | 刘集初级中学教师实验楼改造工程 |
| 工程地址 | 刘集初级中学 |
| 建设单位 | 刘集初级中学 |
| 设计单位 | 中略设计有限责任公司 |
| 项目负责人 | 任凯凤 |
| 专业负责人 | 任汉林 |
| 审核人 | 任汉林 |
| 校对 | 顾诗源 |

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：刘集初级中学教师实验楼改造工程
- 耐火等级：二级
- 层数：5层

二、施工图设计说明：

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 屋面新做防水
- 室内增加消火栓内配
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

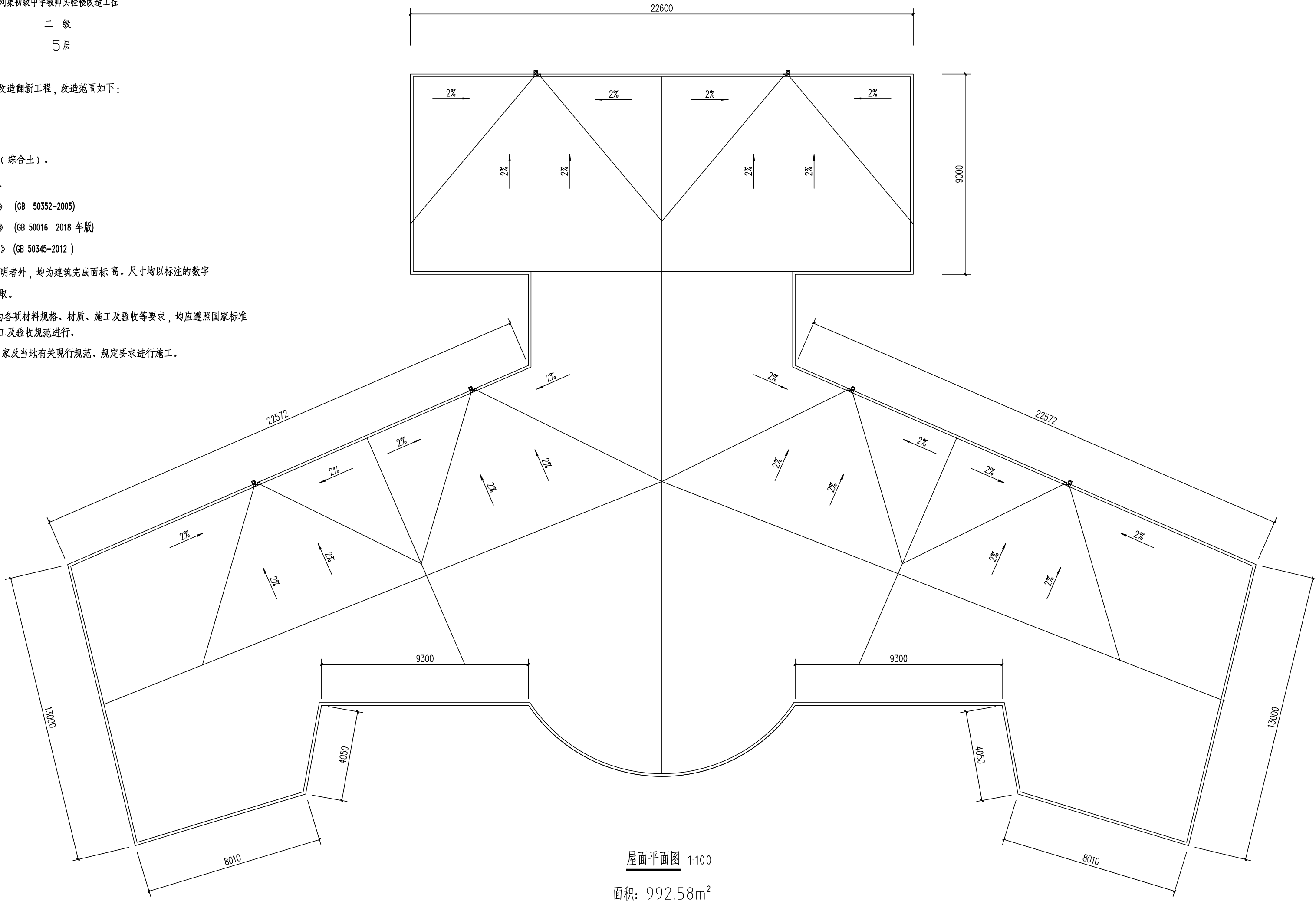
三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）
- 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）
- 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



| 项目代号 | 适用范围 | 类别 | 编号 | 附注 |
|------|--------------------|--|--------|--|
| 屋面 | 屋面 (共1114.39m²) | 水泥砂浆屋面 (铲除100厚混凝土垫层、 女儿墙砂浆面层,新做防水) | 屋面III1 | 4厚SBS防水卷材一道,卷材上翻至女儿墙顶 新做100混凝土垫层 0.65m高女儿墙水泥砂浆粉刷 |



中略设计有限责任公司

Zhongluo Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3300182102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

刘集初级中学

单项名称：

教学楼

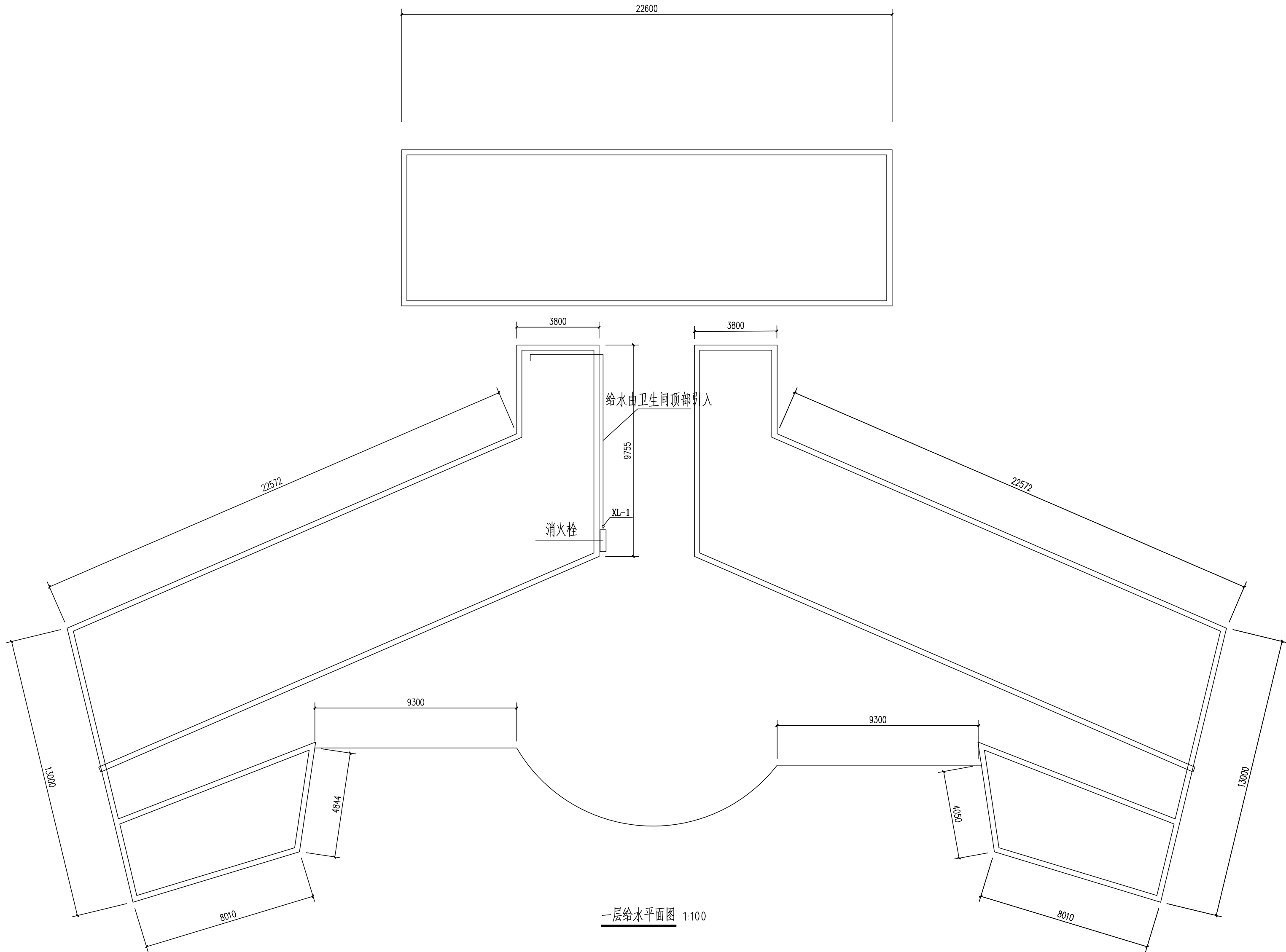
| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名：

屋面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 13 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|----|-----|
| 专业 | 给排水 |
| 姓名 | |
| 日期 | |
| 专业 | 电气 |
| 姓名 | |
| 日期 | |
| 专业 | 暖通 |
| 姓名 | |
| 日期 | |



一层给水平面图 1:100



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用, 本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称: 刘集初级中学

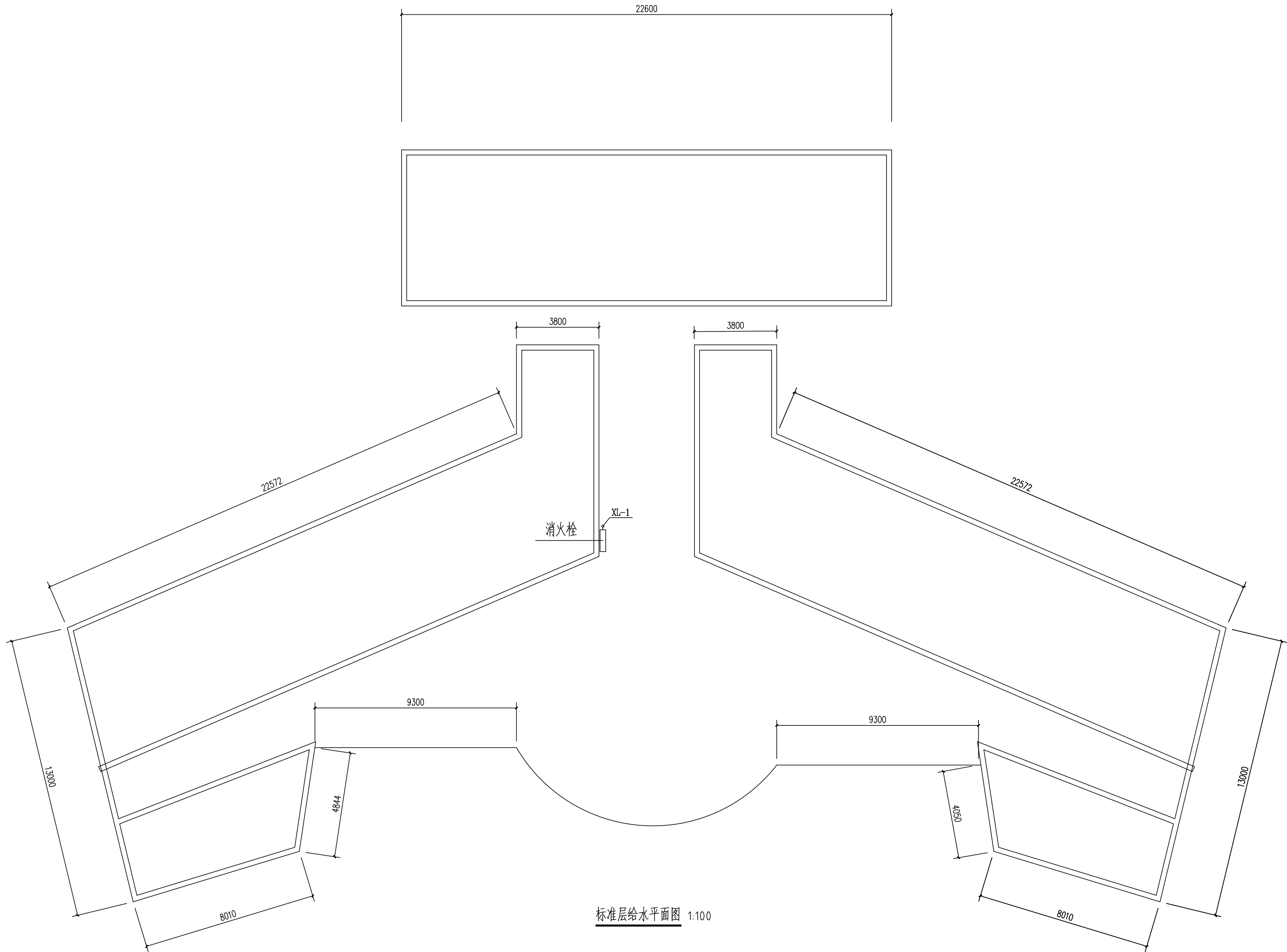
单项名称: 教 学 楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 王建全 | |
| 审 核 | 蒋远国 | |
| 校 对 | 陈德宝 | |

图 名: 一层给水平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 水 施 | 日 期 |
| 图 号 | 14 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用, 本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:
刘集初级中学

单项名称:
教 学 楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 王建全 | 王建全 |
| 审 核 | 蒋远国 | 蒋远国 |
| 校 对 | 陈德宝 | 陈德宝 |

图 名:
标准层给水平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 水 施 | 日 期 |
| 图 号 | 15 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------|------|--|--|-----|-----|-----|-----|---|--------|-----|-------|--|
| <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;"><div><h2 style="margin: 0;">中略设计有限责任公司</h2><p style="margin: 0; font-size: 0.8em;">Zhonglu Design Co., Ltd.</p><p style="margin: 0; font-size: 0.7em;">资质证书编号: A30218202</p><p style="margin: 0; font-size: 0.7em;">建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;</p><p style="margin: 0; font-size: 0.7em;">农林行业《农业综合开发生态(Ⅱ)》专业乙级。</p></div></div> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>备注:</p> <p style="text-align: center;">本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>图纸专用章:</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>注册师执业章:</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>工程名称:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">留古初级中学</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>单项名称:</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| 审 定 | 任凯凤 | | | | | | | | | | | | | |
| 工程负责人 | 任汉林 | | | | | | | | | | | | | |
| 专业负责人 | 任汉林 | | | | | | | | | | | | | |
| 审 核 | 任汉林 | | | | | | | | | | | | | |
| 校 对 | 顾诗源 | | | | | | | | | | | | | |
| <p>图 名:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.5em;">总工程量表</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 25%; text-align: center;">项目编号</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td style="text-align: center;">图 别</td><td style="text-align: center;">建 施</td><td style="text-align: center;">日 期</td></tr><tr><td style="text-align: center;">图 号</td><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">2025.9</td></tr><tr><td style="text-align: center;">版 本</td><td colspan="2" style="text-align: center;">第 1 版</td></tr></table> | | | 项目编号 | | | 图 别 | 建 施 | 日 期 | 图 号 | 1 | 2025.9 | 版 本 | 第 1 版 | |
| 项目编号 | | | | | | | | | | | | | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 | | | | | | | | | | | | |
| 图 号 | 1 | 2025.9 | | | | | | | | | | | | |
| 版 本 | 第 1 版 | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 消防 | | | 消防 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |

建筑说明

一、工程概况:

- 工程名称: 留古初级中学宿办楼改造工程
- 耐火等级: 二级
- 层数: 3层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 设置应急照明灯及应急指疏散标识;
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

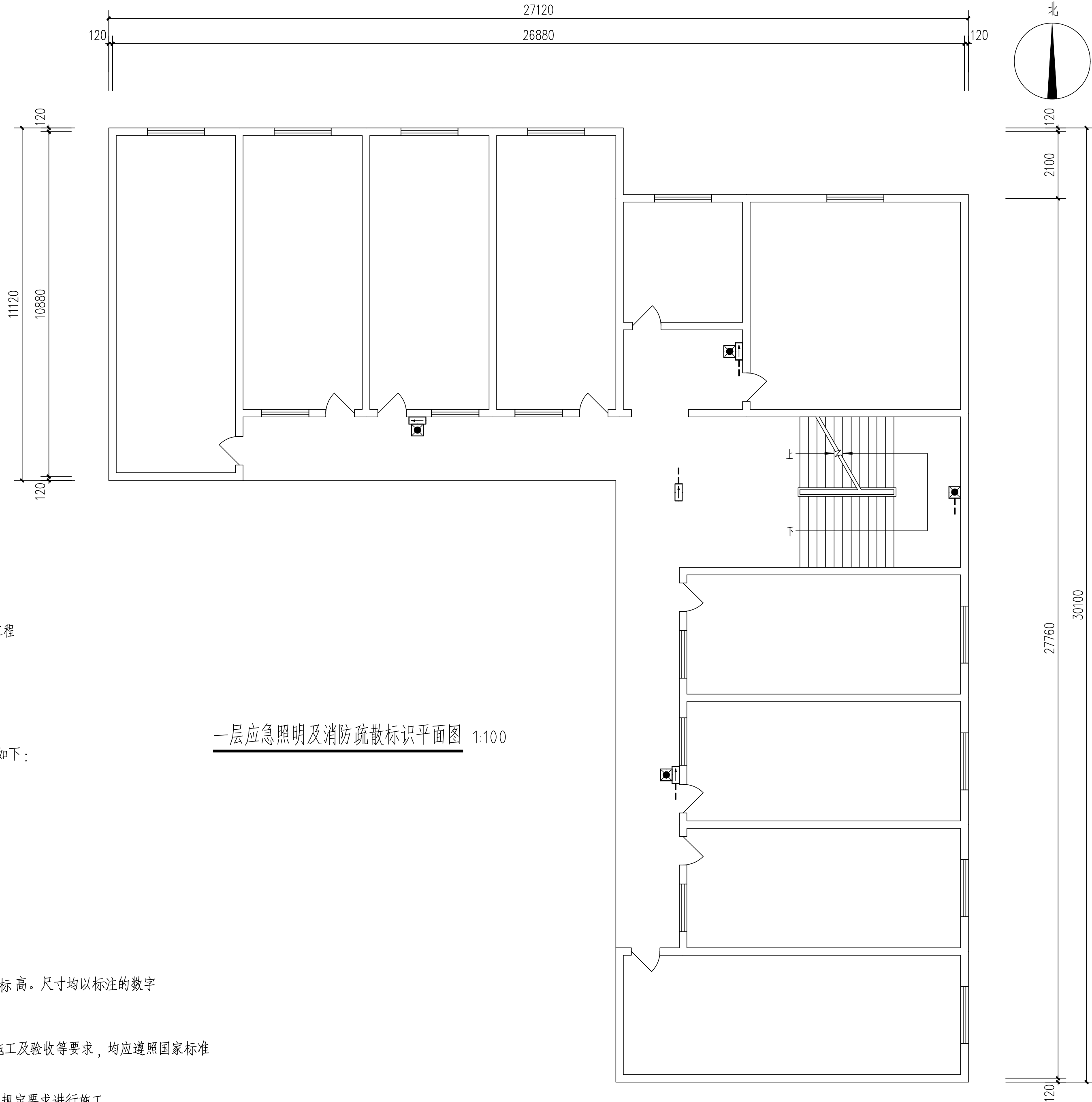
- 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
- 《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018 年版)
- 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

为准,不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

注册证书编号: A3300102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业(农业建筑规划卫生工程)专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

宿办楼

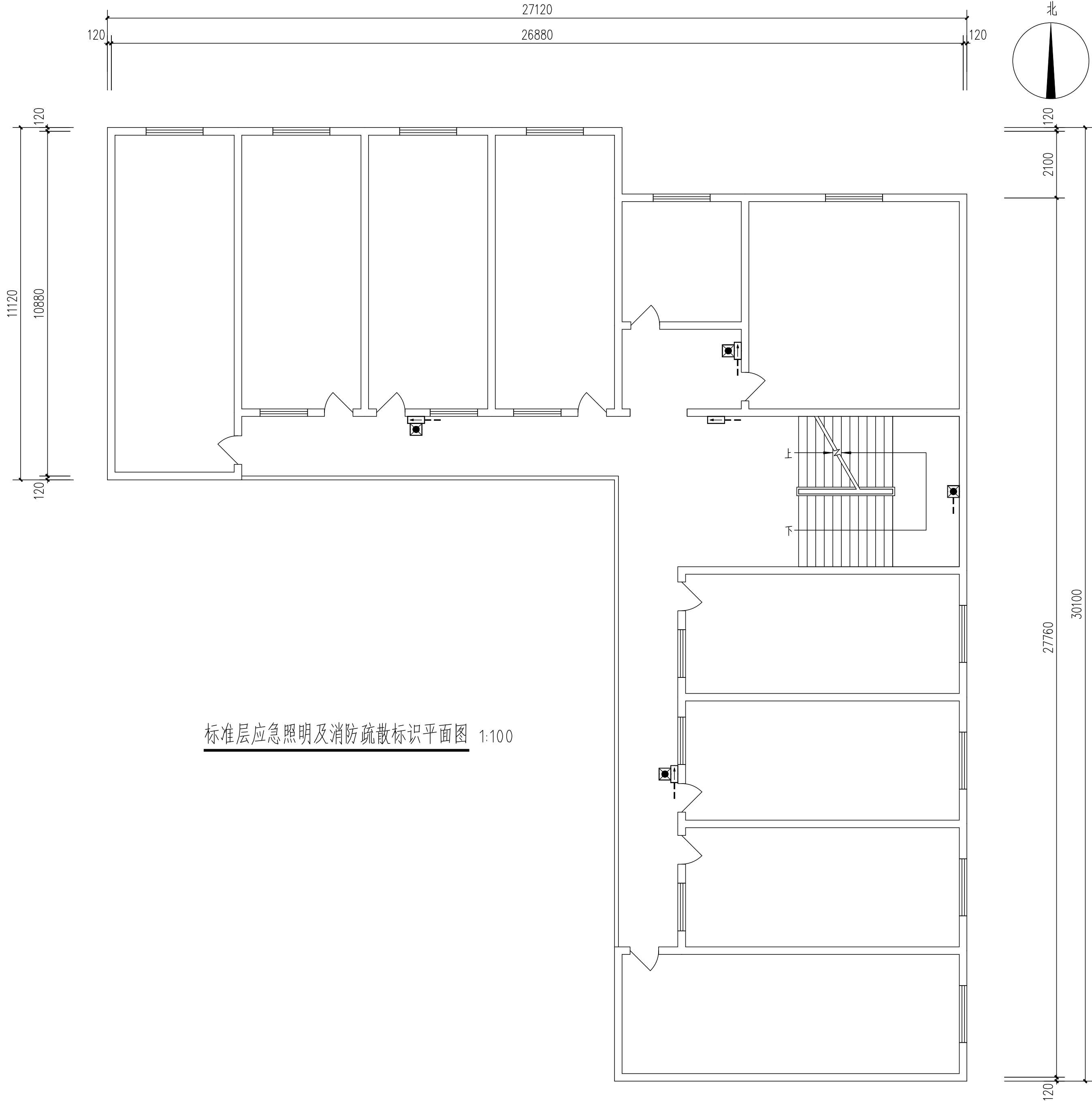
| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 2 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 消防 | | |
| 其他 | | |



标准层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3302182102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

宿办楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

标准层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 3 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

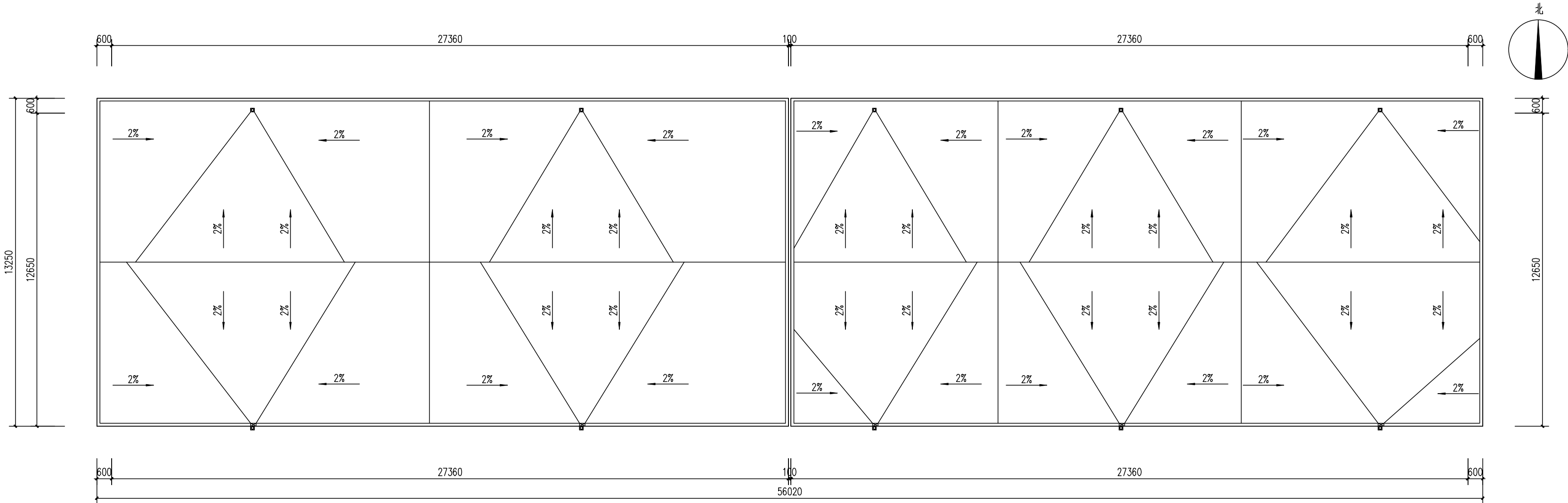
部室楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名:

屋面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 4 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



屋面平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况:

- 工程名称: 留古初级中学部室楼改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 3 层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 屋面防水铲除新做。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2014版)
- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

为准,不得在图中量取。

五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

工程做法及用料说明工程量表

陕 09J 01

| 项 目 代 号 | 适 用 范 围 | 类 别 | 编 号 | 附 注 |
|---------|---------|-----------------------|--------|--|
| 屋面 | 屋 1 | 水泥砂浆屋面 (共742.22m²) | 屋 III1 | 4 厚 SBS 防水卷材一道,卷材上翻至女儿墙顶 新做100 混凝土垫层 1.2m 高女儿墙水泥砂浆粉刷 |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 消防 | | | 消防 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：留古初级中学办公楼改造工程
- 耐火等级：二级
- 层数：2层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 一层局部办公室铲除重新铺地砖地面
- 墙面1m高铲除新做墙裙及踢脚线。
- 屋面防水铲除新做。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

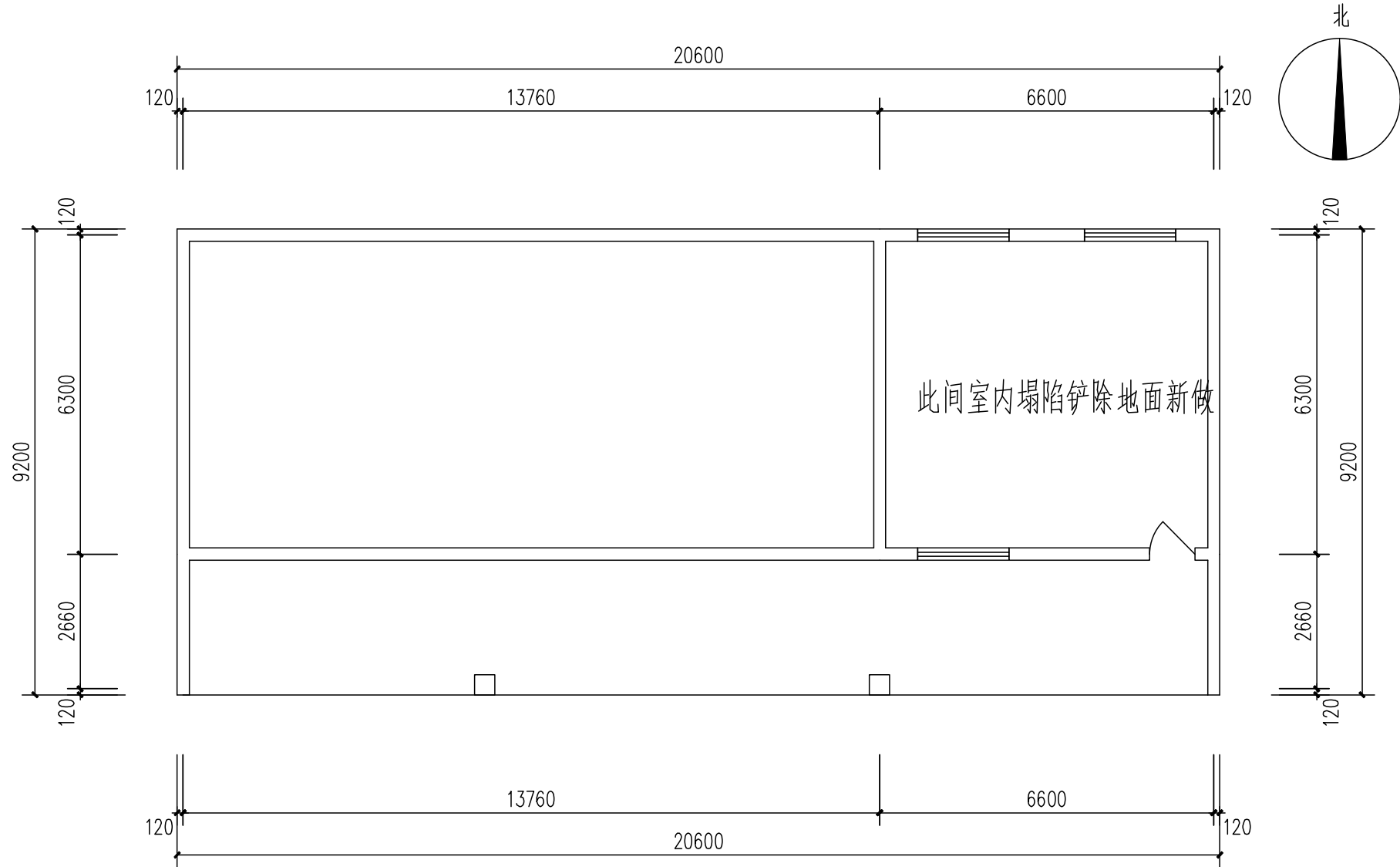
三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）
- (2) 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）
- (3) 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



一层平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A3302182102

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑规划类）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

留古初级中学

单项名称：

办公楼

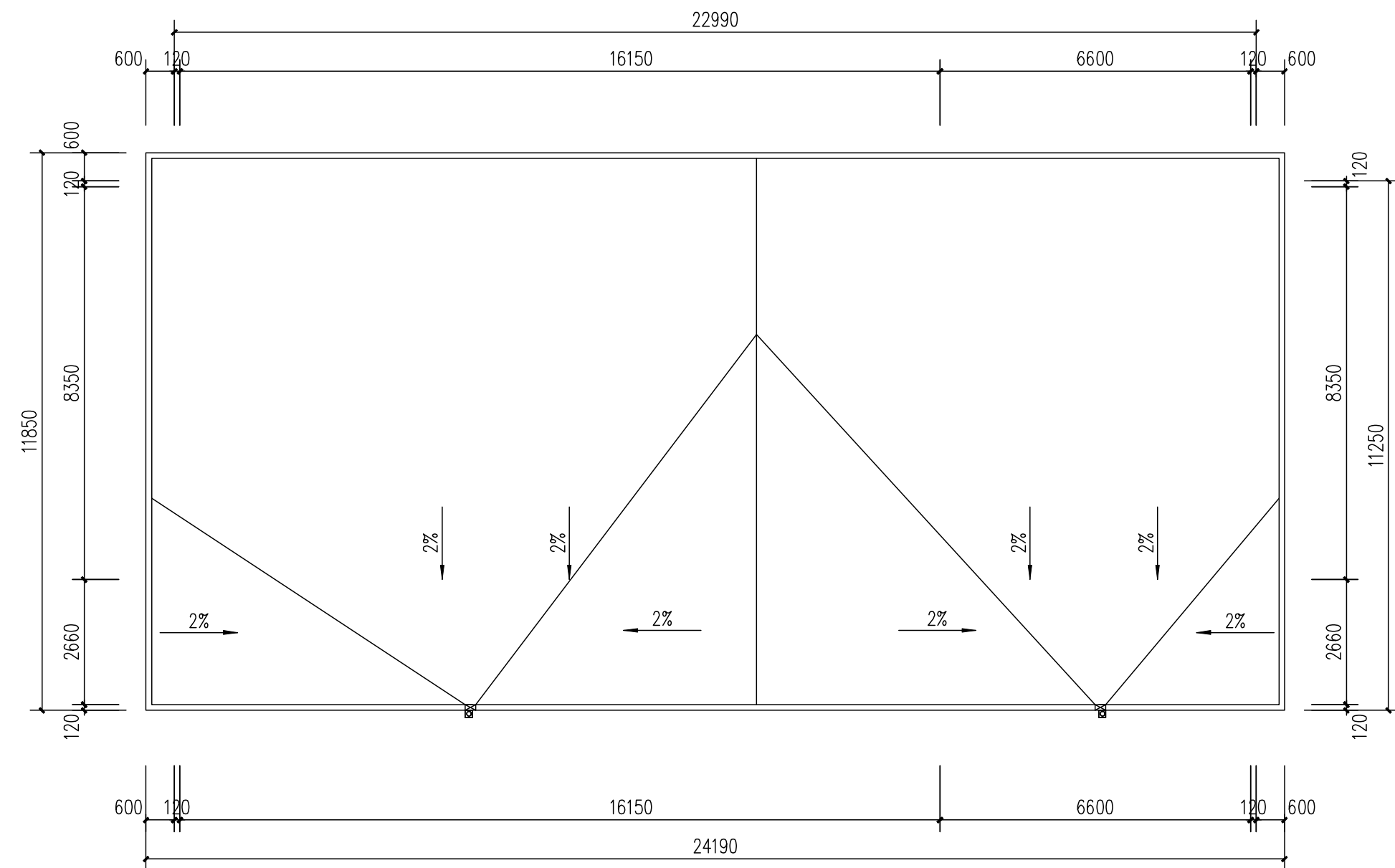
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名：

一层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 5 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | |
|------|------|------|------|
| 姓名 | 姓名 | 姓名 | 姓名 |
| 性别 | 性别 | 性别 | 性别 |
| 年龄 | 年龄 | 年龄 | 年龄 |
| 职业 | 职业 | 职业 | 职业 |
| 住址 | 住址 | 住址 | 住址 |
| 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 |
| 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 |
| 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 |
| 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 |
| 其他信息 | 其他信息 | 其他信息 | 其他信息 |



屋面平面图 1:100

工程做法及用料说明工程量表

陕 09J 01

| 项 目 代 号 | 适 用 范 围 | 类 别 | 编 号 | 附 注 |
|---------|-------------------------------------|--|--------|---|
| 地面 | 一层塌陷地面 | 地砖地面 | | 1、铲除原有地砖 2、土方开挖；3、新做地砖面层 4、150mm厚3：7灰土；5、100mm厚C15 混凝土垫层（共36.54m ² ） |
| 踢脚 | 一层塌陷房间内墙面 | 地砖踢脚 | 踢 19 | 高120 |
| 墙裙 | 一层塌陷房间内墙面 | 油漆墙裙 | 裙 6 | 高1100 |
| 屋面 | 屋 1 (共286.70m ²) | 水泥砂浆屋面 (铲除100厚混凝土垫层、 女儿墙砂浆面层,新做防水) | 屋 III1 | 4厚 SBS 防水卷材一道,卷材上翻至女儿墙顶 |
| | | | | 新做100混凝土垫层 |
| | | | | 0.9m高女儿墙水泥砂浆粉刷 |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A352016220

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

工程名称:

留古初级中学

项目名称: 单 项 名 称:

办公楼






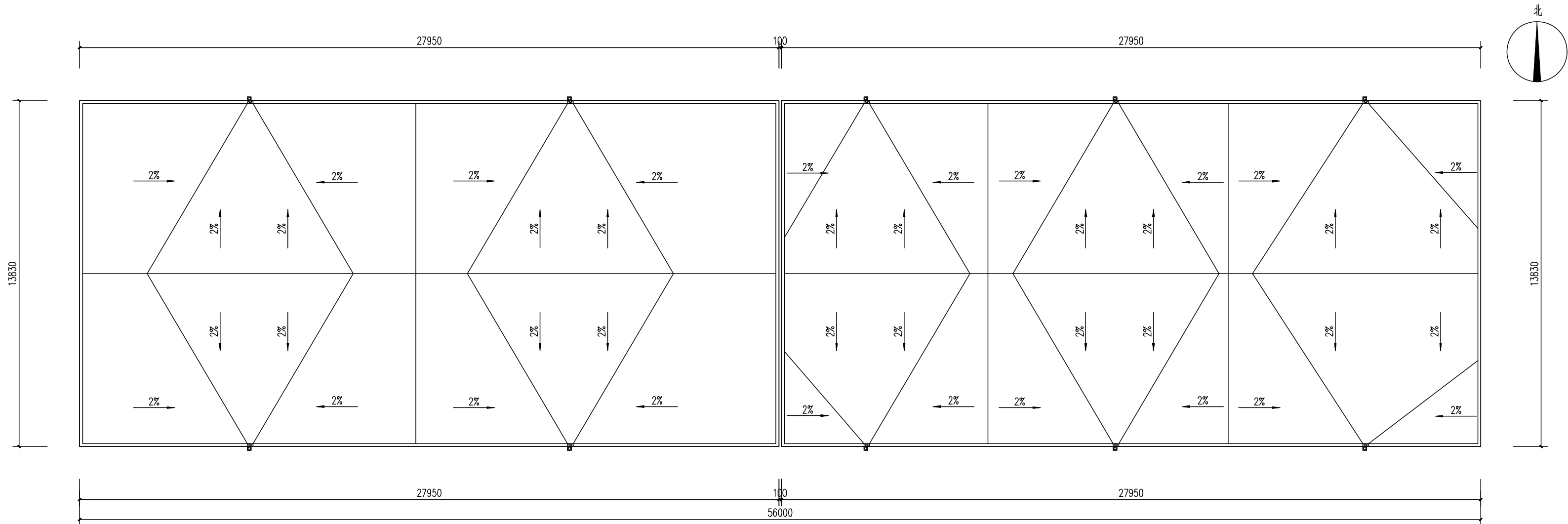
| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 任汉林 |  |
| 审 核 | 任汉林 |  |
| 校 对 | 顾诗源 |  |

图 名:

屋面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 6 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|-------|------------|
| 工程名称 | 留古初级中学 |
| 建设单位 | 留古初级中学 |
| 设计单位 | 中略设计有限责任公司 |
| 项目负责人 | 任凯凤 |
| 专业负责人 | 任汉林 |
| 审核人 | 任汉林 |
| 校对 | 顾诗源 |
| 制图 | 任汉林 |
| 日期 | 2025.9 |



屋面平面图 1:100

工程做法及用料说明工程量表

陕 09J 01

| 项 目 | 代 号 | 适 用 范 围 | 类 别 | 编 号 | 附 注 |
|-----|-----|-------------------|--|--------|-------------------------|
| 屋面 | 屋 1 | 屋面 (共774.48m²) | 水泥砂浆屋面 (铲除100厚混凝土垫层、 女儿墙砂浆面层,新做防水) | 屋 III1 | 4厚 SBS 防水卷材一道,卷材上翻至女儿墙顶 |
| | | | | | 新做100混凝土垫层 |
| | | | | | 1.2m高女儿墙水泥砂浆粉刷 |



中略设计有限责任公司

Zhongluo Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

教学楼

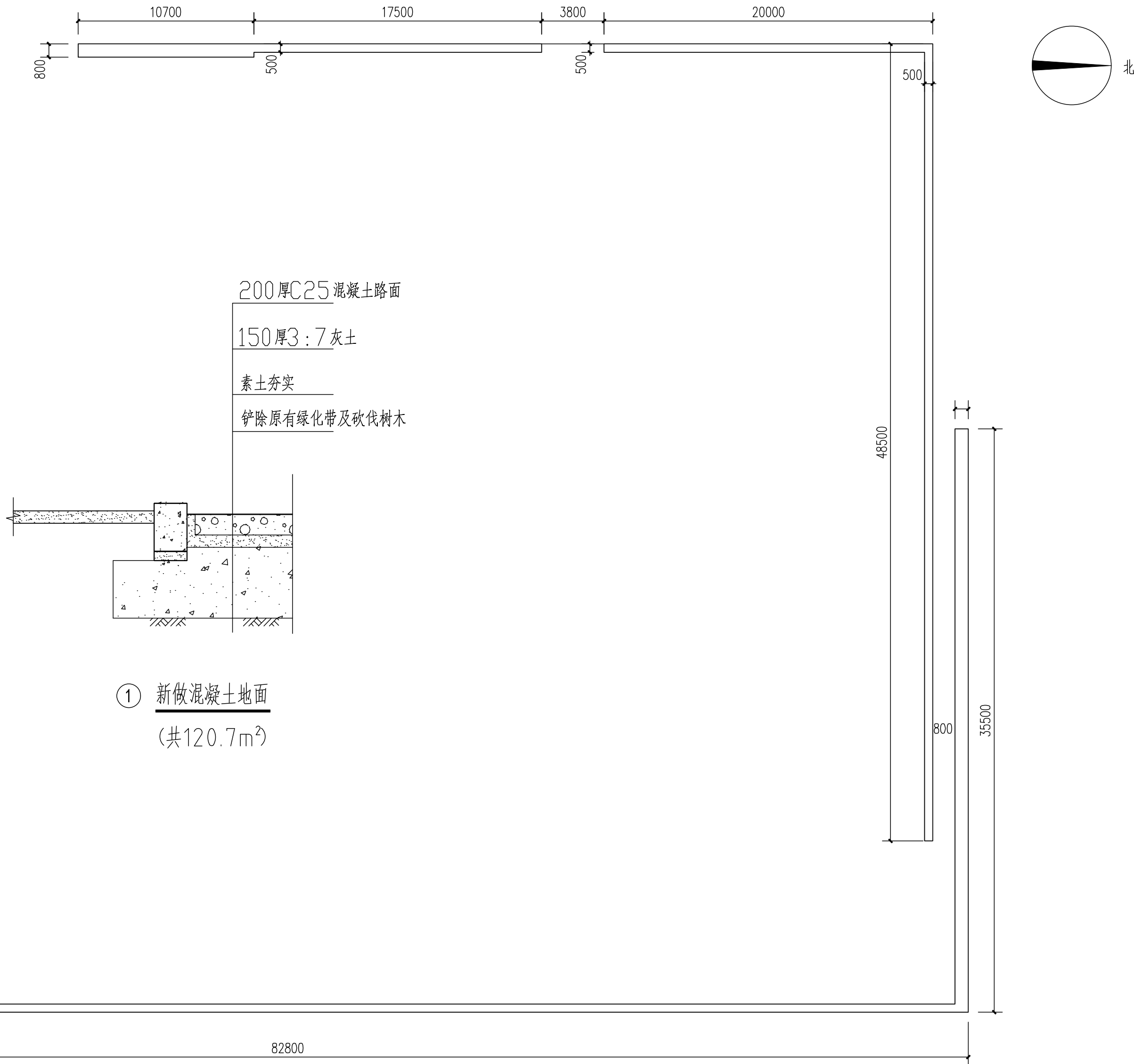
| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名:


屋面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 7 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 |
| 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 |
| 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 |
| 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 |
| 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 |
| 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 | 专业 |



室外局部混凝土地面平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3300102100

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

室 外




| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 任汉林 |  |
| 审 核 | 任汉林 |  |
| 校 对 | 顾诗源 |  |

图 名:

局部混凝土地面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 8 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 给排水 | | |
| 其他 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3302182102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

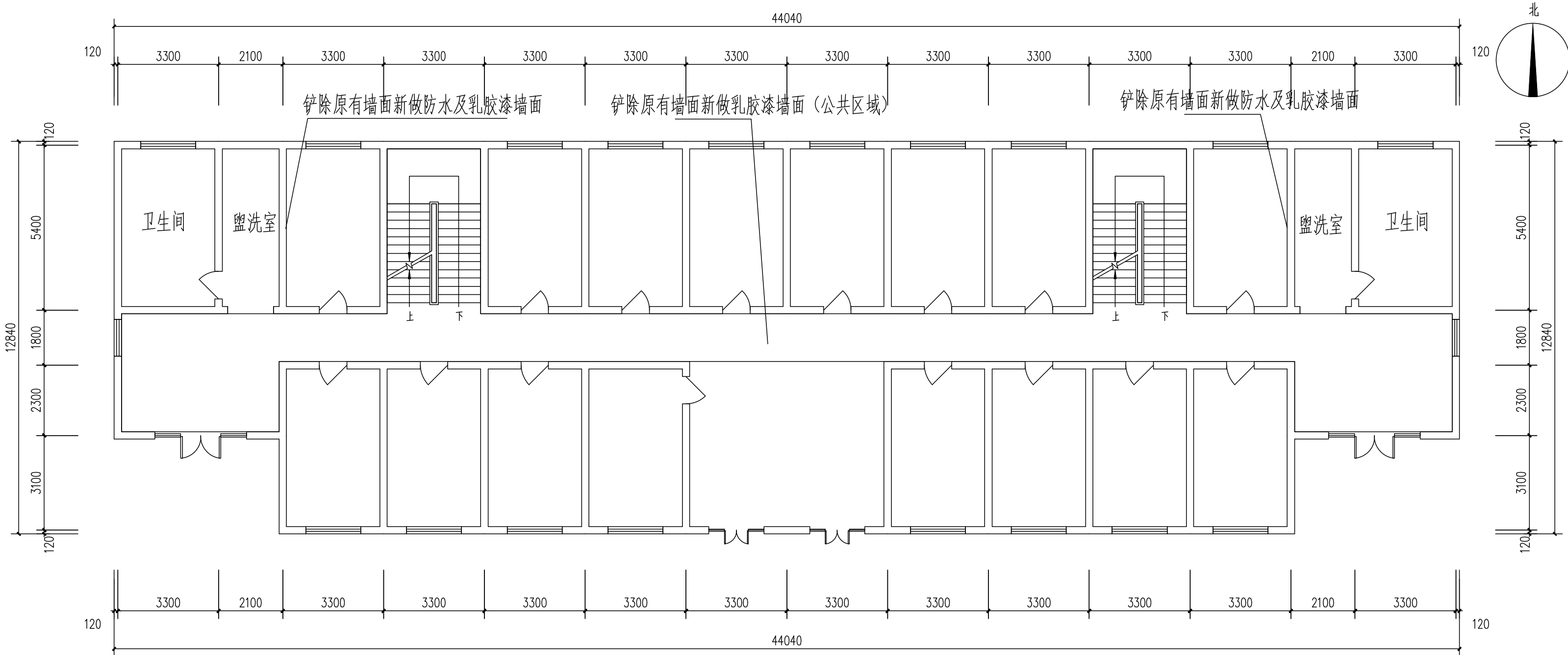
女生公寓楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名:

屋面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 9 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



建筑说明

一层平面图 1:100

一、工程概况:

- 工程名称: 留古初级中学女生公寓楼改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 3 层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 一层局部宿舍铲除墙面新做防水及乳胶漆墙面
- 公共区域及楼梯道墙面1.1m高铲除新做墙裙。
- 每层卫生间及盥洗室顶棚做集成顶棚。
- 设置应急照明灯及应急指疏散标识
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准,不得在图中量取。

五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范,规定要求进行施工。

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 给排水 | | |
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 给排水 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

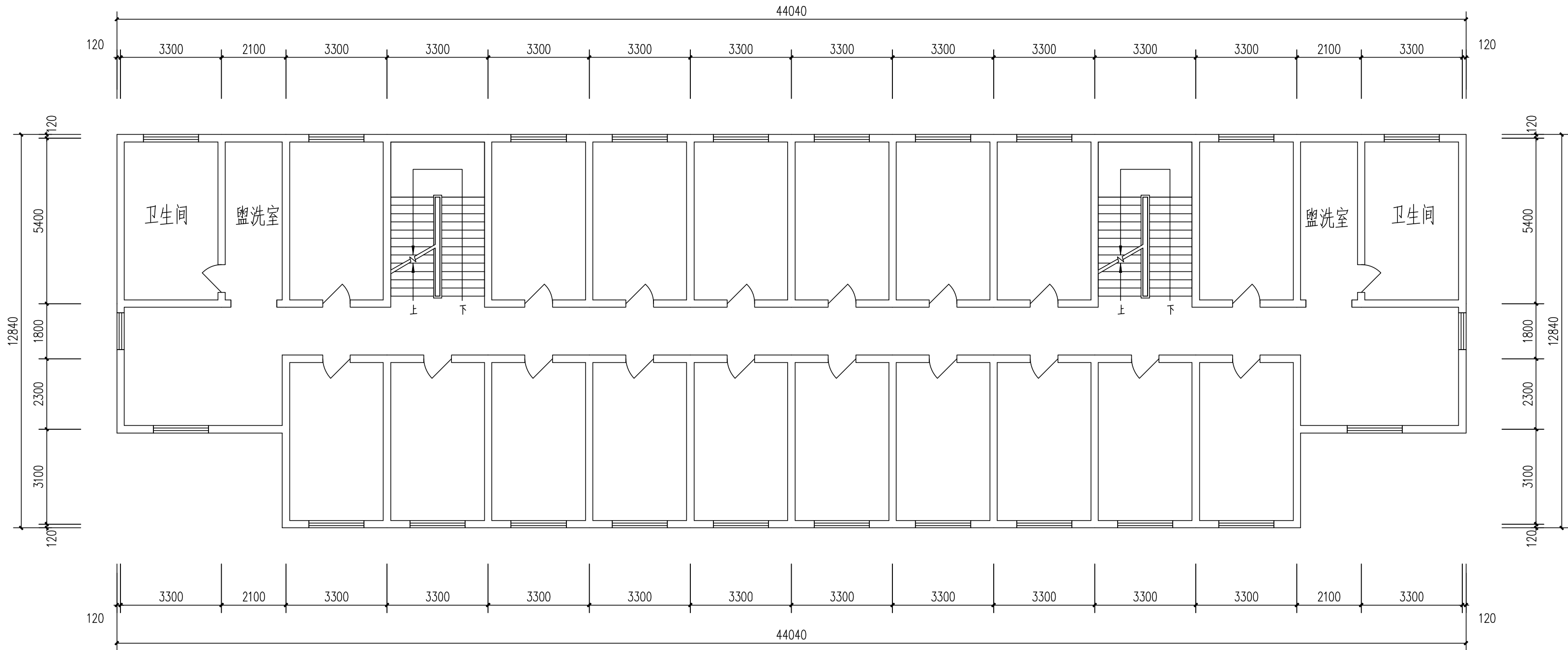
女生公寓楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名:

标准层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 10 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



标准层平面图 1:100

工程做法及用料说明工程量表

陕 09J 01

| 项 目 代 号 | 适 用 范 围 | 类 别 | 编 号 | 附 注 |
|---------|-------------------------------|----------|---------|----------------------------|
| 内墙面 | —— 三层靠盥洗室宿舍墙面 —— 三层公共区域内墙面 | 防水及乳胶漆墙面 | 内 32 | 铲除原有内墙面, 刷防水砂浆墙面 层高3.0m |
| 顶棚 | 每层卫生间及盥洗室 | 集成顶棚 | III棚126 | 共162m ² |
| 墙裙 | 公共区域及楼梯间墙面 | 油漆墙裙 | 裙 6 | 高1100 共410m ² |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 消防 | | |
| 其他 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

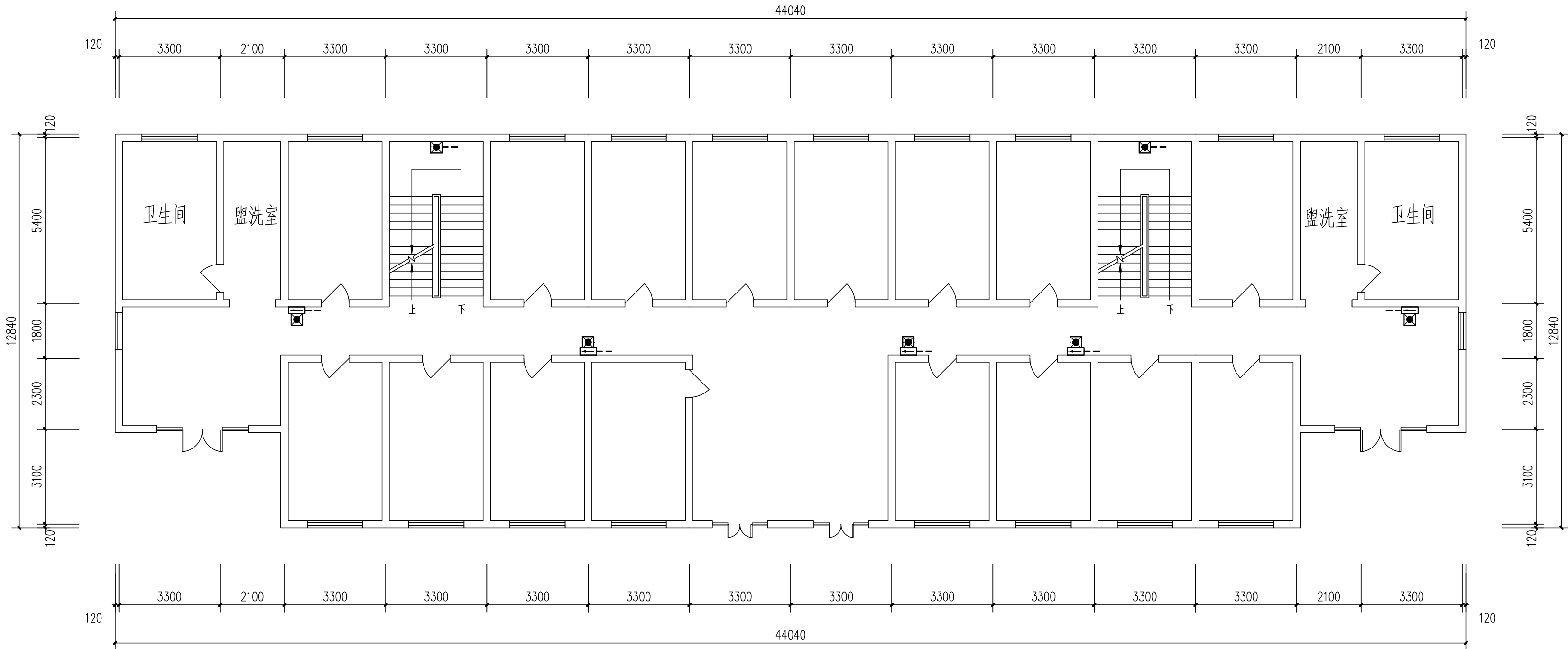
女生公寓楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 11 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | | | | | |
|----|----|-----|----|----|----|----|
| 专业 | 建筑 | 给排水 | 暖通 | 电气 | 结构 | 其他 |
| 姓名 | | | | | | |
| 日期 | | | | | | |
| 审核 | | | | | | |
| 日期 | | | | | | |
| 审批 | | | | | | |
| 日期 | | | | | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

留古初级中学

单项名称:

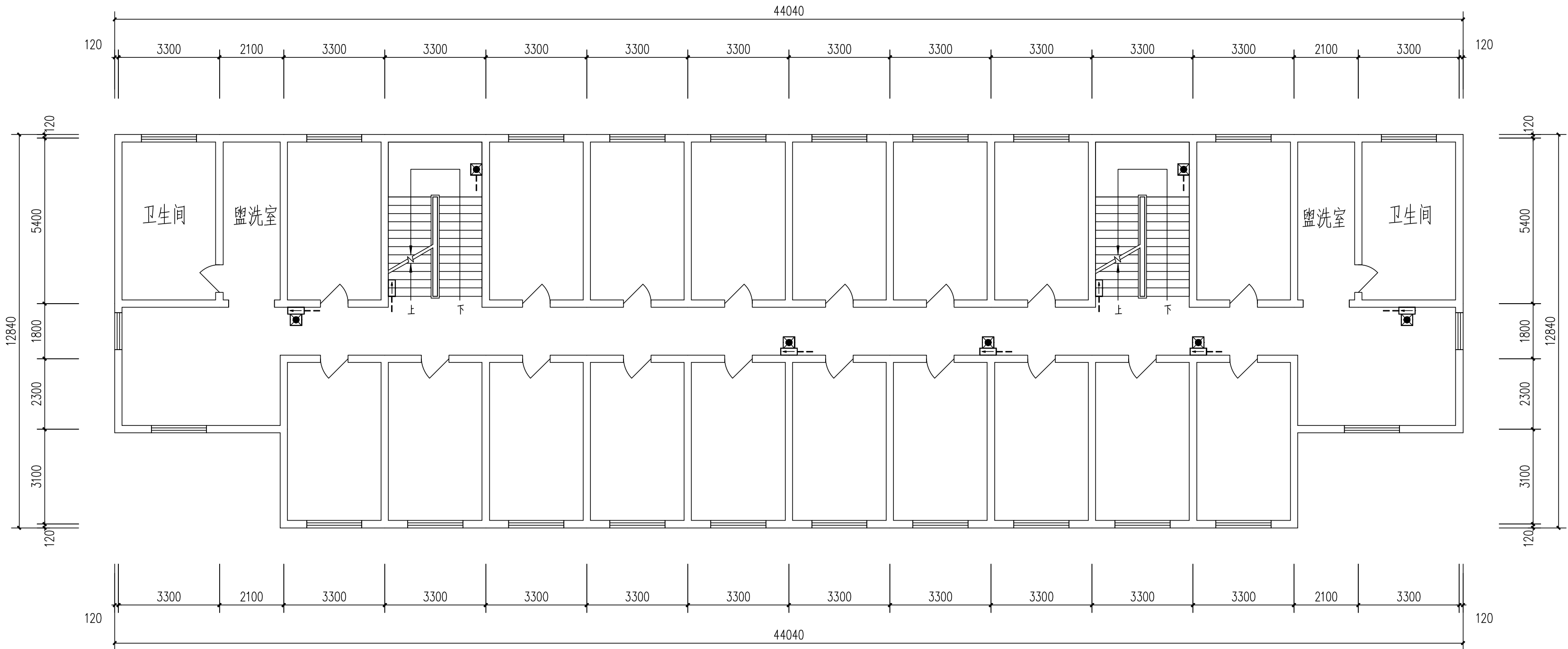
女生公寓楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

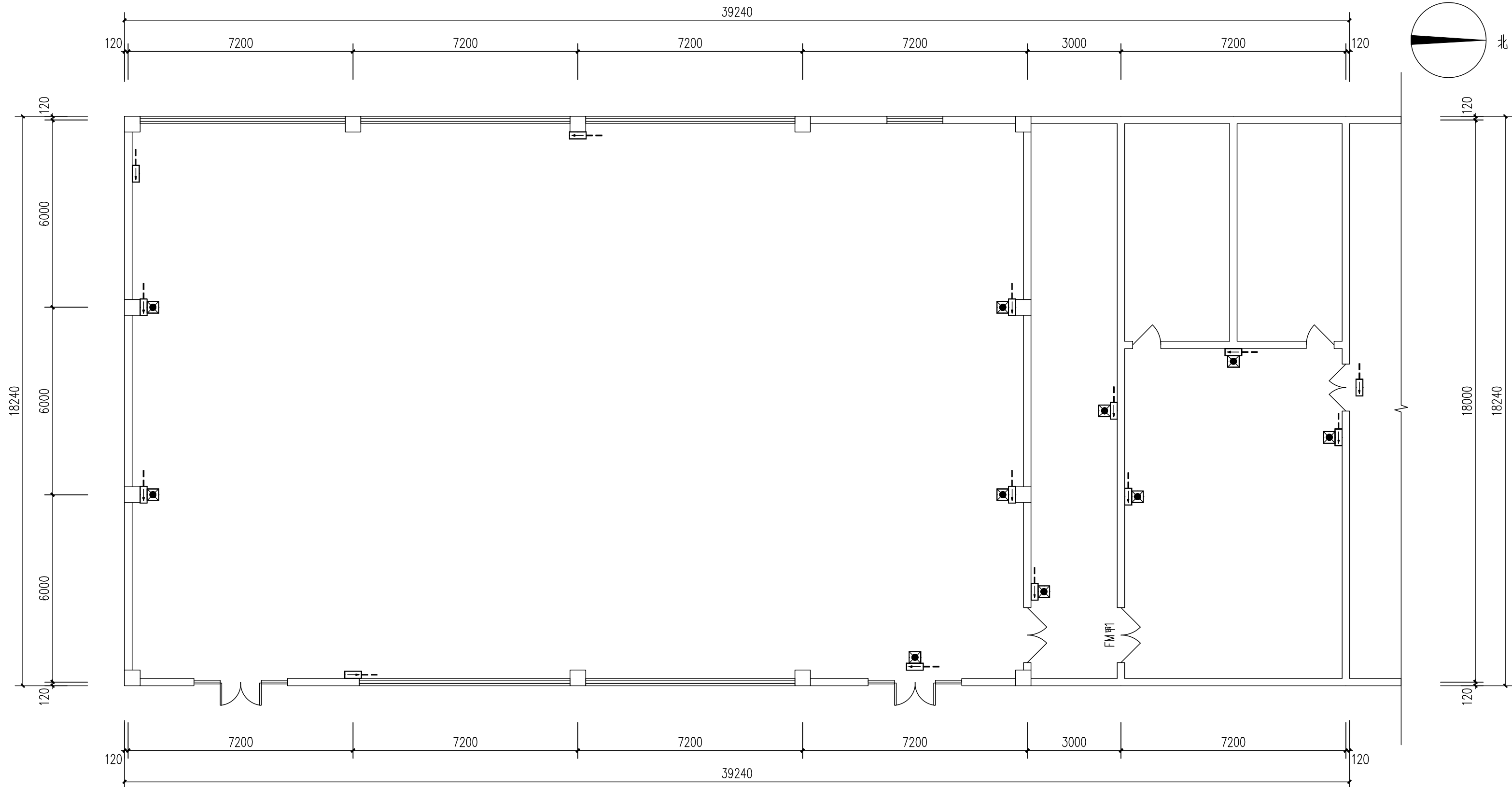
标准层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 12 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



标准层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | | | | | |
|----|----|----|-----|----|----|----|
| 图名 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 |
| 审核 | | | 电气 | | | |
| 设计 | | | 暖通 | | | |
| 校核 | | | 给排水 | | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：留古初级中学餐厅改造工程
- 耐火等级：二 级
- 层 数：1 层

二、施工图设计说明：

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 拆除一个门及更换一个甲级防火门
- 设置应急照明灯及应急指疏散标识
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）
- 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）
- 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 图集选用 | | | 备 注 |
|----|------|----------|------|-----|------|----|------|----------------|
| | | 宽 | 高 | | 图集名称 | 页数 | 选用型号 | |
| 门 | FM#1 | 1760 | 2000 | 1 | | | | 甲级防火门,门边水泥砂浆抹灰 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A33010210

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑与设施工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

留古初级中学

单项名称：

餐 厅

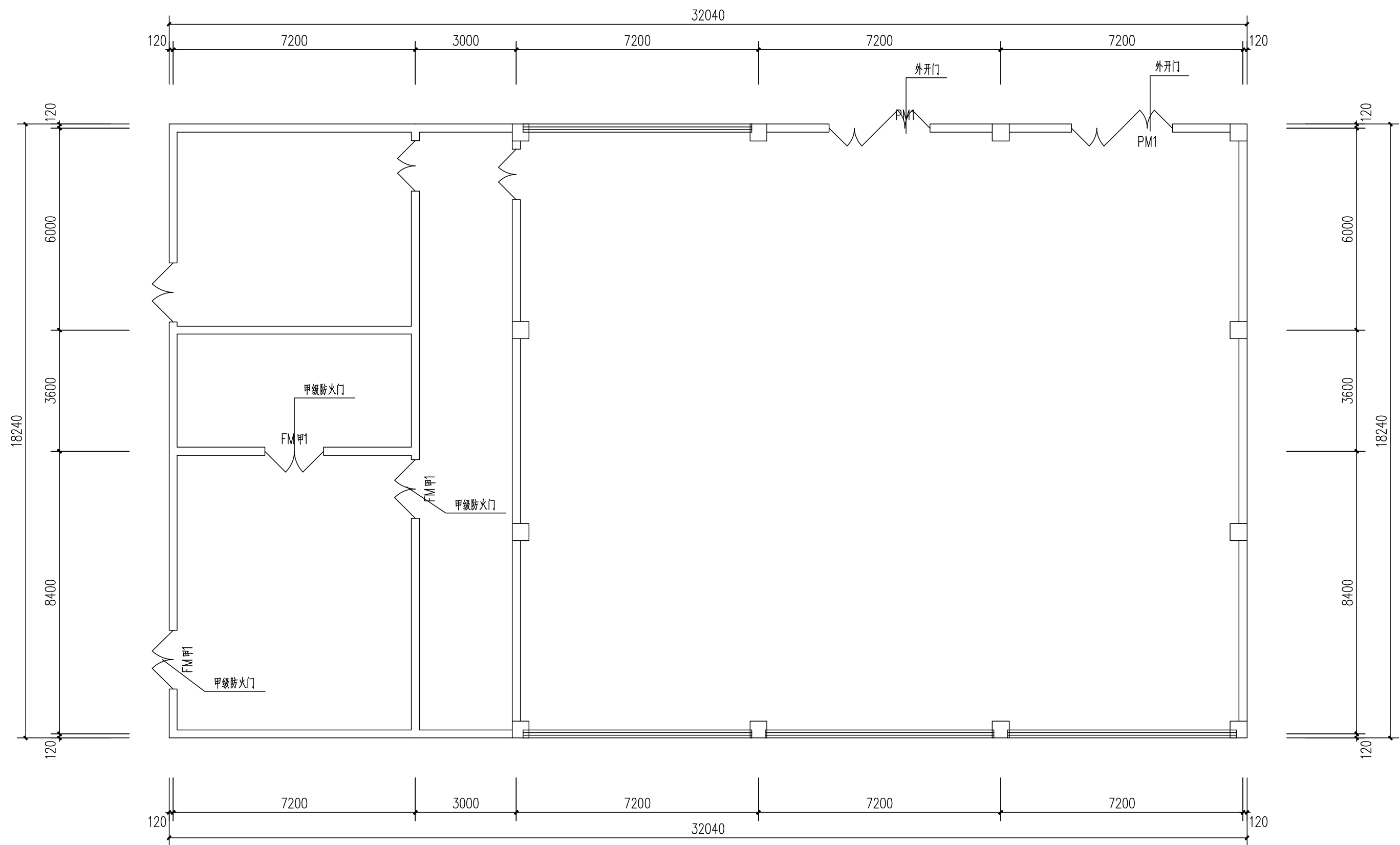
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名：

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 13 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|---|---|---|
| 今 | 日 | | 日 | 今 | 日 | 日 |
| 清 | 城 | | | | | |
| 河 | | | | | | |



建筑说明

一、工程概况

1. 工程名称: 薛镇初级中学餐厅改造工程
2. 耐火等级: 二 级
3. 层 数: 1 层

二、施工图设计说明：

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

1. 拆除二个门更换方向向外开启。
2. 拆除原有门改为甲级防火门。
3. 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
4. 垃圾外运10公里。
5. 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)



四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

- 五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准
GB 各项工程施工及验收规范进行。

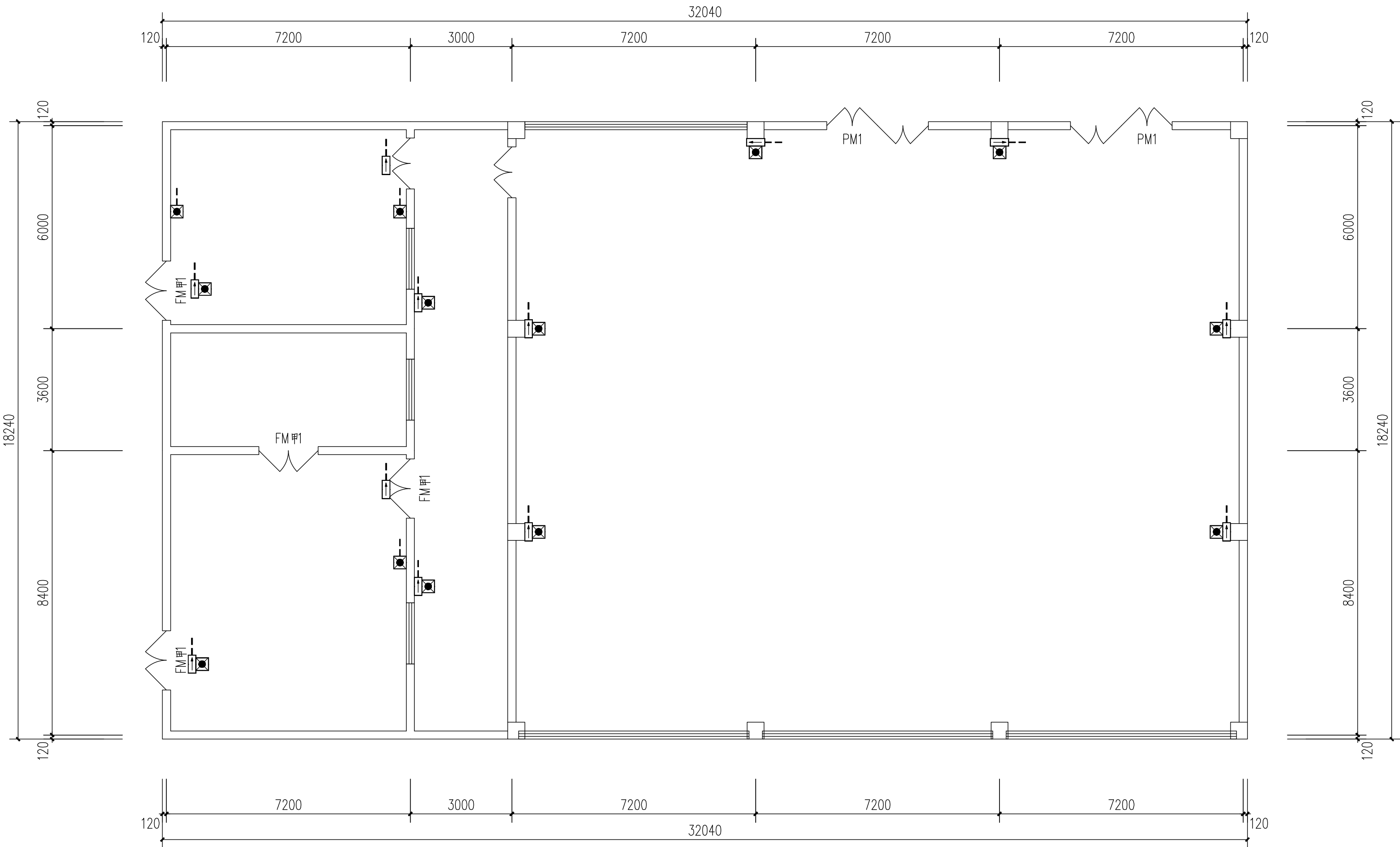
六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 图集选用 | | | 备 注 |
|----|------|----------|------|-----|------|----|------|----------------|
| | | 宽 | 高 | | 图集名称 | 页数 | 选用型号 | |
| 门 | FM#1 | 1750 | 2100 | 3 | | | | 甲级防火门 门边水泥砂浆抹灰 |
| | PM1 | 1400 | 2170 | 2 | | | | 内开门更换为外开门 |

| | | |
|---|-------|---|
| <div style="text-align: center;"> 中略设计有限责任公司 <small>Zhonglu Design Co., Ltd. 注册住所：肇庆市 广东</small></div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">设计证书编号：A3302010200</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">建筑行业乙级：市政行业乙级：电力行业乙级： 农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。</div> | | |
| <p>备注：</p> <p>本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算、建设造价之参考图。</p> | | |
| <p>图纸专用章：</p> | | |
| <p>注册师执业章：</p> | | |
| <p>工程名称：</p> <p style="text-align: center;">薛镇初级中学</p> | | |
| <p>单项名称：</p> <p style="text-align: center;">餐 厅</p> | | |
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |
| <p>图 名：</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">一层平面图</p> | | |
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 2 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇初级中学

单项名称:

餐厅

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 3 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

[illegible]

中略设计有限责任公司

资质证书编号: A352016220

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇初级中学

单项名称:

教学楼





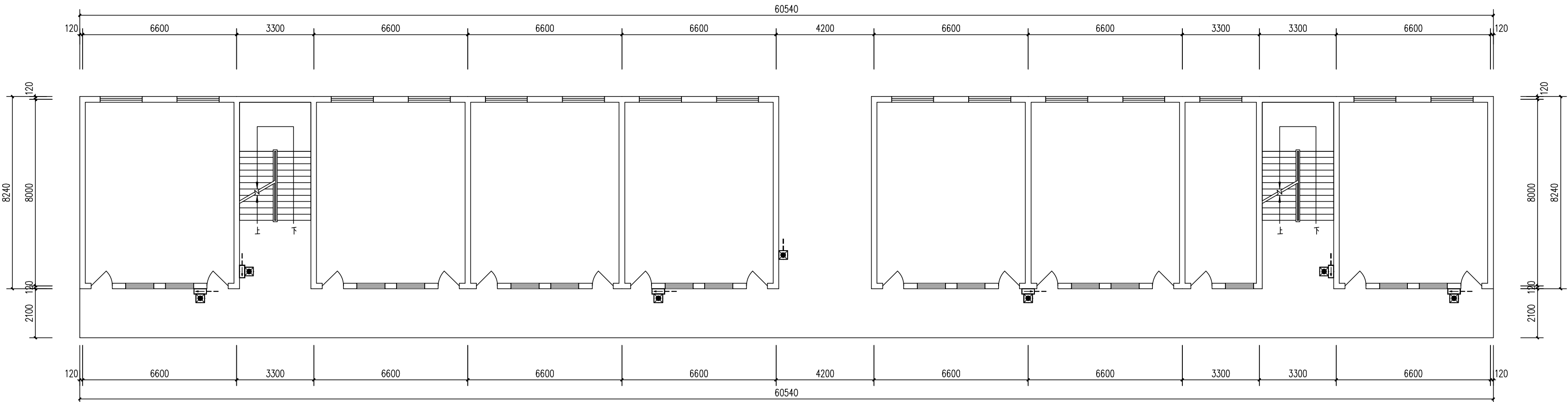
| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 陈 杰 |  |
| 审 核 | 吴家蔚 |  |
| 校 对 | 潘艳阳 |  |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 4 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

1. 工程名称: 薛镇初级中学教学楼改造工程
2. 耐火等级: 二 级
3. 层 数: 3 层

二、施工图设计说明：

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

1. 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
2. 垃圾外运10公里。
3. 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准,不得在图中量取。

- 五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

| | |
|----|-----|
| 专业 | 暖通 |
| 专业 | 电气 |
| 专业 | 给排水 |
| 专业 | 结构 |
| 专业 | 建筑 |
| 专业 | 其他 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施环境工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇初级中学

单项名称:

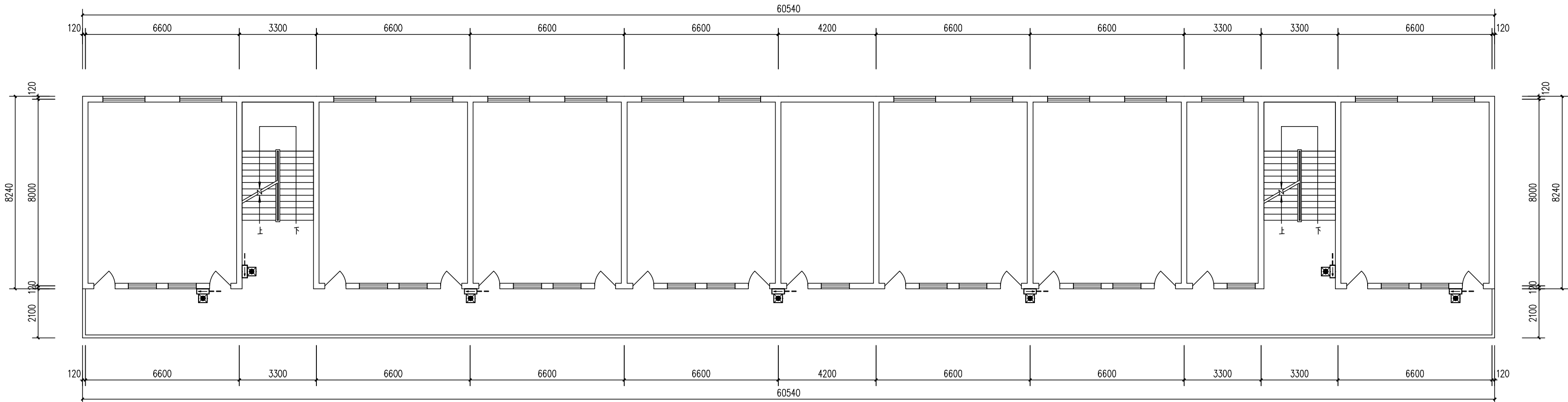
教学楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

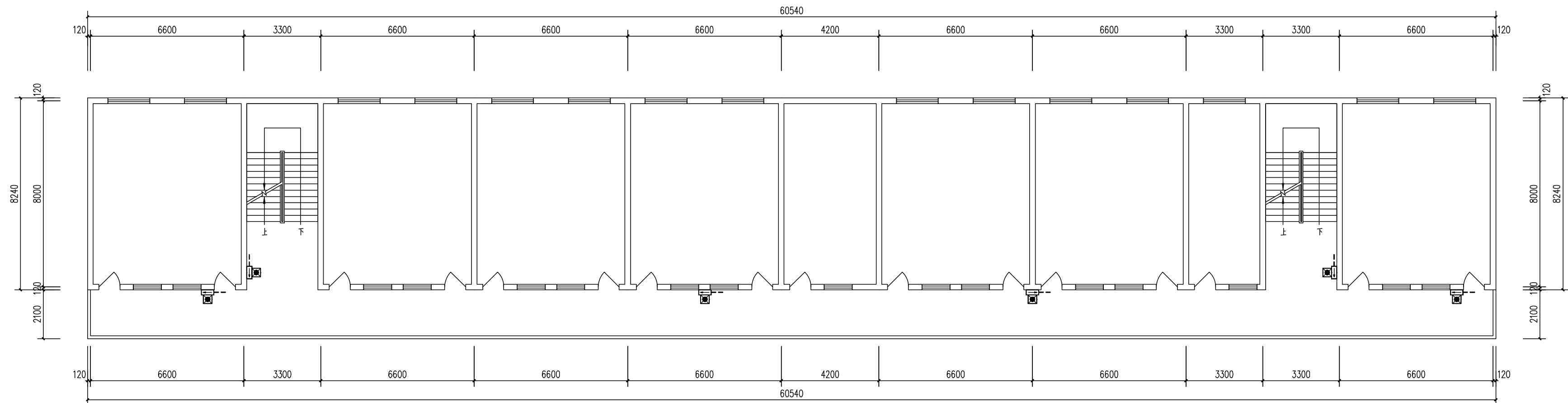
二层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 5 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



二层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | | |
|------|------|------|------|
| 姓名 | 姓名 | 姓名 | 姓名 |
| 性别 | 性别 | 性别 | 性别 |
| 年龄 | 年龄 | 年龄 | 年龄 |
| 职业 | 职业 | 职业 | 职业 |
| 住址 | 住址 | 住址 | 住址 |
| 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 |
| 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 |
| 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 |
| 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 |
| 其他信息 | 其他信息 | 其他信息 | 其他信息 |



三层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A332016220

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

| | |
|-------|--|
| 工程名称: | |
|-------|--|

薛镇初级中学

| | |
|---|--|
| <p> 项目名称： 合同编号： 合同名称： 合同金额： 合同期限： 合同地点： 合同内容： 合同附件： 合同备注： 合同其他： </p> | <p> 合同名称： 合同编号： 合同金额： 合同期限： 合同地点： 合同内容： 合同附件： 合同备注： 合同其他： </p> |
|---|--|

教学楼

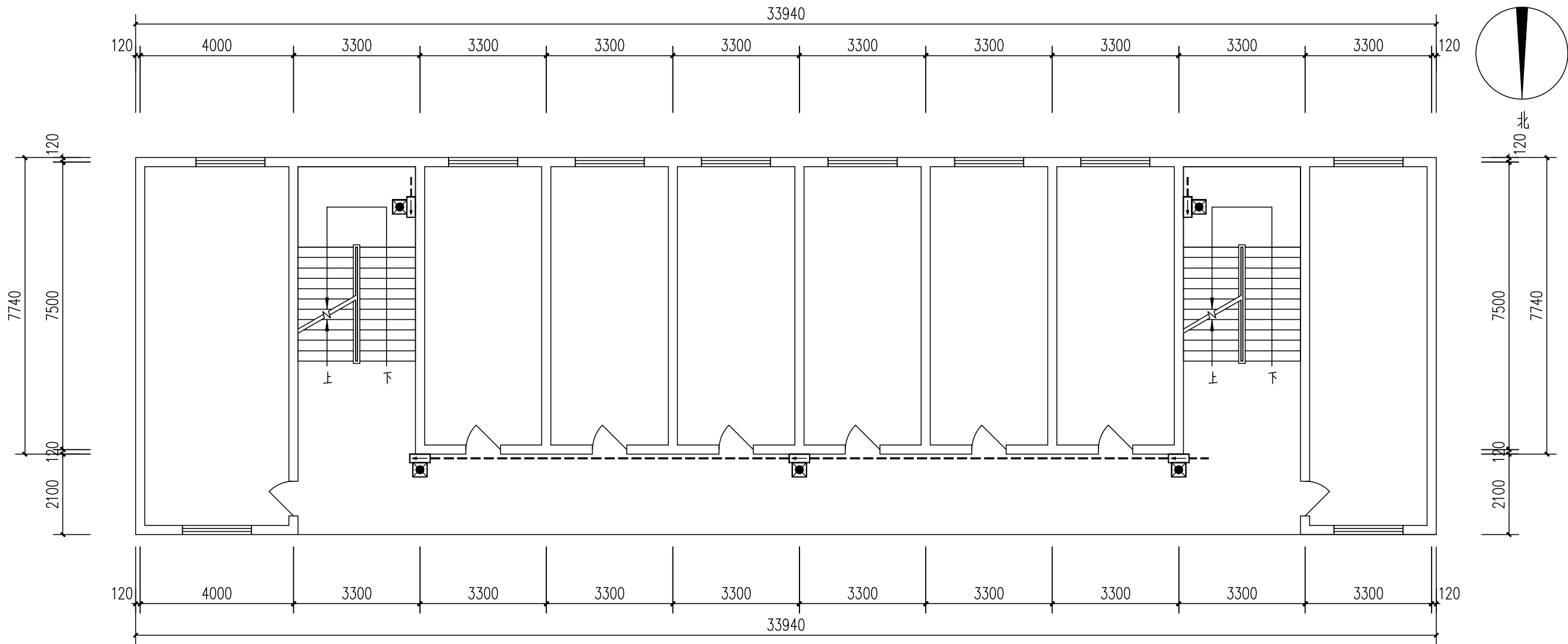
| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 陈 杰 |  |
| 审 核 | 吴家蔚 |  |
| 校 对 | 潘艳阳 |  |

图 名:

三层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 6 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|----|-----|
| 专业 | 建筑 |
| 专业 | 给排水 |
| 专业 | 电气 |
| 专业 | 暖通 |
| 专业 | 结构 |
| 专业 | 其他 |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：薛镇初级中学男生公寓楼改造工程
- 耐火等级：二级
- 层数：3层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）
- 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）
- 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

为准，不得在图中量取。

- 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A3302182102

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑与设施工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

薛镇初级中学

单项名称：

男生公寓楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名：

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 7 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 其他 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇初级中学

单项名称:

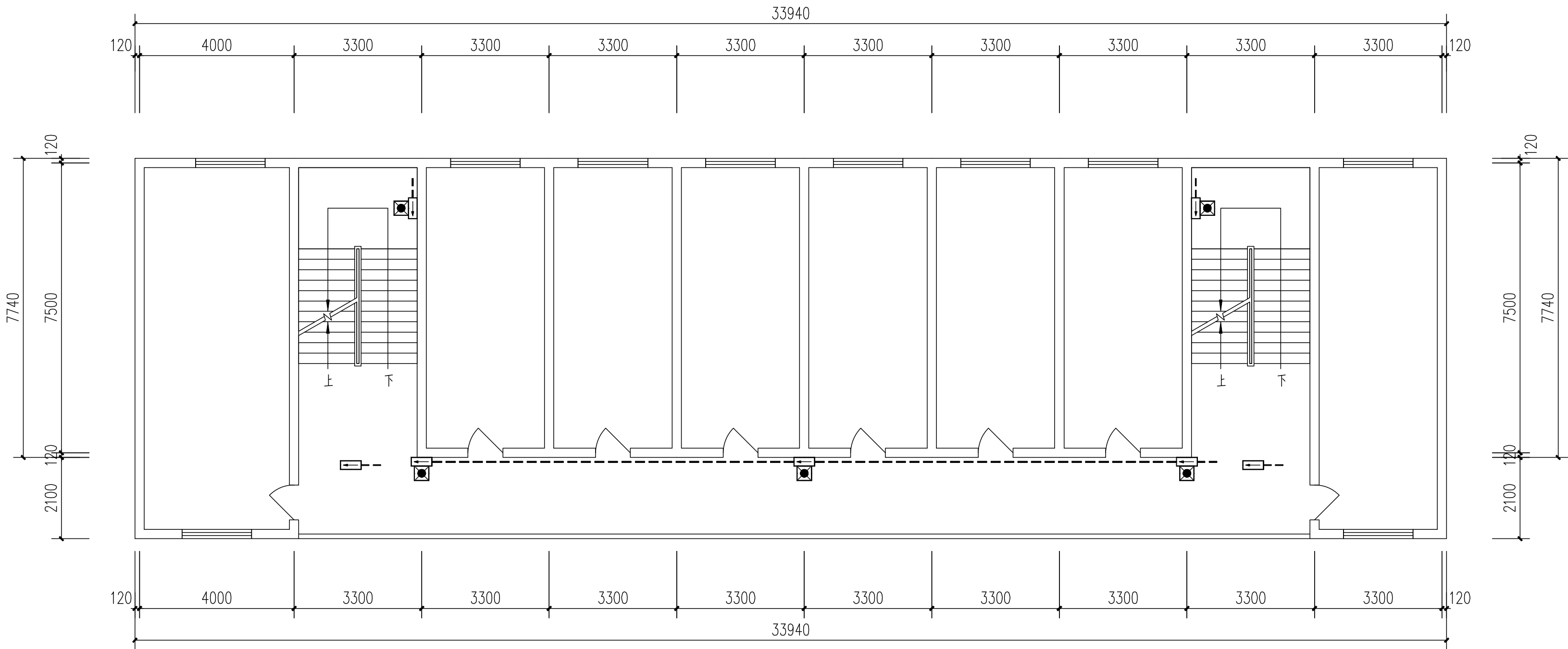
男生公寓楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

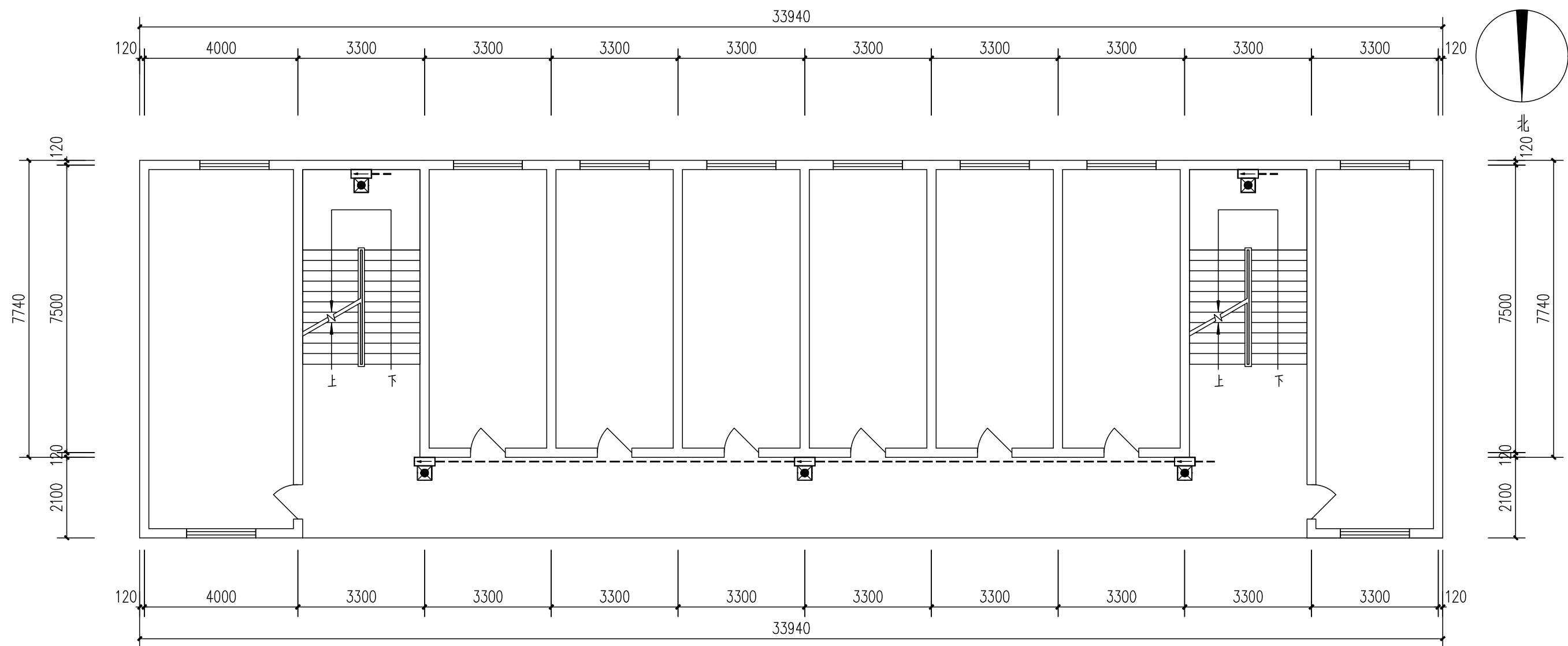
标准层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 8 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



标准层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 消防 | | |
| 其他 | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况:

- 工程名称: 薛镇初级中学女生公寓楼改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 3 层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
- 《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018 年版)
- 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

为准,不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业建筑规划卫生工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇初级中学

单项名称:

女生公寓楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 9 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 消防 | | |
| 其他 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇初级中学

单项名称:

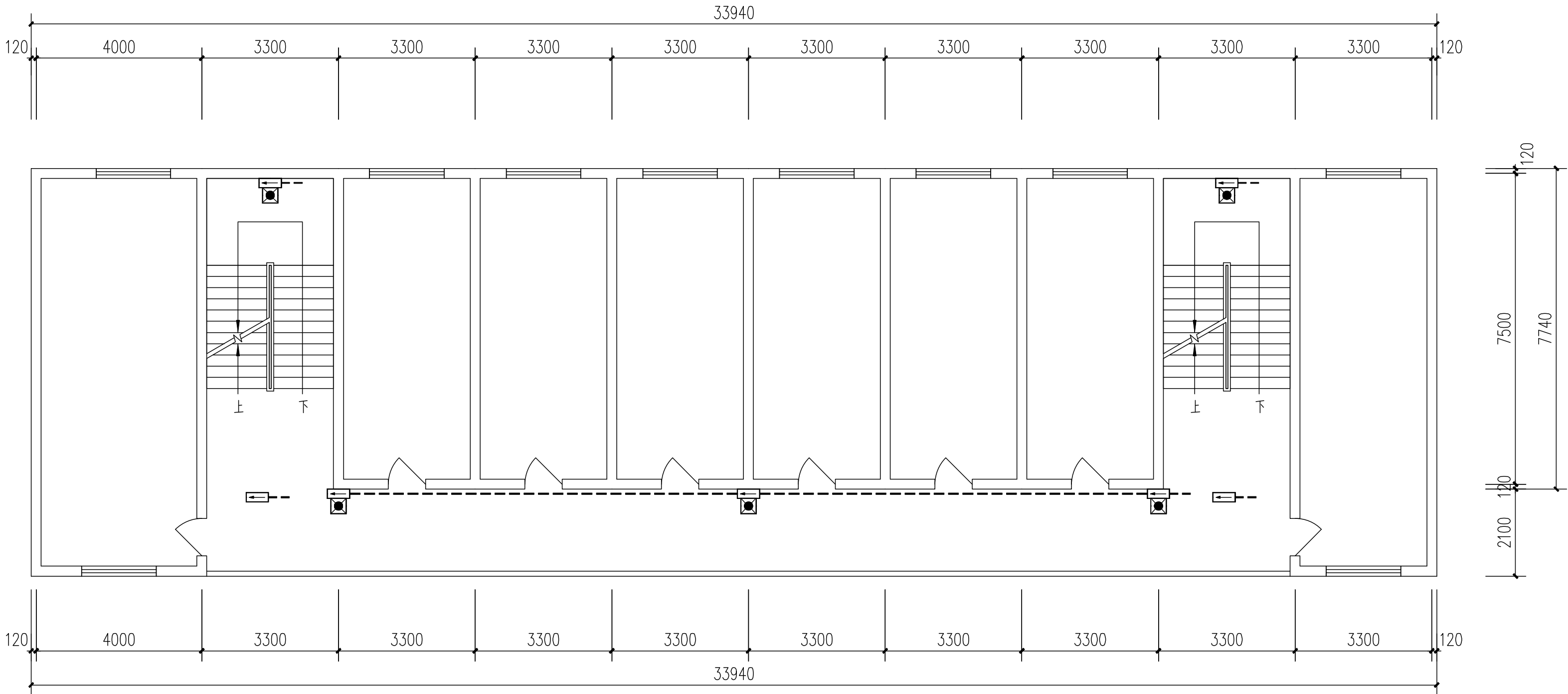
女生公寓楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

标准层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 10 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



标准层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | | | | |
|----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 给排水 | | |
| 结构 | | | 其他 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇初级中学

单项名称:

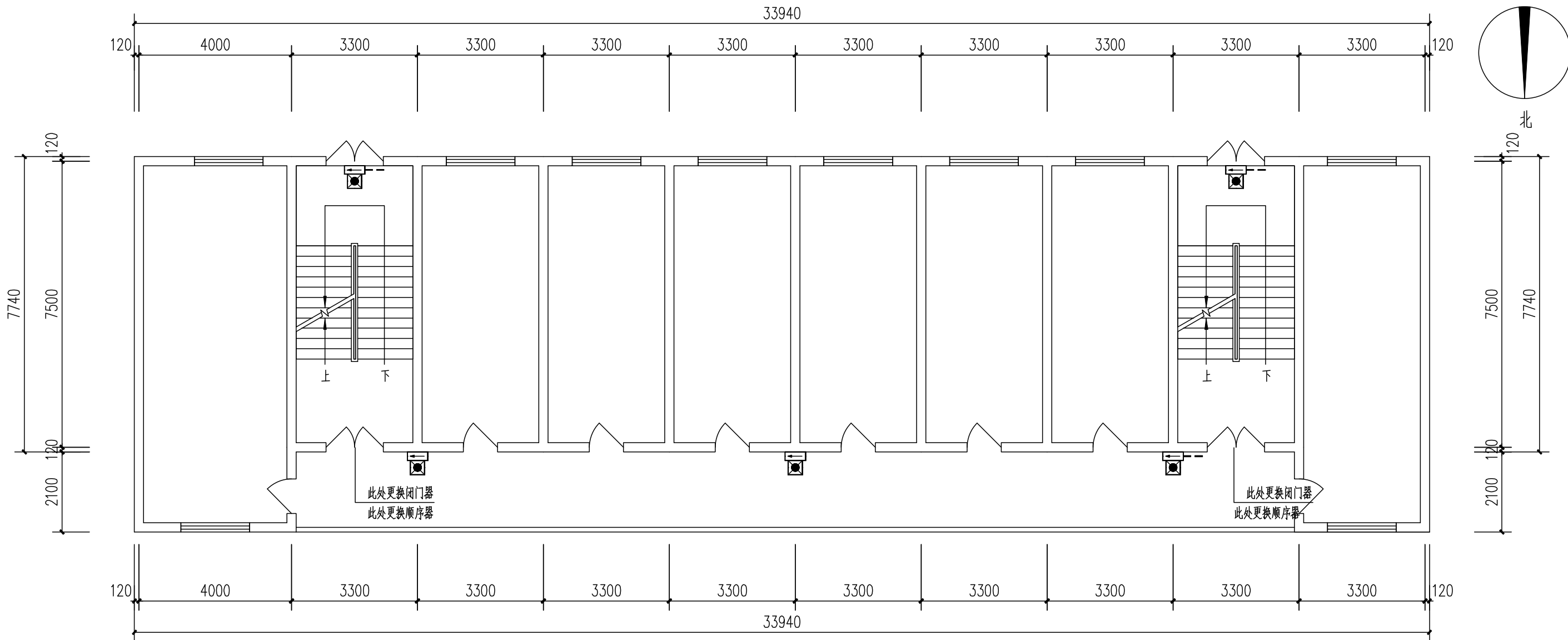
公租房

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 11 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称: 薛镇初级中学公租房改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 4 层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程, 改造范围如下:

- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外, 均为建筑完成面标 高。尺寸均以标注的数字

为准, 不得在图中量取。

五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求, 均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施环境工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇初级中学

单项名称:

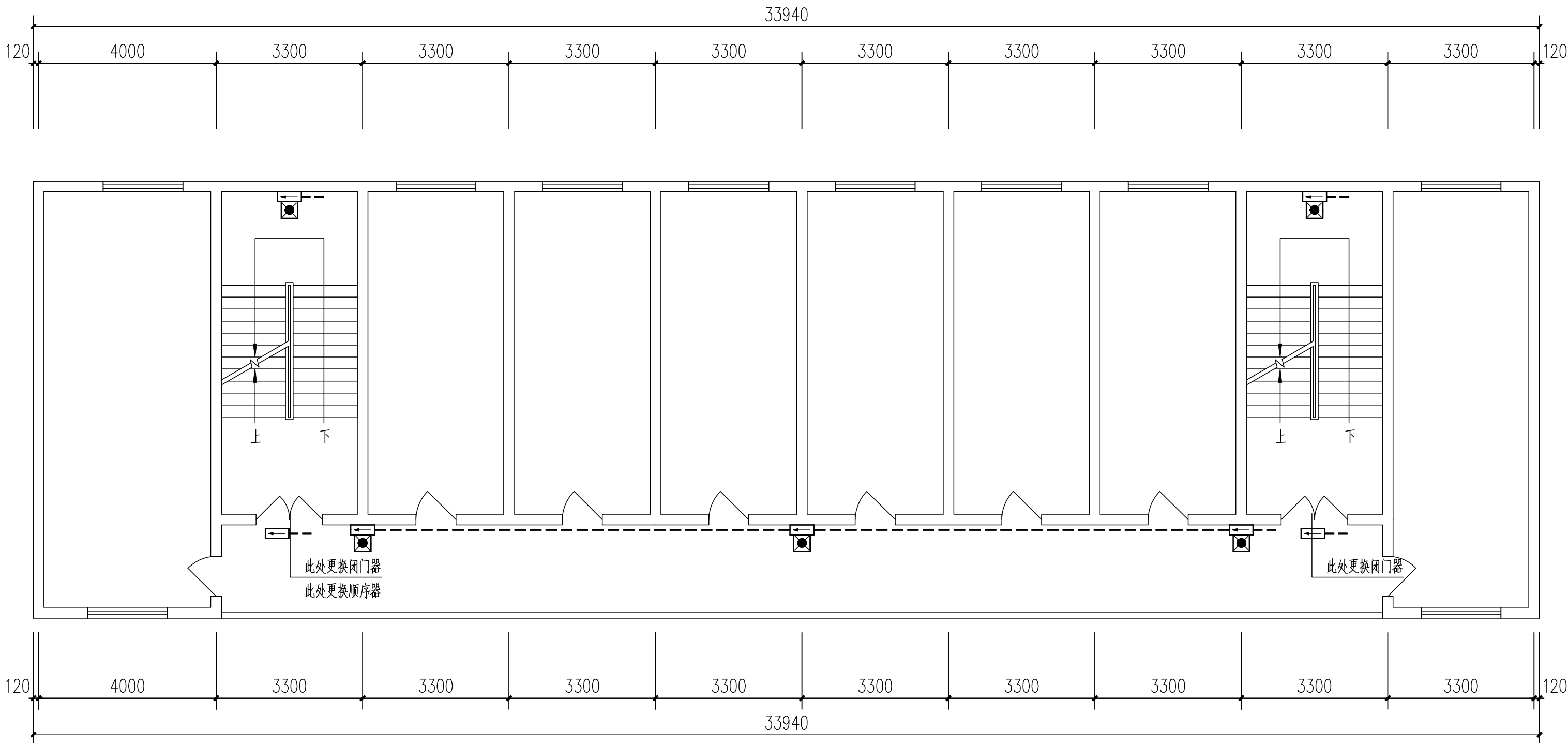
公租房

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

标准层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 12 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



标准层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | | |
|----|----|----|----|
| 姓名 | 姓名 | 姓名 | 姓名 |
| 性别 | 性别 | 性别 | 性别 |
| 年龄 | 年龄 | 年龄 | 年龄 |
| 职业 | 职业 | 职业 | 职业 |

建筑说明

一、工程概况:

- | | |
|----------|----------------|
| 1. 工程名称: | 薛镇中心幼儿园教学楼改造工程 |
| 2. 耐火等级: | 二 级 |
| 3. 层 数: | 3+1层 |

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

1. 拆除原有门更换为甲级防火门;
 2. 设置应急照明灯及应急疏散标识;
 3. 垃圾外运10公里。
 4. 土壤类型为、二类土(综合土)。
- 三、相关主要规范、规定。

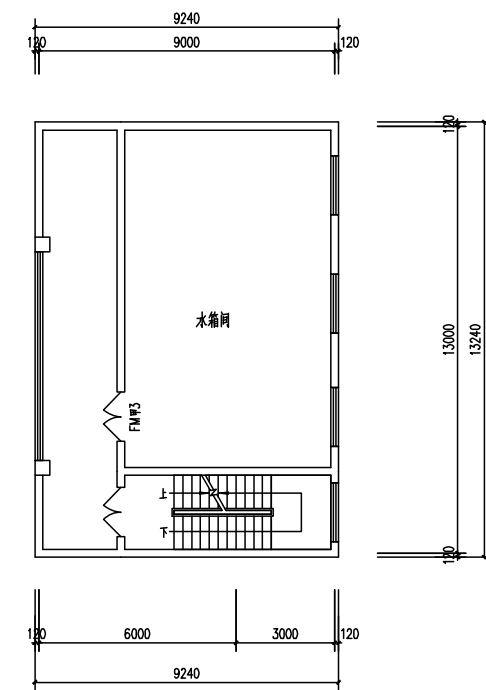
三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
(2) 《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018 年版)
(3) 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准
GB 各项工程施工及验收规范进行。

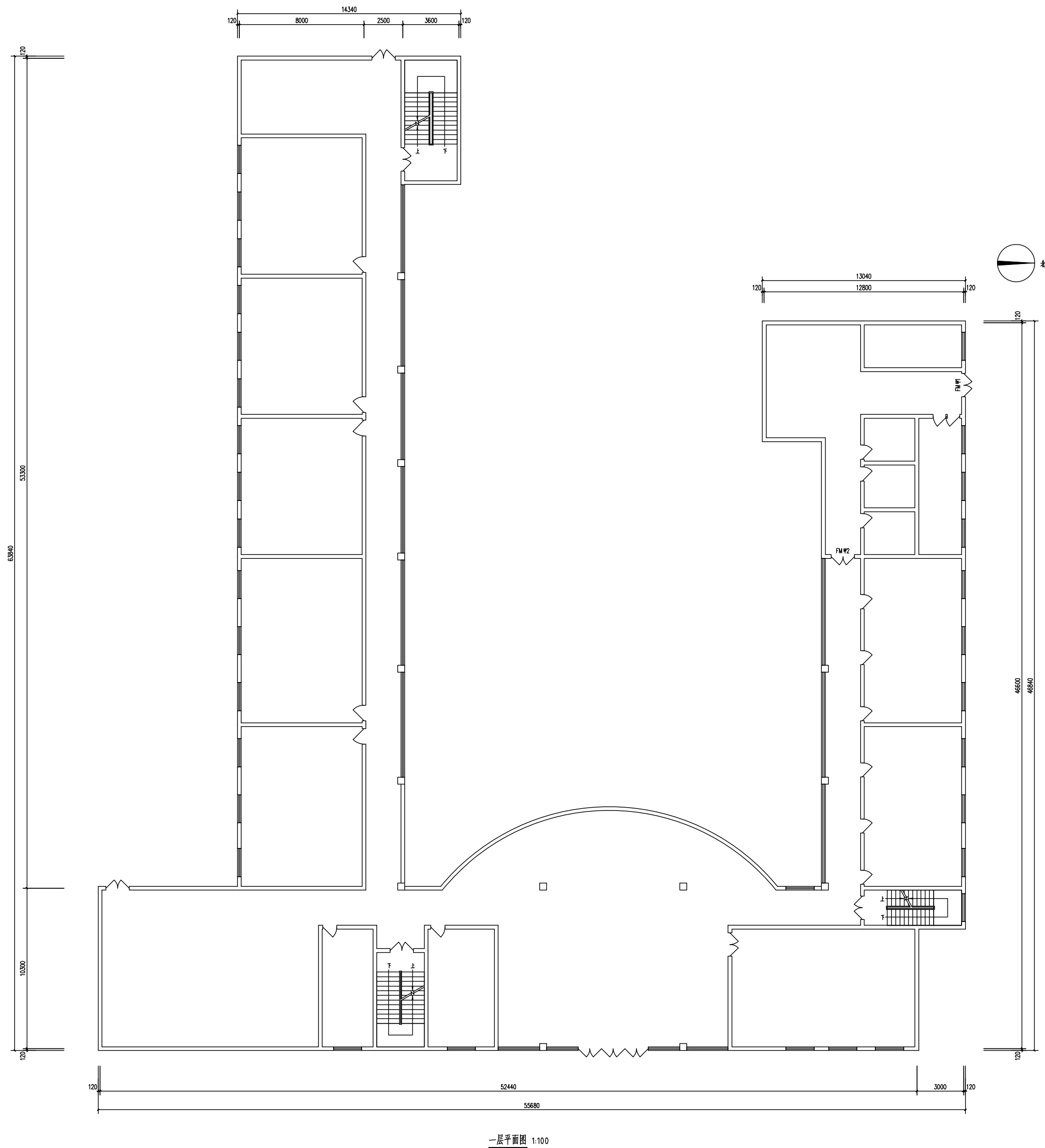
六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



局部四层平面图 1:100

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 连接数 | 图集选用 | | | 备 注 |
|----|-------|----------|------|-----|------|----|----------------|-----|
| | | 宽 | 高 | | 图集名称 | 页码 | 选用型号 | |
| 门 | FYM#1 | 1500 | 2050 | 1 | | | 甲级防火门 门边水泥砂浆抹灰 | |
| | FYM#2 | 1500 | 2500 | 1 | | | 甲级防火门 门边水泥砂浆抹灰 | |
| | FYM#3 | 1400 | 2050 | 1 | | | 甲级防火门 门边水泥砂浆抹灰 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |



一层平面图 1:100



中略设计有限责任公司
Zhonglue Design Co., Ltd.

资质证书编号: A332016220

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价的参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

工程名称:

薛镇中心幼儿园

项目名称: 2019年度“中国好人”评选活动

教学楼




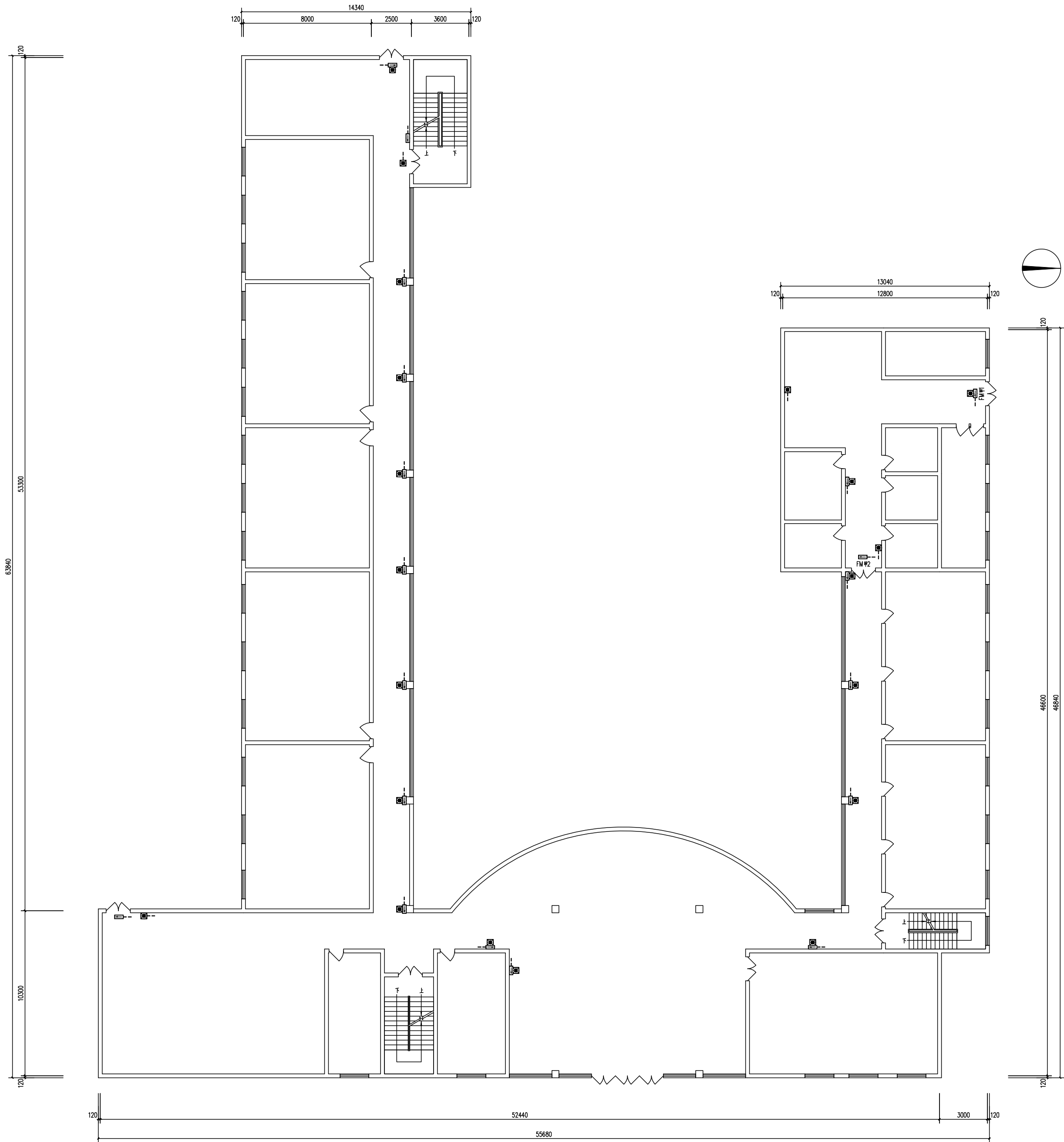
| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 任汉林 |  |
| 审 核 | 任汉林 |  |
| 校 对 | 顾诗源 |  |

图 名:


一层平面图局部四层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 1 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330010210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇中心幼儿园

单项名称:

教学楼



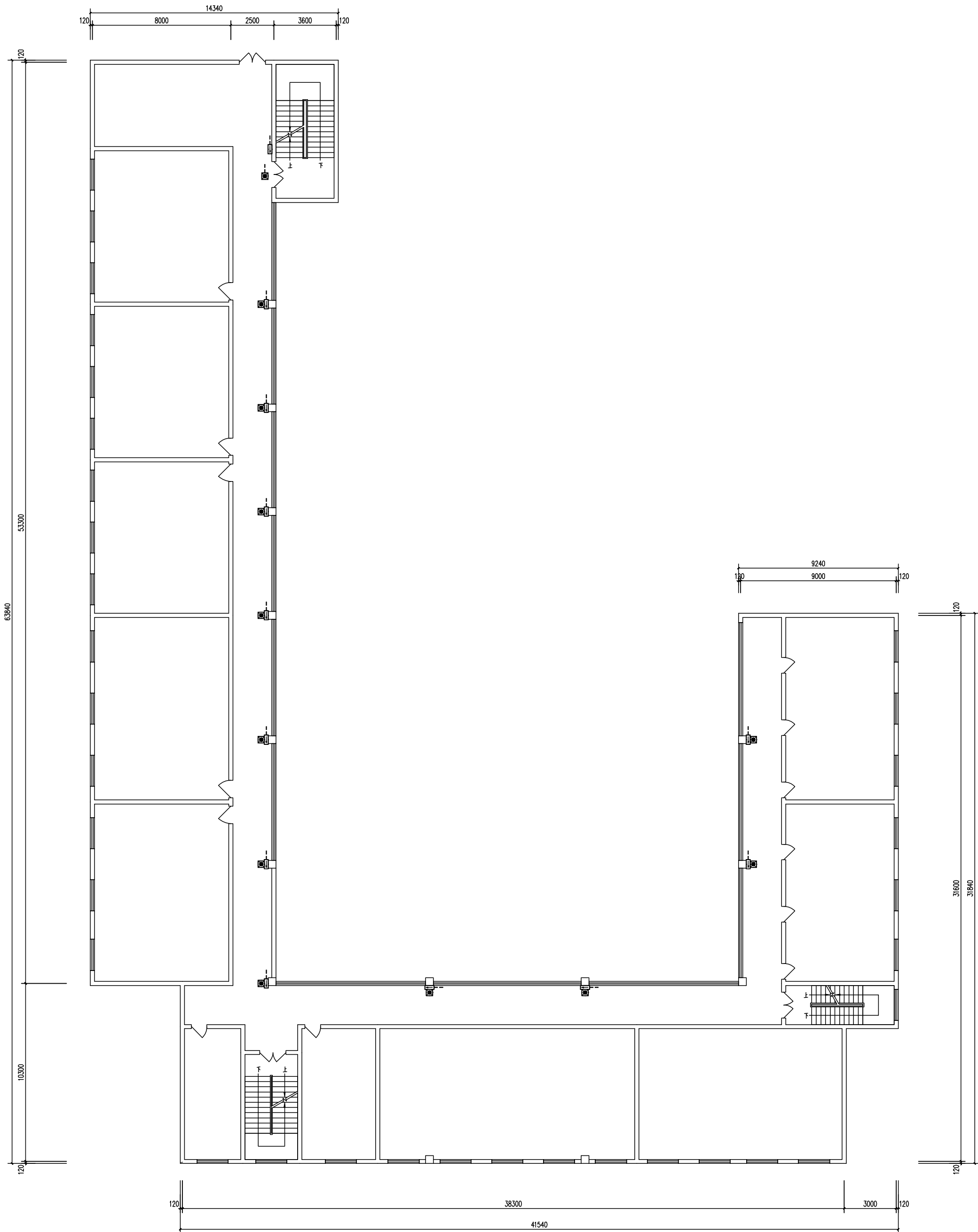
| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 陈 杰 |  |
| 审 核 | 吴家蔚 |  |
| 校 对 | 潘艳阳 |  |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 2 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



二、三层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇中心幼儿园

单项名称:

教学楼

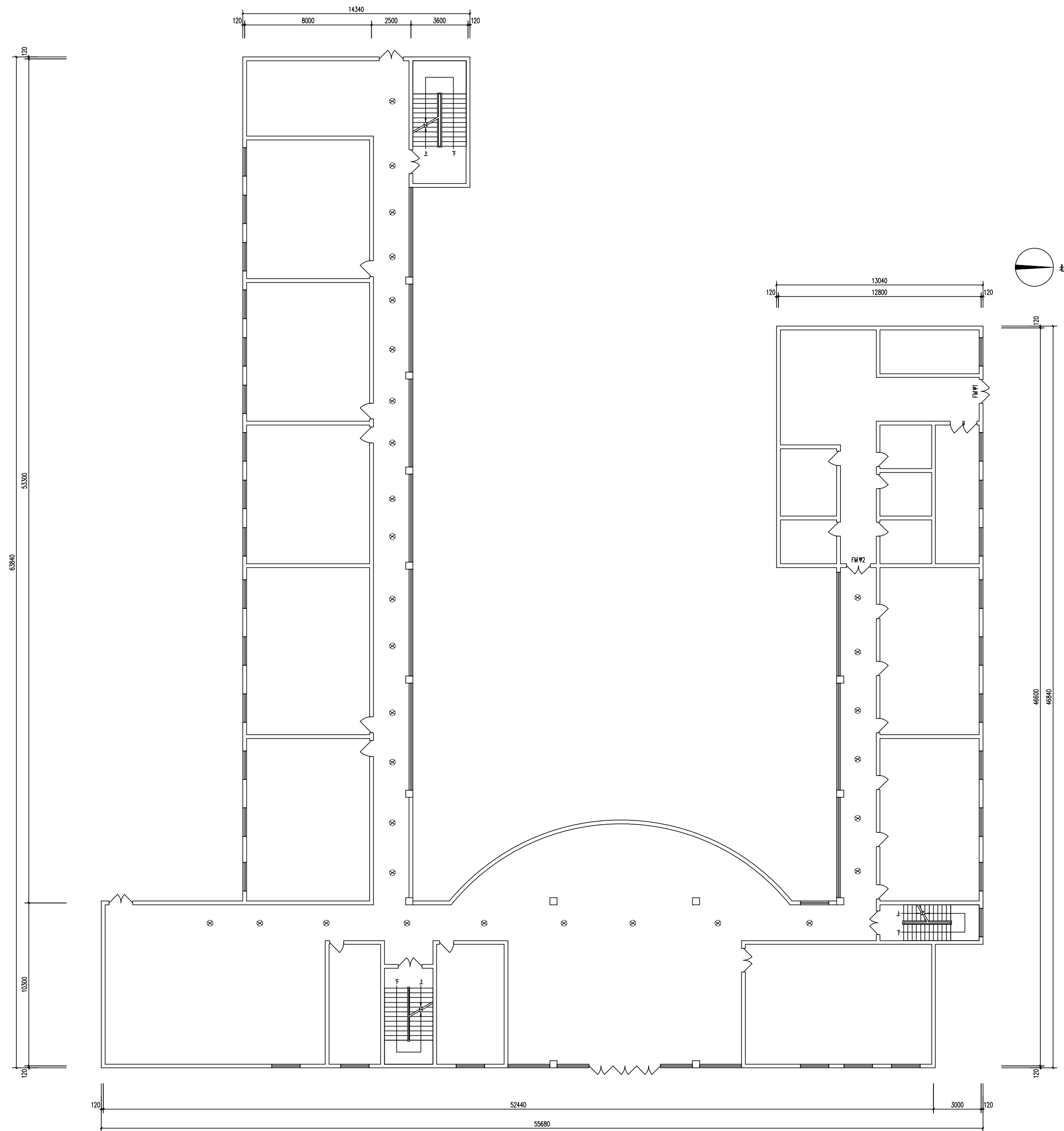
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

二、三层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 3 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 姓名 | 姓名 | 姓名 | 姓名 |
| 性别 | 性别 | 性别 | 性别 |
| 年龄 | 年龄 | 年龄 | 年龄 |
| 职业 | 职业 | 职业 | 职业 |
| 住址 | 住址 | 住址 | 住址 |
| 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 |
| 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 |
| 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 |
| 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 |
| 支付宝账号 | 支付宝账号 | 支付宝账号 | 支付宝账号 |
| 微信账号 | 微信账号 | 微信账号 | 微信账号 |
| 其他联系方式 | 其他联系方式 | 其他联系方式 | 其他联系方式 |
| 备注 | 备注 | 备注 | 备注 |



一层聚热盘位置平面图 1:100



中略设计有限责任公司
Zhonglue Design Co., Ltd.

资质证书编号: A332016220

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

| | |
|-------|--|
| 工程名称: | |
|-------|--|

薛镇中心幼儿园

| | |
|--|--|
| <p> 项目名称: <input type="text"/> </p> <p> 申报日期: <input type="text"/> </p> <p> 申报单位: <input type="text"/> </p> <p> 申报人: <input type="text"/> </p> <p> 联系电话: <input type="text"/> </p> <p> 电子邮箱: <input type="text"/> </p> <p> 联系地址: <input type="text"/> </p> <p> 邮政编码: <input type="text"/> </p> <p> 申报类别: <input type="text"/> </p> <p> 申报理由: <input type="text"/> </p> <p> 申报内容: <input type="text"/> </p> <p> 申报附件: <input type="text"/> </p> <p> 申报费用: <input type="text"/> </p> <p> 申报备注: <input type="text"/> </p> | <p> 申报名称: <input type="text"/> </p> <p> 申报日期: <input type="text"/> </p> <p> 申报单位: <input type="text"/> </p> <p> 申报人: <input type="text"/> </p> <p> 联系电话: <input type="text"/> </p> <p> 电子邮箱: <input type="text"/> </p> <p> 联系地址: <input type="text"/> </p> <p> 邮政编码: <input type="text"/> </p> <p> 申报类别: <input type="text"/> </p> <p> 申报理由: <input type="text"/> </p> <p> 申报内容: <input type="text"/> </p> <p> 申报附件: <input type="text"/> </p> <p> 申报费用: <input type="text"/> </p> <p> 申报备注: <input type="text"/> </p> |
|--|--|

教学楼

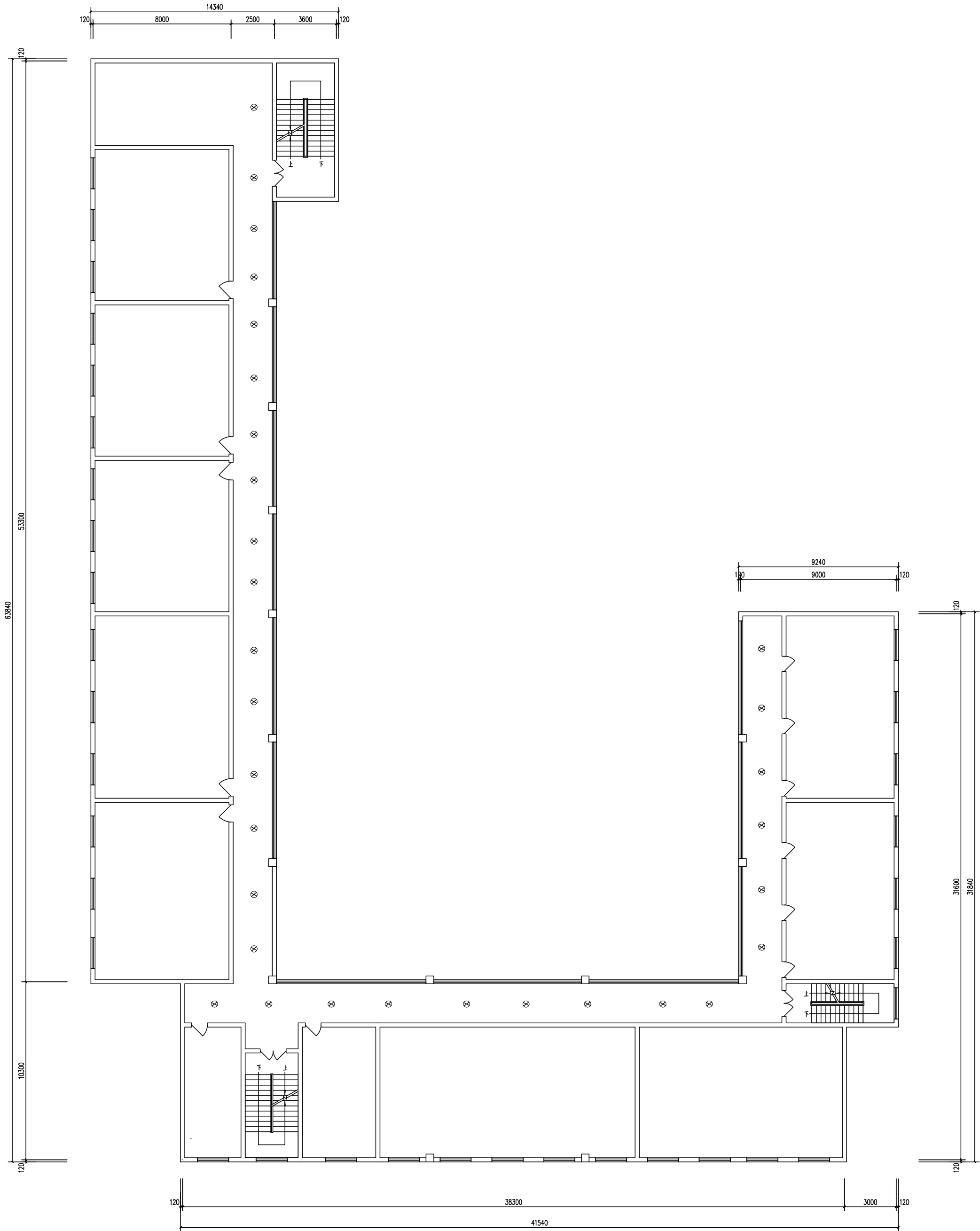
| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 陈 杰 |  |
| 审 核 | 吴家蔚 |  |
| 校 对 | 潘艳阳 |  |

图 名:

一层聚热盘位置平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 4 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|----|-----|
| 专业 | 暖通 |
| 专业 | 电气 |
| 专业 | 给排水 |
| 专业 | 结构 |
| 专业 | 建筑 |
| 专业 | 其他 |



二、三层聚热盘位置平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施环境工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇中心幼儿园

单项名称:

教学楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |



图 名:

二、三层聚热盘位置平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 5 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

[illegible]

总工程量表

| 序号 | 图例 | 名 称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 备注 | 序号 | 图例 | 名 称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|---|-----------------|---------------|----|------|------|----|----|------------------------------|--|-----|------|----|
| | | 教学楼、餐厅、消防控制室、泵房 | | | | | | | 显示仪表 | 电子液位显示仪（AC220V供电，量程5m） | 套 | 1 | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 63 | | | | 管道打压注水及漏点维修 （ 消防栓系统及喷淋系统） | | 项 | 1 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 65 | | | | | | | | |
| | | 配套设施 | | | | | | | 塑料管 | DN100 钢丝网骨架复合塑料管（1.60MPa） | 米 | 20 | |
| | | 配管 | JDG16 线管 | 米 | 2870 | | | | 管路检查注水调试（高位水箱补水管路） | | 项 | 1 | |
| | | 配线 | RVS—2x2.5 双绞线 | 米 | 2200 | | | | 连接接地装置 | | 项 | 1 | |
| | | 配线 | RVS—2x1.5 | 米 | 800 | | | | 配管 | JDG20 线管 | 米 | 10 | |
| | | 接线盒 | | 个 | 128 | | | | 蓄电池 | 电池 | 组件 | 2 | |
| | | 室外消防栓 | DN100 | 套 | 1 | | | | 维修故障联动编程及调试 | | 项 | 1 | |
| | | 防火封堵 | 防火泥 | 箱 | 4 | | | | 防火门闭门器 | 闭门器杆长44.5cm | 个 | 14 | |
| | | 管道防火涂料 | JDG16 普通型防火涂料 | kg | 3100 | 喷刷2遍 | | | 防火门顺门器 | | 个 | 8 | |
| | | 压力仪表 | | 套 | 4 | | | | 标志牌 | 4x8cm | 个 | 40 | |
| | | 压力开关 | | 套 | 2 | | | | 安装功能标识 | 80x20cm | 个 | 40 | |
| | | 流量仪表 | | 套 | 2 | | | | 挖沟槽土方 | 20（长）x0.8m（宽）x0.8m（深度） | 立方米 | 12.8 | |
| | | 消防栓管道 | DN25 镀锌钢管 | 米 | 92 | | | | 管道下砂垫层 | 20（长）x0.8（宽）x0.1m（深度） | 立方米 | 1.6 | |
| | | 塑料管 | DN50PVC 排水管 | 米 | 12 | | | | 素土回填 | 20（长）x0.8（宽）x0.7m（深度） | 立方米 | 11.2 | |
| | | 聚热盘 | | 个 | 90 | | | | 防尘罩 | 304 不锈钢，龙骨大框架38x38，小框架38x25，管材2.5mm 厚耐力板 | 平方米 | 26.5 | |
| | | 消防报警电话 | | 部 | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 注：所有双头应急照明灯及应急疏散标识电均为就近引入 | | | | |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A352016220

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价的参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

工程名称:

薛镇中心幼儿园

单项名称:


| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |



图 名:

总工程量表

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 7 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

[illegible]

总 工 程 量 表

| 序号 | 图例 | 名 称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|---|---------------------------|---------------|-----|------|---|
| | | | | | | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 38 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 30 | |
| | 配套设施 | | | | | |
| | | 配管 | JDG16 线管 | 米 | 1420 | |
| | | 配线 | RVS-2x2.5 双绞线 | 米 | 1500 | |
| | | 接线盒 | | 个 | 68 | |
| | | 管道防火涂料 | JDG16 普通型防火涂料 | kg | 1275 | 喷刷2遍 |
| | | 防火封堵 | 防火泥 | 箱 | 2 | |
| | | | | | | |
| | | 三层墙面局部修补 | | 平方米 | 72 | 教学楼 铲除原有面层，清理基层，20MM 砂浆制作，抗裂钢丝网，真石漆面层 16.74（长）x4.30（高） |
| | | 散水 | | 平方米 | 28.5 | 厕所 铲除原有散水，素土夯实向外坡4%，150厚3：7灰土， 面层厚度60mm 厚C15混凝土面层撒1：1水泥沙子压光（10mx2.85m） |
| | | 垃圾外运 | | 立方米 | 12 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 注:所有双头应急照明灯及应急疏散标识电均为就近引入 | | | | |



中略设计有限责任公司
Zhonglue Design Co., Ltd

资质证书编号: A352016220

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。

备注:

本图须经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

工程名称:

薛镇中心小学

单项名称:




| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 任汉林 |  |
| 审 核 | 任汉林 |  |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名:

总工程量表

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 1 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇中心小学

单项名称:

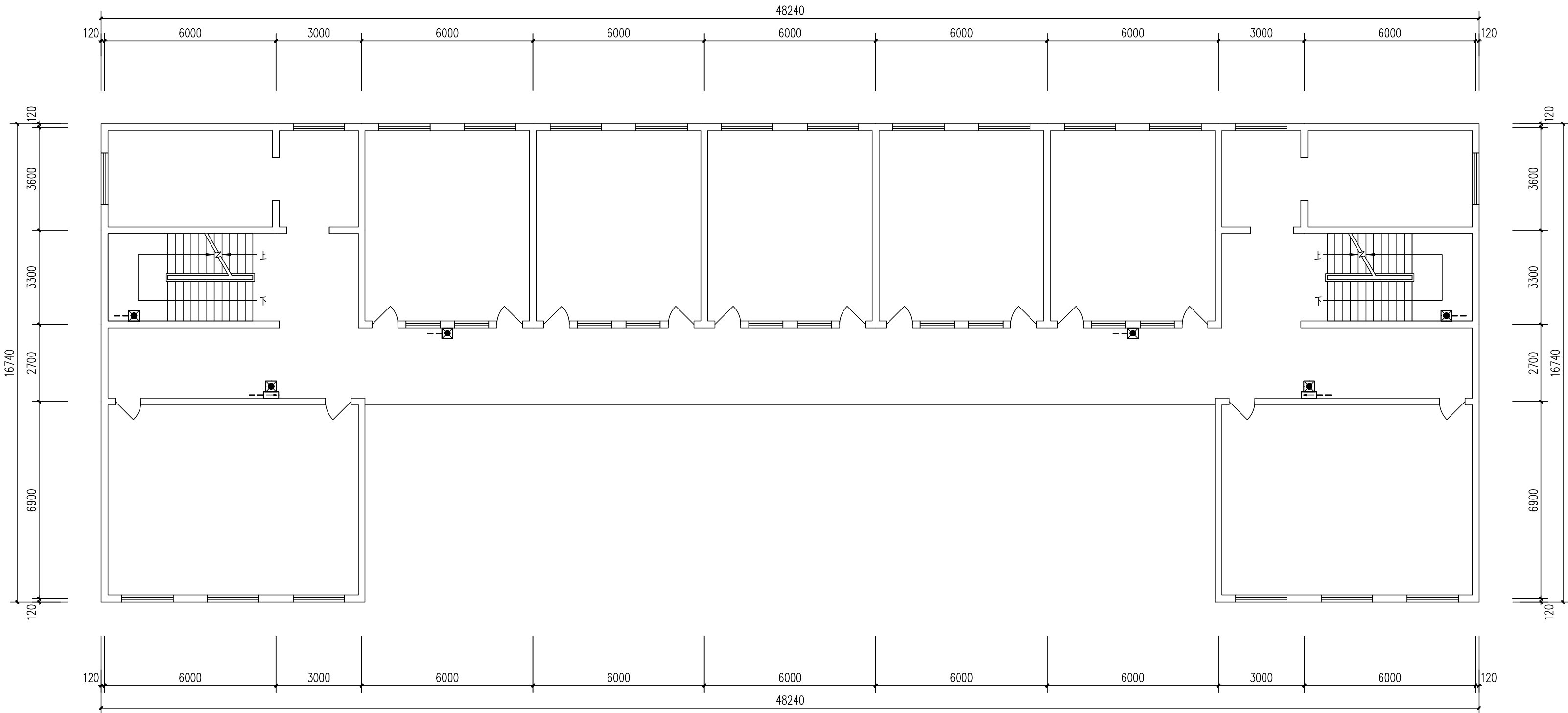
教学楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 2 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



建筑说明

一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

一、工程概况

- 工程名称: 薛镇中心小学教学楼改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 3 层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一楼改造翻新工程, 改造范围如下:

- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 外墙三层局部水泥砂浆粉刷。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
- 《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018 年版)
- 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外, 均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

为准, 不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求, 均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范, 规定要求进行施工。

| | | | | | | |
|----|----|-----|----|----|----|----|
| 专业 | 建筑 | 给排水 | 暖通 | 电气 | 结构 | 其他 |
| 姓名 | | | | | | |
| 日期 | | | | | | |
| 专业 | 建筑 | 给排水 | 暖通 | 电气 | 结构 | 其他 |
| 姓名 | | | | | | |
| 日期 | | | | | | |



中略设计有限责任公司

ZHONGLU DESIGN CO., LTD.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇中心小学

单项名称:

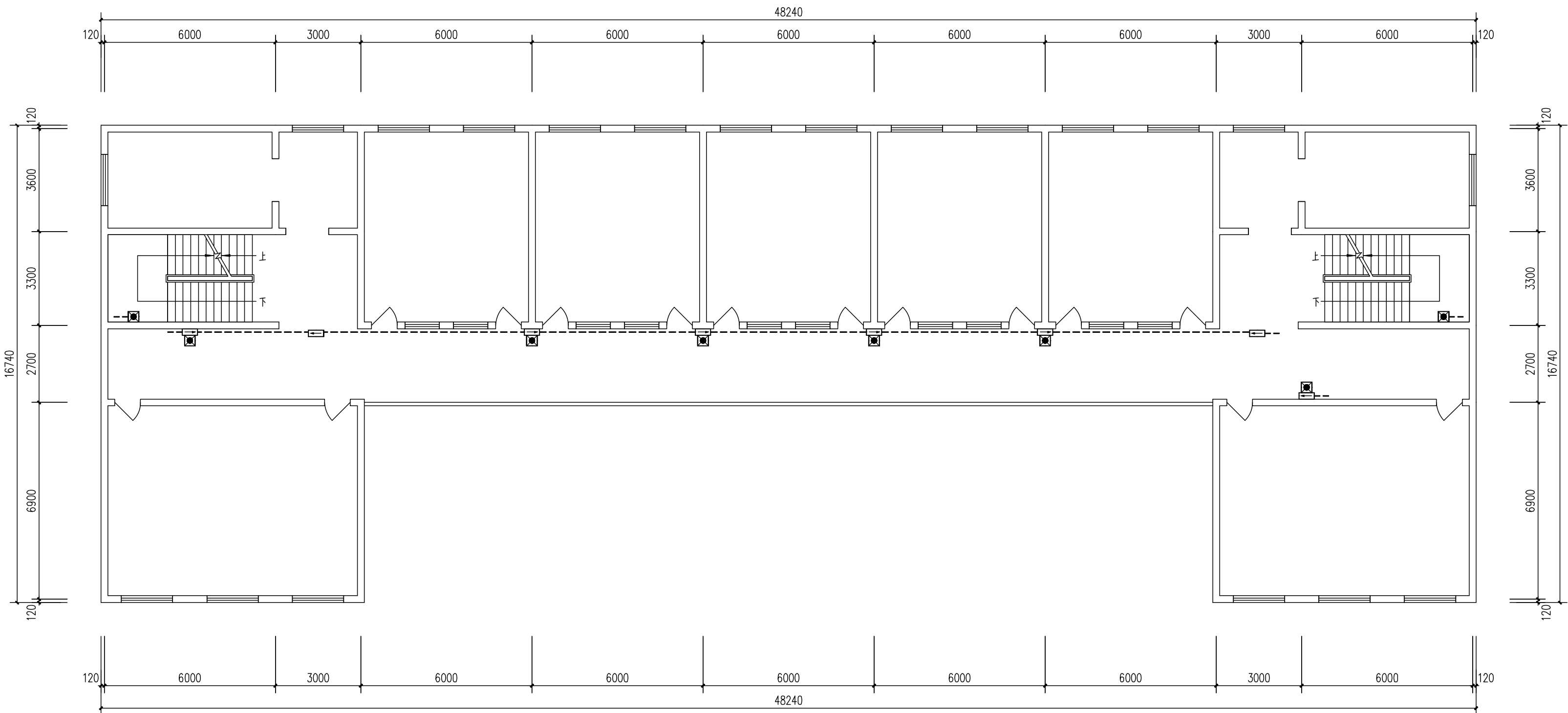
教学楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

二层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 3 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



二层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 建筑 | | | 建筑 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3302182102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇中心小学

单项名称:

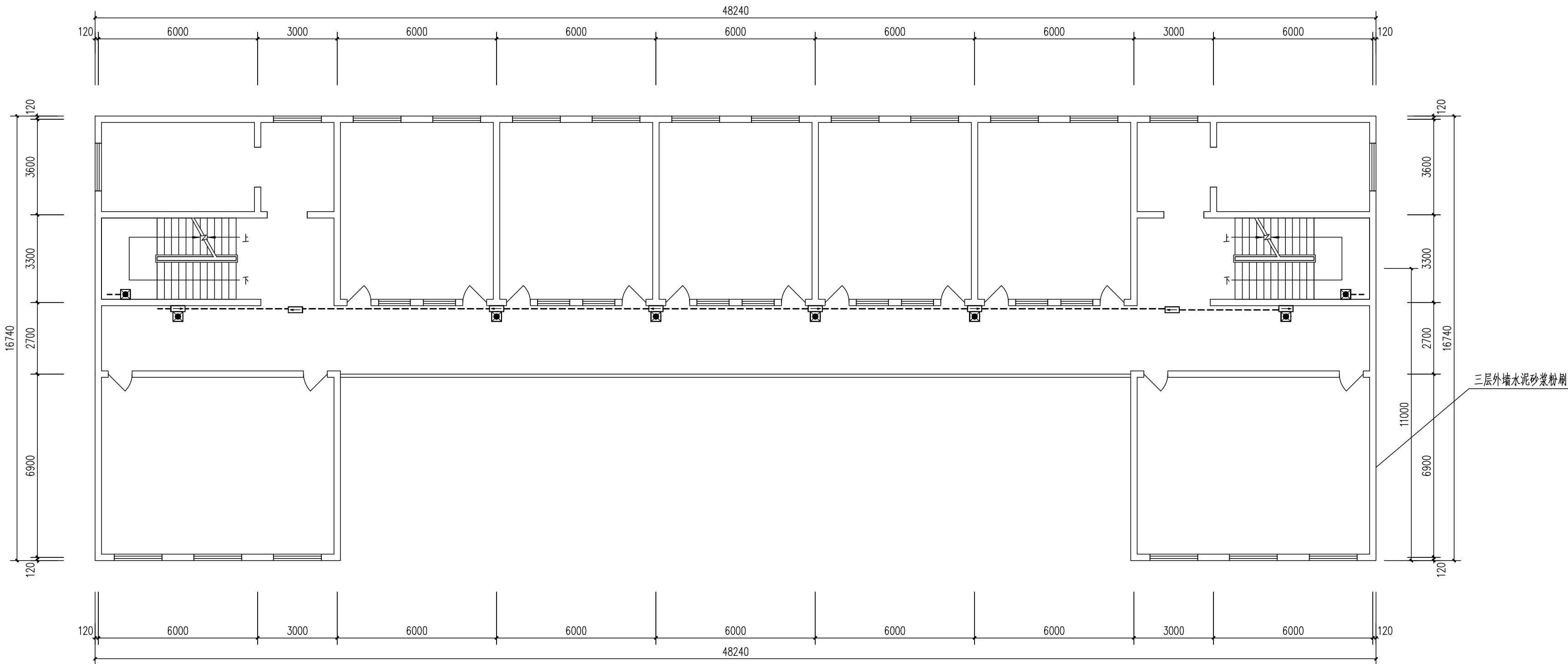
教学楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

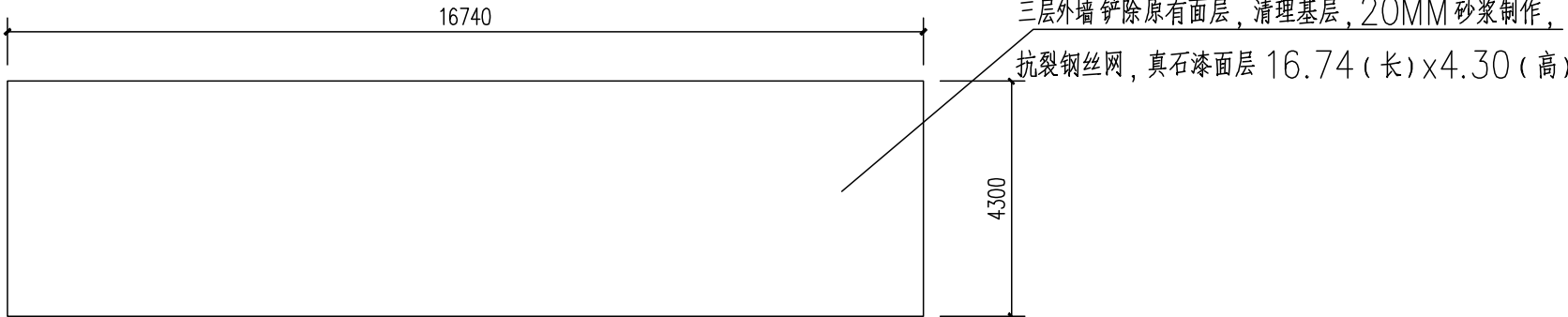
图 名:

三层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 4 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

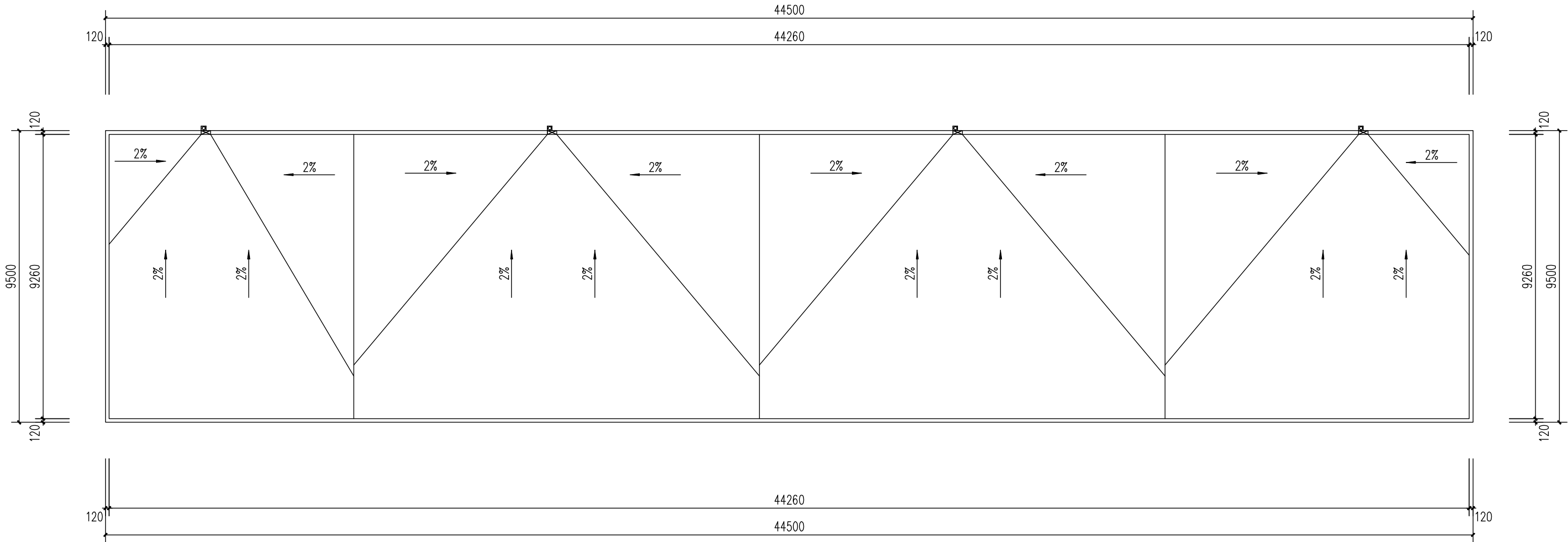


三层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



三层局部粉刷立面图 1:100

| | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 图 名 | 日 期 | 图 名 | 日 期 | 图 名 | 日 期 |
| 总 图 | | 总 图 | | 总 图 | |
| 建 筑 | | 建 筑 | | 建 筑 | |
| 结 构 | | 结 构 | | 结 构 | |
| 电 气 | | 电 气 | | 电 气 | |
| 水 暖 | | 水 暖 | | 水 暖 | |
| 环 保 | | 环 保 | | 环 保 | |
| 交 通 | | 交 通 | | 交 通 | |
| 其 他 | | 其 他 | | 其 他 | |



屋面平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况:

- 工程名称: 薛镇中心小学部室楼改造工程
- 耐火等级: 二 级

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一改改造翻新工程,改造范围如下:

- 铲除原有屋面防水新做防水
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)

- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)

- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准,不得在图中量取。

五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

工程做法及用料说明工程量表

陕 09J 01

| 项 目 | 代 号 | 适 用 范 围 | 类 别 | 编 号 | 附 注 |
|-----|-----|-------------------|--|--------|-------------------------|
| 屋面 | 屋 1 | 屋面 (共585.06m²) | 水泥砂浆屋面 (铲除100厚混凝土垫层、 女儿墙砂浆面层,新做防水) | 屋 III1 | 4厚 SBS 防水卷材一道,卷材上翻至女儿墙顶 |
| | | | | | 新做100混凝土垫层 |
| | | | | | 1.4m高女儿墙水泥砂浆粉刷 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3300102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇中心小学

单项名称:

部室楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名:

屋面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 5 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|-----|---------|
| 日 期 | |
| 姓 名 | |
| 专 业 | 电 气 施 工 |
| 日 期 | |
| 姓 名 | |
| 专 业 | 建 筑 施 工 |

建 筑 说 明

一、工程概况:

1. 工程名称:
- 薛镇中心小学锅炉房改造工程
2. 耐火等级:
- 二 级

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下:

1. 铲除原有屋面防水新做防水
2. 垃圾外运10公里。
3. 土类型为一、二类土（综合土）。

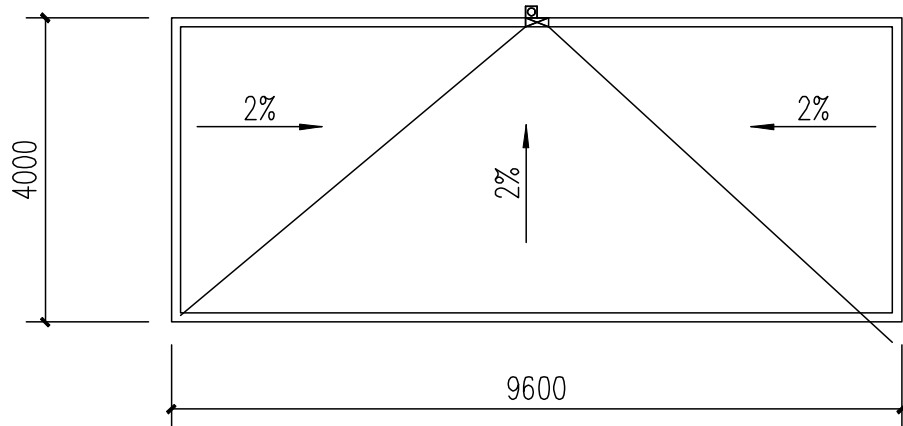
三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》（GB 50016 201年版）
- (3) 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



屋面平面图 1:100

工程做法及用料说明工程量表

陕 09J 01

| 项 目 代 号 | 适 用 范 围 | 类 别 | 编 号 | 附 注 |
|---------|-------------------|--|--------|-------------------------|
| 屋面 | 屋 1 (共68.93m²) | 水泥砂浆屋面 (铲除100厚混凝土垫层、 女儿墙砂浆面层，新做防水) | 屋 III1 | 4厚 SBS 防水卷材一道，卷材上翻至女儿墙顶 |
| | | | | 新做100混凝土垫层 |
| | | | | 1.2m高女儿墙水泥砂浆粉刷 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑规划类工程）专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

薛镇中心小学

单项名称:

锅炉房

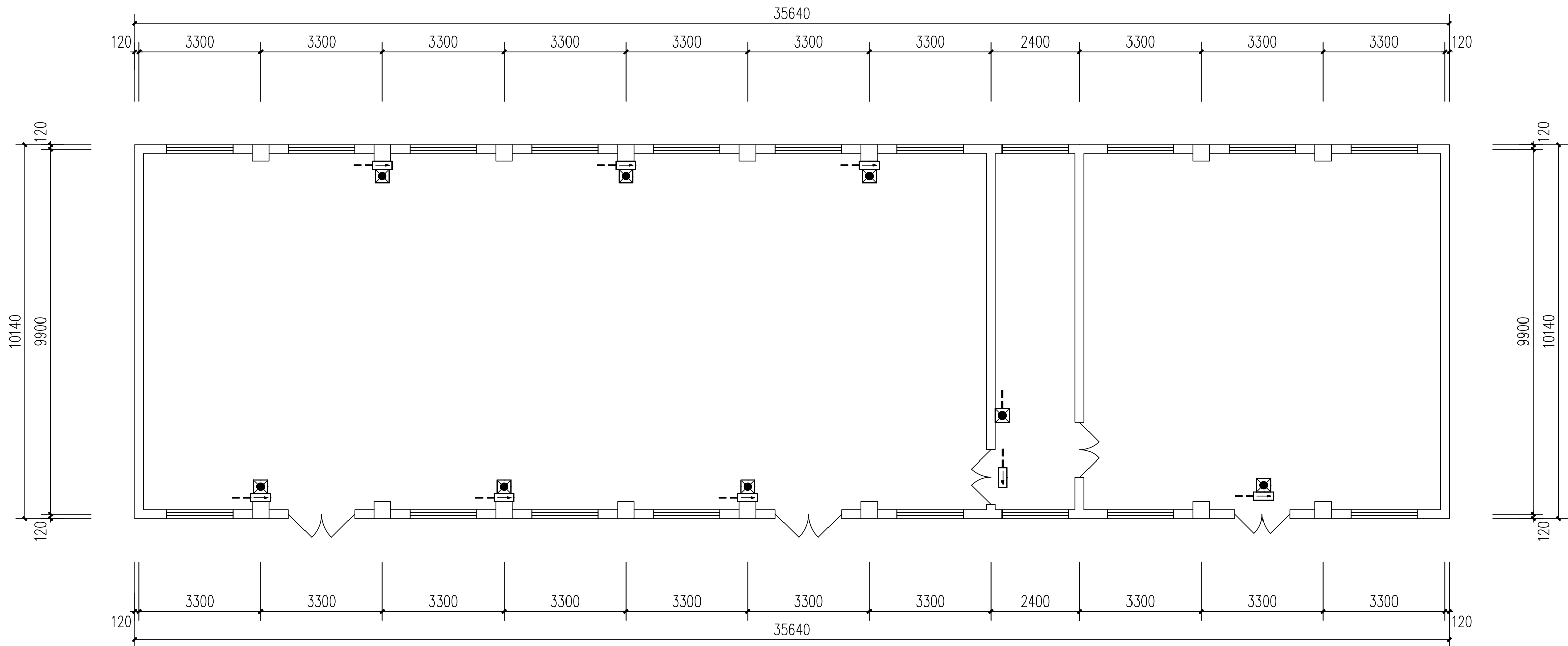
| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名:

屋面平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 6 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 消防 | | | 消防 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：薛镇中心小学教学楼改造工程
- 耐火等级：二级
- 层数：1层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）

- 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）

- 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A330218210

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑规划卫生工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

薛镇中心小学

单项名称：

餐厅

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |













图 名：

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 7 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 姓名 | 姓名 | 姓名 | 姓名 |
| 性别 | 性别 | 性别 | 性别 |
| 年龄 | 年龄 | 年龄 | 年龄 |
| 职业 | 职业 | 职业 | 职业 |
| 住址 | 住址 | 住址 | 住址 |
| 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 |
| 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 |
| 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 |
| 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 |
| 支付宝账号 | 支付宝账号 | 支付宝账号 | 支付宝账号 |
| 微信账号 | 微信账号 | 微信账号 | 微信账号 |
| 其他联系方式 | 其他联系方式 | 其他联系方式 | 其他联系方式 |
| 备注 | 备注 | 备注 | 备注 |

总 工 程 量 表

| 序号 | 图例 | 名 称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 备 注 | 序号 | 图例 | 名 称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 备 注 |
|----|---|---------|------|----|----|-----|----|------|---------------------------|---------------|-----|--------|---|
| | 餐厅 | | | | | | | 配套设施 | | | | | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 20 | | | | 配管 | JDG16 线管 | 米 | 4030 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 20 | | | | 配线 | RVS—2x2.5 双绞线 | 米 | 4100 | |
| | 教学楼 | | | | | | | | 接线盒 | | 个 | 242 | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 16 | | | | 室内消火栓内配 | | 套 | 8 | 包含8条8—65—25涤纶长丝水带， 8个栓头，8个DN65枪头的安装及拆除 |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 16 | | | | | | | | |
| | 综合楼 | | | | | | | | 管道防火涂料 | JDG16 普通型防火涂料 | KG | 4537.5 | 喷刷2遍 |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 8 | | | | 压力仪表 | | 套 | 1 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 8 | | | | 对全校管道注水及漏点维修 | | 项 | 1 | |
| | 实验楼 | | | | | | | | 对全校部分损坏的水带和 枪头进行更换 | | 套 | 50 | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 28 | | | | | | | | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 28 | | | | | | | | |
| | 图书楼、报告厅 | | | | | | | | 门窗拆除补砖砌体 | | 立方米 | 1.81 | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 24 | | | | 金属门窗拆除 | | 樘 | 4 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 24 | | | | | | | | |
| | 公租房 | | | | | | | | | | | | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 25 | | | | 注:所有双头应急照明灯及应急疏散标识电均为就近引入 | | | | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 25 | | | | | | | | |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A352016220

建筑行业乙级：市政行业乙级：电力行业乙级：

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

工程名称:

美原初级中学

项目名称: 2019年度“中国好人”评选活动


| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名:

总工程量表

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 1 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 消防 | | |
| 其他 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A33010210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称: 美原初级中学

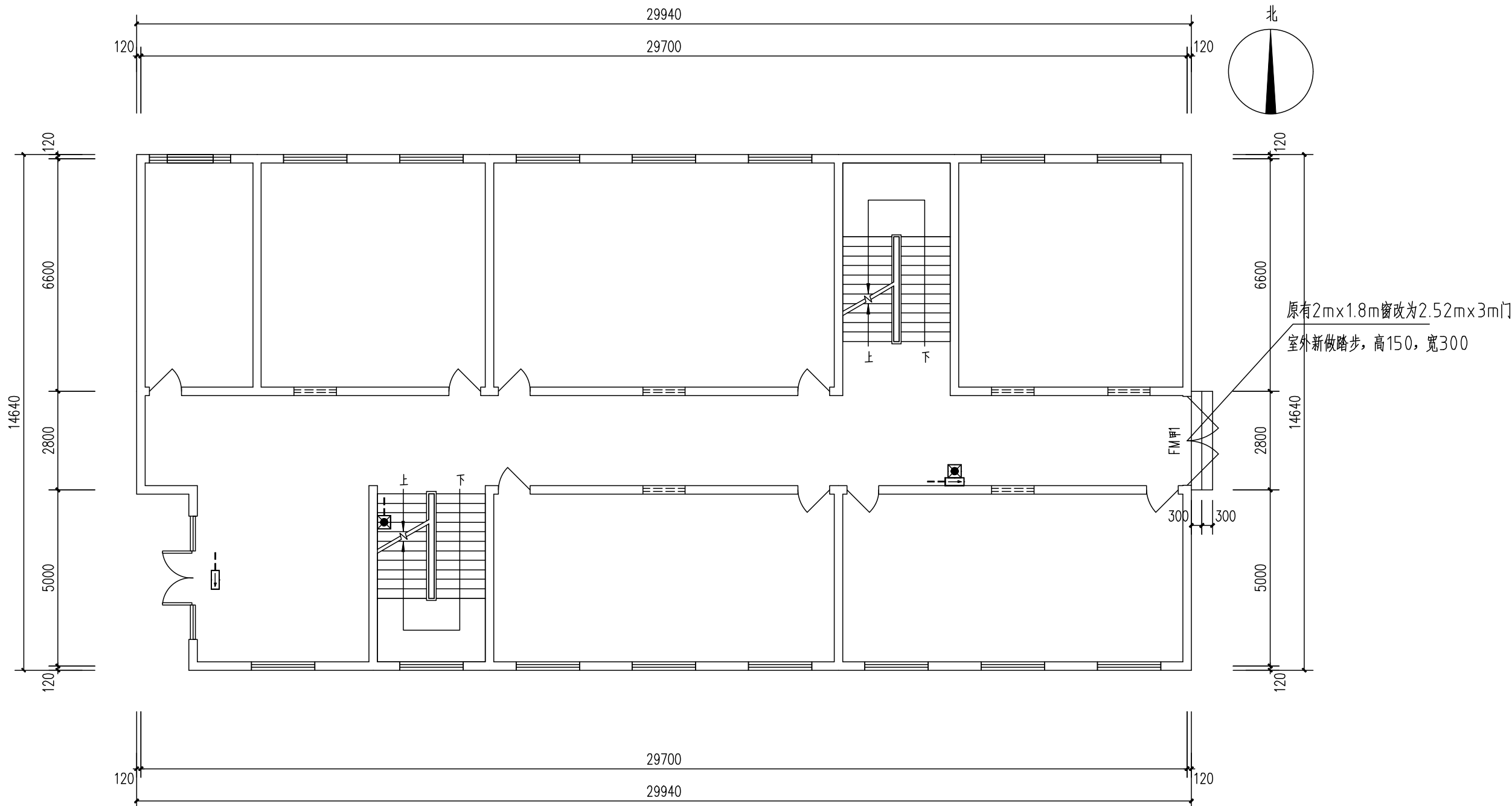
单项名称:

综合楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:
一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 2 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建 筑 说 明

一、工程概况

- 工程名称: 美原初级中学综合楼改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 4 层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程, 改造范围如下:

- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 拆除原有窗更换甲级防火门。
- 新做水泥砂浆面层台阶。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为 一、二类土 (综合土) 。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)
- 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

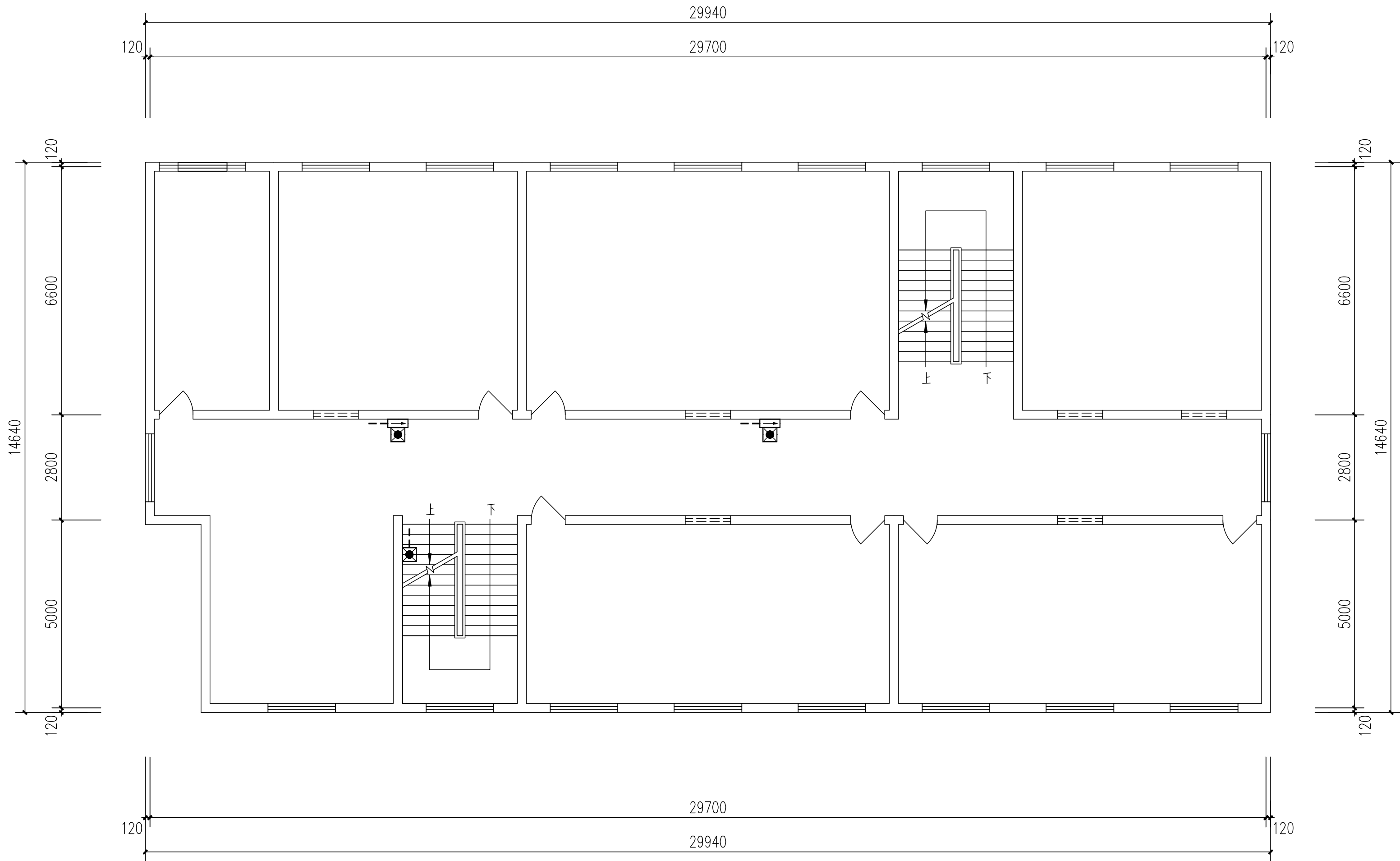
四、图中所注的标高除注明者外, 均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准, 不得在图中量取。

五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求, 均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 图集选用 | | | 备 注 |
|----|------|----------|------|-----|------|----|------|---------------|
| | | 宽 | 高 | | 图集名称 | 页数 | 选用型号 | |
| 门 | FM甲1 | 2520 | 3000 | 1 | | | | 拆除原有窗更换为甲级防火门 |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



二、三层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3302182102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

美原初级中学

单项名称:

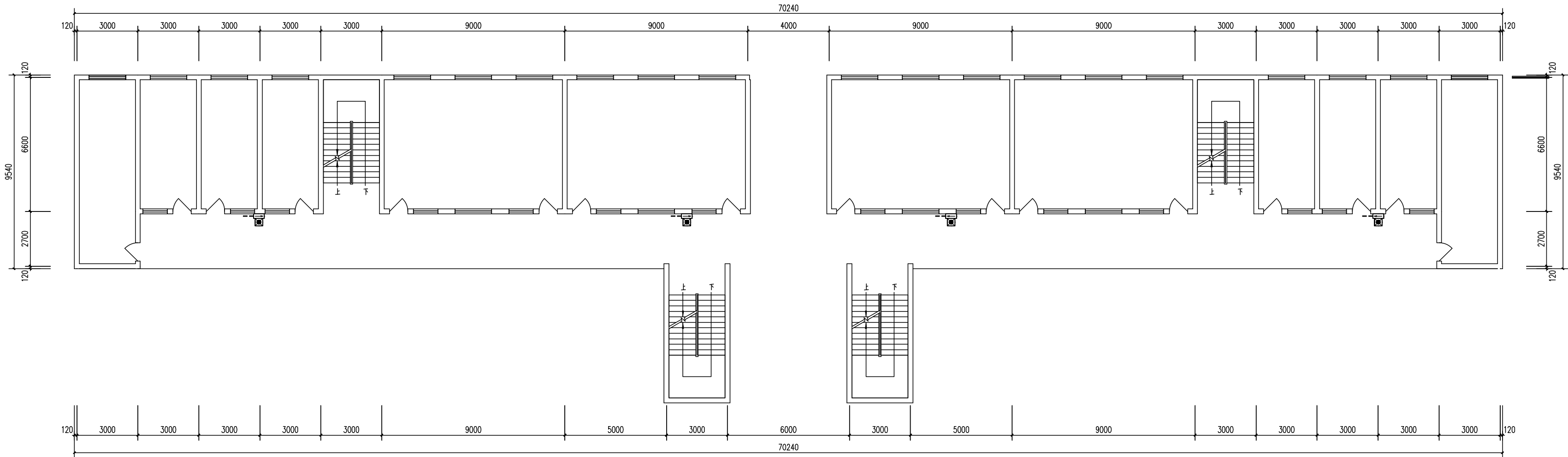
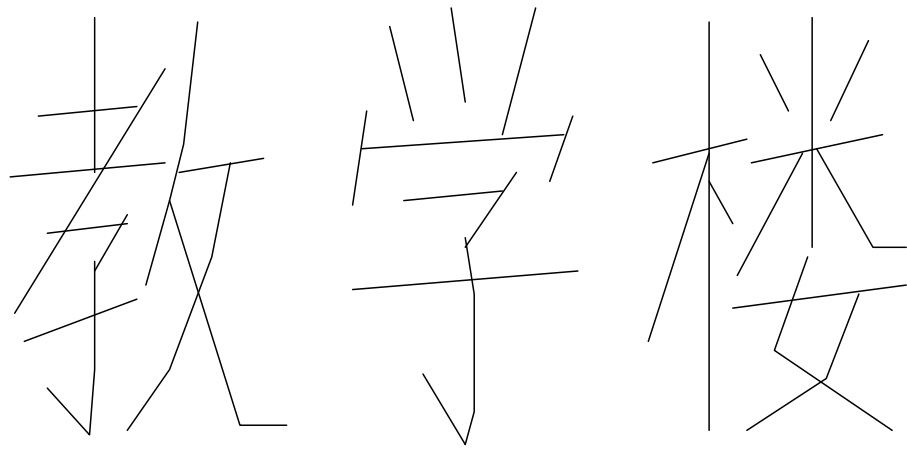
综合楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

二、三层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 3 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

[illegible]

建筑说明

一、工程概况:

1. 工程名称: 美原初级中学教学楼改造工程
2. 耐火等级: 二 级
3. 层 数: 4 层

二、施工图设计说明：

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

1. 设置一、二应急照明灯及应急指疏散标识。
2. 垃圾外运10公里。
3. 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。



- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准,不得在图中量取。

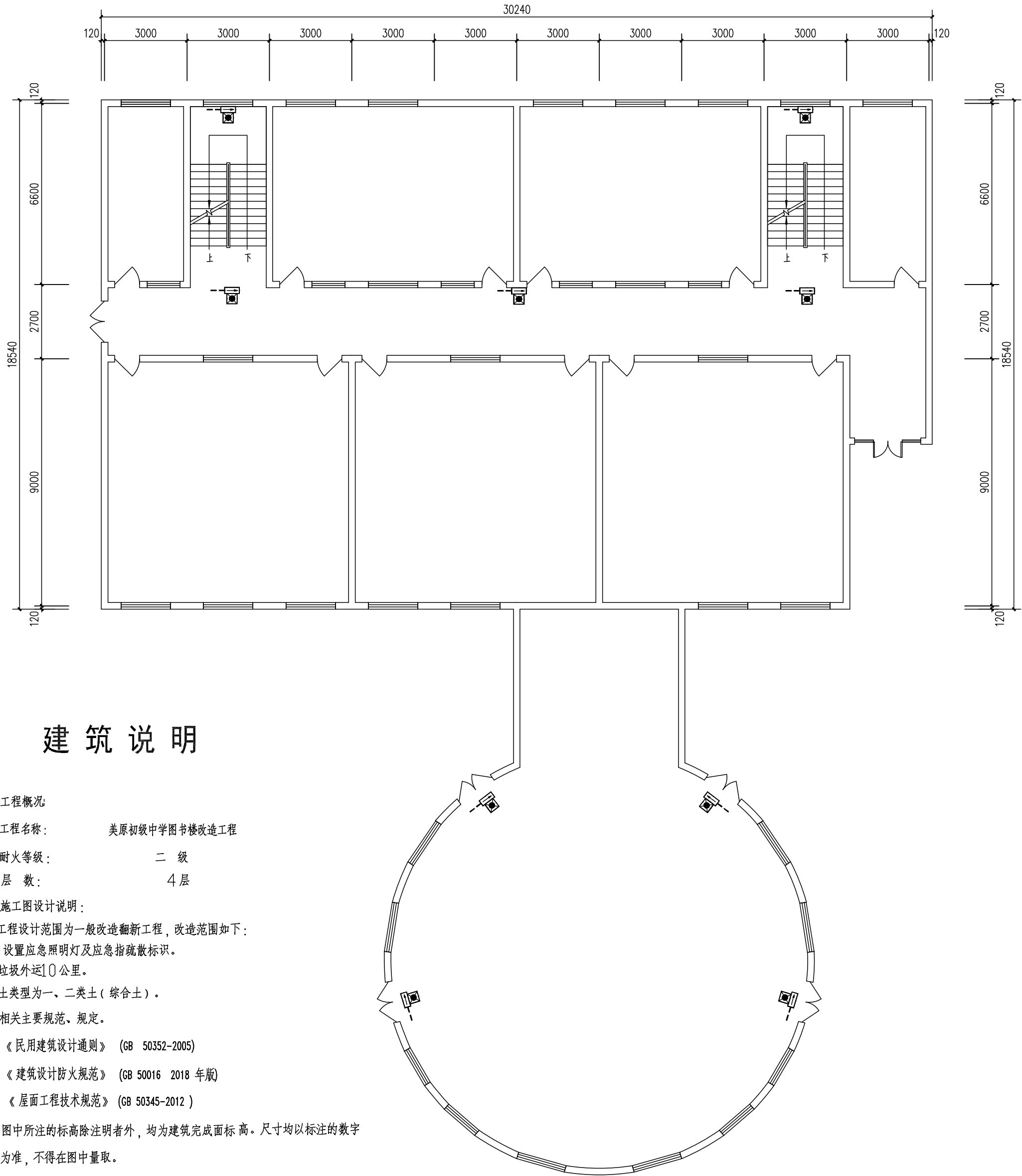
- 五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准
GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | |
|--|-------|---|
| <div></div> <div>中略设计有限责任公司</div> <div>Zhongluo Design Co., Ltd. 中略设计有限公司</div> <div>京核注册编号: A333218202</div> <div>建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;</div> <div>农林行业(农业综合开发工程)甲; 专业乙级。</div> | | |
| 备注: <div>本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。</div> | | |
| 图纸专用章: | | |
| 注册师执业章: | | |
| 工程名称: 美原初级中学 | | |
| 单项名称: 教学楼 | | |
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 陈 杰 |  |
| 审 核 | 吴家蔚 |  |
| 校 对 | 潘艳阳 |  |
| 图 名: 一层应急照明及消防疏散标识平面图 | | |
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 4 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：美原初级中学图书楼改造工程
- 耐火等级：二级
- 层数：4层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）
- (2) 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）
- (3) 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A330102102

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑与设施工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

美原初级中学

单项名称：

图书楼

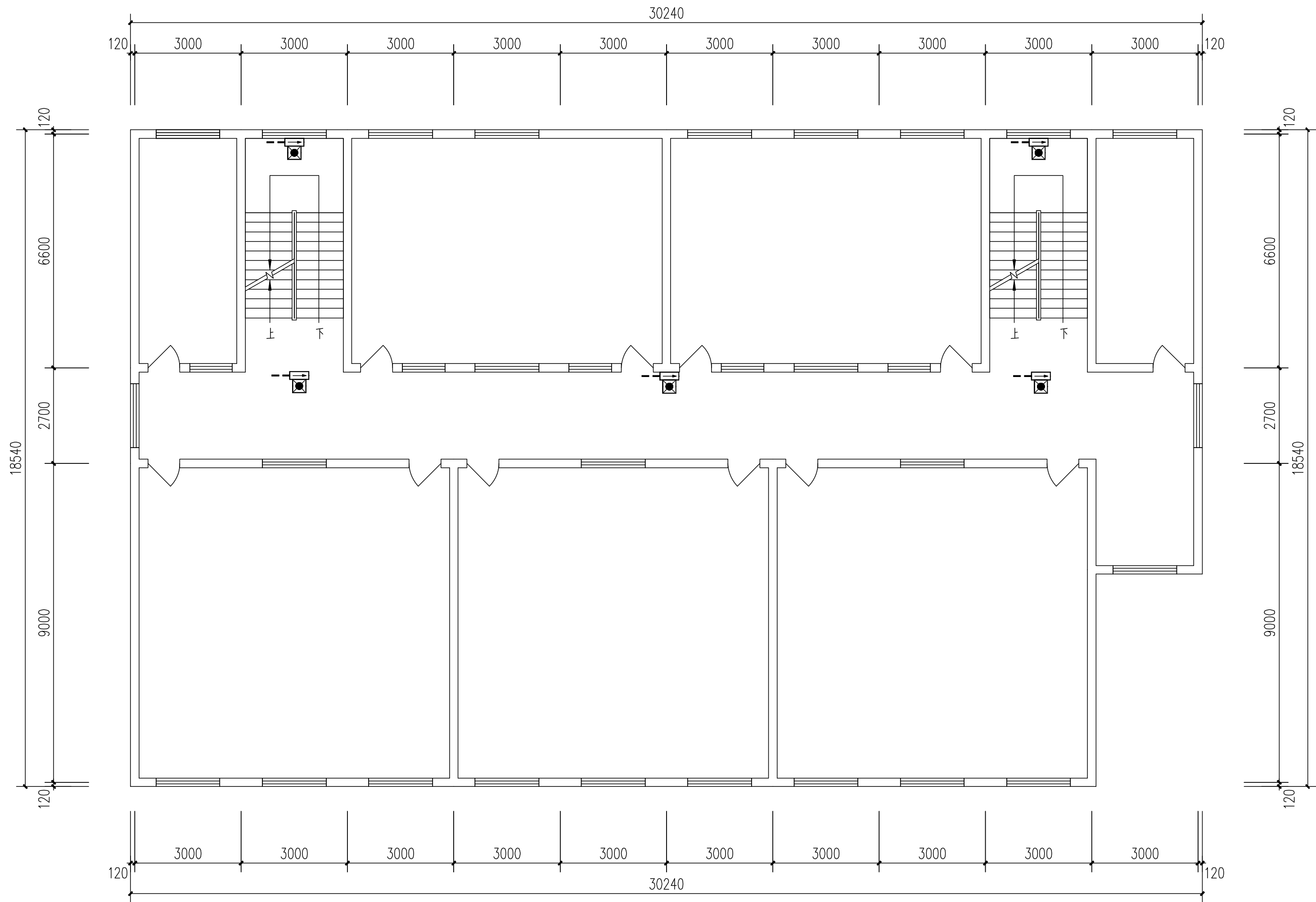
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名：

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 6 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



二-四层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

美原初级中学

单项名称:

图书楼

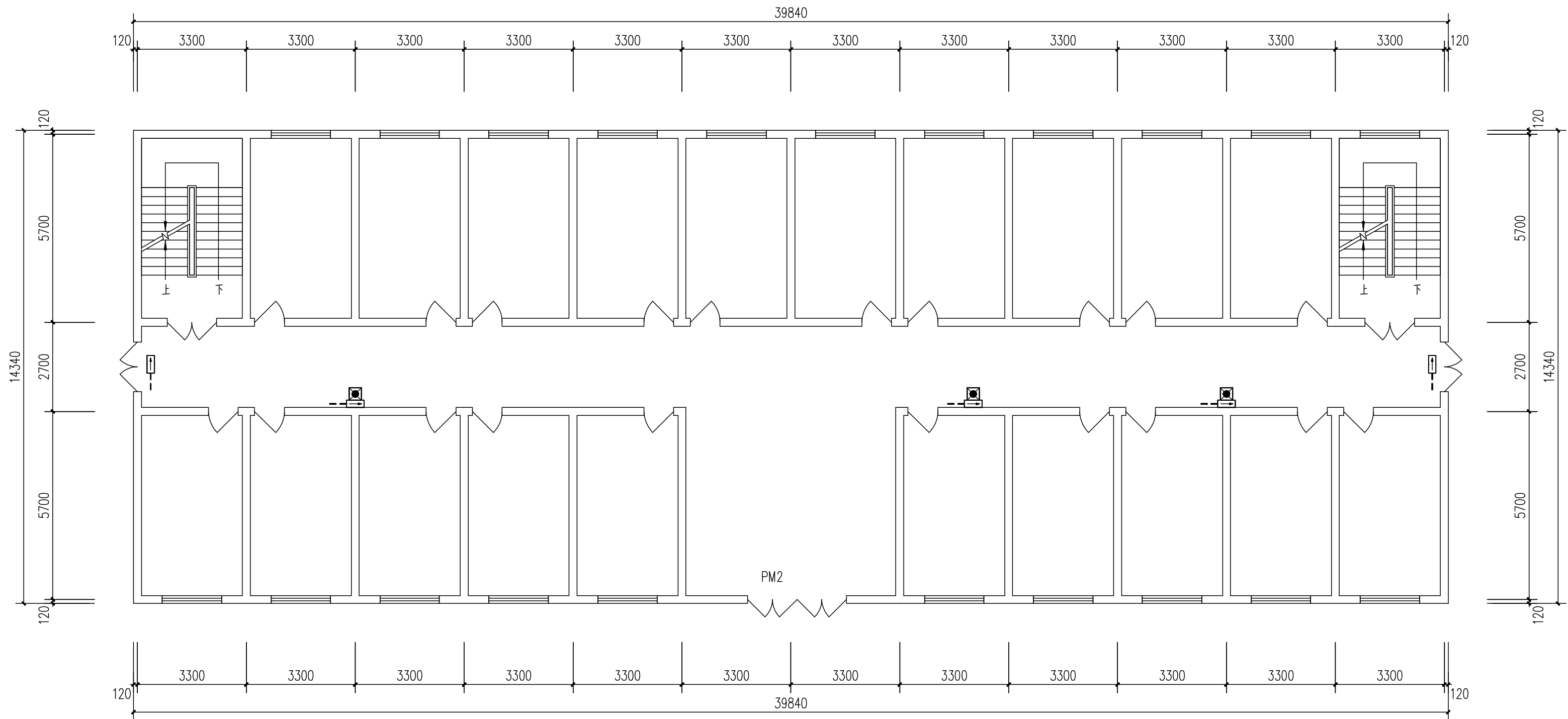
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

二-四层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 7 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 消防 | | | 消防 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：美原初级中学公租房楼改造工程
- 耐火等级：二级
- 层数：5层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 设置一、二应急照明灯及应急指疏散标识。
- 拆除二—五层楼梯口门更换门方向。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018 年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A3302182102

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑规划卫生工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

美原初级中学

单项名称：

公租房

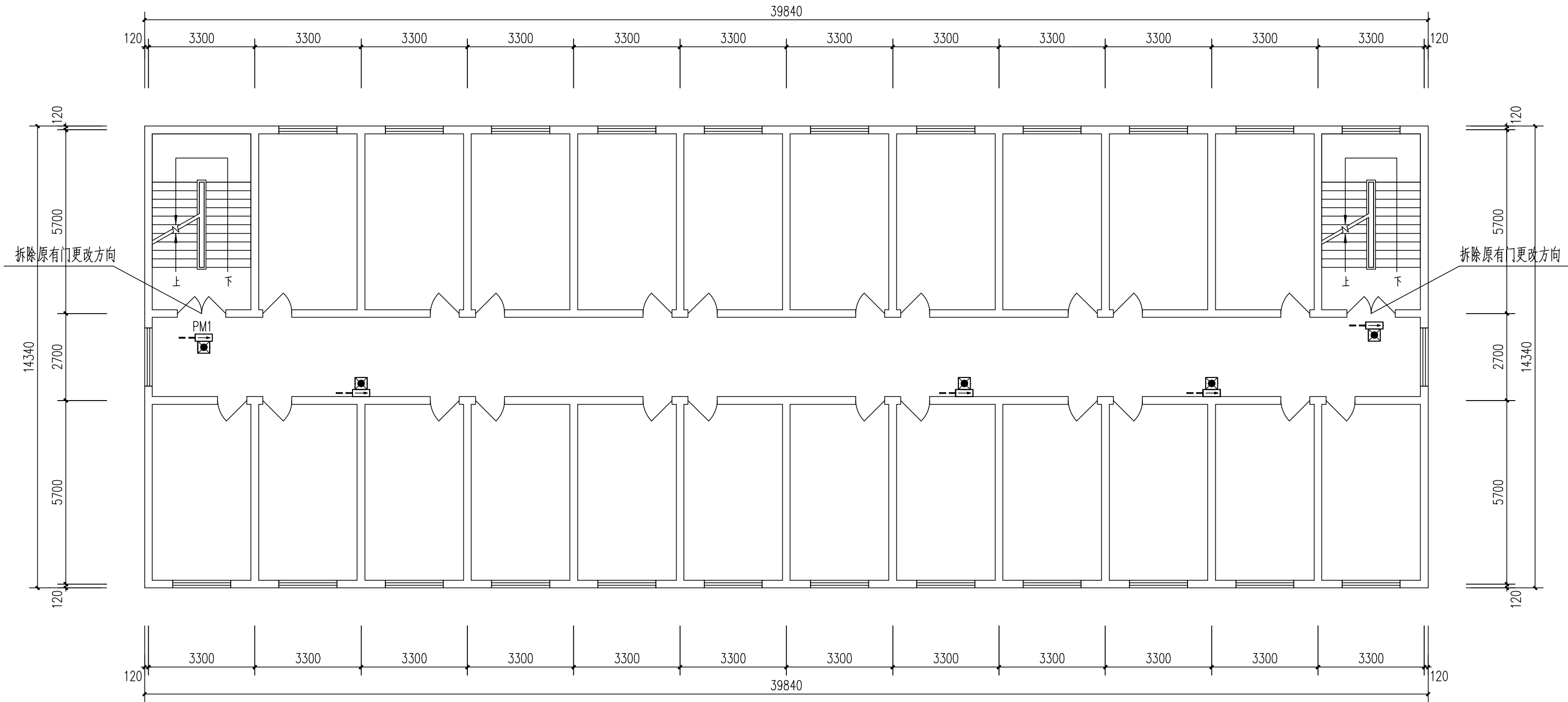
| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名：

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 8 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |



二-五层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 图集选用 | | | 备 注 |
|----|------|----------|------|-----|------|----|------|-------------------|
| | | 宽 | 高 | | 图集名称 | 页数 | 选用型号 | |
| 门 | PM1 | 1500 | 2700 | 8 | | | | 拆除原有门更改方向 门边修复 |
| | PM2 | 1500 | 2700 | 1 | | | | 拆除原有门更改方向 门边修复 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A33010210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

美原初级中学

单项名称:

公租房

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

二-五层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 9 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|---|---|---|
| 图 | 日 | 期 |
| 姓 | 名 | |
| 专 | 业 | |
| 工 | 程 | |
| 名 | 称 | |
| 单 | 位 | |
| 姓 | 名 | |
| 工 | 程 | |
| 名 | 称 | |
| 单 | 位 | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3300102100

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

美原初级中学

单项名称:

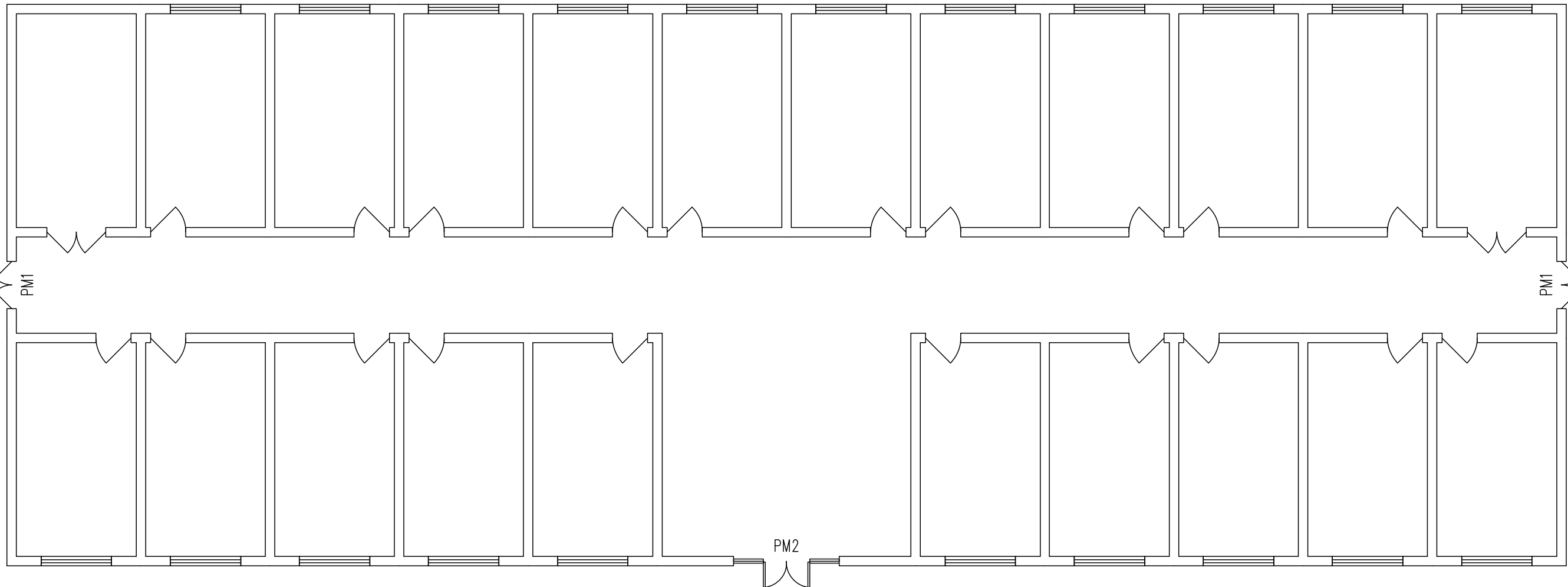
男生公寓楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名:

一层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 10 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



一层平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称: 美原初级中学男生公寓楼改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 5 层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 拆除一层出入口门更换门方向。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)

- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)

- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准,不得在图中量取。

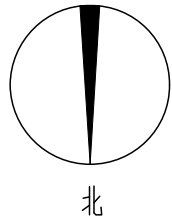
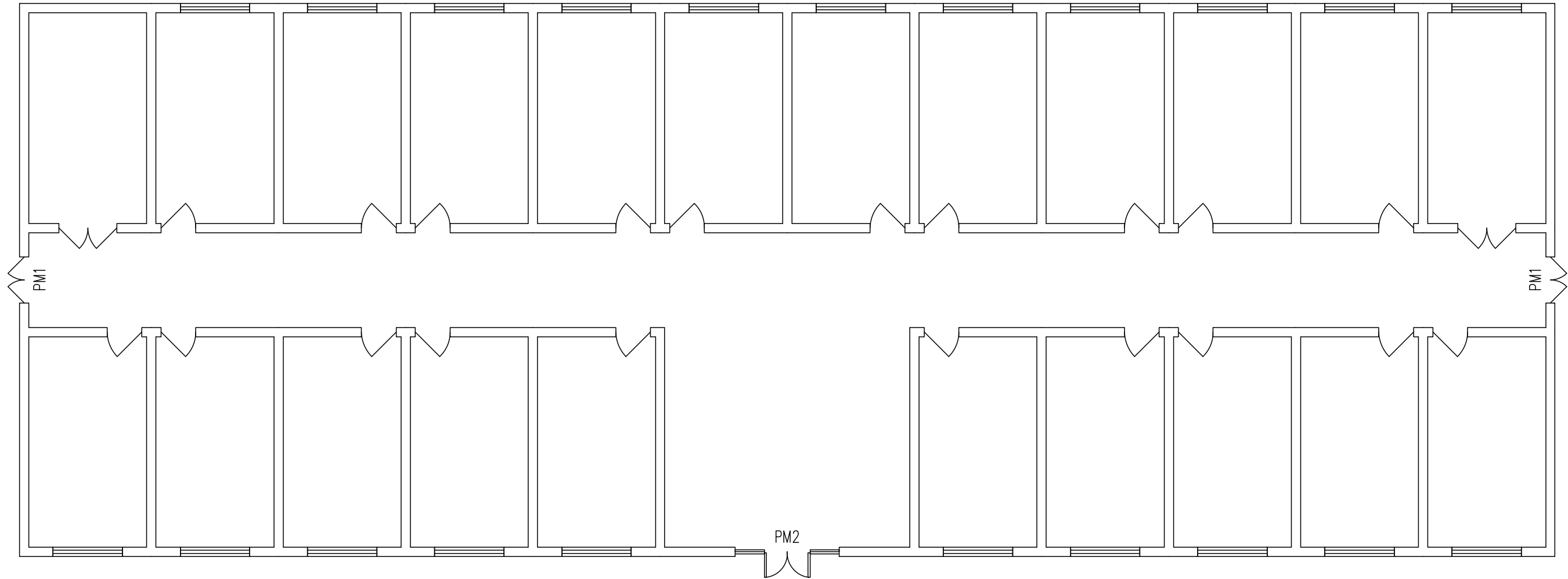
- 五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 图集选用 | | | 备 注 |
|----|------|----------|------|-----|------|----|------|-------------------|
| | | 宽 | 高 | | 图集名称 | 页数 | 选用型号 | |
| 门 | PM1 | 1200 | 2700 | 2 | | | | 拆除原有门更改方向 门边修复 |
| | PM2 | 2700 | 2700 | 1 | | | | 拆除原有门更改方向 门边修复 |

| | |
|----|------|
| 图名 | 门窗工程 |
| 图号 | |
| 比例 | |
| 日期 | |
| 设计 | |
| 审核 | |
| 制图 | |
| 校对 | |
| 复核 | |
| 审批 | |



一层平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：美原初级中学女生公寓楼改造工程
- 耐火等级：二 级
- 层 数：5 层

二、施工图设计说明：

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 拆除一层出入口门更换门方向。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）

- 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）

- 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范，规定要求进行施工。

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 图集选用 | | | 备 注 |
|----|------|----------|------|-----|------|----|------|-------------------|
| | | 宽 | 高 | | 图集名称 | 页数 | 选用型号 | |
| 门 | PM1 | 1200 | 2700 | 2 | | | | 拆除原有门更改方向 门边修复 |
| | PM2 | 2700 | 2700 | 1 | | | | 拆除原有门更改方向 门边修复 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A3302182102

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑规划卫生工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

美原初级中学

单项名称：

女生公寓楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名：

一层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 11 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A3302182102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

美原初级中学

单项名称:

餐厅

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名:

一层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 12 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



建筑说明

一层平面图 1:100

一、工程概况

- 工程名称: 美原初级中学餐厅改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 1 层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 拆除一层窗改为门,多余窗洞口砖砌。
- 设置应急照明灯及应急疏散标识。
- 垃圾外运[0]公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- (1)《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
- (2)《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018 年版)
- (3)《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

为准,不得在图中量取。

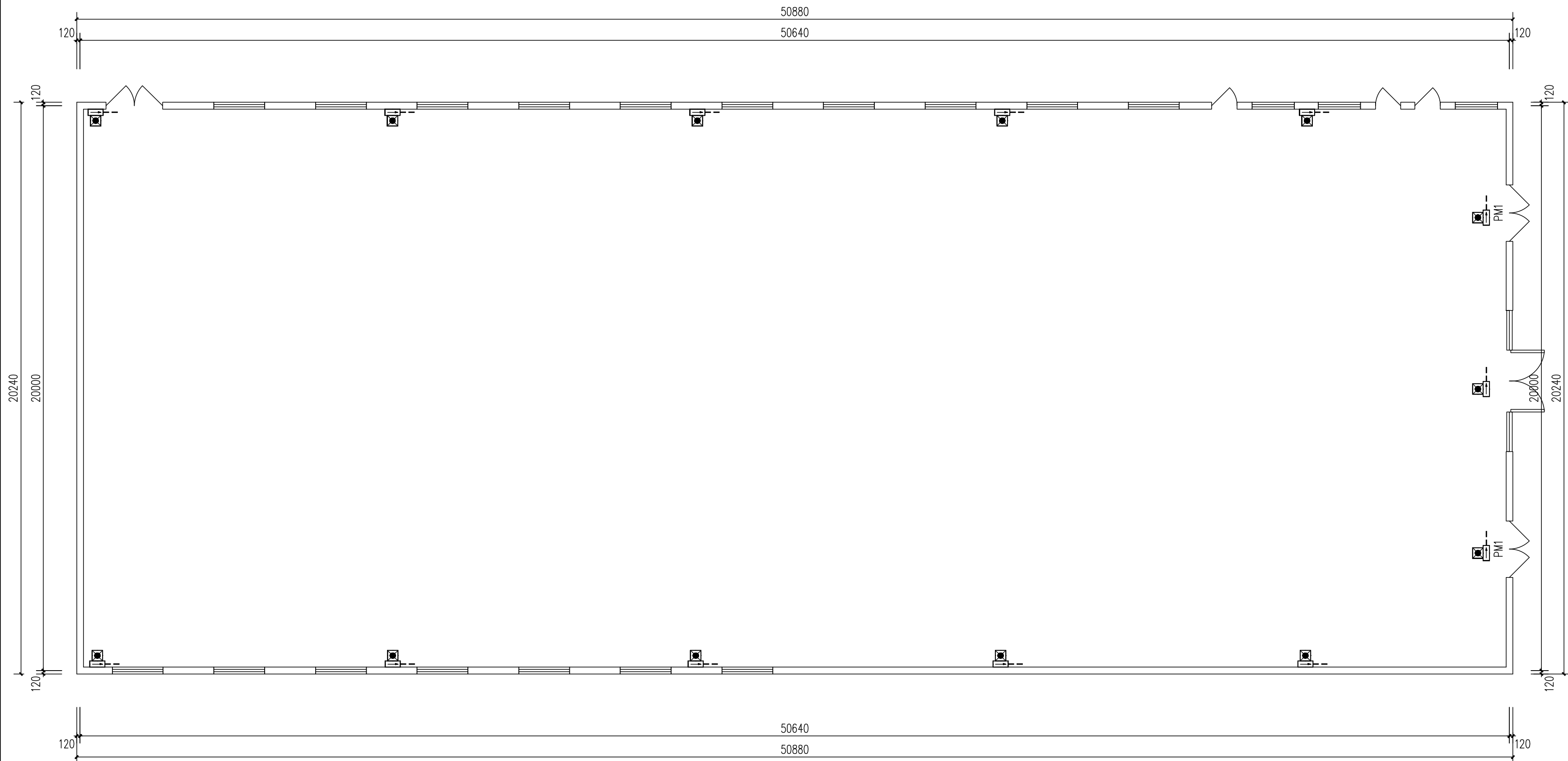
五、 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 图集选用 | | | 备 注 |
|----|------|----------|------|-----|------|----|------|------------------|
| | | 宽 | 高 | | 图集名称 | 页数 | 选用型号 | |
| 门 | | 3600 | 3000 | 2 | | | | 拆除窗改为门 |
| | PM1 | 2000 | 2700 | 2 | | | | 拆除原有窗改为门 门边修复 |

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 姓名 | 姓名 | 姓名 | 姓名 |
| 性别 | 性别 | 性别 | 性别 |
| 年龄 | 年龄 | 年龄 | 年龄 |
| 职业 | 职业 | 职业 | 职业 |
| 住址 | 住址 | 住址 | 住址 |
| 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 |
| 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 |
| 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 |
| 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 |
| 支付宝账号 | 支付宝账号 | 支付宝账号 | 支付宝账号 |
| 微信账号 | 微信账号 | 微信账号 | 微信账号 |
| 其他联系方式 | 其他联系方式 | 其他联系方式 | 其他联系方式 |
| 备注 | 备注 | 备注 | 备注 |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A332016220

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。

| |
|-----|
| 备注: |
|-----|

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

| | |
|-------|--|
| 工程名称: | |
|-------|--|

美原初级中学

| | |
|-------|--|
| 项目名称: | |
| 合同名称: | |
| 合同编号: | |
| 合同金额: | |
| 合同期限: | |
| 合同地点: | |
| 合同内容: | |
| 合同附件: | |
| 合同备注: | |
| 合同日期: | |
| 合同生效: | |
| 合同终止: | |
| 合同变更: | |
| 合同解除: | |
| 合同纠纷: | |
| 合同争议: | |
| 合同诉讼: | |
| 合同仲裁: | |
| 合同调解: | |
| 合同履行: | |
| 合同验收: | |
| 合同评价: | |
| 合同总结: | |
| 合同归档: | |
| 合同销毁: | |
| 合同其他: | |

餐厅




| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 陈 杰 |  |
| 审 核 | 吴家蔚 |  |
| 校 对 | 潘艳阳 |  |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 13 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|---|--|
| 今 | | 口 | 令 | 止 | | 口 | |
| 後 | | | 昌 | 氣 | | | |
| 洲 | | | 運 | 運 | | | |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A332016220

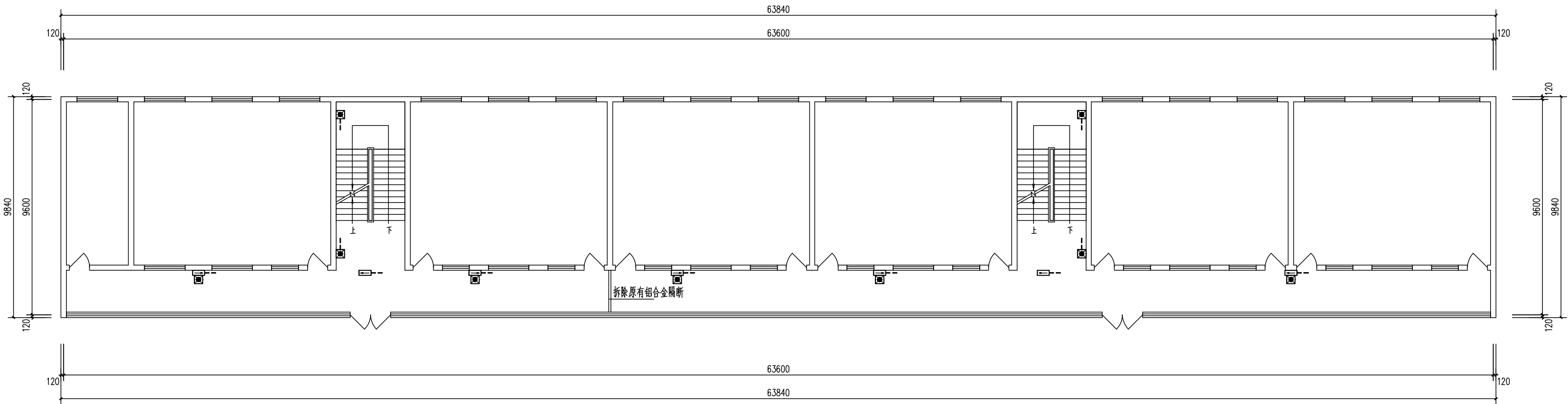
建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

1. 工程名称: 美原初级中学实验楼改造工程
2. 耐火等级: 二 级
3. 层 数: 4 层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

1. 拆除——四层 $1.5\text{m}\times 3.5\text{m}$ 铝合金隔断。
2. 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
3. 垃圾外运 ≥ 10 公里。
4. 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准,不得在图中量取。

- 五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。


| | | |
|----------|-----|---|
| 工程名称: | | |
| 美原初级中学 | | |
| 单 项 名 称: | | |
| 实验楼 | | |
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 14 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|----|-----|
| 专业 | 暖通 |
| 专业 | 给排水 |
| 专业 | 电气 |
| 专业 | 结构 |
| 专业 | 建筑 |
| 专业 | 其他 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施环境工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

美原初级中学

单项名称:

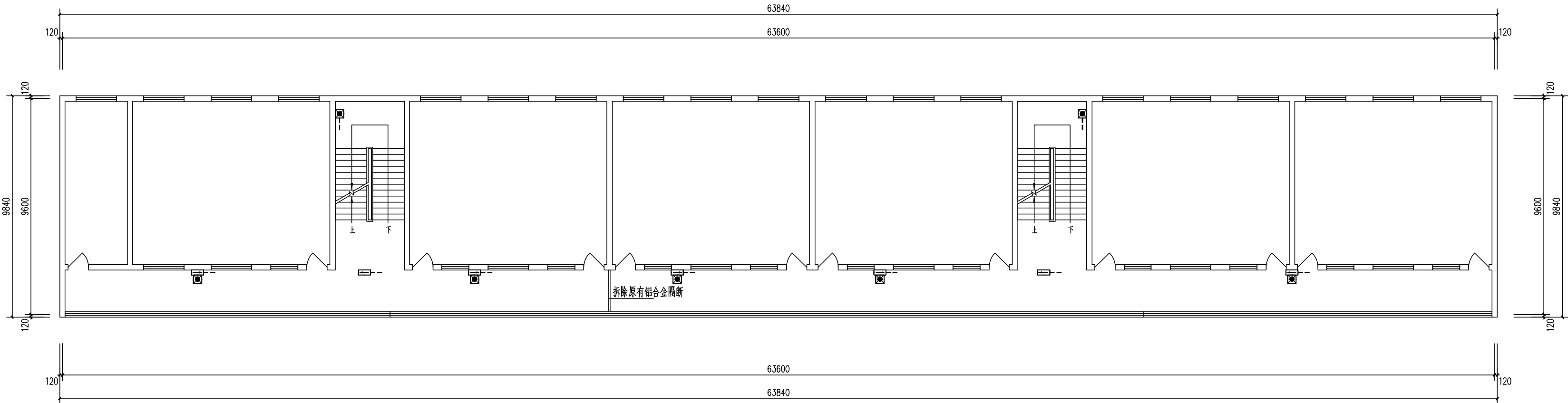
实验楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

二、三层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 15 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



二、三层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 建筑 | | | 建筑 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330218210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

美原初级中学

单项名称:

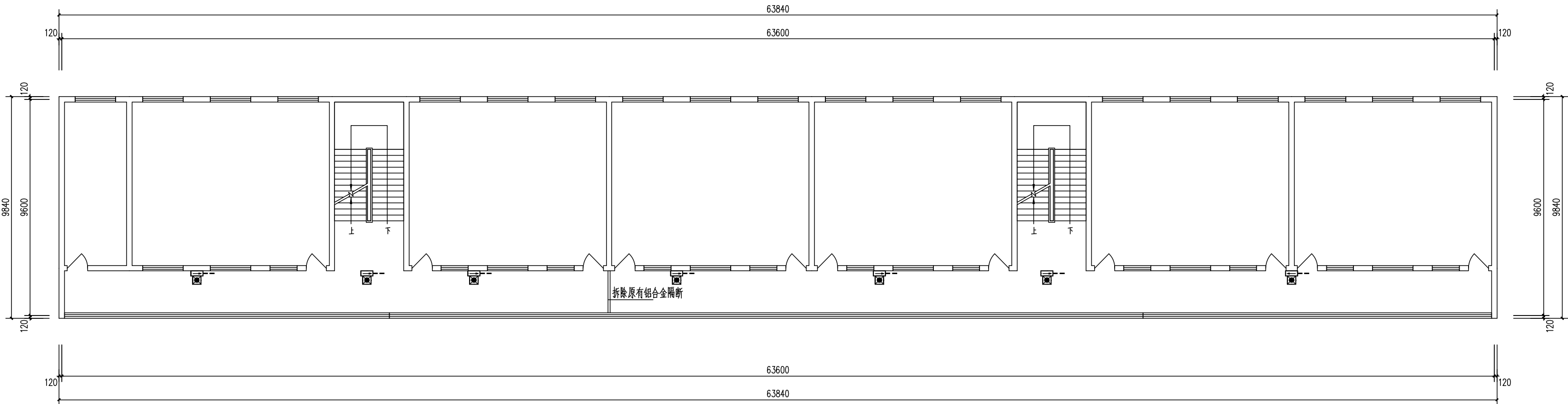
实验楼

| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

四层应急照明及消防疏散标识平面图



| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 16 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



四层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 今 | 子 | 日 | 子 | 子 | 日 |
| 清 | 子 | 日 | 子 | 子 | 日 |
| 龍 | 子 | 日 | 子 | 子 | 日 |
| 河 | 子 | 日 | 子 | 子 | 日 |

总 工 程 量 表

| 序号 | 图例 | 名 称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|---|---------------------------|---------------------|-----|--------|---|
| | | | | | | |
| |  | 应急疏散标识 | 5W | 套 | 14 | |
| |  | 双头应急照明灯 | 2x5W | 套 | 21 | |
| | 配套设施 | | | | | |
| | | 配管 | JDG16 线管 | 米 | 725 | |
| | | 配线 | RVS—2x2.5 双绞线 | 米 | 800 | |
| | | 接线盒 | | 个 | 35 | |
| | | 管道防火涂料 | JDG16 普通型防火涂料 | kg | 656.25 | 喷刷2遍 |
| | | 防火门闭门器 | 闭门器杆长44.5cm | 个 | 5 | |
| | | 防火门顺门器器 | | 个 | 5 | |
| | | 砖砌体拆除 | | 立方米 | 2.88 | |
| | | 钢梯（办公楼） | | t | 11.973 | □100的方钢，厚度3.75mm；花纹板厚度：5mm160的槽钢，厚度5.5mm，刷调和漆两遍共536.87m² 新作护栏并刷两遍漆（调和漆一遍，防火漆一遍）。高度1m，长56m |
| | | 钢梯（女生公寓楼） | | t | 8.124 | □100的方钢，厚度3.75mm；花纹板厚度：5mm160的槽钢，厚度5.5mm，刷调和漆两遍共364.28m² 新作护栏并刷两遍漆（调和漆一遍，防火漆一遍）。高度1m，长38m |
| | | 不锈钢铝合金隔断拆除（男生公寓楼） | | 平方米 | 16.2 | |
| | | 金属门窗拆除 | | 樘 | 3 | |
| | | 拆除门更换方向 | | 樘 | 1 | 钢门尺寸2000x2500 |
| | | 实心砖柱（孟家小学） | 6个砖柱370x370 高度3m | 立方米 | 2.46 | |
| | | 注：所有双头应急照明灯及应急疏散标识电均为就近引入 | | | | |



中略设计有限责任公司

资质证书编号: A352016220

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价的参考图。

图纸专用章：

注册师执业章:

工程名称:

老庙初级中学

单项名称:






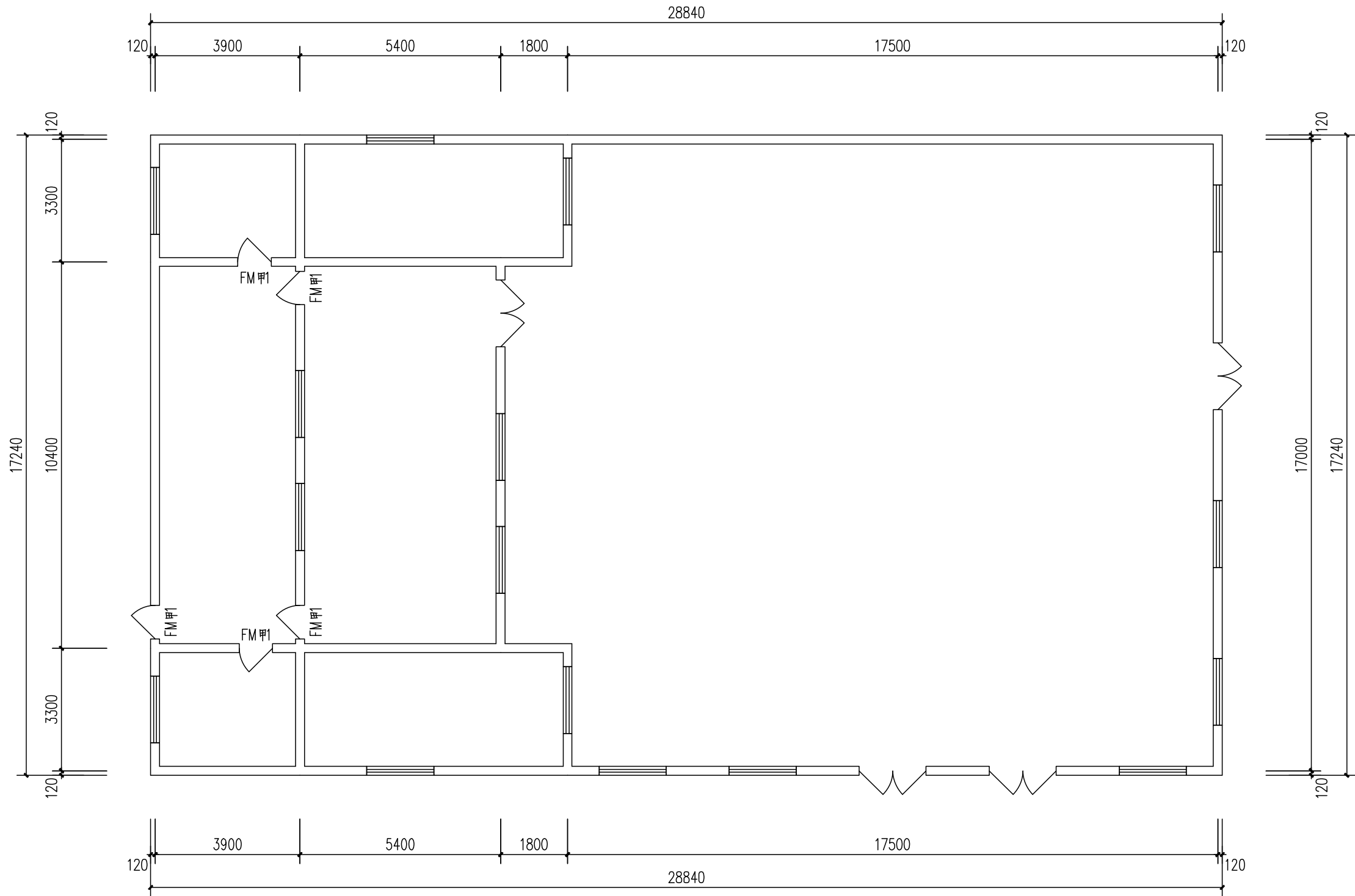
| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 任汉林 |  |
| 审 核 | 任汉林 |  |
| 校 对 | 顾诗源 |  |

图 名:

总工程量表

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 1 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |



一层平面图 1:100

建筑说明

一、工程概况

- 工程名称：老庙初级中学餐厅改造工程
- 耐火等级：二级
- 层数：1层

二、施工图设计说明

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

- 拆除原有门更换为甲级防火门。
- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》（GB 50352-2005）

- 《建筑设计防火规范》（GB 50016 2018 年版）

- 《屋面工程技术规范》（GB 50345-2012）

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准，不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

门窗工程量表

| 类型 | 设计编号 | 洞口尺寸(mm) | | 总樘数 | 备注 |
|----|--------|----------|------|-----|--------------|
| | | 宽 | 高 | | |
| 门 | FM 甲 1 | 950 | 2650 | 5 | 拆除原有门改为甲级防火门 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号：A3302182102

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业（农业建筑规划卫生工程）专业乙级。

备注：

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后，不得用于现场施工，仅供业主建设投资前估算，建设造价之参考图。

图纸专用章：

注册师执业章：

工程名称：

老庙初级中学

单项名称：

餐厅

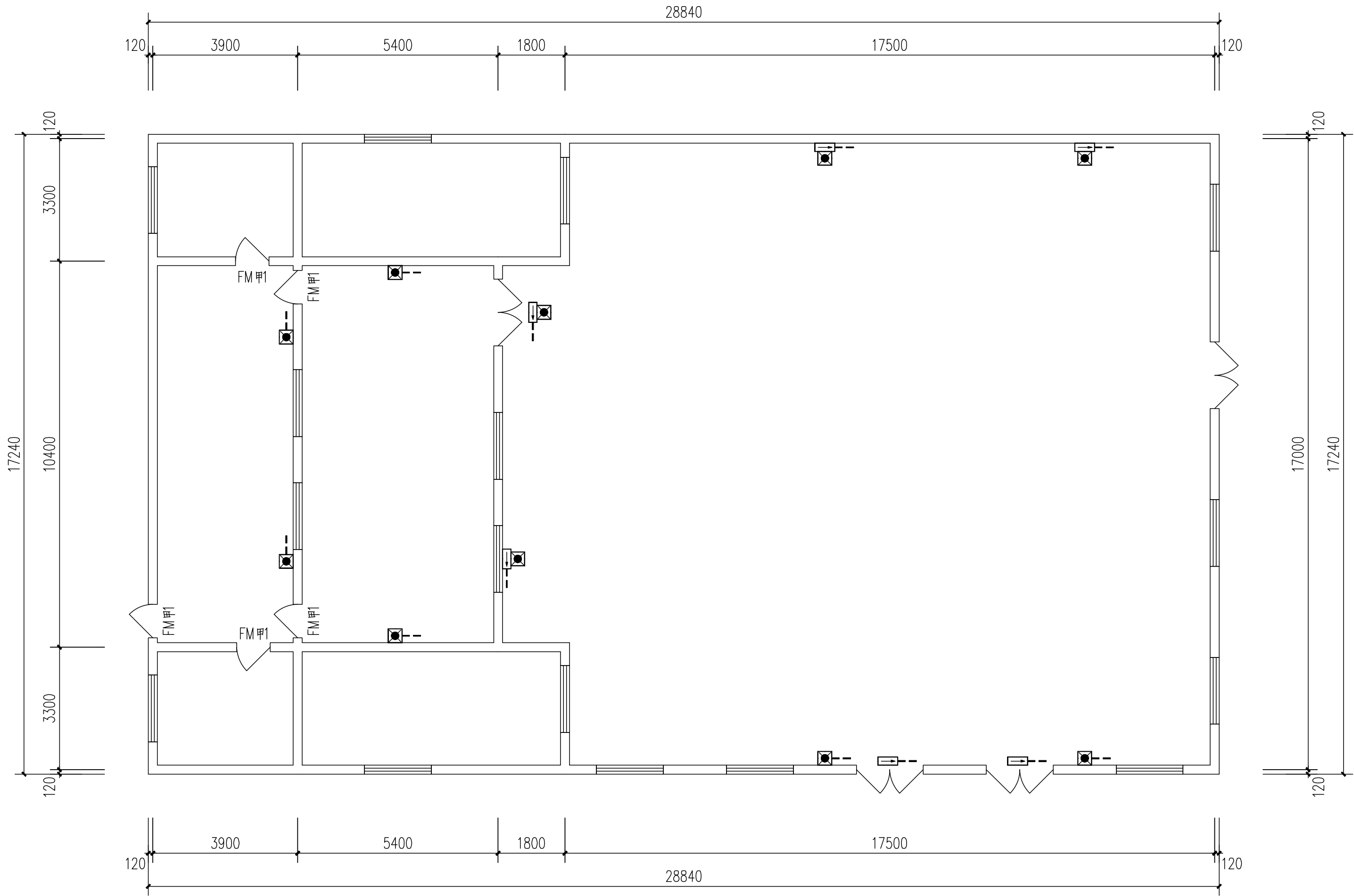
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名：

一层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 2 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |



一层应急照明及消防疏散标识平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A33010210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

老庙初级中学

单项名称:

餐厅

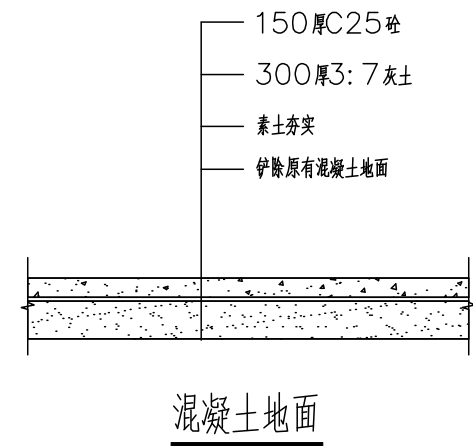
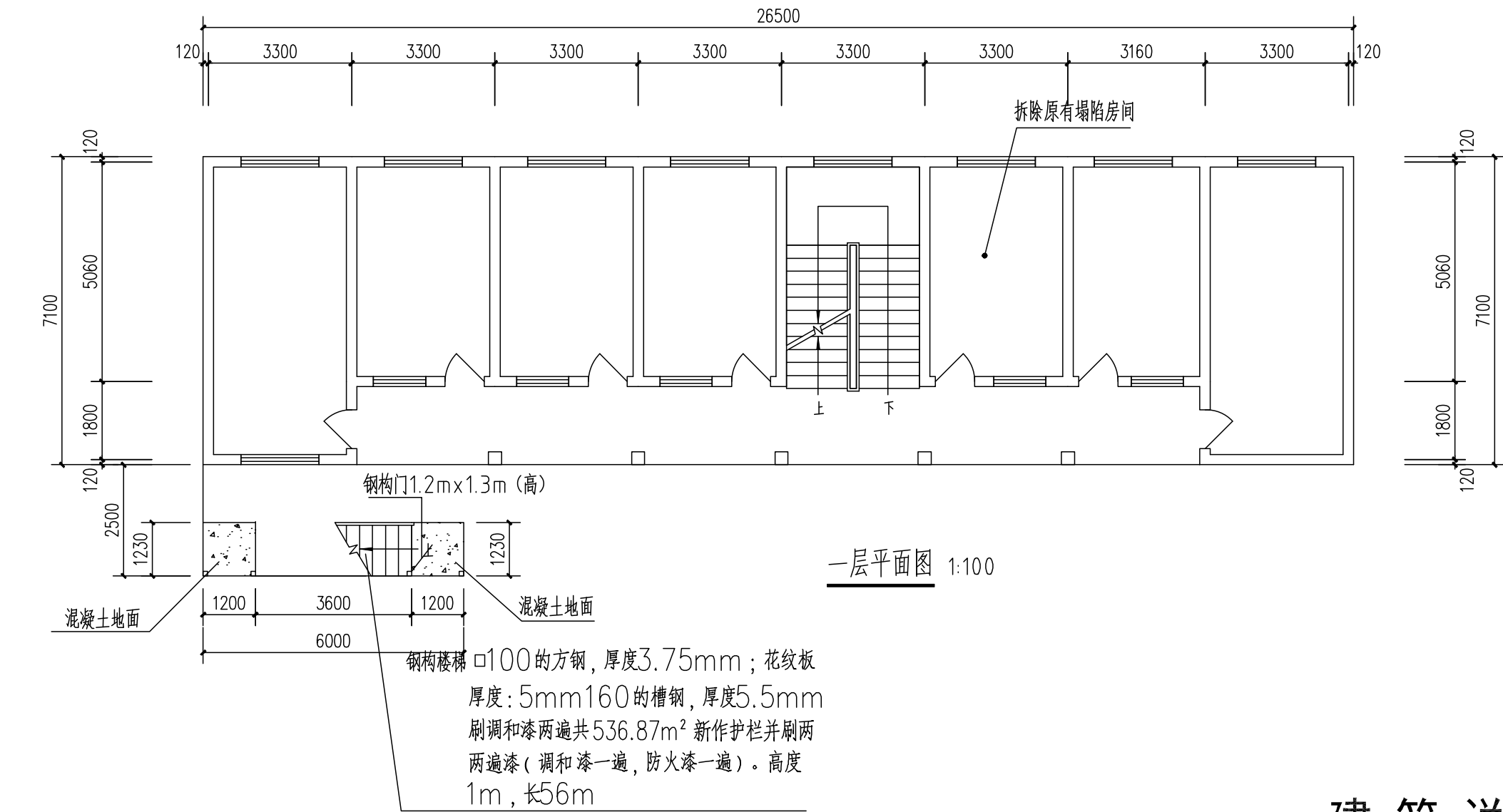
| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 陈 杰 | 陈 杰 |
| 审 核 | 吴家蔚 | 吴家蔚 |
| 校 对 | 潘艳阳 | 潘艳阳 |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 3 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |



建筑说明

一、工程概况:

- 工程名称: 老庙初级中学办公楼改造工程
- 耐火等级: 二级
- 层数: 4层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 增加钢构楼梯。
- 设置应急照明灯及应急指疏散标识。
- 拆除原有屋面至防水层,新做防水。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

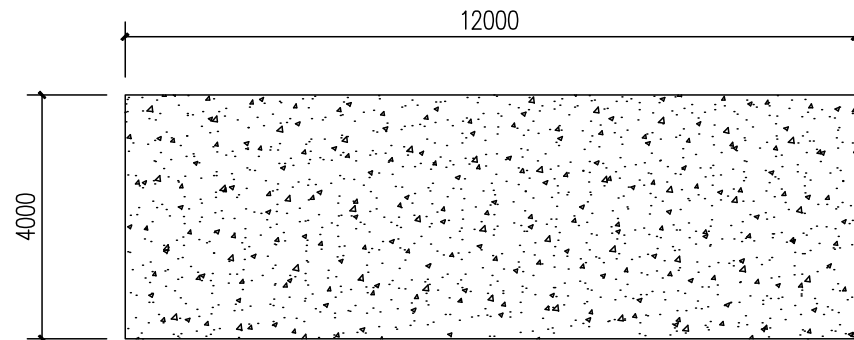
三、相关主要规范、规定。

- (1) 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字为准,不得在图中量取。

五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



局部室外混凝土地面 1:100

工程做法及用料说明工程量表

陕 09J 01

| 项 目 代 号 | 适 用 范 围 | 类 别 | 编 号 | 附 注 |
|---------|-------------------|--|-----|--|
| 地面 | 一层塌陷地面 | 地砖地面 | | 1、铲除150mm厚混凝土地面,垃圾外运10公里 2、土方开挖1.5m;3、新做150mm厚C25混凝土地面 4、300mm厚3:7灰土;5、外购黄土。 |
| 屋面 | 屋面 (共278.20m²) | 水泥砂浆屋面 (铲除100厚混凝土垫层、 女儿墙砂浆面层,新做防水) | 屋Ⅲ1 | 4厚SBS防水卷材一道,卷材上翻至女儿墙顶 新做100混凝土垫层 1.2m高女儿墙水泥砂浆粉刷 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A33010210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

老庙初级中学

单项名称:

办公楼

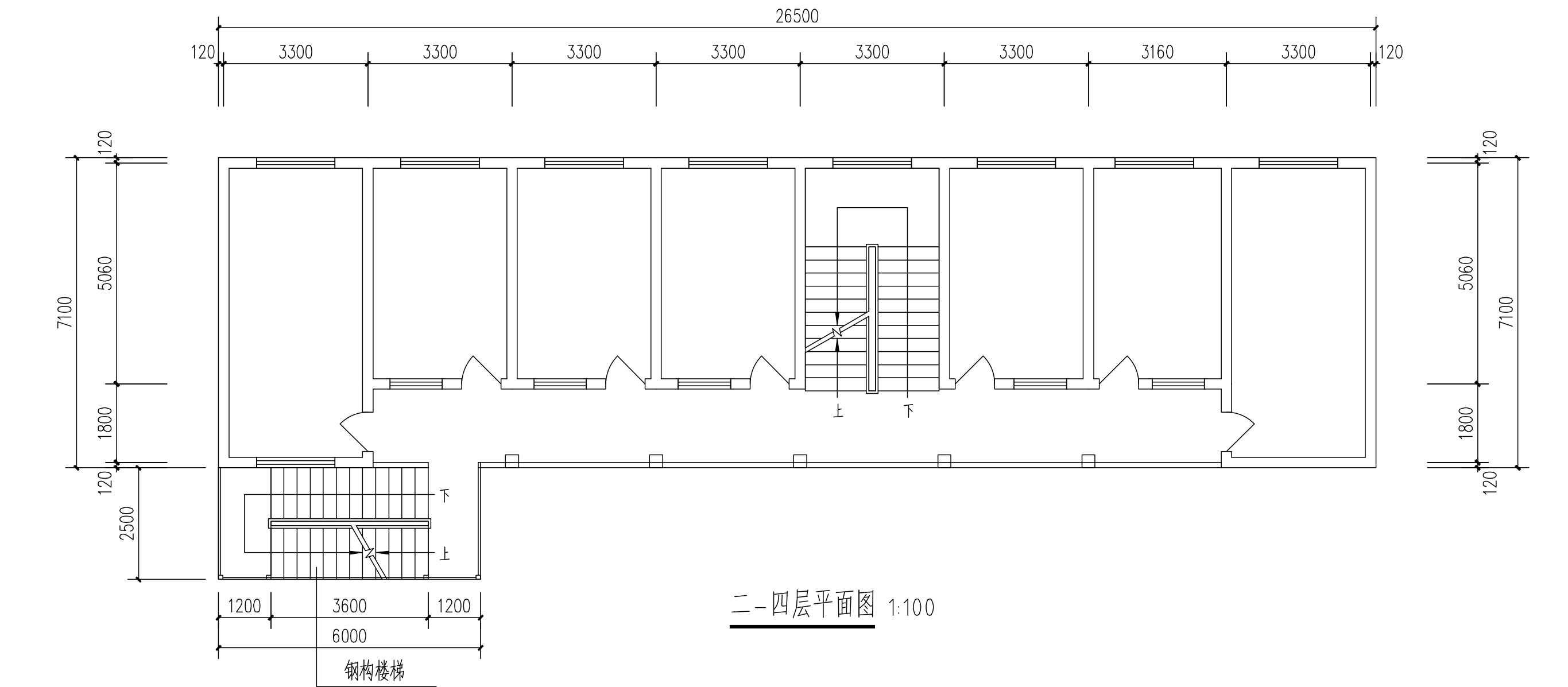
| | | |
|-------|-----|-----|
| 审 定 | 任凯凤 | 任凯凤 |
| 工程负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 专业负责人 | 任汉林 | 任汉林 |
| 审 核 | 任汉林 | 任汉林 |
| 校 对 | 顾诗源 | 顾诗源 |

图 名:

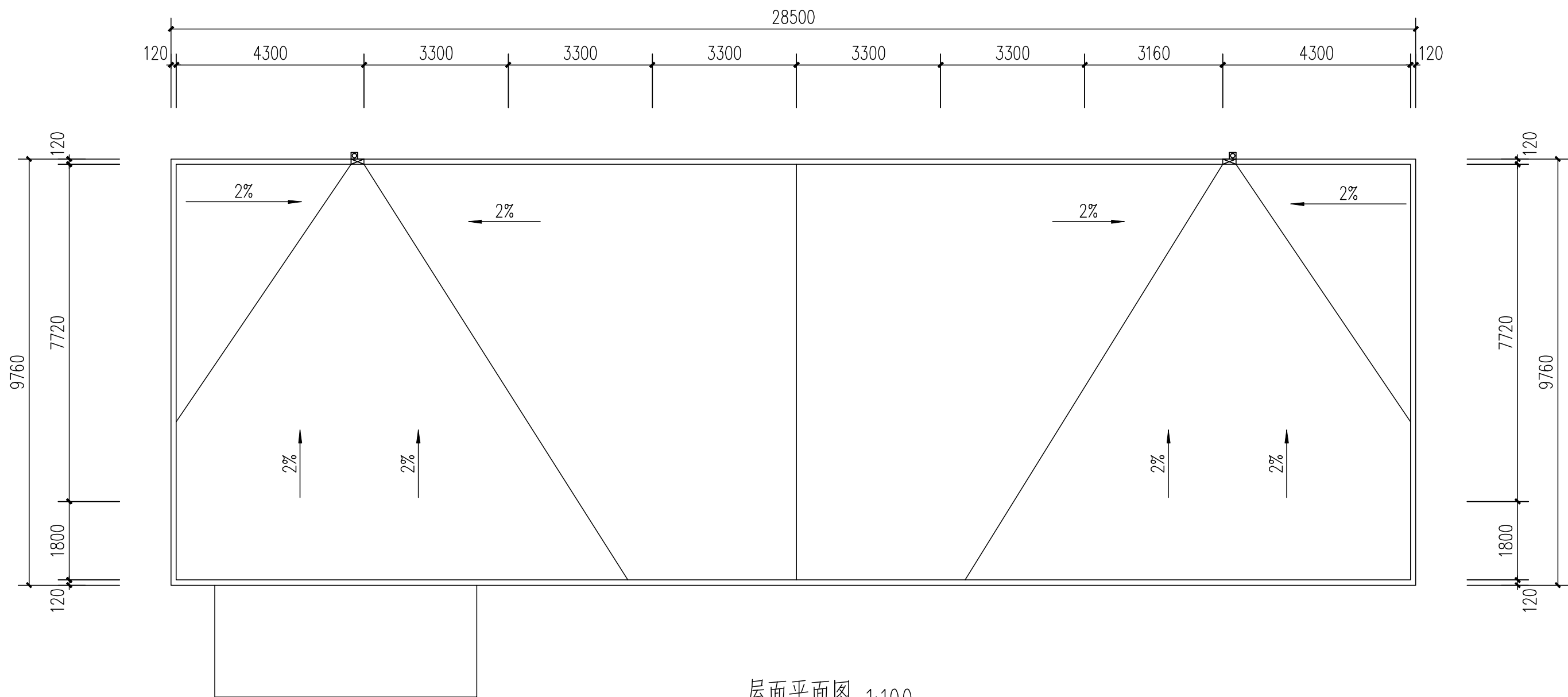
一层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 4 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|----|-----|
| 专业 | 建筑 |
| 专业 | 给排水 |
| 专业 | 暖通 |
| 专业 | 电气 |
| 专业 | 结构 |
| 专业 | 其他 |



二-四层平面图 1:100



屋面平面图 1:100



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330018210

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

老庙初级中学

单项名称:

办公楼

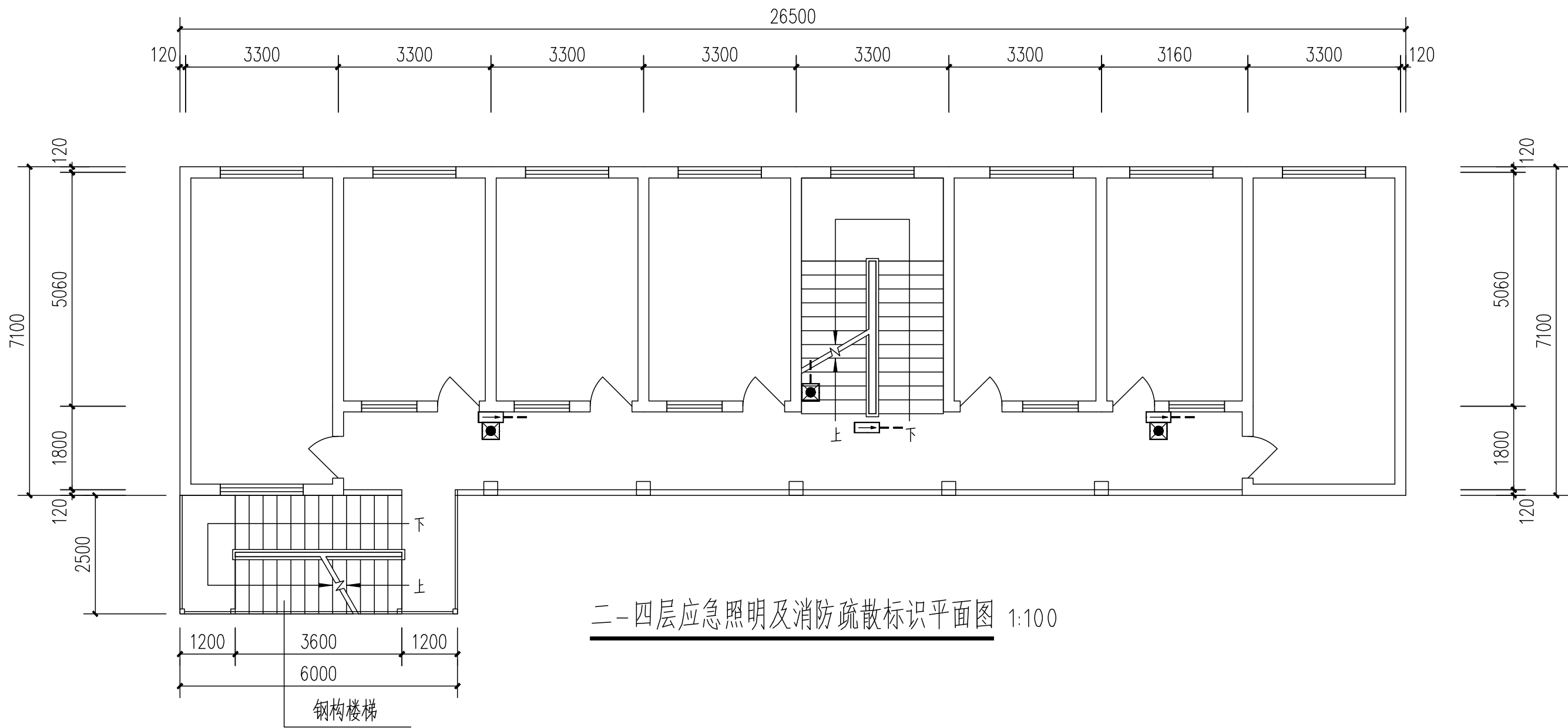
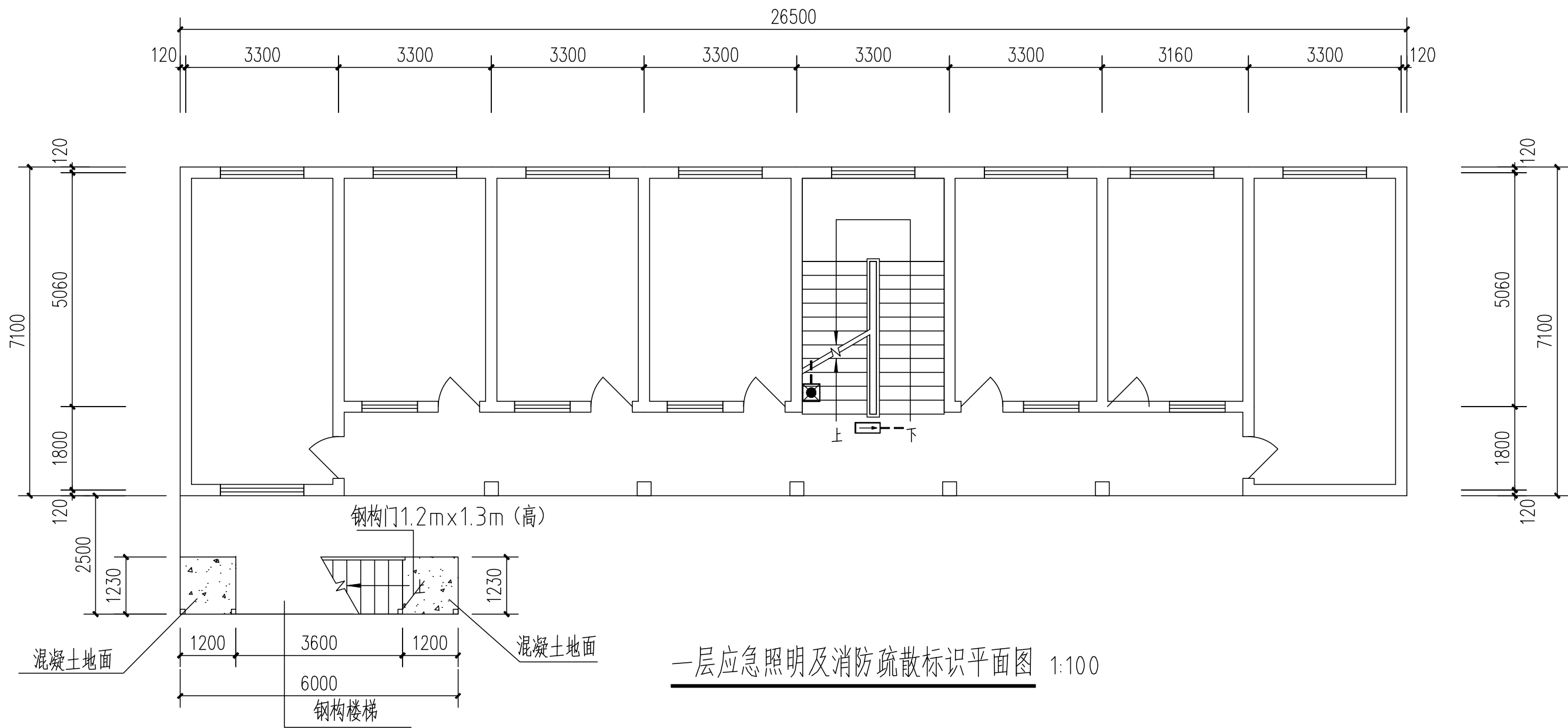
| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名:

二-四层平面图屋面排水图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 5 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 暖通 | | |
| 给排水 | | |
| 其他 | | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A3300102100

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程(工程)》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

老庙初级中学

单项名称:

办公楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

一层应急照明及消防疏散标识平面图
二-四层应急照明及消防疏散标识平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 6 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | | | |
|-------|----|----|----|
| 图名 | 日期 | 专业 | 审核 |
| 一层平面图 | | 建筑 | |
| 二层平面图 | | 建筑 | |
| 钢构楼梯 | | 建筑 | |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施开发工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

老庙初级中学

单项名称:

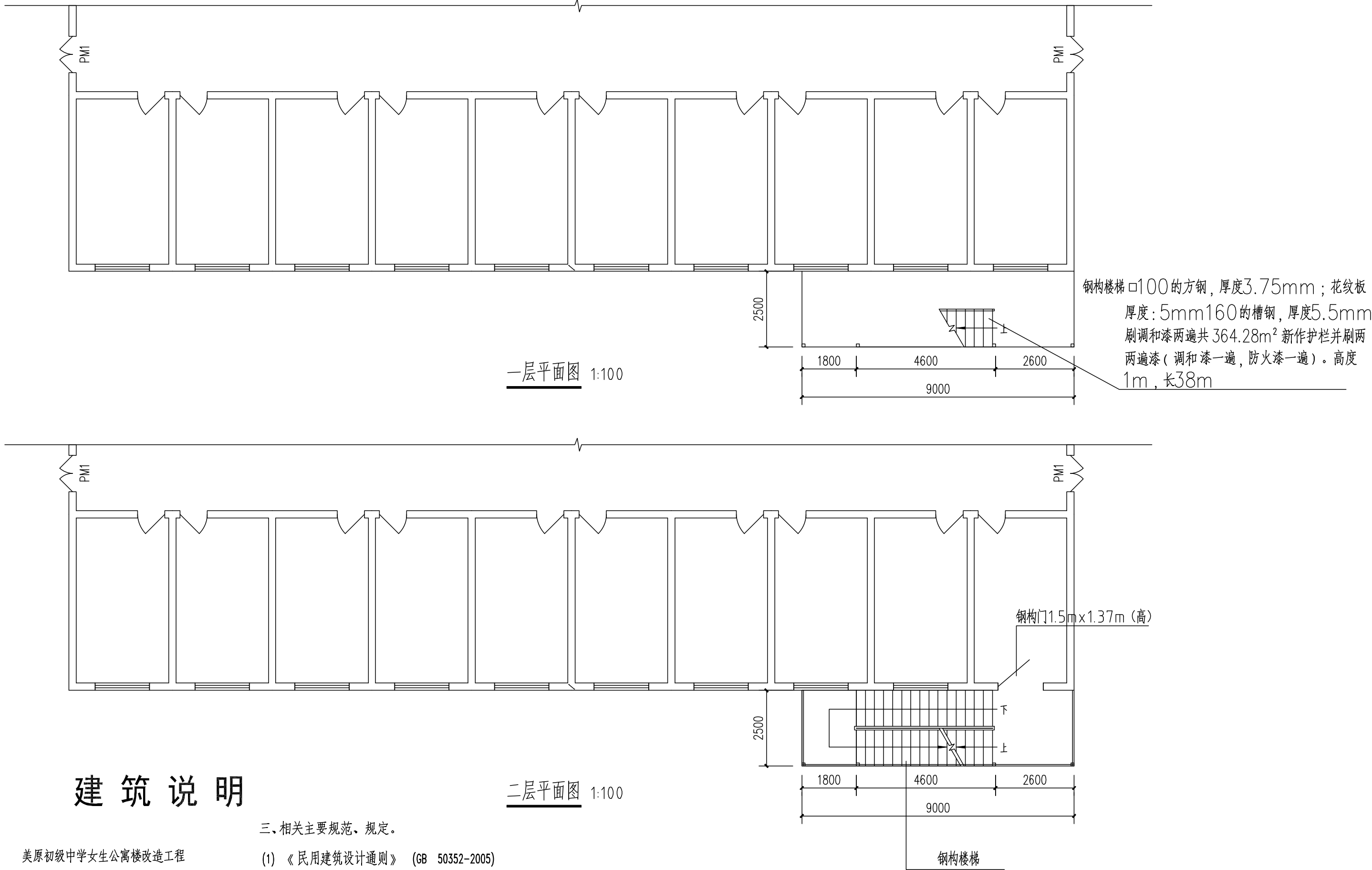
女生公寓楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 任汉林 | |
| 审 核 | 任汉林 | |
| 校 对 | 顾诗源 | |

图 名:

一层平面图二层平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 7 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



建筑说明

一、工程概况

- 工程名称: 美原初级中学女生公寓楼改造工程
- 耐火等级: 二 级
- 层 数: 2 层

二、施工图设计说明:

本工程设计范围为一般改造翻新工程,改造范围如下:

- 增加钢构楼梯。
- 拆除二楼窗及砖墙改为洞口。
- 铲除一楼房间及局部室外塌陷地面新做混凝土地面。
- 垃圾外运10公里。
- 土类型为一、二类土(综合土)。

三、相关主要规范、规定。

- 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
- 《建筑设计防火规范》(GB 50016 2018 年版)
- 《屋面工程技术规范》(GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外,均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

为准,不得在图中量取。

- 本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求,均应遵照国家标准GB 各项工程施工及验收规范进行。

六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 今 | 子 | 日 | 日 | 今 | 子 | 日 | 日 |
| 清 | 子 | 日 | 日 | 清 | 子 | 日 | 日 |
| 龍 | 子 | 日 | 日 | 龍 | 子 | 日 | 日 |
| 日 | 子 | 日 | 日 | 日 | 子 | 日 | 日 |

建筑说明

一、工程概况:

1. 工程名称: 老庙镇毓秀家园安置小区幼儿园教学楼改造
2. 耐火等级: 二 级
3. 层 数: 4 层

二、施工图设计说明：

本工程设计范围为一般改造翻新工程，改造范围如下：

1. 设置聚热盘；
2. 设置一楼应急指疏散标识；
3. 垃圾外运10公里。
4. 土类型为三类土（综合土）。

三、相关主要规范、规定。

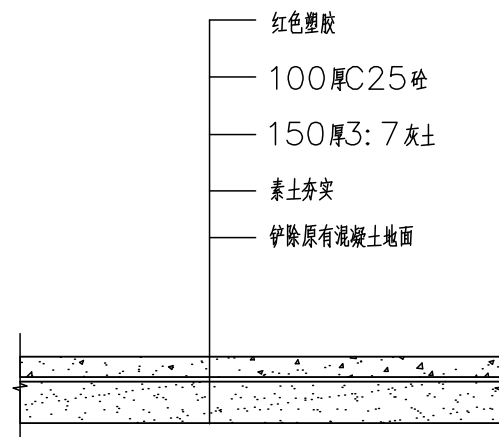
- (1) 《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
- (2) 《建筑设计防火规范》 (GB 50016 2018 年版)
- (3) 《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)

四、图中所注的标高除注明者外，均为建筑完成面标高。尺寸均以标注的数字

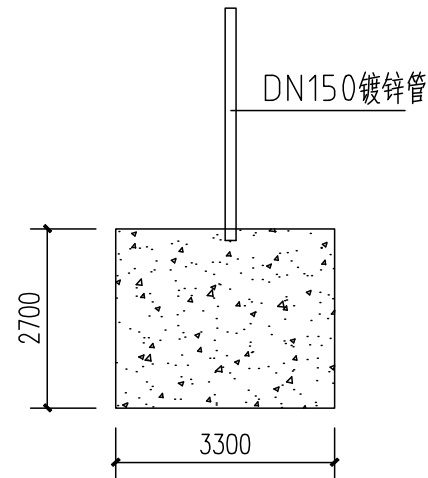
为准，不得在图中量取。

- 五、本说明未提及的各项材料规格、材质、施工及验收等要求，均应遵照国家标准 GB 各项工程施工及验收规范进行。

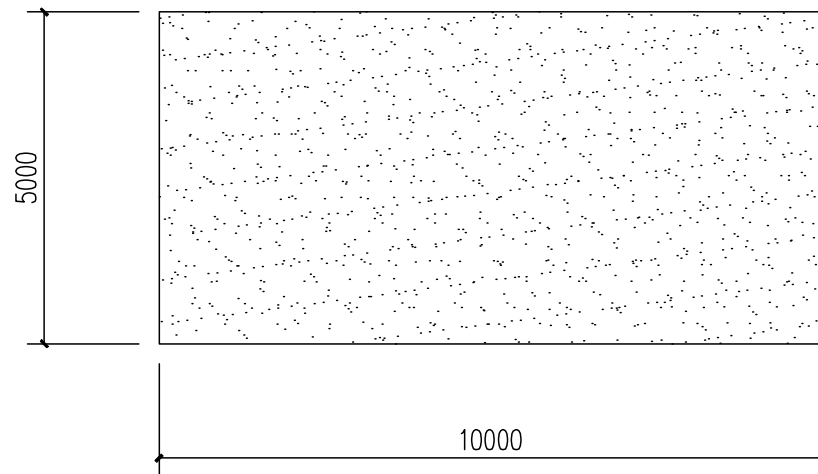
六、未尽事宜应严格按国家及当地有关现行规范、规定要求进行施工。



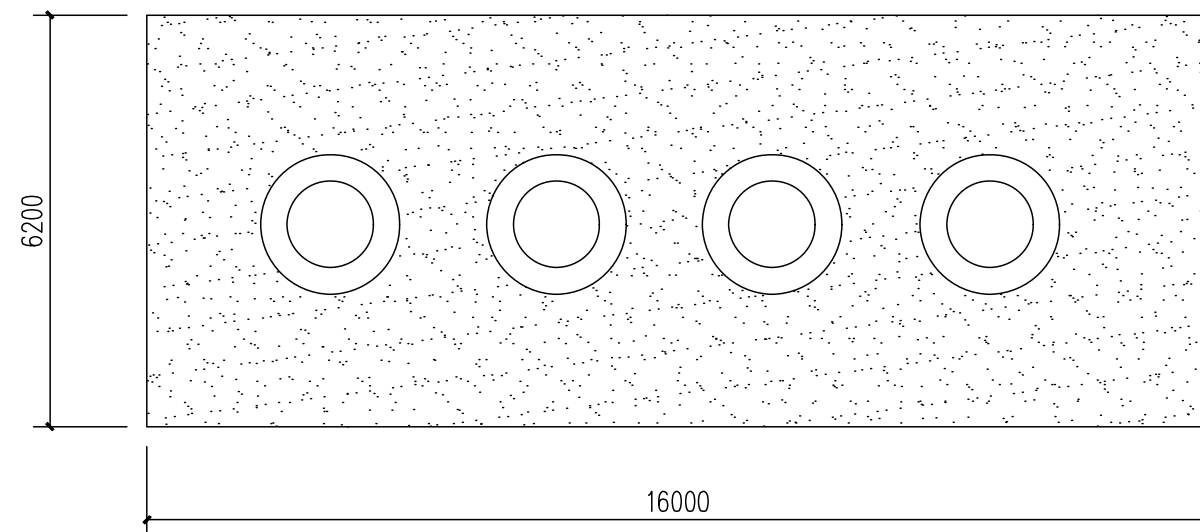
混凝土及塑胶地面详图



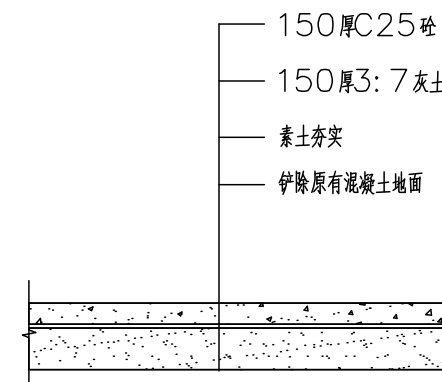
室外局部混凝土地面 1:100



室外局部混凝土及塑胶地面 1:100



室外局部混凝土及塑胶地面 1:100



混凝土地面



中略设计有限责任公司
Zhonglue Design Co., Ltd.

资质证书编号: A332016220

建筑行业乙级：市政行业乙级：电力行业乙级：

建筑行业乙级：市政行业乙级：电力行业乙级：

农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级。

备注:

本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价的参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

工程名称:

老庙镇毓秀家园安置小区幼儿园

单项名称:

教学楼






| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 任汉林 |  |
| 审 核 | 任汉林 |  |
| 校 对 | 顾诗源 |  |

图 名:

建筑说明室外地面

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 建 施 | 日 期 |
| 图 号 | 2 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |

| | |
|----|-----|
| 专业 | 暖通 |
| 专业 | 电气 |
| 专业 | 给排水 |
| 专业 | 结构 |
| 专业 | 其他 |



中略设计有限责任公司

Zhonglu Design Co., Ltd.

资质证书编号: A330102102

建筑行业乙级; 市政行业乙级; 电力行业乙级;

农林行业《农业设施环境工程》专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后, 不得用于现场施工, 仅供业主建设投资前估算, 建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章:

工程名称:

老庙镇毓秀家园安置小区幼儿园

单项名称:

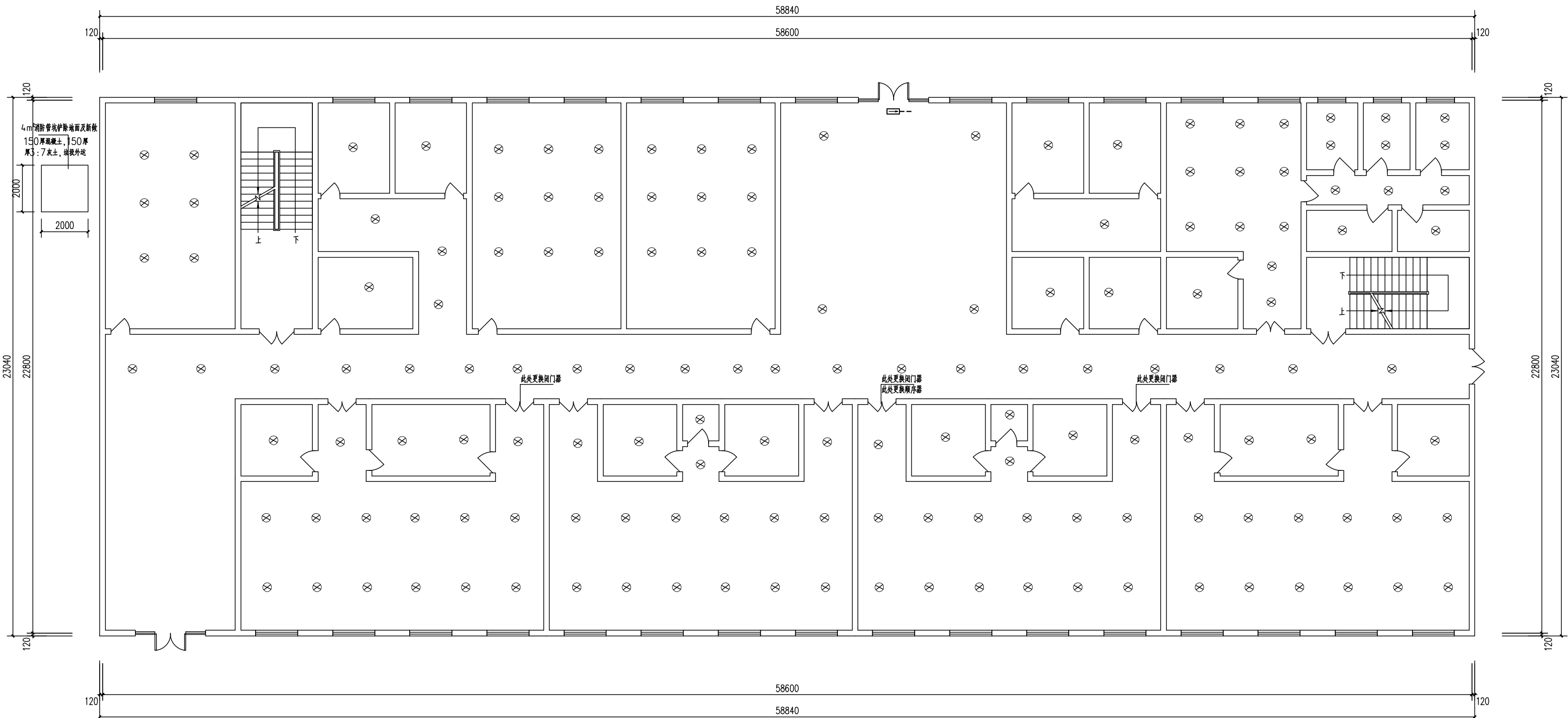
教学楼

| | | |
|-------|-----|--|
| 审 定 | 任凯凤 | |
| 工程负责人 | 任汉林 | |
| 专业负责人 | 陈 杰 | |
| 审 核 | 吴家蔚 | |
| 校 对 | 潘艳阳 | |

图 名:

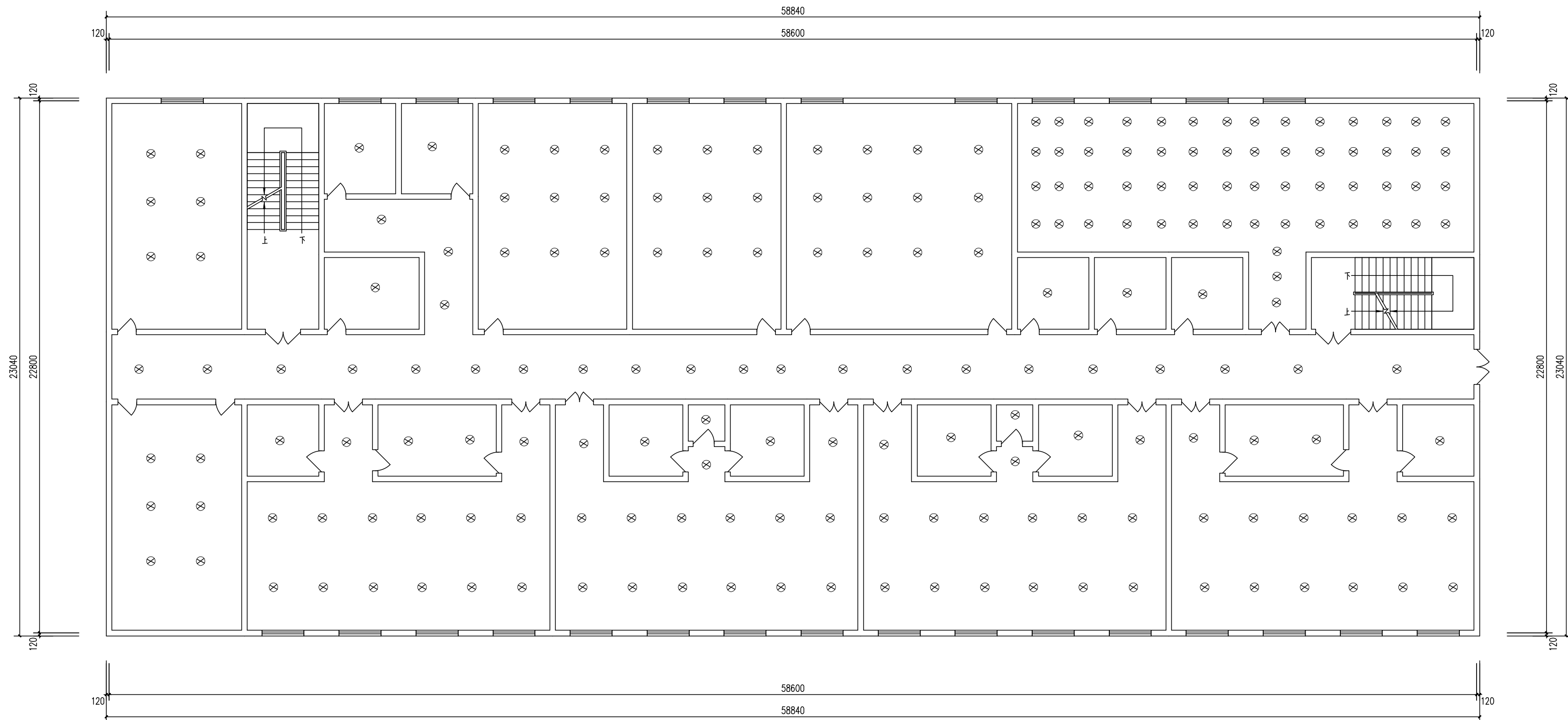
一层聚热盘位置平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 3 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |



一层聚热盘位置平面图 1:100

| | | | |
|------|------|------|------|
| 姓名 | 姓名 | 姓名 | 姓名 |
| 性别 | 性别 | 性别 | 性别 |
| 年龄 | 年龄 | 年龄 | 年龄 |
| 职业 | 职业 | 职业 | 职业 |
| 住址 | 住址 | 住址 | 住址 |
| 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 | 联系电话 |
| 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 | 电子邮箱 |
| 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 | 身份证号 |
| 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 | 银行卡号 |
| 其他信息 | 其他信息 | 其他信息 | 其他信息 |



二-四层聚热盘位置平面图 1:100



中略设计有限责任公司
Zhonglue Design Co., Ltd

资质证书编号: A352016220

建筑行业乙级；市政行业乙级；电力行业乙级；

农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级。

备注:

本图应经相关政府主管部门批准后方可生效使用。本图未经施工图审查公司审查合格后,不得用于现场施工,仅供业主建设投资前估算,建设造价之参考图。

图纸专用章:

注册师执业章：

| | |
|-------|--|
| 工程名称: | |
|-------|--|

老庙镇毓秀家园安置小区幼儿园

| |
|-------|
| 单项名称: |
|-------|

教学楼


| | | |
|-------|-----|---|
| 审 定 | 任凯凤 |  |
| 工程负责人 | 任汉林 |  |
| 专业负责人 | 陈 杰 |  |
| 审 核 | 吴家蔚 |  |
| 校 对 | 潘艳阳 |  |

图 名:

二-四层聚热盘位置平面图

| | | |
|------|-------|--------|
| 项目编号 | | |
| 图 别 | 电 施 | 日 期 |
| 图 号 | 4 | 2025.9 |
| 版 本 | 第 1 版 | |