



锦绣时代（一期）项目 建筑方案设计

建设单位：福州信泽置业有限公司
设计单位：中城科泽工程设计集团有限责任公司
2025.10



设计单位:中城科泽工程设计集团有限责任公司

工程设计证书编号:A132012406

设计证书等级:甲级

项目负责人: 郑启荣
建筑专业负责人: 郑启荣
结构专业负责人: 林鑫

给排水专业负责人: 许崎峰
电气专业负责人: 许文兵
暖通专业负责人: 宋煦亚

| | | | |
|----------|--|---------|---------------|
| 企业名称 | 中城科泽工程设计集团有限责任公司 | | |
| 详细地址 | 东台市安丰镇电子商务产业园6-12号 | | |
| 建立时间 | 1993年09月15日 | | |
| 注册资本 | 10260万元人民币 | | |
| 统一社会信用代码 | 913209811425580180 | | |
| 经济性质 | 有限责任公司(自然人投资或控股) | | |
| 证书编号 | A132012406-10/1 | | |
| 有效期 | 至2029年03月28日 | | |
| 法定代表人 | 杭娜 | 职务 | 法人 |
| 单位负责人 | 张杰 | 职务 | 总经理 |
| 技术负责人 | 乔恒云 | 职称或执业资格 | 高级工程师/注册一级建造师 |
| 备注 | 本企业住所: 江苏省盐城市东台市安丰镇电子商务产业园6-12号 联系电话: 2017年03月01日 | | |

业务范围

公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(道路工程)专业甲级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级。

可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。

中华人民共和国一级注册结构工程师

姓名: 林鑫

注册号: 3201240-S027

有效期: 至2028年05月

发证机关: 江苏省住房和城乡建设厅

2025年05月12日

No.AF 0452042

中华人民共和国一级注册建造师

姓名: 郑启荣

注册号: 3201240-051

有效期: 至2026年03月

江苏省工程勘察设计出图专用章

中城科泽工程设计集团有限责任公司

资质等级范围: 公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(道路工程)专业甲级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级。

资质证书编号: A132012406 有效期至: 2029年03月28日

统一社会信用代码: 913209811425580180 (1/30)

编号: 320981666202505200046

营业执照

(副本)

名称: 中城科泽工程设计集团有限责任公司

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人: 杭娜

经营范围: 许可项目: 建设工程设计; 水利工程质量检测; 工程造价咨询业务; 建设工程勘察; 测绘服务; 建设工程监理; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 国土空间规划编制; 建设工程质量检测; 印刷品装订服务; 注册会计师业务(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以审批结果为准) 一般项目: 房地产咨询; 社会经济咨询服务; 工程管理服务; 物业管理; 技术服务, 技术开发, 技术咨询, 技术交流, 技术转让, 技术推广; 招投标代理服务; 劳务服务(不含劳务派遣); 政府采购代理服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 技术推广服务; 标准化服务; 项目策划与公关服务; 社会稳定风险评估(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

注册资本: 10260万元整

成立日期: 1993年09月15日

住所: 东台市安丰镇电子商务产业园6-12号

登记机关: 东台市行政审批局

2025年05月20日

工程设计资质证书

企业名称: 中城科泽工程设计集团有限责任公司

经济性质: 有限责任公司(自然人投资或控股)

资质等级: 公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(道路工程)专业甲级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级。

可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。*****

证书编号: A132012406

有效期: 至2029年03月28日

发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部

2025年05月12日

No.AZ 0116850

中华人民共和国一级注册结构工程师
姓名：林鑫
注册号：3201240-S027
有效期：至2028年05月

江苏省工程勘察设计出图专用章
中城科泽工程设计集团有限责任公司
资质等级范围：公路行业(公路)专业乙级；市政行业(道路工程)专业甲级；水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级；建筑行业(建筑工程)甲级；风景园林工程设计专项甲级
资质证书编号：A132012408 有效期至：2029年03月28日

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名：郑启荣
注册号：3201240-051
有效期：至2026年03月



签名表

SIGNATURE TABLE

项目负责人 --- 郑启荣

设计主持人 --- 许文兵

各专业负责人：

建筑专业 --- 郑启荣

结构专业 --- 林鑫

电气专业 --- 许文兵

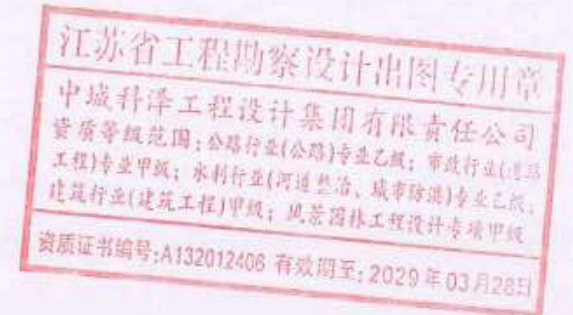
给排水专业 --- 许崎峰

暖通专业 --- 宋煦亚

注册建筑师印章：

注册结构师印章：

效果展示



鸟瞰图



透视图

中华人民共和国住房和城乡建设部
姓名: 郑启东
注册号: 3601240-051
有效期至: 2022年01月

江苏省工程勘察设计行业协会
中城科泽工程设计集团有限公司
资质等级范围: 建筑行业(公路)专业乙级; 市政行业(给水工程)专业甲级; 水利行业(河道整治)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程(专项)乙级
资质证书编号: A132012406 有效期至: 2028年02月28日



透视图

设计单位：[模糊]
项目名称：[模糊]
设计日期：[模糊]

设计单位：[模糊]
项目名称：[模糊]
设计日期：[模糊]
联系电话：[模糊]



技术图纸

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 郑启荣
注册号: 3201240-051
有效期: 至2026年03月

江苏省工程勘察设计出图专用章
中城科泽工程设计集团有限责任公司
资质等级范围: 公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(给水工程)专业甲级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级
资质证书编号: A132012406 有效期至: 2029年03月28日

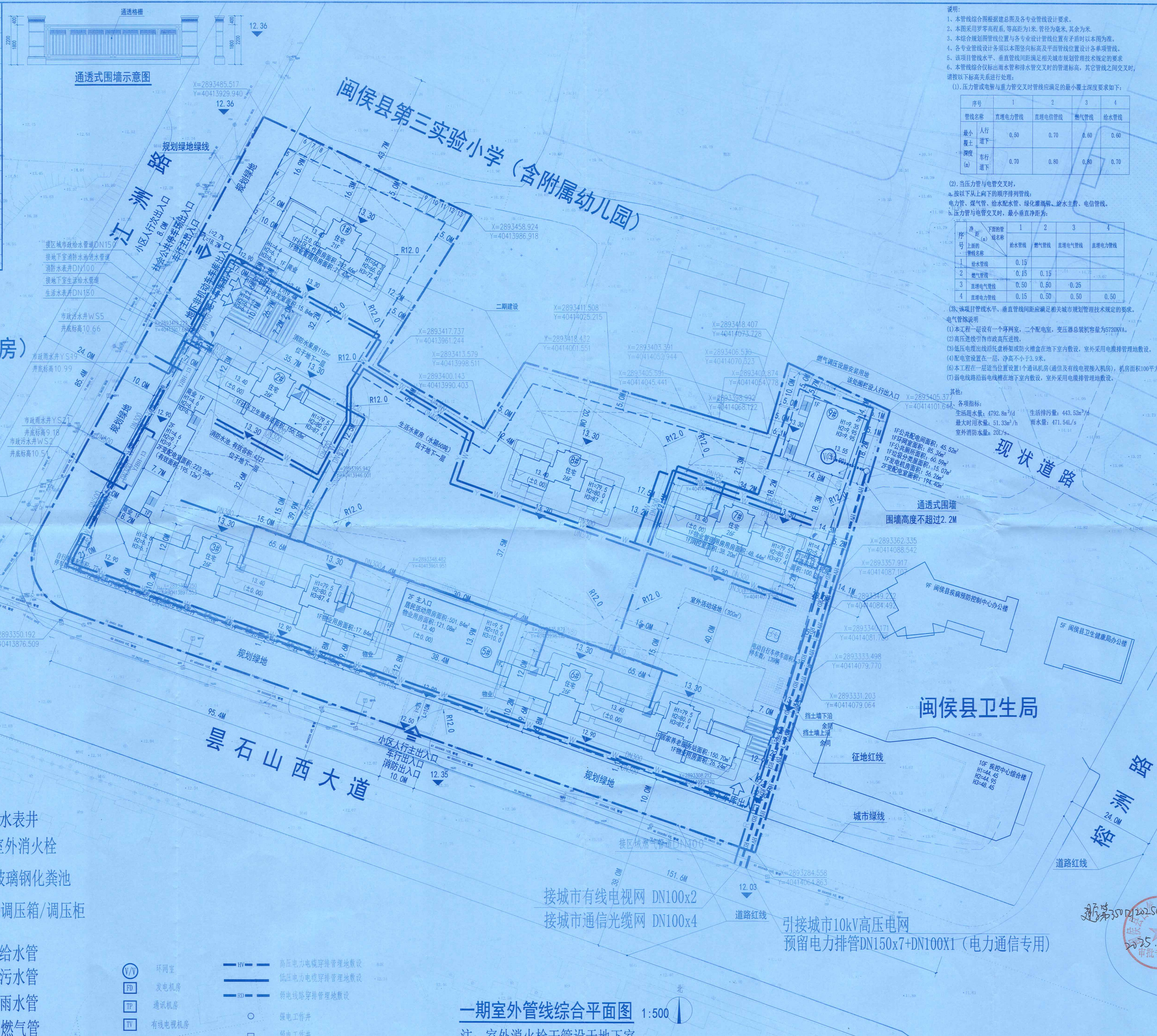
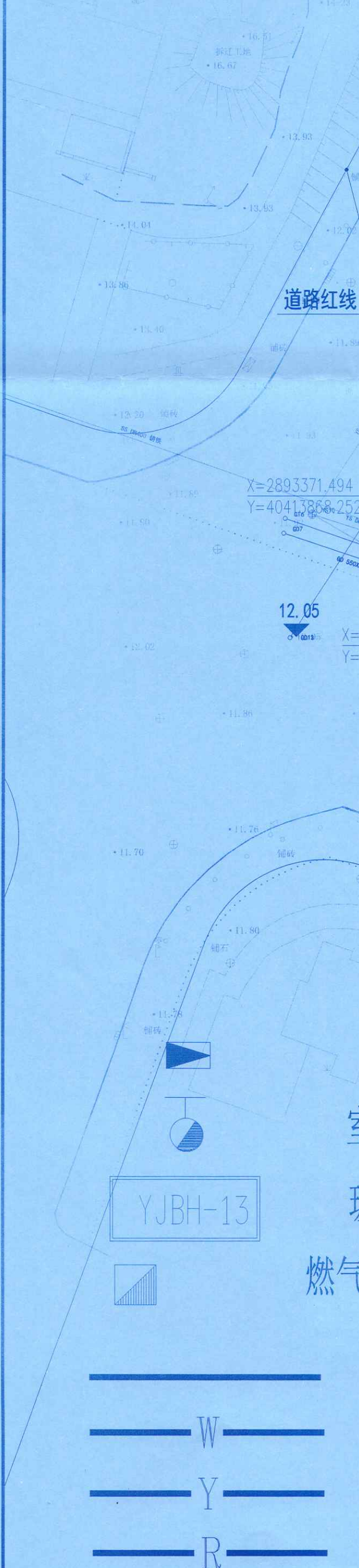


| 序号 | 图例 | 说明 |
|----|--------|--------------------------|
| 1 | 2F | 新建建筑及层数 |
| 2 | 道路 | 道路 |
| 3 | 用地红线 | 用地红线 |
| 4 | 规划绿地界线 | 规划绿地界线 |
| 5 | 地下室范围线 | 地下室范围线 |
| 6 | 小区出入口 | 小区出入口 |
| 7 | 车行出入口 | 车行出入口 |
| 8 | 13.90 | 罗零高程 |
| 9 | H1 | 消防高度 |
| 10 | H2 | 规划建筑高度 |
| 11 | H3 | 室外人行出入口地坪标高至建筑最高点标高的垂直距离 |
| 12 | 水 | 非机动车停车位 |
| 13 | 人 | 社会公共停车位 |
| 14 | 垃圾 | 垃圾收集点 |
| 15 | 围墙 | 通透式围墙 |
| 16 | 消防 | 消防登高操作场地 |

填充图例:

| |
|--------|
| 非机动停车位 |
| 绿化 |

江洲花园 (安置房)



一期室外管线综合平面图 1:500
注: 室外消火栓干管设于地下室。

说明:
1、本管线综合图根据建总图及各专业管线设计图要求。
2、本图采用罗零高程, 等高距为1米, 管径为毫米, 其余为米。
3、本综合规划图管线位置与各专业设计管线位置有矛盾时以本图为准。
4、各管线设计图须以本图为准, 标高及平面位置设计各单项管线。
5、该项目管线水平、垂直间距应满足相关城市规划设计技术规定的要求。
6、本管线综合图仅标出雨水管和排水管交叉时的管道标高, 其它管线交叉时, 请按以下标高关系进行处理:
(1)、压力管或电管与重力管交叉时, 压力管应满足的最小覆土深度要求如下:

| 序号 | 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------|-------|-------|------|------|
| 管线名称 | 直埋电力管 | 直埋通信管 | 燃气管 | 给水管 |
| 最小覆土深度 (m) | 0.50 | 0.70 | 0.60 | 0.60 |
| 车行 | | | | |
| 人行 | | | | |

(2)、当压力管与电管交叉时:
a. 按以下从上向下的顺序排列管线:
电力管、燃气管、给水配水管、绿化灌溉管、给水管、通信管。
b. 压力管与电管交叉时, 最小垂直间距:

| 序号 | 管名称 | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|-------|------|------|------|------|
| 1 | 给水管 | 0.15 | | | |
| 2 | 燃气管 | 0.15 | 0.15 | | |
| 3 | 直埋燃气管 | 0.50 | 0.50 | 0.25 | |
| 4 | 直埋电力管 | 0.15 | 0.50 | 0.50 | 0.50 |

(3)、该项目管线水平、垂直间距应满足相关城市规划设计技术规定的要求。
电气管线说明:
(1)本工程一层设有一个环网室, 二个配电室, 变压器总装机容量为5720kVA。
(2)高压进线引自市政高压进线。
(3)低压出线由环网室或配电箱在地下室敷设, 室外采用电缆排管埋地敷设。
(4)配电室设置在二层, 净高不小于3.9米。
(5)本工程在二层适当位置设置一个通讯机房(通信及有线电视接入机房), 机房面积100平方米。
(6)弱电线路沿弱电井在地下室敷设, 室外采用电缆排管埋地敷设。

其他:
各项指标:
生活用水量: 4792.8m³/d
最大时用水量: 51.33m³/h
室外消防水量: 20L/s
生活排污量: 443.52m³/d
污水量: 471.54L/s

江苏省工程勘察设计出图专用章
中城科泽工程设计集团有限公司
注册证书编号: A13201240014005 有效期至: 2025年03月28日

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 郑启荣
注册号: 3201240-051
有效期至: 至2026年03月

(未盖出图专用章本图无效)

说明:
中城科泽工程设计集团有限公司
Zhongcheng Keze Architectural & Engineering
工程登记证编号: A232012403
合作设计单位: 福州信泽置业有限公司

签审栏

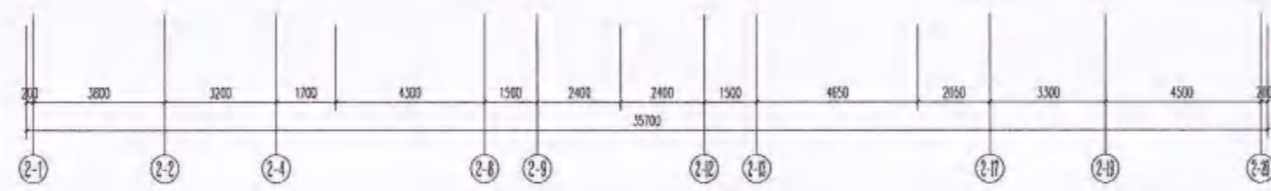
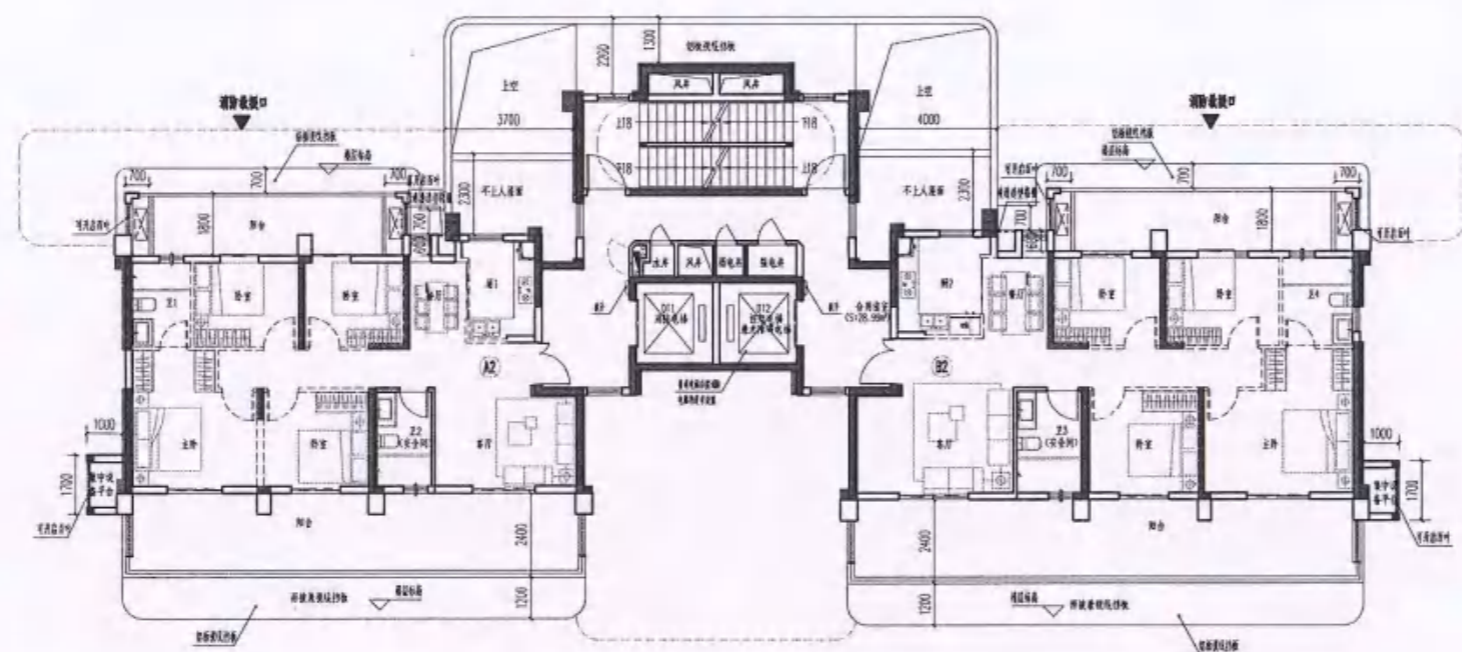
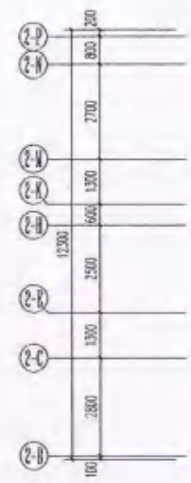
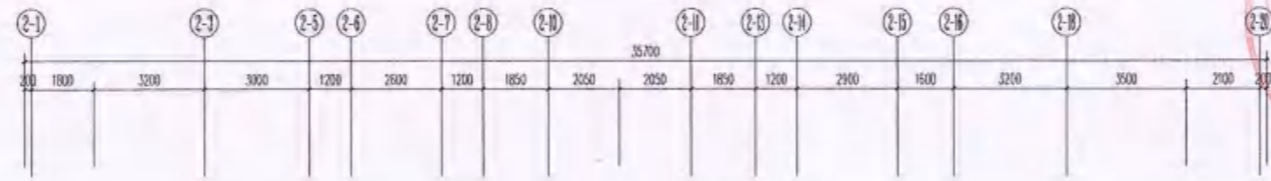
| | | |
|-------|-----|-----|
| 制图 | 夏敏华 | 夏敏华 |
| 设计 | 夏敏华 | 夏敏华 |
| 校对 | 施丽增 | 施丽增 |
| 专业负责人 | 郑启荣 | 郑启荣 |
| 项目负责人 | 郑启荣 | 郑启荣 |
| 审核 | 张伟 | 张伟 |
| 审定 | 乔恒云 | 乔恒云 |

会签栏

| | | | |
|-----|-----|----|----|
| 建筑 | 郑启荣 | 电气 | 徐鑫 |
| 结构 | 林鑫 | 暖通 | 宋超 |
| 给排水 | 徐鑫 | 智能 | |

建设单位: 福州信泽置业有限公司
建设地点: 闽侯县
设计阶段: 方案
比例: 1:500

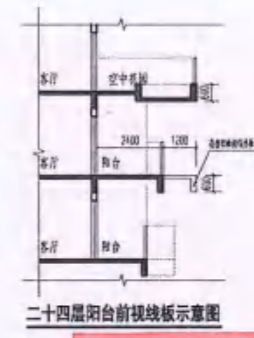
图框名称: 一期室外管线综合平面图
设计编号: 2025SCG012359
设计阶段: 方案
比例: 1:500



二十四层平面图 1:100

注: 1.安全门常开设置, 并设置可开启外窗, 门、幕墙保烟耐火极限不低于1.0h。
 幕墙门采用乙级防火门, 外窗的耐火极限不低于1.0h。
 2.虚线墙垛为---, 幕墙门窗, 均由用户自理。

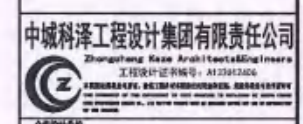
| 层数 | 标高H | 层高 |
|-----|--------|-------|
| 屋面层 | 79.400 | |
| 26层 | 76.300 | 3.100 |
| 25层 | 73.200 | 3.100 |
| 24层 | 70.200 | 3.000 |
| 23层 | 67.200 | 3.000 |
| 22层 | 64.200 | 3.000 |
| 21层 | 61.200 | 3.000 |
| 20层 | 58.200 | 3.000 |
| 19层 | 55.200 | 3.000 |
| 18层 | 52.200 | 3.000 |
| 17层 | 49.200 | 3.000 |
| 16层 | 46.200 | 3.000 |
| 15层 | 43.200 | 3.000 |
| 14层 | 40.200 | 3.000 |
| 13层 | 37.200 | 3.000 |
| 12层 | 34.200 | 3.000 |
| 11层 | 31.200 | 3.000 |
| 10层 | 28.200 | 3.000 |
| 9层 | 25.200 | 3.000 |
| 8层 | 22.200 | 3.000 |
| 7层 | 19.200 | 3.000 |
| 6层 | 16.200 | 3.000 |
| 5层 | 13.200 | 3.000 |
| 4层 | 10.200 | 3.000 |
| 3层 | 7.200 | 3.000 |
| 2层 | 4.200 | 3.000 |
| 1层 | 0.000 | 4.200 |



二十四层阳台前视地板示意图

江苏省工程勘察设计出图专用章
 (此章由勘察设计单位专用)
 中城科泽工程设计集团有限责任公司
 资质等级范围: 公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(道路工程)专业甲级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级
 资质证书编号: A132012406 有效期至: 2029年03月28日

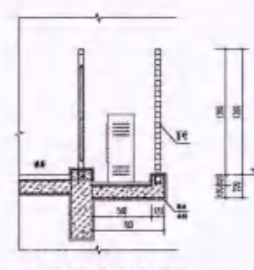
中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-05
 有效期: 至2026年03月



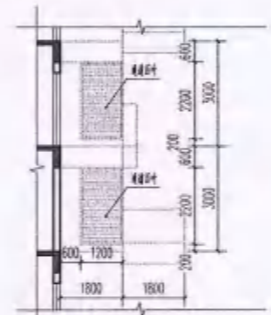
| 设计 | | 李见龙 | 李见龙 |
|----|--------------------------------|------------------|-----|
| 制图 | 李见龙 <td>李见龙 <td>李见龙</td> </td> | 李见龙 <td>李见龙</td> | 李见龙 |
| 校对 | 李见龙 <td>李见龙 <td>李见龙</td> </td> | 李见龙 <td>李见龙</td> | 李见龙 |
| 审核 | 李见龙 <td>李见龙 <td>李见龙</td> </td> | 李见龙 <td>李见龙</td> | 李见龙 |
| 审定 | 李见龙 <td>李见龙 <td>李见龙</td> </td> | 李见龙 <td>李见龙</td> | 李见龙 |

| 专业 | | 李见龙 | 李见龙 |
|-----|-----|-----|-----|
| 建筑 | 李见龙 | 李见龙 | 李见龙 |
| 结构 | 李见龙 | 李见龙 | 李见龙 |
| 给排水 | 李见龙 | 李见龙 | 李见龙 |

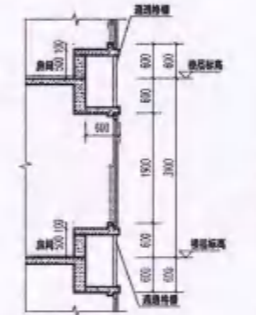
| | | | |
|------|-----------|----|--------|
| 设计编号 | 25JZ004-2 | 图号 | 建筑 04 |
| 设计阶段 | 施工图 | 图次 | 8 |
| 比例 | 1:100 | 日期 | 2025.5 |



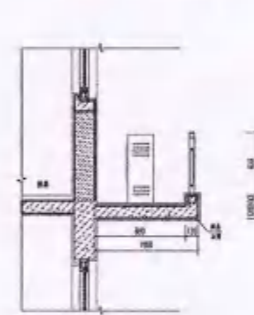
阳台边设备平台示意图



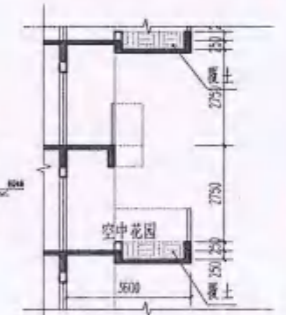
空中花园与阳台边示意图



凸窗示意图



集中设备平台示意图



空中花园示意图



江苏省工程勘察设计出图专用章
 中城科泽工程设计集团有限责任公司
 资质等级范围：公路行业(公路)专业乙级；市政行业(道路工程)专业甲级；水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级；建筑行业(建筑工程)甲级；风景园林工程设计专项甲级
 资质证书编号：A132012406 有效期至：2029年03月28日

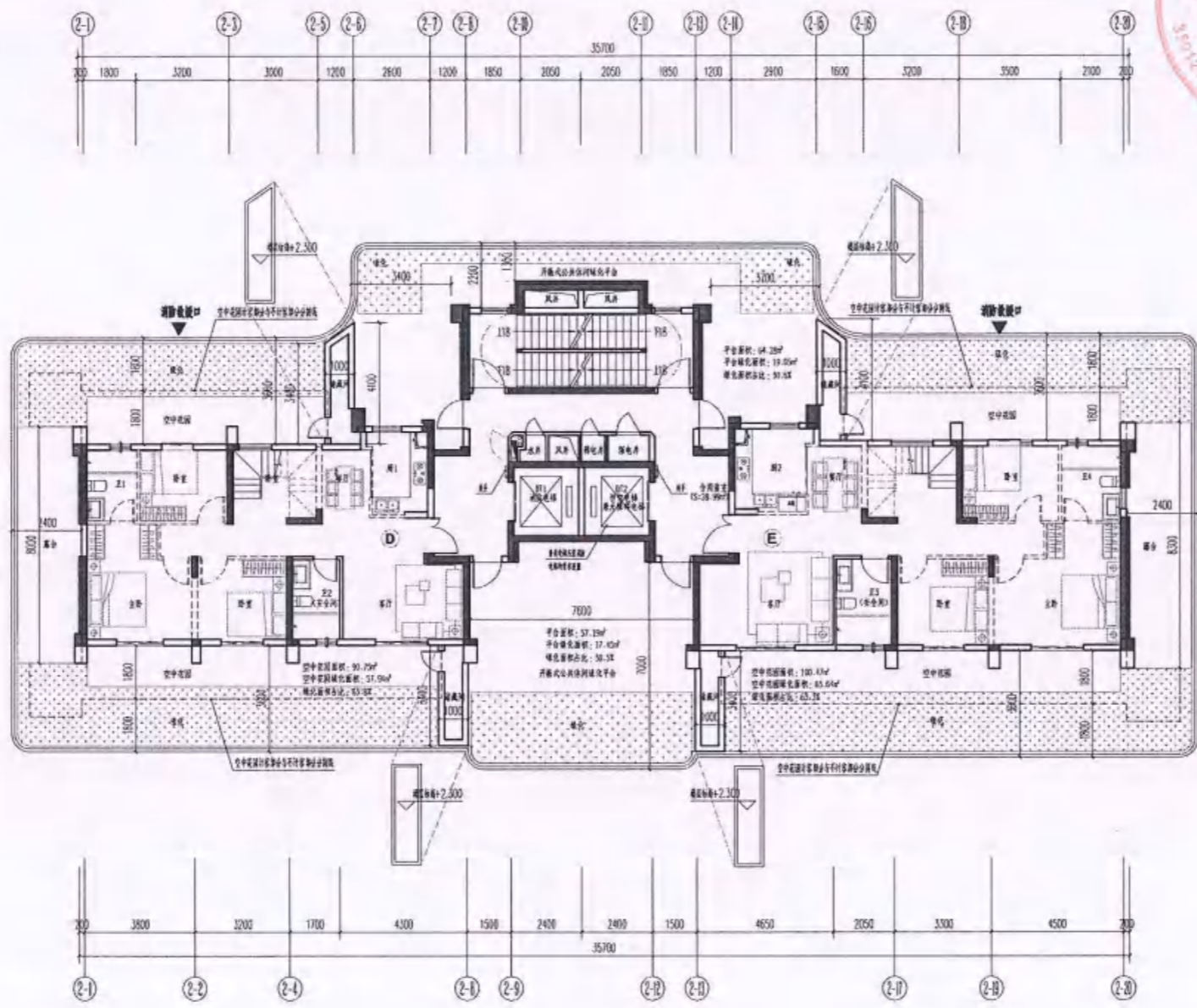
中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名：郑启荣
 注册号：3201240-051
 有效期：至2026年03月

中城科泽工程设计集团有限责任公司
 Zhongcheng Kexue Architects & Engineers
 工程设计资质证书：A132012406

| 项目信息 | |
|-------|-----|
| 制图 | 李元元 |
| 设计 | 李元元 |
| 校对 | 王旭 |
| 专业负责人 | 郑启荣 |
| 项目负责人 | 郑启荣 |
| 审核 | 张书 |
| 审定 | 孙国云 |

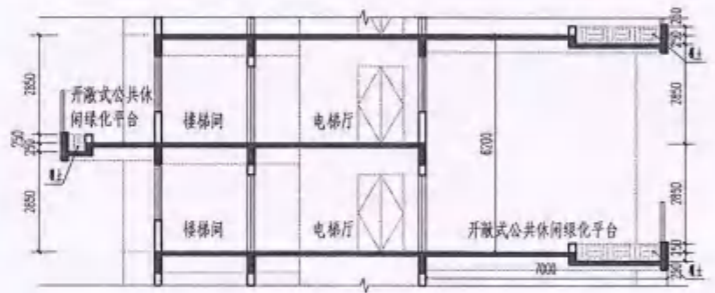
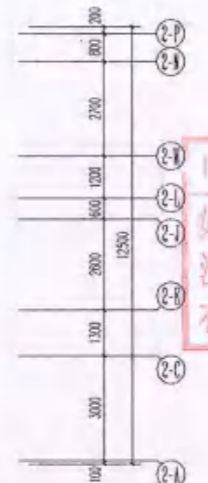
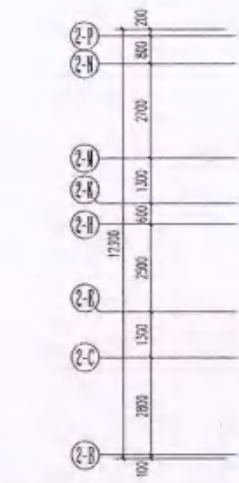
| 专业负责人 | |
|-------|-----|
| 建筑 | 郑启荣 |
| 结构 | 林鑫 |
| 给排水 | 孙国云 |
| 暖通 | 张书 |
| 电气 | 张书 |
| 景观 | 张书 |

| | | |
|------|--------------|-----------|
| 建设单位 | 福州信泽置业有限公司 | |
| 工程名称 | 锦绣时代(一期)-2#楼 | |
| 图名 | 二十五层平面图 | |
| 设计编号 | 25JQZ054-2 | 图号 建筑 05 |
| 设计阶段 | 施工图 | 版次 8 |
| 比例 | 1:100 | 日期 2025.5 |

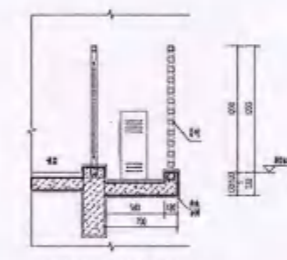


二十五层平面图 1:100

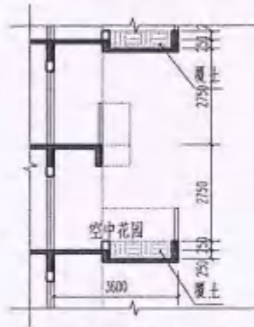
注：1. 安全疏散楼梯设置，并设置可开启外窗；梯、井墙体的耐火极限不低于1.0h，楼梯间门采用乙级防火门，中庭的耐火完整性不低于1.0h。
 2. 虚线墙体为玻璃幕墙，由用户自理。



开敞式公共休闲绿化平台示意图



阳台边设备平台示意图



空中花园示意图



| 层数 | 标高H | 层高 |
|-----|--------|-------|
| 屋面层 | 79.400 | |
| 25层 | 76.300 | 3.100 |
| 24层 | 73.200 | 3.100 |
| 23层 | 70.100 | 3.000 |
| 22层 | 67.000 | 3.000 |
| 21层 | 63.900 | 3.000 |
| 20层 | 60.800 | 3.000 |
| 19层 | 57.700 | 3.000 |
| 18层 | 54.600 | 3.000 |
| 17层 | 51.500 | 3.000 |
| 16层 | 48.400 | 3.000 |
| 15层 | 45.300 | 3.000 |
| 14层 | 42.200 | 3.000 |
| 13层 | 39.100 | 3.000 |
| 12层 | 36.000 | 3.000 |
| 11层 | 32.900 | 3.000 |
| 10层 | 29.800 | 3.000 |
| 9层 | 26.700 | 3.000 |
| 8层 | 23.600 | 3.000 |
| 7层 | 20.500 | 3.000 |
| 6层 | 17.400 | 3.000 |
| 5层 | 14.300 | 3.000 |
| 4层 | 11.200 | 3.000 |
| 3层 | 8.100 | 3.000 |
| 2层 | 5.000 | 3.000 |
| 1层 | 2.000 | 4.200 |



江苏省工程勘察设计出图专用章
 中城科泽工程设计集团有限公司
 资质等级范围：公路行业(公路)专业乙级；市政行业(道路工程)专业甲级；水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级；建筑行业(建筑工程)甲级；风景园林工程设计专项甲级。
 资质证书编号：A132012406 有效期至：2029年03月28日

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名：郑启荣
 注册号：3201240-051
 有效期：至2026年03月

中城科泽工程设计集团有限公司
 Zhongcheng Keze Architects&Engineers
 工程设计证书编号：A132012406

| 设计人员 | |
|-------|-----|
| 设计 | 李晨光 |
| 校对 | 日旭 |
| 专业负责人 | 陈启荣 |
| 项目负责人 | 陈启荣 |
| 审核 | 陈启荣 |
| 审定 | 陈启荣 |

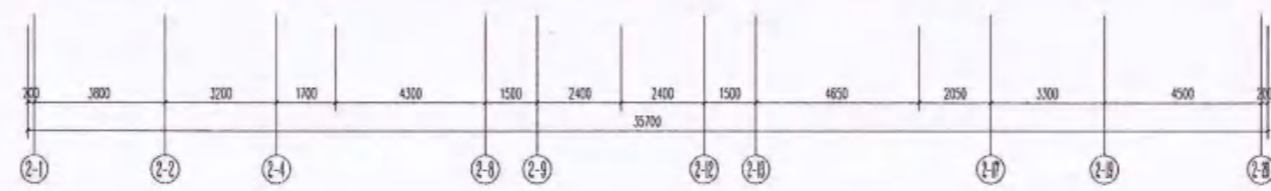
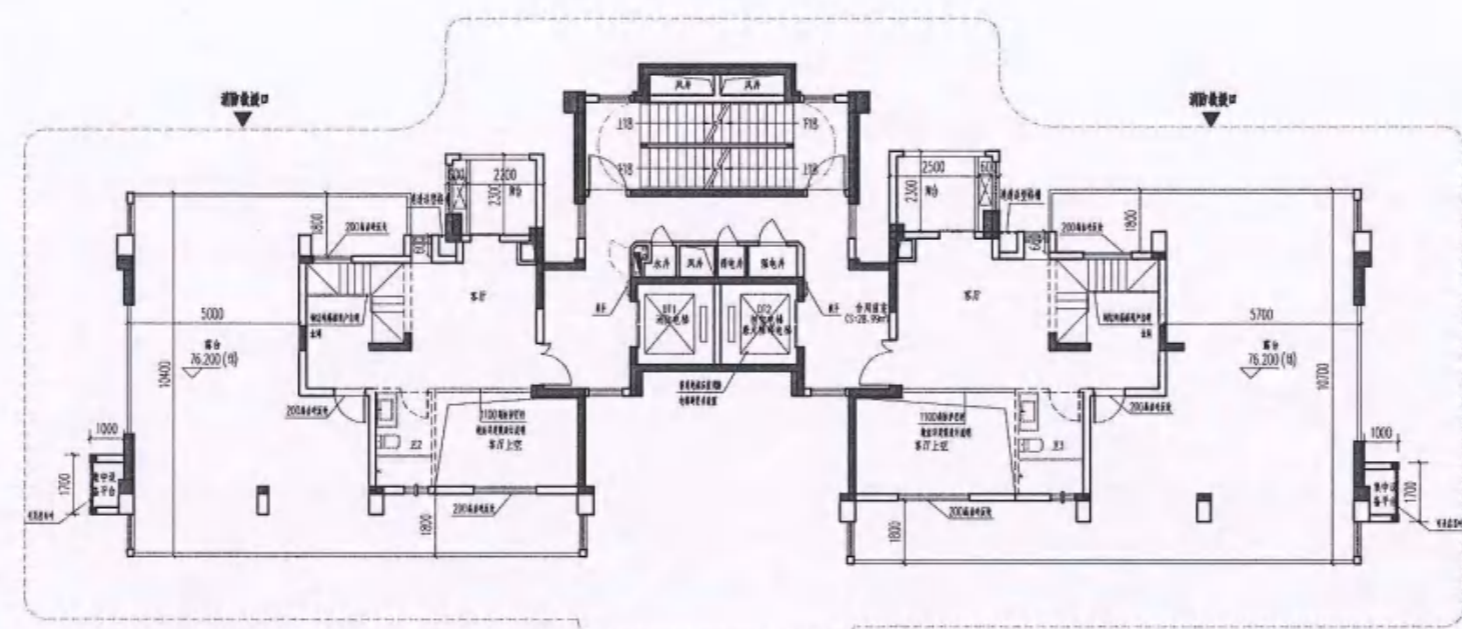
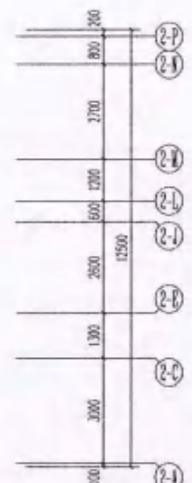
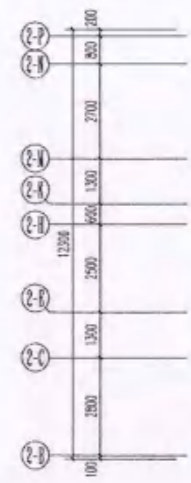
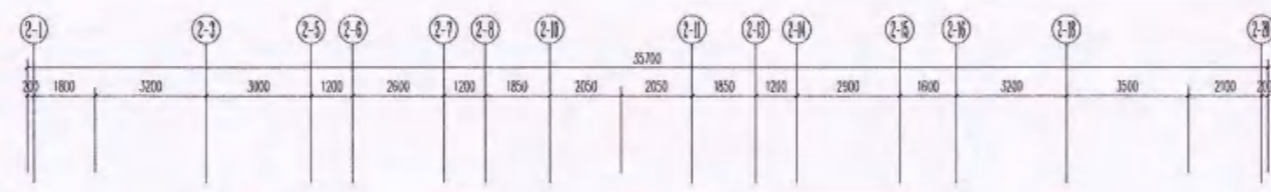
| 会签栏 | |
|-----|-----|
| 建筑 | 陈启荣 |
| 结构 | 林鑫 |
| 给排水 | 陈启荣 |

建设单位：福州信泽置业有限公司

工程名称：锦绣时代(一期)-2#楼

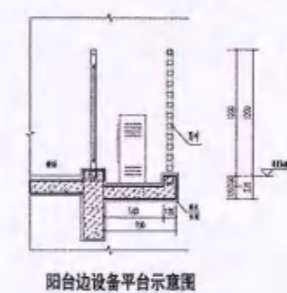
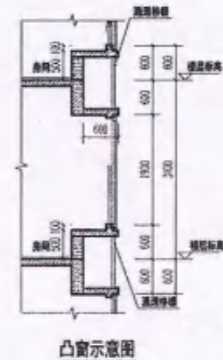
图纸名称：二十六层平面图

| | | | |
|------|------------|----|--------|
| 设计编号 | 25JZ2004-2 | 图号 | 建筑 06 |
| 设计阶段 | 施工图 | 图次 | B |
| 比例 | 1:100 | 日期 | 2025.5 |



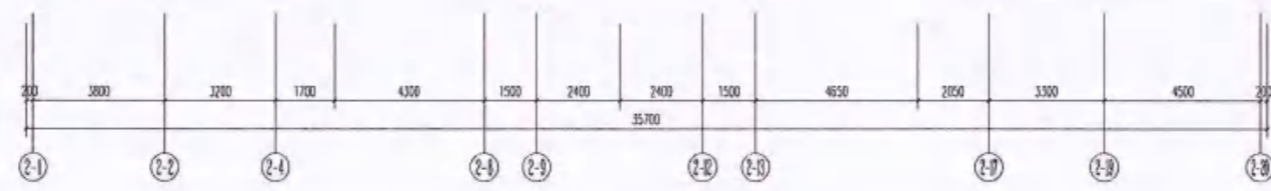
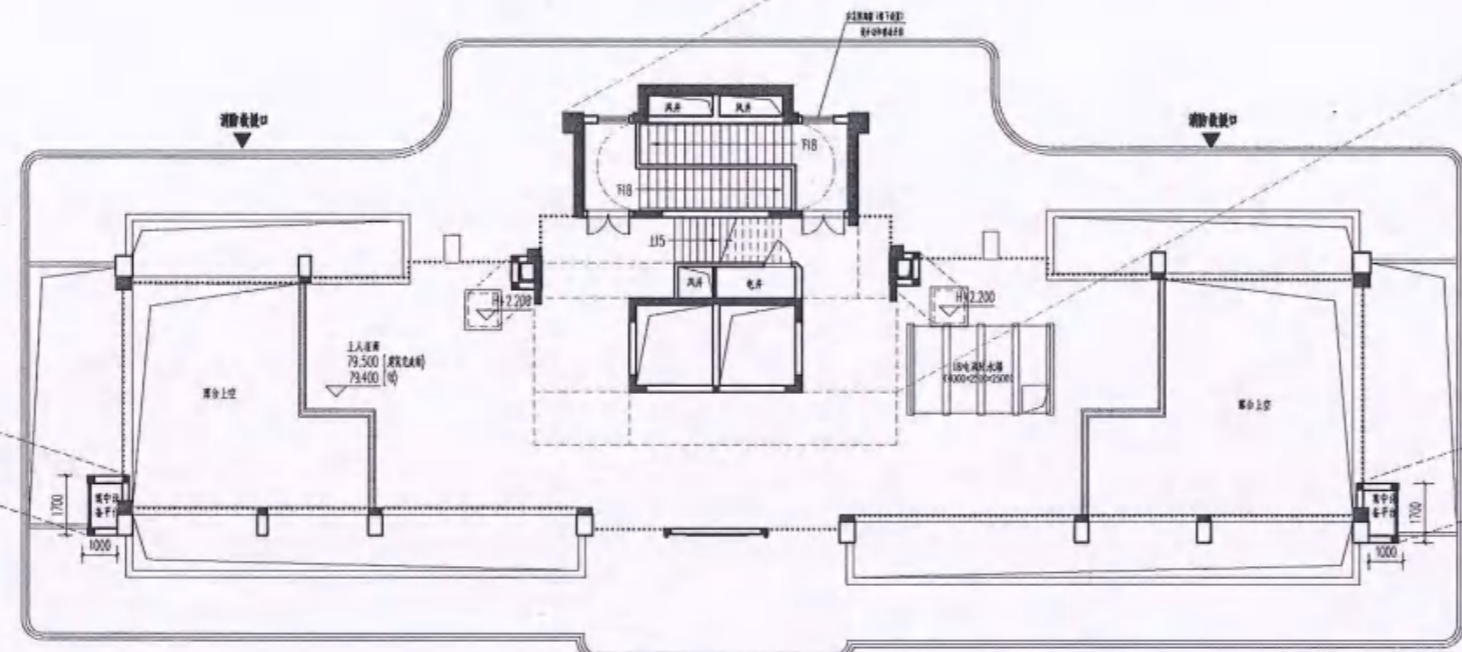
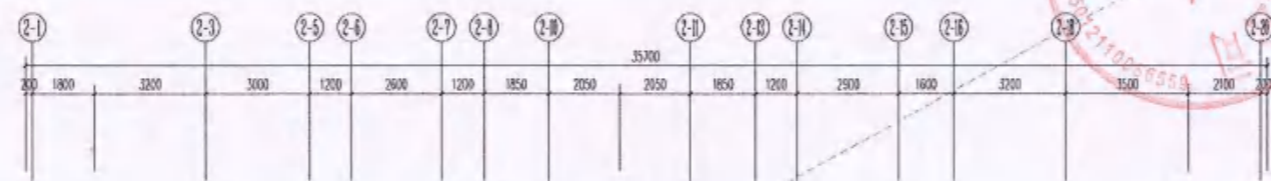
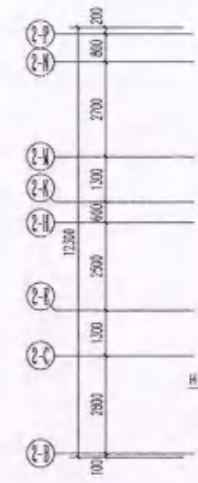
二十六层平面图 1:100

注：1.安全门常开设置，并设置可开启外窗，门、窗墙体耐火极限不低于1.0h，常闭门采用乙级防火门，外窗的耐火完整性不低于1.0h。
 2.虚线墙体为玻璃幕墙，由用户自理。



| 层数 | 标高H | 层高 |
|-----|--------|-------|
| 裙楼层 | 79.400 | |
| 26层 | 76.500 | 3.000 |
| 25层 | 73.200 | 3.100 |
| 24层 | 70.200 | 3.000 |
| 23层 | 67.200 | 3.000 |
| 22层 | 64.200 | 3.000 |
| 21层 | 61.200 | 3.000 |
| 20层 | 58.200 | 3.000 |
| 19层 | 55.200 | 3.000 |
| 18层 | 52.200 | 3.000 |
| 17层 | 49.200 | 3.000 |
| 16层 | 46.200 | 3.000 |
| 15层 | 43.200 | 3.000 |
| 14层 | 40.200 | 3.000 |
| 13层 | 37.200 | 3.000 |
| 12层 | 34.200 | 3.000 |
| 11层 | 31.200 | 3.000 |
| 10层 | 28.200 | 3.000 |
| 9层 | 25.200 | 3.000 |
| 8层 | 22.200 | 3.000 |
| 7层 | 19.200 | 3.000 |
| 6层 | 16.200 | 3.000 |
| 5层 | 13.200 | 3.000 |
| 4层 | 10.200 | 3.000 |
| 3层 | 7.200 | 3.000 |
| 2层 | 4.200 | 3.000 |
| 1层 | 0.000 | 4.200 |

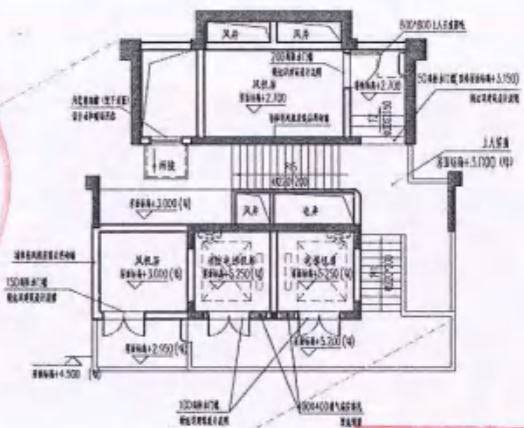
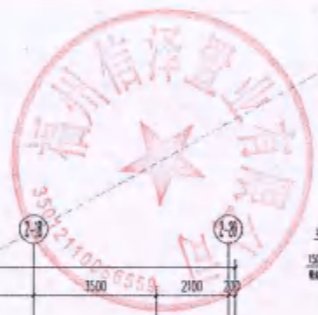
| 层数 | 标高H | 层高 |
|-----|--------|-------|
| 26层 | 79.000 | 3.100 |
| 25层 | 76.300 | 3.100 |
| 24层 | 73.200 | 3.100 |
| 23层 | 70.200 | 3.000 |
| 22层 | 67.200 | 3.000 |
| 21层 | 64.200 | 3.000 |
| 20层 | 61.200 | 3.000 |
| 19层 | 58.200 | 3.000 |
| 18层 | 55.200 | 3.000 |
| 17层 | 52.200 | 3.000 |
| 16层 | 49.200 | 3.000 |
| 15层 | 46.200 | 3.000 |
| 14层 | 43.200 | 3.000 |
| 13层 | 40.200 | 3.000 |
| 12层 | 37.200 | 3.000 |
| 11层 | 34.200 | 3.000 |
| 10层 | 31.200 | 3.000 |
| 9层 | 28.200 | 3.000 |
| 8层 | 25.200 | 3.000 |
| 7层 | 22.200 | 3.000 |
| 6层 | 19.200 | 3.000 |
| 5层 | 16.200 | 3.000 |
| 4层 | 13.200 | 3.000 |
| 3层 | 10.200 | 3.000 |
| 2层 | 7.200 | 3.000 |
| 1层 | 4.200 | 3.000 |
| 0层 | 1.200 | 4.200 |



屋面层平面图 1:100
本层建筑面积: 70.71m²

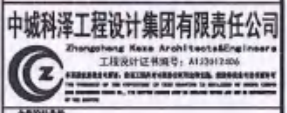


2025.10.27



江苏省工程勘察设计出图专用章
中城科泽工程设计集团有限责任公司
资质等级范围: 公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(道路工程)专业甲级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级
资质证书编号: A132012406 有效期至: 2029年03月28日

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 郑启荣
注册号: 3201240-051
有效期: 至2026年03月



| 设计人员 | |
|-------|----|
| 姓名 | 手签 |
| 设计 | 手签 |
| 校对 | 手签 |
| 专业负责人 | 手签 |
| 项目负责人 | 手签 |
| 审核 | 手签 |
| 审定 | 手签 |

| 专业审核 | |
|------|----|
| 专业 | 审核 |
| 结构 | 审核 |
| 给排水 | 审核 |

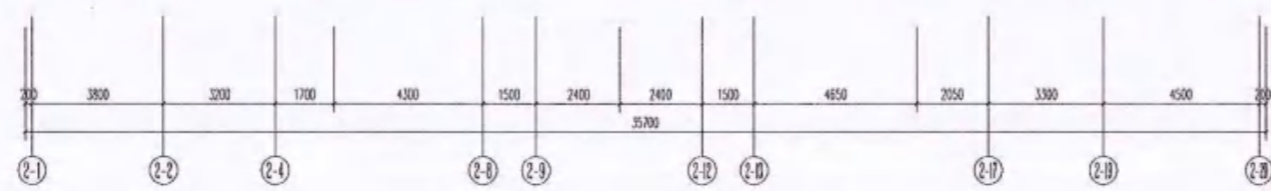
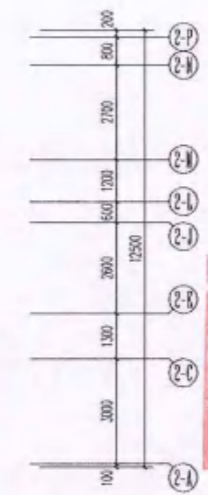
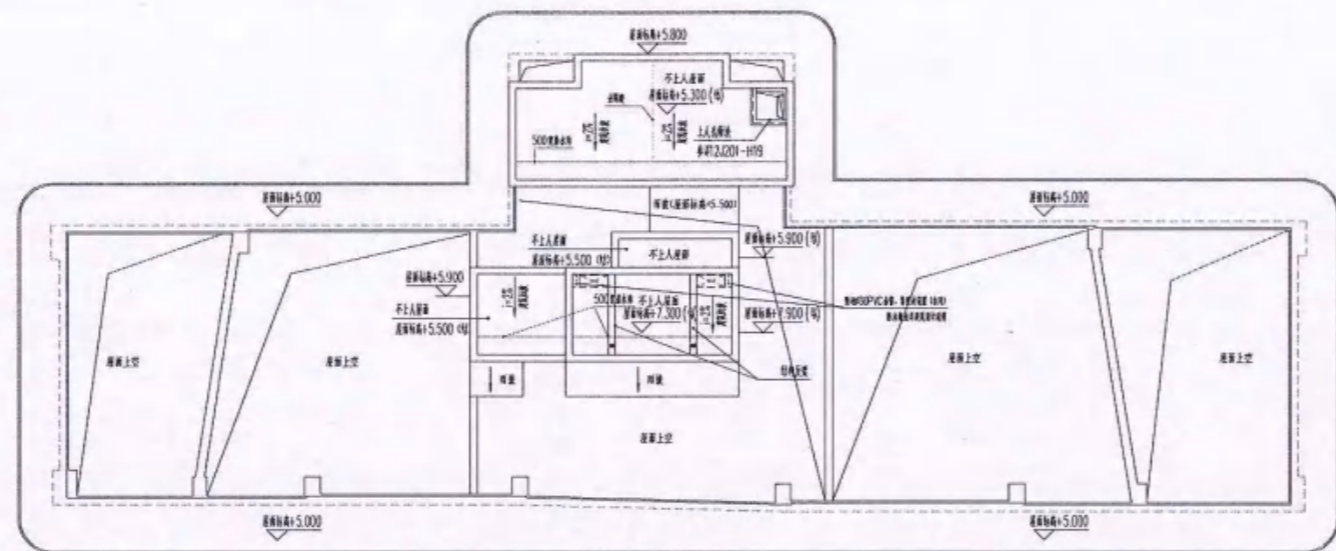
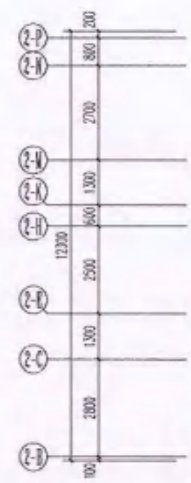
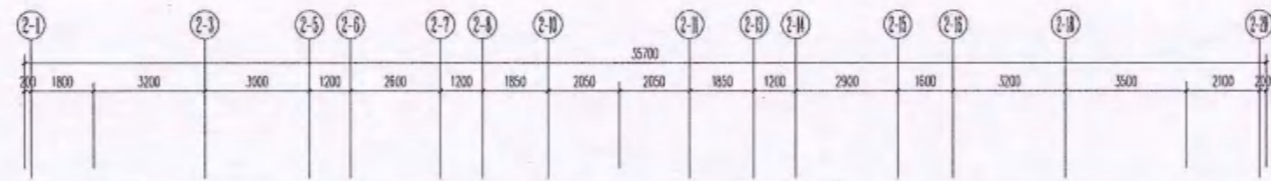
建设单位: 福州信泽置业有限公司

工程名称: 锦绣时代(一期)-2#楼

图名: 屋面层平面图

| | | | |
|------|-----------|----|--------|
| 设计编号 | 25JZ004-2 | 图号 | 建施 07 |
| 设计阶段 | 施工图 | 层次 | B |
| 比例 | 1:100 | 日期 | 2025.5 |

1. 柱、剪力墙墙体及构造柱(含梯柱)尺寸定位, 墙体按标准图集。
2. 门窗洞口按详图, 平开门窗, 推拉门按详图, 防火门按详图。
3. 各种设备房、管井、管架、管架等具体做法按详图, 详图未注者按规范。
4. 楼面做法按详图, 楼面做法按详图, 楼面做法按详图。
5. 屋面做法按详图, 屋面做法按详图, 屋面做法按详图。
6. 屋面防水做法按详图, 屋面防水做法按详图, 屋面防水做法按详图。
7. 楼面做法按详图, 楼面做法按详图, 楼面做法按详图。
8. 楼面做法按详图, 楼面做法按详图, 楼面做法按详图。
9. 楼面做法按详图, 楼面做法按详图, 楼面做法按详图。
10. 楼面做法按详图, 楼面做法按详图, 楼面做法按详图。



梯间屋面层平面图 1:100



江苏省工程勘察设计出图专用章
 中城科泽工程设计集团有限公司
 资质等级范围:公路行业(公路)专业乙级;市政行业(道路工程)专业甲级;水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级
 资质证书编号:A132012406 有效期至:2029年03月28日

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-051
 有效期: 至2026年03月

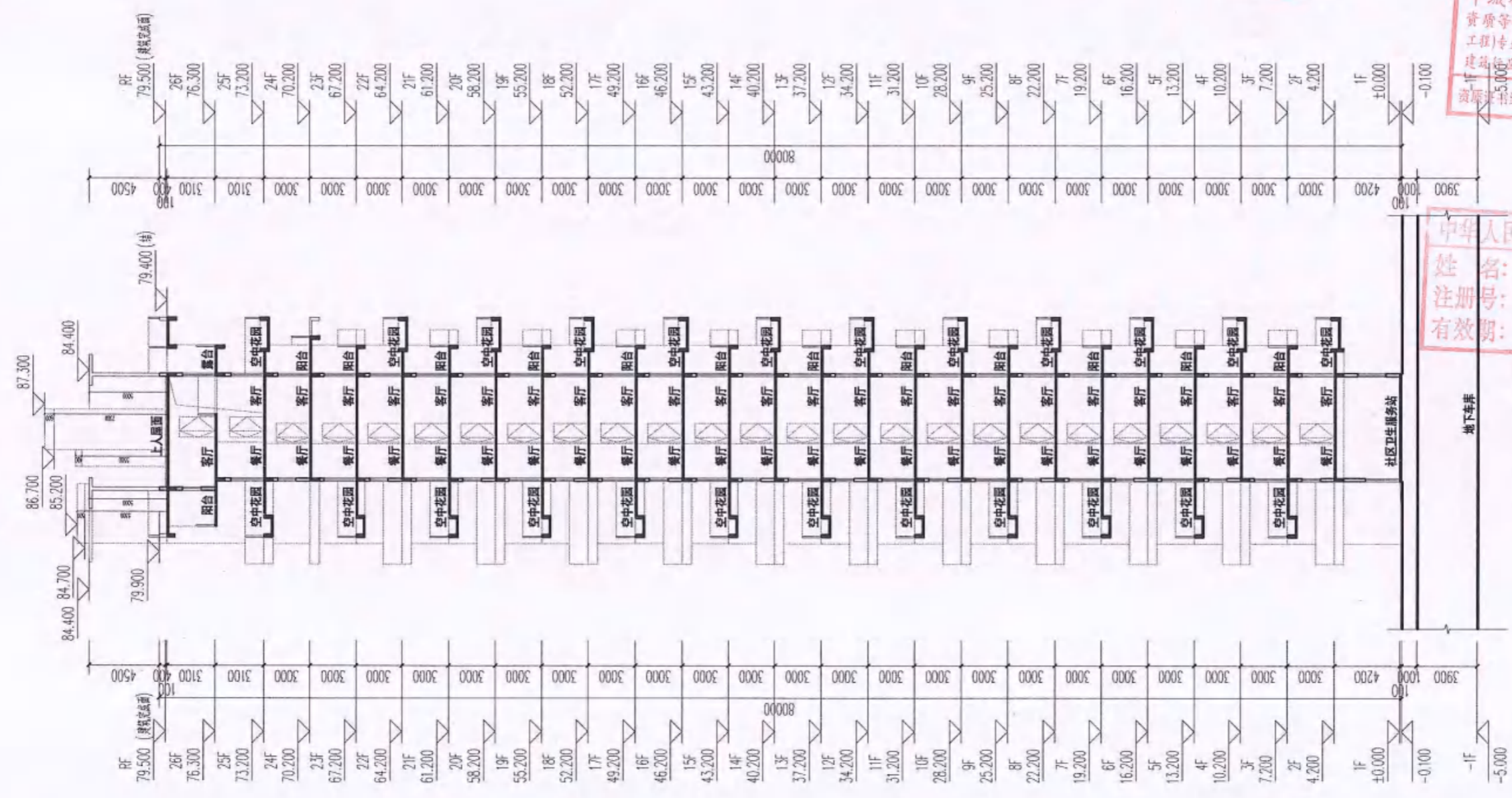
| | | | |
|---|--------------|----|------------|
| 中城科泽工程设计集团有限公司 Zhongcheng Kexin Architects&Engineers 工程设计证书编号: A132012406 | | | |
| 本图设计日期: 2025.05.07 | | | |
| 设计人 | | | |
| 姓名 | 李晨光 | 签字 | <i>李晨光</i> |
| 设计 | 李晨光 | 签字 | <i>李晨光</i> |
| 校对 | 田越 | 签字 | <i>田越</i> |
| 专业负责人 | 郑启荣 | 签字 | <i>郑启荣</i> |
| 项目负责人 | 郑启荣 | 签字 | <i>郑启荣</i> |
| 审核 | 张书 | 签字 | <i>张书</i> |
| 盖章 | 外恒云 | 签字 | <i>外恒云</i> |
| 会签栏 | | | |
| 专业 | 郑启荣 | 电气 | HYZ |
| 结构 | 林鑫 | 暖通 | 宋晓 |
| 给排水 | 林鑫 | 管综 | |
| 建设单位 | 福州信泽置业有限公司 | | |
| 工程名称 | 锦绣时代(一期)-2#楼 | | |
| 图纸名称 | 梯间屋面层平面图 | | |
| 设计编号 | 25XJ2004-2 | 图号 | 建筑 08 |
| 设计阶段 | 施工图 | 层次 | B |
| 比例 | 1:100 | 日期 | 2025.5 |





江苏省工程勘察设计出图专用章
 中城科泽工程设计集团有限公司
 资质等级范围:公路行业(公路)专业乙级;市政行业(道路工程)专业甲级;水利行业(河道整治、城市防洪)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级。
 资源证书编号:A132012400 有效期至:2029年03月28日

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-051
 有效期: 至2026年03月



2#1-1剖面图

中城科泽工程设计集团有限公司
 Zhongcheng Kexin Architects & Engineers
 工程资质证书编号: A132012400

| 签署栏 | | |
|-------|-----|-----|
| 姓名 | 复核人 | 郑启荣 |
| 职务 | 复核人 | 郑启荣 |
| 日期 | 编制人 | 郑启荣 |
| 专业负责人 | 审核人 | 郑启荣 |
| 项目负责人 | 审核人 | 郑启荣 |
| 日期 | 审核人 | 郑启荣 |
| 签字 | 审核人 | 郑启荣 |

| 会签栏 | | |
|-----|----|----|
| 姓名 | 专业 | 审核 |
| 姓名 | 专业 | 审核 |
| 姓名 | 专业 | 审核 |

建设单位: 福州信泽置业有限公司

工程名称: 德博时代 2# (一期)

图纸名称: 2#1-1剖面图

| | | | |
|------|---------|----|---------|
| 设计编号 | 24JZ006 | 图号 | 建筑 |
| 设计阶段 | 施工图 | 层次 | A |
| 比例 | | 日期 | 2024.03 |

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-051
 有效期: 至2026年03月



2#楼立面图

江苏省工程勘察设计行业协会
 中核设计工程勘察设计有限公司
 资质等级: 甲级
 工程地址: 江苏省南京市江宁区
 项目负责人: 郑启荣

香槟色格栅 米白色真石漆 蓝灰色玻璃

米白色真石漆 灰色百叶

| | |
|--------|------|
| 79.500 | 4500 |
| 76.500 | 3000 |
| 73.200 | 3000 |
| 70.200 | 3000 |
| 67.200 | 3000 |
| 64.200 | 3000 |
| 61.200 | 3000 |
| 58.200 | 3000 |
| 55.200 | 3000 |
| 52.200 | 3000 |
| 49.200 | 3000 |
| 46.200 | 3000 |
| 43.200 | 3000 |
| 40.200 | 3000 |
| 37.200 | 3000 |
| 34.200 | 3000 |
| 31.200 | 3000 |
| 28.200 | 3000 |
| 25.200 | 3000 |
| 22.200 | 3000 |
| 19.200 | 3000 |
| 16.200 | 3000 |
| 13.200 | 3000 |
| 10.200 | 3000 |
| 7.200 | 3000 |
| 4.200 | 3000 |
| ±0.000 | 4200 |
| -0.100 | |



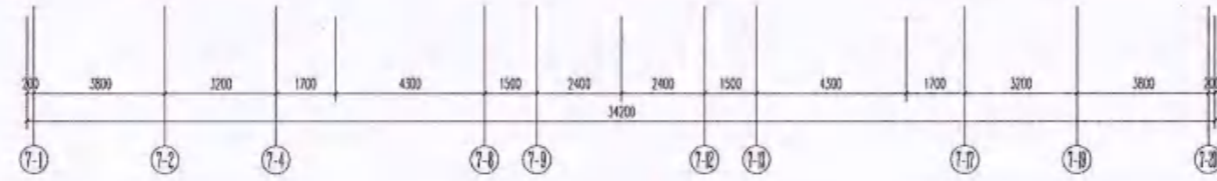
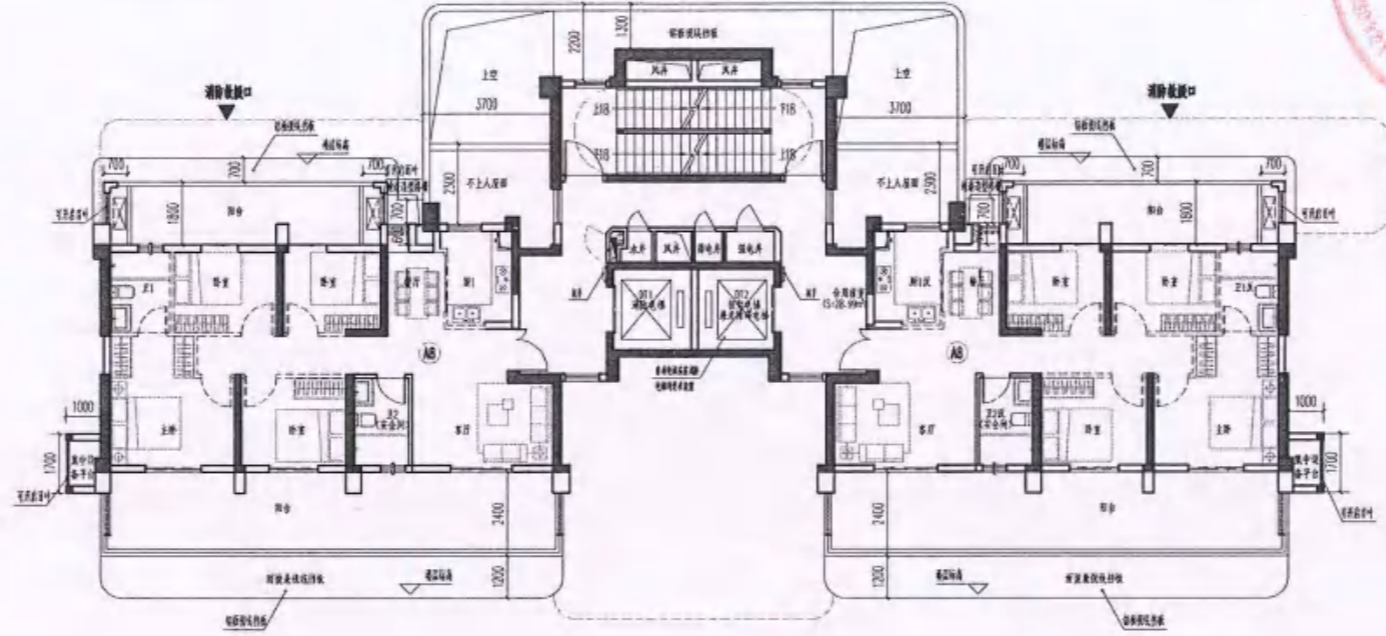
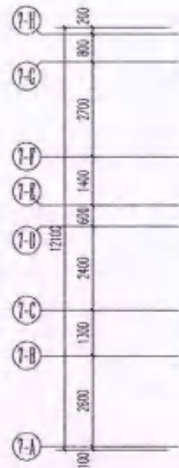
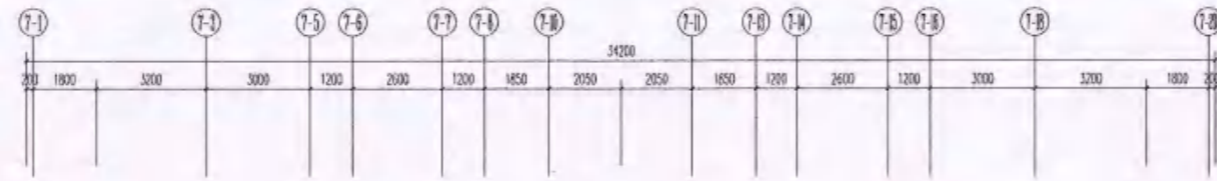
轴2-20至2-1立面图

| | |
|--------|------|
| 79.500 | 4500 |
| 76.300 | 3000 |
| 73.200 | 3000 |
| 70.200 | 3000 |
| 67.200 | 3000 |
| 64.200 | 3000 |
| 61.200 | 3000 |
| 58.200 | 3000 |
| 55.200 | 3000 |
| 52.200 | 3000 |
| 49.200 | 3000 |
| 46.200 | 3000 |
| 43.200 | 3000 |
| 40.200 | 3000 |
| 37.200 | 3000 |
| 34.200 | 3000 |
| 31.200 | 3000 |
| 28.200 | 3000 |
| 25.200 | 3000 |
| 22.200 | 3000 |
| 19.200 | 3000 |
| 16.200 | 3000 |
| 13.200 | 3000 |
| 10.200 | 3000 |
| 7.200 | 3000 |
| 4.200 | 3000 |
| ±0.000 | 4200 |
| -0.100 | |



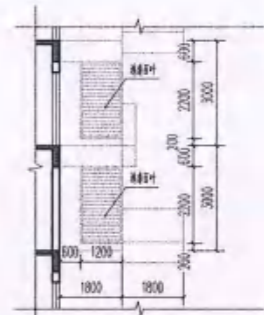
轴2-A至2-P立面图

| | |
|--------|------|
| 79.500 | 4500 |
| 76.300 | 3000 |
| 73.200 | 3000 |
| 70.200 | 3000 |
| 67.200 | 3000 |
| 64.200 | 3000 |
| 61.200 | 3000 |
| 58.200 | 3000 |
| 55.200 | 3000 |
| 52.200 | 3000 |
| 49.200 | 3000 |
| 46.200 | 3000 |
| 43.200 | 3000 |
| 40.200 | 3000 |
| 37.200 | 3000 |
| 34.200 | 3000 |
| 31.200 | 3000 |
| 28.200 | 3000 |
| 25.200 | 3000 |
| 22.200 | 3000 |
| 19.200 | 3000 |
| 16.200 | 3000 |
| 13.200 | 3000 |
| 10.200 | 3000 |
| 7.200 | 3000 |
| 4.200 | 3000 |
| ±0.000 | 4200 |
| -0.100 | |

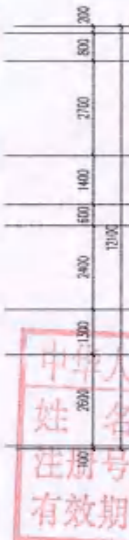


二十四层平面图 1:100

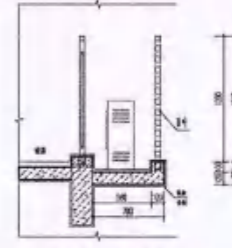
注: 1.安全网靠外墙设置, 净空距不小于1.0m, 井壁体的最大坡度不大于1:10。
 2.幕墙门采用乙级防火门, 井筒的耐火完整性不小于1.0h。
 3.虚线表示“——”, 虚线门等, 均由用户自理。



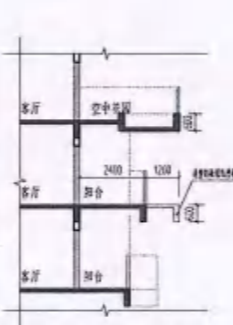
空中花园与阳台边叶示意图



中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-05
 有效期: 至2026年03月



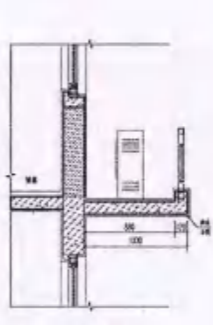
阳台边设备平台示意图



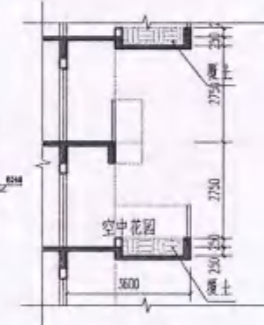
二十四层阳台前视线板示意图



凸窗示意图



集中设备平台示意图



空中花园示意图

图例:

(本图由设计单位编制)

江苏省工程勘察设计出图专用章

中城科译工程设计集团有限责任公司
 资质等级范围: 公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(道路工程)专业甲乙级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲乙级; 风景园林工程设计专项甲乙级
 资质证书编号: A132011406 有效期至: 2029年03月28日

中城科译工程设计集团有限责任公司

Zhongcheng Kea Architects & Engineers
 工程设计证书编号: A132011406

本工程设计项目负责人: 郑启荣

| 负责人 | | | |
|-------|-----|-------|-----|
| 设计 | 李延光 | 设计 | 李延光 |
| 校对 | 田悦 | 校对 | 田悦 |
| 专业负责人 | 郑启荣 | 专业负责人 | 郑启荣 |
| 项目负责人 | 郑启荣 | 项目负责人 | 郑启荣 |
| 审核 | 李延光 | 审核 | 李延光 |
| 审定 | 郑启荣 | 审定 | 郑启荣 |

会签栏

| 专业 | 姓名 | 日期 |
|-----|-----|------------|
| 建筑 | 郑启荣 | 2025.10.27 |
| 结构 | 林鑫 | 2025.10.27 |
| 给排水 | 李延光 | 2025.10.27 |
| 暖通 | 李延光 | 2025.10.27 |
| 电气 | 李延光 | 2025.10.27 |
| 消防 | 李延光 | 2025.10.27 |

建设单位: 福州信泰置业有限公司

工程名称: 锦绣时代(一期)-7#楼

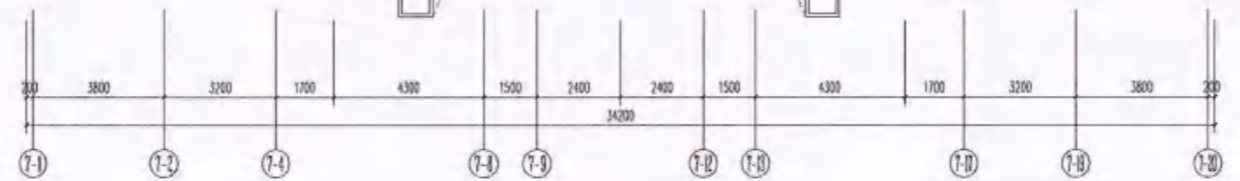
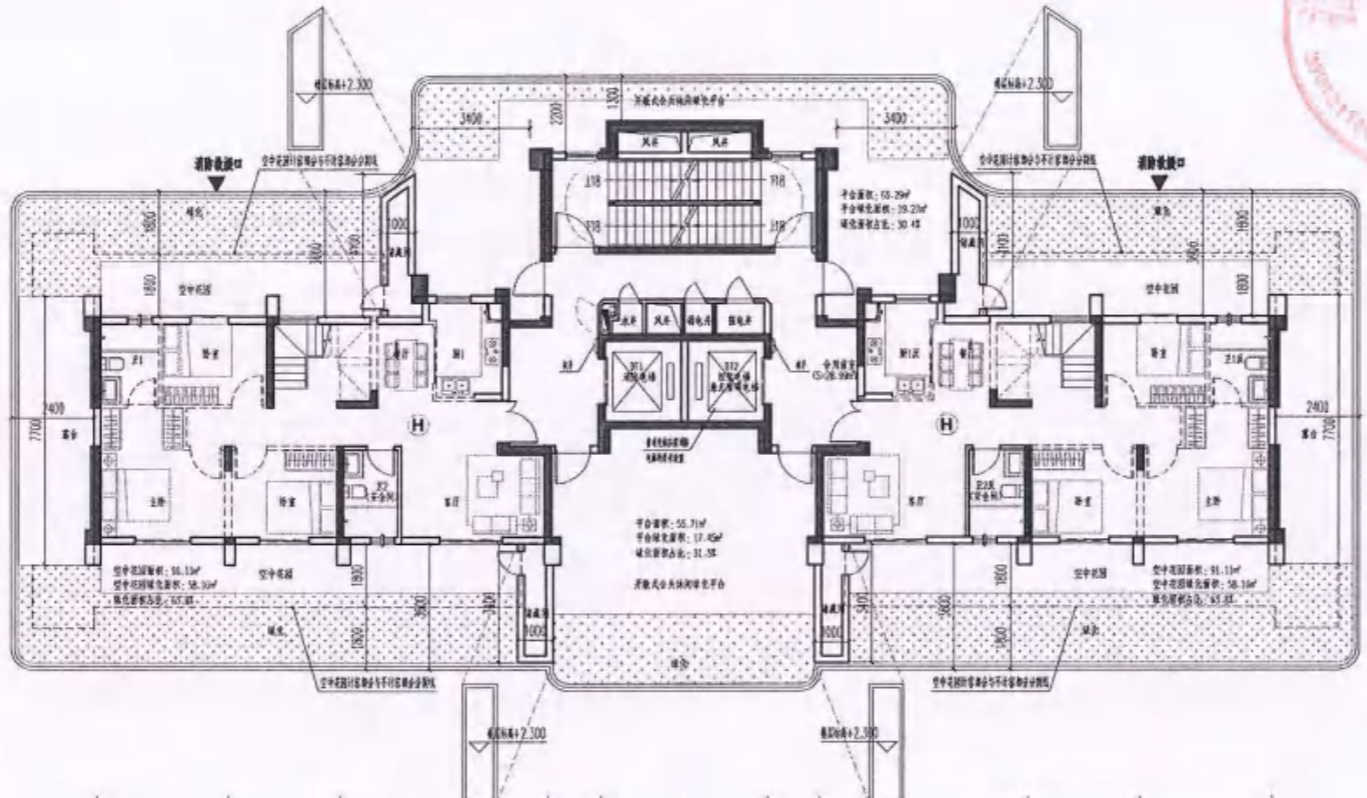
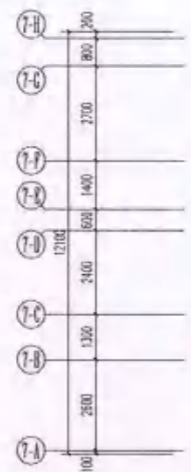
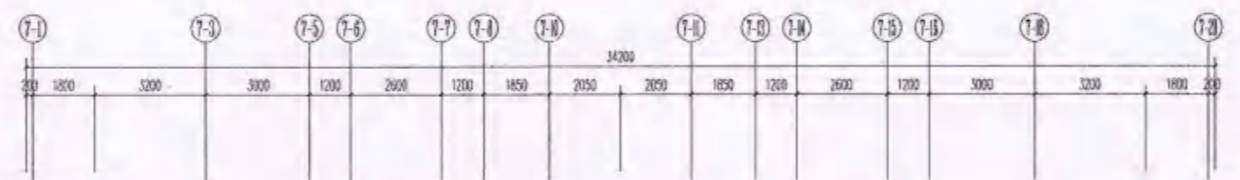
图纸名称: 二十四层平面图

设计编号: 25JZ2004-7 图号: 建筑 04

设计阶段: 施工图 层次: B

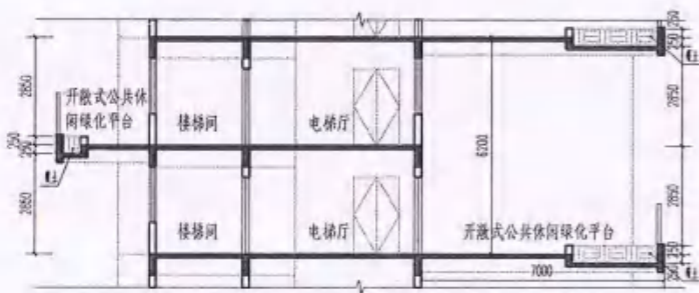
比例: 1:100 日期: 2025.5

| 层数 | 标高 | 层高 |
|-----|--------|-------|
| 裙顶层 | 79.400 | |
| 26层 | 76.300 | 3.100 |
| 25层 | 73.200 | 3.100 |
| 24层 | 70.100 | 3.000 |
| 23层 | 67.200 | 3.000 |
| 22层 | 64.200 | 3.000 |
| 21层 | 61.200 | 3.000 |
| 20层 | 58.200 | 3.000 |
| 19层 | 55.200 | 3.000 |
| 18层 | 52.200 | 3.000 |
| 17层 | 49.200 | 3.000 |
| 16层 | 46.200 | 3.000 |
| 15层 | 43.200 | 3.000 |
| 14层 | 40.200 | 3.000 |
| 13层 | 37.200 | 3.000 |
| 12层 | 34.200 | 3.000 |
| 11层 | 31.200 | 3.000 |
| 10层 | 28.200 | 3.000 |
| 9层 | 25.200 | 3.000 |
| 8层 | 22.200 | 3.000 |
| 7层 | 19.200 | 3.000 |
| 6层 | 16.200 | 3.000 |
| 5层 | 13.200 | 3.000 |
| 4层 | 10.200 | 3.000 |
| 3层 | 7.200 | 3.000 |
| 2层 | 4.200 | 3.000 |
| 1层 | 0.000 | 4.200 |

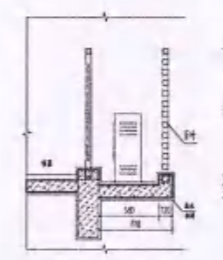


二十五层平面图 1:100

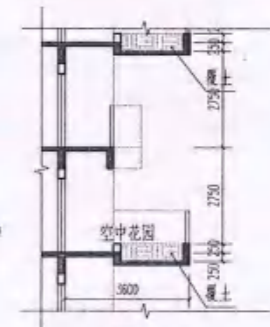
注: 1. 在全网室外设置, 设置可开启外窗, 并墙体耐火极限不低于1.0h。
 2. 幕墙玻璃“—”表示, 幕墙门窗, 专由用户自理。



开放式公共休闲绿化平台示意图



阳台边设备平台示意图



空中花园示意图

江苏省工程勘察设计出图专用章
 中城科泽工程设计集团有限责任公司
 资质等级范围: 公路行业(公路专业)乙级; 市政行业(道路工程)专业甲级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级
 资质证书编号: A132012406 有效期至: 2029年03月28日



注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-051
 有效期至: 2026年03月

中城科泽工程设计集团有限责任公司
 Zhongcheng Keze Architectural Engineers
 工程设计师证书编号: A132012406

| 设计人员 | |
|-------|-----|
| 绘图 | 李进龙 |
| 设计 | 李进龙 |
| 校对 | 田晨 |
| 专业负责人 | 郑启荣 |
| 项目负责人 | 郑启荣 |
| 审核 | 李进龙 |
| 审定 | 郑启荣 |

| 会签表 | |
|-----|-----|
| 暖通 | 李进龙 |
| 电气 | 李进龙 |
| 结构 | 林鑫 |
| 给排水 | 李进龙 |

建设单位: 福州信泽置业有限公司
 工程名称: 锦绣时代(一期)-7#楼

| 设计信息 | |
|------|------------|
| 设计编号 | 25A02004-7 |
| 设计阶段 | 施工图 |
| 比例 | 1:100 |
| 图号 | 建筑 05 |
| 图次 | B |
| 日期 | 2025.5 |

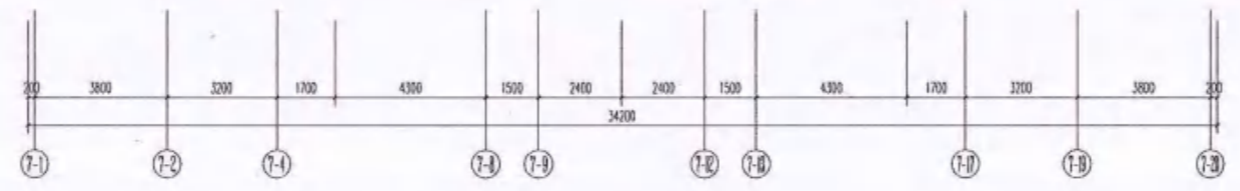
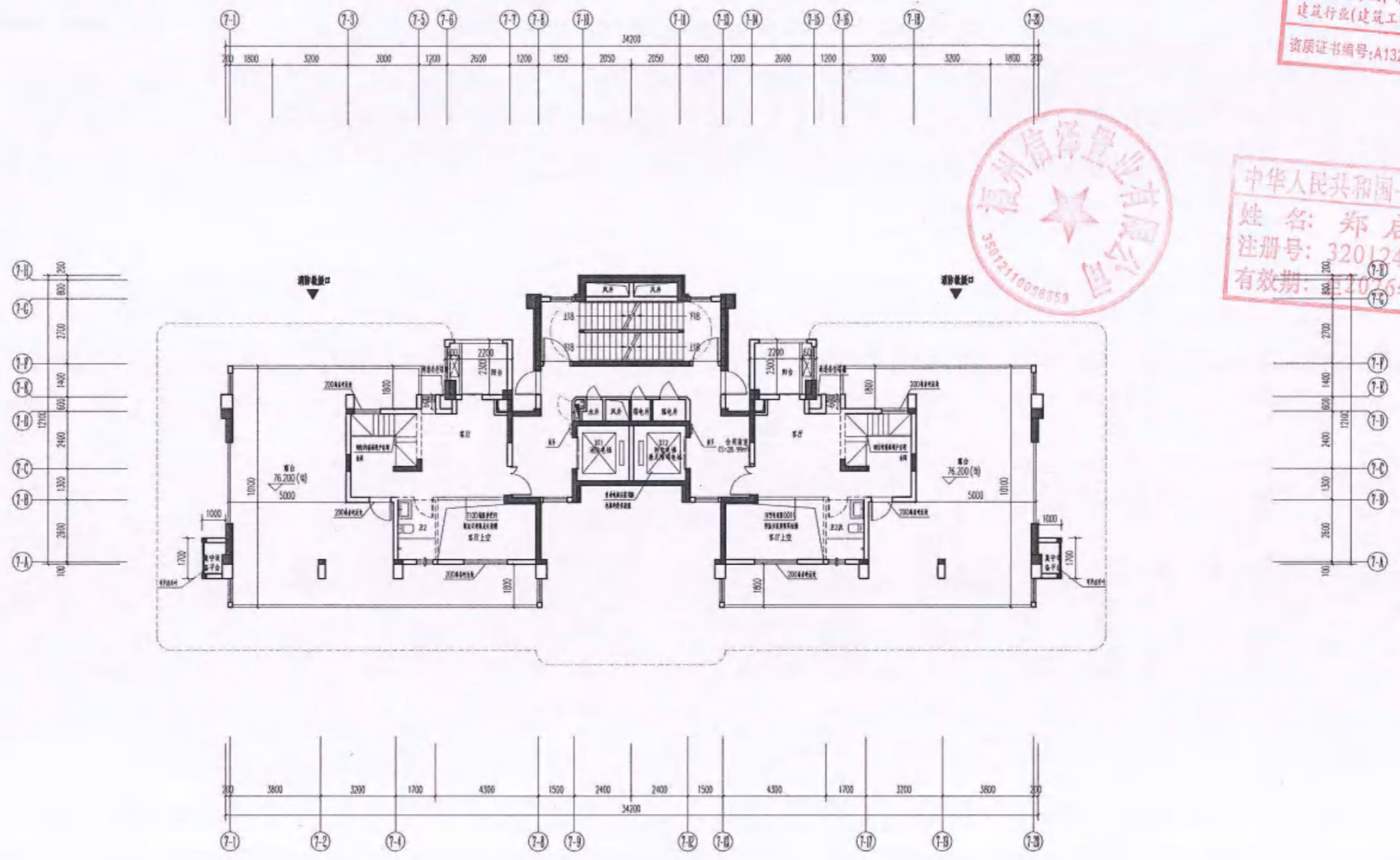
| 层数 | 标高H | 层高 |
|-----|--------|-------|
| 屋面层 | 79.400 | |
| 26层 | 76.300 | 3.100 |
| 25层 | 73.200 | 3.100 |
| 24层 | 70.200 | 3.000 |
| 23层 | 67.200 | 3.000 |
| 22层 | 64.200 | 3.000 |
| 21层 | 61.200 | 3.000 |
| 20层 | 58.200 | 3.000 |
| 19层 | 55.200 | 3.000 |
| 18层 | 52.200 | 3.000 |
| 17层 | 49.200 | 3.000 |
| 16层 | 46.200 | 3.000 |
| 15层 | 43.200 | 3.000 |
| 14层 | 40.200 | 3.000 |
| 13层 | 37.200 | 3.000 |
| 12层 | 34.200 | 3.000 |
| 11层 | 31.200 | 3.000 |
| 10层 | 28.200 | 3.000 |
| 9层 | 25.200 | 3.000 |
| 8层 | 22.200 | 3.000 |
| 7层 | 19.200 | 3.000 |
| 6层 | 16.200 | 3.000 |
| 5层 | 13.200 | 3.000 |
| 4层 | 10.200 | 3.000 |
| 3层 | 7.200 | 3.000 |
| 2层 | 4.200 | 3.000 |
| 1层 | 0.000 | 4.200 |

江苏省工程勘察设计出图专用章
 中城科泽工程设计集团有限责任公司
 资质等级范围:公路行业(公路)专业乙级;市政行业(道路工程)专业甲级;水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级
 资质证书编号:A132012408 有效期至:2029年03月28日

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名:郑启荣
 注册号:3201240-051
 有效期至:2026年03月

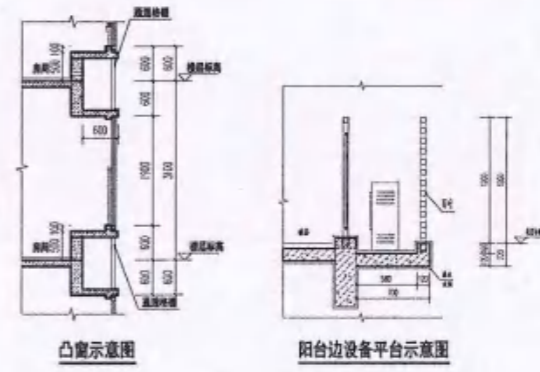


中城科泽工程设计集团有限责任公司
 Zhongcheng Keze Architects&Engineers
 工程设计证书编号: A132012408
 注册建筑师: 郑启荣
 注册编号: 3201240-051
 有效期至: 2026年03月



二十六层平面图 1:100

注: 1.安全疏散门设置,并设置可开启外窗,且,开缝物最大宽度不小于100mm。
 2.疏散门采用乙级防火门,开缝物最大宽度不小于100mm。
 3.疏散门采用乙级防火门,开缝物最大宽度不小于100mm。

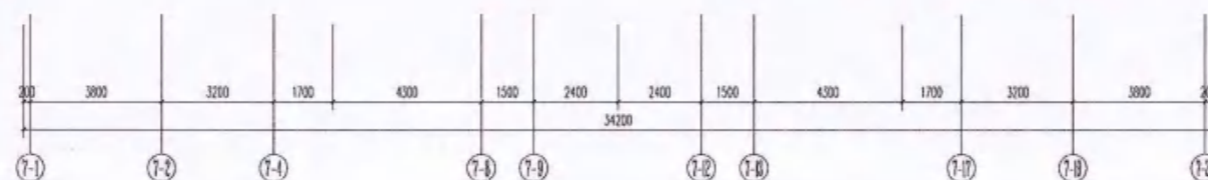
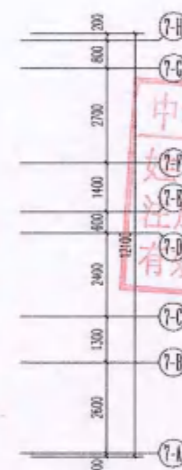
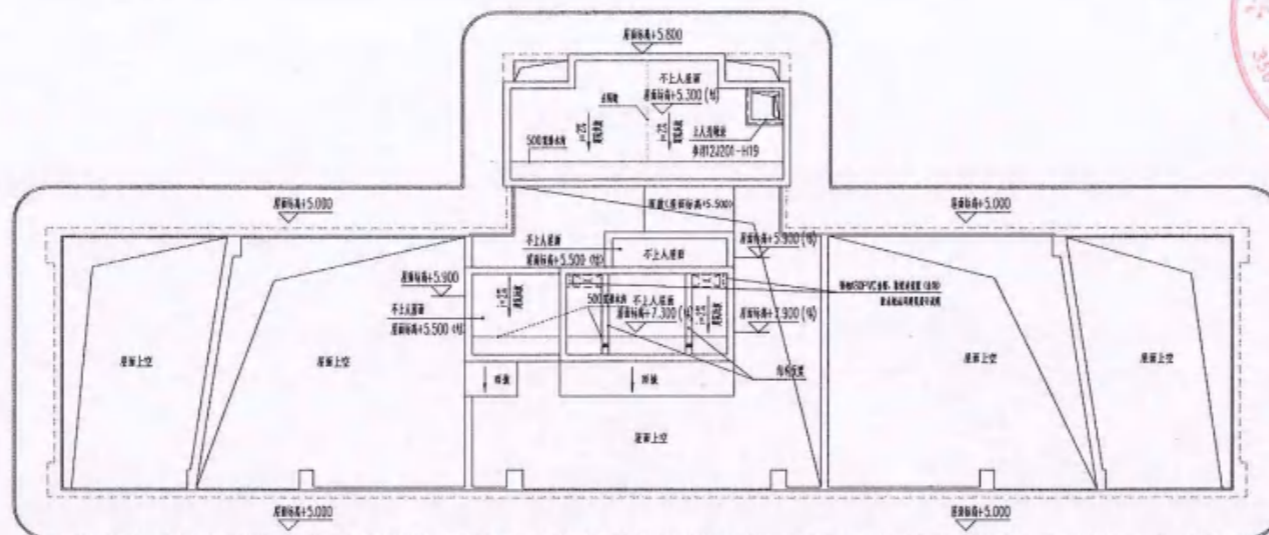
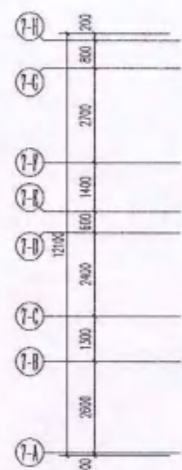
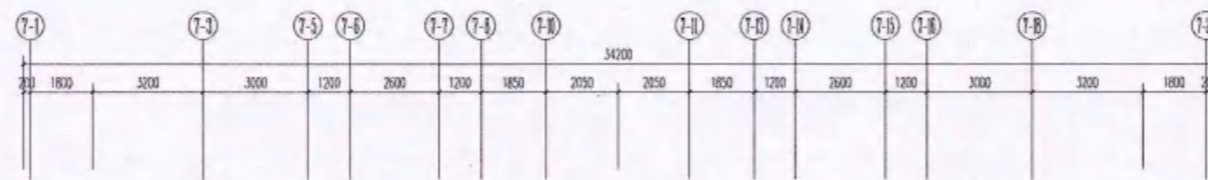


凸窗示意图

阳台边设备平台示意图

| 层数 | 标高H | 层高 |
|-----|--------|-------|
| 裙楼层 | 79.400 | |
| 26层 | 76.900 | 3.000 |
| 25层 | 73.200 | 3.100 |
| 24层 | 70.200 | 3.000 |
| 23层 | 67.200 | 3.000 |
| 22层 | 64.200 | 3.000 |
| 21层 | 61.200 | 3.000 |
| 20层 | 58.200 | 3.000 |
| 19层 | 55.200 | 3.000 |
| 18层 | 52.200 | 3.000 |
| 17层 | 49.200 | 3.000 |
| 16层 | 46.200 | 3.000 |
| 15层 | 43.200 | 3.000 |
| 14层 | 40.200 | 3.000 |
| 13层 | 37.200 | 3.000 |
| 12层 | 34.200 | 3.000 |
| 11层 | 31.200 | 3.000 |
| 10层 | 28.200 | 3.000 |
| 9层 | 25.200 | 3.000 |
| 8层 | 22.200 | 3.000 |
| 7层 | 19.200 | 3.000 |
| 6层 | 16.200 | 3.000 |
| 5层 | 13.200 | 3.000 |
| 4层 | 10.200 | 3.000 |
| 3层 | 7.200 | 3.000 |
| 2层 | 4.200 | 3.000 |
| 1层 | 0.000 | 4.200 |

| 中城科泽工程设计集团有限责任公司 | | |
|--------------------------------------|-----------|------------|
| Zhongcheng Keze Architects&Engineers | | |
| 工程设计证书编号: A132012408 | | |
| 注册建筑师: 郑启荣 | | |
| 注册编号: 3201240-051 | | |
| 有效期至: 2026年03月 | | |
| 设计人员 | | |
| 设计 | 李发光 | |
| 校对 | 田建 | |
| 专业负责人 | 郑启荣 | |
| 项目负责人 | 郑启荣 | |
| 审核 | 李发光 | |
| 审定 | 李发光 | |
| 会签栏 | | |
| 暖通 | 李发光 | 暖通 |
| 给排水 | 李发光 | 给排水 |
| 建设单位: 福州信泽置业有限公司 | | |
| 工程名称: 锦绣时代(一期)-7#楼 | | |
| 图纸名称: 二十六层平面图 | | |
| 设计编号 | 25JZ004-7 | 图号: 建筑 06 |
| 设计阶段 | 施工图 | 层次: B |
| 比例 | 1:100 | 日期: 2025.5 |



梯间屋面层平面图 1:100

江苏省工程勘察设计出图专用章
 中城科泽工程设计集团有限责任公司
 资质等级范围:公路行业(公路)专业乙级;市政行业(道路工程)专业甲级;水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级
 资质证书编号:A132012406 有效期至:2029年03月28日



中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-051
 有效期至: 至2026年03月

中城科泽工程设计集团有限责任公司
 Zhongcheng Keze Architects&Engineers
 工程设计证书编号: A132012406

| 负责人 | |
|-------|-----|
| 总图 | 李进光 |
| 设计 | 李进光 |
| 校对 | 王健 |
| 专业负责人 | 郑启荣 |
| 项目负责人 | 郑启荣 |
| 审核 | 李进光 |
| 审定 | 李进光 |

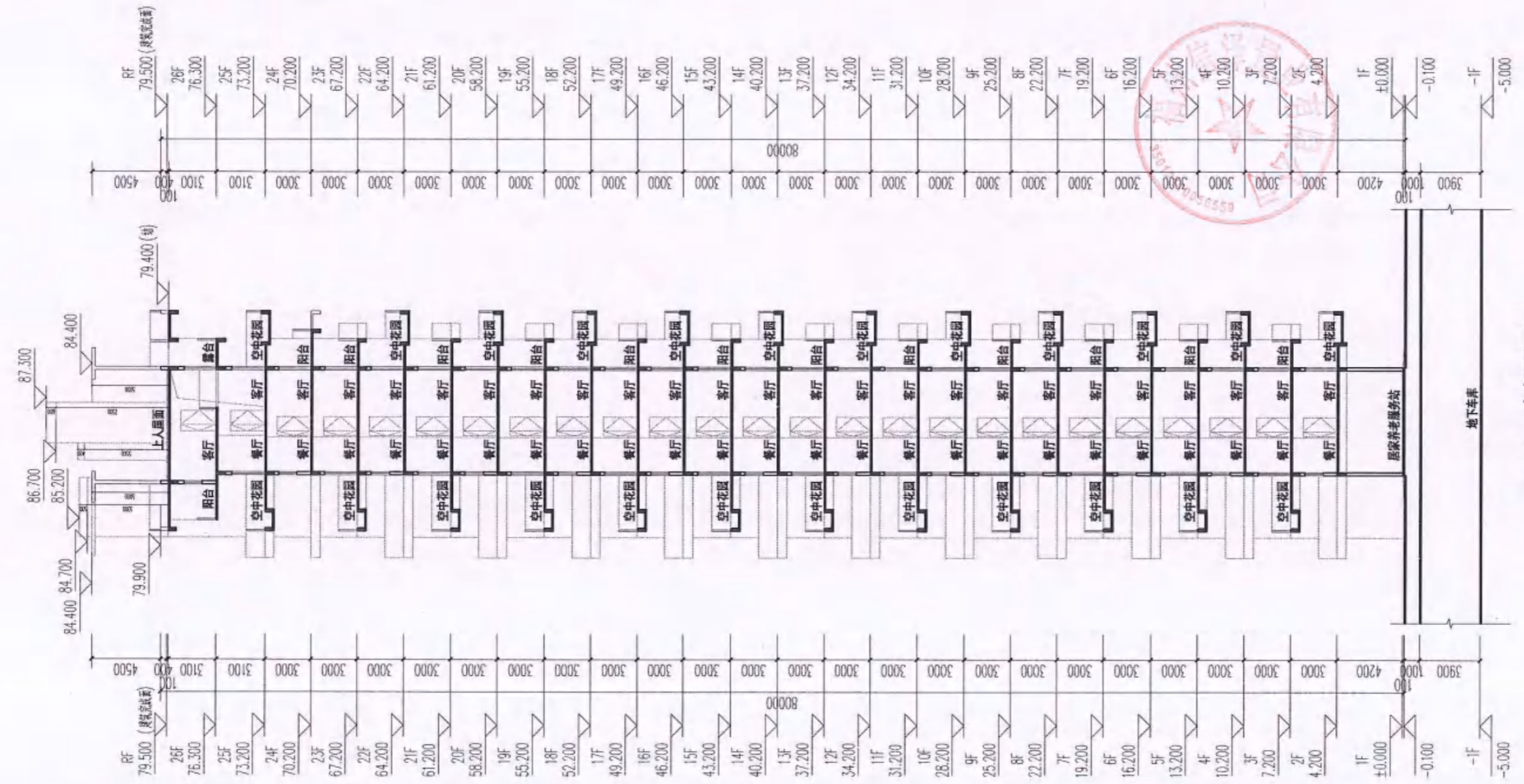
| 会签栏 | |
|-----|-----|
| 暖通 | 郑启荣 |
| 电气 | 王健 |
| 给排水 | 李进光 |

| | | |
|------|--------------|----|
| 建设单位 | 福州信泽置业有限公司 | |
| 工程名称 | 锦绣时代(一期)-7#楼 | |
| 图纸名称 | 梯间屋面层平面图 | |
| 设计编号 | 25.02004-7 | 图号 |
| 设计阶段 | 施工图 | 图次 |
| 比例 | 1:100 | 日期 |



中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-051
 有效期至: 2026年03月

江苏省工程勘察设计出图专用章
 中城科泽工程设计集团有限责任公司
 资质等级范围: 公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(道路工程)专业甲级; 水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级
 资质证书编号: A132012406 有效期至: 2029年03月28日



7#1-1剖面图

中城科泽工程设计集团有限责任公司
 Zhongcheng Keze Architectural Engineering Co., Ltd.
 工程设计师证书编号: A132012406

| 编制 | |
|-------|-----|
| 制图 | 吴敏华 |
| 设计 | 吴敏华 |
| 校对 | 戚环博 |
| 专业负责人 | 吴小强 |
| 项目负责人 | 吴小强 |
| 审核 | 吴小强 |
| 审定 | 吴小强 |

| 会签 | |
|-----|-----|
| 建筑 | 吴小强 |
| 结构 | 林森 |
| 给排水 | 吴小强 |

| | | | |
|------|------------|----|---------|
| 建设单位 | 福州恒泽置业有限公司 | | |
| 工程名称 | 德恒时代7#(一期) | | |
| 图幅名称 | 7#1-1剖面图 | | |
| 设计编号 | 24.02006 | 图号 | 建筑 |
| 设计阶段 | 施工图 | 层次 | A |
| 比例 | 1:100 | 日期 | 2024.03 |

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 郑启荣
 注册号: 3201240-051
 有效期: 至2026年03月

7#楼立面图

香槟色格栅 米白色真石漆 蓝灰色玻璃 米白色真石漆 灰色百叶

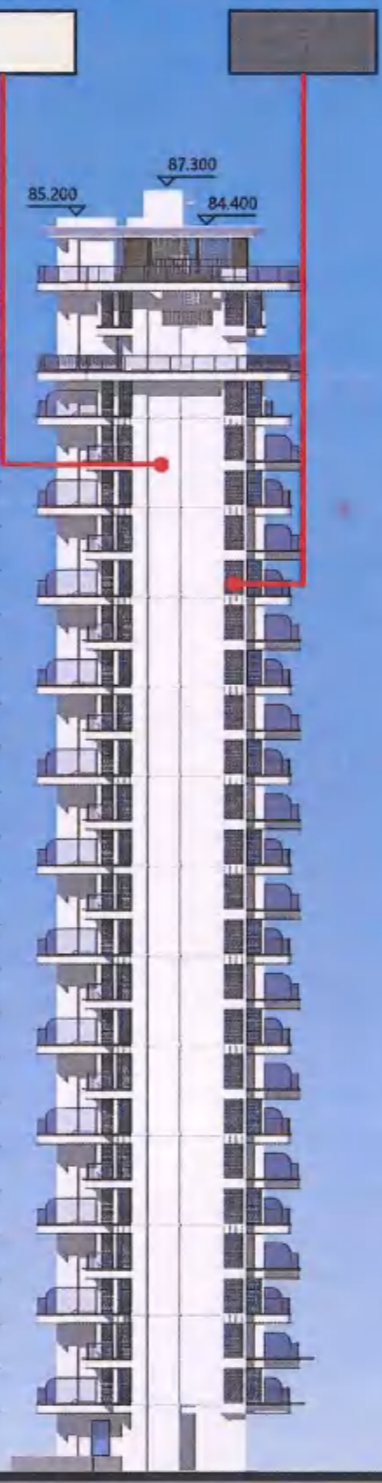
| | |
|-------------|------|
| 73.500 (屋面) | 4500 |
| 26F | 3000 |
| 25F | 3000 |
| 24F | 3000 |
| 23F | 3000 |
| 22F | 3000 |
| 21F | 3000 |
| 20F | 3000 |
| 19F | 3000 |
| 18F | 3000 |
| 17F | 3000 |
| 16F | 3000 |
| 15F | 3000 |
| 14F | 3000 |
| 13F | 3000 |
| 12F | 3000 |
| 11F | 3000 |
| 10F | 3000 |
| 9F | 3000 |
| 8F | 3000 |
| 7F | 3000 |
| 6F | 3000 |
| 5F | 3000 |
| 4F | 3000 |
| 3F | 3000 |
| 2F | 3000 |
| 1F | 4200 |
| ±0.000 | |
| -0.100 | |



| | |
|-------------|------|
| 73.500 (屋面) | 4500 |
| 26F | 3000 |
| 25F | 3000 |
| 24F | 3000 |
| 23F | 3000 |
| 22F | 3000 |
| 21F | 3000 |
| 20F | 3000 |
| 19F | 3000 |
| 18F | 3000 |
| 17F | 3000 |
| 16F | 3000 |
| 15F | 3000 |
| 14F | 3000 |
| 13F | 3000 |
| 12F | 3000 |
| 11F | 3000 |
| 10F | 3000 |
| 9F | 3000 |
| 8F | 3000 |
| 7F | 3000 |
| 6F | 3000 |
| 5F | 3000 |
| 4F | 3000 |
| 3F | 3000 |
| 2F | 3000 |
| 1F | 4200 |
| ±0.000 | |
| -0.100 | |

轴7-1至7-20立面图

| | |
|-------------|------|
| 73.500 (屋面) | 4500 |
| 26F | 3000 |
| 25F | 3000 |
| 24F | 3000 |
| 23F | 3000 |
| 22F | 3000 |
| 21F | 3000 |
| 20F | 3000 |
| 19F | 3000 |
| 18F | 3000 |
| 17F | 3000 |
| 16F | 3000 |
| 15F | 3000 |
| 14F | 3000 |
| 13F | 3000 |
| 12F | 3000 |
| 11F | 3000 |
| 10F | 3000 |
| 9F | 3000 |
| 8F | 3000 |
| 7F | 3000 |
| 6F | 3000 |
| 5F | 3000 |
| 4F | 3000 |
| 3F | 3000 |
| 2F | 3000 |
| 1F | 4200 |
| ±0.000 | |
| -0.100 | |



轴7-H至7-A立面图

江苏省工程地质设计研究院
 中试片字工程地质设计研究院
 地址: 江苏省南京市江宁区
 电话: 025-84888888
 网址: www.jsgd.com



