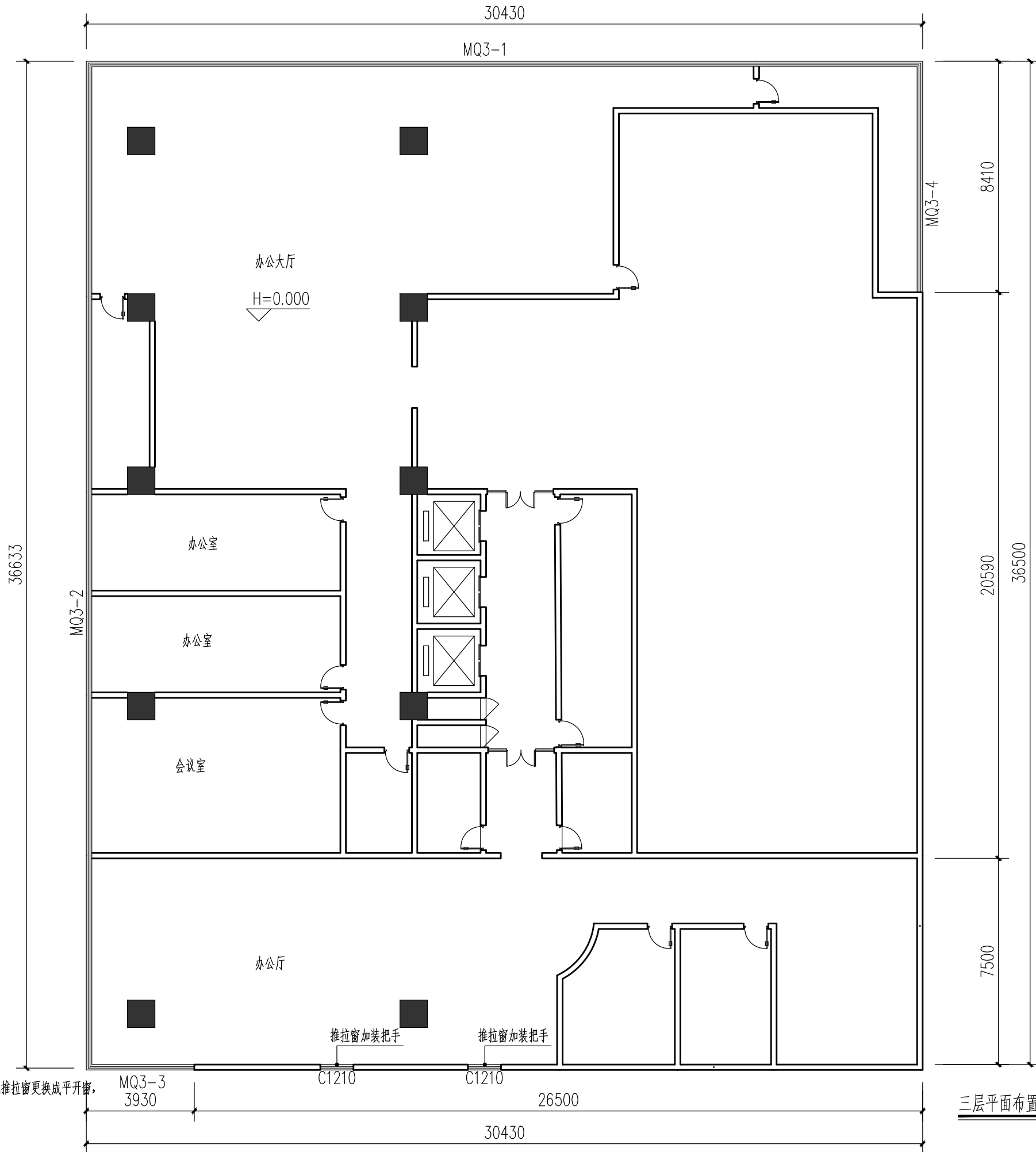


给排水	暖通	
建筑	结构	电气
会签	电	



- 注: 1.三层层高4.5米,四楼层高4.5米。
2.三层玻璃幕墙更换原结构密封胶,把推拉窗更换成平开窗,平开窗数量21个,位置详立面图。
3.四层玻璃幕墙填结构密封胶。

三层平面布置图 1:150

注册师用章

注册师
CERTIFICATION ENGINEER

建设单位 CLIENT

项目名称 PROJECT

图 名 TITLE
三层平面布置图

项目负责人
PROJECT MANAGER

专业负责人
DIVISION CHIEF

审 定
APPROVED BY

审 核
VERIFIED BY

校 对
CHECKED BY

设 计
DESIGNER

制 图
DRAFTING

合同编号
CONTRACT No.

设计阶段
DESIGN PHASE

专 业
PROFESSION

图 号
DWG.No

日 期
DATE

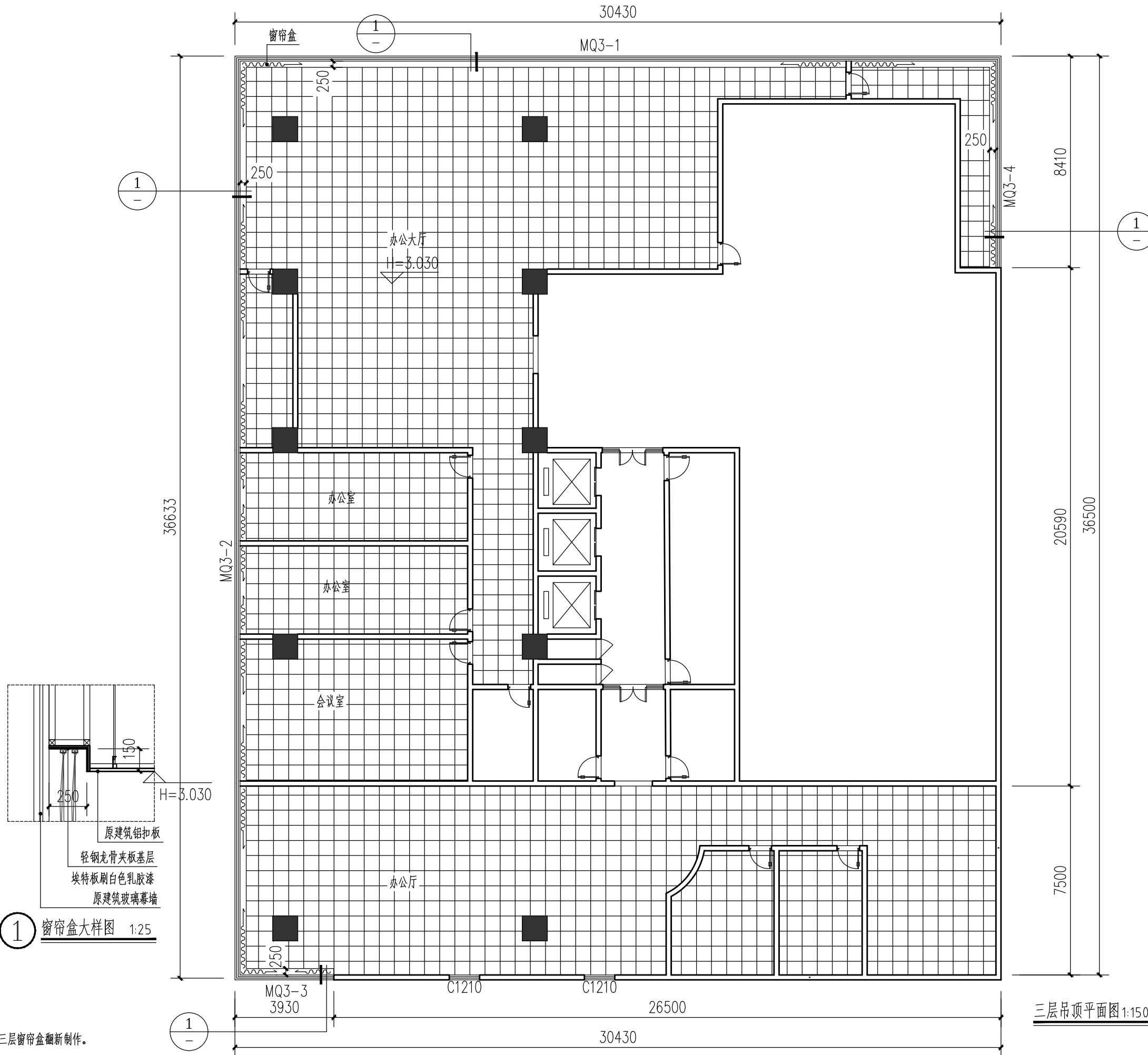
版 次
EDITION No.

建筑

01

2022.10

给排水	暖通
建筑	结构
电气	会签



注：三层窗帘盒翻新制作。

注册师用章

注册师
CERTIFICATION ENGINEER

建设单位 CLIENT

项目名称 PROJECT

图 名 TITLE
三层吊顶平面图

项目负责人
PROJECT MANAGER

专业负责人
DIVISION CHIEF

审 定
APPROVED BY

审 核
VERIFIED BY

校 对
CHECKED BY

设 计
DESIGNER

制 图
DRAFTING

合同编号
CONTRACT No.

设计阶段
DESIGN PHASE

专 业
PROFESSION

图 号
DWG.No.

日 期
DATE

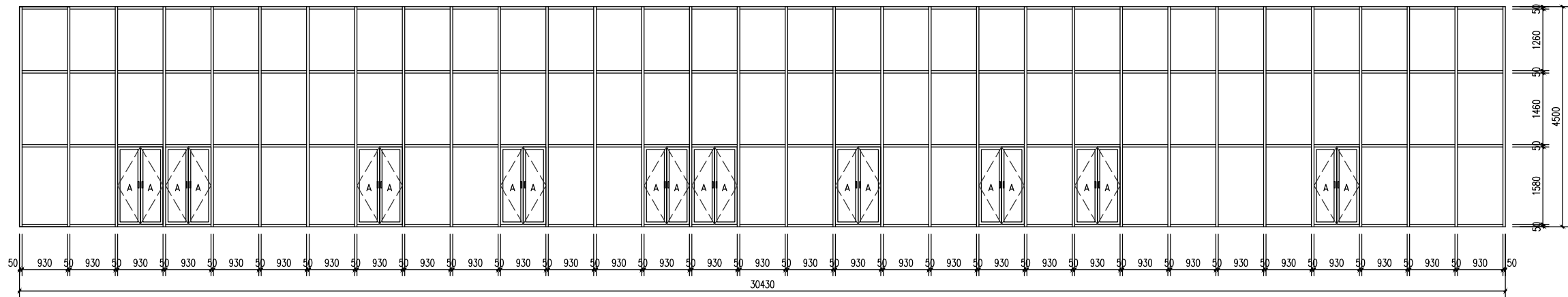
版 次
EDITION No.

建筑

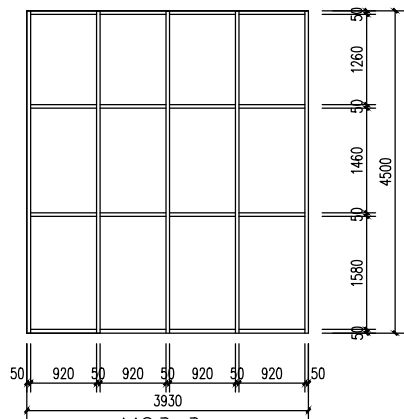
02

2022.10

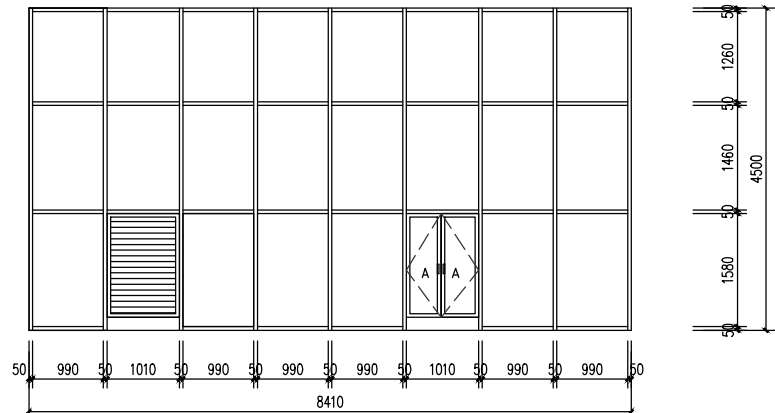
备注	说明
材料	规格
数量	单位
合计	备注



MQ3-1 1:50



MQ3-3 1:50

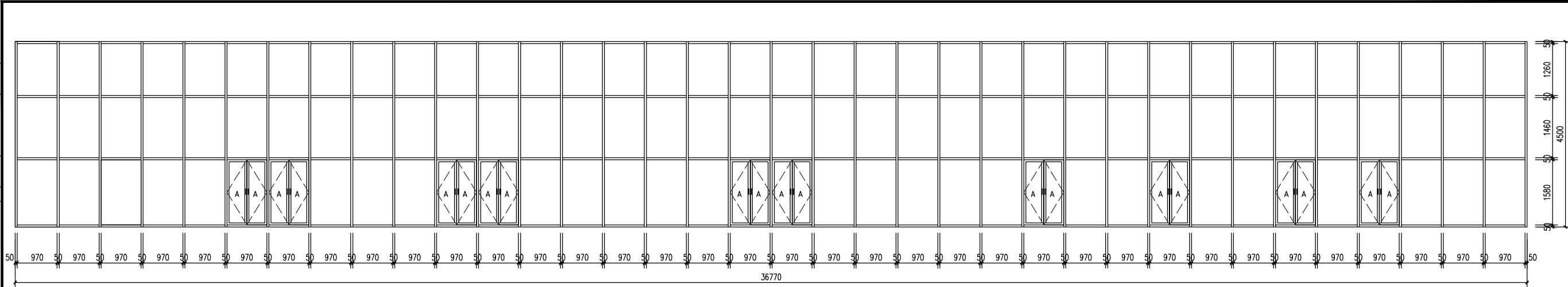


MQ3-4 1:50

- 本工程门窗订货前请核对数量及洞口尺寸, 以实际截面尺寸为准。
- 门窗立面及分格仅供参考, 生产及安装厂家应做门窗的二次设计图, 以满足使用功能、外观效果、抗风压等要求。
- 平开门窗中门扇大于6000时, 门扇连接件应由门窗厂家特殊制作, 以达到强度要求。
- 窗台高7900mm者, 应做护窗栏, 其做法: 详中图6521401-34-28。
- 单扇面积大于1.5平方米的窗玻璃, 必须使用安全玻璃, 标“A”者为钢化安全玻璃。
- 玻璃幕墙幕墙所采用的结构材料必须采用中性硅酮结构密封胶, 其性能必须符合《建筑用硅酮结构密封胶》GB16776-2005的规定。
- 三层玻璃幕墙更换原结构密封胶, 把密封胶更换成平开窗。

注册 师 用 章	
注册 师	CERTIFICATION ENGINEER
建设单位 CLIENT	
项目名称 PROJECT	
图 名 TITLE	
三层门窗立面图	
项目负责人	PROJECT MANAGER
专业负责人	DIVISION CHIEF
审 定	APPROVED BY
审 核	VERIFIED BY
校 对	CHECKED BY
设 计	DESIGNER
制 图	DRAWING
合同编号	CONTRACT NO.
设计阶段	DESIGN PHASE
专 业	PROFESSION
图 号	03
日 期	2022.10
版 次	版 次
修 改	修 改

合	配	注	大
全	系	册	图
号	图	号	号
01	01	01	01

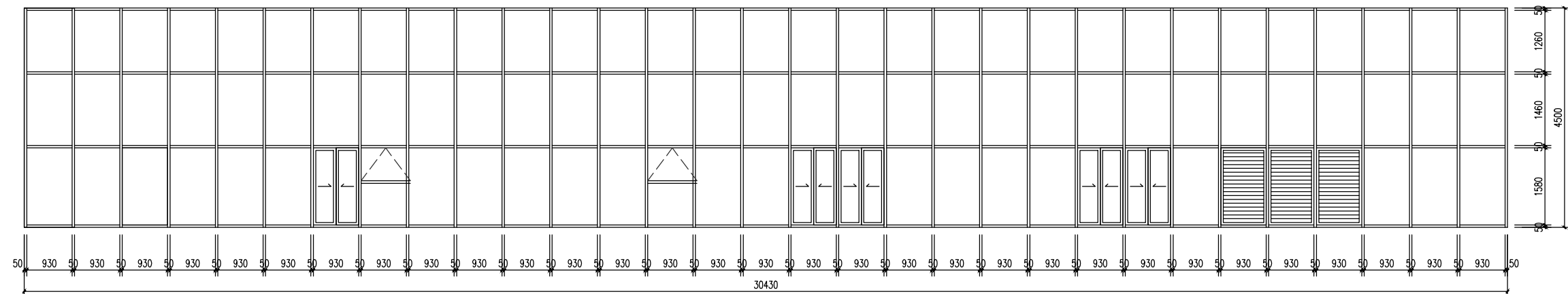


- 本工程门窗订货前须核对数量及洞口尺寸，以实际数目及尺寸为准。
- 门窗立面及分隔仅供参考，生产及安装厂家应做门窗的二次设计图，以满足使用功能、外观效果、抗风防雨等要求。
- 平开门窗中门扇大于600时，门扇连接件应由门窗厂家特殊制作，以达到强度要求。
- 窗台低于900mm者，应做护窗栏杆，其做法：详中南标S2ZJ401-34-2B。
- 幕墙面积大于1.5平方米的窗玻璃必须使用安全玻璃，标“A”者为钢化安全玻璃。
- 幕墙半隐框幕墙所采用的结构粘结材料必须是中性硅酮结构密封胶，其性能必须符合《建筑用硅酮结构密封胶》GB16776-2005的规定。
- 三层玻璃幕墙更换密封胶时，把推拉窗更换成平开窗。

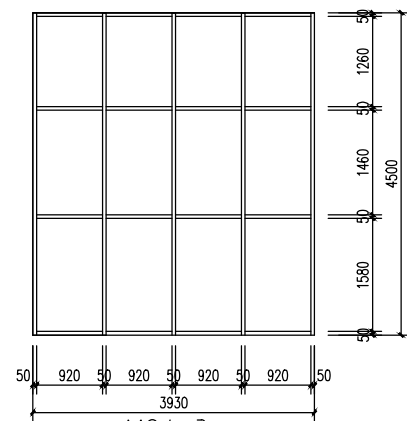
MQ3-2 1:50

注册 师 用 章	
注册 师	CERTIFICATION ENGINEER
建设单位 CLIENT	
项目名称 PROJECT	
图 名 TITLE	
三层门窗立面图	
项目负责人 PROJECT MANAGER	
专业负责人 DIVISION CHIEF	
审 定 APPROVED BY	
审 核 MODIFIED BY	
校 对 CHECKED BY	
设 计 DESIGNER	
制 图 DRAWING	
合同编号 CONTRACT NO.	
设计阶段 DESIGN PHASE	
专 业 PROFESSION	建筑
图 号 DRAWING	04
日 期 DATE	2022.10
版 次 VERSION NO.	

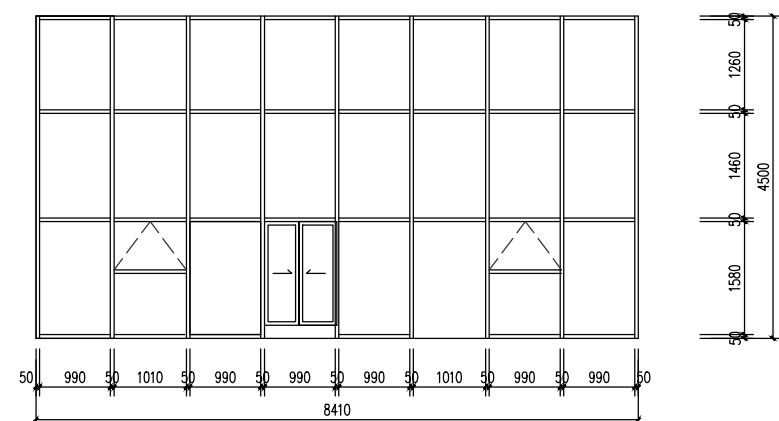
会	筑		给	
参	结		暖	
	成			



MQ 4-1 1:50



MQ4-3 1:50

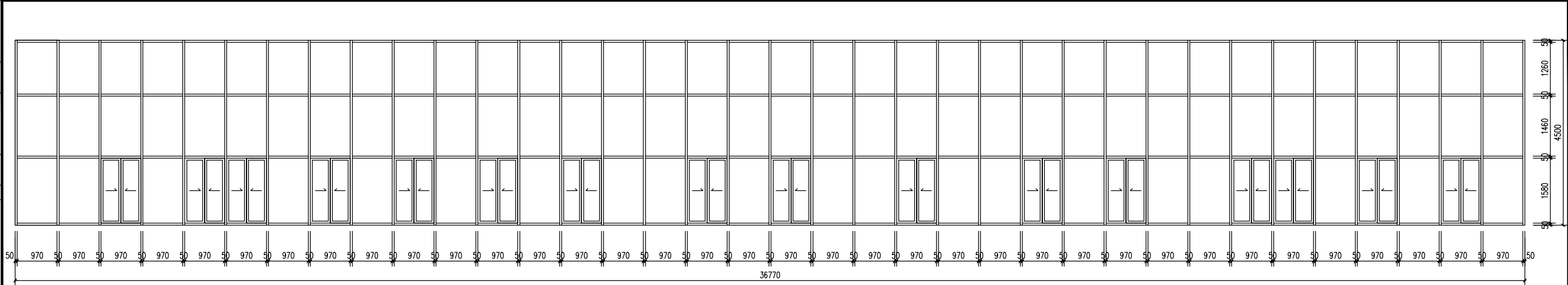


MQ 4-4 1:50

- 1、本工程门窗订货前须按数量及洞口尺寸,以实际洞口尺寸为准。
- 2、门窗立面及五金供参考,生产安装时厂家做门窗的二次设计,以满足使用功能、外观效果、通风排烟等要求。
- 3、平开门窗中扇大于600时,门扇连接件应由门窗厂家特殊制作,以达到强度要求。
- 4、窗台自900mm起,应做滴水槽,其做法:详中南标YJ401-34-28。
- 5、扇玻璃面积大于1平方米的玻璃,必须采用安全玻璃,标“A”者为钢化安全玻璃。
- 6、幕墙面板和幕墙采用的结构胶和密封材料必须是性能稳定的硅酮密封胶,其性能必须符合《建筑用硅酮结构密封胶》GB16767-2005的规定。
- 7、四层玻璃幕墙必须挂风标。

注册师用章	
注册师	REGISTRATION ENGINEER
建设单位	CLIENT
项目名称	PROJECT
图 名 TITLE	
四层门厅立面图	
项目负责人 PROJECT MANAGER	
专业负责人 DISIGN CHIEF	
审 定 APPROVED BY	
审 核 CHECKED BY	
校 对 CHECKED BY	
设 计 DESIGNER	
制 图 DRAWING	
合同编号 CONTRACT NO.	
设计阶段 DESIGN PHASE	
专 业 PROFESSION	建筑
图 号 DRAWING NO.	05
日 期 DATE	2022.10
版 次 VERSION	

合	配	窗	大
全	部	窗	大
合	配	窗	大
全	部	窗	大



- 本工程门窗订货前须核对数量及洞口尺寸，以实际数目及尺寸为准。
- 门窗立面及分图供参考，生产及安装厂家应做门窗的二次设计图，以满足使用功能。外观效果。抗风压面等要求。
- 平开门窗中门扇大于600时，门扇连接件应由门窗厂家特殊制作，以达到强度要求。
- 窗台低于900mm者，应做护窗栏杆。其做法：详中南标15ZJ401-34-2B。
- 单扇面积大于1.5平方米的窗玻璃，必须使用安全玻璃，标“A”者为钢化安全玻璃。
- 隐框半隐框幕墙所采用的结构粘结材料必须是中性硅酮结构密封胶，其性能必须符合《建筑用硅酮结构密封胶》GB16776-2005的规定。
- 四层玻璃幕墙结构密封胶封胶。

MQ4-2 1:50

注册 师 用 章	
注册 师	
CERTIFICATION ENGINEER	
建设单位 CLIENT	
项目名称 PROJECT	
图 名 TITLE	
四层门窗立面图	
项目负责人	
PROJECT MANAGER	
专业负责人	
DIVISION CHIEF	
审 定	
APPROVED BY	
审 核	
MODIFIED BY	
校 对	
CHECKED BY	
设 计	
DESIGNED	
制 图	
DRAWING	
合同编号	
CONTRACT NO.	
设计阶段	
DESIGN PHASE	
专 业	建筑
PROFESSION	
图 号	06
DRAWING	
日 期	2022.10
DATE	
版 次	
VERSION NO.	