



玖度工程设计有限公司

工程编号	
专业	建筑
填表人	冯秀秀
专业负责人	赵翠环
日期	2025.12
共 1 页	第 1 页

图纸目录

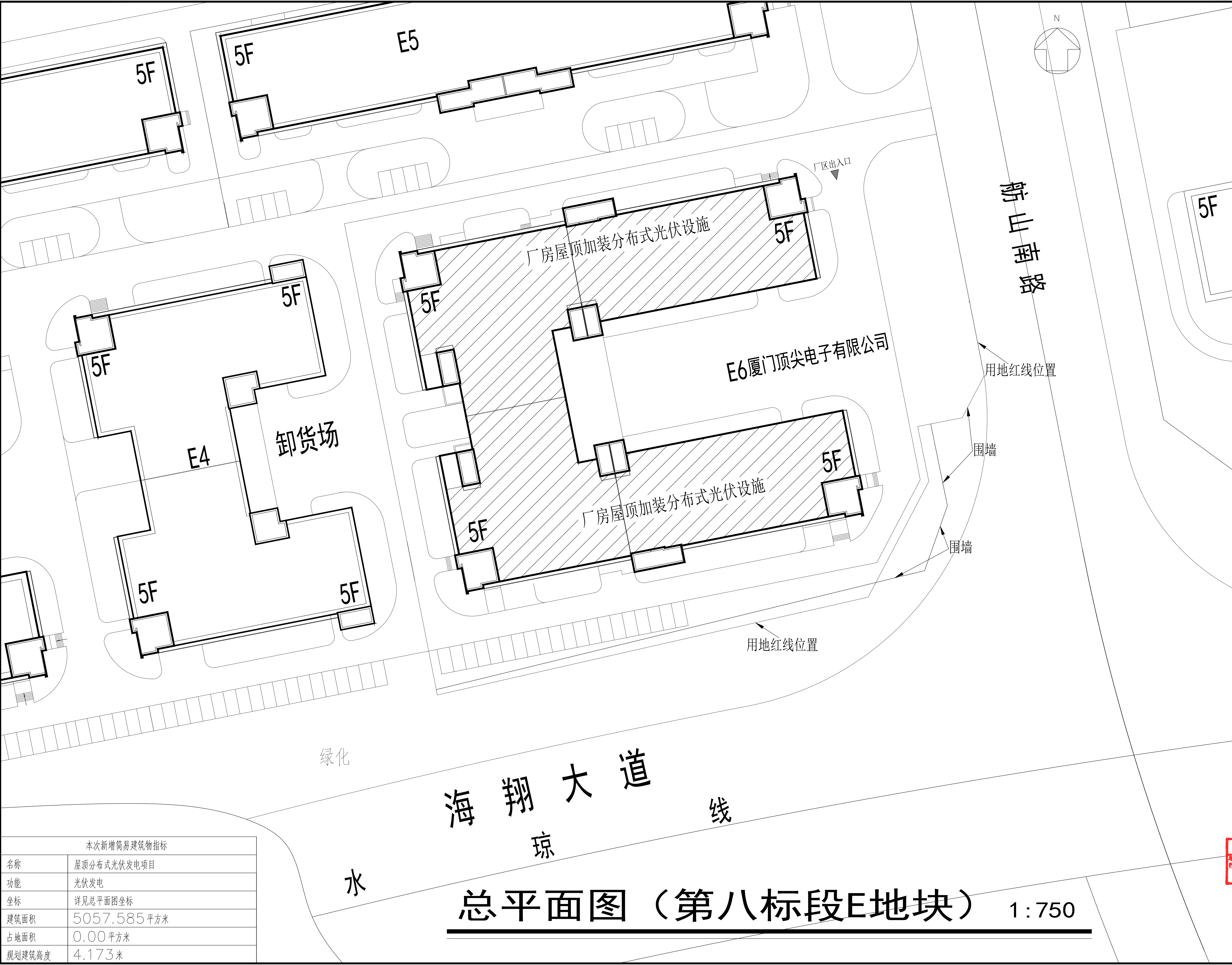
建设单位	厦门顶尖电子有限公司
项目名称	
工程名称	屋顶分布式光伏发电及光伏停车棚

序号	图别图号	图纸名称	图幅	备注
1	建施-01	总平面图	A1	
2	建施-02	钢结构设计说明	A2	
3	建施-03	焊接标准图	A2	
4	建施-04	组件平面布局图	A2	
5	建施-05	逆变器及桥架平面布局图	A2	
6	建施-06	电气主接线图	A2	
7	建施-07	立柱安装平面布局图	A2	
8	建施-08	西立面图、东立面图	A2	
9	建施-09	南立面图、北立面图	A2	
10	建施-10	剖面图	A2	
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				


中华人民共和国一级注册建筑师
姓名：赵翠环
注册号：1303227-007
有效期：至2027年07月24日

工程设计出图专用章
(有效期至：2026年4月30日)
单位：玖度工程设计有限公司
行业：建筑行业(建筑工程)甲级
证书号：A113016709

专业	Profession	姓名	Signature	专业	Profession	姓名	Signature
建筑	Construction			电气	Electrical		
结构	Structure			暖通	Heating		
给排水	Water Supply			动力	Power		



本次新增简易建筑物指标	
名称	屋顶分布式光伏发电项目
功能	光伏发电
坐标	详见总平面图坐标
建筑面积	5057.585平方米
占地面积	0.00平方米
规划建筑高度	4.173米



玖度工程设计有限公司

工程设计资质证书编号
建筑甲级: A113016709
园林乙级: A213032272
公路丙级: A213032272
市政乙级: A213032272
规划乙级: 黄自资规乙字22130027

备注COMMENTS
此图纸必须经施工图审查机构审查合格
盖章后方可施工。

建设单位 OWNER
厦门顶尖电子有限公司

工程名称 PROJECT NAME
屋顶分布式光伏发电

子项名称 SUB-PROJECT			
工程编号 PROJECT No.			
审定人: AUTHORIZER	刘裕禄	刘裕禄	刘裕禄
项目负责人: PROJECT LEADER	赵翠环	赵翠环	赵翠环
审核人: AUDITOR	刘裕禄	刘裕禄	刘裕禄
专业负责人: DISCIPLINE LEADS	赵翠环	赵翠环	赵翠环
校对人: CHECKER	杨志博	杨志博	杨志博
设计人: DESIGNER	冯彦彦	冯彦彦	冯彦彦

图纸名称 DRAWING TITLE
总平面图

设计编号 DESIGN NO.			
专业	建筑	设计阶段	施工图
比例	1:400	修改版次	
日期	2026.01	图纸编号	01

单位出图专用章 SEAL
工程设计出图专用章
(有效期至: 2026年4月30日)
单位: 玖度工程设计有限公司
行业: 建筑行业(建筑工程)甲级
证书号: A113016709

个人执业专用章 SEAL
中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 赵翠环
注册号: 1303227-007
有效期: 至2027年07月24日


玖度工程设计有限公司

工程设计资质证书编号
建筑甲级：A113016709
园林乙级：A213032272
公路丙级：A213032272
市政乙级：A213032272
规划乙级：冀自资规乙字22130027

建设单位 OWNER
厦门顶尖电子有限公司

子项名称 SUB-PROJECT	
工程编号 PROJECT No.	

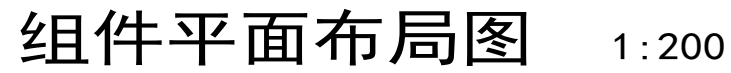
图纸名称	DRAWING TITLE
	组件平面布局图

专业：建筑 设计阶段：施工图
比例：1:200
设计日期：2026年4月30日
修改版次：1

[illegible]

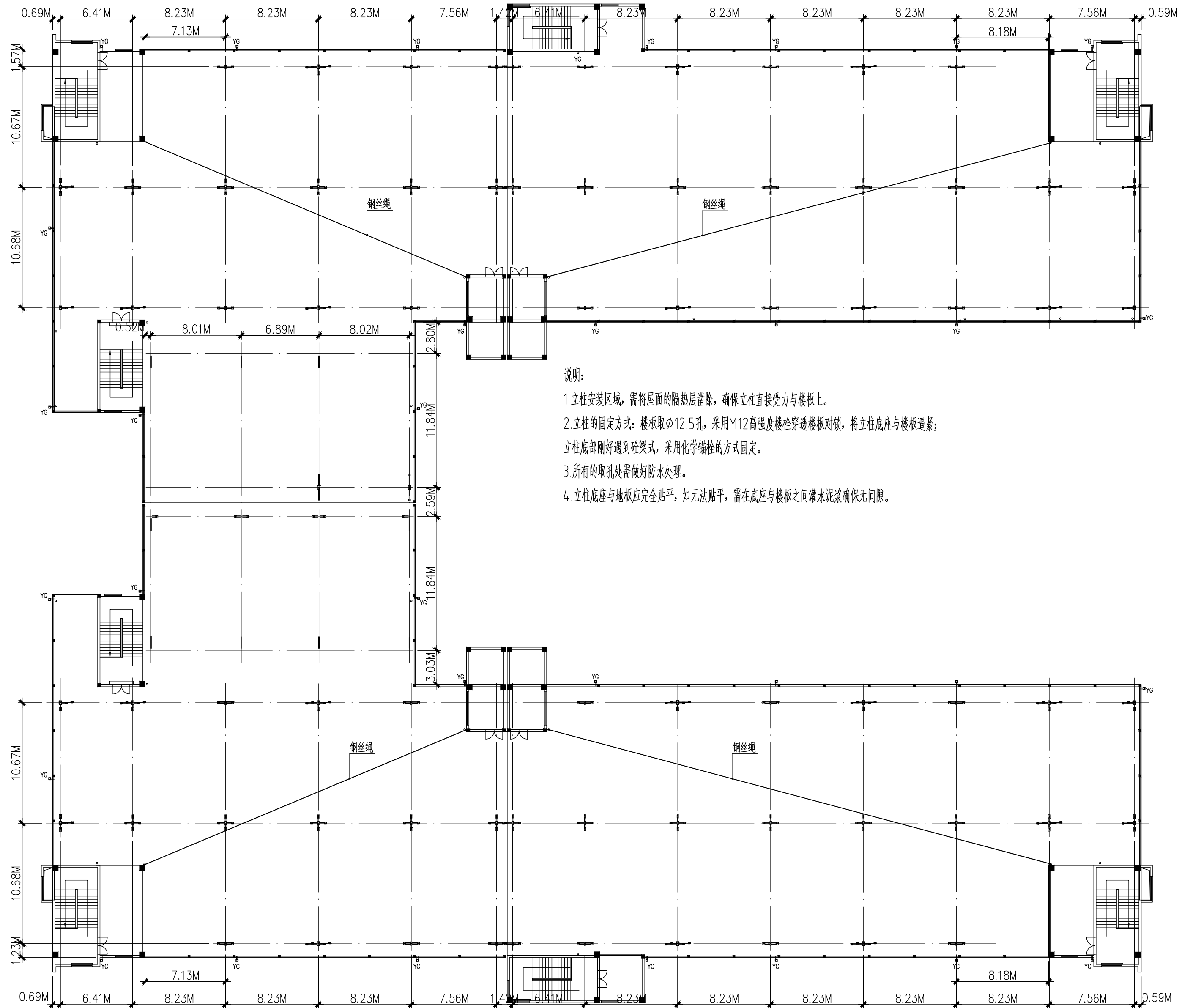
赵翠环
1303337-007

1303227-001
至2027年07月24日



注：建筑面积5057.585平方米，规划高度4.173米，屋面采用光伏组件雨坡

专业	Profession	签名	Signature	专业	Profession	签名	Signature
建筑	Construction			电气	Electrical		
结构	Structure			暖通	HVAC		
给排水	Drainage			动力	Power		



说明:

- 1.立柱安装区域,需将屋面的隔热层凿除,确保立柱直接受力与楼板上。
- 2.立柱的固定方式:楼板取 $\phi 12.5$ 孔,采用M12高强度螺栓穿透楼板对锁;将立柱底座与楼板压紧;立柱底部刚好遇到砼梁式,采用化学锚栓的方式固定。
- 3.所有的取孔处需做好防水处理。
- 4.立柱底座与地板应完全贴平,如无法贴平,需在底座与楼板之间灌水泥浆确保无间隙。


玖度工程设计有限公司

工程设计资质证书编号
建筑甲级: A113016709
园林乙级: A213032272
公路丙级: A213032272
市政乙级: A213032272
规划乙级: 冀自资规乙字2021300027

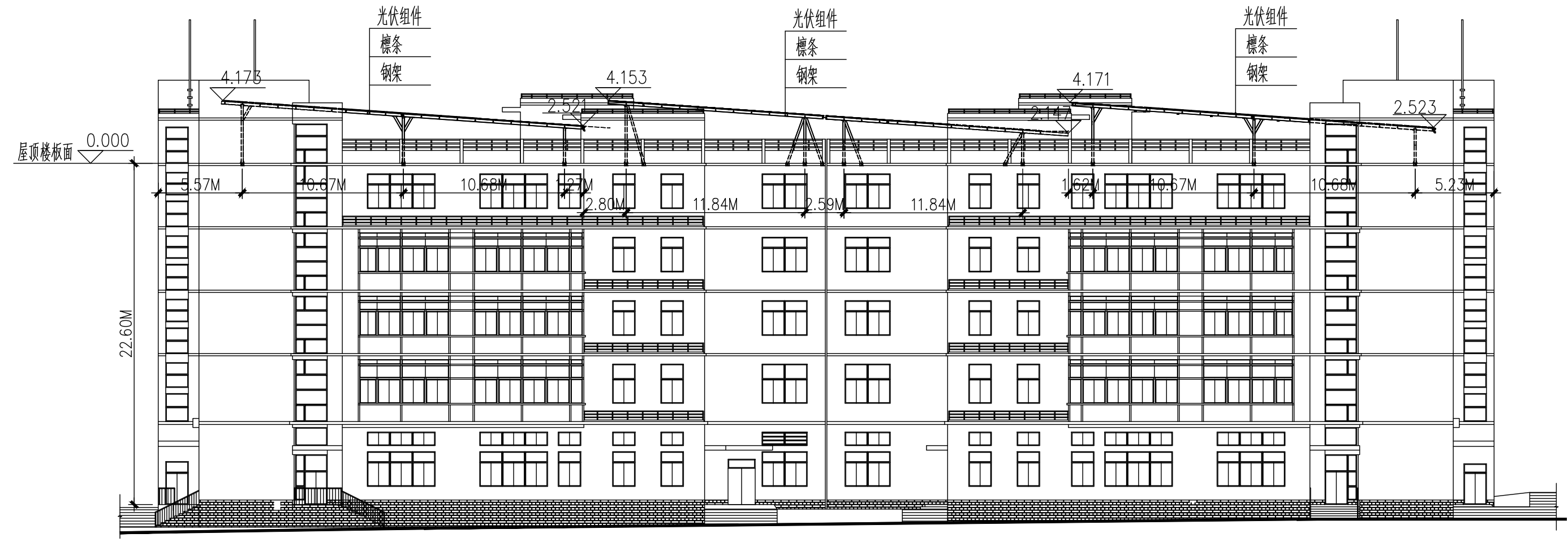
备注COMMENTS

此图纸必须经施工图审查机构审查合格
盖章后方可施工。

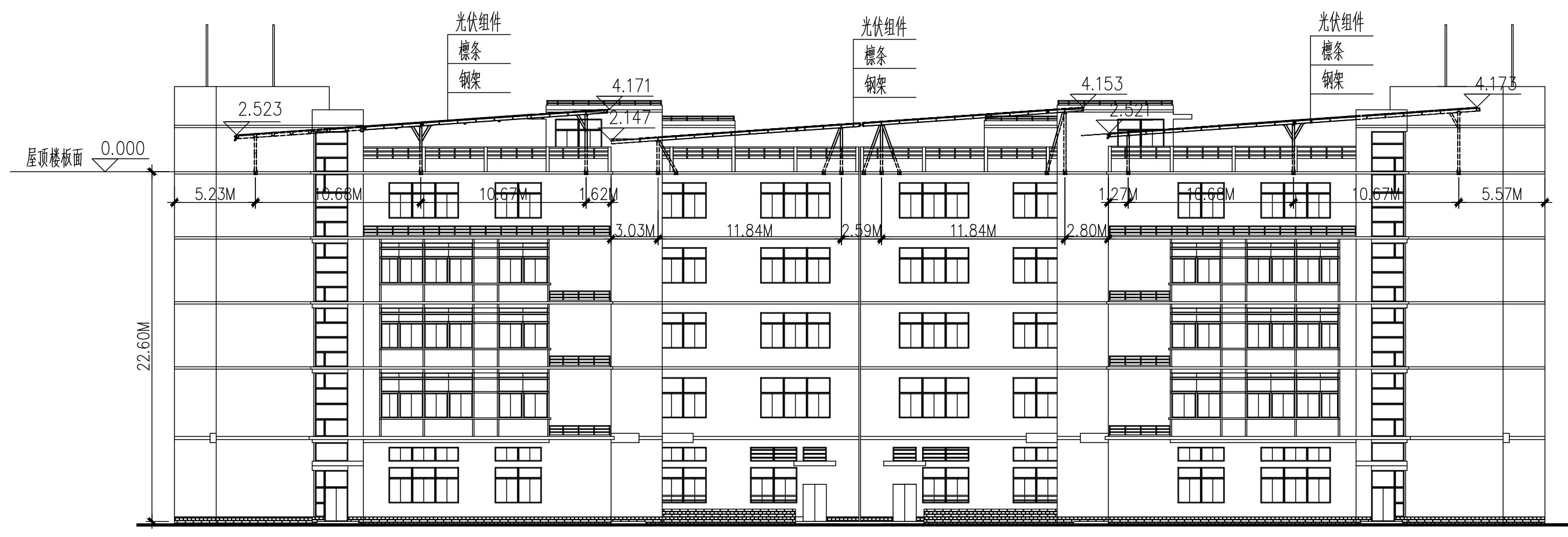
建设单位 OWNER					
厦门顶尖电子有限公司					
工程名称 PROJECT NAME					
屋顶分布式光伏发电					
子项名称 SUB-PROJECT					
工程编号 PROJECT NO.					
审定人: AUTHORIZER	刘裕禄				刘裕禄
项目负责人: PROJECT LEADER	赵翠环				赵翠环
审核人: AUDITOR	刘裕禄				刘裕禄
专业负责人: DISCIPLINE LEADS	赵翠环				赵翠环
校对: CHECKER	杨志博				杨志博
设计人: DESIGNER	冯彦彦				冯彦彦
图纸标题 DRAWING TITLE					
组件平面布局图					
设计编号 DESIGN NO.					
设计日期		设计阶段			
2026年4月30日					
设计有限公司					
日期		图纸编号		07	
单位出图章 SEAL					
证书号:A113016709					

工程设 (有效期至: 2026年4月30日)		计专业 设计专用章	
单位: 玖度工程 行业: 建筑行业		修改/输入 图纸编号: 07	
单位出图专用章 SEAL		证书号: A113016709	

专业	Profession	签名	Signature	专业	Profession	签名	Signature
建筑	Construction			电气	Electrical		
结构	Structure			暖通	HVAC		
给排水	Drainage			动力	Power		



西立面图 1:200



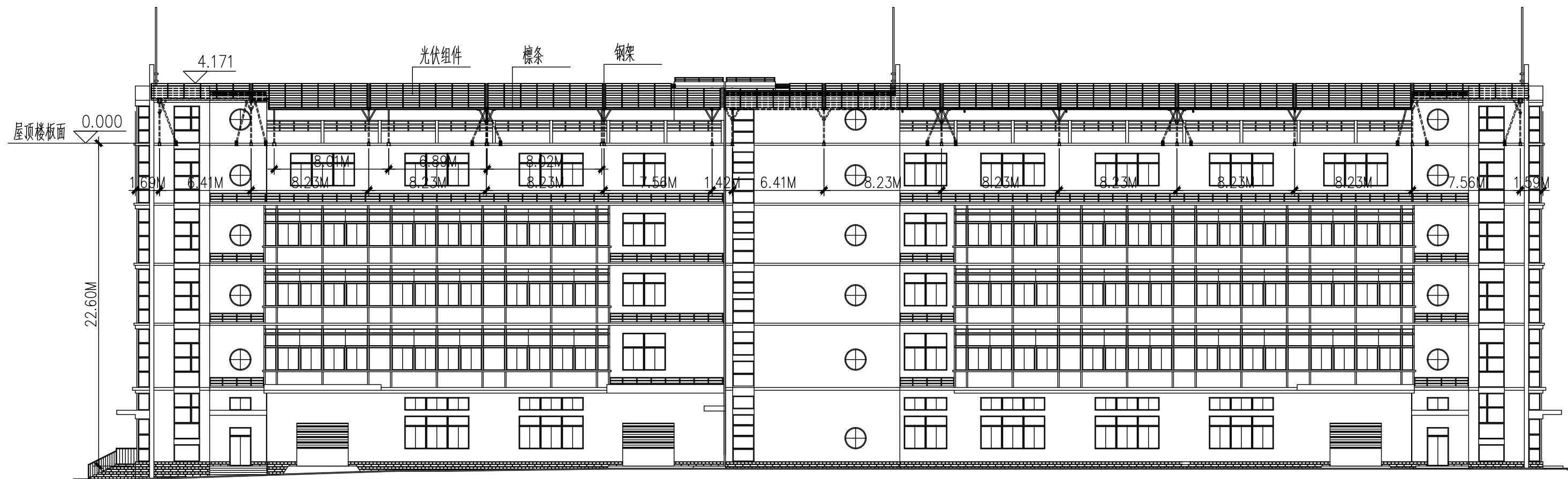
东立面图 1:200

备注COMMENTS

此图纸必须经施工图审查机构审查合格
盖章后方可施工。

建设单位		OWNER	
厦门顶尖电子有限公司			
工程名称 PROJECT NAME			
屋顶分布式光伏发电			
子项名称 SUB-PROJECT			
工程编号 PROJECT No.			
审定人 AUTHORIZER	刘裕禄	刘裕禄	
项目负责人 PROJECT LEADER	赵翠环	赵翠环	
审核人 AUDITOR	刘裕禄	刘裕禄	
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	赵翠环	赵翠环	
校对人 CHECKER	杨志博	杨志博	
设计人 DESIGNER	冯彦彦	冯彦彦	
图纸名称 DRAWING TITLE			
西立面图、东立面图			
设计编号		DESIGN NO.	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	
设计人		DESIGNER	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计日期		DESIGN DATE	
设计修改		DESIGN MODIFICATION	
设计审核		DESIGN REVIEW	
设计批准		DESIGN APPROVAL	
设计单位		DESIGN UNIT	
设计人		DESIGNER	
审核人		AUDITOR	
校对人		CHECKER	

专业	Profession	签名	Signature	专业	Profession	签名	Signature
建筑	Construction			电气	Electrical		
结构	Structure			暖通	HVAC		
给排水	Drainage			动力	Power		



南立面图 1:500



北立面图 1:200



玖度工程设计有限公司

工程设计资质证书编号
建筑甲级: A113016709
园林乙级: A213032272
公路丙级: A213032272
市政乙级: A213032272
规划乙级: 冀自资规乙字22130027

备注COMMENTS

此图纸必须经施工图审查机构审查合格
盖章后方可施工。

建设单位 OWNER
厦门顶尖电子有限公司

工程名称 PROJECT NAME

屋顶分布式光伏发电

子项名称 SUB-PROJECT		
工程编号 PROJECT No.		
审定人: AUTHORIZER	刘裕禄	刘裕禄
项目负责人: PROJECT LEADER	赵翠环	赵翠环
审核人: AUDITOR	刘裕禄	刘裕禄
专业负责人: DISCIPLINE LEADS	赵翠环	赵翠环
校对人: CHECKER	杨志博	杨志博
设计人: DESIGNER	冯彦彦	冯彦彦

图样名称 DRAWING TITLE
南立面图、北立面图

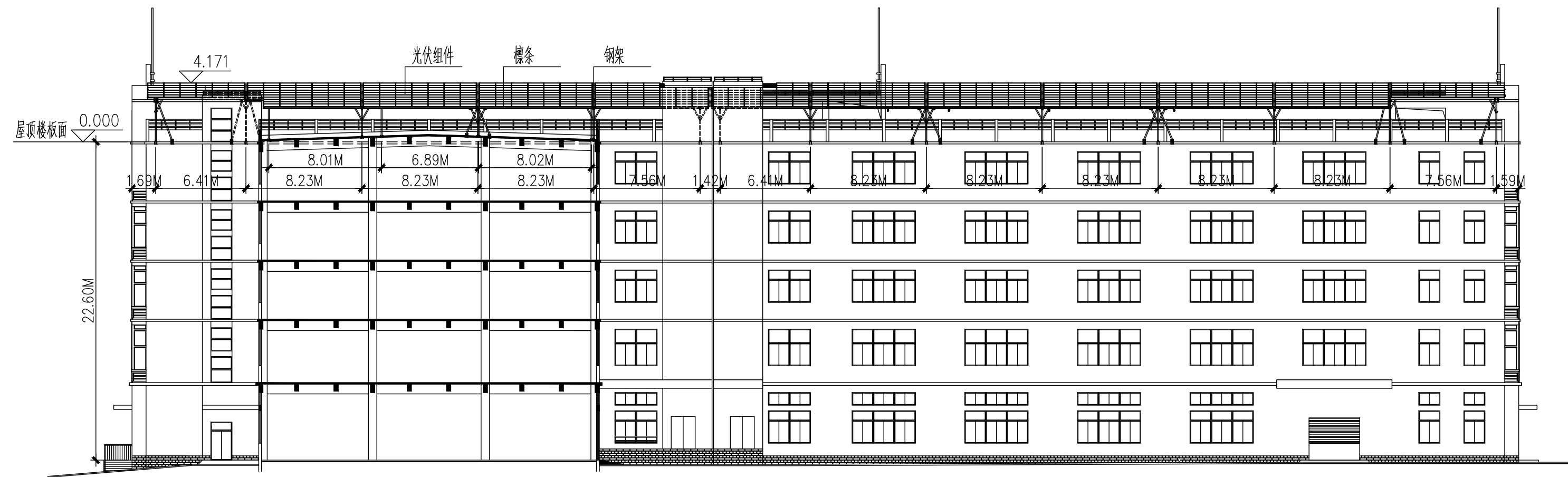
设计编号 DESIGN NO.

工 程 设 计 出 图 专 章 (有效期至: 2026年4月30日)		专业: 建筑 设计阶段: 施工图
单位: 玖度工程设计有限公司 行业: 建筑行业 (建筑工程) 甲级	项目负责人: 廖志斌 日期: 2025.04.01 图纸编号: 09	
单位出图专用章 SEAL		证书号: A113016709

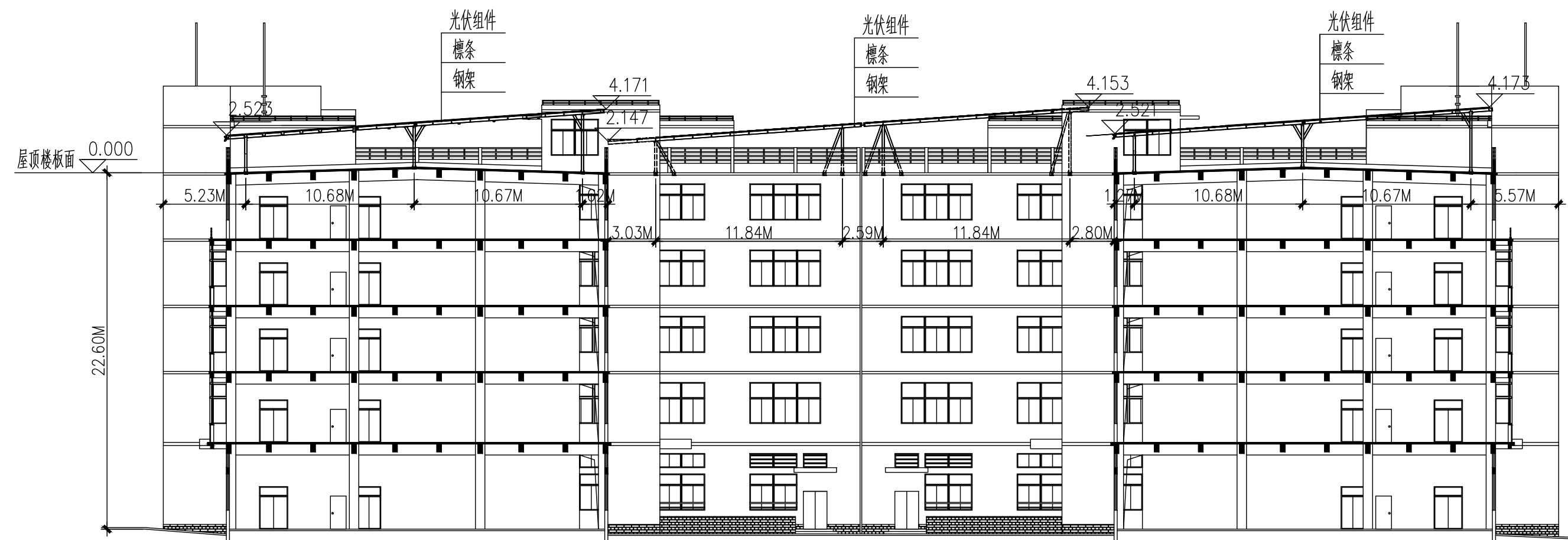
中华人民共和国一级注册建筑师

姓名: 赵翠环
注册号: 1303227-007
有效期: 至2027年07月24日

专业	Profession	签名	Signature	专业	Profession	签名	Signature
建筑	Construction			电气	Electrical		
结构	Structure			暖通	HVAC		
给排水	Drainage			动力	Power		



1-1剖立面图 1:200



2-2剖面图 1:200



玖度工程设计有限公司

工程设计资质证书编号
建筑甲级: A113016709
园林乙级: A213032272
公路丙级: A213032272
市政乙级: A213032272
规划乙级: 冀自资规乙字22130027

备注COMMENTS

此图纸必须经施工图审查机构审查合格
盖章后方可施工。

建设单位 OWNER
厦门顶尖电子有限公司

工程名称 PROJECT NAME

屋顶分布式光伏发电

子项名称 SUB-PROJECT		
工程编号 PROJECT No.		
审定人: AUTHORIZER	刘裕禄	刘裕禄
项目负责人: PROJECT LEADER	赵翠环	赵翠环
审核人: AUDITOR	刘裕禄	刘裕禄
专业负责人: DISCIPLINE LEADS	赵翠环	赵翠环
校对人: CHECKER	杨志博	杨志博
设计人: DESIGNER	冯彦彦	冯彦彦

图样名称 DRAWING TITLE
剖面图

设计编号 DESIGN NO.

工 程 设 计 出 图 专 章 (有效期至: 2026年4月30日)		专业: 建筑 设计阶段: 施工图
单位: 玖度工程设计有限公司 行业: 建筑行业 (建筑工程) 甲级	项目负责人: 王 强 日期: 2025.04.01 图纸编号: 10	
单位出图专用章 SEAL 证书号: A113016709		

中华人民共和国一级注册建筑师

姓名: 赵翠环
注册号: 1303227-007
有效期: 至2027年07月24日