

2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)

施 工 图 设 计



广东顺建规划设计研究院有限公司

Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd

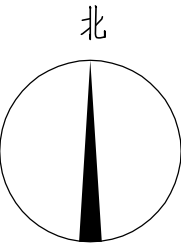
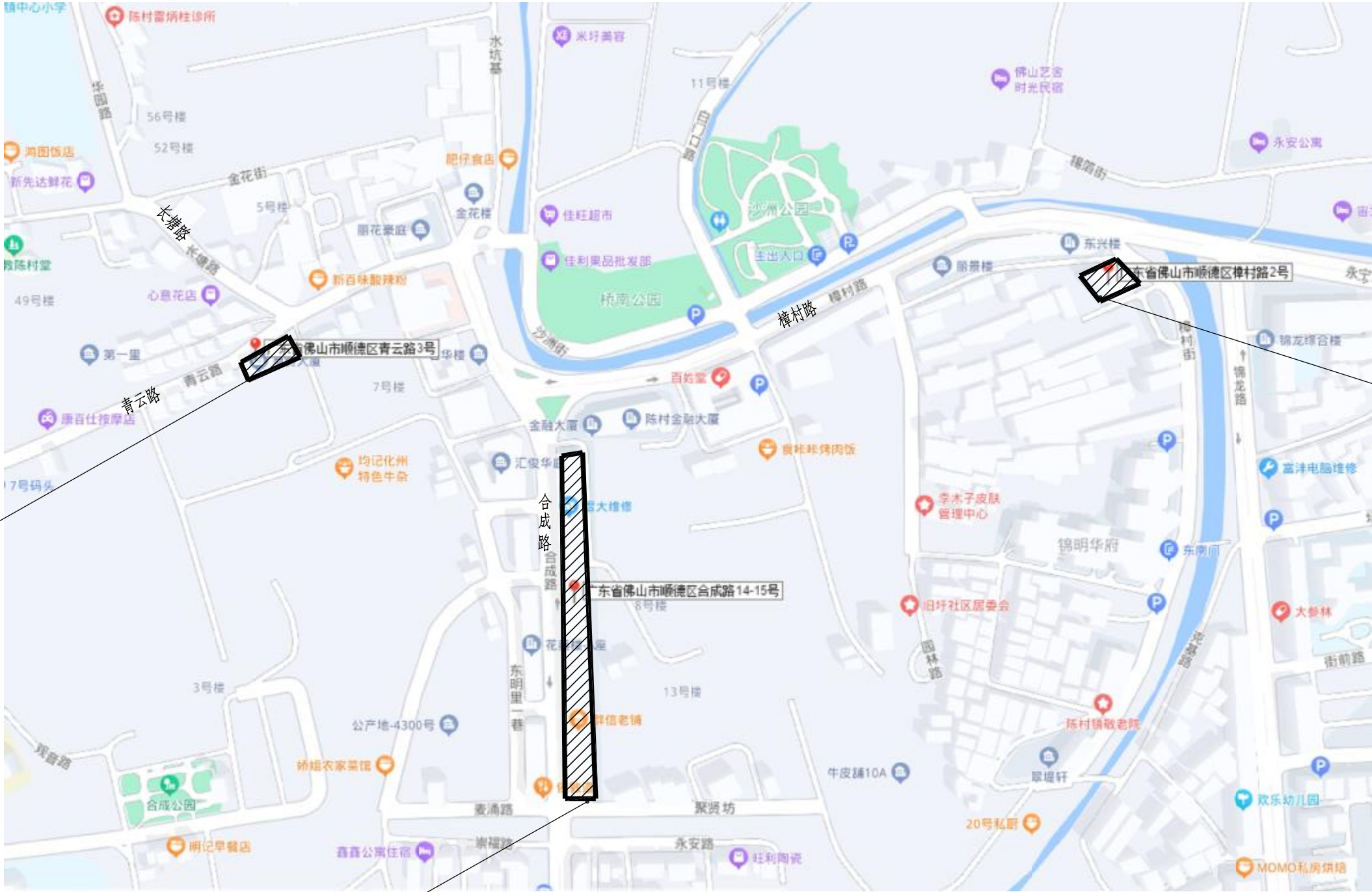
2023年11月

2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)

施 工 图 设 计

审 定 人:	吴盛文	
项目设计总负责人:	李敏宜	
专业审核人:	梁汉华	

编制单位:	广东顺建规划设计研究院有限公司
等 级:	乙 级
证书编号:	A244015730
编制日期:	2023年11月



宏兴楼地理位置图

商贸大厦地理位置图

百花楼地理位置图

工程范围图

出图章

<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	工程范围图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	Z1	

图纸目录

序号	图纸名称	图号	图幅	页数
1	改造总说明	SM1	A3	1
2	危险性较大分部分项工程设计专篇	SM2~SM2-2	A3	3
3	商贸大厦平面图	JL1	A3	1
4	1-2层立面图	JL2	A3	1
5	商贸大厦1栋、6栋立面图	JL3~JL3-1	A3	2
6	商贸大厦2、7、10、14栋立面图	JL4~JL4-1	A3	2
7	商贸大厦3、8、11、15栋立面图	JL5~JL5-1	A3	1
8	商贸大厦4、9、12、16栋立面图	JL6~JL6-1	A3	1
9	商贸大厦5、13栋立面图	JL7~JL7-1	A3	1
10	A~H面立面图	JL8	A3	1
11	I~Q面立面图	JL8-1	A3	1
12	R~V面立面图	JL8-2	A3	1
13	通道立面图	JL9	A3	1
14	百花楼1-7层平面图	JL10	A3	1
15	百花楼1-3层东面立面图一~三	JL11~JL11-2	A3	3
16	百花楼1-3层西面立面图一~三	JL12~JL12-2	A3	3
17	百花楼一栋4-7层立面图	JL13~JL13-5	A3	6
18	百花楼01、02梯间立面图	JL14	A3	1
19	百花楼03、04梯间立面图	JL15	A3	1
20	百花楼02、03梯间通道立面图	JL16	A3	1
21	宏兴楼平面图	JL17	A3	1
22	宏兴楼北面、南面立面图	JL18	A3	1
23	宏兴楼西面立面图	JL19	A3	1
24	宏兴楼东面立面图	JL20	A3	1

出图章

<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div><div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	图纸目录			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	Z1	

改造总说明

一、工程概况：

- 1.工程名称：2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目
- 2.建设地点：佛山市顺德区陈村镇
- 3.建设单位：佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心

二、工程内容：

本设计根据建设单位意见，在陈村镇商贸大厦建筑外立面进行改造，改造内容如下：

- 1.对商贸大厦现状建筑外立面马赛克进行凿除清理，重新喷石漆，详见喷石漆做法。
- 2.对百花楼、宏兴楼建筑外立面进行清洗，详见做法表。

三、注意事项

- 1.工程完工后应完善建筑物的收口及管线连接
- 2.本次改造只对建筑立面进行装饰改造。主体结构不变，应经各相关部门验收合格方才能投入使用。
- 3.全部建设内容需满足现行国家相关规范要求，如施工场地出现与图纸不符合，请通知相关人员到现场研究处理。
- 4.本次清拆项目均为人工搬运。
- 5.本项目按测量公司提供资料设计，若现场出现尺寸与设计不符，请通知设计现场处理。
- 6.本工程为老旧社区改造工程，仅为外部装饰和构件更换和修整，本工程不涉及原建筑的其他各项审查。
- 7.本项目改造内容不增加建筑面积、不影响建筑安全。

外墙喷石漆做法

名称	做法	备注
外墙	喷涂/滚涂外墙真石漆面漆（两遍）	石漆颜色由甲方定
	喷涂/滚涂外墙真石漆底漆（一遍）	
	打磨、养护	
	批刮外墙找平腻子（三遍）	
	5.0厚抗裂纤维防水砂浆，执行标准JC/T 984-2011Ⅱ型	
	喷涂/滚涂渗透加固底漆（一遍）	
	铲除基面马赛克（含清理）	

- 注：1、适用于商贸大厦建筑外墙面。
- 2、因部分建筑空间受限无法测量，该部分按5%计量。
- 3、外墙翻新的范围为图纸填充的范围

外墙清洗做法

名称	做法	备注
外墙	用低浓度草酸溶液擦洗，再用水冲洗表面	
	腻子修补局部管孔或破损位置（按总量的5%计量）	
	清扫墙体	

- 注：1、适用于百花楼及宏兴楼建筑外墙面。
- 2、因部分建筑空间受限无法测量，该部分按5%计量。
- 3、外墙清洗的范围为图纸填充的范围

出图章

<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div><div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	改造总说明			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	SM1	

危险性较大分部分项工程设计专篇

说明：

- 1、编制依据：住房城乡建设部令第37号：《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》、建办质〔2018〕31号：住房城乡建设部办公厅关于实施《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》有关问题的通知及粤建规范〔2019〕2号：广东省住房和城乡建设厅关于印发房屋市政工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则的通知。
- 2、设计单位应在下表中注明涉及本项目危大工程的重点部位和环节，提出保障工程周边环境安全和工程施工安全的意见，必要时进行专项设计。无相应危大工程项目时，填“无”即可。
- 3、设计交底时，设计单位应就危大工程情况向建设单位、施工单位、监理单位作出特别说明。
- 4、施工单位应对本项目中危大工程的具体内容和位置做进一步了解确认，并在施工前设计交底时以书面方式确认。
- 5、施工单位应当在危大工程施工前组织工程技术人员编制专项施工方案。对于超过一定规模的危大工程，施工单位应当组织召开专家论证会对专项施工方案进行论证。
- 6、监理单位应当结合危大工程专项施工方案编制监理实施细则，并对危大工程施工实施专项巡视检查。
- 7、对于按照规定需要进行第三方监测的危大工程，建设单位应当委托具有相应勘察资质的单位进行监测。
- 8、对于按照规定需要验收的危大工程，施工单位、监理单位应当组织相关人员进行验收。验收合格的，经施工单位项目技术负责人及总监理工程师签字确认后，方可进入下一道工序。
- 9、当大型施工设备或脚手架等与结构主体拉接时，施工单位应提交相关数据给设计单位，并由设计单位复核无误后方可施工。
- 10、除本图所列出内容外，可能存在其他危险性较大的分部分项工程。在施工前，除本说明提及的施工安全意见外，施工单位应全面熟悉设计文件，根据场地环境、施工工艺特点及安全风险分析，补齐危险性较大及超过一定规模的危险性较大的分部分项工程清单，制定相应安全措施，以确保安全。
- 11、未尽事宜请按国家及广东省相关文件、规范及标准执行。
- 12、施工单位应根据建筑施工安全相关规范，结合工程现场实际的情况、施工作业具体内容、设计图纸及文件要求等，针对本工程的有可能出现的安全风险源，制定相对应的施工安全专项方案及作业指导书，提出针对潜在安全风险源的实施措施及预防的管理细则，包括施工方案、工艺流程、组织架构、应急预案、监管机制等各方面，并交监理及有关安监部门审批备案，经批准后方可施工，实际施工应严格按此措施及细则切实遵照执行。
- 13、工程场地周边环境有建筑物、货运站场、学校、公园、医院及大型客运站等人流密集场所；跨越或下穿铁路、高速公路、桥梁、隧道；毗邻边坡路堤、河流等；若有上述若干情况时，施工单位进驻现场后，需逐一查明工程建设范围周边状况，评估施工过程中可能对周边建筑及人员安全造成影响，编制相对应施工方法保护周边建筑及来往人员的安全，对跨越重要设施、线路（航道、铁路、堤坝、地铁）等施工方案需报相关主管部门审批后方可实施。
- 14、施工场地周围若存在高压线路经过，需在线路下进行桩机（含钻孔、冲孔、旋挖、搅拌、旋喷、静压、锤击、振冲等各种工艺）及架桥机施工，应复核桩机（或架桥机）设备与高压线的安全距离，并做好防电、防雷措施。
- 15、应制定一套适合施工场地方的安全防护措施，内容应涵盖所有施工作业内容及生活生产细则，并对所有进场工人进行安全教育及技术培训经考试合格后才能上岗。工人调换工种或使用新工具、新设备时，必须重新进行针对新工种的岗位安全教育和技术培训。
- 16、正式施工前，针对本工程的特点、施工外部和内部环境要求，进行安全技术交底；施工过程中，应严格执行安全生产会议制度、安全检查制度、安全评议制度，对安全生产出现的问题应指定专人限期整改。
- 17、现场材料、机械、临设按施工平面图整齐放置或搭设。施工现场的存在危险处（坑、洞、悬空及其他危险区域等），必须设置防护设施和明显的警示标志，不准任意移动或拆除。施工区按有关规定建立消防责任制，按照有关防火要求布置临设，配备足够数量的消防器材，并设立明显的防火标志。
- 18、日常安全检查及不定期抽查相结合。内容包括施工机具检查及各项安全措施的执行情况（台风、暴雨、防寒、防暑、雨季、卫生等）检查，同时要严格执行各类机械设备的专人管理和操作制度，所有机械均有安全保护设备，所有机械进场前需提供合格证及其他相关检测安全证件，并对机械进行定期保护，保证机械正常运行和操作人员安全。
- 19、施工现场外部围蔽结构必须安全牢靠，并在外部显眼位置设定警示标志，严禁非施工人员及未经允许人员进入，防止外来车辆失控闯入。
- 20、埋地（半埋地）建（构）筑物地下部分需要进行基坑回填，回填土需满足设计参数要求，必须在结构构件自身强度满足要求时才能开始，回填时应对称、分层压实或夯实，防止土压不平衡导致结构构件破坏；同时，应防止施工机械因回填土松软，造成机械倾覆等安全事故。
- 21、工程中存在高处作业时，必须搭设脚手架及安全围网；高空作业人员必须系好安全带，并根据实际条件制定出切实可行的安全防范措施。
- 22、高支模结构体系施工单位应制作相关施工组织方案，充分计算考虑支模的承载力、整体稳定性、支架地基强度、预压荷载及稳定沉降控制标准等，同时还应满足相关规范要求，以及预计施工期可能遭遇的恶劣气候影响；临时保通通行通道的支墩，要加强防撞设施及提前设置限速、限高等预警提示标志等设施。
- 23、所有构件的模板拆除，必须待其构件混凝土强度满足设计（施工规范）要求后才能施工；当施工阶段的施工荷载较大时，施工单位必须根据其受力要求，对相关的结构构件计算并设置临时支顶或加固措施，保证结构构件正常使用不发生破坏。

出图章

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	危险性较大分部分项工程设计专篇			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	SM2	

表一：危险性较大的分部分项工程一览表

分部分项工程	序 号	危险性较大的分部分项工程内容	涉及危大工程的重点部位和环节及参数简述	保障工程周边环境安全和工程施工安全的意见
基 坑 工 程	1	开挖深度超过3m（含3m）的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程	无	
	2	开挖深度虽未超过3m，但地质条件、周围环境和地下管线复杂，或影响毗邻建、构筑物安全的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程	无	
模板工程及支撑体系	3	各类工具式模板工程：包括滑模、爬模、飞模、隧道模等工程	无	
	4	混凝土模板支撑工程：搭设高度5m及以上，或搭设跨度10m及以上，或施工总荷载（荷载效应基本组合的设计值，以下简称设计值）10kN/m2及以上，或集中线荷载（设计值）15kN/m及以上，或高度大于支撑水平投影宽度且相对独立无联系构件的混凝土模板支撑工程	无	
	5	承重支撑体系：用于钢结构安装等满堂支撑体系	无	
起重吊装及起重机械安装拆卸工程	6	采用非常规起重设备、方法，且单件起吊重量在10kN 及以上的起重吊装工程	无	
	7	采用起重机械进行安装的工程		
	8	起重机械安装和拆卸工程		
	9	起重机械的基础和附着工程		
脚手架工程	10	搭设高度24m及以上的落地式钢管脚手架工程（包括采光井、电梯井脚手架）	本工程建筑高度25—28m。 施工防护措施由施工单位根据施工方案自行核查。	施工单位提前做好施工组织设计，在施工组织设计的基础上，在施工前针对危险性较大的分部分项工程单独编制安全技术措施文件，即专项方案。
	11	附着式升降脚手架工程		
	12	悬挑式脚手架工程		
	13	高处作业吊篮		
	14	卸料平台、操作平台工程		
	15	异型脚手架工程		
拆除工程	16	可能影响行人、交通、电力设施、通讯设施或其它建、构筑物安全的拆除工程	有	
暗挖工程	17	采用矿山法、盾构法、顶管法施工的隧道、洞室工程	无	
结建式人防工程	18	结构工程的模板工程（支撑）；孔口防护工程的门框墙制作（门框采用起重机械进行吊装）、防护门（防护密闭门、密闭门）吊装。	无	
其 他	19	建筑幕墙安装工程	无	施工单位提前做好施工组织设计，在施工组织设计的基础上，在施工前针对危险性较大的分部分项工程单独编制安全技术措施文件，即专项方案。
	20	钢结构、网架和索膜结构安装工程	无	
	21	人工挖孔桩工程	无	
	22	水下作业工程	无	
	23	装配式建筑混凝土预制构件安装工程	无	
	24	采用新技术、新工艺、新材料、新设备可能影响工程施工安全，尚无国家、行业及地方技术标准的分部分项工程	无	
	25	建设、勘察、设计、施工、监理单位三方以上共同认定或建设主管部门及其委托的安全监督机构认定为危险性较大的分部分项工程。	由五方主体或建设主管部门及安全监督机构认定。	

出图章

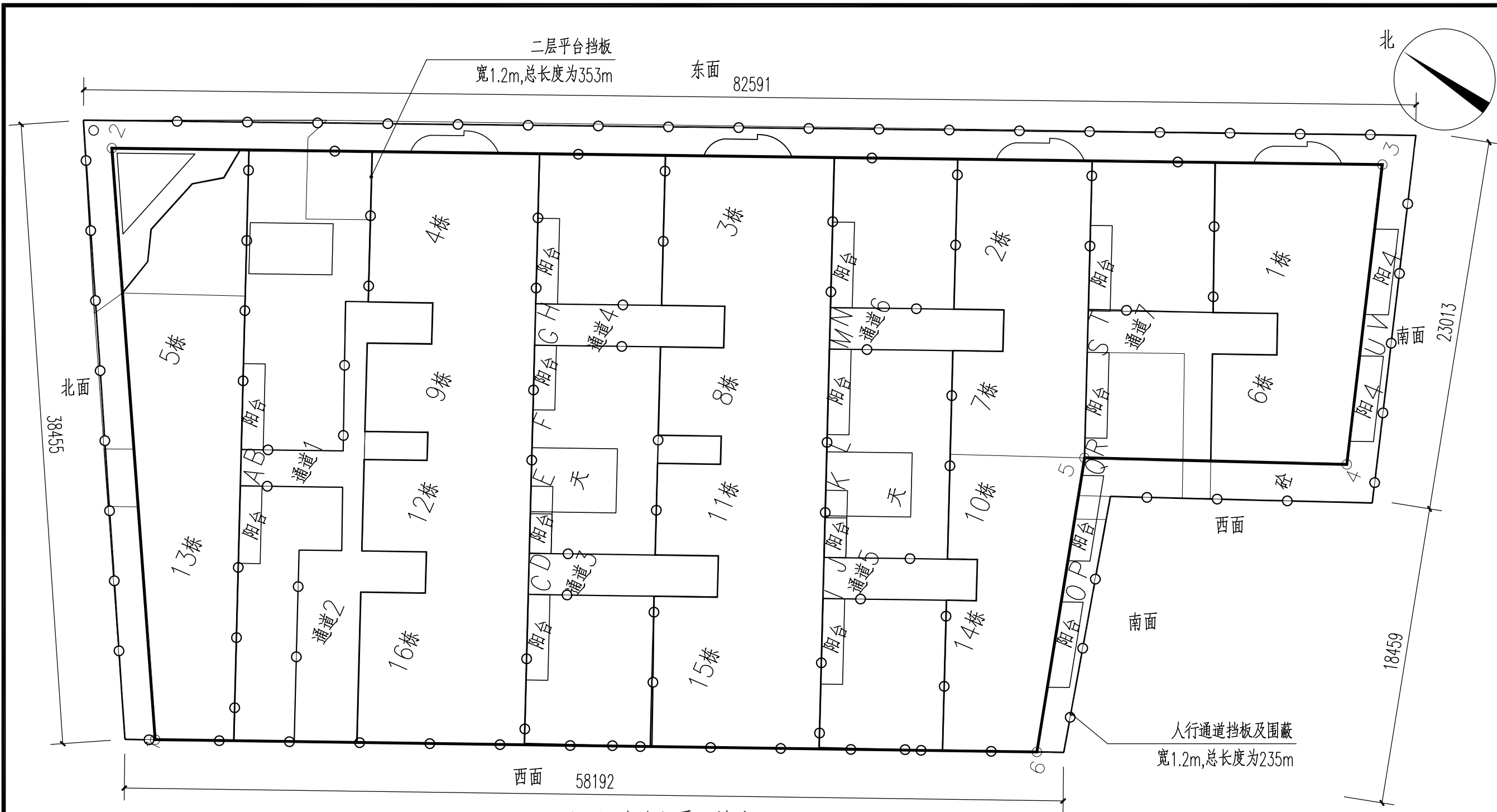
<div> 广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图		
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	危险性较大分部分项工程设计专篇			工程号	2023-SZ-079		
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	SM2-1

表二：超过一定规模的危险性较大的分部分项工程一览表

分项工程	序 号	危险性较大的分部分项工程内容	涉及危大工程的重点部位和环节及参数简述	保障工程周边环境安全和工程施工安全的意见
深基坑工程	1	开挖深度超过5m（含5m）的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程	无	
	2	开挖深度虽未超过5m，但地质条件、周围环境和地下管线复杂，或影响毗邻建筑（构筑物）安全基坑（槽）的土方开挖、高边坡、支护、降水工程。	无	
模板工程及支撑体系	3	各类工具式模板工程：包括滑模、爬模、飞模、隧道模等工程	无	
	4	混凝土模板支撑工程：搭设高度8m及以上，或搭设跨度18m及以上，或施工总荷载（设计值）15kN/m2及以上，或集中线荷载（设计值）20kN/m及以上	无	
	5	承重支撑体系：用于钢结构安装等满堂支撑体系，承受单点集中荷载7kN及以上	无	
起重吊装及起重机械安装拆卸工程	6	采用非常规起重设备、方法，且单件起吊重量在100kN 及以上的起重吊装工程	无	
	7	起重量300kN及以上，或搭设总高度200m 及以上，或搭设基础标高在200m 及以上的起重机械安装和拆卸工程		
	8	发生严重变形或事故的起重机械的拆除工程。		
	9	采用高承台、钢结构平台、利用原有建筑结构的特殊基础工程；附着距离达1.5倍制造商的设计最大值、附着杆数量少于制造商的设计数量、附着杆均位于垂直附着面中心线的同一侧的起重机械附着工程，以及附着杆与垂直附着面中心线之间的夹角小于15°或大于65°的塔式起重机附着工程。		
脚手架工程	10	搭设高度50m 及以上的落地式钢管脚手架工程	无	
	11	提升高度在150m 及以上的附着式升降脚手架工程或附着式升降操作平台工程		
	12	分段架体搭设高度20m 及以上的悬挑式脚手架工程		
	13	作业面异形、复杂的或无法按产品说明书要求安装的的高处作业吊篮工程。		
拆除工程	14	码头、桥梁、高架、烟囱、水塔或拆除中容易引起有毒有害气体（液）体或粉尘扩散、易燃易爆事故发生的特殊建（构）筑物，以及周边环境复杂的拆除工程。	无	
	15	文物保护单位、优秀历史建筑或历史文化风貌区影响范围内的拆除工程。		
暗挖工程	16	采用矿山法、盾构法、顶管法施工的隧道、洞室工程	无	
其 他	17	施工高度50m及以上的建筑幕墙安装工程	无	施工单位提前做好施工组织设计，在施工组织设计的基础上，在施工前针对危险性较大的分部分项工程单独编制安全技术措施文件，即专项方案。
	18	跨度36m及以上的钢结构安装工程，或跨度60m 及以上的网架和索膜结构安装工程	无	
	19	开挖深度16m及以上的人工挖孔桩工程	无	
	20	水下作业工程	无	
	21	重量1000kN及以上的大型结构整体顶升、平移、转体等施工工艺	无	
	22	采用新技术、新工艺、新材料、新设备可能影响工程施工安全，尚无国家、行业及地方技术标准的分部分项工程	无	
	23	建设、勘察、设计、施工、监理单位三方以上共同认定或建设主管部门及其委托的安全监督机构认定为超过一定规模的危险性较大的分部分项工程。	由五方主体或建设主管部门及安全监督机构认定。	

出图章

<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div><div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	危险性较大分部分项工程设计专篇			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	SM2-2	

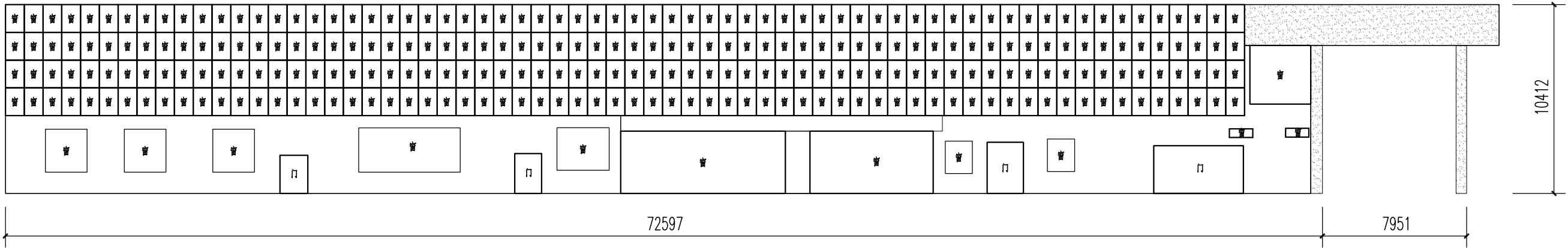


商贸大厦平面图 1:300

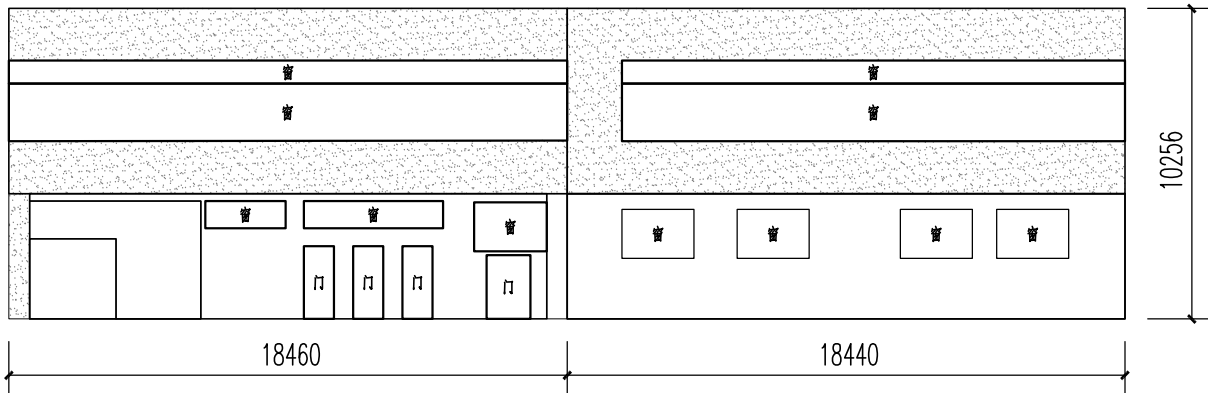
注：1.本工程为老旧小区改造工程，仅为外部装饰和构件更换和修整，本工程不涉及原有建筑的其它各项审查。
2.施工措施采用综合脚手架。
3.为避免铲除马赛克过程中对居民安全产生影响，本工程施工期间需在外墙周边的人行通道设置围闭遮挡，且对住户门窗顶部进行遮挡，施工完成后统一对受影响的住户门窗进行清洗。
4.人行通道挡板采用独立安全防护挡板(钢管) 水平。

出图章

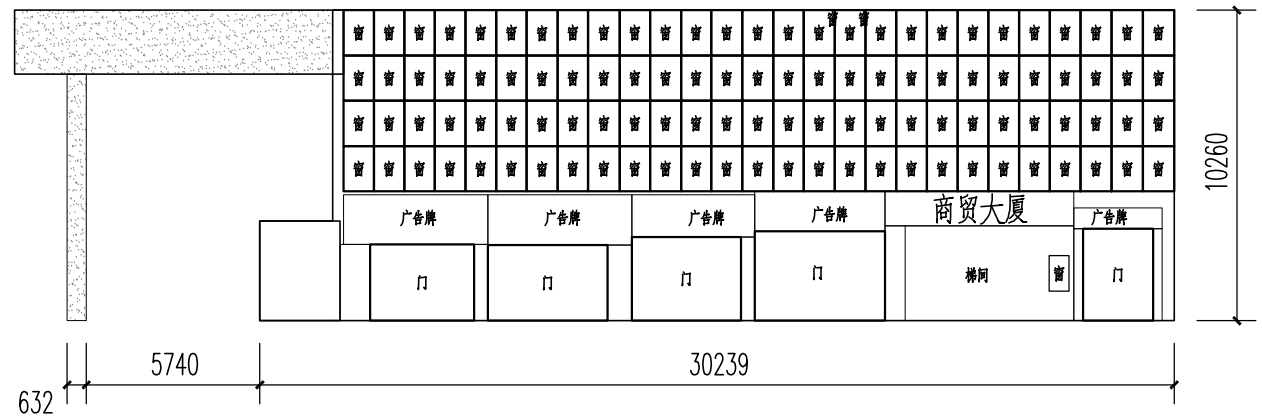
<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	商贸大厦平面图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL1	



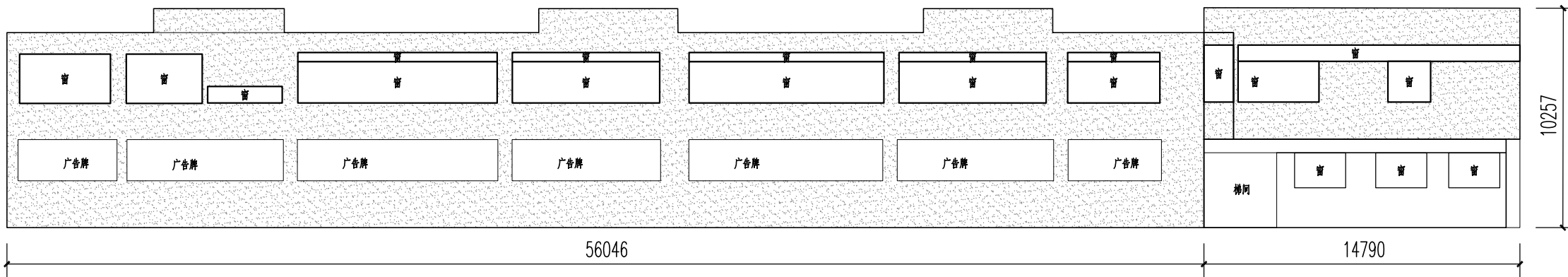
1-2层东面立面图 1:250




1-2层南面立面图 1:250



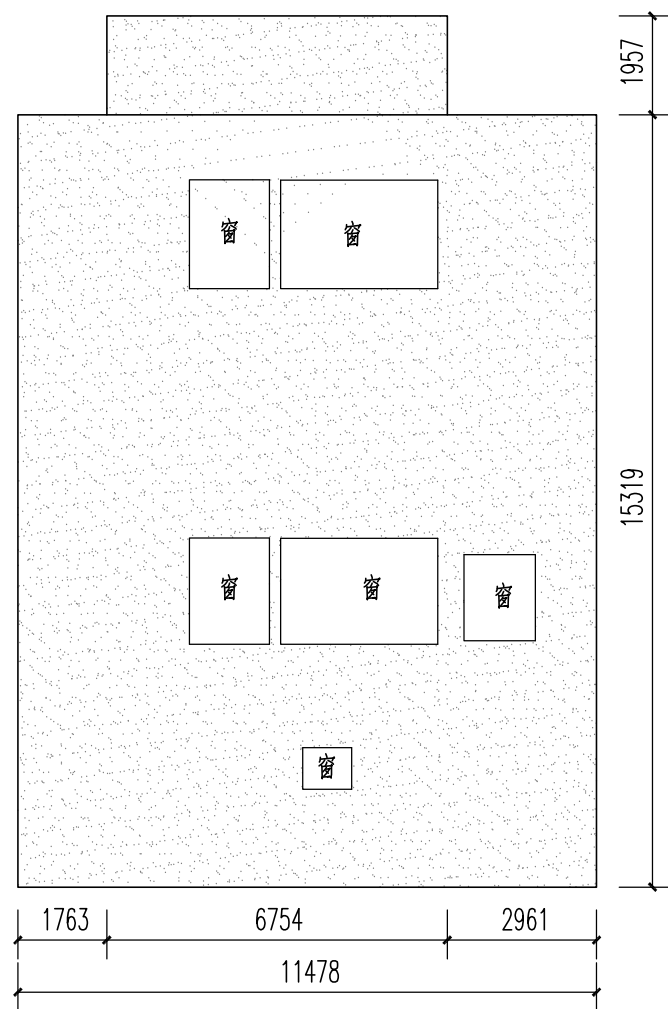
1-2层北面立面图 1:250



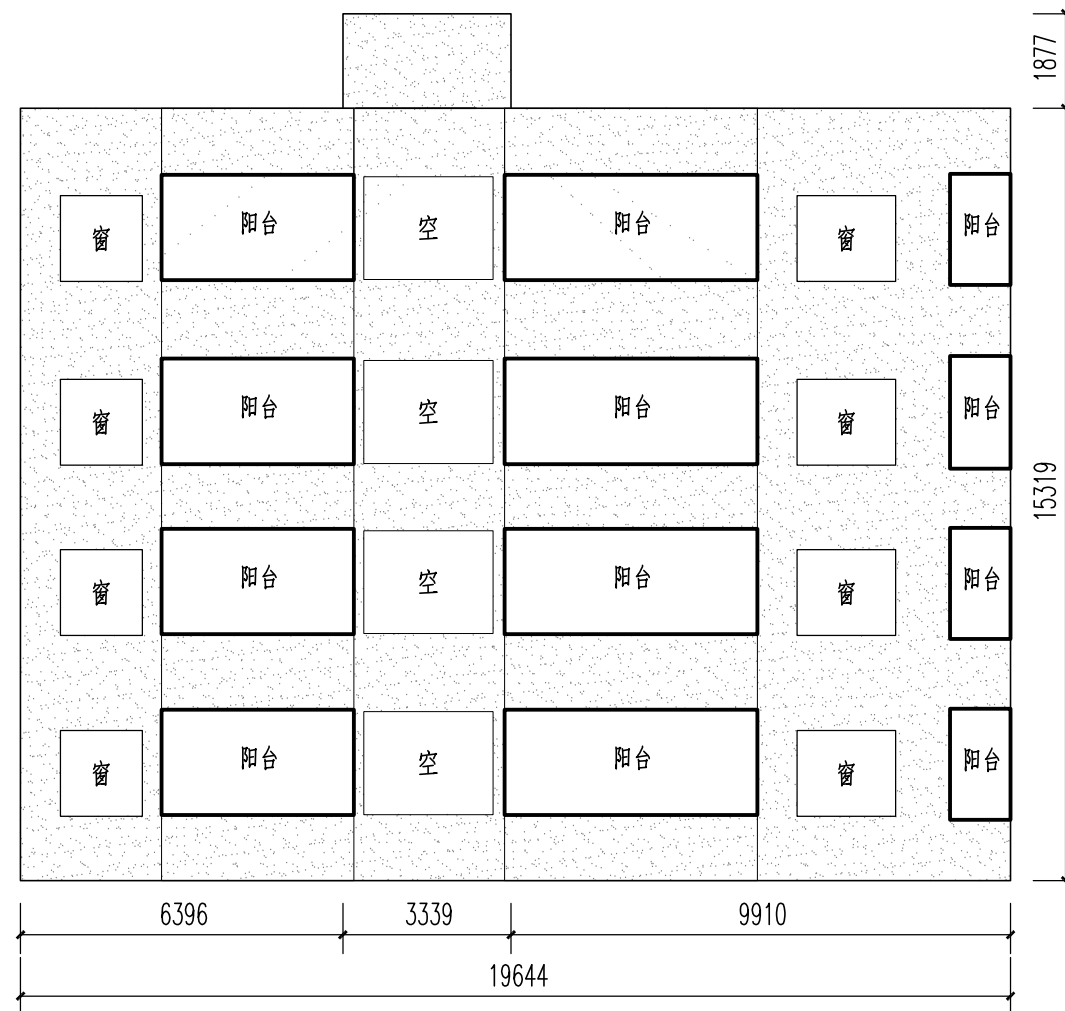
1-2层西面立面图 1:250

图例:  --外墙翻新范围

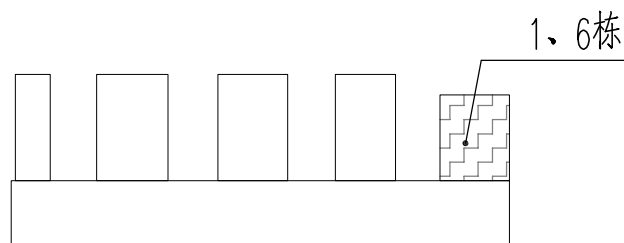
<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心		审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)		设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	1-2层立面图		工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋					日 期	2023.11	图 号	JL2	




1、6栋3层以上东面立面图 1:150



1、6栋3层以上南面立面图 1:150

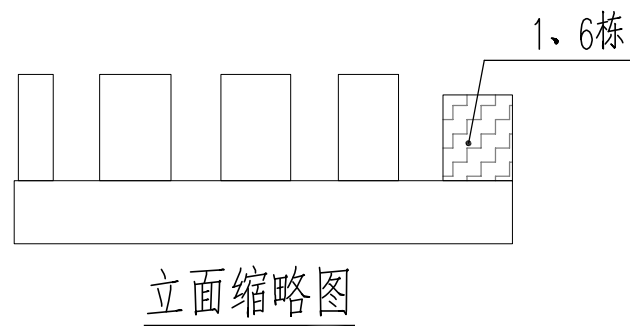
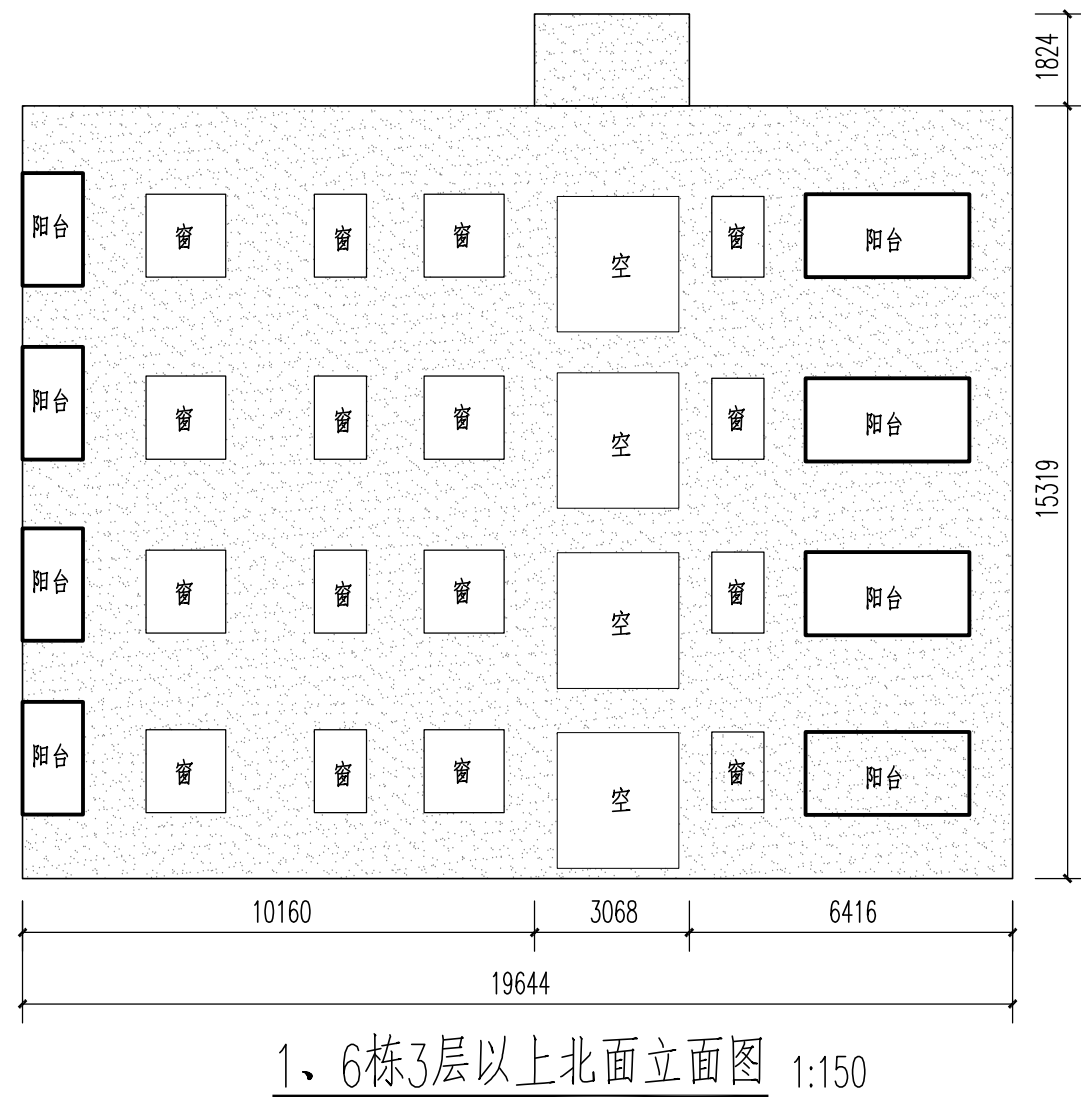
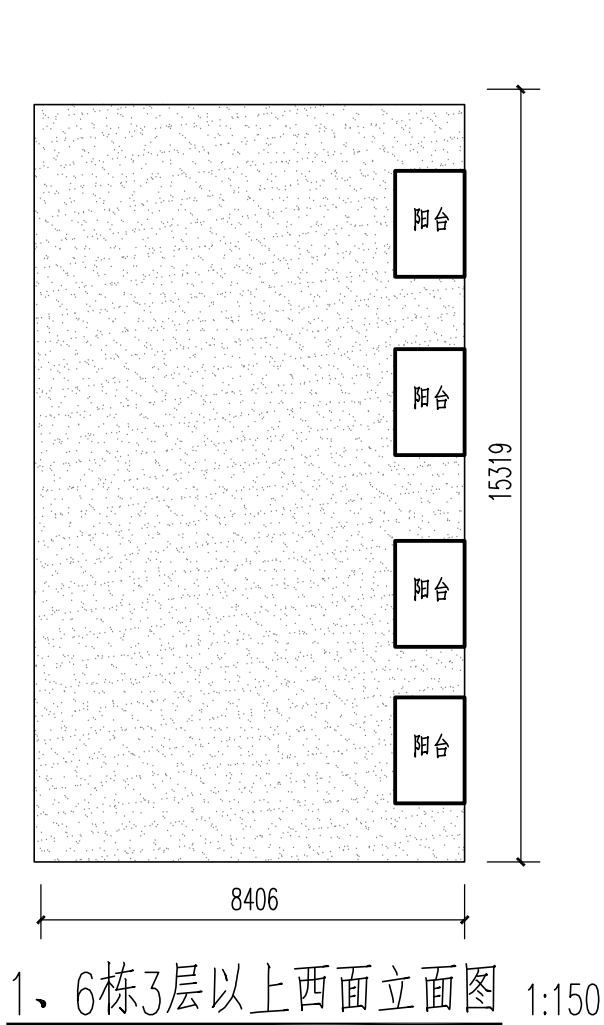



立面缩略图

图例：  --外墙翻新范围

出图章			
-----	--	--	--

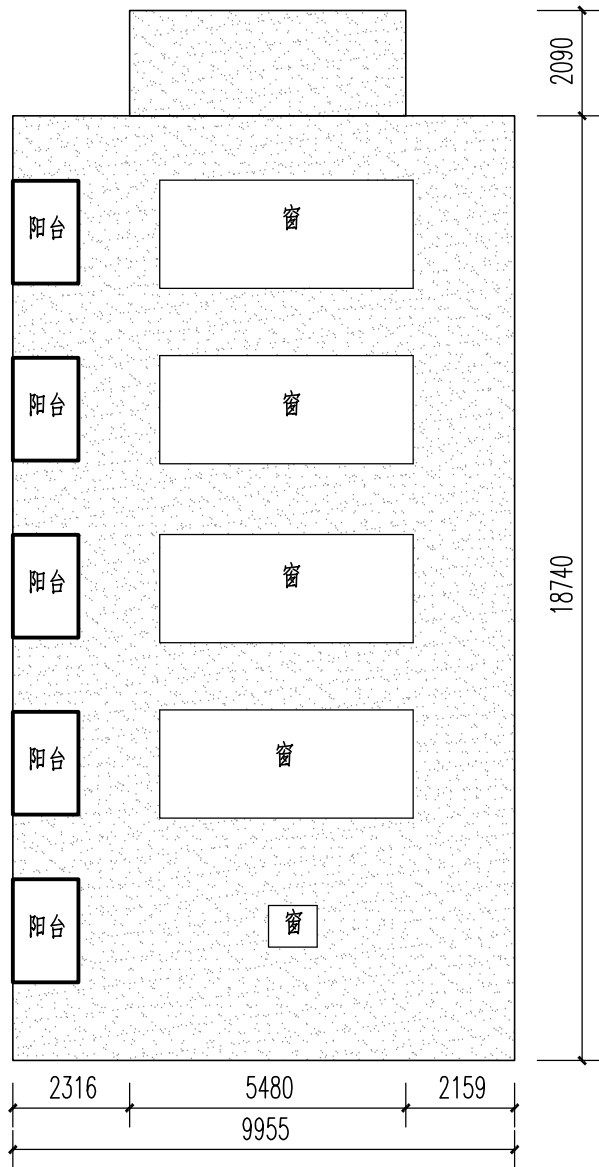
<div> 广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号		
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图	
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	商贸大厦1栋、6栋立面图			工程号	2023-SZ-079	
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号



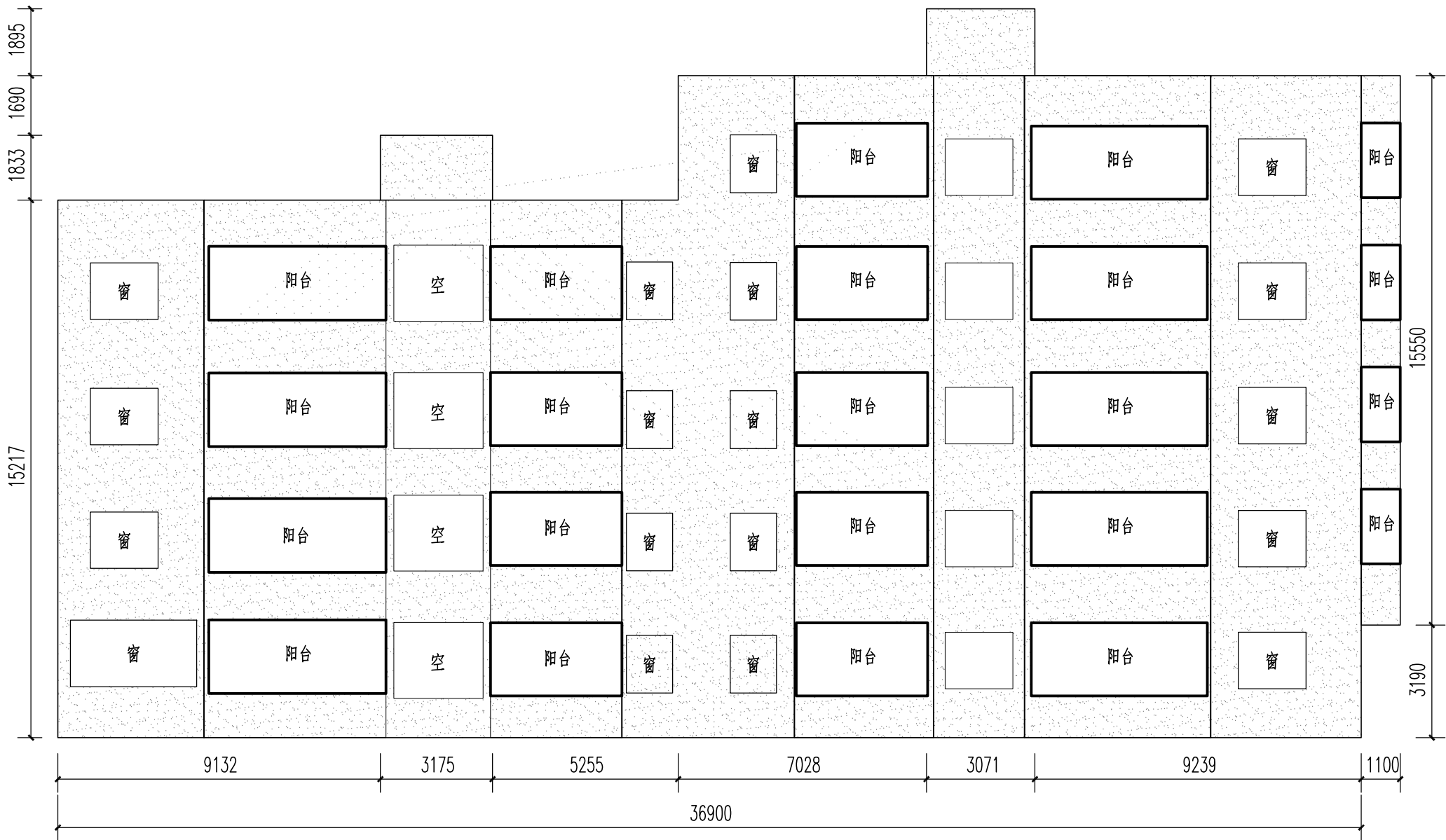
图例：  --外墙翻新范围

出图章			
-----	--	--	--

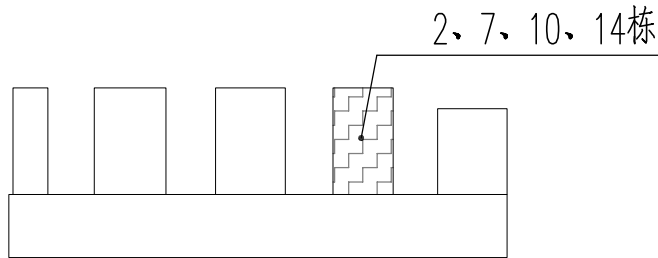
<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图		
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	商贸大厦1栋、6栋立面图			工程号	2023-SZ-079		
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL3-1



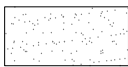
2、7、10、14栋3层以上东面立面图 1:150



2、7、10、14栋3层以上南面立面图 1:150

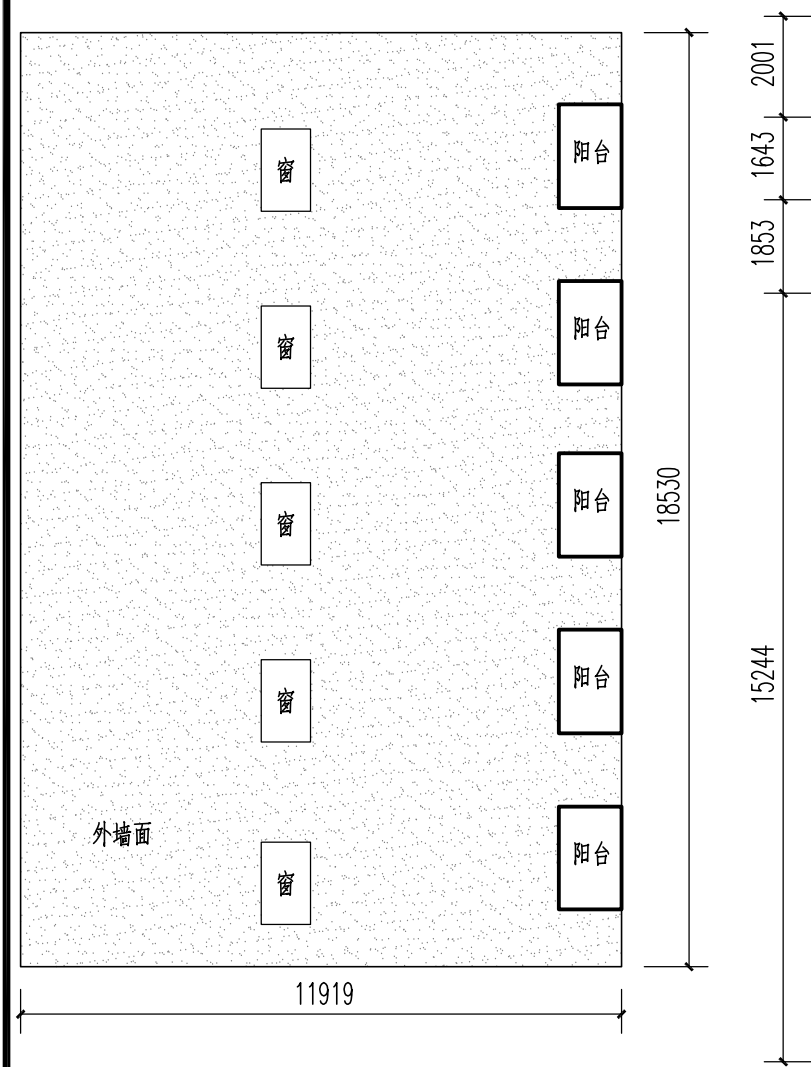


立面缩略图

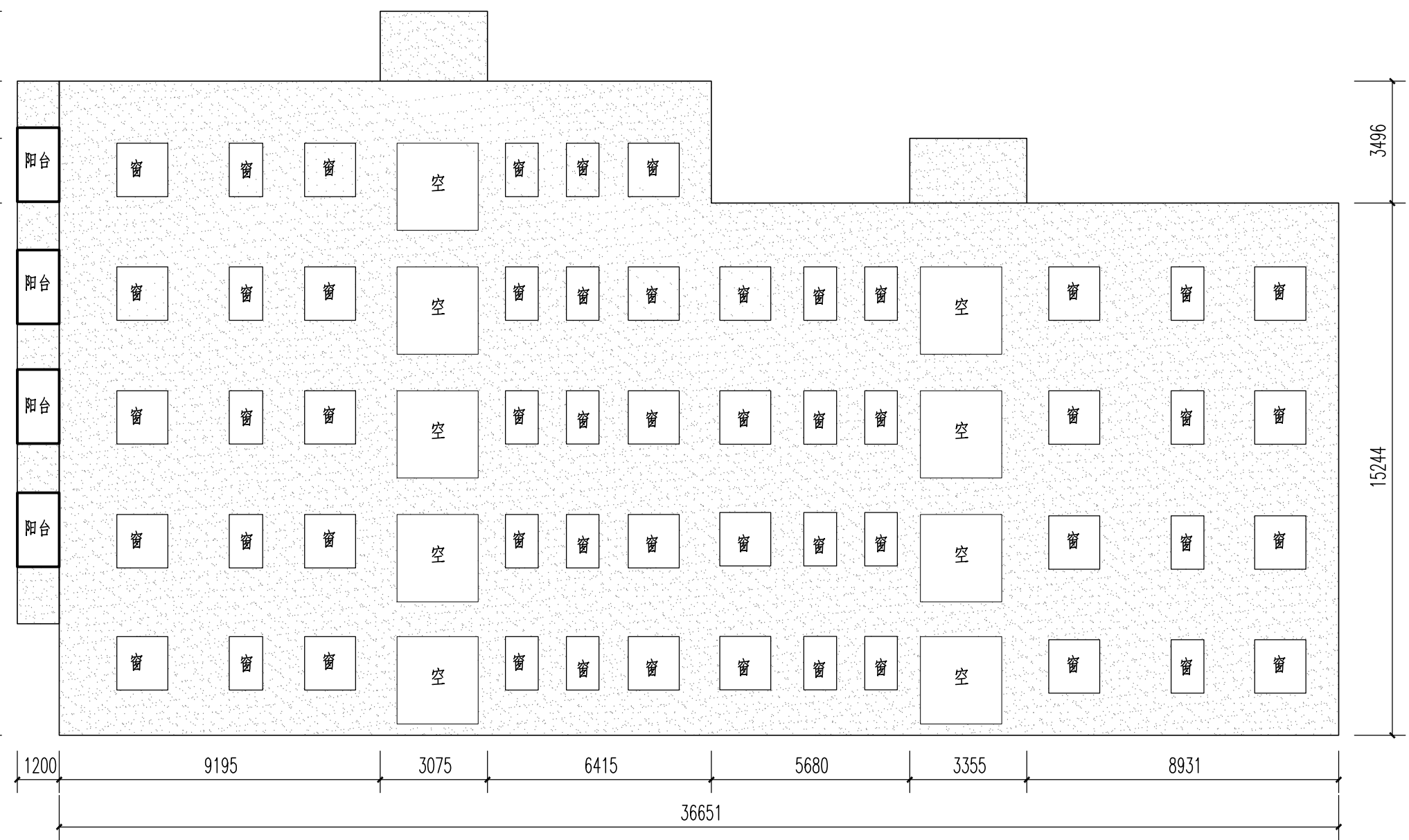
图例：  --外墙翻新范围

出图章

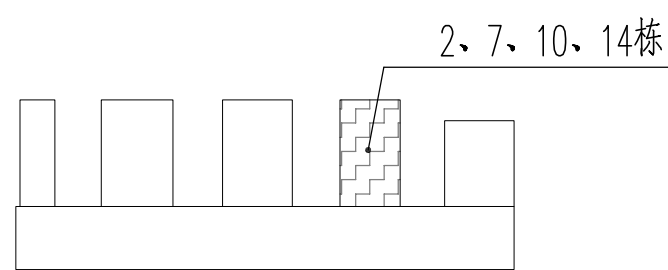
<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图		
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	商贸大厦2、7、10、14栋立面图			工程号	2023-SZ-079		
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL4




2、7、10、14栋3层以上西面立面图 1:150



2、7、10、14栋3层以上北面立面图 1:150

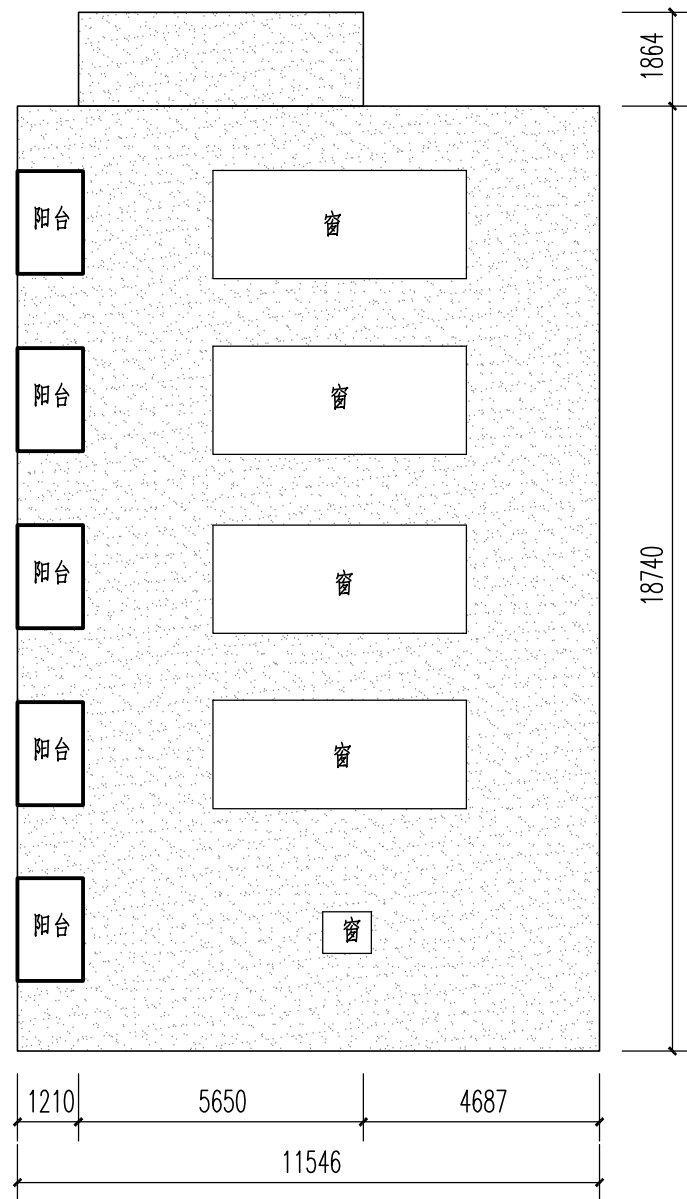


立面缩略图

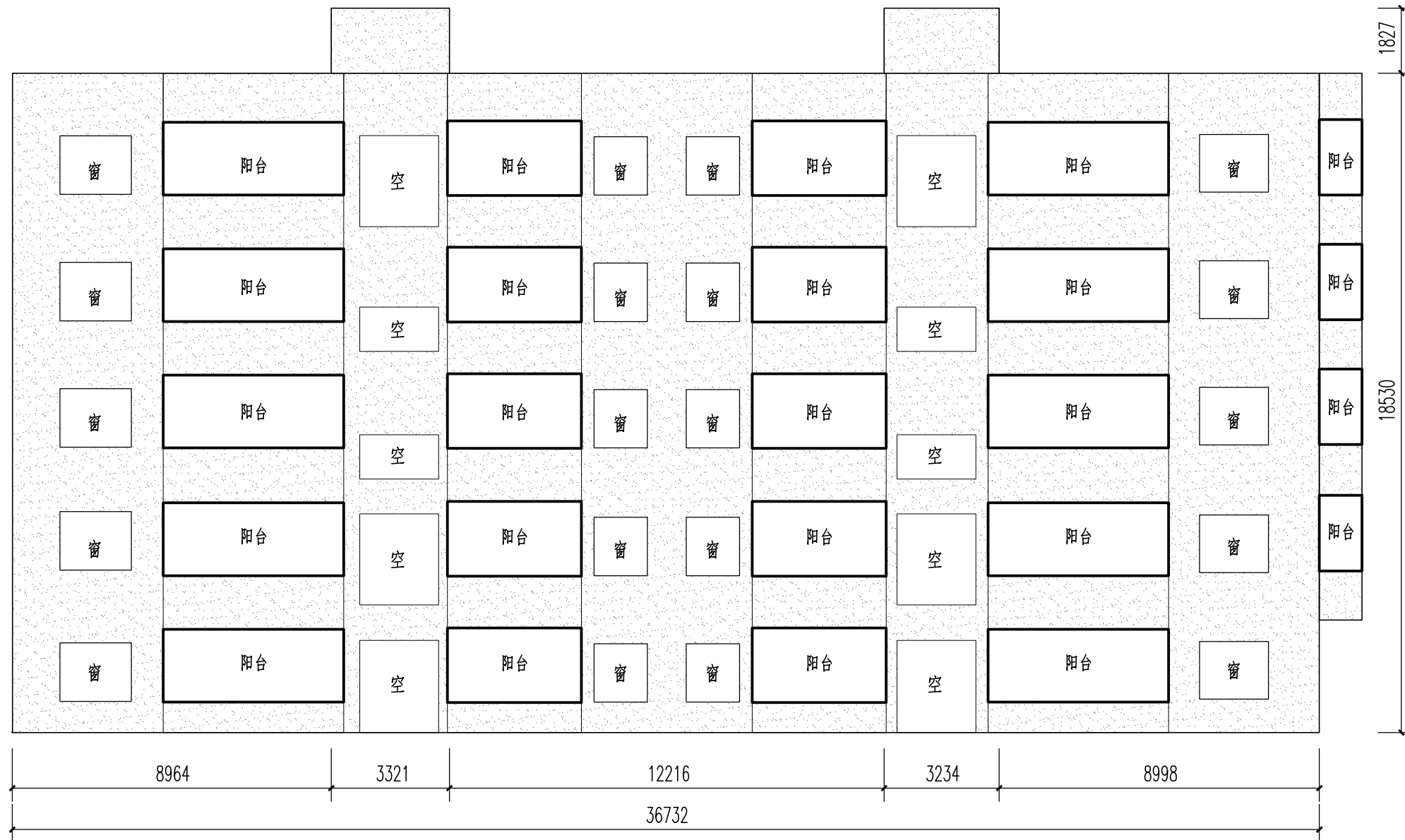
图例：  --外墙翻新范围

出图章

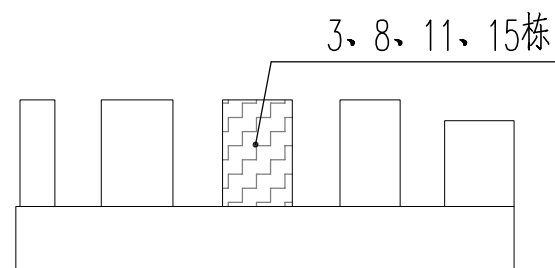
 广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号		
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图	
审定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校对	李敏宜		图 名	商贸大厦2、7、10、14栋立面图	工程号	2023-SZ-079	
审核	梁汉华		专业负责	邹本会		设计	陈慧棋				日期	2023.11	图号 JL4-1




3层以上3、8、11、15栋东面立面图 1:150



3、8、11、15栋3层以上南面立面图 1:150

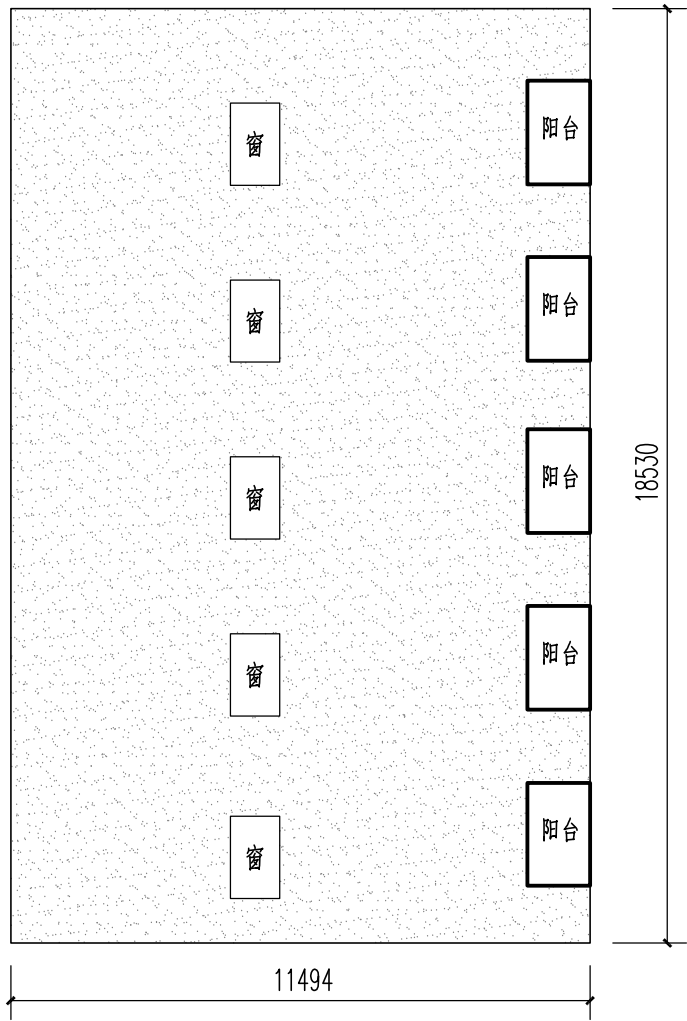


立面缩略图

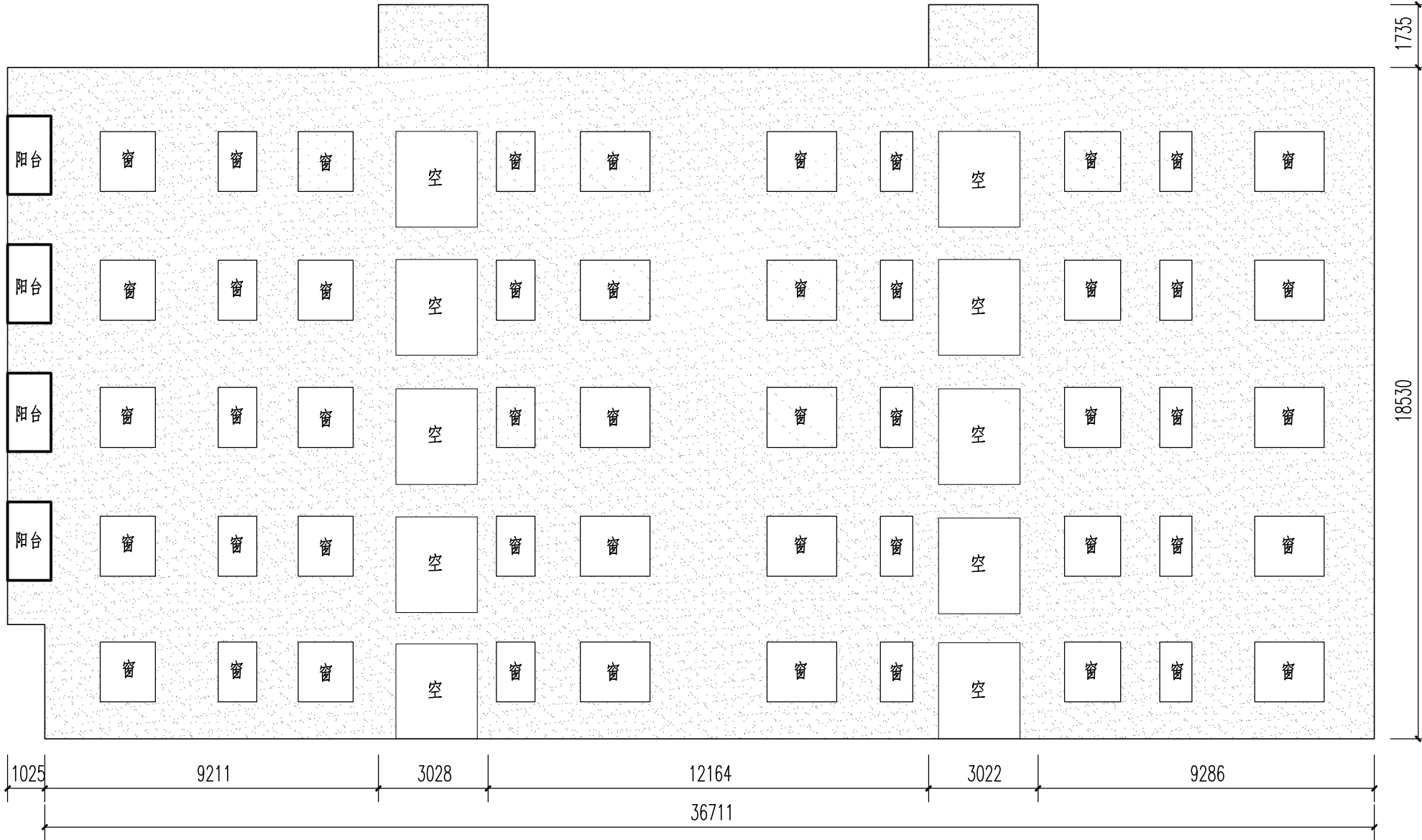
图例：  --外墙翻新范围

出图章

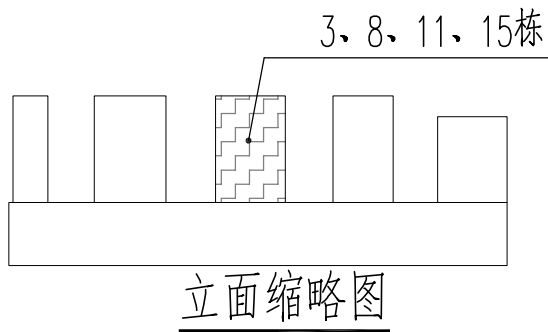
 广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图		
审定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校对	李敏宜		图 名	商贸大厦3、8、11、15栋立面图	工程号	2023-SZ-079		
审核	梁汉华		专业负责	邹本会		设计	陈慧棋				日期	2023.11	图号	JL5



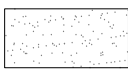
3、8、11、15栋3层以上西面立面图 1:150



3、8、11、15栋3层以上北面立面图 1:150

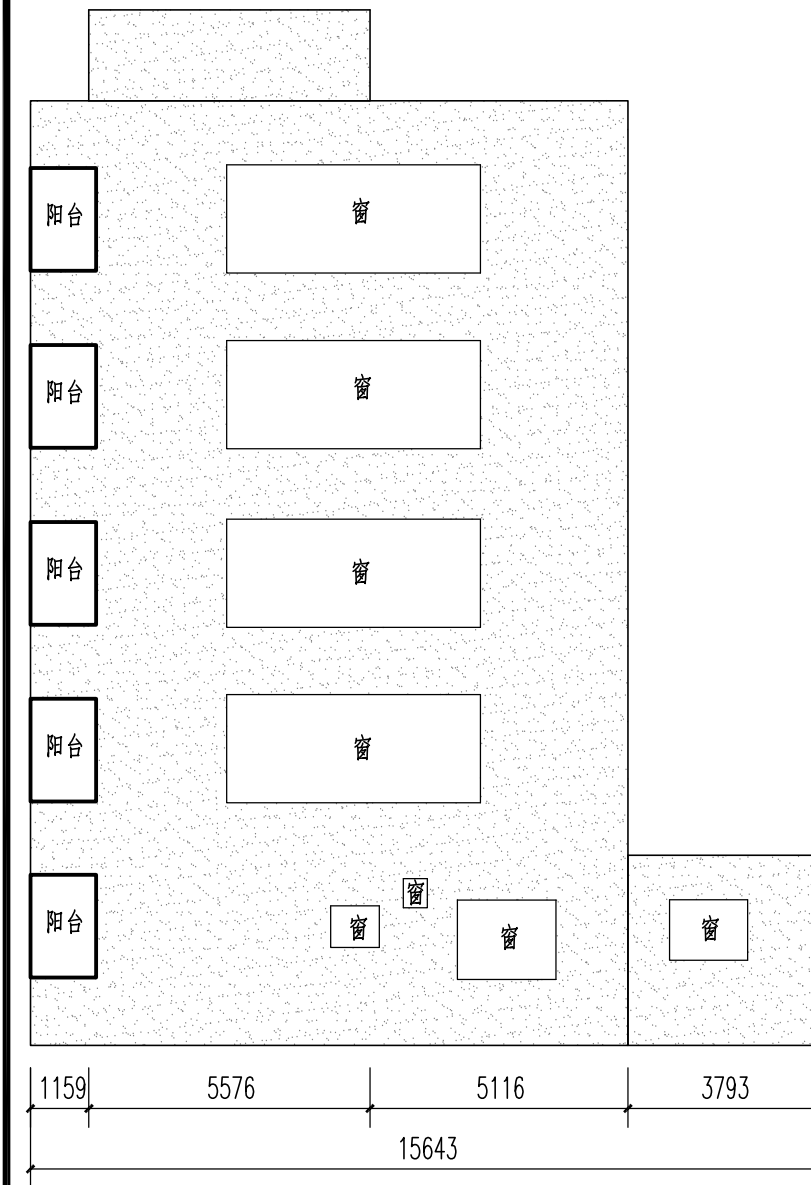


立面缩略图

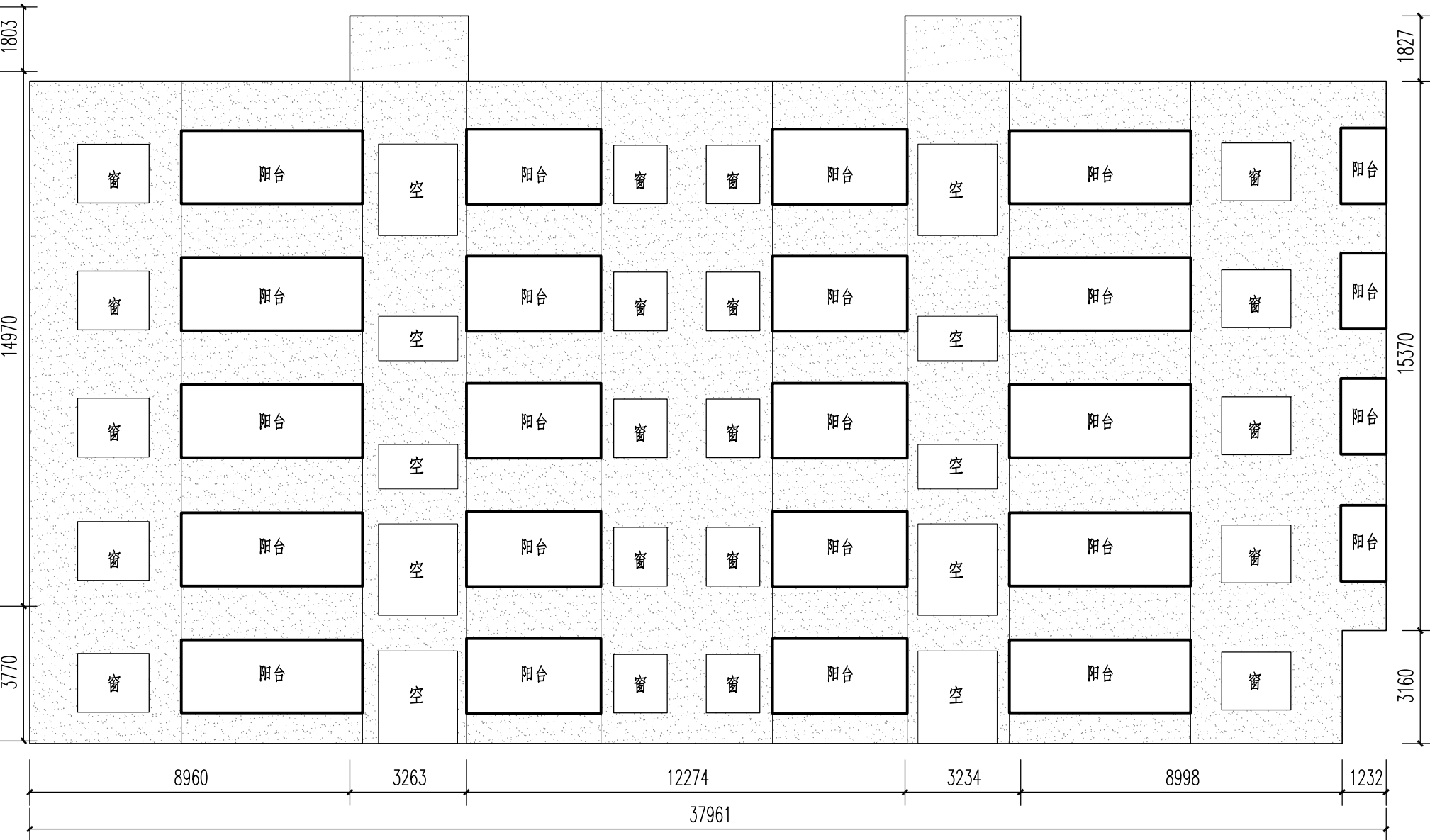
图例：  --外墙翻新范围

出图章

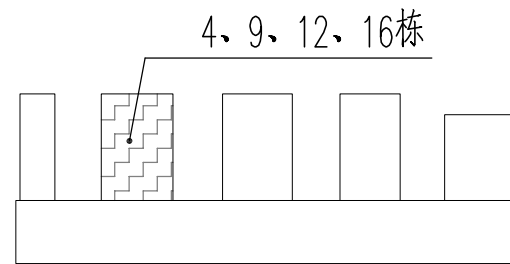
<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	商贸大厦3、8、11、15栋立面图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL5-1	



4、9、12、16栋3层以上东面立面图 1:150



4、9、12、16栋3层以上南面立面图 1:150

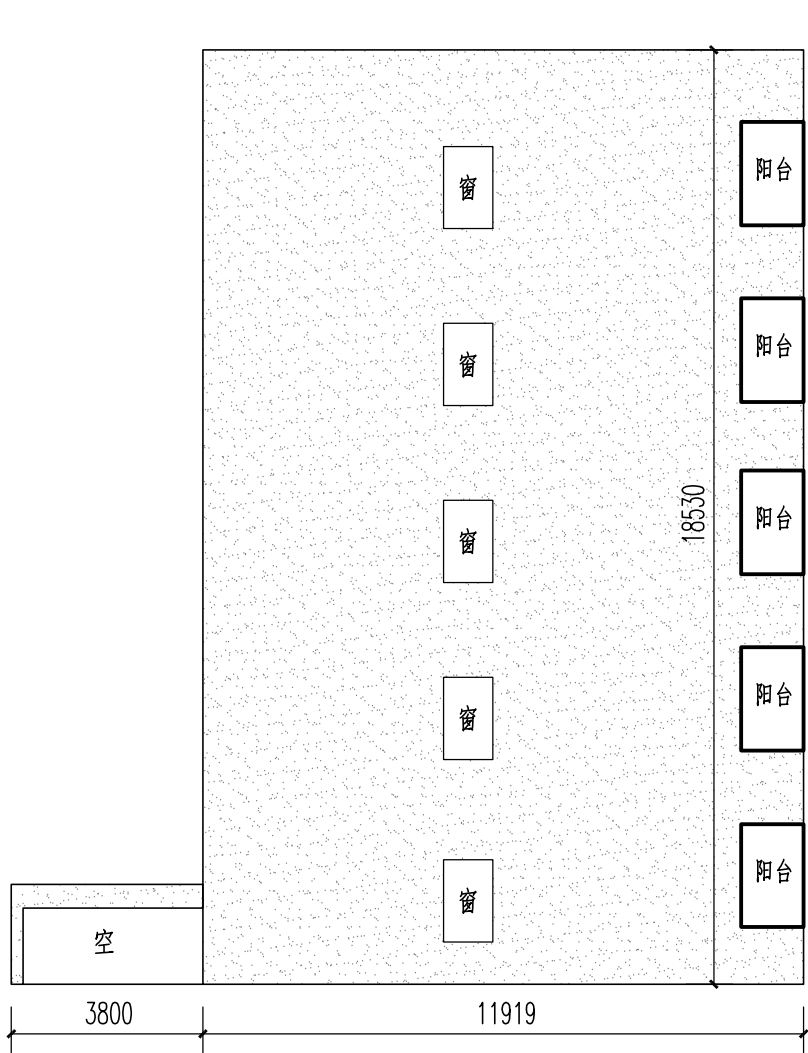


立面缩略图

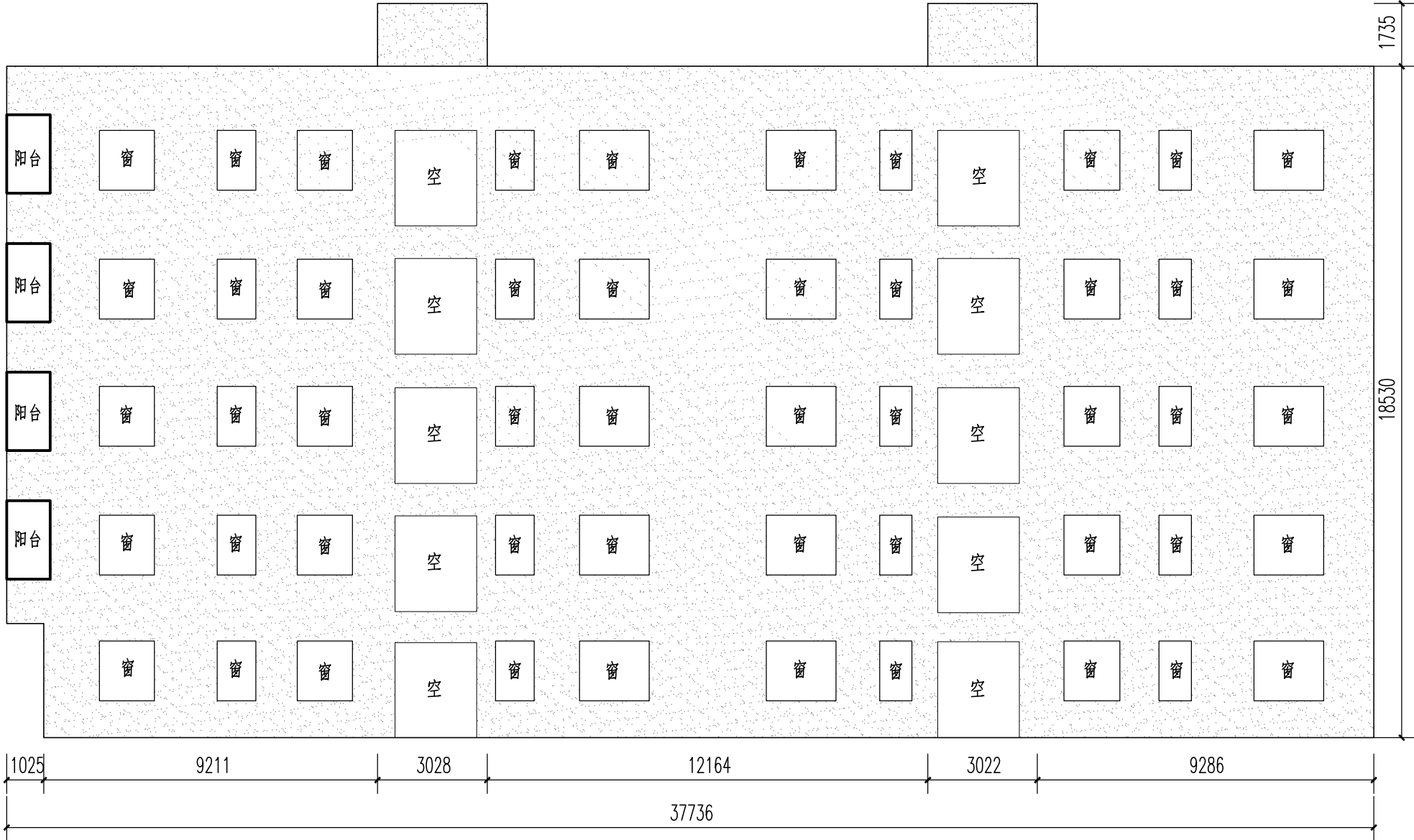
图例： --外墙翻新范围

出图章

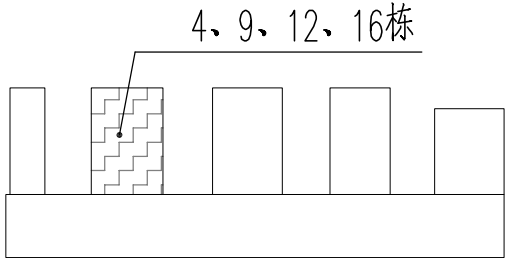
 广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图		
审定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校对	李敏宜		图 名	商贸大厦4、9、12、16栋立面图	工程号	2023-SZ-079		
审核	梁汉华		专业负责	邹本会		设计	陈慧棋				日期	2023.11	图号	JL6



4、9、12、16栋3层以上西面立面图 1:150



4、9、12、16栋3层以上北面立面图 1:150

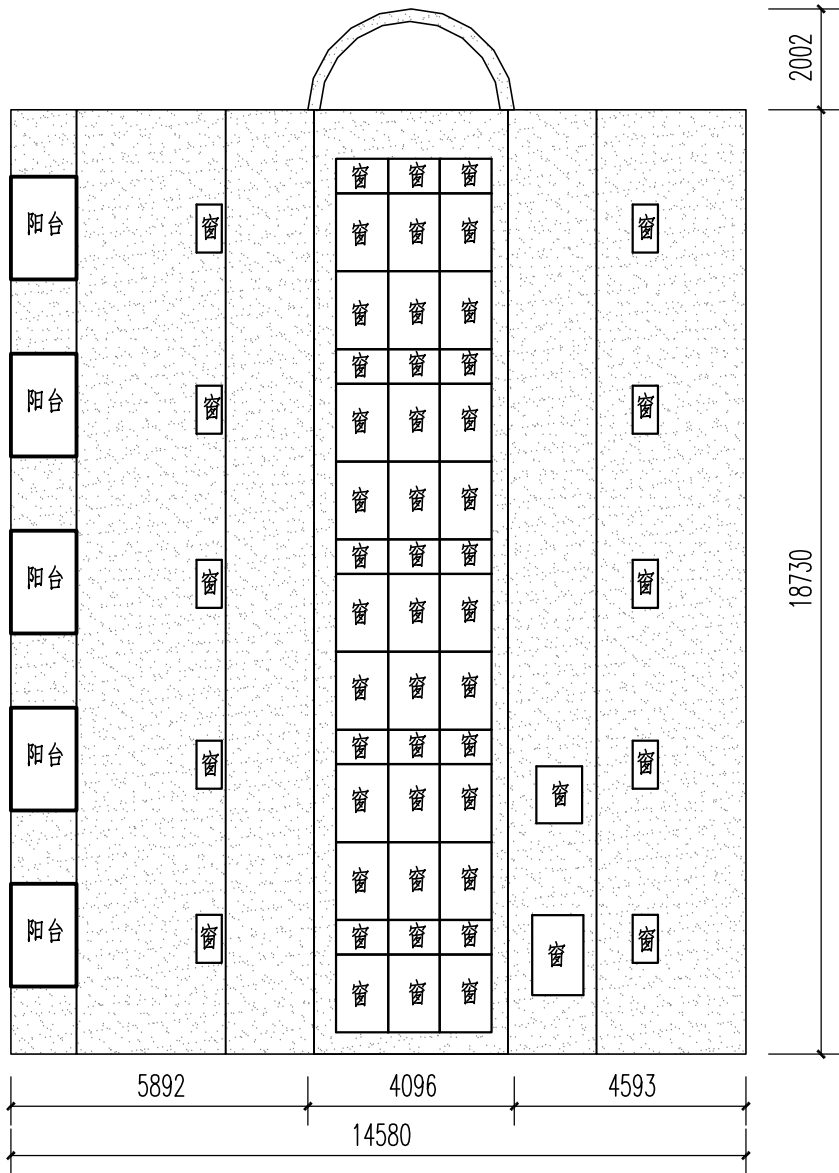


立面缩略图

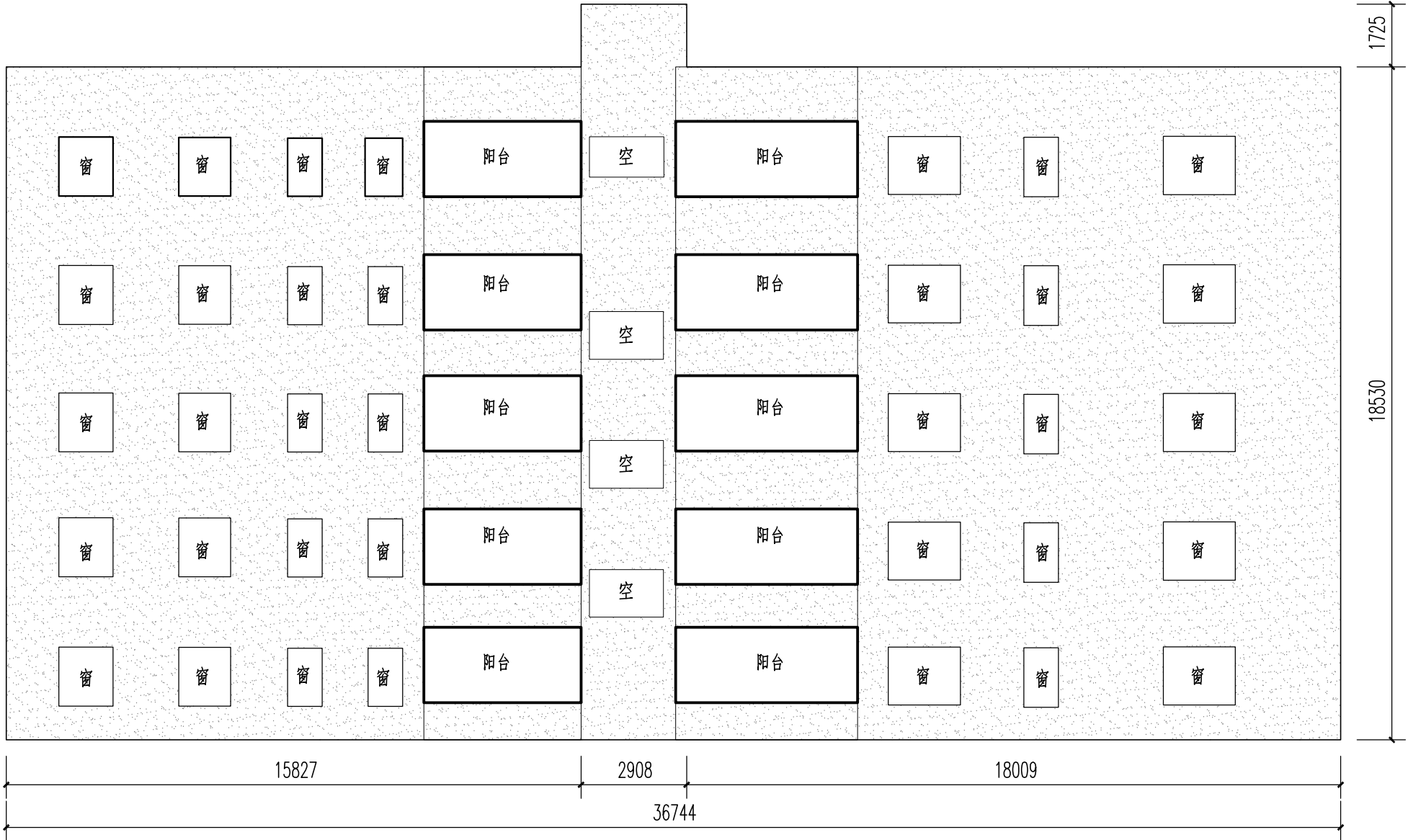
图例： --外墙翻新范围

出图章

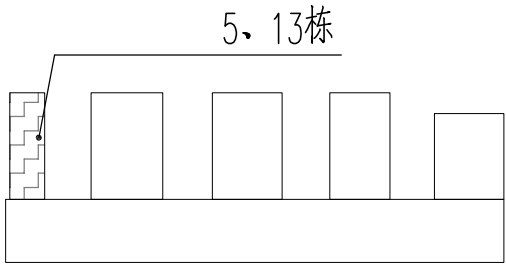
<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div><div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图		
审定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校对	李敏宜		图 名	商贸大厦4、9、12、16栋立面图	工程号	2023-SZ-079		
审核	梁汉华		专业负责	邹本会		设计	陈慧棋				日期	2023.11	图号	JL6-1



5、13栋3层以上东面立面图 1:150



5、13栋3层以上南面立面图 1:150

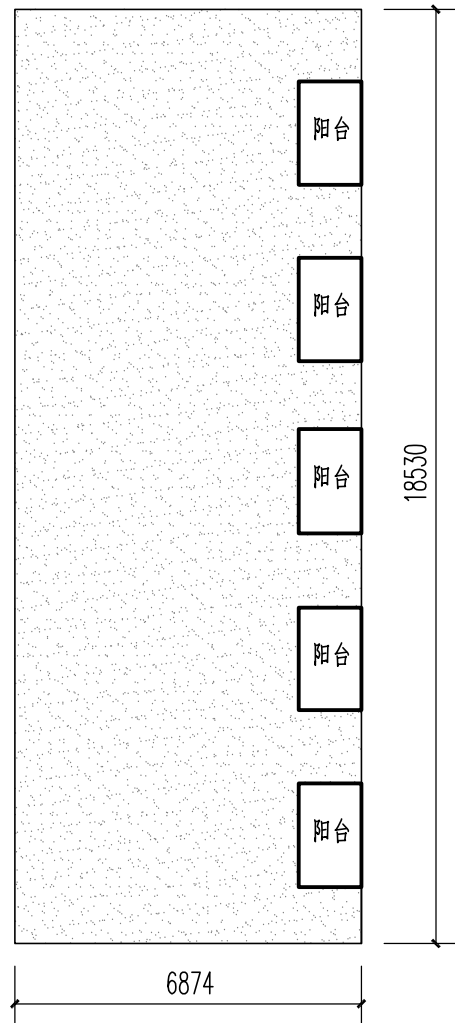


立面缩略图

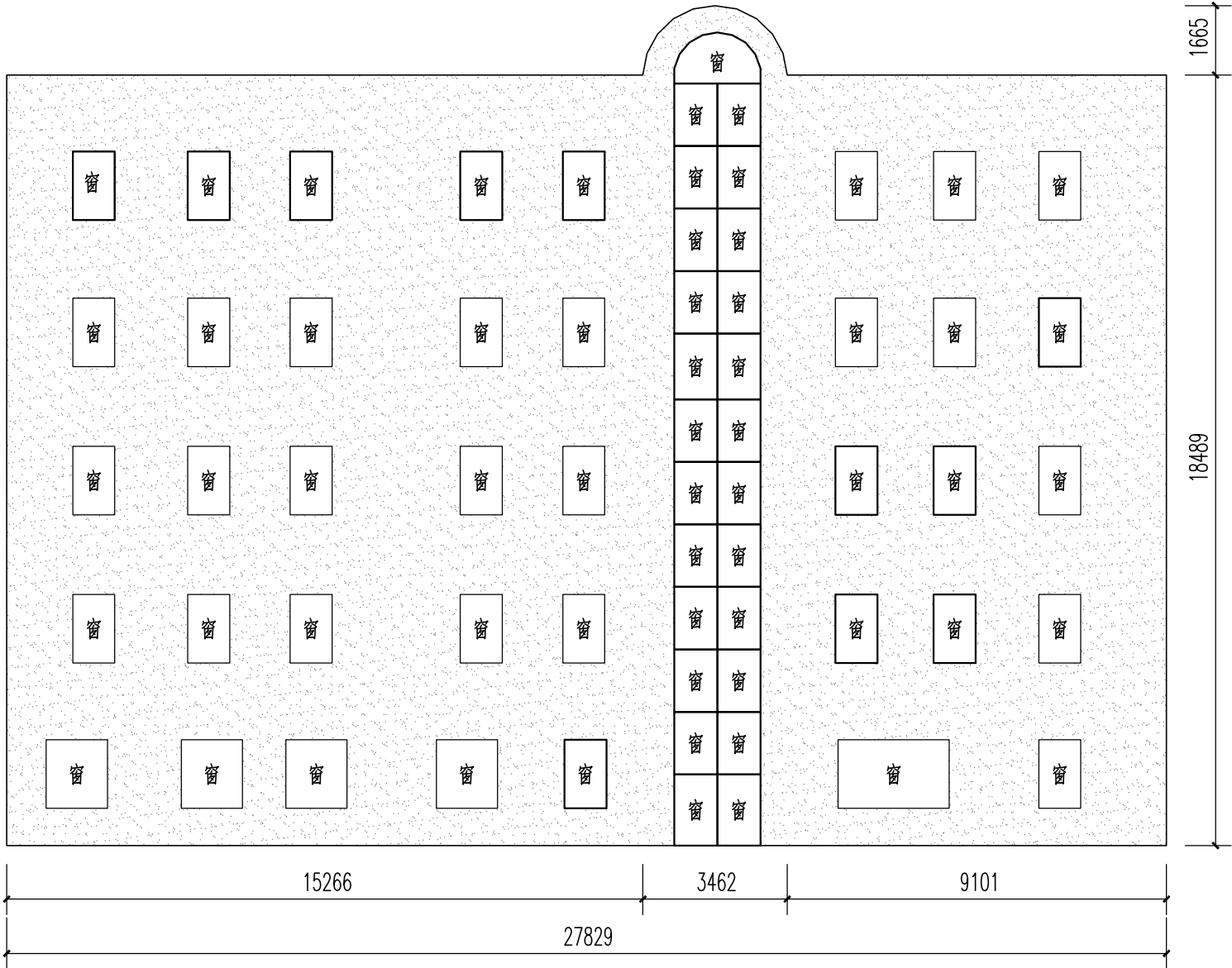
图例： --外墙翻新范围

出图章

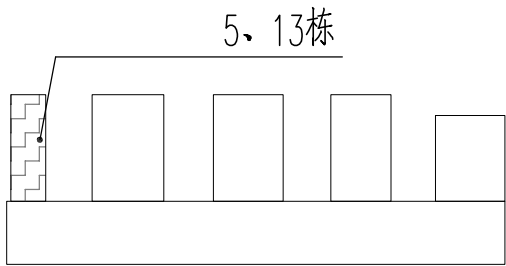
<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图		
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	商贸大厦5、13栋立面图			工程号	2023-SZ-079		
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL7



5、13栋3层以上西面立面图 1:150



5、13栋3层以上北面立面图 1:150

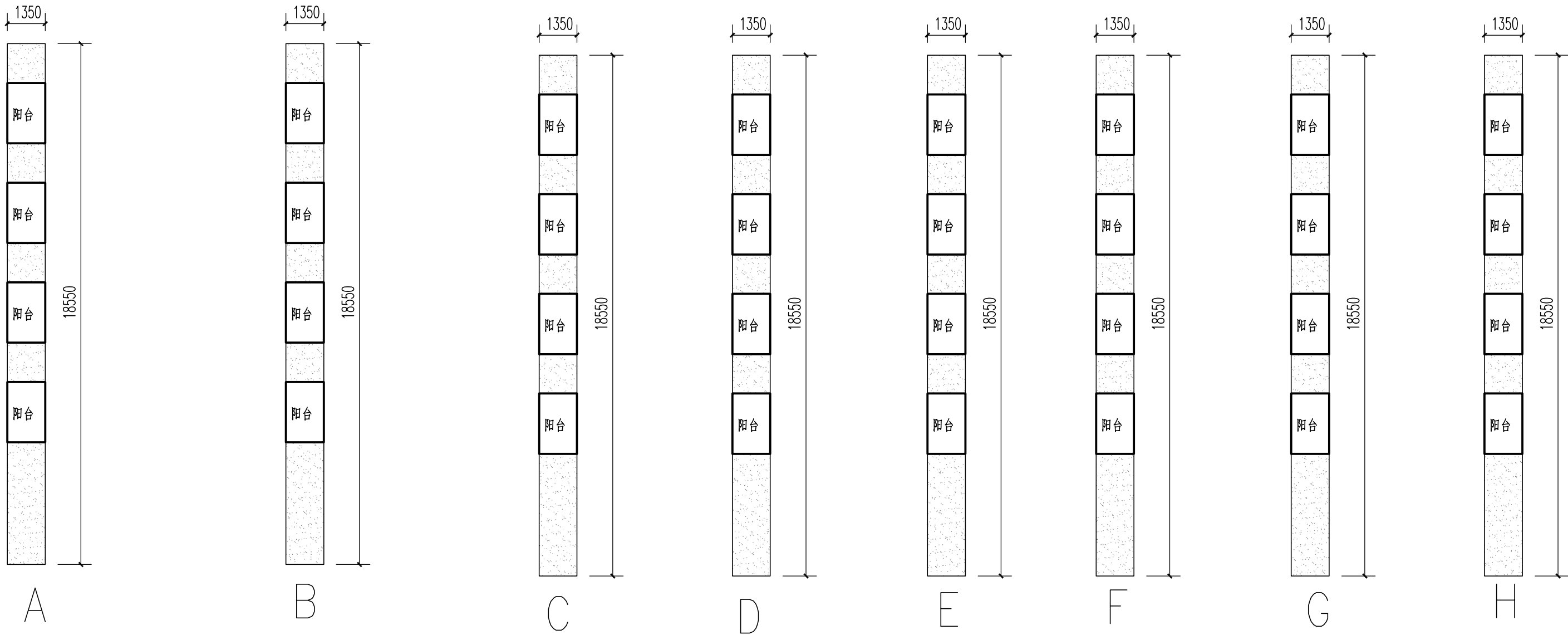


立面缩略图


图例： --外墙翻新范围

出图章			
-----	--	--	--

<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	商贸大厦5、13栋立面图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL7-1	

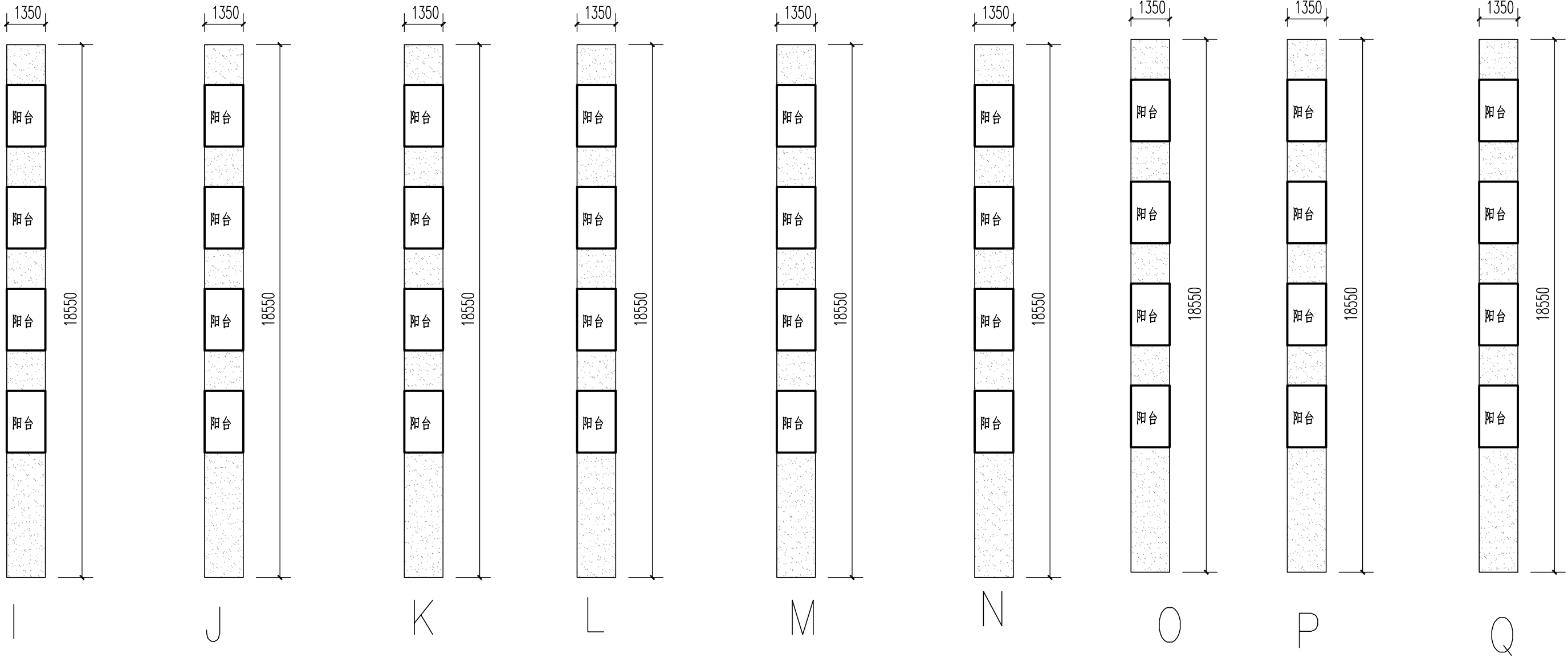


A~H面立面图 1:150


图例： --外墙翻新范围

出图章

<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	A~H面立面图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL8	

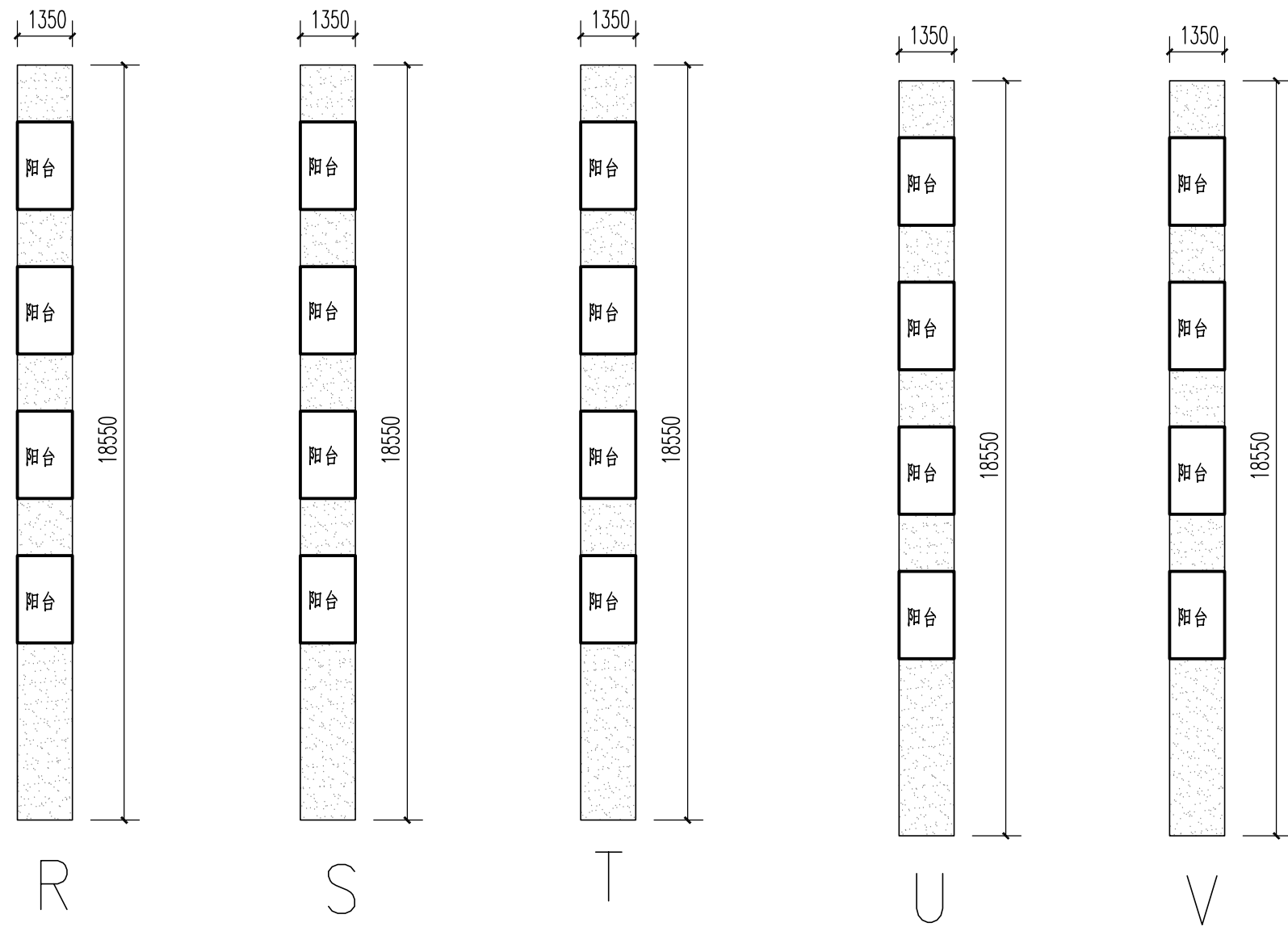


I~Q面立面图 1:150


图例： --外墙翻新范围

出图章

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号		
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图	
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	I~Q面立面图			工程号	2023-SZ-079	
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号

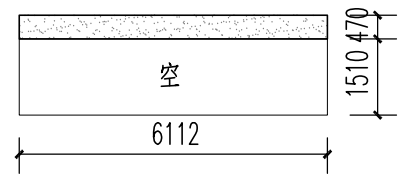


R~V面立面图 1:150

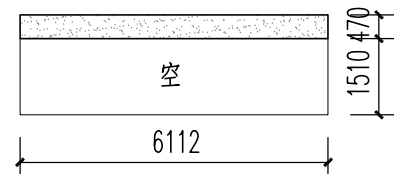
图例： --外墙翻新范围

出图章

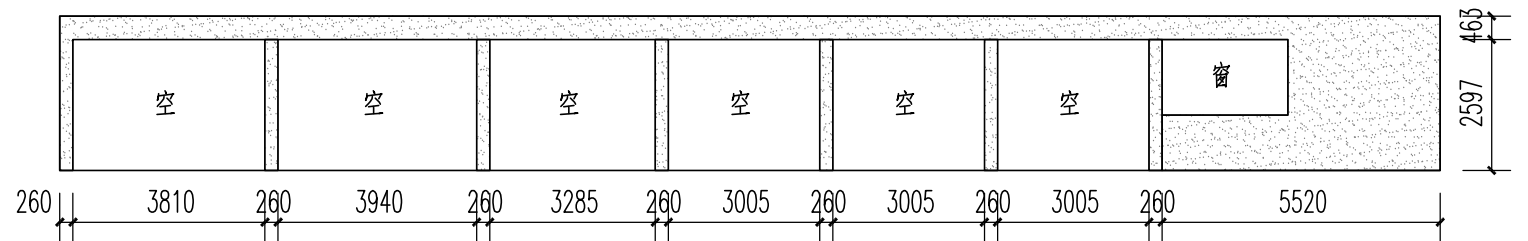
 广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图		
审定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校对	李敏宜		图 名	R~V面立面图	工程号	2023-SZ-079		
审核	梁汉华		专业负责	邹本会		设计	陈慧棋				日期	2023.11	图 号	JL8-2



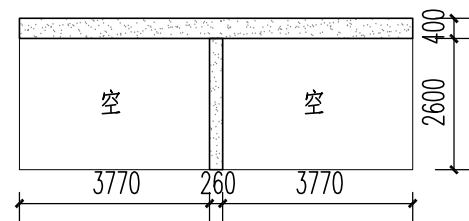
通道1东面立面图 1:150



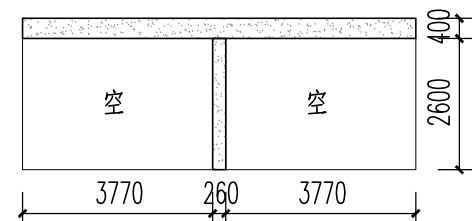
通道1西面立面图 1:150



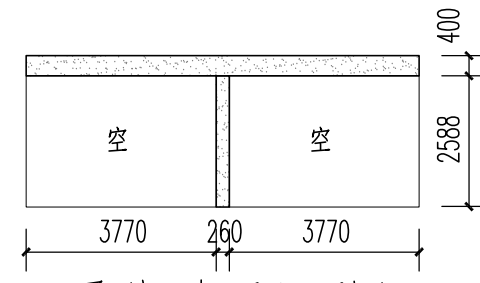
通道2北面立面图 1:150



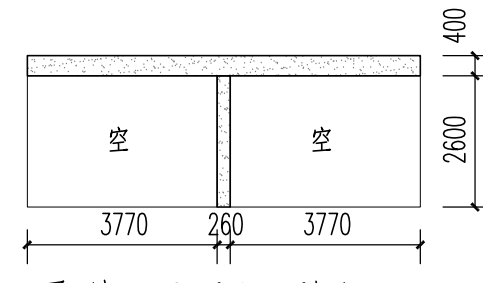
通道3东面立面图 1:150



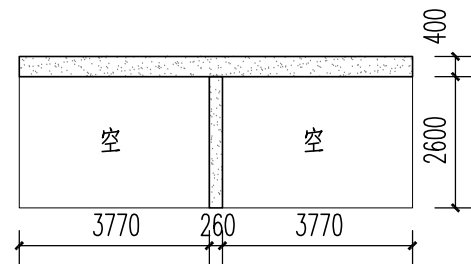
通道3西面立面图 1:150



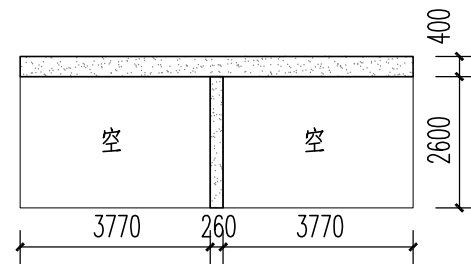
通道4东面立面图 1:150



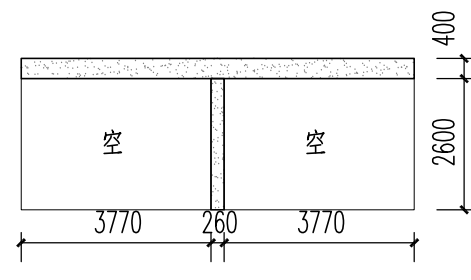
通道4西面立面图 1:150



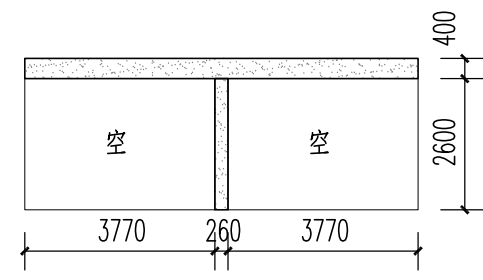
通道5东面立面图 1:150



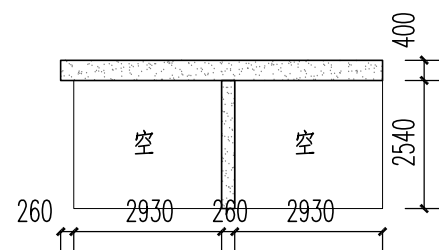
通道5西面立面图 1:150



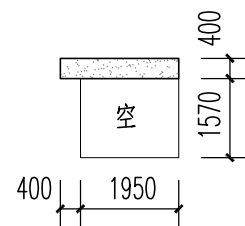
通道6东面立面图 1:150



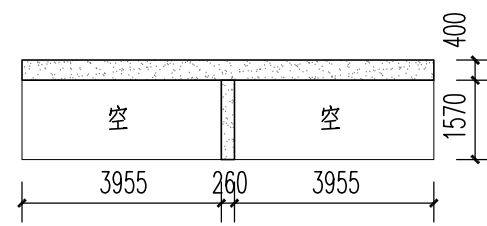
通道6西面立面图 1:150




通道7东面立面图 1:150



通道7南面立面图 1:150



通道7西面立面图 1:150

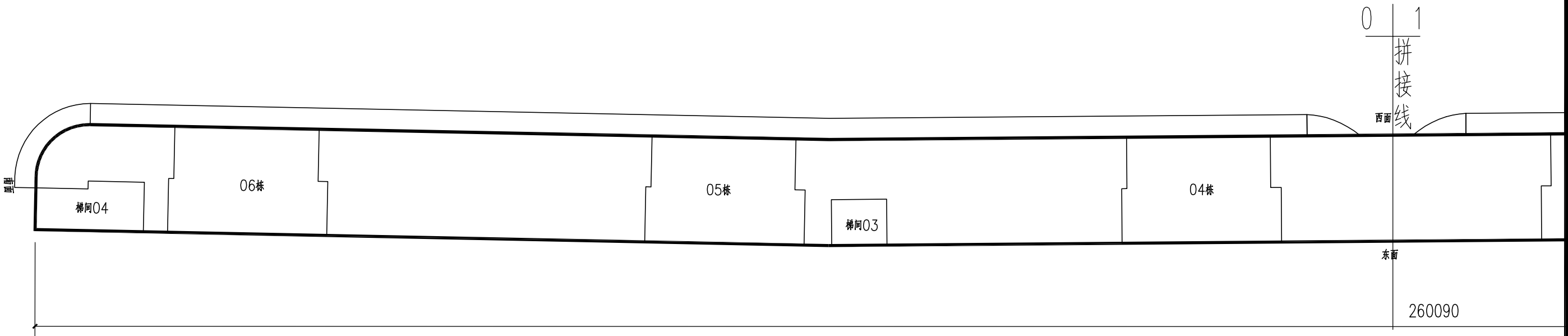
图例：  --外墙翻新范围

出图章

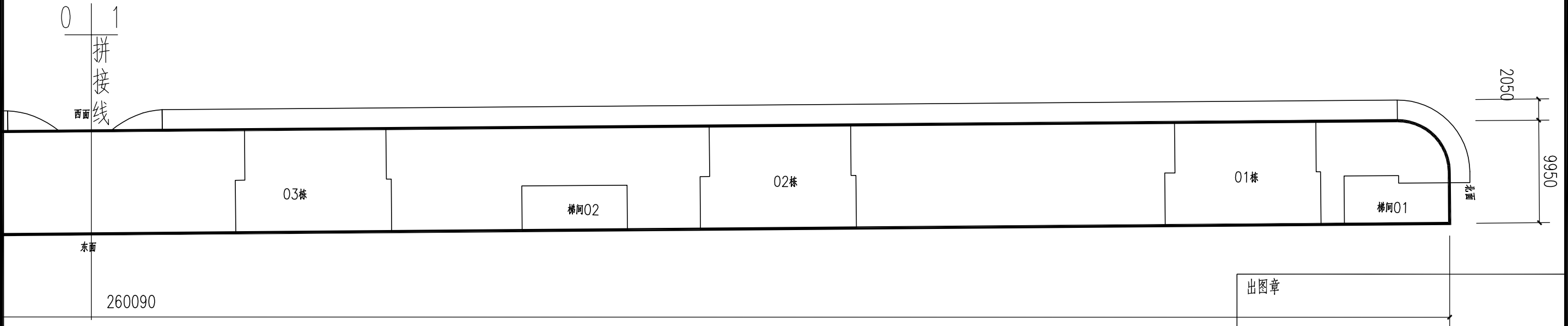


广东顺建规划设计研究院有限公司
Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd

建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号	
项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图
图名	通道立面图	工程号	2023-SZ-079
审核	梁汉华	日期	2023.11
审定	吴盛文	图号	JL9



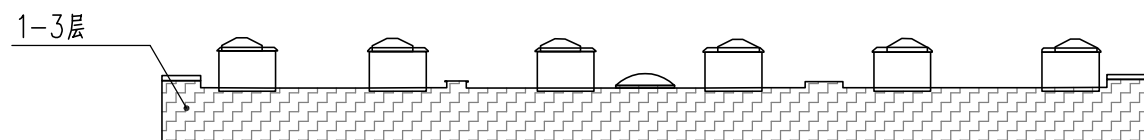
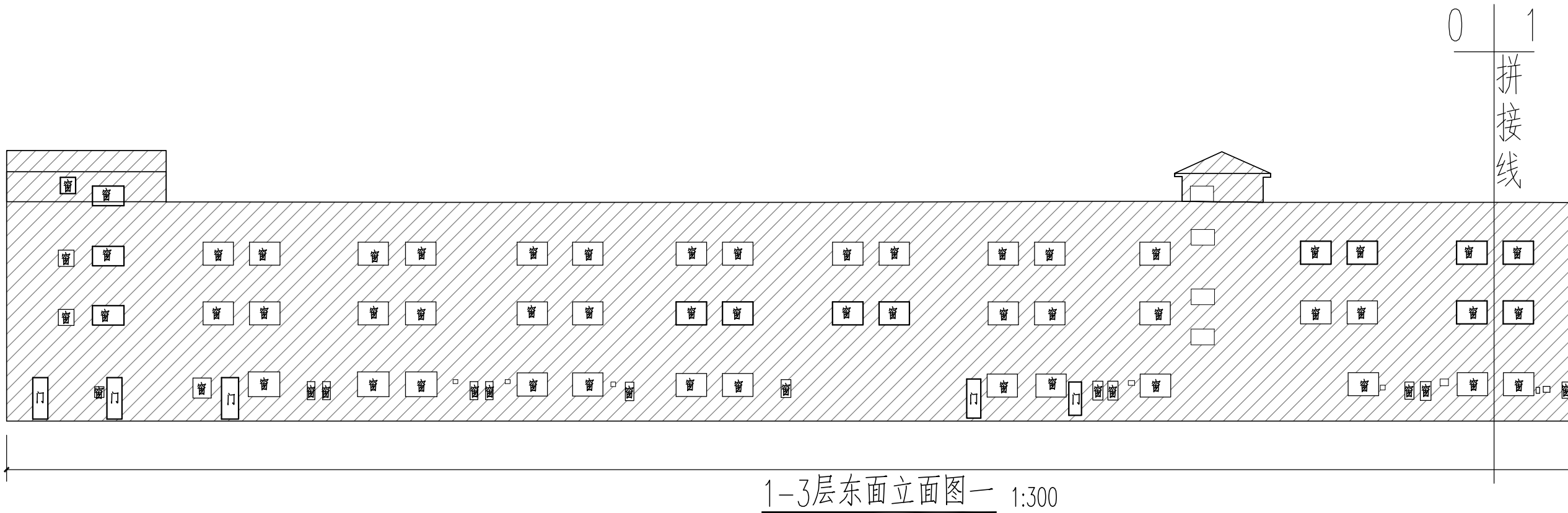
百花楼平面图一 1:400



百花楼平面图二 1:400

注：1.本工程为老旧小区改造工程，仅为外部装饰和构件更换和修整，本工程不涉及原有建筑的其它各项审查。

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	百花楼1-7层平面图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL10	



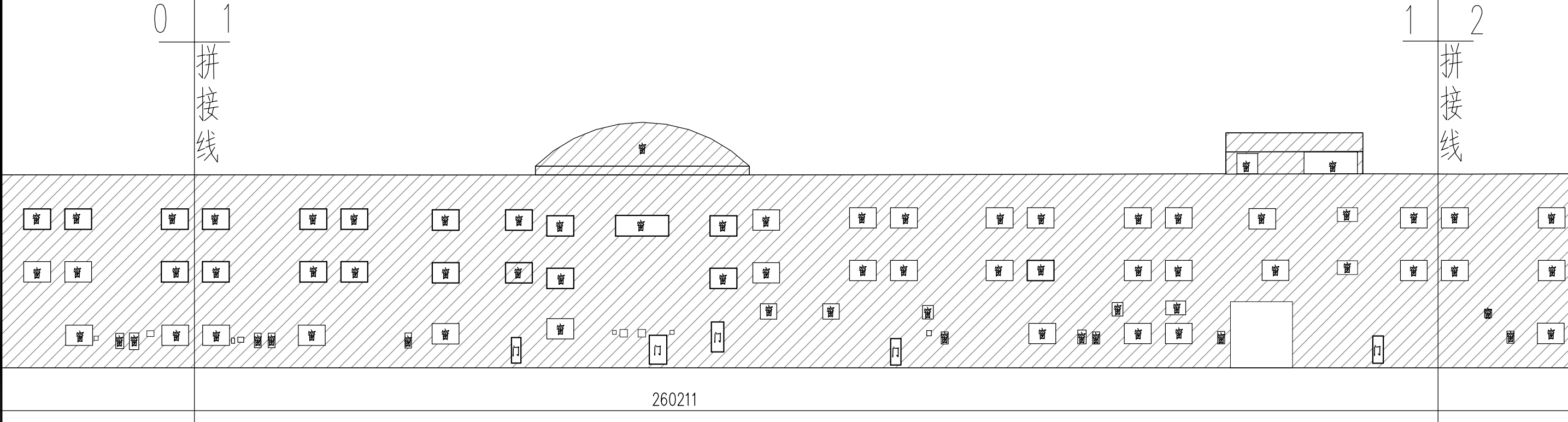
立面缩略图

出图章

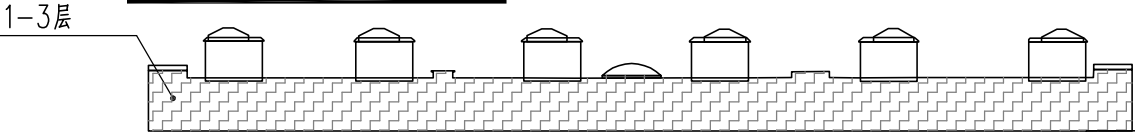
图例：

 --外立面清洗范围

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图		
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	百花楼1-3层东面立面图一			工程号	2023-SZ-079		
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL11



1-3层东面立面图二 1:300

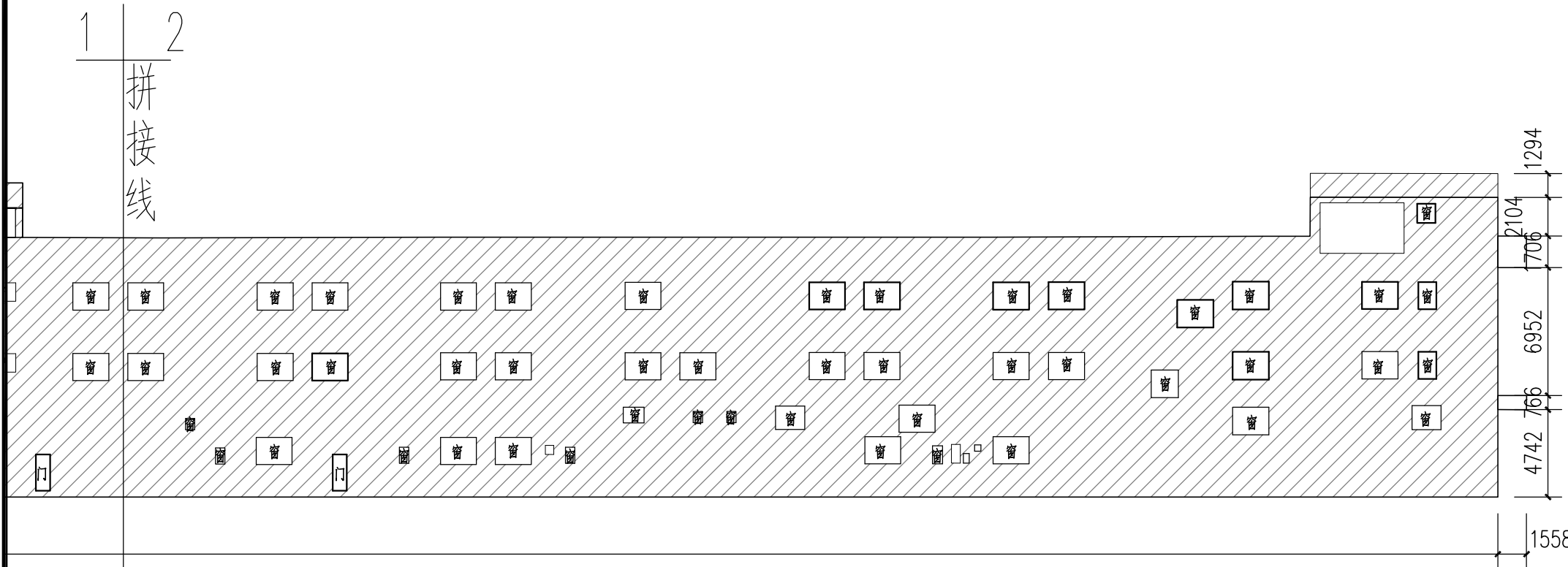


立面缩略图

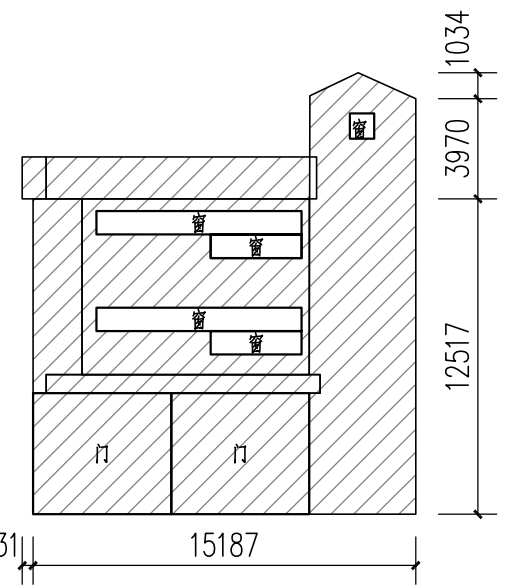
出图章

图例：
--外立面清洗范围

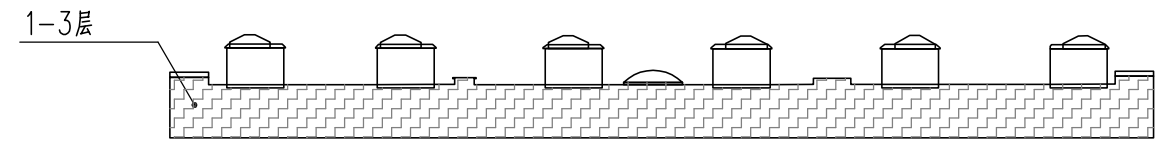
<div><div><div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div><div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div></div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图		
审定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校对	李敏宜		图 名	百花楼1-3层东面立面图二	工程号	2023-SZ-079		
审核	梁汉华		专业负责	邹本会		设计	陈慧棋				日期	2023.11	图号	JL11-1



1-3层东面立面图三 1:300



1-3层南面展开立面图 1:300

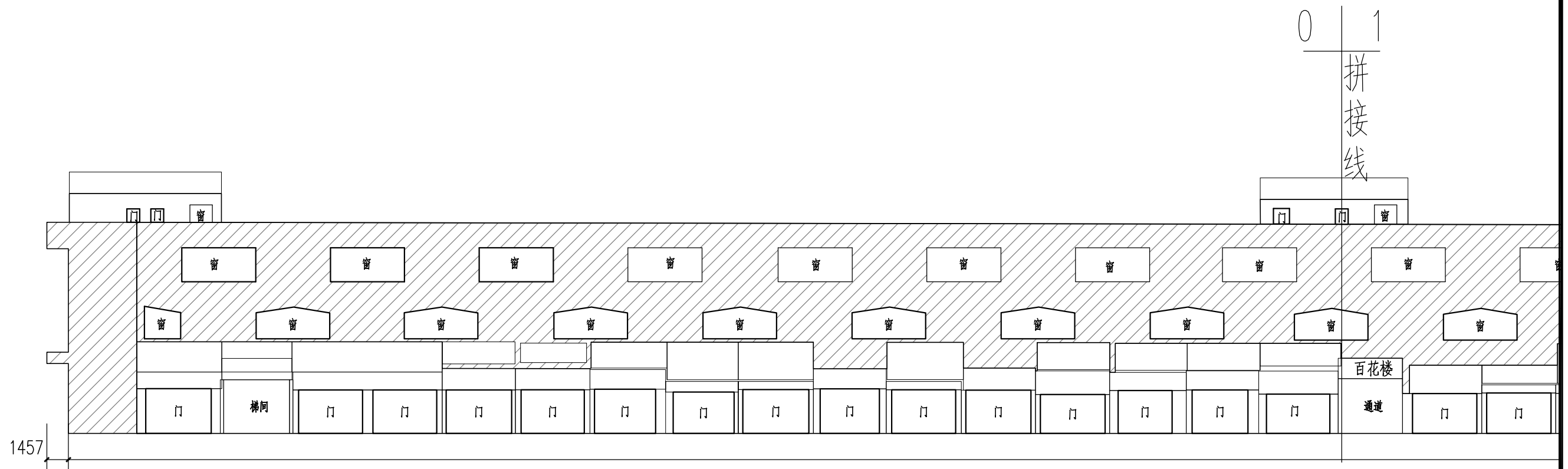


立面缩略图

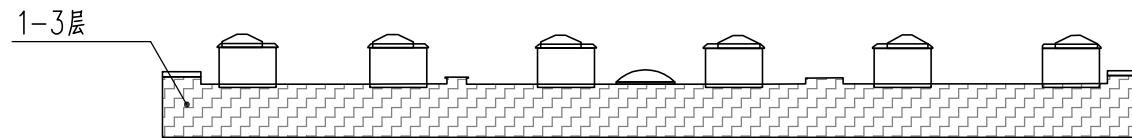
出图章

图例：
——外立面清洗范围

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co.,Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号		
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图	
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	百花楼1-3层东面立面图三、南面展开立面图			工程号	2023-SZ-079	
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号



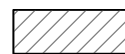
1-3层西面立面图一 1:300



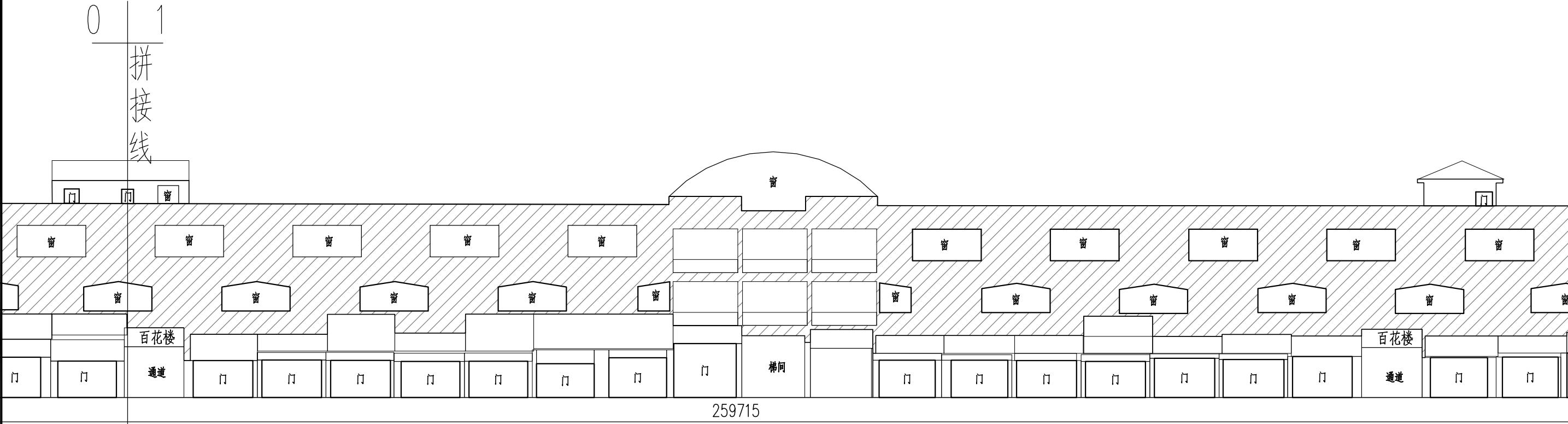
立面缩略图

出图章

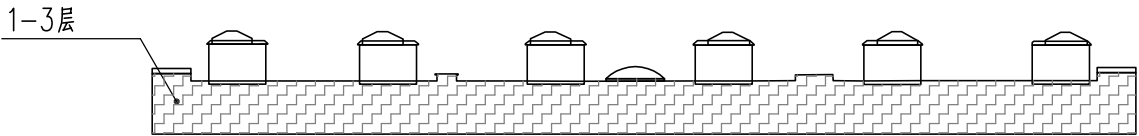
图例：

 --外立面清洗范围

<div> 广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位		佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号													
									项目名称		2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段		施工图											
审定		吴盛文				项目设总		李敏宜				校对		李敏宜				图 名		百花楼1-3层西面立面图一			工程号		2023-SZ-079		
审核		梁汉华				专业负责		邹本会				设计		陈慧棋									日期		2023.11		图号



1-3层西面立面图二 1:300



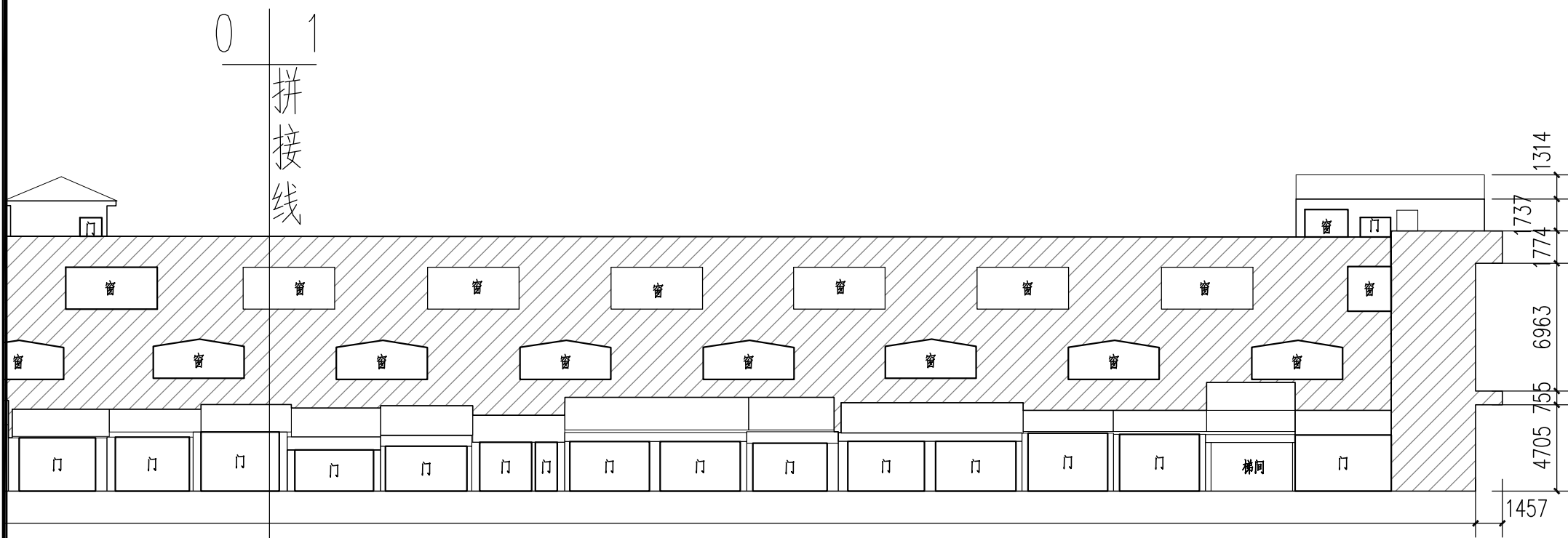
立面缩略图

出图章

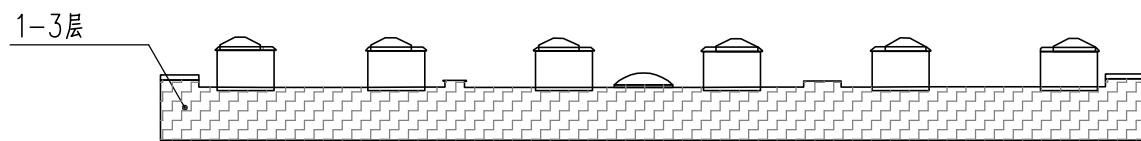
图例:

---外立面清洗范围

<div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图		
审定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校对	李敏宜		图 名	百花楼1-3层西面立面图二	工程号	2023-SZ-079		
审核	梁汉华		专业负责	邹本会		设计	陈慧棋				日期	2023.11	图号	JL12-1



1-3层西面立面图三 1:300



1-3层北面展开立面图 1:300

立面缩略图

图例:



--外立面清洗范围

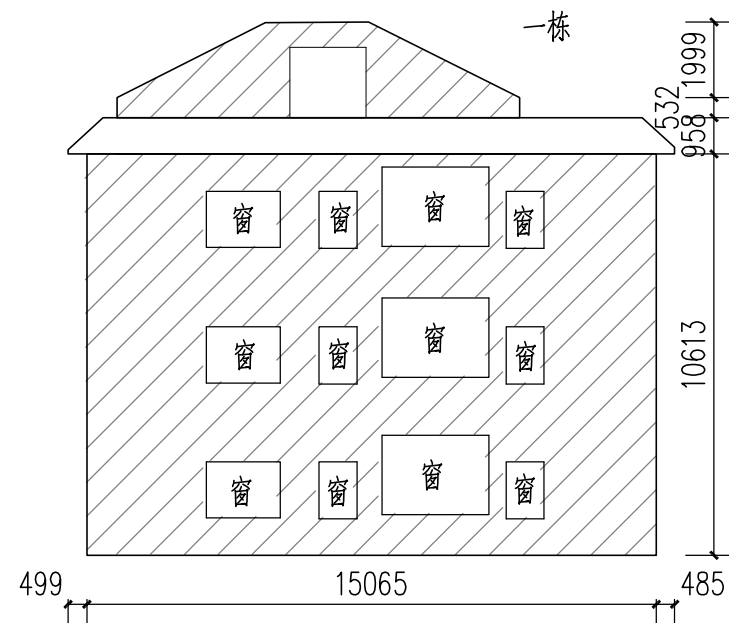


广东顺建规划设计研究院有限公司

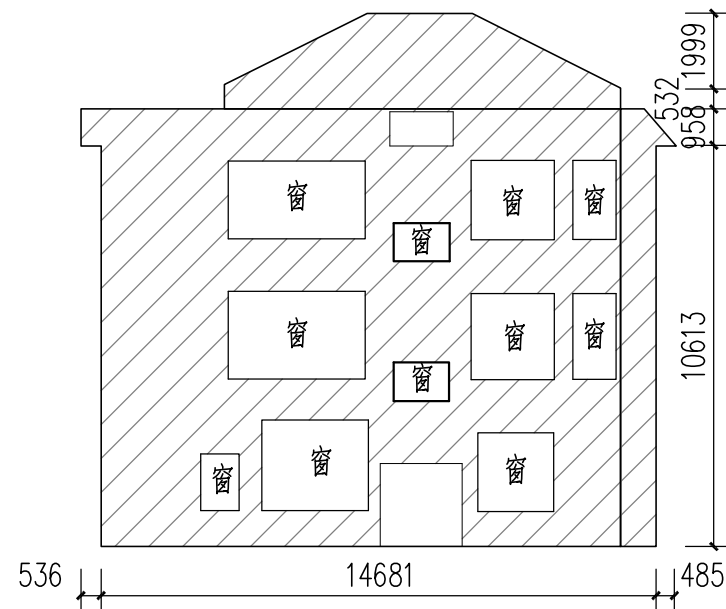
Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd

建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号	
项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图
图名	百花楼1-3层西面立面图三、北面展开立面图	工程号	2023-SZ-079
审核	梁汉华	日期	2023.11
审定	吴盛文	图号	JL12-2

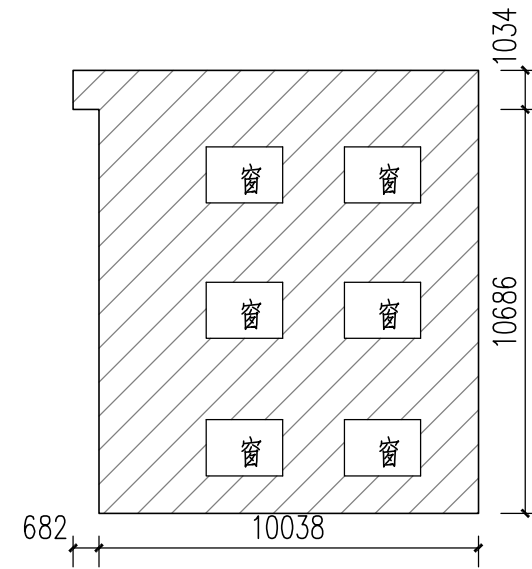
审定	吴盛文	项目设总	李敏宜	校对	李敏宜
审核	梁汉华	专业负责	邹本会	设计	陈慧棋



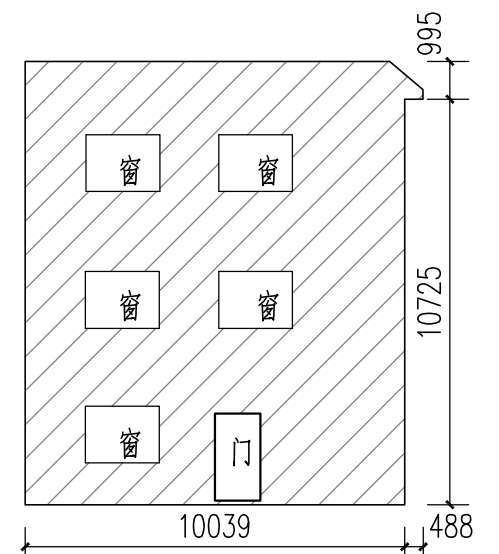
一栋4-7层东面立面图 1:200



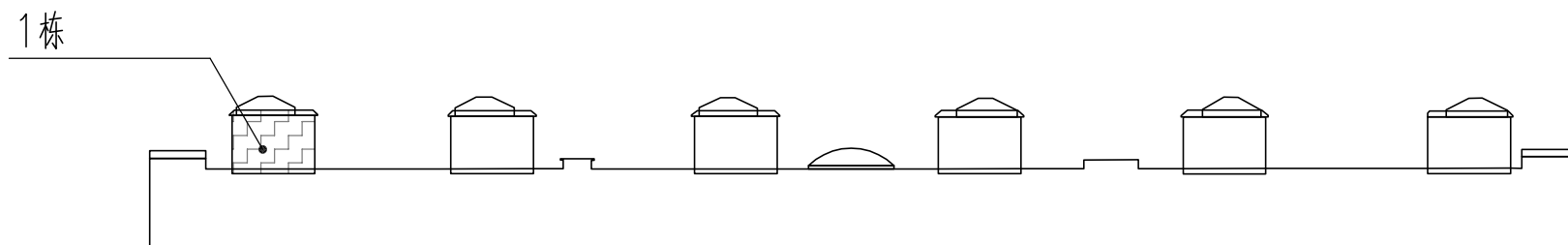
一栋4-7层西面立面图 1:200



一栋4-7层南面立面图 1:200



一栋4-7层北面立面图 1:200



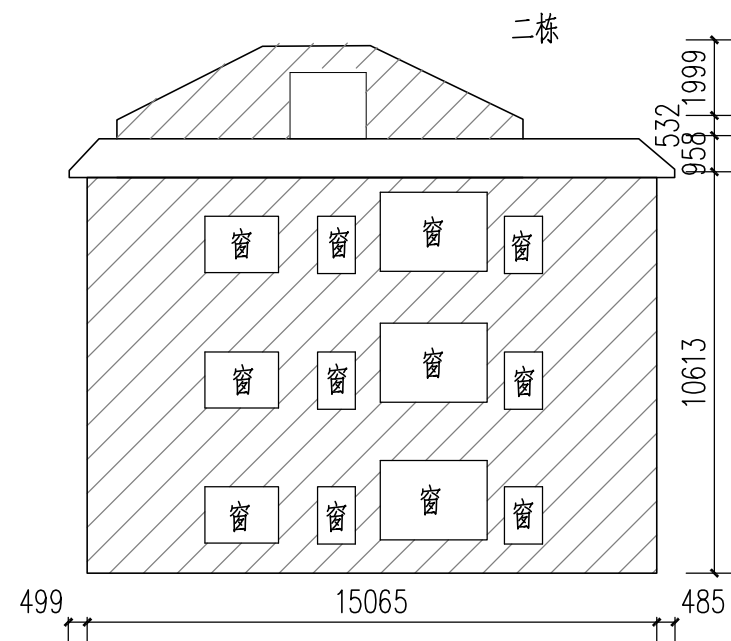
立面缩略图

图例:

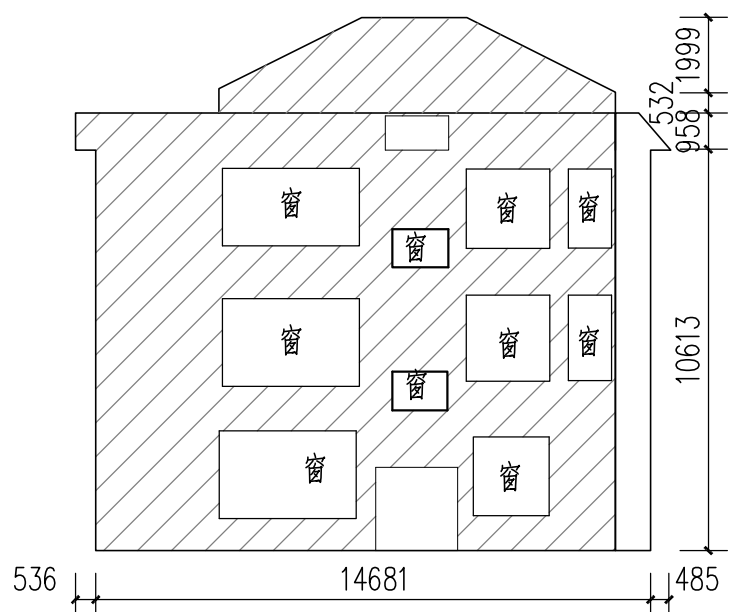
---外立面清洗范围

出图章

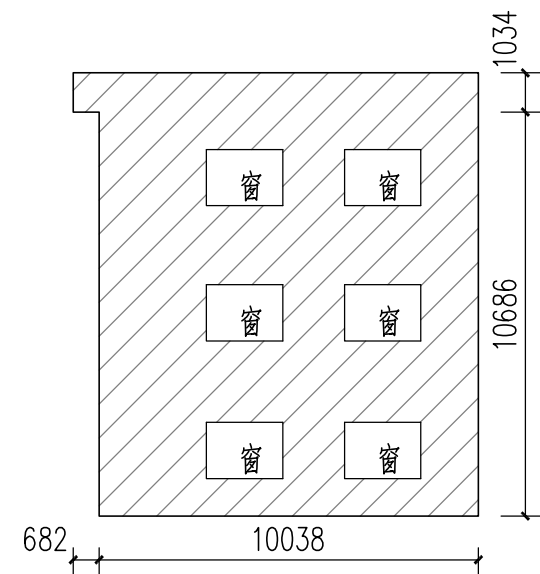
<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>								建设单位		佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号												
								项目名称		2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段		施工图										
审 定		吴盛文				项目设总		李敏宜				校 对		李敏宜				图 名		百花楼一栋4-7层立面图		工程号		2023-SZ-079	
审 核		梁汉华				专业负责		邬本会				设 计		陈慧棋								日 期		2023.11	



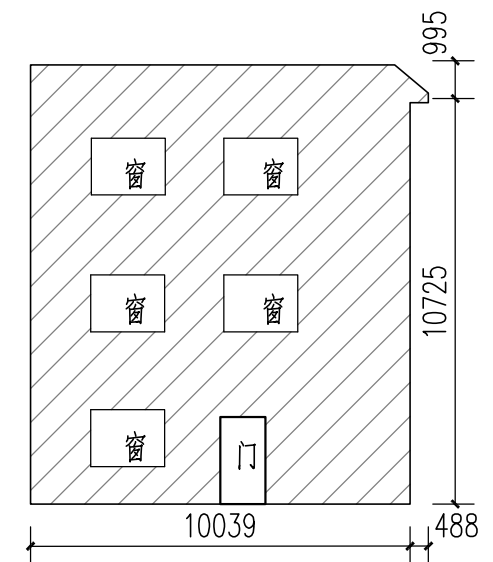
二栋4-7层东面立面图 1:200



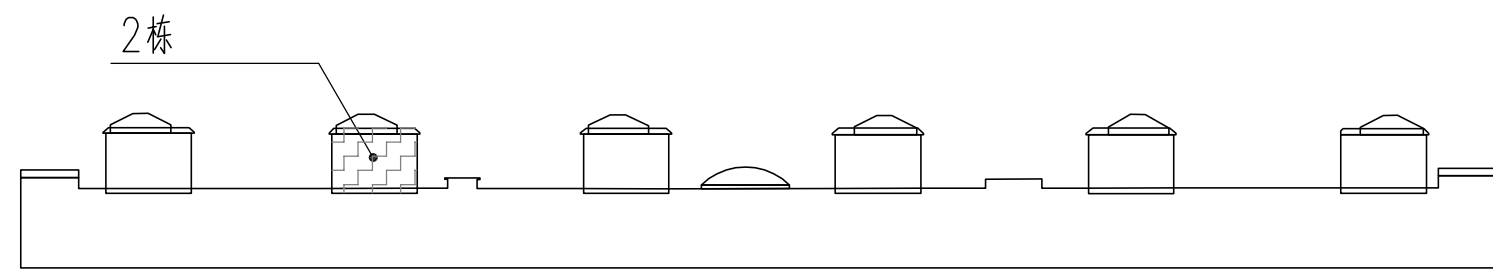
二栋4-7层西面立面图 1:200



二栋4-7层南面立面图 1:200



二栋4-7层北面立面图 1:200

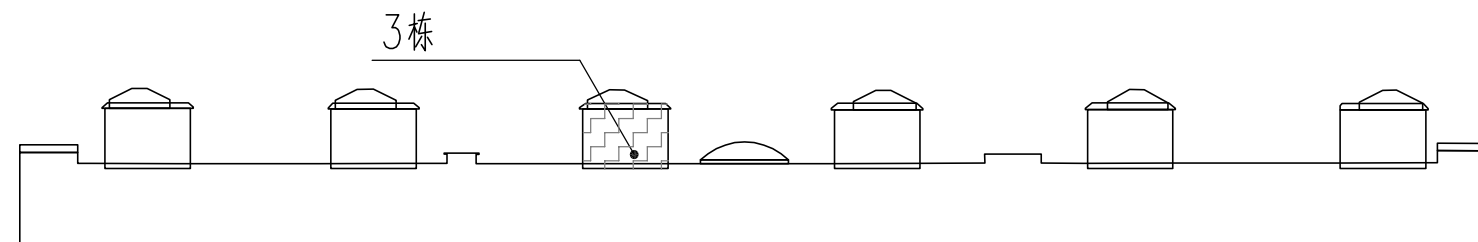
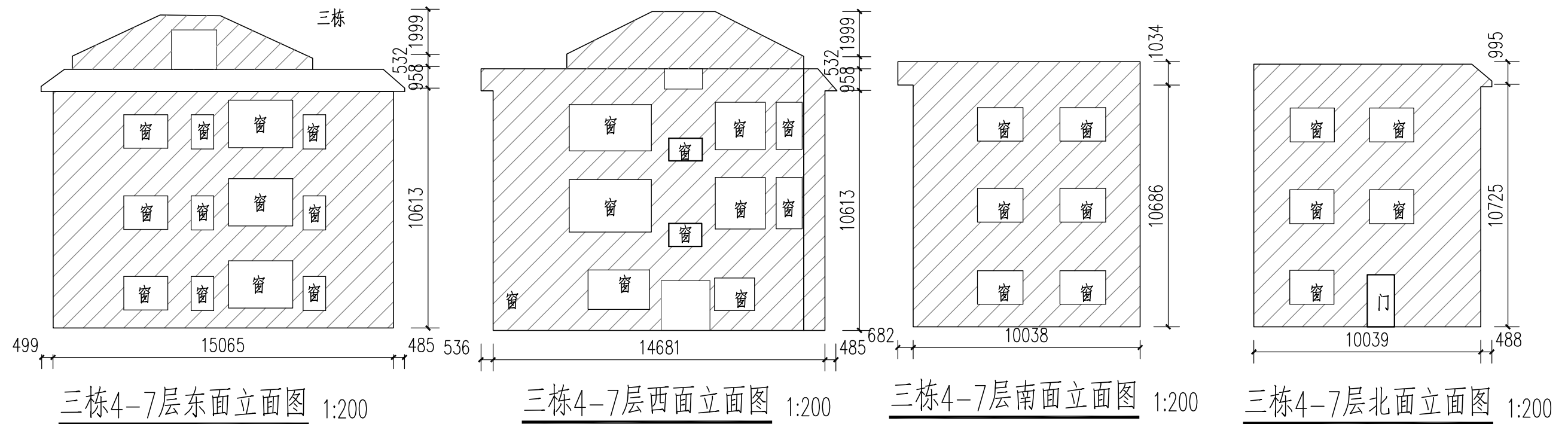


立面缩略图

图例：
--外立面清洗范围

出图章

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co.,Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号		
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图	
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	百花楼二栋4-7层立面图			工程号	2023-SZ-079	
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号

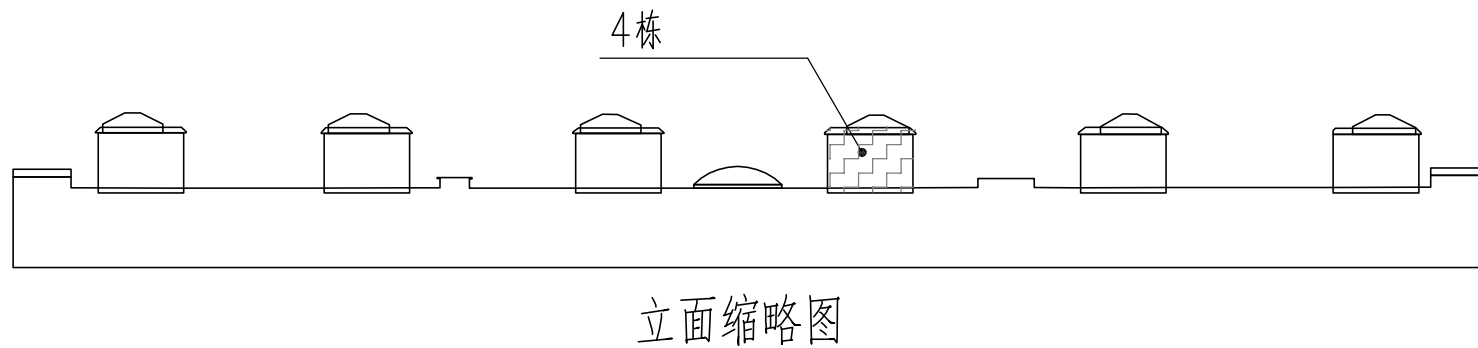
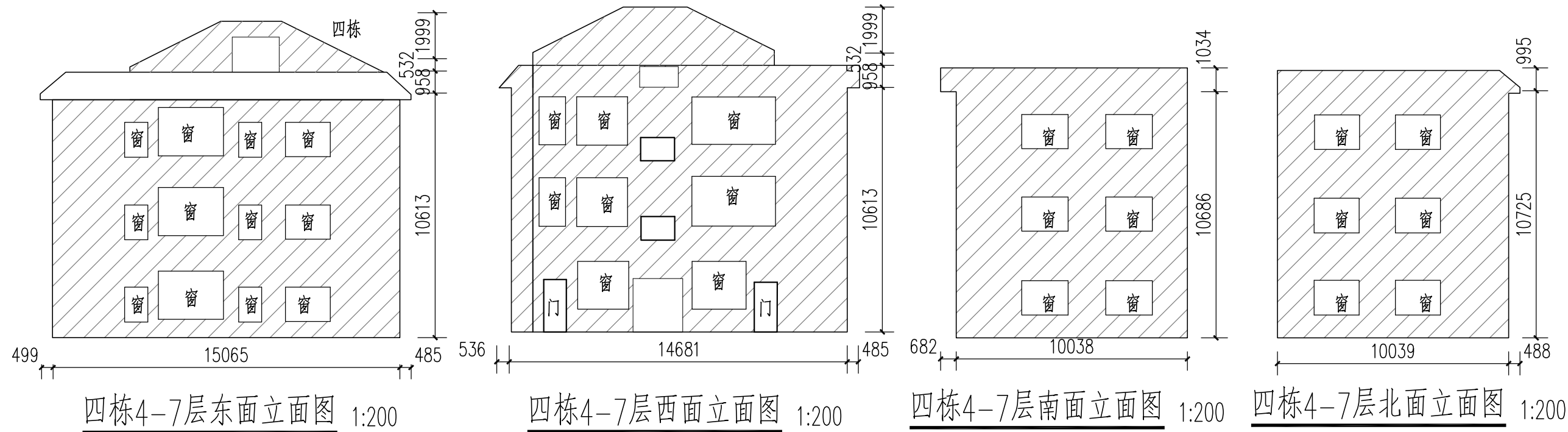


立面缩略图

图例:

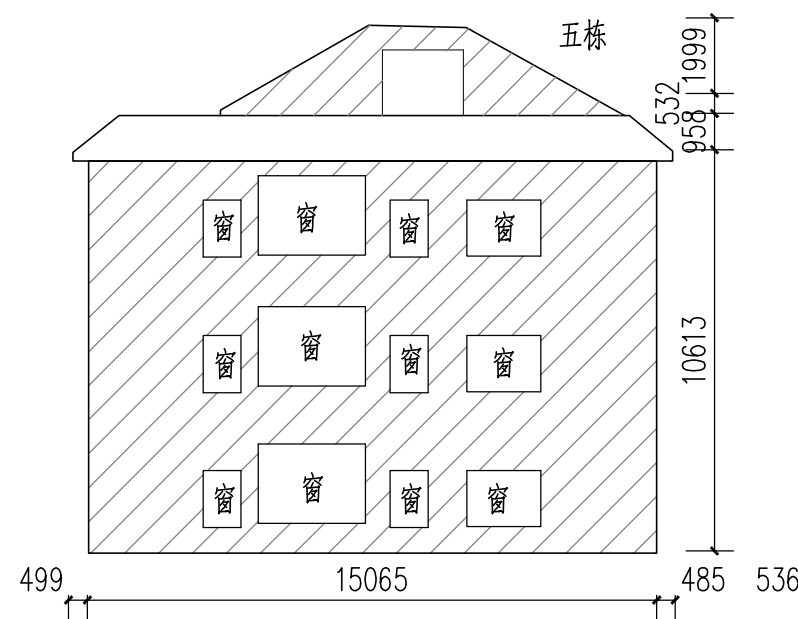
---外立面清洗范围

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老田小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图		
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	百花楼三栋4-7层立面图			工程号	2023-SZ-079		
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL13-2

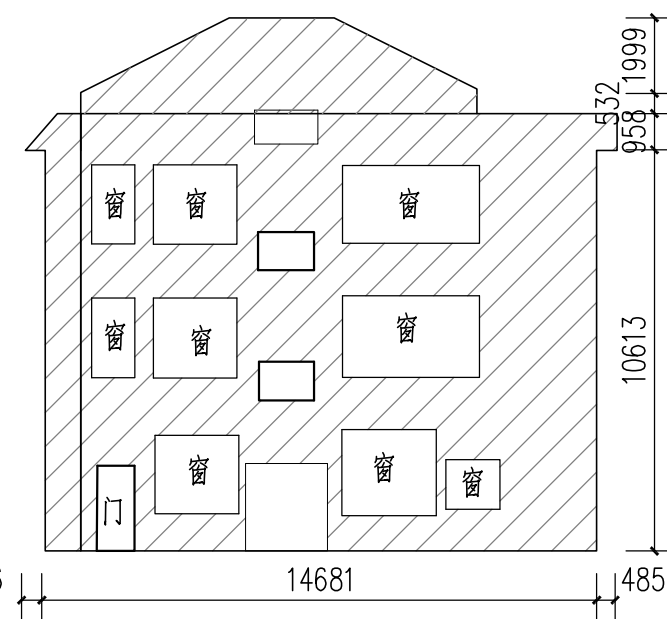


图例：
--外立面清洗范围

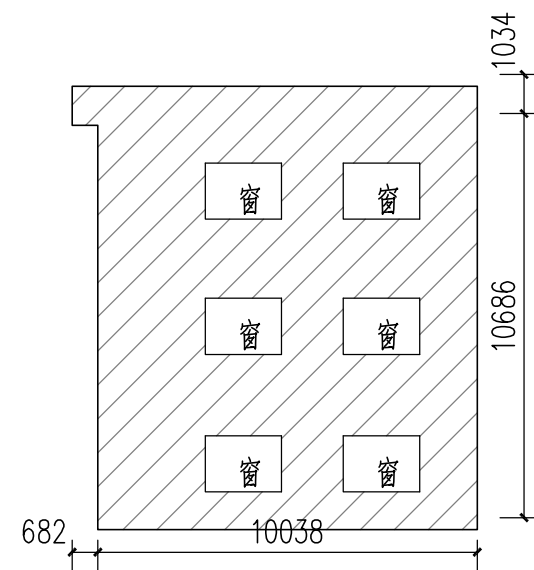
<div><div><div><div></div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div><div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co.,Ltd</div></div></div></div>										建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
										项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	百花楼四栋4-7层立面图			工程号	2023-SZ-079				
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL13-3		



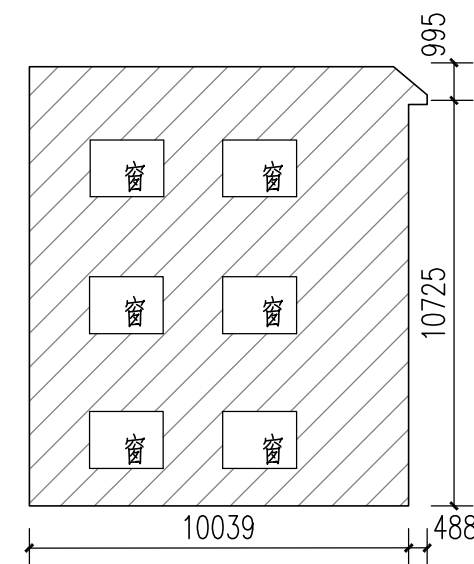
五栋4-7层东面立面图 1:200



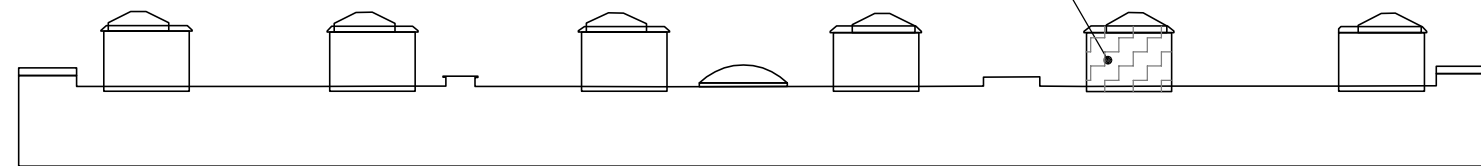
五栋4-7层西面立面图 1:200



五栋4-7层南面立面图 1:200



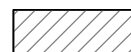
五栋4-7层北面立面图 1:200



立面缩略图

出图章

图例:



--外立面清洗范围

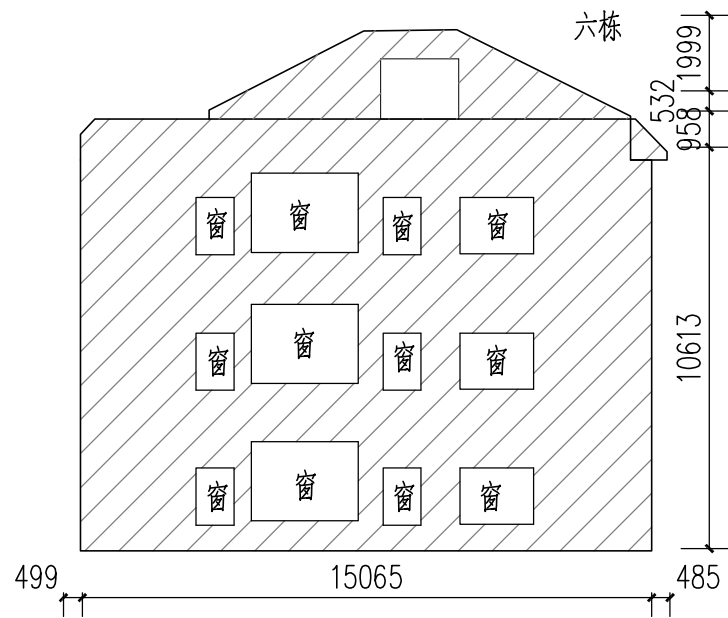


广东顺建规划设计研究院有限公司

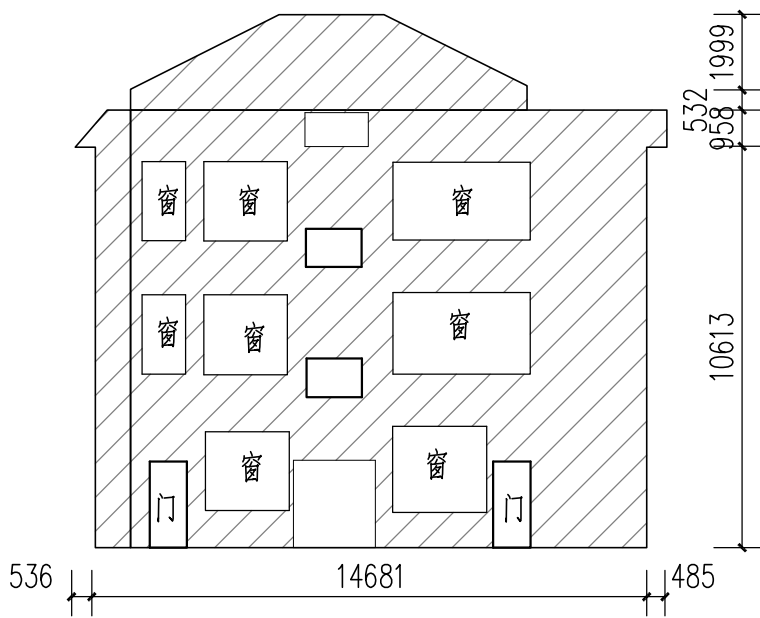
Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd

建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号	
项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图
图名	百花楼五栋4-7层立面图	工程号	2023-SZ-079
		日期	2023.11
		图号	JL13-4

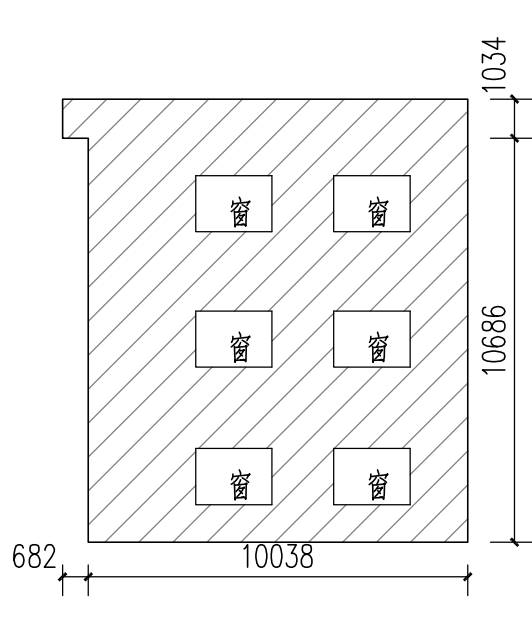
审定	吴盛文	项目设总	李敏宜	校对	李敏宜
审核	梁汉华	专业负责	郭本会	设计	陈慧棋



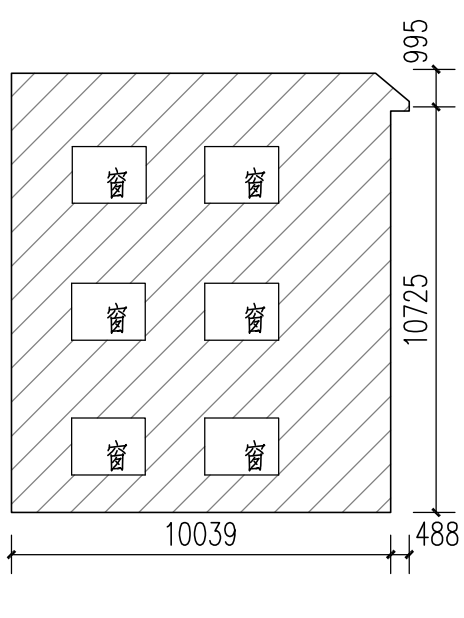
六栋4-7层东面立面图 1:200



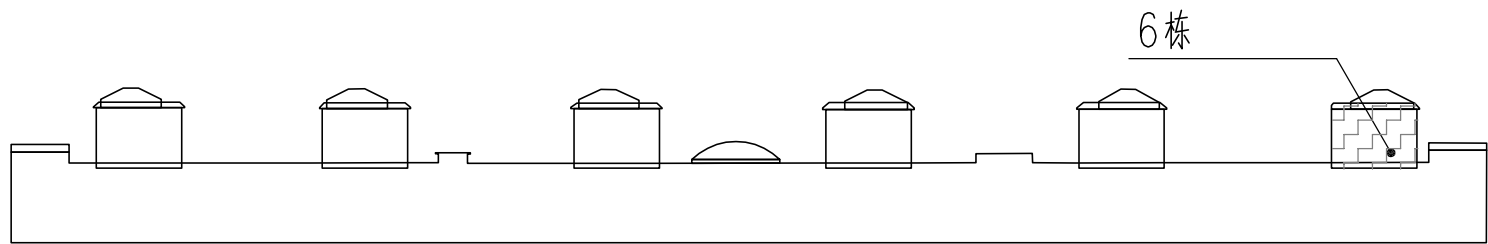
六栋4-7层西面立面图 1:200



六栋4-7层南面立面图 1:200



六栋4-7层北面立面图 1:200



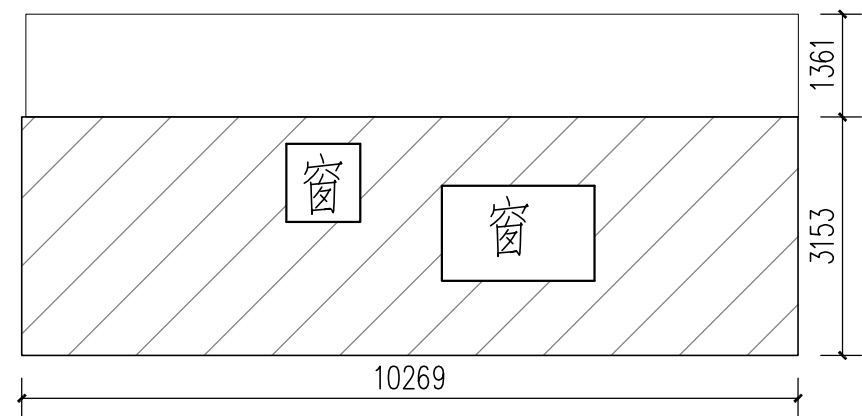
立面缩略图

图例:

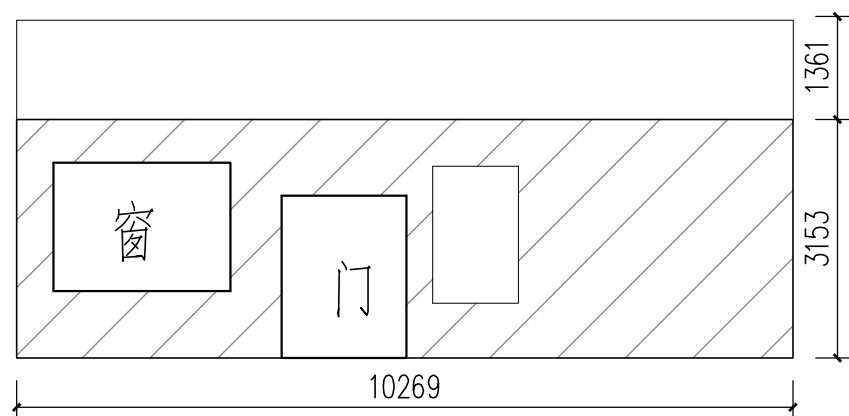


--外立面清洗范围

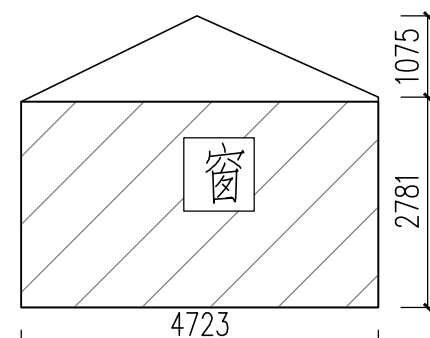
 广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图		
审定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校对	李敏宜		图 名	百花楼六栋4-7层立面图			工程号	2023-SZ-079		
审核	梁汉华		专业负责	郭本会		设计	陈慧棋						日期	2023.11	图号	JL13-5



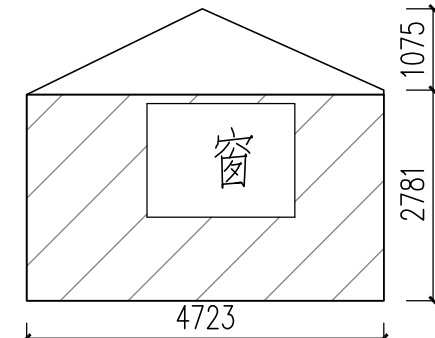
梯间01东面立面图 1:100



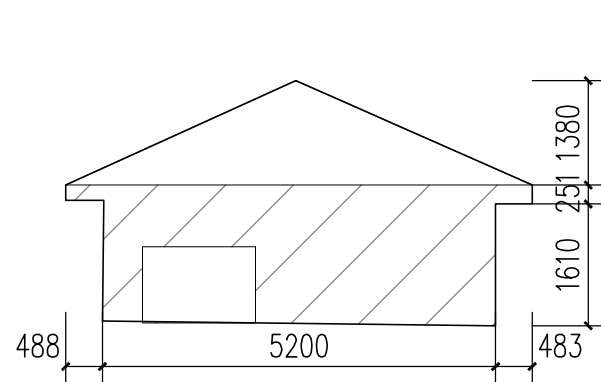
梯间01西面立面图 1:100



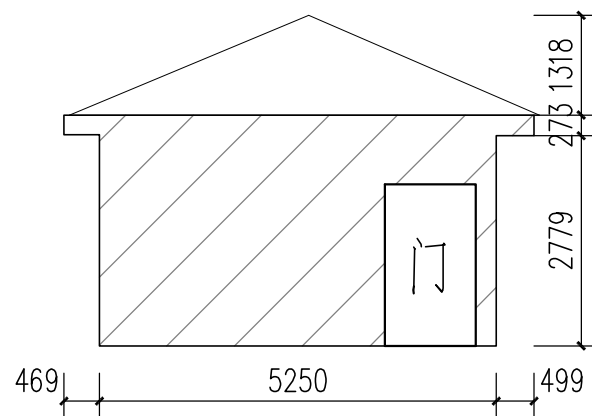
梯间01南面立面图 1:100



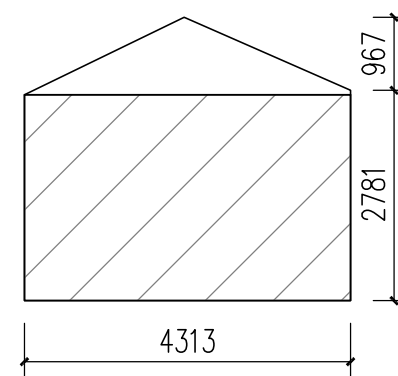
梯间01北面立面图 1:100



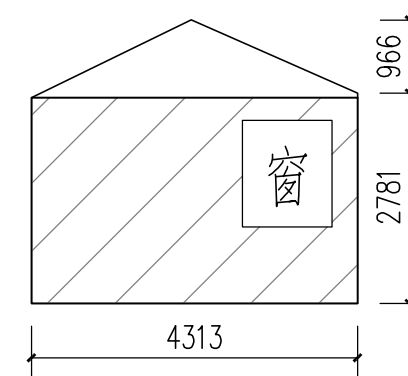
梯间02东面立面图 1:100



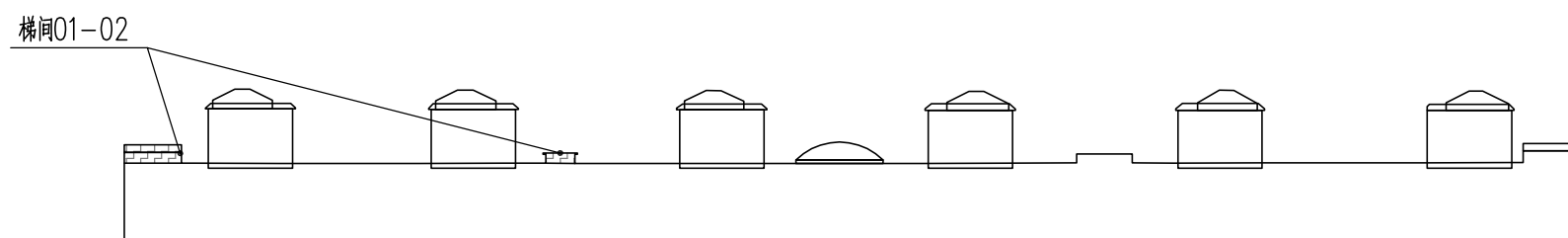
梯间02西面立面图 1:100



梯间02南面立面图 1:100



梯间02北面立面图 1:100



图例:

---外立面清洗范围

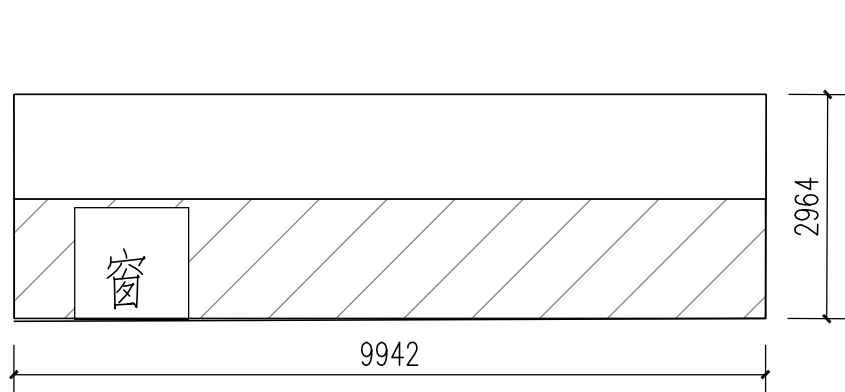
立面缩略图



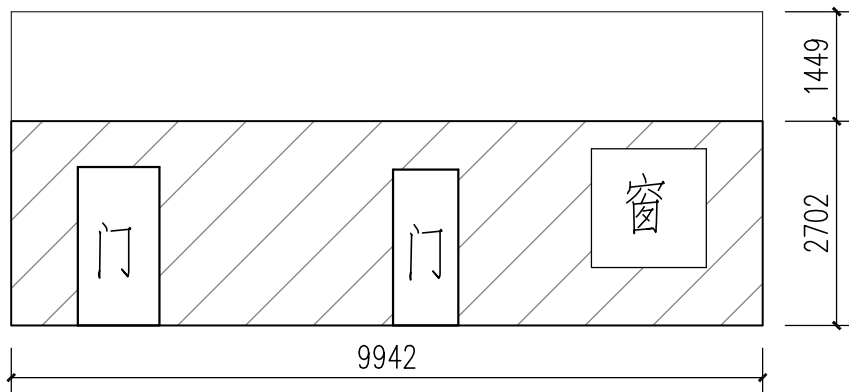
广东顺建规划设计研究院有限公司
Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd

建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号	
项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图
图名	百花楼01、02梯间立面图	工程号	2023-SZ-079
		日期	2023.11
		图号	JL14

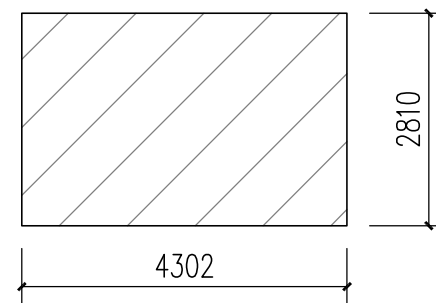
审定	吴盛文	项目设总	李敏宜	校对	李敏宜
审核	梁汉华	专业负责	邹本会	设计	陈慧棋



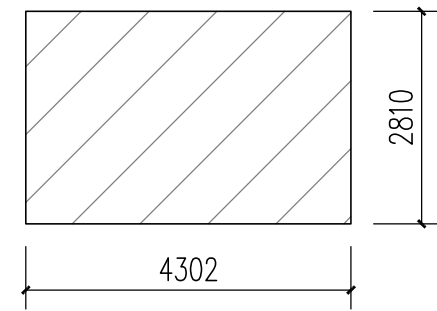
梯间03东面立面图 1:100



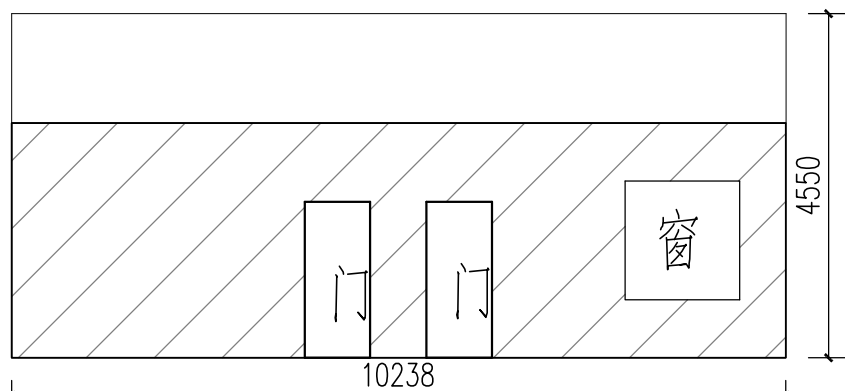
梯间03西面立面图 1:100



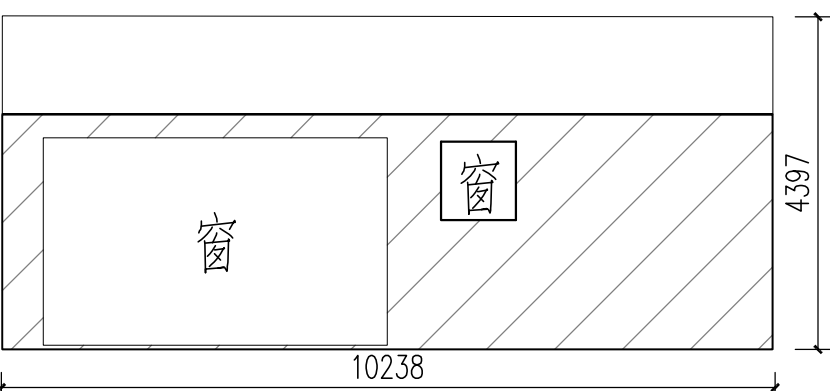
梯间03南面立面图 1:100



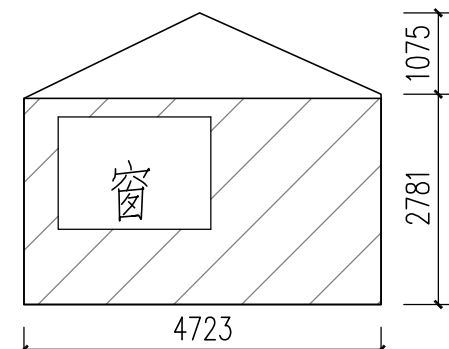
梯间03北面立面图 1:100



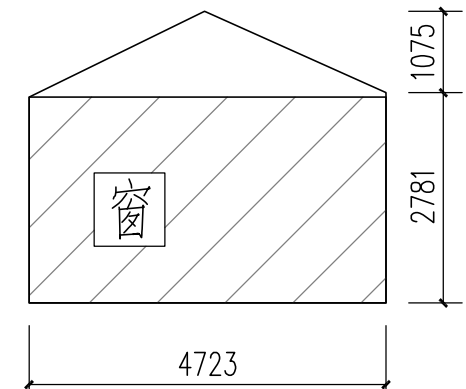
梯间04东面立面图 1:100



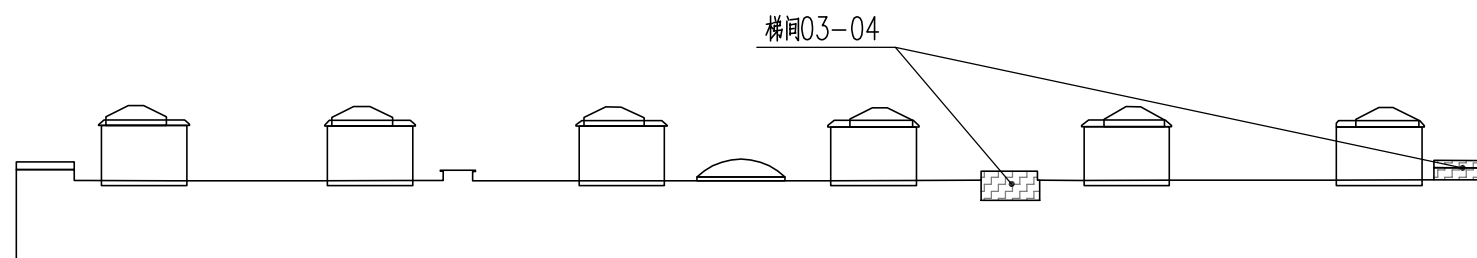
梯间04西面立面图 1:100



梯间04南面立面图 1:100

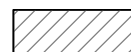


梯间04北面立面图 1:100



出图章

图例:



--外立面清洗范围

立面缩略图

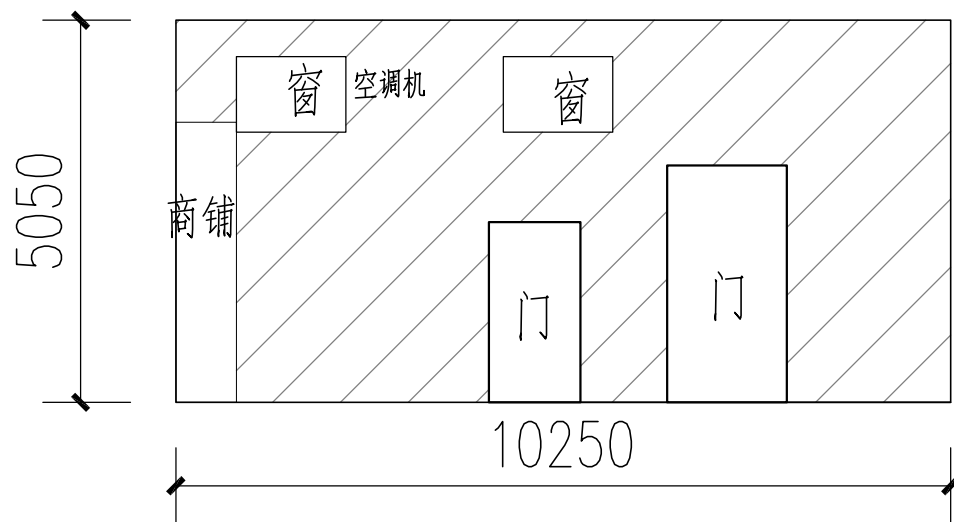


广东顺建规划设计研究院有限公司

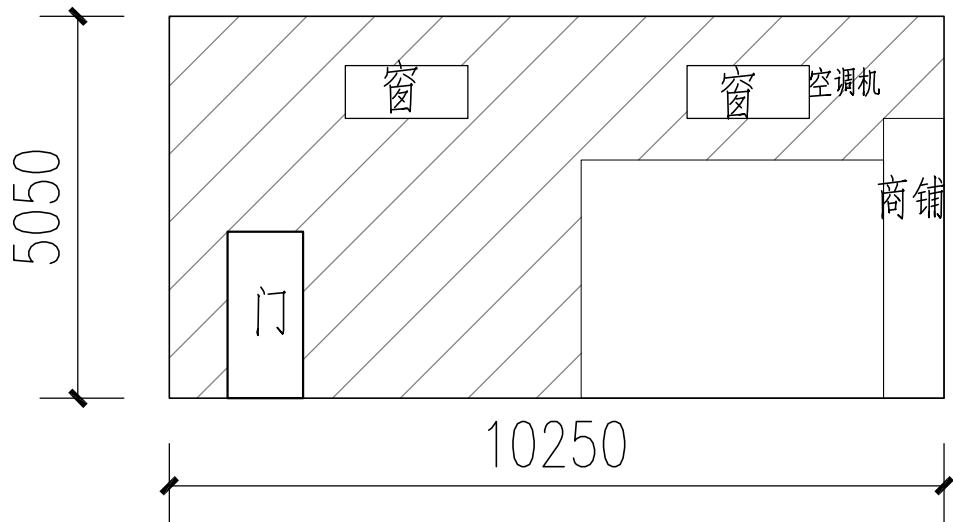
Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd

建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	审查批准号	
项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)	设计阶段	施工图
图名	百花楼03、04梯间立面图	工程号	2023-SZ-079
		日期	2023.11
		图号	JL15

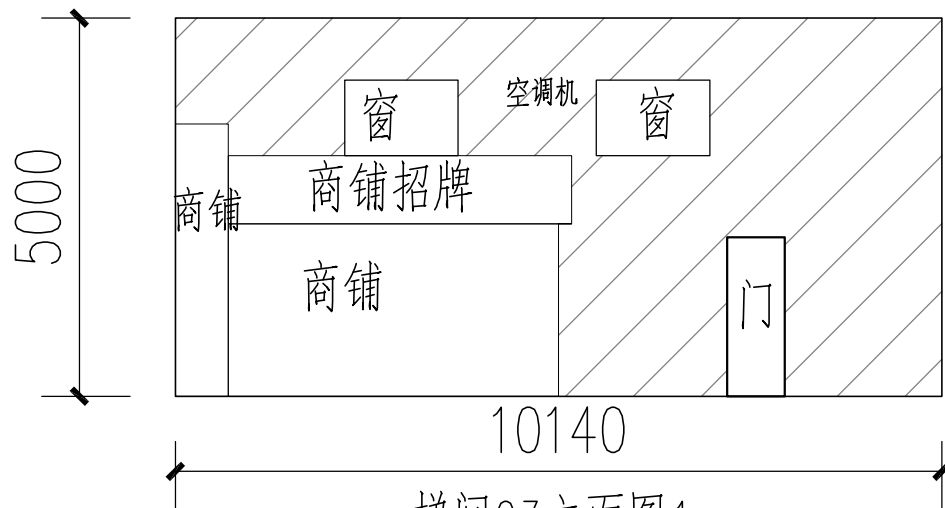
审定	吴盛文	项目设总	李敏宜	校对	李敏宜
审核	梁汉华	专业负责	邹本会	设计	陈慧棋



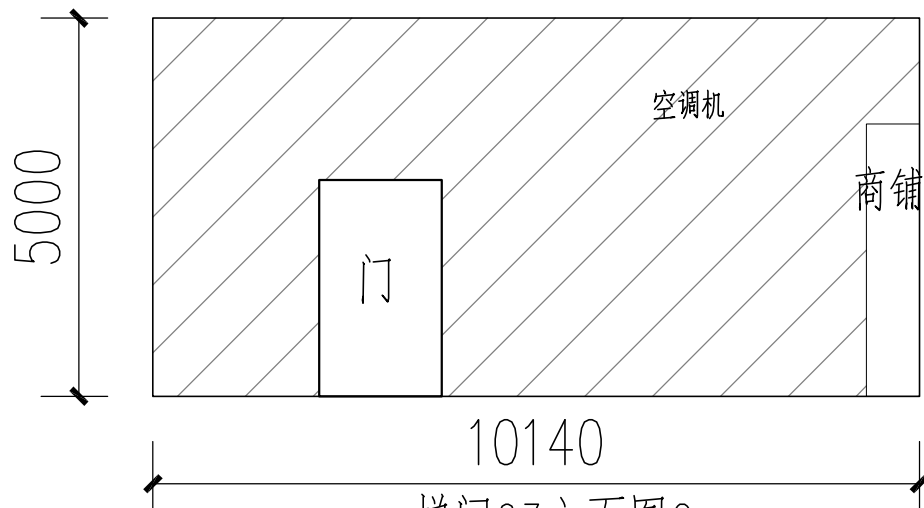
梯间02立面图1 1:100



梯间02立面图2 1:100



梯间03立面图1 1:100



梯间03立面图2 1:100

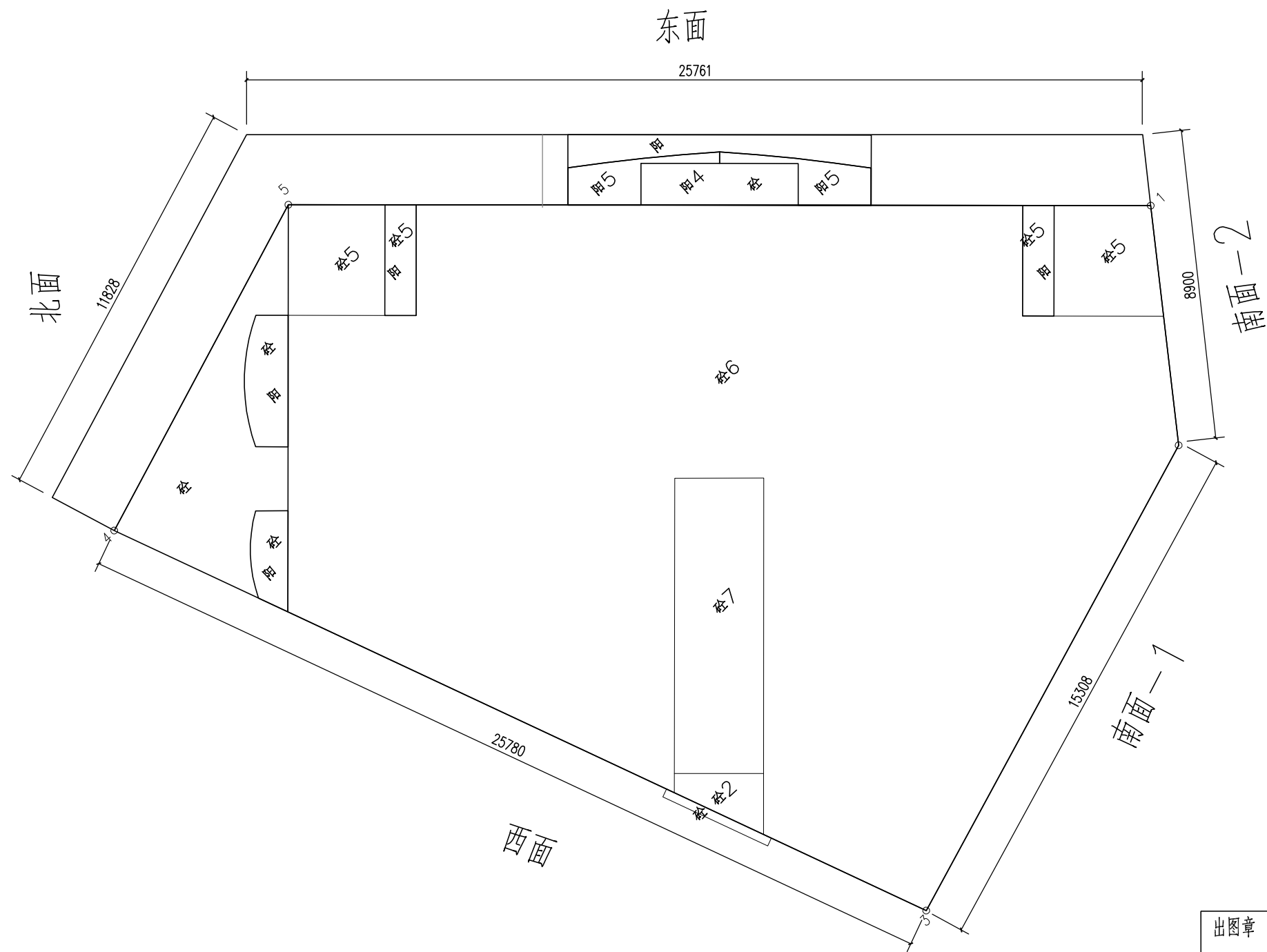
图例：



--外立面清洗范围

出图章

<div><div></div><div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div><div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div></div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	百花楼02、03梯间通道立面图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL16	

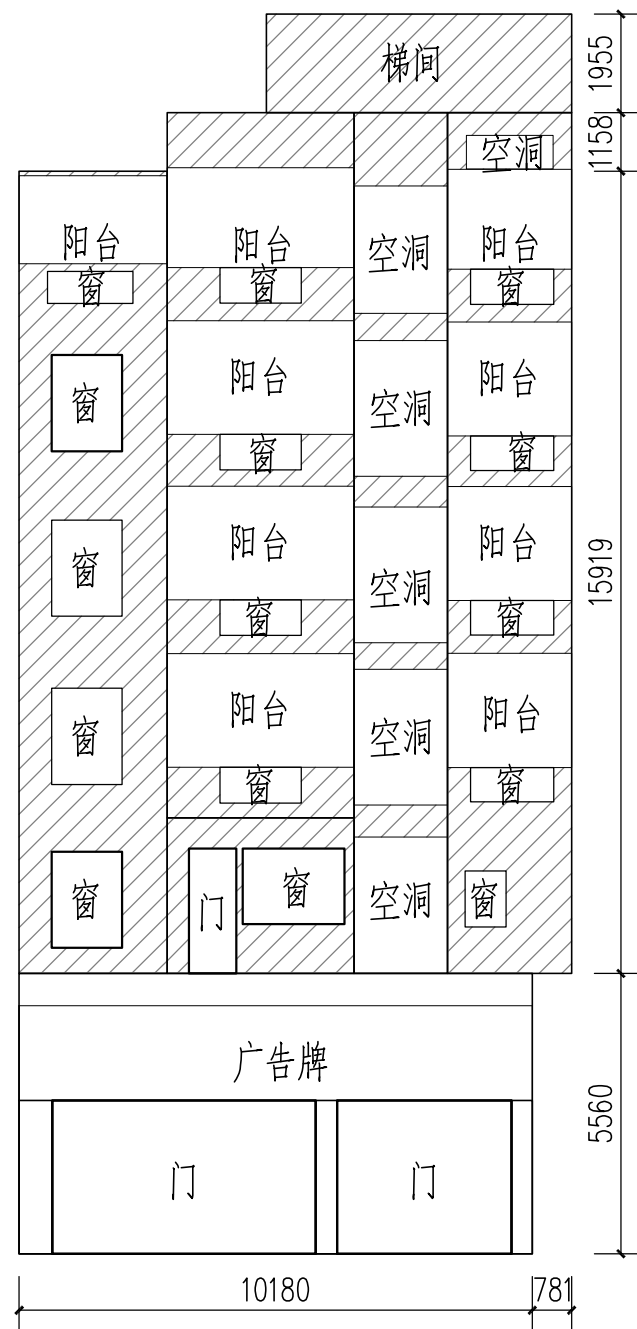


宏兴楼平面图 1:150

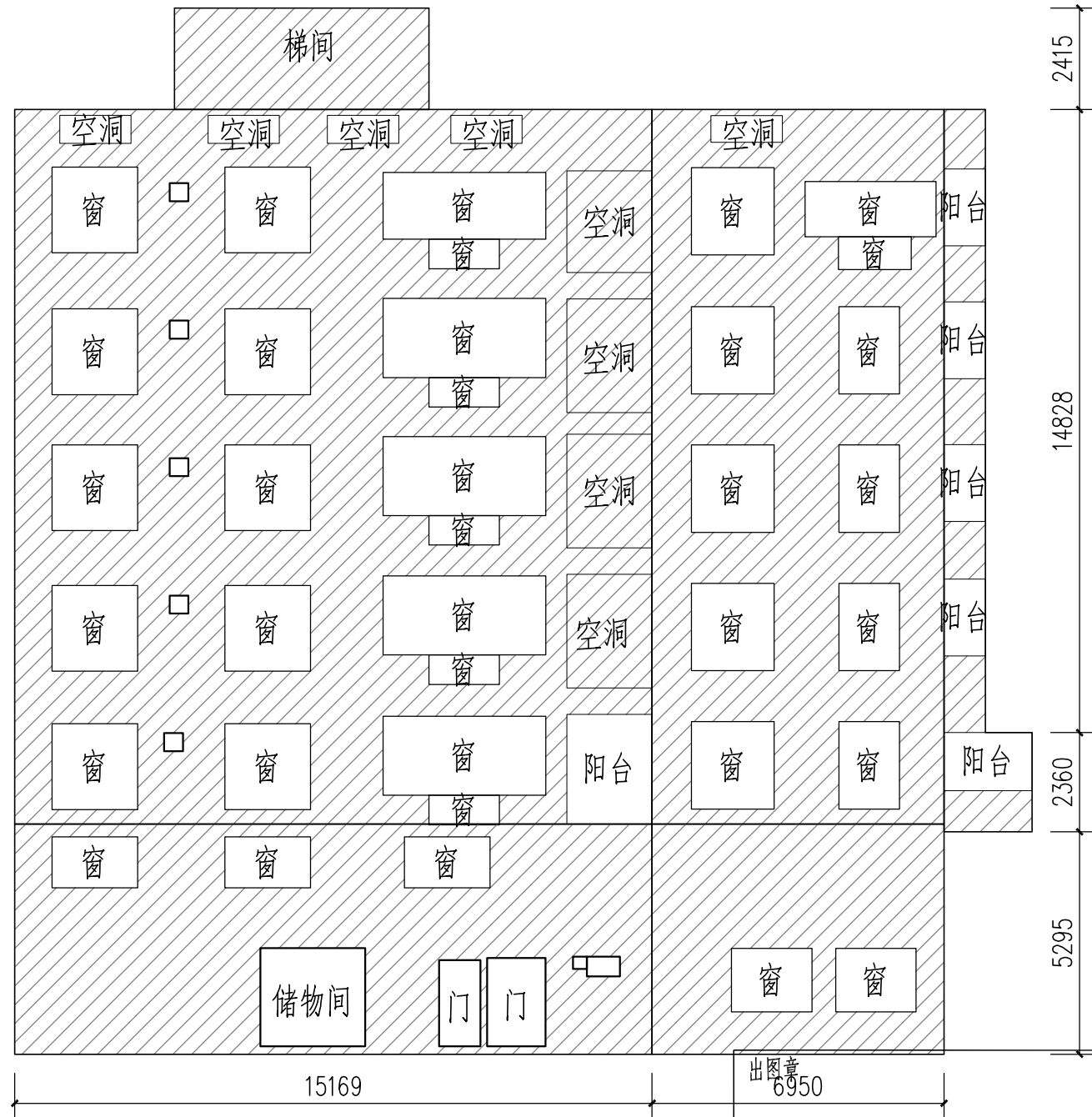
注：1.本工程为老旧小区改造工程，仅为外部装饰和构件更换和修整，本工程不涉及原有建筑的其它各项审查。

出图章

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司 Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号			
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图		
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	宏兴楼平面图			工程号	2023-SZ-079		
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL17



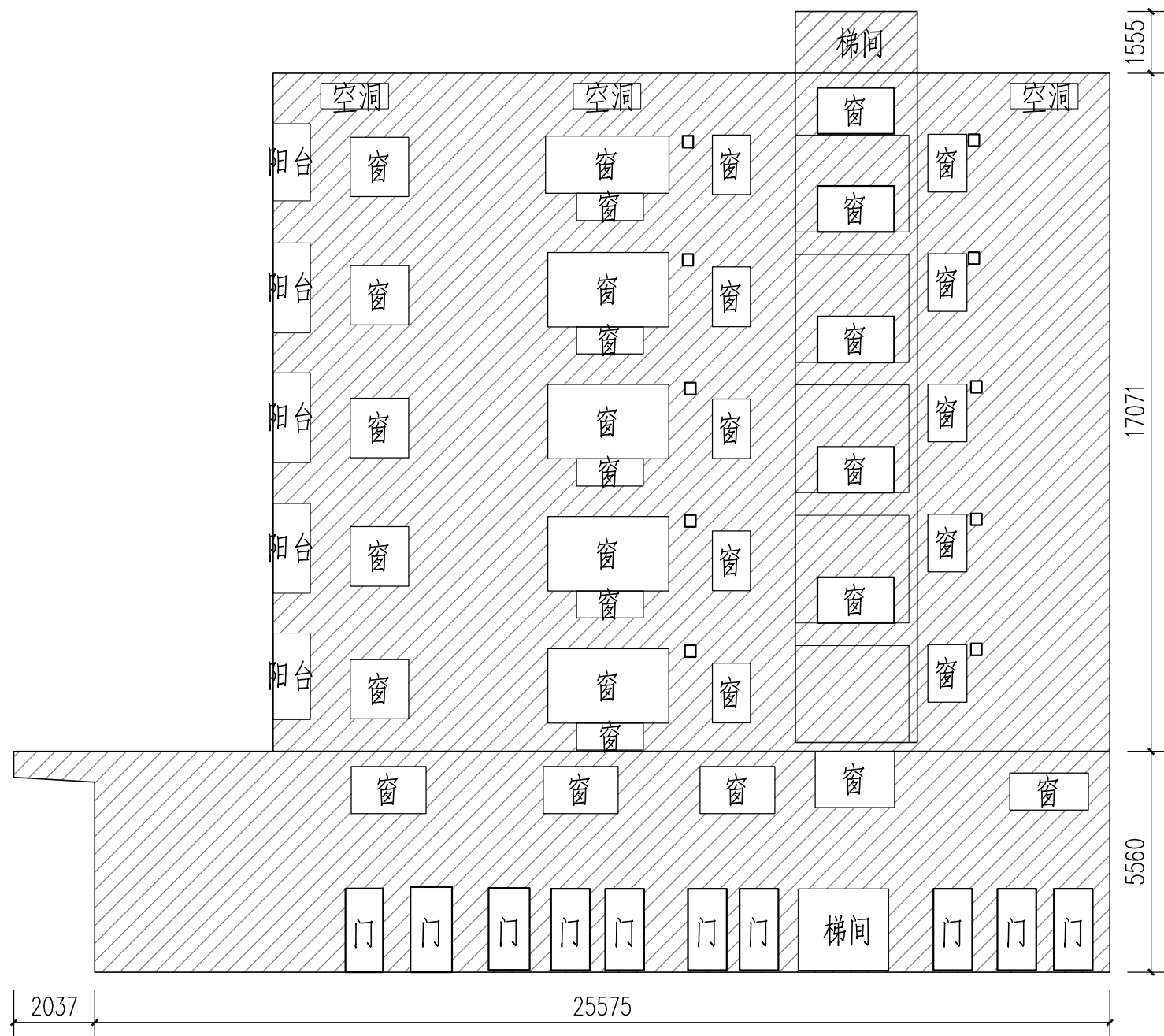
北面立面图 1:150



南面立面图 1:150

图例：
---外立面清洗范围


<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	宏兴楼北面、南面立面图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL18	



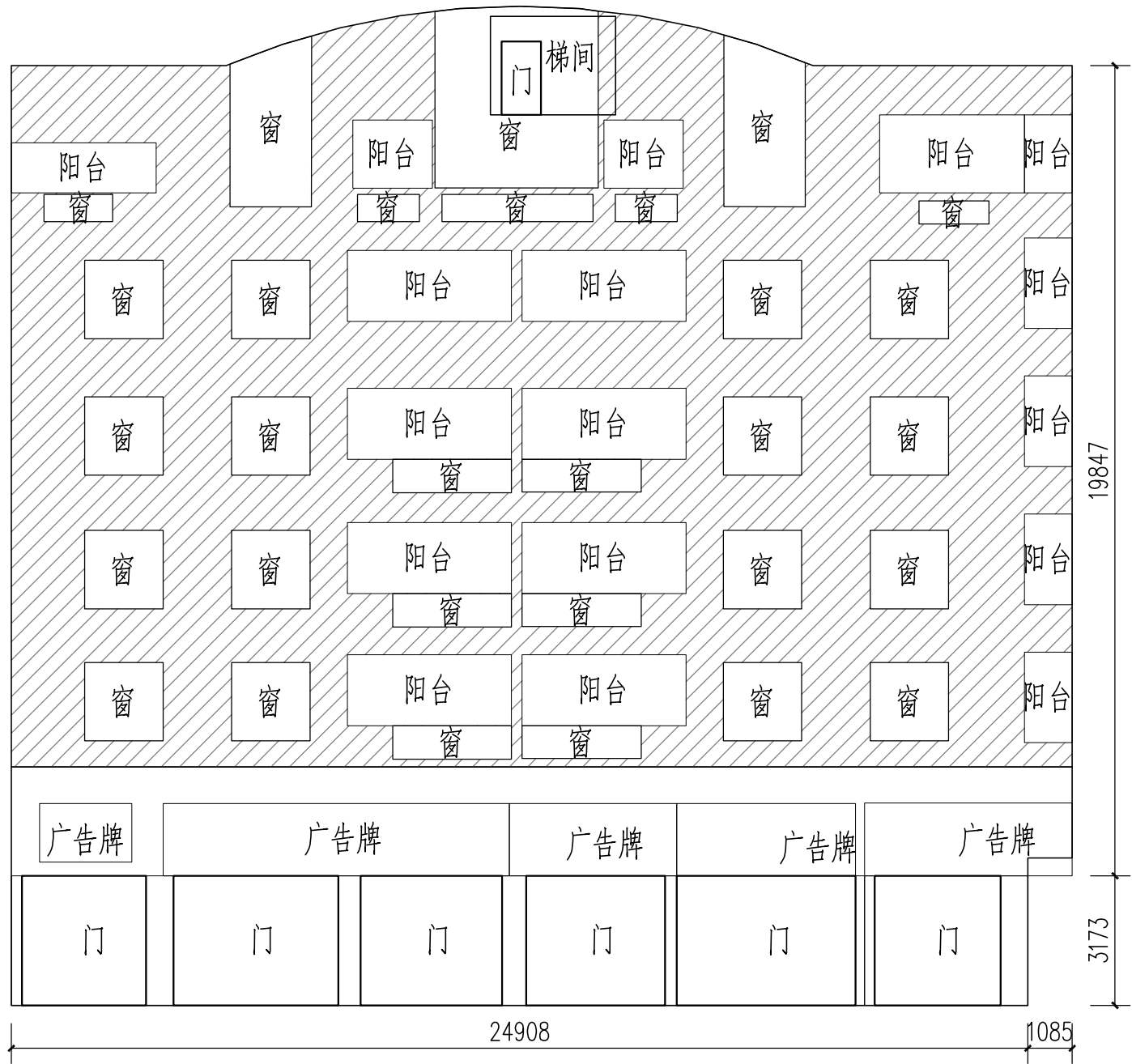
西面立面图 1:150

出图章

图例：

 --外立面清洗范围

<div></div> <div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div> <div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div>									建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心			审查批准号				
									项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)			设计阶段	施工图			
审 定	吴盛文		项目设总	李敏宜		校 对	李敏宜		图 名	宏兴楼西面立面图			工程号	2023-SZ-079			
审 核	梁汉华		专业负责	邹本会		设 计	陈慧棋						日 期	2023.11	图 号	JL19	



东面立面图 1:150

出图章

图例：
--外立面清洗范围

<div><div><div><div></div></div><div>广东顺建规划设计研究院有限公司</div><div>Guangdong Shunjian Planning and Design Institute Co., Ltd</div></div></div>	建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心		审查批准号				
	项目名称	2023年佛山市顺德区陈村镇老旧小区改造项目(二期)		设计阶段	施工图			
审定	吴盛文	李敏宜	项目设总	李敏宜	校对	李敏宜	图名	宏兴楼东面立面图
审核	梁汉华	邹本会	专业负责	邹本会	设计	陈慧棋	日期	2023.11
							图号	JL20