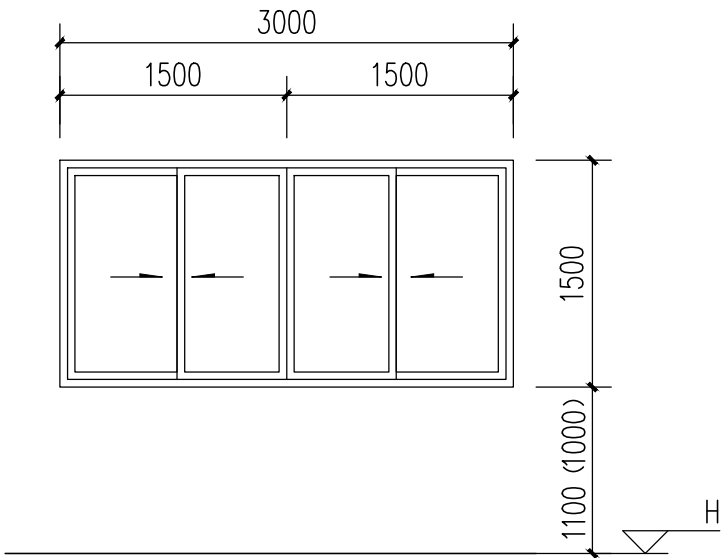


门窗表						
类型	设计编号	洞口尺寸（mm）	西侧数量	东侧数量	样式	备注
普通门	M1022	1000X2200	90		/	现有保留
	M1822	1800X2200	1		/	现有保留
	M1526	1500X2600	1		/	现有保留
	M0721	700X2100	89		/	现有损坏，重新更换, 业主自选款式
	M0711	650X1100	42		/	现有保留
	MLC6526	6500X2600	1		/	现有保留
普通窗	C3015	3000X1500	92	62	四扇铝合金推拉窗	贴梁底，现有损坏，重新更换(东西侧全部)
	C3015’	3000X1500	5	5	双扇铝合金推拉窗+固定玻璃	贴梁底，现有损坏，重新更换(东西侧全部)，消防救援窗
	C2415	2400X1500	18	18	四扇铝合金推拉窗	贴梁底，现有损坏，重新更换(东西侧全部)
	C1106	1100X550	83		/	贴梁底，现有保留
	C1106’	1100X550	6	6	单扇上悬窗	贴梁底，现有更换，更换为双扇铝合金推拉窗

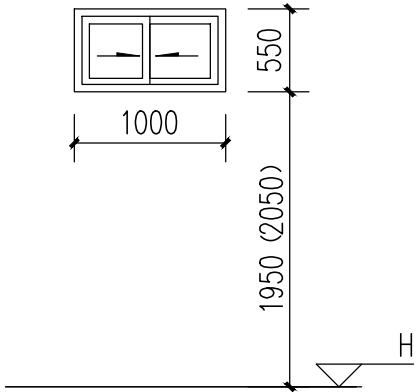
门窗说明：

1. 更换窗户均为原有样式的铝合金窗，除特殊注明外。
2. 采用深灰色电泳普通铝合金框，6mm厚无色透光钢化玻璃。铝合金门为100系列，型材截面主要受力部位最小实测壁厚2.2mm, 8mm厚钢化玻璃；铝合金推拉窗为86系列，型材截面主要受力部位最小实测壁厚1.8mm, 6mm厚钢化玻璃。
3. 更换的铝合金窗带不锈钢防蚊纱窗。
4. 外墙铝合金推拉门窗应加设门窗扇不脱落的限位装置。所有外墙铝合金推拉窗扇应安装防止从室外侧拆卸的锁闭器。
5. 铝合金门窗连接固定后，应进行隐蔽工程验收，验收合格后，方可进行塞缝和饰面施工。
6. 施工部门必须严格按照广东省标准《铝合金门窗工程设计、施工及验收规范》(DBJ 15-30-2002), 中华人民共和国行业标准《玻璃幕墙工程技术规范》(JGJ102-2013), 中华人民共和国行业标准《建筑玻璃应用技术规程》(JGJ 113-2015)施工，保证质量，安全施工。铝合金门窗施工前应先送样检查，并制做样品，经质检部门及有关单位验收合格后方可施工。
7. 施工过程必须严格按照安装规范要求，密切配合土建做好预埋铁件，构件，保证质量，安全生产。
8. 门窗制作前应现场实测洞口尺寸。
9. 铝合金门窗性能指标:A: 抗风压性能指标为3级；B: 水密性能指标为3级；C: 气密性能指标为6级。
10. 消防救援口应易于从室内和室外打开或破拆，采用玻璃窗时，应选用安全玻璃；消防救援口应设置可在室内和室外识别的永久性明显标志。



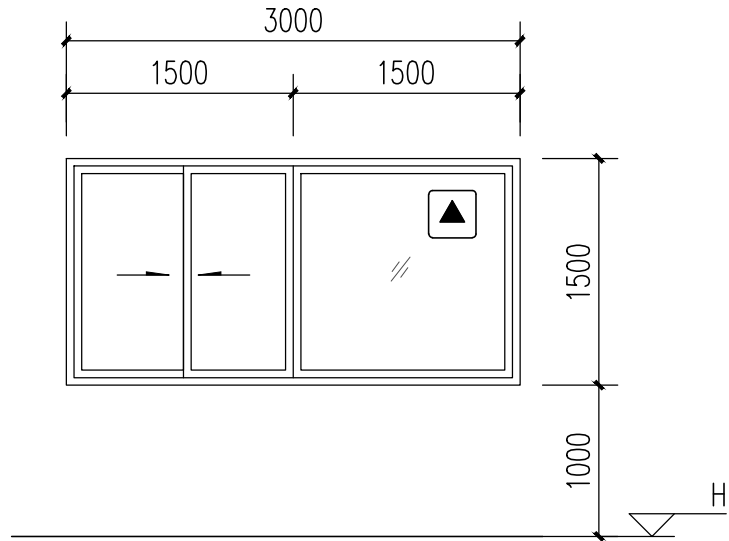
C3015 1:50

注：现有外窗损坏，更换为四扇铝合金推拉窗（配纱窗）

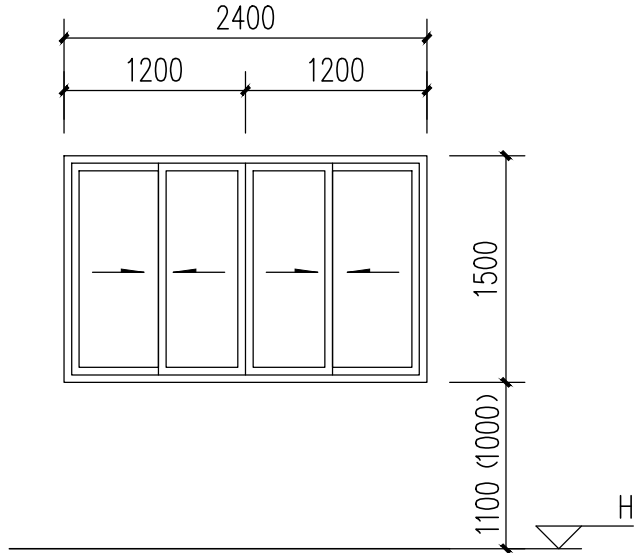


C1006’ 1:50

注：该窗原为上悬窗，全部更换为双扇铝合金推拉窗（配纱窗）

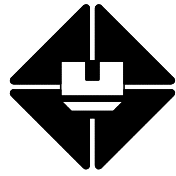


C3015’ 1:50



C2415 1:50

注：现有外窗损坏，更换为四扇铝合金推拉窗（配纱窗）



汕头市第二建筑设计院

Shantou Second Architecture
Design Institute

电话 (Tel) : 0754-88460938 传真 (Fax) : 0754-88460918
邮箱 (E-mail) : stsje@21cn.net 邮编 (Post code) : 515041

地址：汕头市榕江路5号设计大厦
Add: Design Building, No.5 Rongjiang Road,
Shantou, Guangdong, China

资质等级: Qualification Grade
建筑行业（建筑工程）甲级
Building Industry: Grand A

证书编号: A244014296

未经我院授权，此图纸不得分发或复印
The drawing cannot be distributed or reproduced
without authorization of our institute

单位出图专用章（Stamp of Design Firm）：

注册师执业专用章（Stamp of Register）：

施工图审图章（Stamp of Construction Approved）：

	印刷体 PRINT	签署 SIGNATURE
审 定 APPROVED BY	张文革	
审 核 REVIEWED BY	王 南	
项目负责人 PROJ. CHIEF	蔡伟平	
专业负责人 CHIEF ENG	黄文星	
校 对 CHECKED BY	谢周翔	
设 计 DESIGNED BY	王雅帆	
设 计 DESIGNED BY	郑丹璇	
制 图 DRAWN BY		

建设单位（CLIENT）：

汕头大学

工程名称（PROJECT）：

汕头大学桑浦山校区 L Y座学生宿舍修缮工程

图纸名称（SHEET TITLE）：

Y座 门窗大样图

施工图审查合格书编号 CONSTRUCTION APPROVED No.	
工程编号 PROJ. No.	245002
设计阶段 STAGE	施工图
专 业 DISCIPLINE	建 筑
图 号 SHEET No.	Y-GMC-01
日 期 DATE	2024.01
比 例 SCALE	
图 幅 SIZE	A2
版 本 号 REV. No.	