
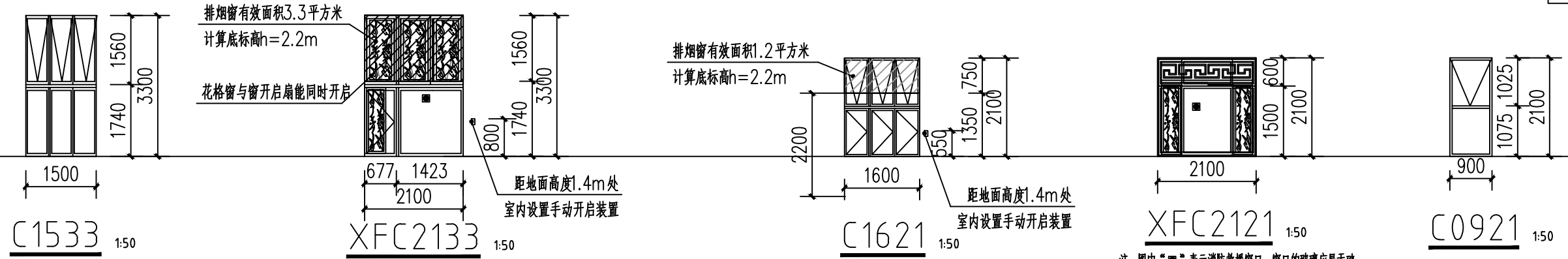
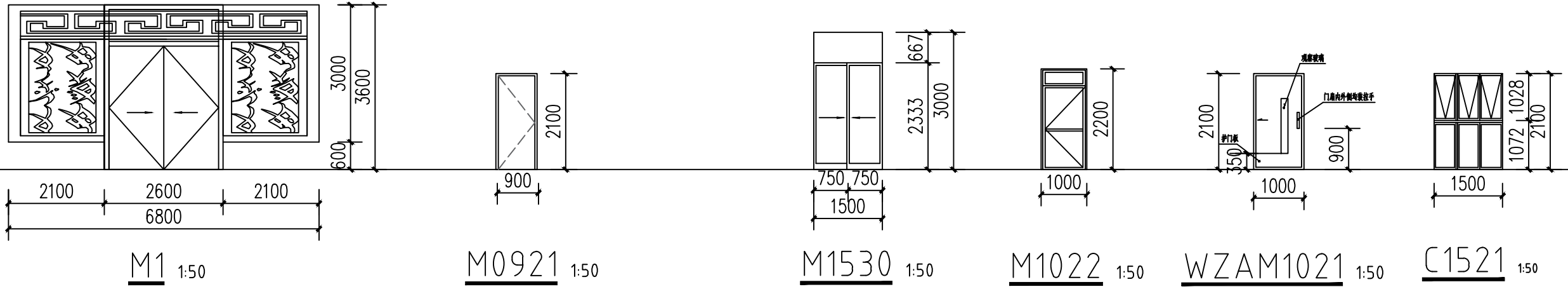


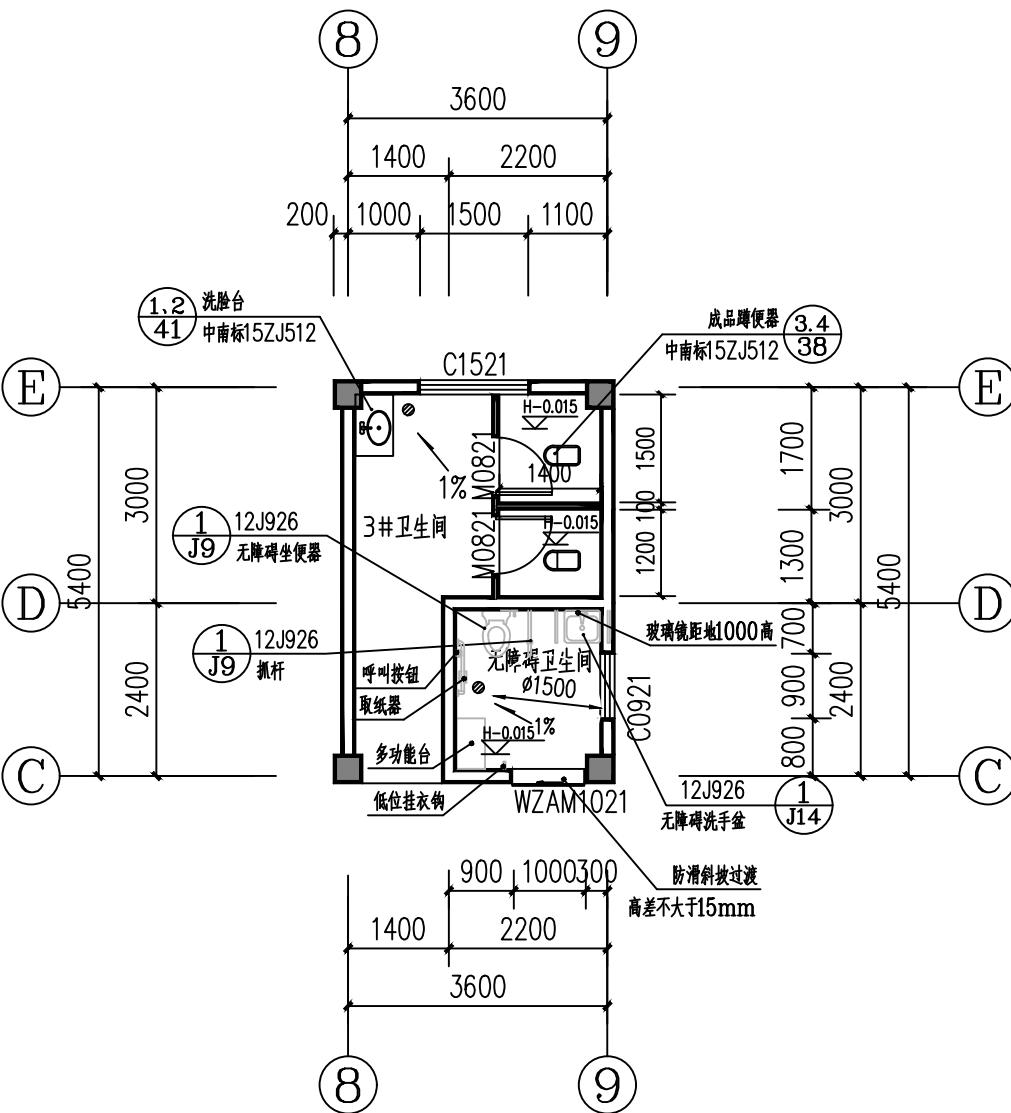
附注：1.本工程位于永州市江永县，基本风压0.35kN/m²，外窗物理性能三项指标要求按“铝合金门GB/T8478-2003”、“铝合金窗GB/T8479-2003”。			
	抗风压性能	气密性能	水密性能
住宅铝合金外窗	1.5<P3<2.0kPa	1~7层（6级）	水密性能>3级
2. 门窗尺寸及材质见门窗表，并在施工现场复核尺寸放样无误后再行制作安装。			
3. 门窗立面图中标注的是洞口尺寸，实际制作应按饰面材料缝隙尺寸不同，调整门窗构造尺寸。一般情况下，当饰面为涂料时，上下及两边各留出 15~20mm，面砖 20~25mm，石材以饰面层厚度能盖过缝隙 5~10mm左右为宜。			
4. 所有内门均做木夹板门套，油漆做法详二次装修。			
5. 丙级防火门设有门槛高 300 mm。			
6. 设置在防火墙上的甲级防火门、窗，应同时设置能自行关闭的自动平开门控制器。			
7. 无室外阳台的外窗台高度低于室内楼面900mm时，应采用金属护栏和在窗下部设置相当于栏杆高度的固定窗作为双重防护措施。（其固定窗应采用安全玻璃，玻璃边框的嵌固必须有足够的强度），以满足一定的人体或物体的冲撞保护要求。栏杆底部可踏部位顶面高度低于或等于0.45m时，护栏或固定窗的高度均可自可踏部位顶面起算。窗台低于900的外窗均必须设防护栏杆，做法参见11ZJ401（24）。			
8. 根据《建筑安全玻璃管理规定》《建筑玻璃应用技术规程》《塑料门窗工程技术规程》的规定，安全玻璃应用符合《建筑玻璃应用技术规程》表7.1.1-1规定的钢化玻璃，且符合第7.2.1~7.2.6的使用规定。下列部位必须使用安全玻璃：			
（一）7层及7层以上建筑物外开窗；（外墙上窗扇向室外开启的平开窗及上悬窗、下悬窗。）			
（二）单块面积大于0.9m²的窗玻璃或窗玻璃底边离最终装修完成面高度小于500mm的落地窗；全玻璃门（无框活动门、固定门和落地窗玻璃、室内玻璃隔断玻璃的选用其厚度不小于 12mm 的钢化玻璃。有框的不小于 6mm。）			
（三）倾斜装配窗、各类天窗（含天窗、采光顶）、吊顶；观光电梯及其外围护；须用大于12.76mm厚的钢化夹层玻璃；			
（四）各玻璃幕墙和公共建筑物的出入口、门厅、室内隔断、浴室围护和屏风等部位；			
（五）易遭受撞击、冲击而造成人体伤害的其他部位；			
9. 门的设置应符合下列规定：			
（一）在无障礙通道上不应使用旋转门；			
（二）满足无障礙要求的门应可以被清晰辨认，门要有明显标识，并应保证方便开关和安全通过。；			
（三）无障礙通道上的门应满足建筑与市政无障礙设计通用规范的要求，具体见无障礙设计专篇；			
（四）手动开启的大门扇应有制动装置，推拉门应采取防脱轨的措施；			
（五）非透明双向弹簧门应在可视高度部位安装透明玻璃。			
（六）全玻璃的门和落地窗应选用安全玻璃，并应设防撞提示标识。			
10. 选用国标或中南标图集符号，同时要求在施工中详见相应选用国标或中南标各图集中有关总说明内容。			
11. 根据易发生碰撞的建筑玻璃所处的具体部位，应在视线高度设防撞醒目目标或设置可靠护栏等防撞措施。			
12. 高层建筑外开窗外平开，需增设防脱落构件，防止窗扇坠落。			
13. 门窗大样仅示意分隔及开启方式，型材规格由专业厂家设计。			
14. 厨房及封闭阳台的铝合金推拉门、户内用户自理。			
15. 一层所有外窗增设铝合金防盗网（设置逃生窗口），首层外门采用防盗门（满足防火要求）。			
16. 东西向窗户采用遮阳措施，详图集  。			
17. 人员密集场所内平时需要控制人员随意出入的疏散门和设置门禁系统的住宅、宿舍、公寓建筑的外门，应保证火灾时不需使用钥匙等任何工具即能从内部易于打开，并应在显著位置设置具有使用提示的标识。			
18. 门窗具体做法及材料型号由建设方委托专业厂家二次设计			

注：外窗应设置纱窗  
外窗外窗增设铝合金防盗网并设置逃生窗口  
卫生间玻璃标高+1.8米以下采用磨砂玻璃  
门窗具体做法及材料型号由建设方委托专业厂家二次设计  
花格窗与窗开启扇能同时开启

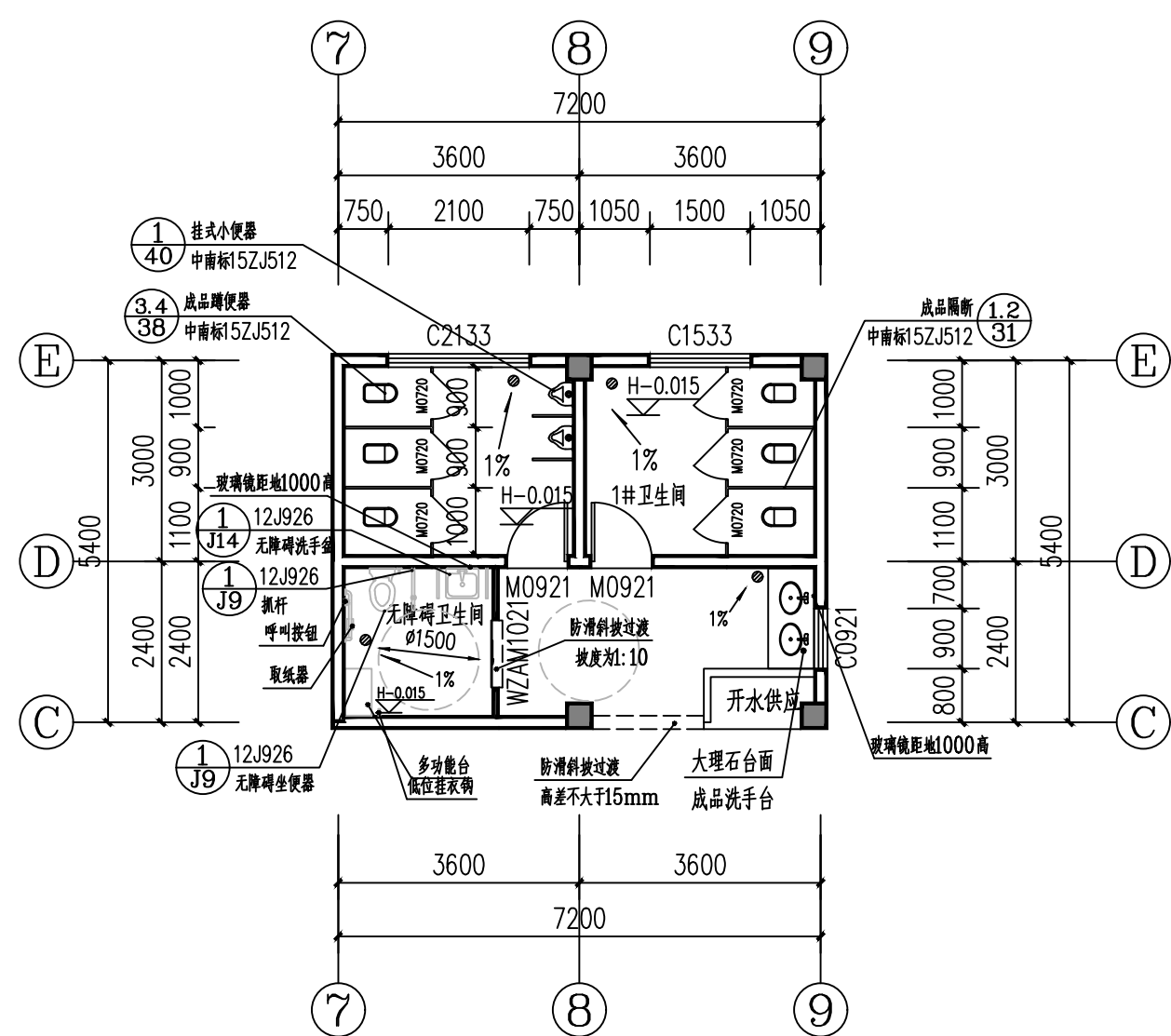


注：图中“■”表示消防救援窗口，窗口的玻璃应易于破碎，并应设置可在室外易于识别。

注：图中“■”表示消防救援窗口，窗口的玻璃应易于破碎，并应设置可在室外易于识别。



卫生间大样图 1:100



卫生间大样图 1:100

门窗表

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
普通门	M1	2000X3000	1	定做无亮	铝合金平开门，门净宽≥1.1m，门净高≥2.1m
	M0921	900X2100	2	定做无亮	定制实木门（甲方自定），门净宽≥0.9m，门净高≥2.1m
	M1022	1000X2150	22	定做无亮	定制实木门（甲方自定），门净宽≥0.8m，门净高≥2.1m
	M1530	1500X2150	2	定做无亮	铝合金平开门，门净宽≥1.1m，门净高≥2.1m
	MLC1	1000X2150	4	定做无亮	门联窗，门净宽≥0.9m，门净高≥2.1m
	WZAM1021	1000X2100	3	定做无亮	无障礙铝合金单扇推拉门，门净宽≥0.9m，门净高≥2.1m
乙级防火门	FMZ1022	1000X2150	1		钢质乙级防火门，门净宽≥1.0m
普通窗	C0921	900X2100	3	定做无亮	隔热金属型材 6 较低透光 Low-E+12 空气+6 透明
	C1521	1500X2100	11	亮高600mm	
	C1533	1500X3300	4	亮高600mm	
	C1621	1600X2100	4	亮高600mm	
	C2121	2100X2100	18	亮高600mm	
	C2133	2100X3300	7	亮高600mm	消防救援窗（易碎玻璃）
	XFC2121	2100X2100	4	亮高600mm	
	XFC2133	2100X3300	2	亮高600mm	

项目负责人	张明	 永州市永南建筑设计院有限公司 Yongzhou Yongnan Architectural Design Institute Co., Ltd 证书编号：A213009687 电话：0746-9722902		
专业负责人	黄建强			
审定	周国平	建设单位	江永县公路建设养护中心	工程号
审核	周国平	工程名称	江永县G538线塔山服务区建设项目-综合服务楼工程	阶段
校对	程江华	图 纸	门窗表 门窗大样 卫生间大样	图 别
设计	周国平			图 号
				日 期