

TM1121 1:50

M1121 1:50

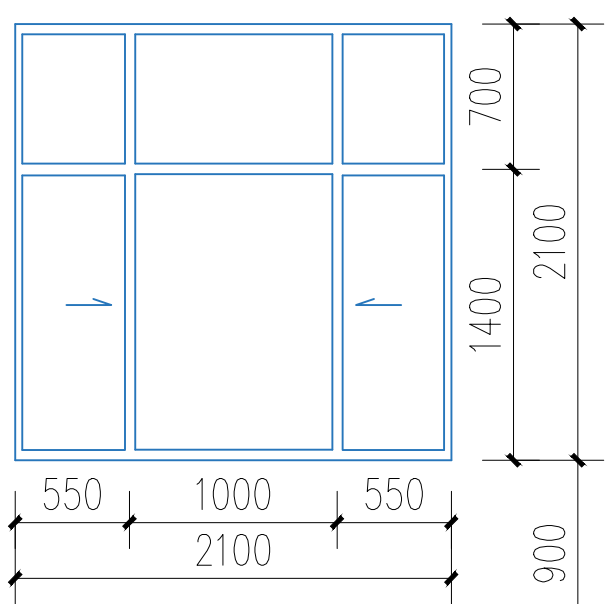
M1227 1:50

M1227a 1:50

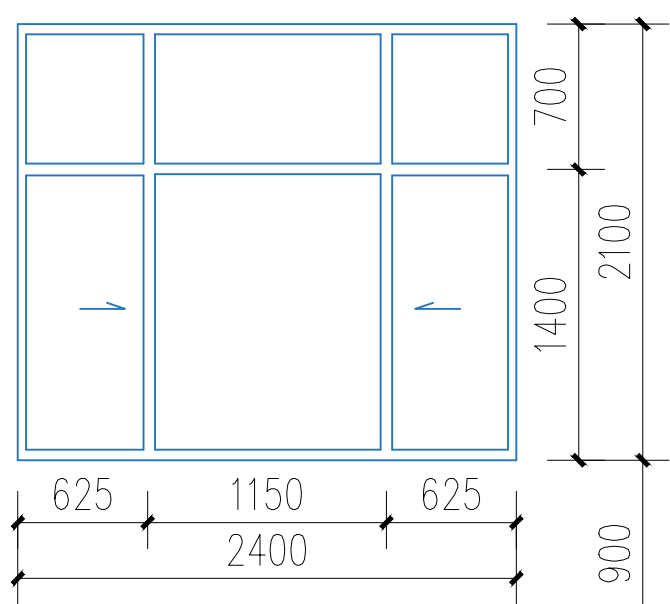
FM丙0720 1:50  
(丙级防火门)

C1215 1:50

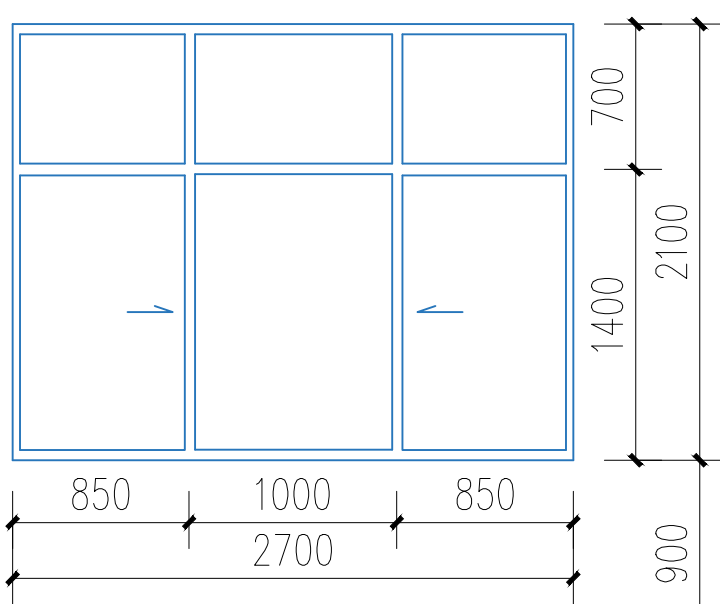
C1821 1:50



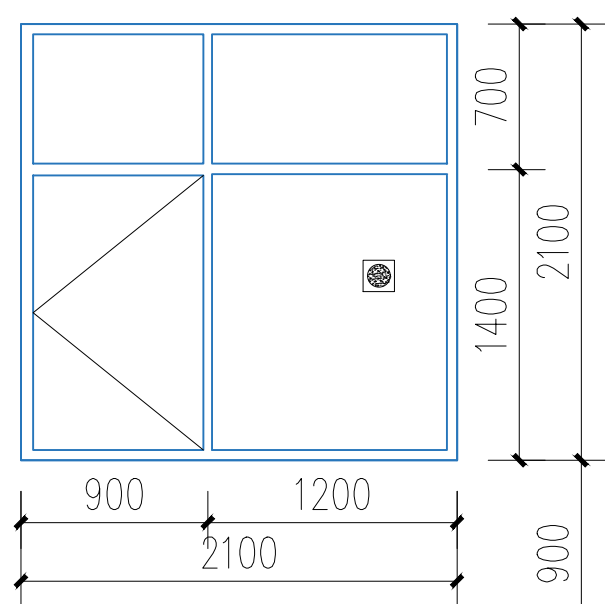
C2121 1:50



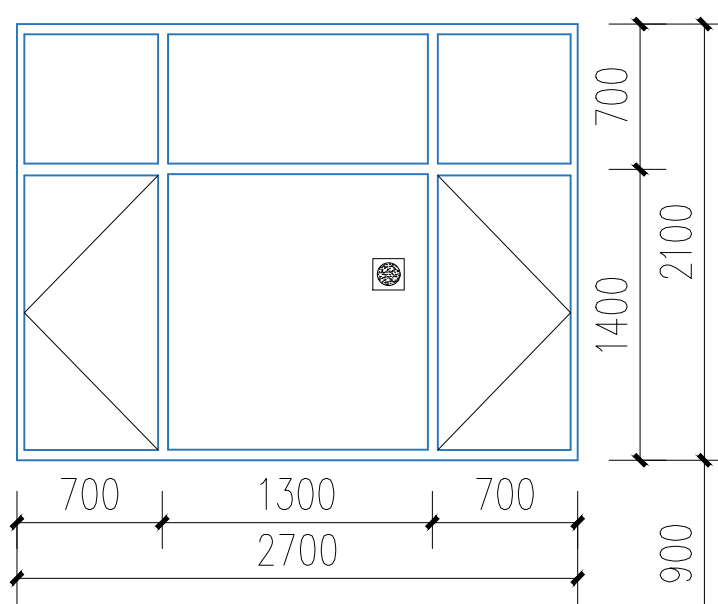
C2421 1:50



C2721 1:50



XFC2121 1:50



XFC2721 1:50

说明：

- 1、本图所示门窗表及详图尺寸均为洞口尺寸。门窗在定货和加工前必须对预留洞口实际尺寸进行复核无误后方可按本表定货，在施工误差允许范围内按实际尺寸为准。
- 2、本工程推拉铝合金门窗采用90系列，平开铝合金门窗采用70系列。门窗玻璃厚度框料断面尺寸应严格遵守《建筑玻璃应用技术规程》（JGJ113—2015），且气密性、水密性、抗风压性均应满足各项要求。
- 3、本工程使用的窗铝材壁厚大于等于1.4mm，门用主型材主要受力部位基材截面壁厚应大于等于2.0mm。窗单块玻璃面积大于1.5m<sup>2</sup>，有框门单块玻璃面积大于0.5m<sup>2</sup>玻璃底边离地/楼面高度小于500的玻璃均使用安全玻璃，外窗应设置纱窗。
- 4、门窗开启线表示方法：实线表示外开，虚线表示内开，实线加虚线表示双向开启。箭头表示推拉门窗，无线表示固定窗。
- 5、未注明的窗，窗台低于900高的，均在窗内侧做防护栏杆高度：可踏面标高算起不低于1050mm，护窗栏杆做法参见中南标11ZJ401—34页，立柱式净距小于110。
- 6、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规定的安全玻璃，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1.5m<sup>2</sup>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5mm。）  
（三）倾斜装配窗、各类天棚（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（全玻璃除外）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；  
（六）楼梯、阳台、平台走廊的栏板和中庭内栏板；用于承受行人行走的地面板；水族馆和游泳池的观察窗、观察孔；
- 7、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。
- 8、供残疾人使用的门应符合下列规定：  
（一）满足无障碍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。  
（二）详见无障碍专篇中第2.5条

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。

## 门窗表

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	门窗数量				合计	图集名称	备注
			1层	2层	3层	4层			
普通门	TM1121	1100X2100	1	1	1	1	4		无障碍铝合金单扇推拉门，门净宽≥0.9m
	M1121	1050X2100	1	1	1	1	4		铝合金平开门，门净宽≥0.9m
	M1227	1200X2700	5	6	6	6	23		成品钢木门（除音乐教室门外均设600mm高亮子），门净宽≥0.9m
	M1227a	1200X2700	1	0	0	0	1		无障碍成品钢木门双扇平开门，门净宽≥0.9m
丙级防火门	FM丙0720	700X2000	1	1	1	1	4	12J609	丙级防火门（专业厂家设计）
普通窗	C1215	1200X1500	1	1	1	1	4		铝合金平开窗 隔热金属型材中空玻璃 6较低透光Low-E+12空气+6透明
	C1821	1800X2100	7	7	7	7	28		
	C2121	2100X2100	3	3	3	3	12		
	C2421	2400X2100	2	2	2	2	8		
	C2721	2700X2100	3	3	3	3	12		
消防救援窗	XFC2121	2100X2100	1	1	1	1	4		消防救援窗（易碎玻璃）
	XFC2721	2700X2100	1	1	1	1	4		

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H+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

项目负责人	周国栋	 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：A243006687 电话：0746-5722902			
专业负责人	李旭丹				
审定	王连强	建设单位	江华瑶族自治县河路口镇中心小学	工程号	
审核	周国栋	工程名称	江华瑶族自治县河路口镇中心小学综合楼工程	阶段	施工图
校对	李旭丹	图 纸	门窗表 门窗大样图	图 别	建 筑
设计	李旭丹			图 号	JS-18
				日 期	2022. 10