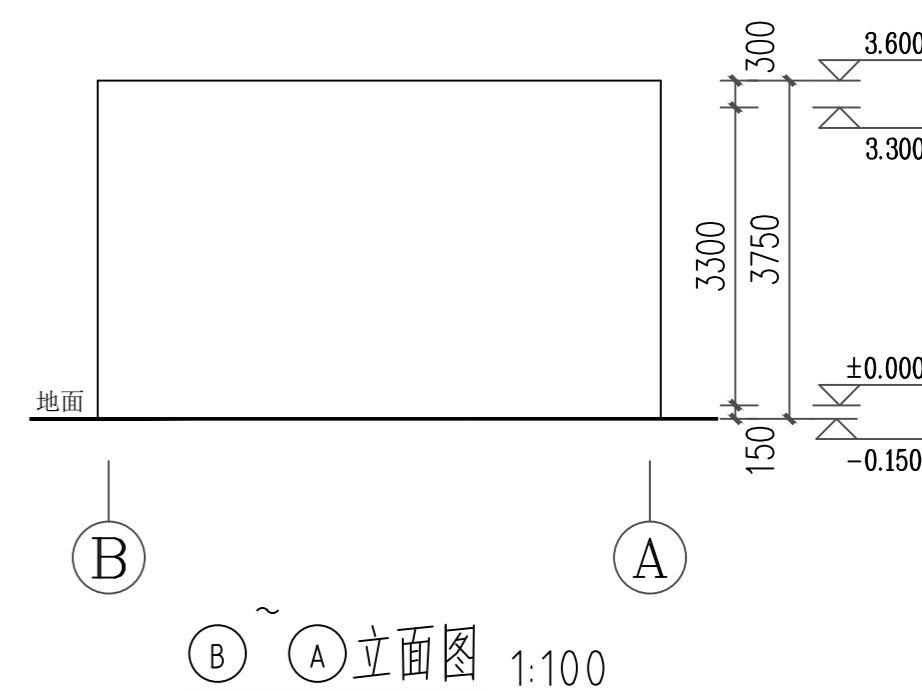
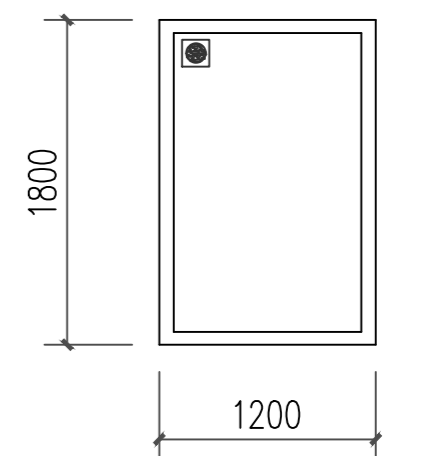
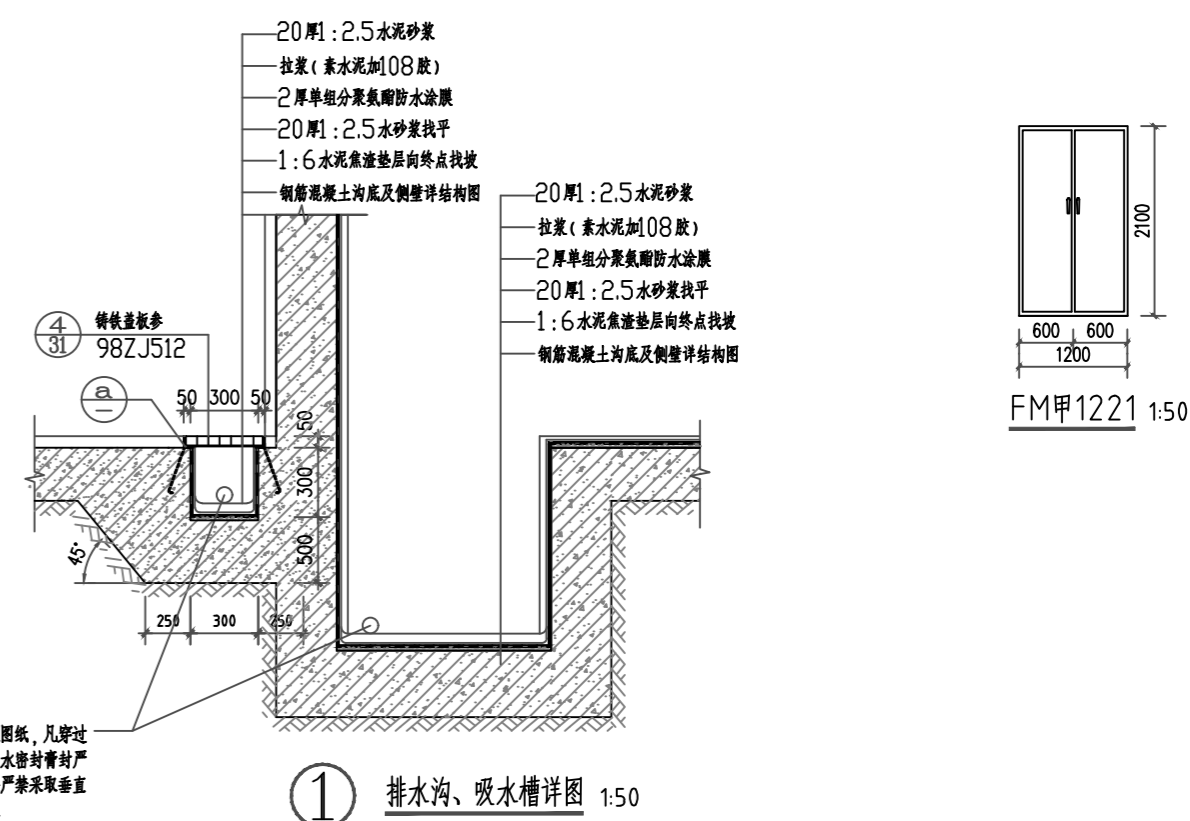


注:外墙涂料做法详见消防水池水泵房工程做法表 外墙



注:外墙涂料做法详见消防水池水泵房工程做法表 外墙



说明:

- 1、本图所示门窗表及详图尺寸均为洞口尺寸。门窗在定货和加工时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、本工程挂铝合金门窗采用90系列,平开铝合金门窗采用70系列。门窗玻璃厚度根据断面尺寸应严格遵守《建筑玻璃应用技术规程》(JGJ113-2015)的气密性、水密性、抗风压性能等各项要求。
- 3、本工程使用的窗铝材壁厚大于等于1.4mm,门用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1.5m²,有框门单块玻璃面积大于0.5m²
玻璃底边离地/楼面高度小于500的玻璃必须安全玻璃。
- 4、门窗开启启闭表示方法: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,无箭头表示固定窗。
- 5、未注明的窗,窗台低于900mm的,均在室内侧做防护栏杆高度:可踏面标高算起不低于1050mm,防护栏杆做法参见中南标12Z401-34页,立柱式净高小于110。
- 6、根据《建筑安全玻璃管理规定》:《建筑玻璃应用技术规程》《幕墙工程技术规程》的规定,安全玻璃应符合《建筑玻璃应用技术规程》第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层以上建筑物的外窗;(外墙上窗扇向外开启的平开窗上悬窗、下悬窗。)
- (二)单块面积大于1.5m²的窗玻璃或幕墙玻璃高度离楼地面高度大于500mm的落地窗;全玻璃门(无源活动门、固定门和落地窗玻璃。室内玻璃隔断所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)斜料玻璃窗、各类天窗(含天窗、采光顶)、吊顶;观光电梯及其外围护;升降高度大于1.276m厚的钢化夹层玻璃;
- (四)电梯玻璃(全玻璃轿厢)和公共建筑馆的出入口、门厅、室内围护、浴室围护和屏风等部位;
- (五)易受撞击、冲击而造成人体伤害的其他部位;
- (六)楼梯、阳台、平台走廊栏杆和中间栏板;用于承受行人行走的栏杆;水景池和游泳池的观察窗、观察孔;

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
甲级防火门	FM 甲1221	1200X2100	1	12J609	甲级防火门, 专业厂家制安
救援窗	C1218救援窗	1200X1800	1	(隔热金属窗框普通玻璃) 救援窗口, 易碎玻璃	

项目负责人	周时		永州市永南建筑设计院有限公司 Yongzhou Yongnan Architectural Design Institute Co., Ltd			
专业负责人	钟山		证书编号: A23006687 电话: 0746-5722902			
审 定	王连强	建设单位	江华瑶族自治县民政局	工程号		
审 核	周时	工程名称	江华瑶族自治县水口中心敬老院提质改造项目	阶 段	施工图	
校 对	钟山	图 纸	室外消防水池、水泵房大样图	图 别	建 筑	
设 计	钟山		室外消防水池、水泵房立面图	图 号	03	
				日 期	2023. 01	