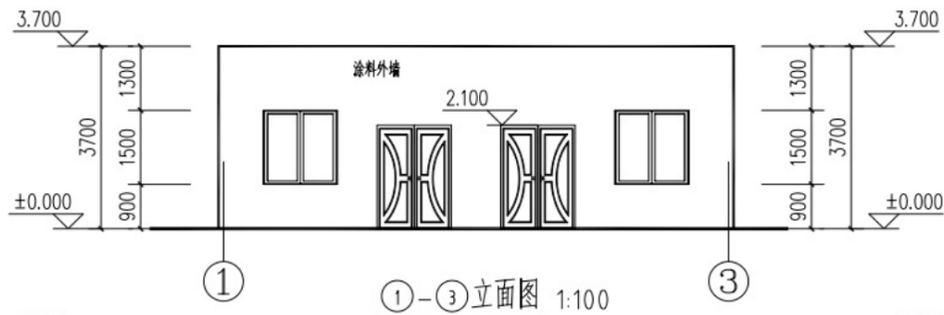


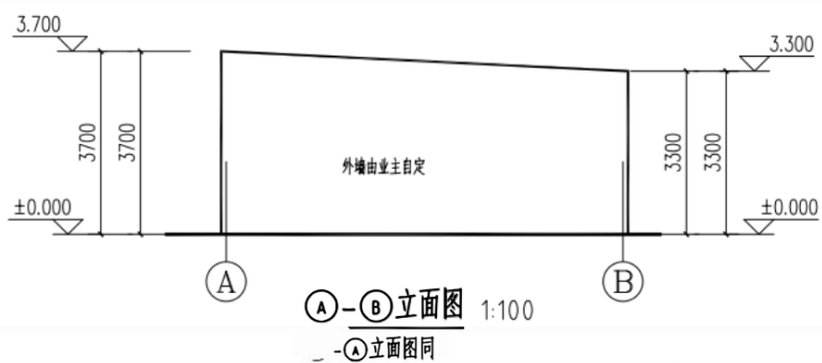
休息间平面图 1:100



1-3立面图 1:100

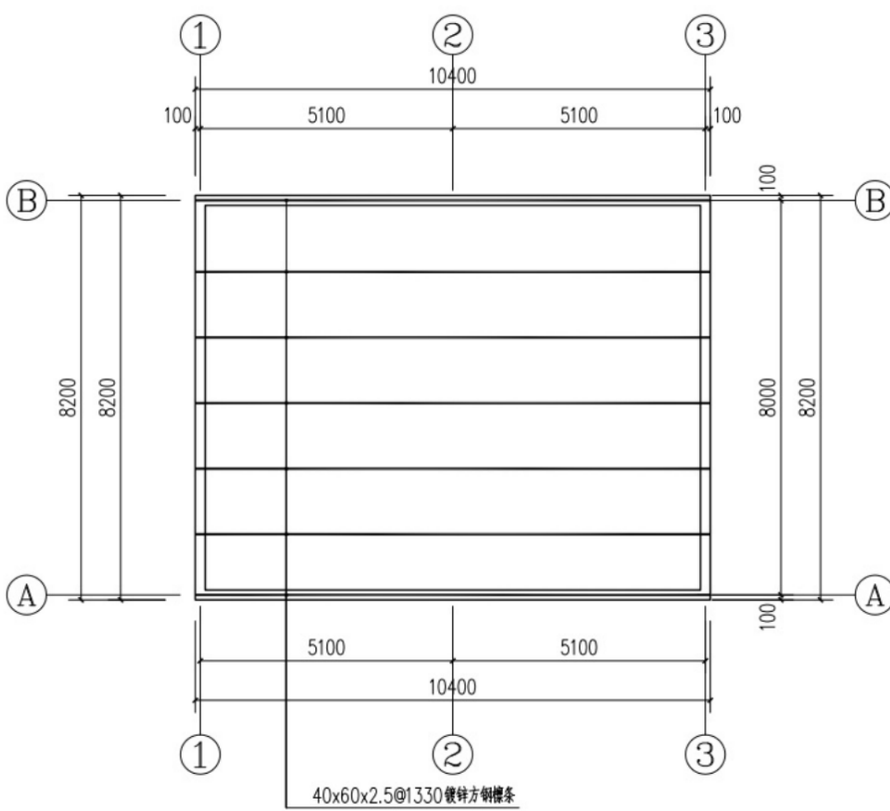


3-1立面图 1:100



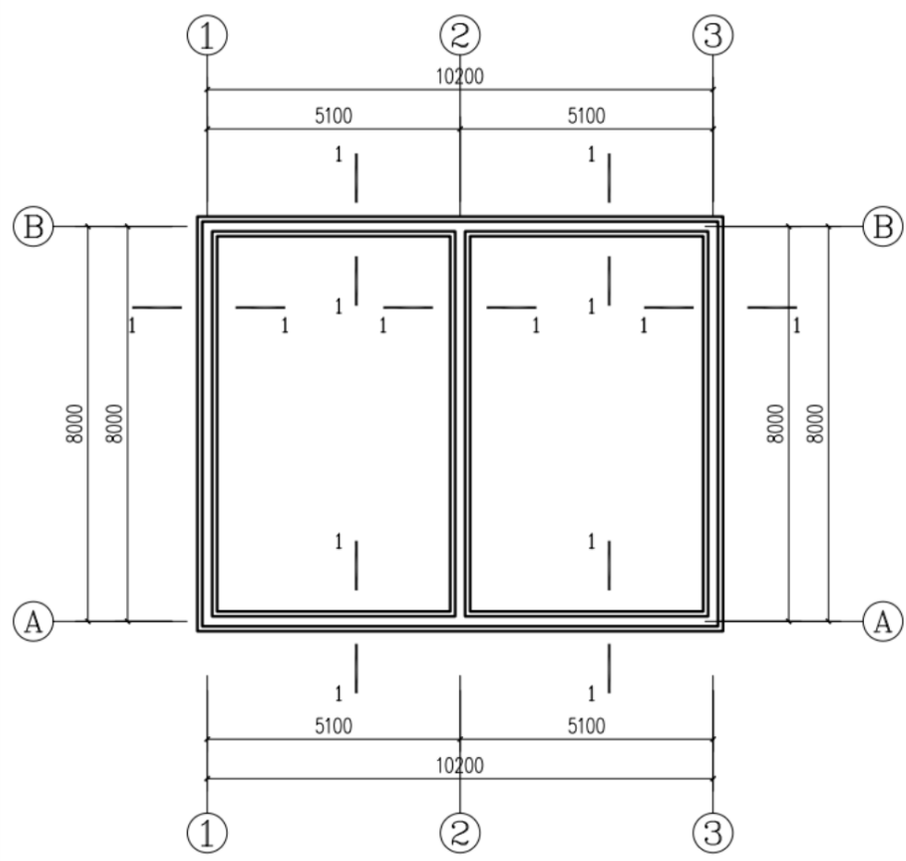
A-B立面图 1:100

-A立面图同



屋面檩条布置图 1:100

基础需破除原砂地板150mm厚;



基础平面布置图 1:100

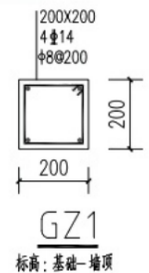
设计说明

- 一、本项目建筑面积 85.28 平方米
- 二、本项目室内相对标高±0.000米由现场确定
- 三、墙为多孔水泥石,厚度除注明外均为200mm.
- 四、建筑装修
 - 1.地面做法:150厚C25细石混凝土随打随抹光
 - 2.内墙面做法参见:15ZJ001-59-内墙4;面抹腻子涂料(2遍),做3米高.
 - 3.外墙面做法参见:15ZJ001-80-外墙11.
 - 4.600x600石膏板吊顶做法参见:15ZJ001-90-棚6.
- 五、本项目屋面由业主后期自定.

门窗表

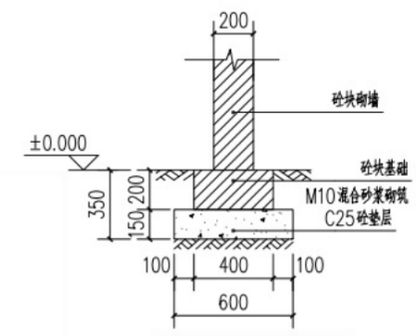
类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	备注
门	M1521	1500X2100	2	豪华双开门
窗	C1515	1500X1500	2	白色铝合金框6厘白玻,带304不锈钢防盗网

铝合金窗采用90系列铝合金型材,窗玻璃为白色;边框为白色,带304不锈钢防盗网.



柱设计说明

- 1.框架柱材料:钢筋HPB300(Φ),HRB335(Φ),混凝土强度等级C25.
 - 2.柱纵筋及箍筋有关构造要求详见国标《16G101-1》.
 - 3.最外层钢筋的保护层厚度为25mm.
- 图中所有框架柱的竖向受力钢筋严禁采用绑扎搭接进行连接.
柱纵筋及箍筋有关构造要求详见国标《16G101-1》



1-1断面图 1:25

基础需破除原砂地板150mm厚;
基础采用人工开挖;
垃圾运距10km;

构造柱拉结钢筋示意图

其它工程量表

序号	内容	单位	工程量
1	人工拆除原结构挡墙	m ²	11.4
2	人工清理原场地;焊接、改造原仓库出入口大门	工日	4
3	屋面PVC排水管DN110,埋管引入原有排水沟,埋深300mm.	m	16
4	配电箱200x200,内配2个200A漏电开关.	台	1
5	单管LED灯管,30W	套	8
6	空调插座,2P带漏电开关	套	2
7	单控双联开关,250V,10A,暗装,底距地1.3米	套	2
8	安全型二三孔插座,250V,10A,暗装,底距地0.3米	套	8
9	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃电线BV-450V/750 S=4mm ²	m	95
10	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃电线BV-450V/750 S=2.5mm ²	m	201
10	阻燃管PVC-φ20	m	102

建设单位	广西壮族自治区体育局武鸣体育训练基地		
工程名称	西院增设运动员休息间	图别	建施
图名	休息间平面图 屋面檩条布置图 设计说明 各立面图 基础平面布置图	图号	01
		日期	2024.09