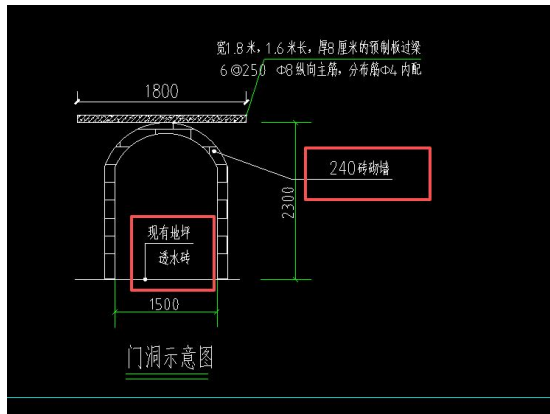


日光大棚温室建设项目

图纸答疑

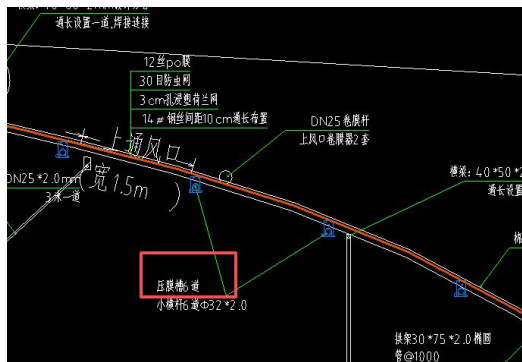
一、土建工程

1. 日光温室平面图 240 砖砌墙，砖的材质请明确？地面标注透水砖，又标注现有地坪，请明确地坪是否是要做透水砖？



回复：普通烧结粘土砖；是透水砖铺地。

2. 日光温室剖面图请明确压膜槽材质？700mm 宽的砖铺过道，请明确砖的规格及材质，是否为红机砖面层？



回复：1.0mm 热镀锌大棚专用压膜槽；是。

3. 设计说明地梁混凝土强度 C25, 支墩混凝土强度 C25。但日光温室剖面图地梁及支墩混凝土强度为 C30，前后不统一，请明确以哪个混凝土标号计入预算。

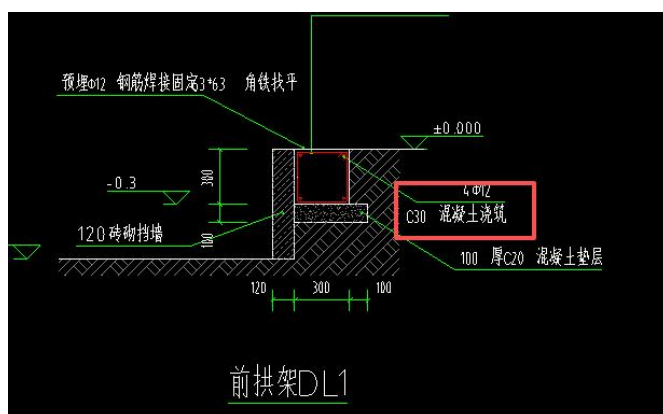
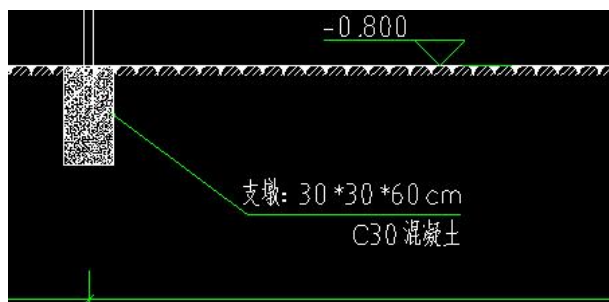


2、混凝土

基础垫层C20 地梁C25, 桩 C25 支墩C25.

四、工程做法:

1、基础:温室前拱架基础为C25 砼混凝土圈梁。

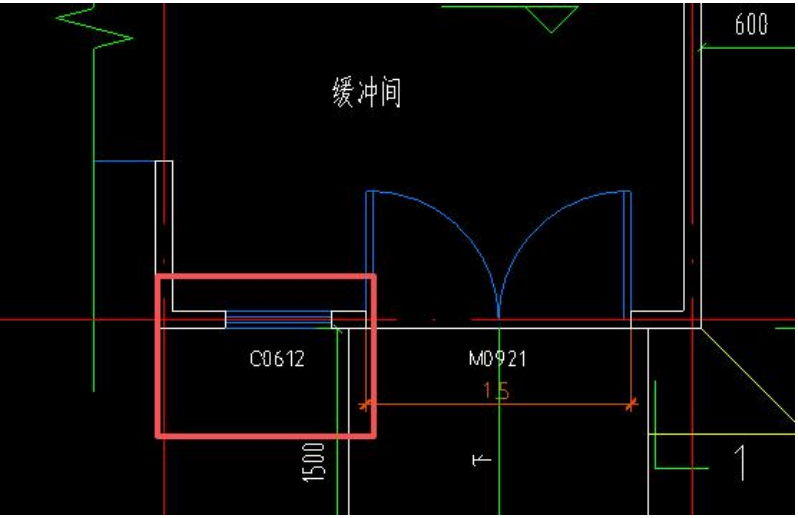


回复：以设计说明为准

4. 缓冲间平面图新做门测量尺寸为宽 1.5m, 标注为 0.9 米, 门窗表中门洞口尺寸为 1.5 米*2.1 米, 窗洞口尺寸为 1.2*1.2 米。日光温室平面图下方门窗表指的是哪个房间的, 是否是缓冲间的门窗? 若是缓冲间的, 门窗表尺寸与平面图尺寸不统一, 请明确以哪个计入预算?



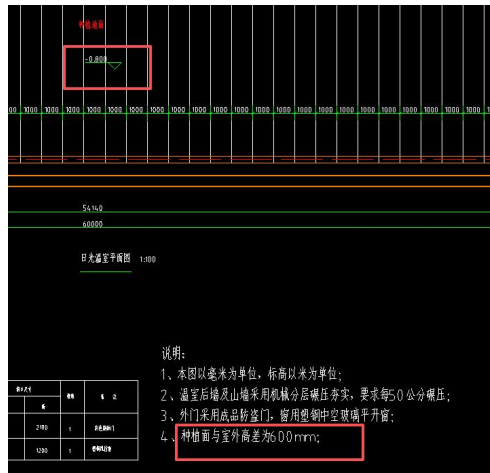
门窗明细表						
类 别	设计号	引用标准图		洞口尺寸		备 注
		图例号	型号	宽	高	
门	M-1	陕02J06-5	PM2-62	1500	2100	1 彩色钢板门
窗	C-1	陕09J06-2	CSP-204	1200	1200	1 塑钢推拉窗



回复：是缓冲间，按门尺寸宽 1500 高 2100，窗尺寸宽 600，高 1200 计入。

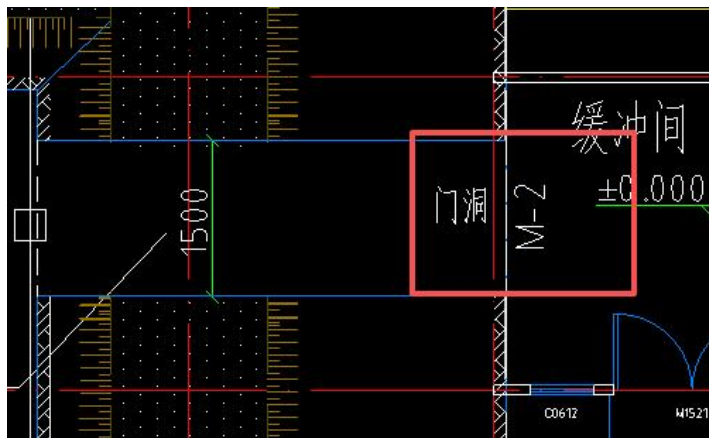
5. 设计说明本工程室内地面标高为-0.800 米，室内外高差 0.8 米。日光温室平面图标注棚内标高为-0.8 米，但是日光温室平面图下方说明种植面与室外高差 600mm，说明与详图不统一，请明确室内下挖高度按多少计入预算？

2、本工程室内地面标高为0.800米,室内外高差0.8米。



回复：以-0.8 为准。

6. 日光温室门洞处门 M-2, 请明确尺寸是多少？



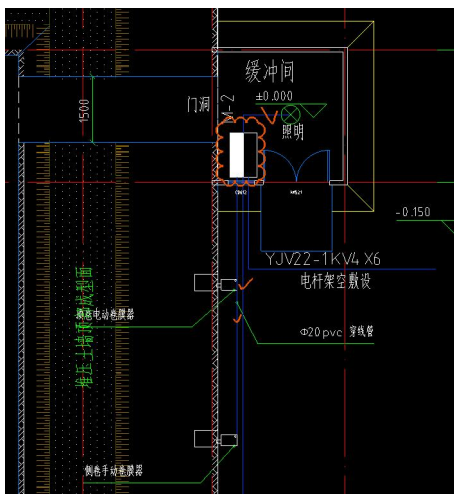
回复：1500 宽，具体见门洞示意图。-

二、安装电气工程

1. 室外电力平面图未明确室外配电箱 ALz1 具体安装位置、安装方式，请设计明确。

回复：室外配电箱 ALz1 挂墙安装，按照看护及仓库外墙，距地 1.5 米。

2. 室内配电箱未明确规格型号，室内电气线缆未明确规格、型号、材质。



回复：配线规格为：YJV22-1KV4x6。

3. 缓冲间照明灯未明确规格、型号。

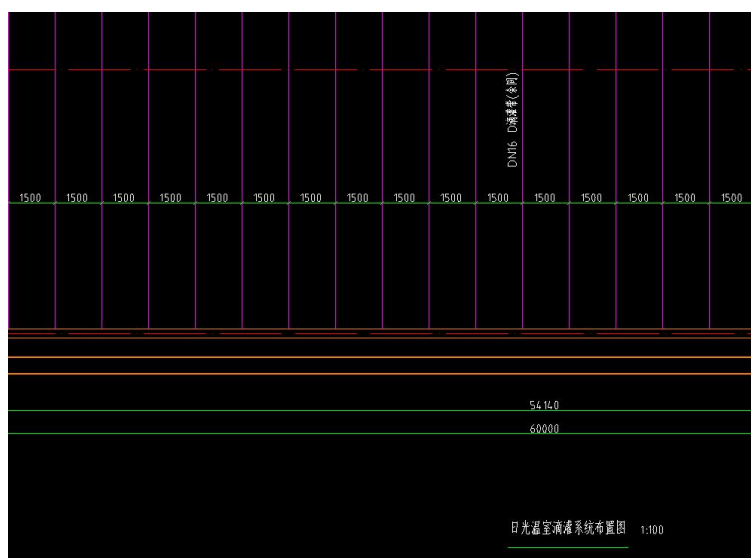
回复：1X28W LED 灯（单极单联开关）。

4. 日光大棚、看护及仓库用房无系统图。

回复：每个房间设一个单开开关，一个五孔插座、一个照明灯，预留 20 米 3*2.5 平方线。

三、其他

1、日光温室滴灌系统布置图，请提供滴管系统图。



回复：已补充见下图。

