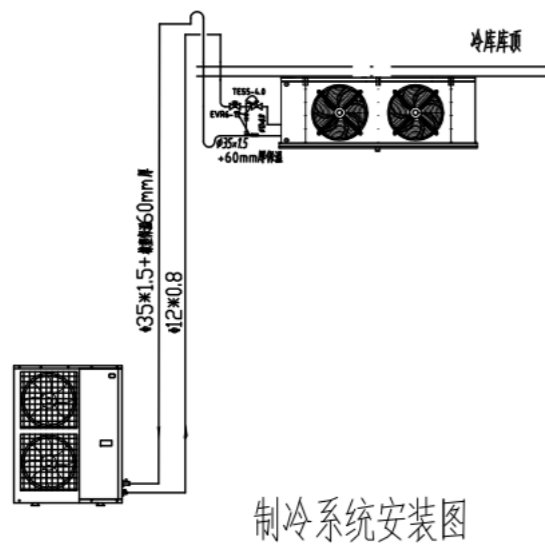


冷库平面图

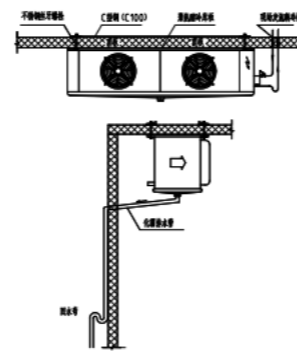
冷库立面图1

冷库立面图2

CR01:
 冷库尺寸: 4500 (长) * 2500 (宽) * 2500 (高) mm
 库板厚度: 100MM
 制冷机组: 2组 (1用1备)
 冷库门: 1扇
 玻璃门: 5扇



制冷系统安装图



冷风机安装图

设计说明:

- 1、库体：保温板燃烧性能B1或以上，整体厚度100mm, 钢板厚度0.5mm, 密度 $40-45\text{kg/m}^3$ ；
- 2、冷库门：采用聚氨酯整体发泡标准冷库门，门厚100mm, 半埋设计，门框四周安装防霜加热丝。门钢板厚度0.6mm; 采用冷库专用门锁，从冷库内、外部均可开启；
- 3、制冷系统：冷藏库制冷系统采用一用一备设计，即冷库配备2套制冷系统。本项目一套制冷机组对应库内一台冷风机，一共2套制冷机组、2台冷风机；
- 4、控制系统：采用微电脑控制器，物联网控制箱。具备远程监测功能，故障报警提醒，温度超限报警，故障自动切换制冷系统运行。亦可实现制冷机组轮值工作，均衡2套制冷系统运行时间。
- 5、制冷管道：制冷管道均采用优质紫铜管，针焊连接；
- 6、阀件：采用高端品牌热力膨胀阀、电磁阀；质量性能好，运行安全可靠。

如有偏差以现场安装尺寸为准。

			施工单位	
			项目名称	
设计		审核		设计号
绘图		审定		图号
专业负责人				图别
设计负责人				比例
校核				日期