

设计说明

- 1、项目概况
- 1.1 工程名称：田庄台中宿舍改造工程

1.2 建设地点：盘锦市田庄台

1.3 改造总建筑面积：2674.50m²

1.4 原建筑结构形式为框架结构；

1.5 一层楼高6米，二层、三层、四层 楼高3.6米；
- 2、改造内容
- 2.1 各部位装修做法见构造表；

2.2 灯具、开关全部更换，见灯具表；

2.3 电线老化进行拆除，从新布线；

2.4 配电箱全部进行更换；

2.5 配电箱、电源箱均暗设，底边距地1.4米；

2.5 安全指示灯配电线从相应楼层引线，线管沿墙面暗敷设高度为2.7m

2.6 监控摄像线路从一楼值班室引线到相应楼层，线管沿墙面暗敷设。，配电箱底边距地1.6米，线管沿墙暗敷设高度2.7米
- 3、注意事项
- 3.1 施工中所选用的建筑材料，必须符合建材质量标准及有关行业规范的要求；

3.2 施工中所采用的定型或来料加工产品，均应满足有关质量标准及验收规范的规定；

3.3 改造范围内设备专业的主进户管线、阀门等保持不动；

3.4 其他未尽事宜除见本图纸外，均应按国家现行有关设计、施工及验收规范的有关规定执行。

装修构造表

名 称	图例	规格尺寸	数量	单 位	备 注
配电箱		宽×高×深 350X300X180	6	只	MX2-1/MX2-2 MX3-1/MX3-2 MX4-1/MX4-2
直管荧光灯		1XY40W/220V	144	套	灯具为荧光灯，灯具样式自定
LED灯		1X40W/220V	24	套	卫生间、盥洗室顶棚安装灯具
吸顶灯		1X40W/220V	21	套	声控灯具
单火壁灯		1X40W/220V	6	套	
单联开关		6A/250V	21	只	
双联开关		6A/250V	85	只	
单联双控开关		6A/250V	3	只	
双联双控开关		6A/250V	3	只	
安全指示灯			6	只	吊装，带指示箭头的安全指示灯
线路分线盒			1	只	
弱电配电箱			3	只	
摄像头			20	个	枪式摄像头，一楼入口，二楼北侧处安一个

注：各层层高均为3.90m

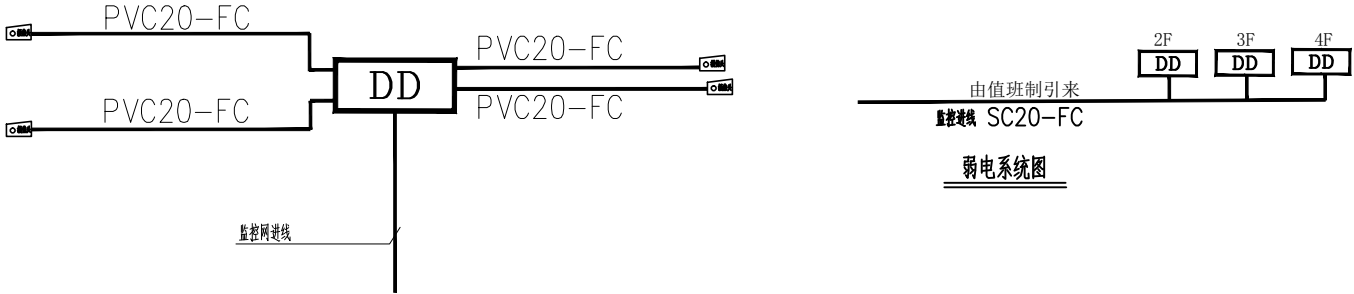


图1