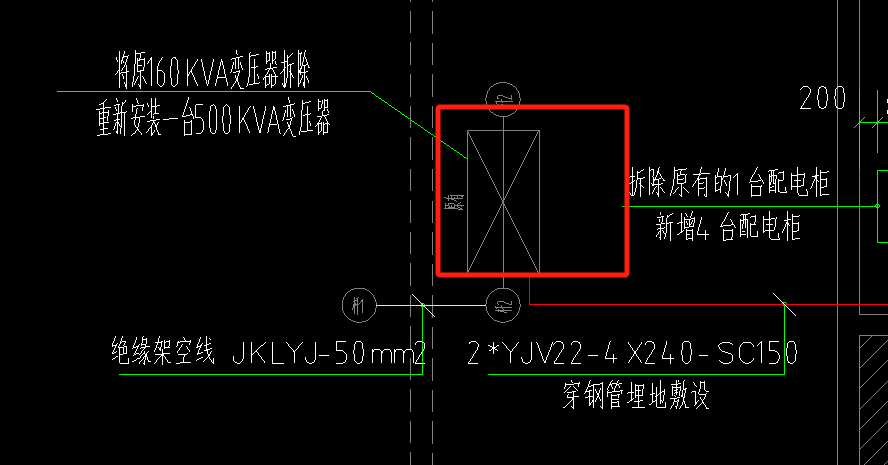
**周至县2025年中小学校变压器增容项目-图纸答疑(一)**

1. 周至县二曲街道八一小学
2. 柱上变压器重新安装，是否牵扯到电线杆上所有避雷器、抱箍、横担等全部拆除更换？

回复：按全部重新安装考虑。



1. 电线杆是否利旧？

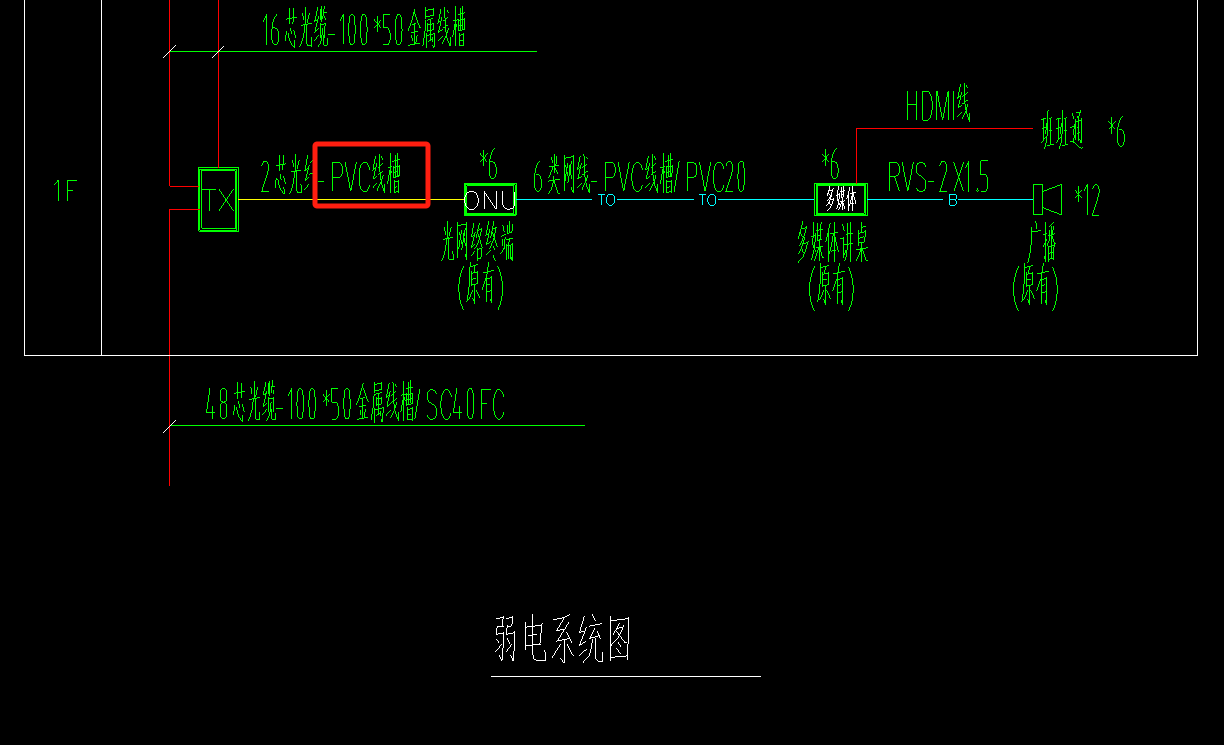
回复：考虑利旧。

3、高压接入电缆是否利旧？

回复：高压接入电缆，此电缆按新增，不利旧。

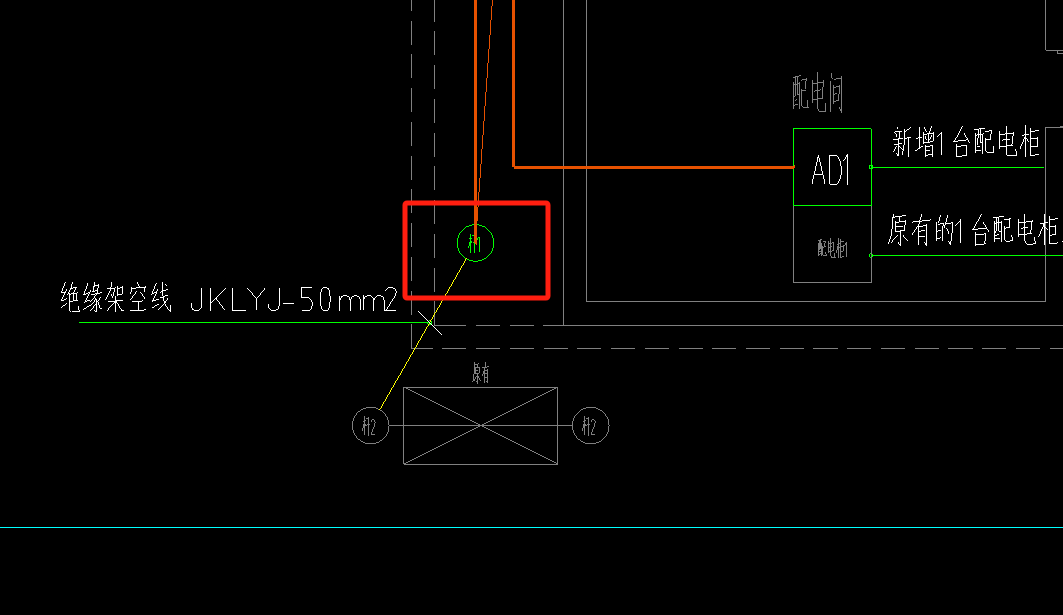
1. 周至县马召镇知行小学：
2. 图纸设计有PVC线槽，未明确具体规格

回复：按30\*15考虑。



1. 周至县四群初级中学；
2. 图纸中未明确此电线杆为利旧？

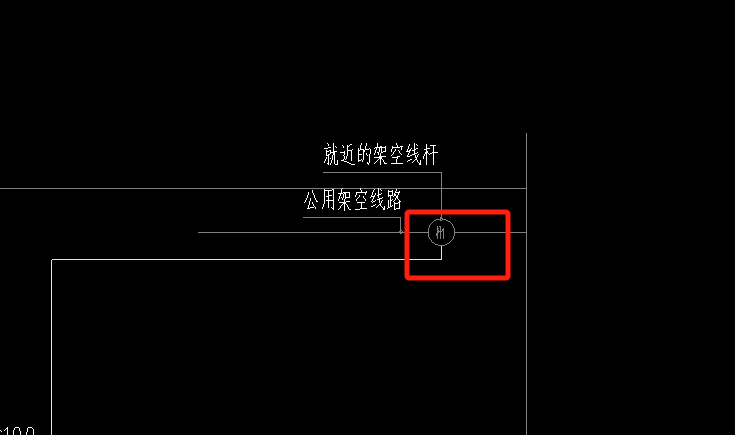
回复：此杆按新增考虑。



四、周至县第七中学；

1、此电线杆及杆上抱箍、横担等是否采用原先部分？只计入架空线缆

回复：是。



五、周至县广济初级中学

低压开关柜配电柜1（改造）是否采用原有元器件。

回复：柜体利旧、柜内元器件换新。

六、周至县马召初级中学

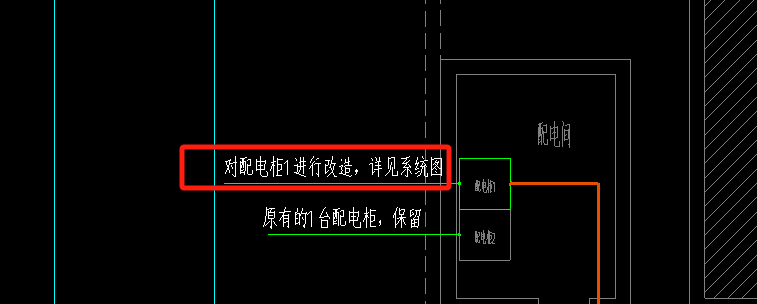
低压开关柜配电柜1（改造）是否采用原有元器件。

回复：柜体利旧、柜内元器件换新。

七、共性问题：

1、部分学校牵扯原有配电柜改造，未明确改造具体内容？只设计有配电柜系统图

回复：标注改造的配电柜，配电柜柜体利旧，柜内开关按新增计算。



1. 电线杆标注绿色的是否均为只利旧电线杆？

回复：绿色电线杆，图中未文字标注利旧的，均安新增考虑。

