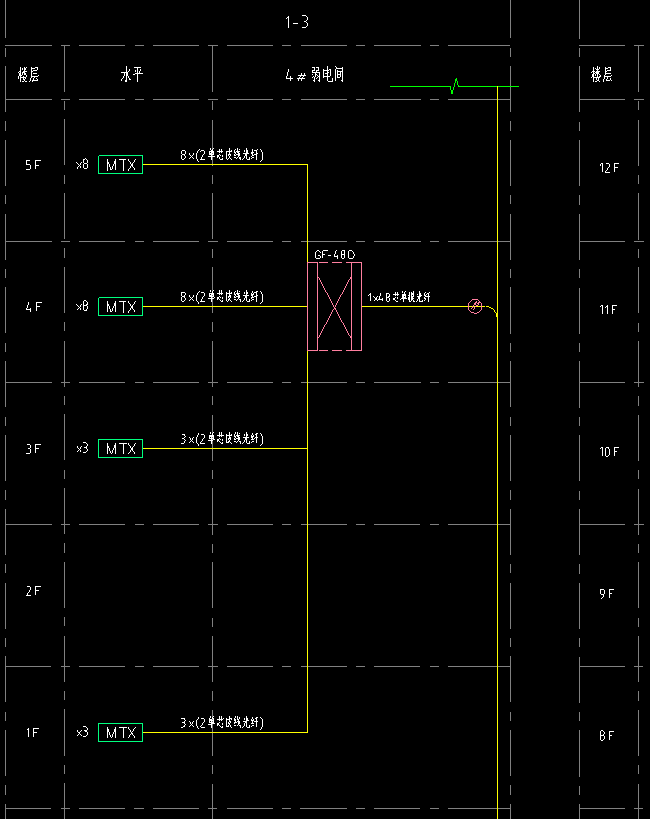
**新城建示范及智能建筑产业园（一期）工程设计专项与智能化问题**

**(第2次）（按设计提供《新城建示范及智能建筑产业园（一期）工程\_新城建专项及智能化设计图纸全专业汇总-20221125》）**

**（共7条答疑）**

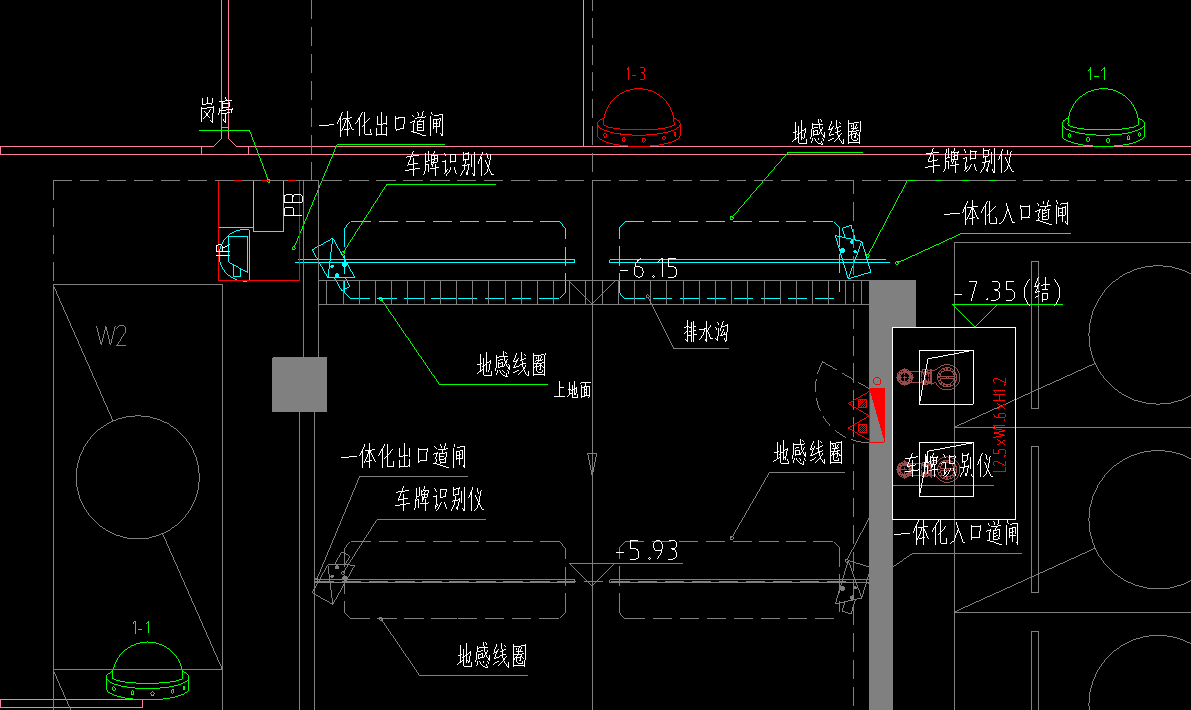
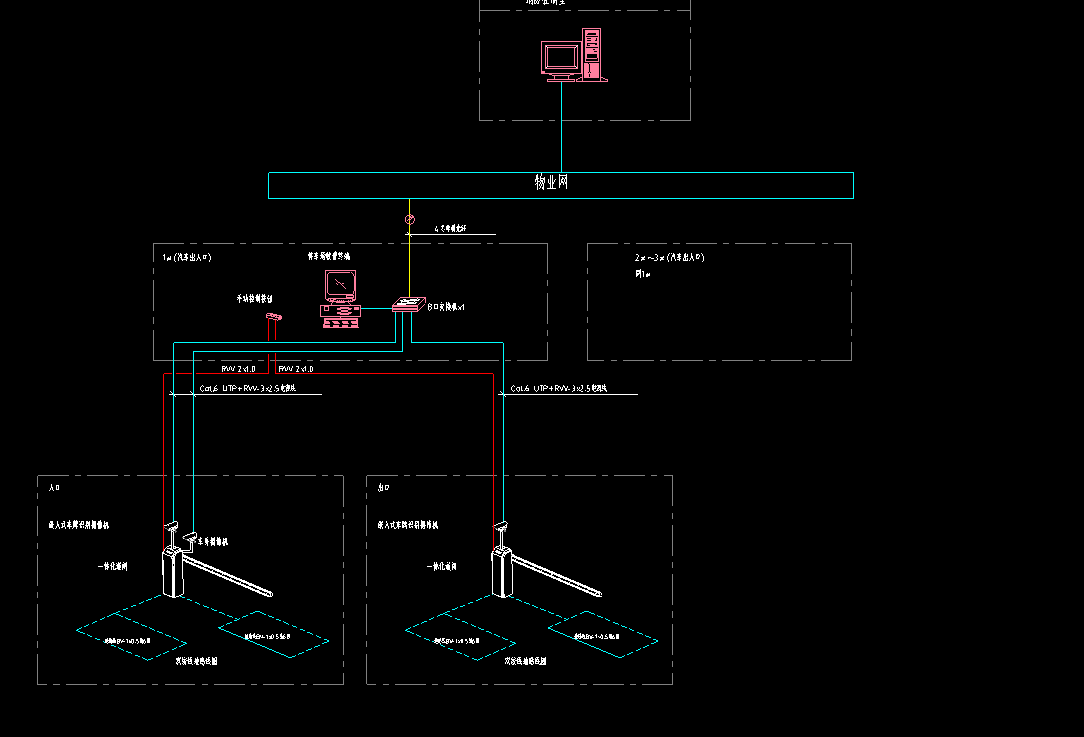
**2022年12月15日**

1. 光纤入户系统图与平面图多媒体箱工程量不一致，如图，1-3#系统图1~3F分别为3/0/3个多媒体箱，平面图实际为5/1/5个，是否按平面图计取？如按平面图计取多媒体箱，9F分纤箱接线至8-10F的24个多媒体箱已选用72口光分纤箱，而4F出线至1-5F的27个多媒体箱只选用48口光分纤箱是否矛盾？请明确（其余楼层楼栋同情况）。

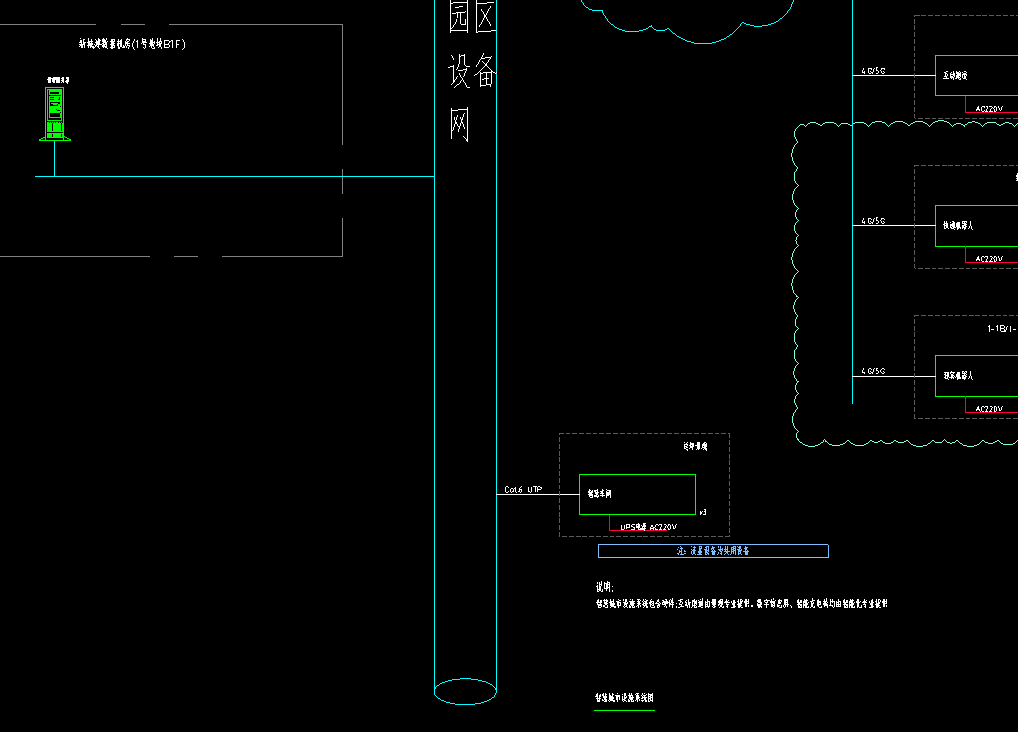


回复：1-3#1~3F分别为5/0/3个多媒体箱，其中1F系统图有误，2、3F党群服务中心不设置多媒体箱。1~5F实际点位为24个，选用48口光分纤箱无误。部分楼层点位有预留，后期根据深化图阶段实际的多媒体箱数量，调整光分纤箱管理楼层。

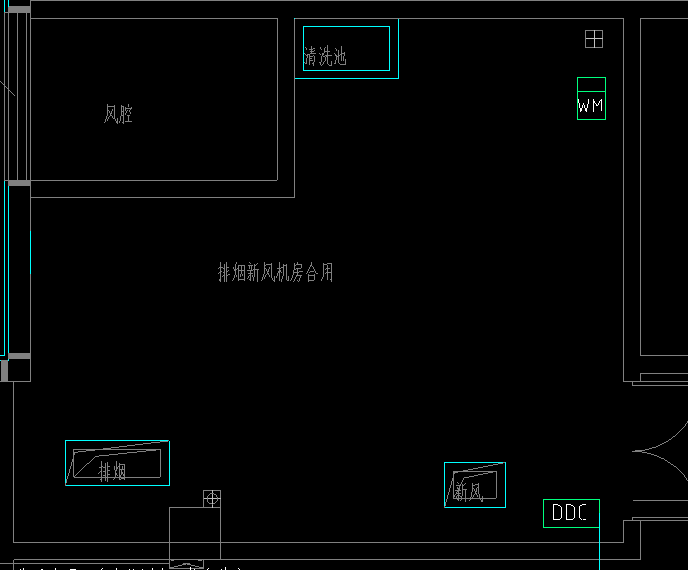
1. 如图，停车场系统图中有物业网至交换机至一体化道闸的管线，而平面图只有设备，未见相关管线，请补充。



回复：补充连线。

1. 智慧城市系统图中，有从园区设备网至智慧车闸的管线，而平面图未见智慧车闸及相关管线，请补充。

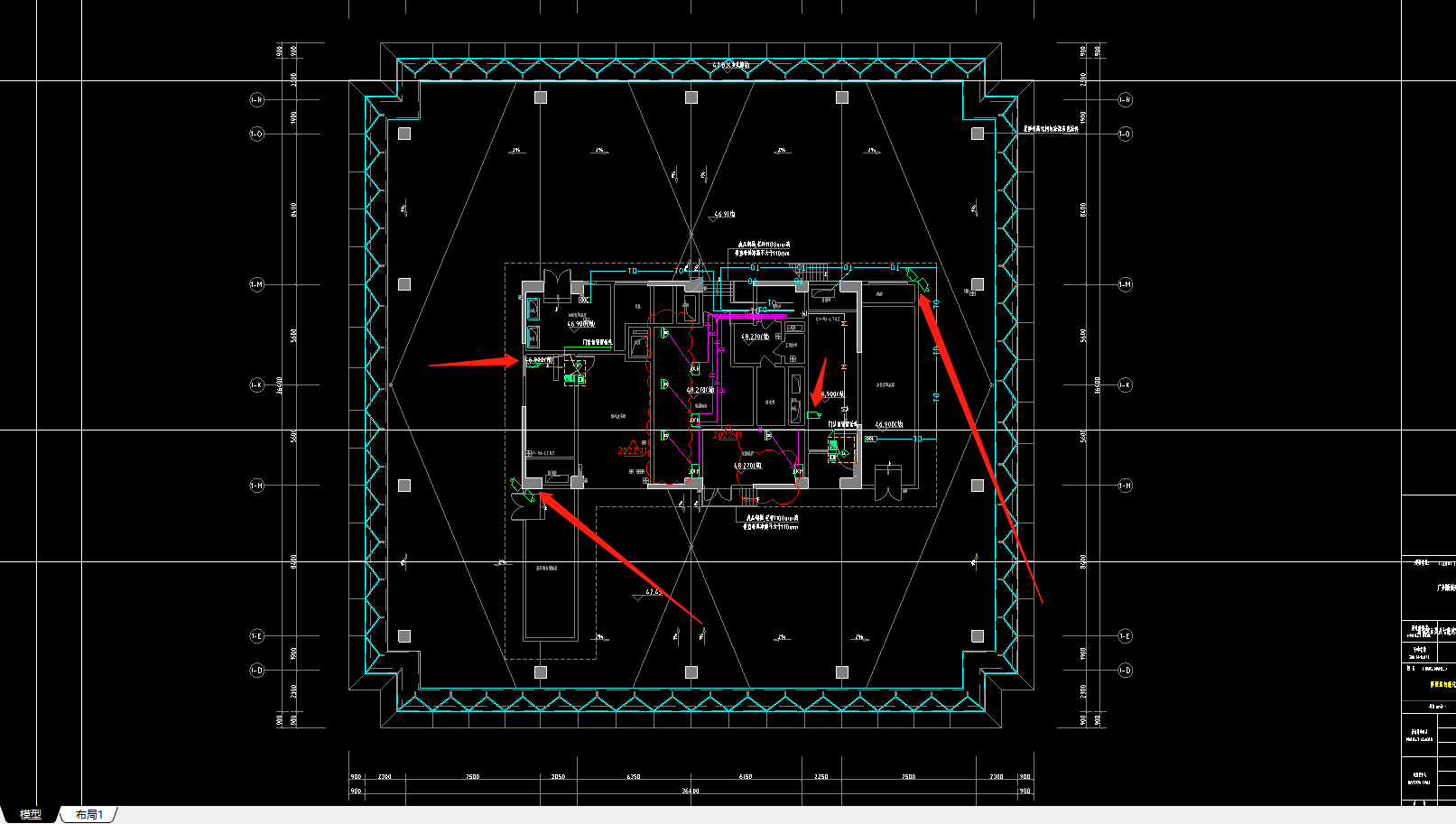
回复：智慧车闸就是停车场出入口点位。

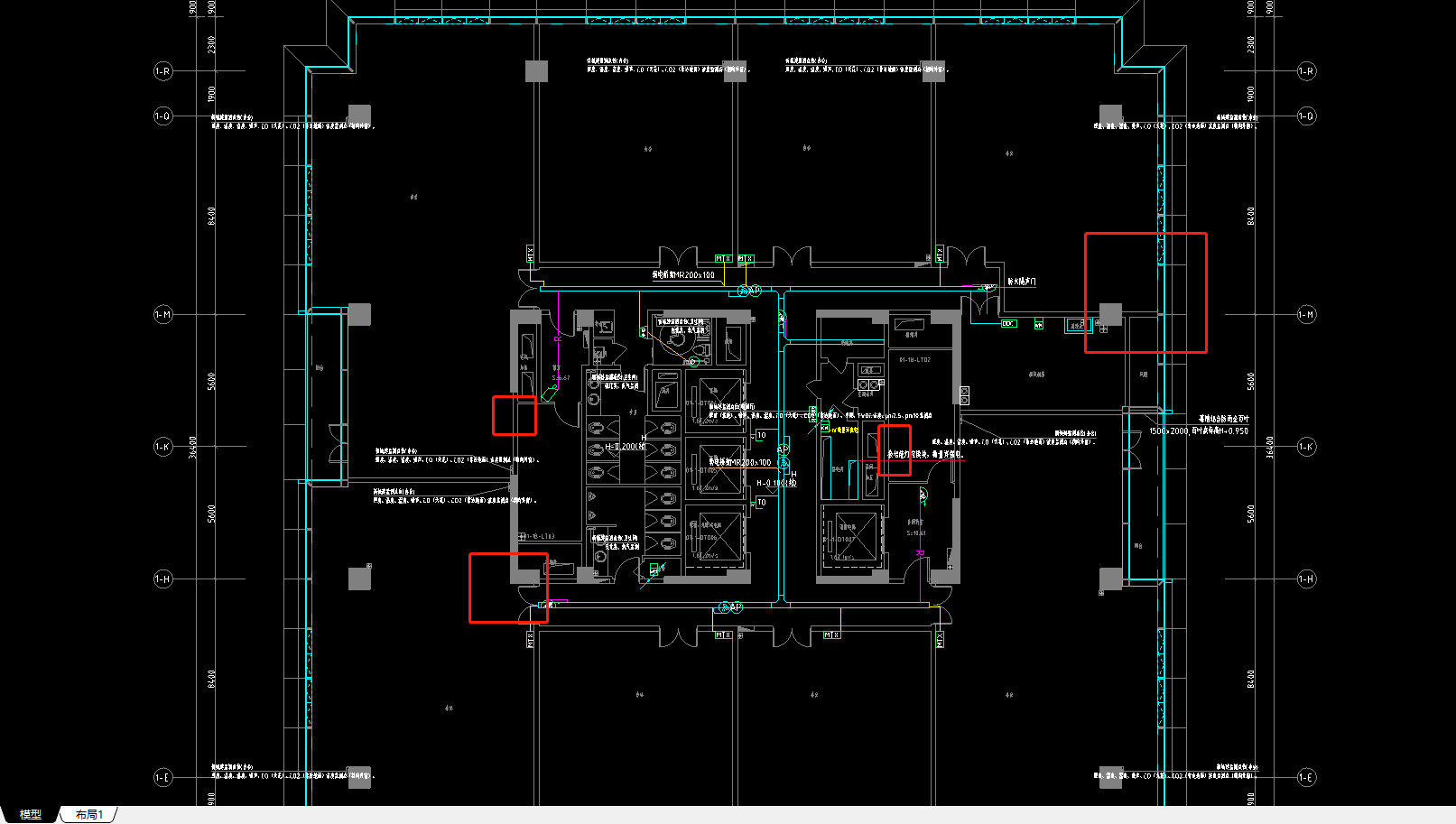
4、未见DDC箱后续出线平面图及对应接线规格，请补充说明。

回复：详每个子项的SY001图例表。

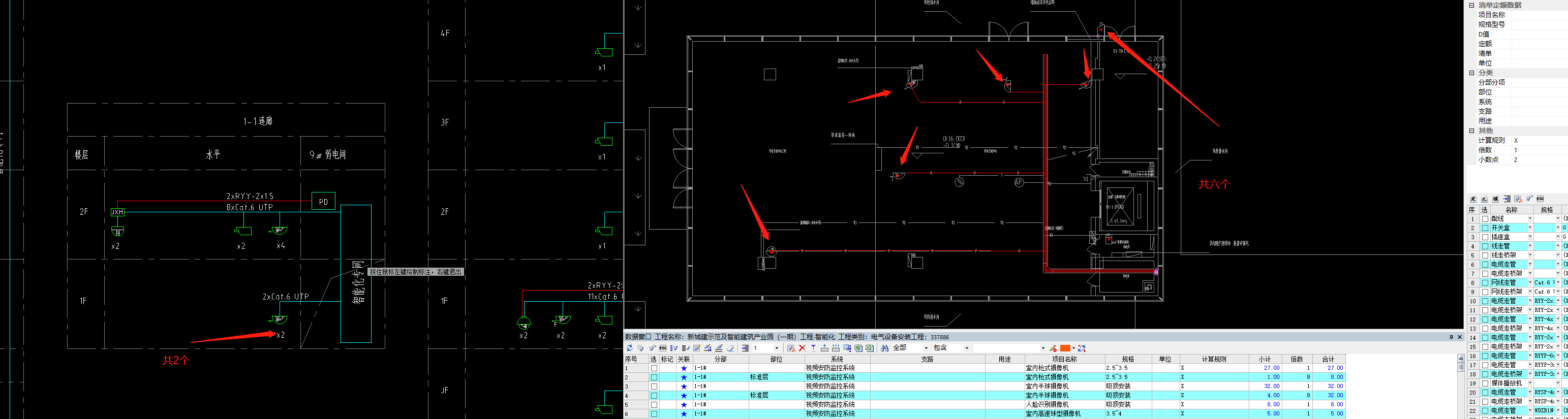
5、根据设计回复，截图中无明确连线均有下层引上连线，但如截图所示，下层并未发现有管线连接，请设计再次明确





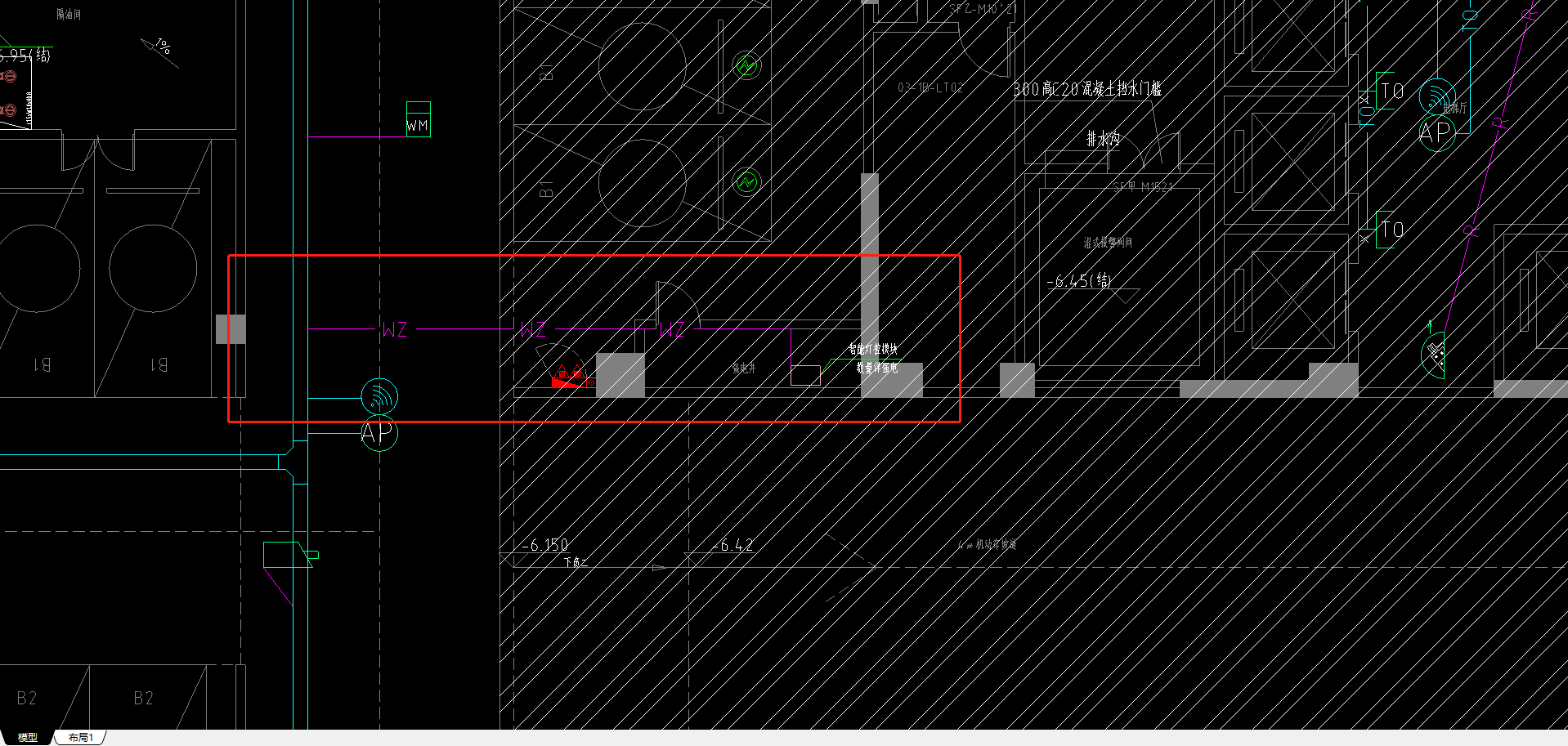


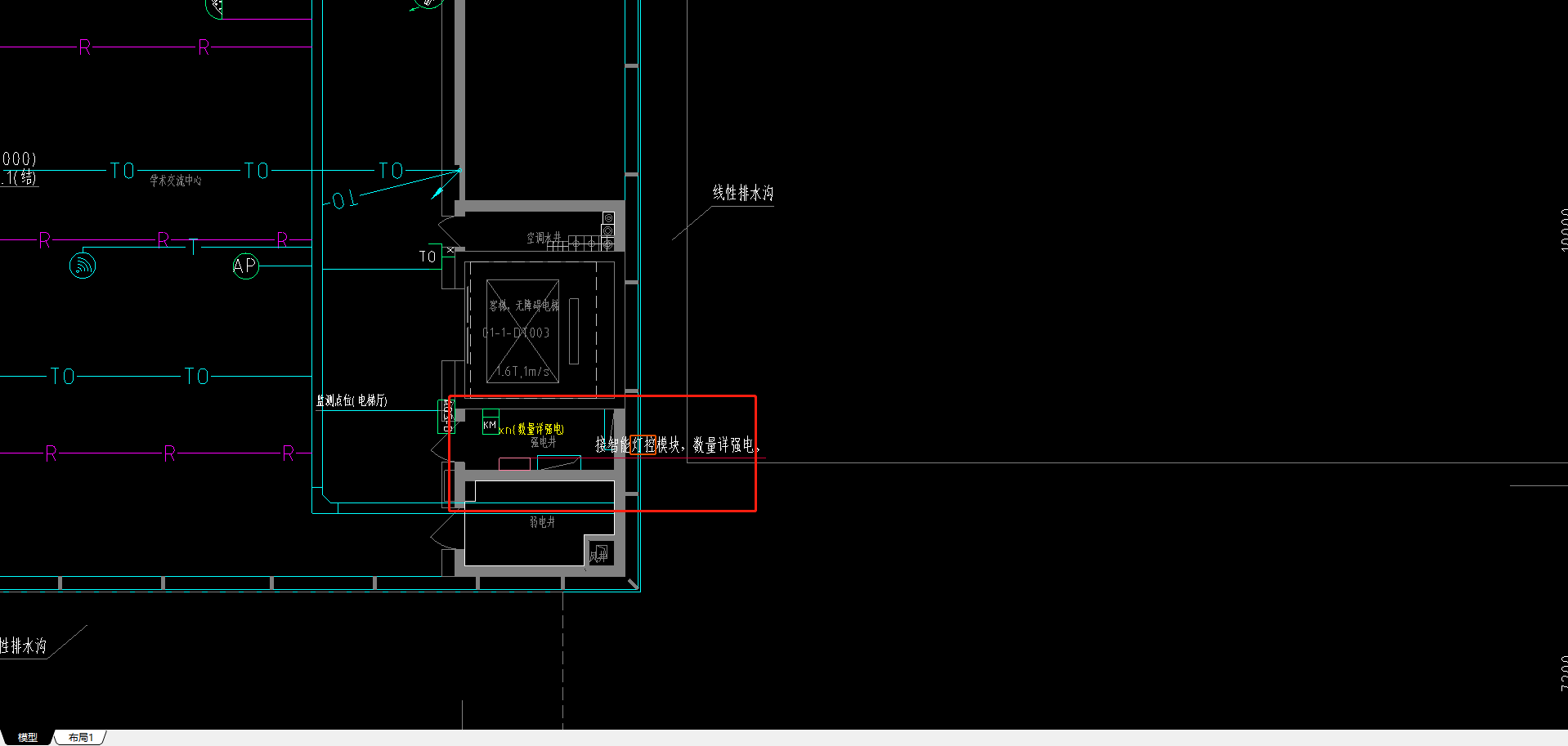
回复：补充引上标识。

6、根据设计回复平面图个数与系统图核对图纸是一致的，但如1-1走廊系统图为两个摄像机，但平面图中存在6个，请设计修改

回复：删减平面点位。

7、请设计补充该设备的系统图





回复：此为强电配电箱，修改删除该设备。