**图纸提疑**

**装饰**

1. 2-3F 自动扶梯玻璃栏板基础施工的范围及构造做法（平面图长度）

回复：为玻璃栏杆的基础，宽300、高100，（基础平面现场测量长度为2F:12.96mx2，3F为U字型：11.93mx2+3.73m）

1. 在原有不锈钢扶手处新增玻璃栏板，图上显示是靠墙扶手利旧，原来的做法是什么，是否需要考虑原做法拆除费用？

回复：玻璃转孔对穿固定件，考虑。

1. 100高石材踢脚线请明确石材厚度及粘结层做法。

回复：石材厚度20mm厚

做法：

（1）粘接基础处理：擦干净墙面或地面，确保表面干燥、平整、无灰尘、无油污、无粉刺等物质。如墙面早已装修好，建议将旧砖用电铲工具破除后，涂刷一层水泥，修平表层后再进行粘贴。

（2）调配石材踢脚线粘合料：在一个容器中加入水泥和水，并搅拌均匀，使其形成适宜的粘结剂。

（3）涂覆粘合料：先在石材踢脚线背面涂覆一层粘合料，在石材踢脚线背面形成充分的胶体粘合剂，再将石材踢脚线贴到准备好的墙壁或地面上。

（4）修正石材踢脚线的位置和平整度：在贴附后，要及时进行矫正和对齐，确保整体表面粘合牢固，避免出现石材踢脚线表面的高低错位情况。

**安装**

1. 根据采购需求“感应电机、排线、传感器及开关盒、插座盒 （镀锌），开关、插座、门禁系统等”，图上未体现。

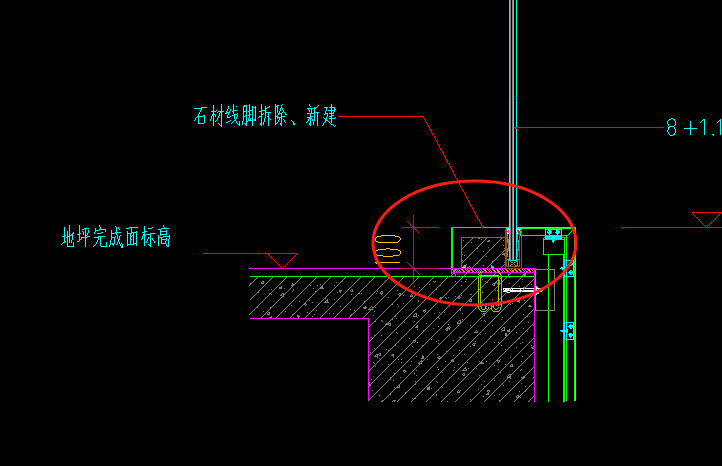
回复：由自专业厂家深化图纸

**12月15日图纸疑问**

**装饰**

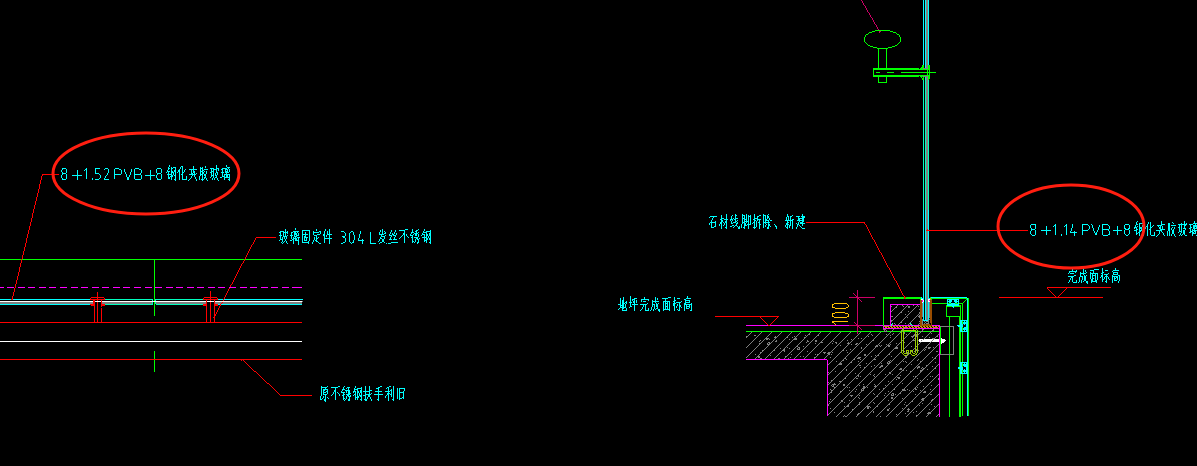
1. 2-3F 自动扶梯玻璃栏板基础施工的尺寸设计回复为300\*100，栏板是靠一侧布置，还是居中布置，玻璃栏板的外侧是考虑石材线脚装饰

回复：居中，石材线脚装饰



1. 钢化夹胶玻璃的参数以哪一个为准

回复：以1.52PVB为准



1. 感应门配套吊架、感应电机、排线、传感器及开关盒、插座盒 （镀锌），开关、插座、门禁系统等，是否在清单内计列？若强电的内容打包计入装饰部分的感应门内，弱电的门禁系统请明确详细的做法。

回复：计列，厂家深化