

安庆职业技术学院 3#教学楼改造、出新工程图纸疑问

1、 连廊底脚采用瓷砖贴面，现有基层是否需要处理？

回复：表面清理，其他无需处理。

2、 说明第（4）条，红色标注的连廊具体指哪些部位？

（明外）孔胶漆铲除后滚涂墙固一遍、批灰性
换为600*600*1.0厚铝质天花板，做法参
水处理，连廊处顶棚面及2#、3#楼梯间地

回复：连廊指一至五层⑭~⑰轴交⑨~⑪轴及⑬~⑳轴交⑥~⑧轴位置。

3、

实际有4处，是否都需要更换？

回复：4处均需要更换。

4、 瓷砖粘结方式按水泥砂浆还是专用粘结剂？

回复：采用专用胶粘剂。

5、 经查看现场，新做的排水沟接到市政排水需要破除沥青路面，
业主要求接至最近的雨水口，长13.0米，用DN200的PE双
壁波纹管连接，是否可以？



回复：可以。

(12)屋面落水管PVC DN110 更换105米(暂定);墙面白磁砖局修补30平方(暂定);
(13)南面沿散水坡位置布设排水沟,做法07J306 P18-1,结合现场要求布置,排水接至市政
(14)教室204、413、414、513、508墙、顶面乳胶漆铲除后滚涂墙固一遍,批柔性腻子
(15)提供的平面图纸为原建筑平面图纸,以方便准确表达本次维修设计的内容;对细部尺寸及节

6、

此处墙固具体为什么做法？

回复：墙固相当于水性界面剂，直接涂刷（滚涂）在腻子粉层和基层墙体之间，增强腻子结合度。

7、 补充公共过道 LED 吸顶灯（含带蓄电池应急）规格，型号

回复：LED 吸顶灯 32W，LED 吸顶灯（含带蓄电池应急）24W 规格。

8、 补充疏散指示灯，安全出口指示灯规格，型号。

回复：t>90min，A 型 DC36V 1W 小型。

9、 补充东西门厅入口 PVC110 雨水管工程量。

回复：24 米。

10、 卫生间大小便延迟阀采用什么材质？

回复：不锈钢材质。

11、 补充铝合金桥架的规格

回复：300*200mm 规格。

12、 经现场勘察东西厅入口 PVC110 雨水管落地后至绿地需破除及恢复原花岗岩，请补充原花岗岩地面做法？

回复：拆除门厅处原地面花岗岩 25cm 宽，长度 1.3 米，基层 C25 混凝土 20cm 厚度，4 处面积共计 1.3m²，管道安装后恢复原地面。

中联合创设计有限公司

