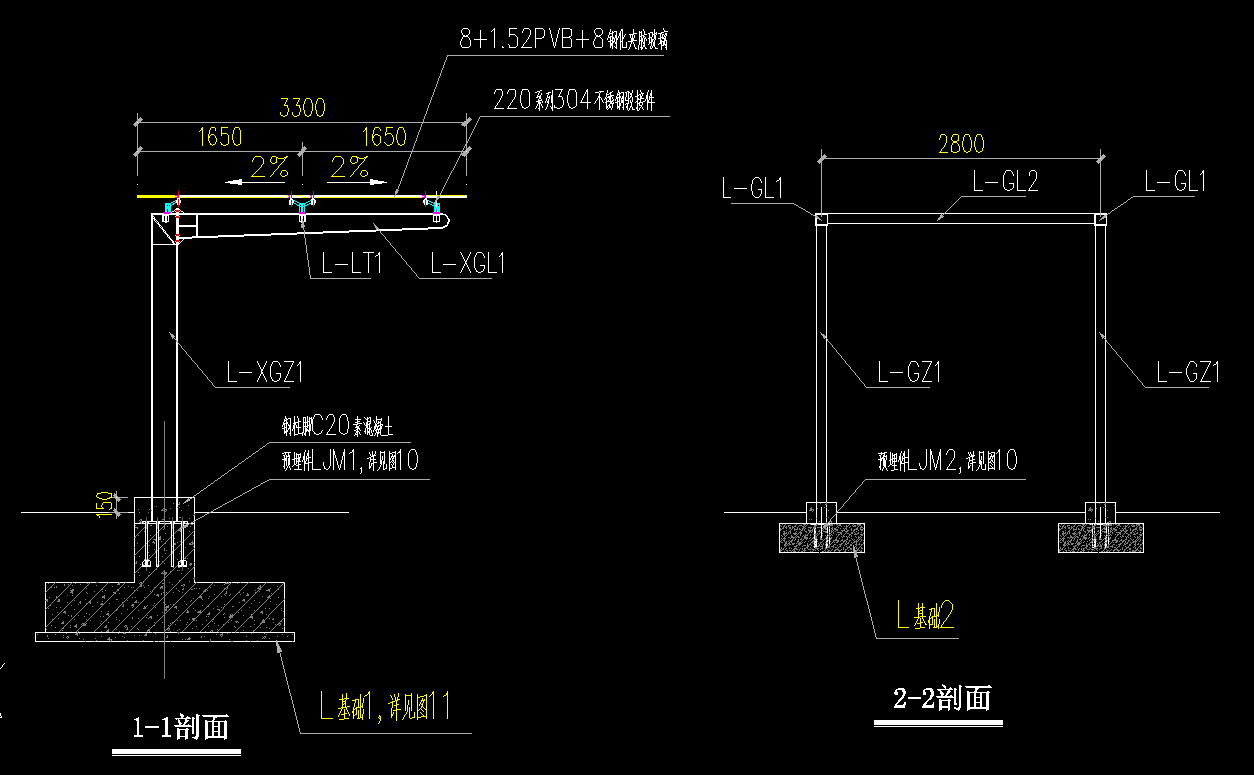
**管委会办公楼室外停车棚及廊架工程**

**施工图答疑2**

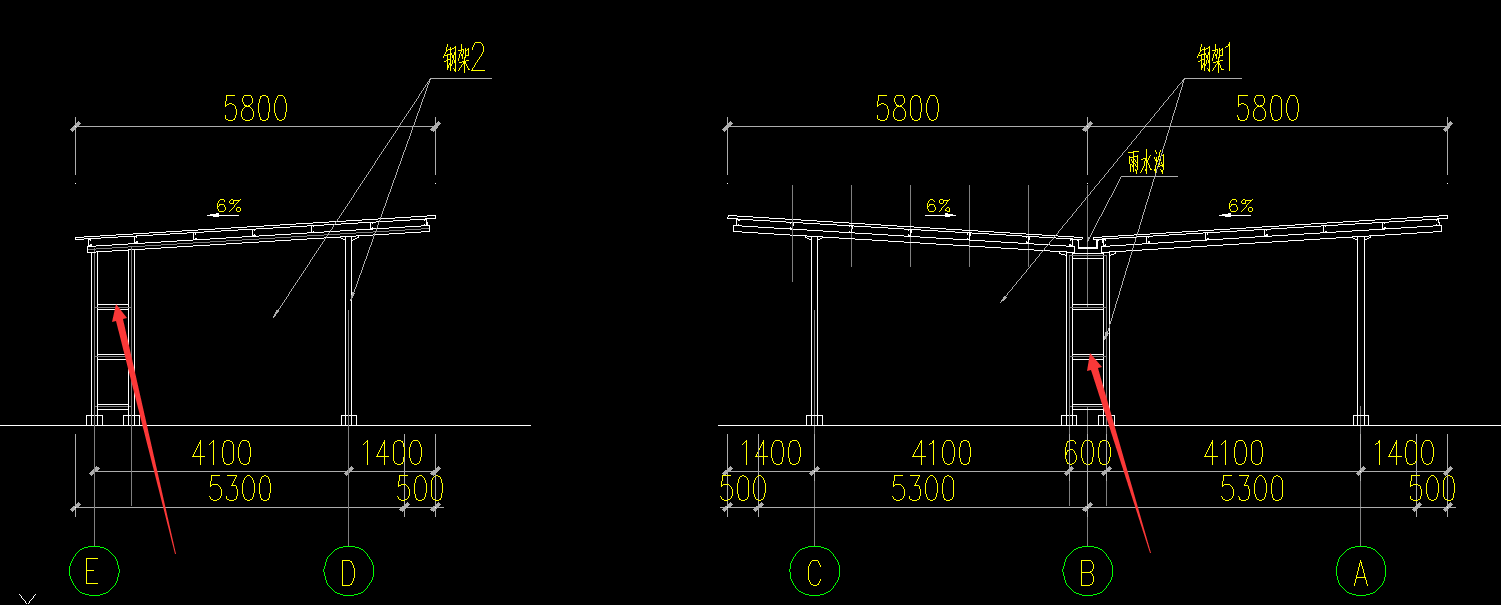
**日期：2016.05.27**

1. 廊架立面柱高度设计不详，请详细说明或者补充大样图



**廊架各立柱从地坪到顶棚平均高度按3.6m高计，最高不大于4m;具体柱高需根据地面高度变化及廊架两端原有雨披高度做调整**

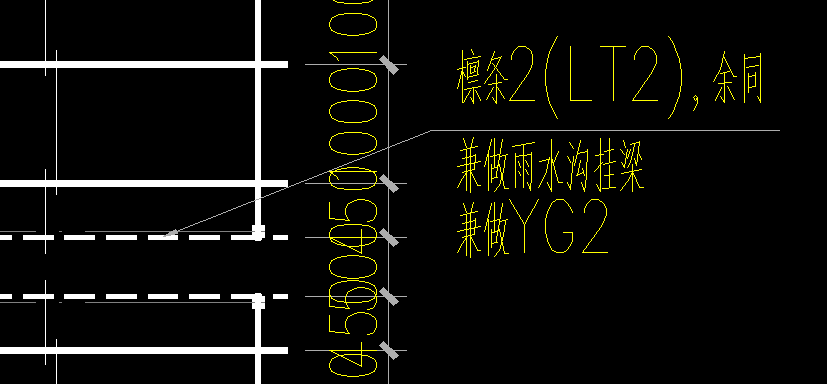
1. 停车棚钢架1E轴及钢架2B轴，两钢柱之间横向支撑做法(材料规格，与钢柱链接大样)设计不详，请详细说明或者补充大样图；



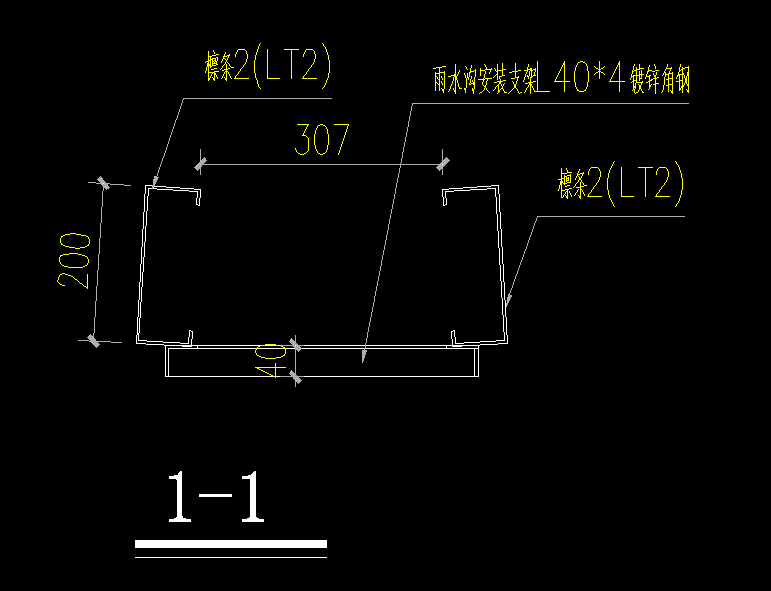
1. 停车棚LG1连杆1具体位置图纸为标出，请详细说明或者补充大样图；

**答：LG1与钢柱GZ1的连接为焊接刚接：四周围焊，脚焊缝高度为7MM(附图:图号09G1)**

4、YG2做法设计不详，是否不计入？

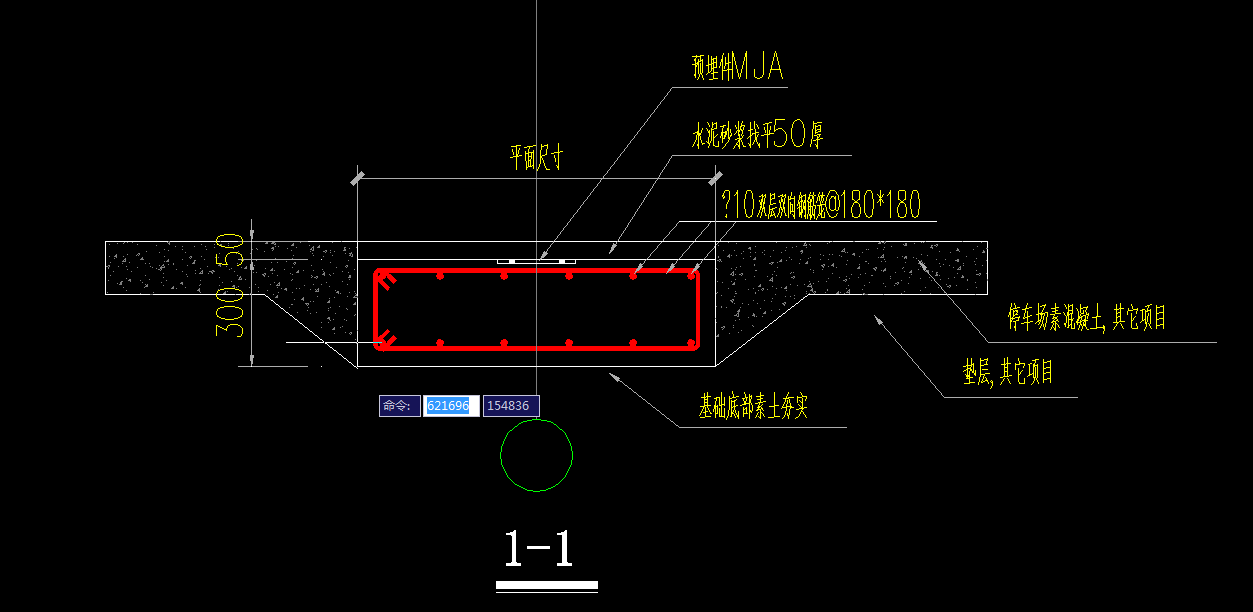


是否只计支架梁L40\*4镀锌角钢，如下图：



**答：檩条2（LT2）构件要做，其与GL1的连接方法为：4M16螺栓与三角肋板连接及加焊缝高为7mm，长大于100mm的焊接。**

5、廊架、停车棚是否要计取素混凝土+50mm水泥砂浆找平层？若要计取，素混凝土厚度、混凝土强度等级各是多少？



**答：停车棚基础面做50厚c20细石混凝土或1:3水泥砂浆与地坪取平;廊架基础按图纸；素砼皆为C20;**