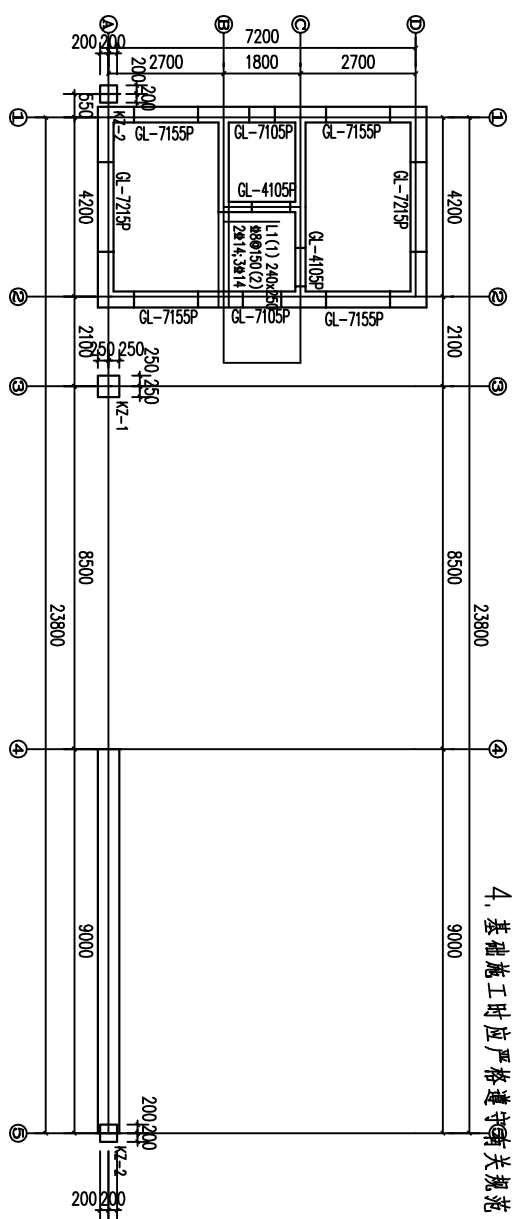


基础平面布置图

设计说明

1. 依据方案编制本工程现场施工组织设计(含三层、第二层、二层砂层、 $\phi 6K=145\text{mm}$ 区域墙裙)完成后应报送监理单位、监理单位、设计单位审核后。
2. 墙是水平防潮层:基础顶面内墙— $\phi 60\text{mm}$ 保温层
3. 基础顶面:1:水泥砂浆(5%)找平层+20厚升压垫
3. 基础垫层:1:水泥砂浆(5%)找平层+50mm, 所有基础下有100mm C20 垫层, 垫层底标高为-1.600m
4. 基础施工时应严格按照规范要求, 而其其它专业应做好配合工作。

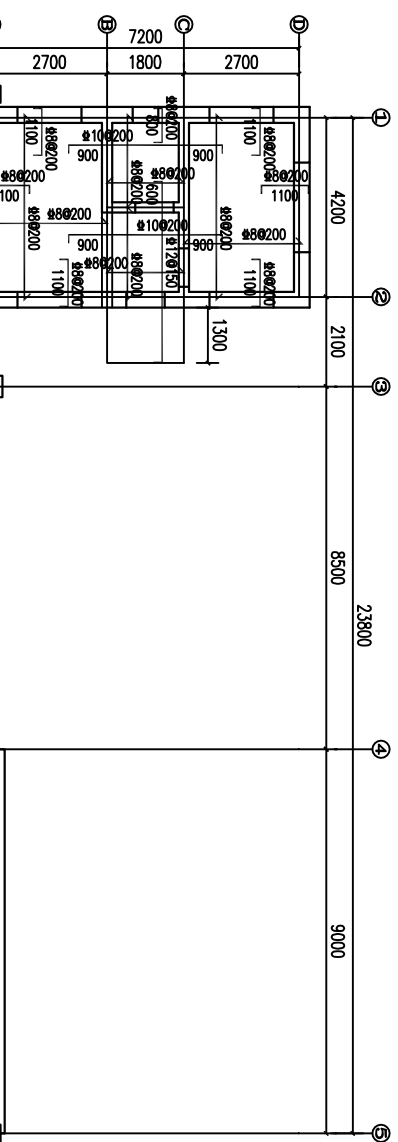
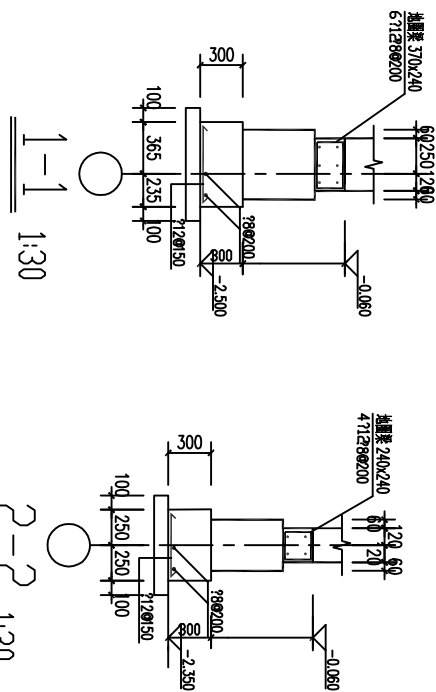
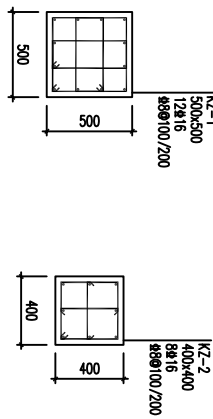


一层梁配筋图

标高: 3.000m

明:

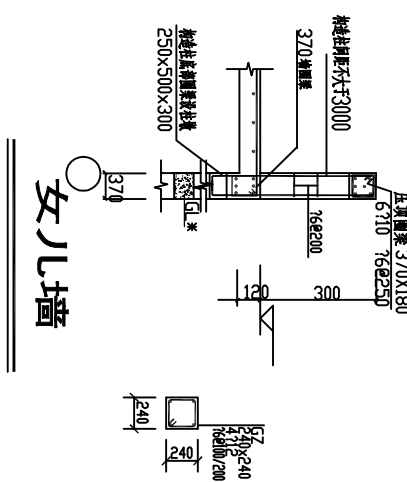
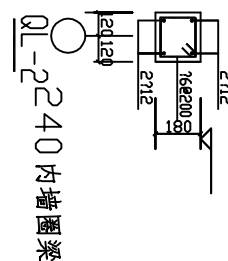
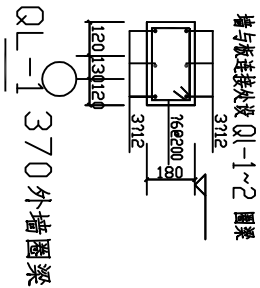
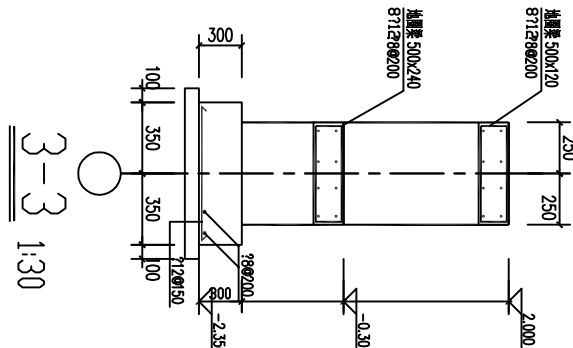
1. 在混凝土C30, 保护层为30mm,
2. 梁混凝土C30, 保护层为30mm,
3. 楼梯间GZ见楼梯图。
4. 未注明的梁在均布荷载中或与墙、柱边不
5. 大于2m洞口处梁端入两侧GZ里
6. 钢筋HRB300(?), HRB400(?), 级。



— 层板配筋图

说明:

- [illegible]



女儿墙

[illegible]