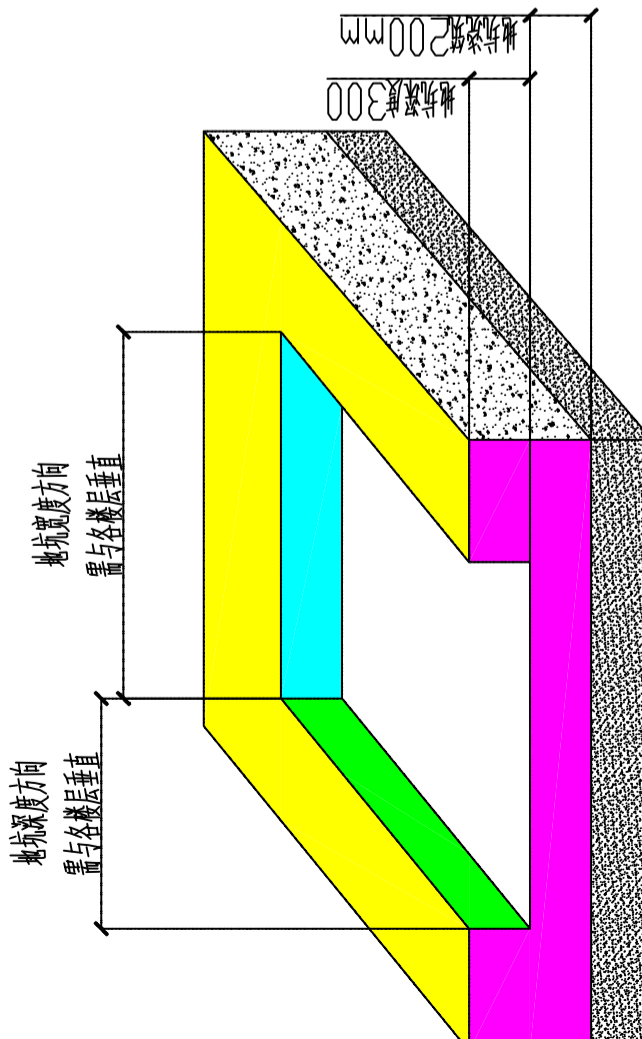
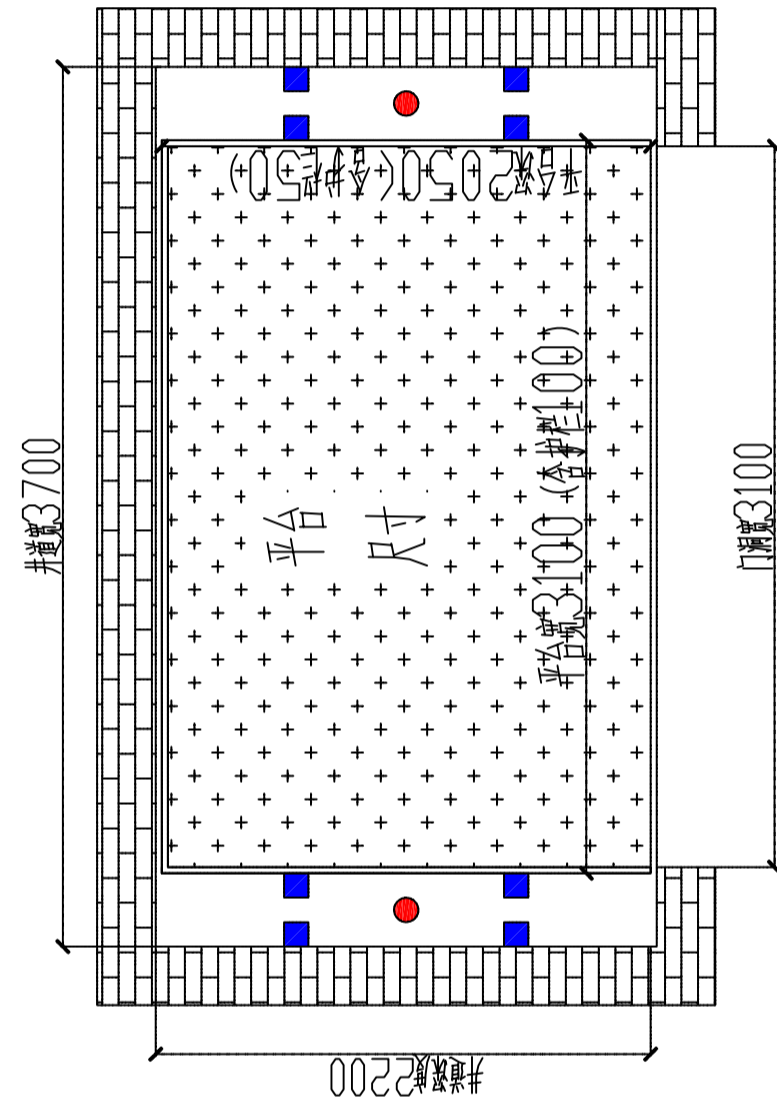


技术要求说明

- 1、安装位置结构：室内安装，四脚转臂，用户自理。
- 2、楼层：2层2进2出，3层3进3出。
- 3、载重：载重3000kg，额定载450kg。
- 4、提升高度：4.5米，9.0米。
- 5、额定速度：5米/每分钟。
- 6、油缸配置：采用 2只油缸，外直径Φ80油缸。
- 7、主机功率：4kW, 5kW, 380V, 50Hz。
- 8、井道尺寸：宽3700×深2200，宽3700方向进货。
- 9、平台尺寸：宽3100×深2000，宽3100方向进货。
- 10、提升平台护栏：护栏高≥1500，采用方管制作，田格状，不封板。
- 11、底坑深度：地坑300mm。
- 12、预埋铁：用户自理。
- 13、开门形式：手动拉门，共2套。
- 14、门洞尺寸：门洞宽3100×用户自定。
- 15、楼层门尺寸：一楼：宽3300×高1800×封网，共1套。
二楼：宽3300×高1800×封网，共1套。
- 16、指令按钮：每层单独设置指令按钮，每个指令按钮盒上配一个急停按钮。当急停按钮关闭时，其余楼层指令按钮不工作。
- 17、控制柜：控制柜安装位于首层升降平台四周内。
三相电源6平方线由用户接至升降平台控制柜内。
- 18、液压泵站：液压泵站安装位于首层升降平台四周内。
- 19、升降平台外围封闭：无。
- 20、土建回填装潢：底坑、门洞、楼层开孔、外墙表面平整、每层进出口处待装、门洞回填、门洞装潢及使用涉及土建均由用户自理。
- 20、本图纸未注明尺寸均为（mm）。



四、地基浇筑图

五、井道布置图

设备型号: SJG-4.5/9.0 用户单位:
设备名称: 液压升降平台 制图单位: 杭州观筑机电有限公司
制图: 张建波 审核:
制图日期: 2016-10-21 校对: 0571-65111051

施工中有问题请联系: 0571-65111051