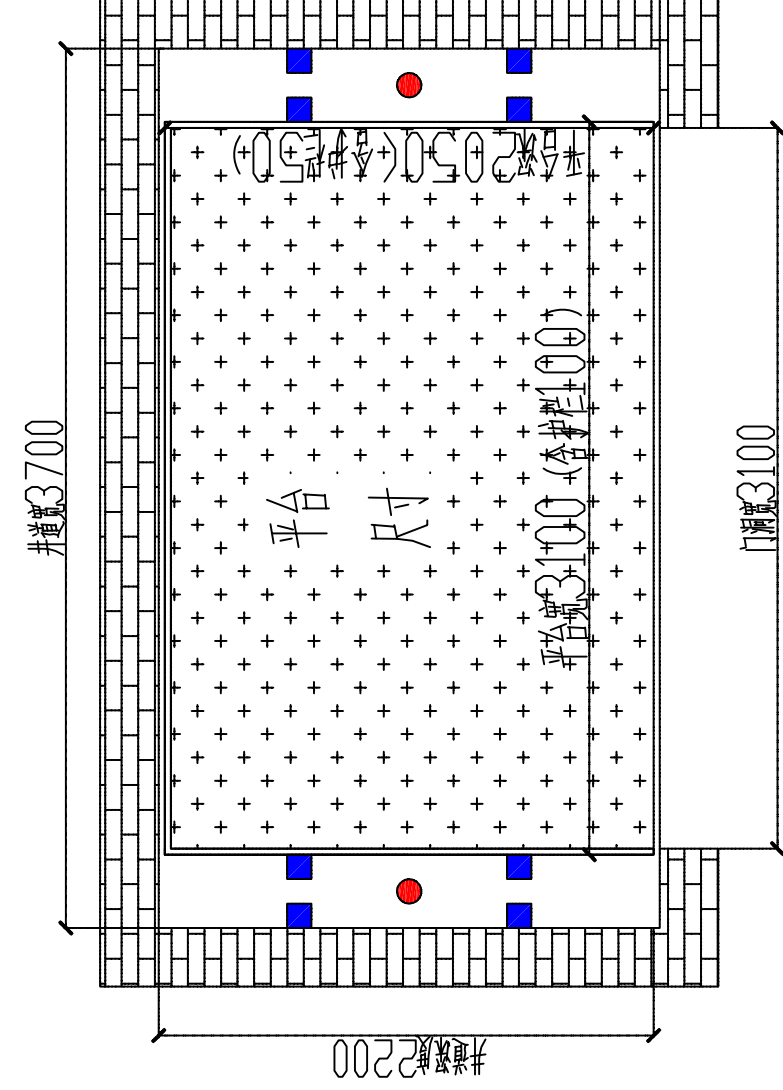


一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。



五、井道布置图



一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

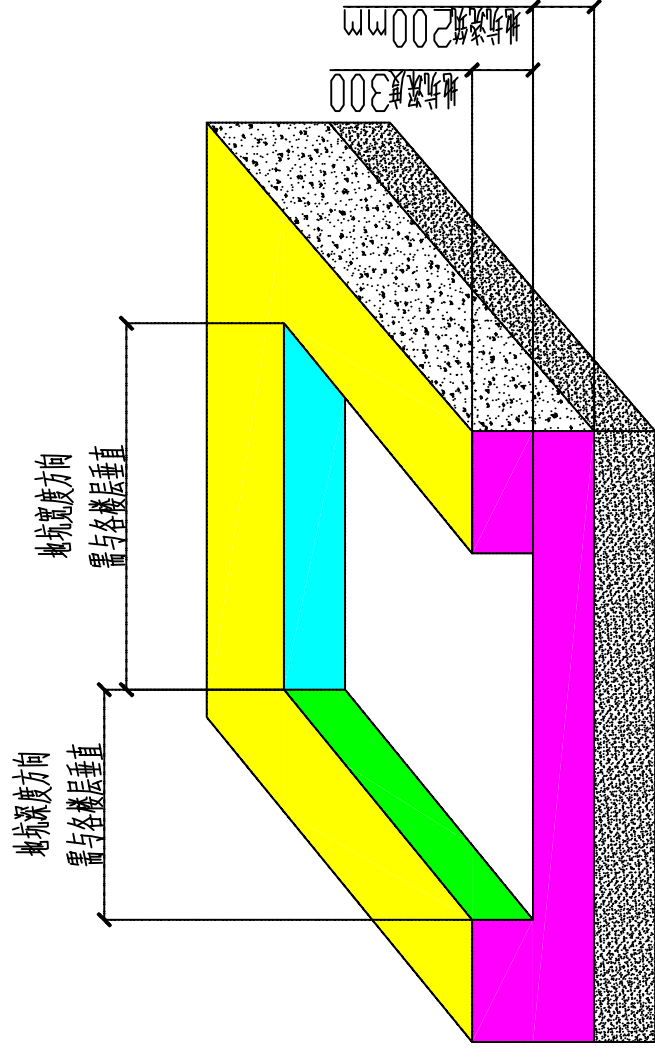


五、井道布置图

技术要求说明

- 1、安装位置结构: 室内安装, 四周砖墙, 用户自理。
- 2、停层: 2层2站2门, 3层3站3门。
- 3、载重: 载重3000kg, 铭牌标注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, 外径 $\phi 80$ 油缸。
- 7、主机功率: 4kw, 5kw, 380v, 50Hz。
- 8、井道尺寸: 宽3700 \times 深2200, 宽3700方向进出货。
- 9、平台尺寸: 宽3100 \times 深2000, 宽3100方向进出货。
- 10、升降平台护栏: 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、预装铁: 用户自理
- 13、开门形式: 手动对开门, 共2套。
- 14、门洞尺寸: 门洞宽3100 \times 用户自定。
- 15、楼层门尺寸: 一楼: 宽3300 \times 高1800 \times 封网, 共 1 套。
二楼: 宽3300 \times 高1800 \times 封网, 共 1 套。
- 16、指令按钮: 每层配单独数量指令按钮, 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: 控制柜安装在首层升降平台四围 米内, 380V
三相电源(平方线由用户接至升降平台控制柜内)。
- 18、液压泵站: 液压泵站安装在首层升降平台四围 米内。
- 19、升降平台外围封闭: 无
- 20、土壤回填装填: 底坑、门洞、楼层开孔、外墙表面平整、每层进出口处砌筑、门洞回填、门洞垫底、门洞装填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)。

施工中有问题请联系: 0571-65111051



四、地坑院建筑图

设备型号: SJG-4.5/9.0

设备名称: 液压升降平台

制图: 张建波

用户单位:

制图单位: 杭州筑机机电有限公司

审核:

校对: 0571-6511105

制图日期: 2016-10-21

施工中有问题请联系: 0571-65111051