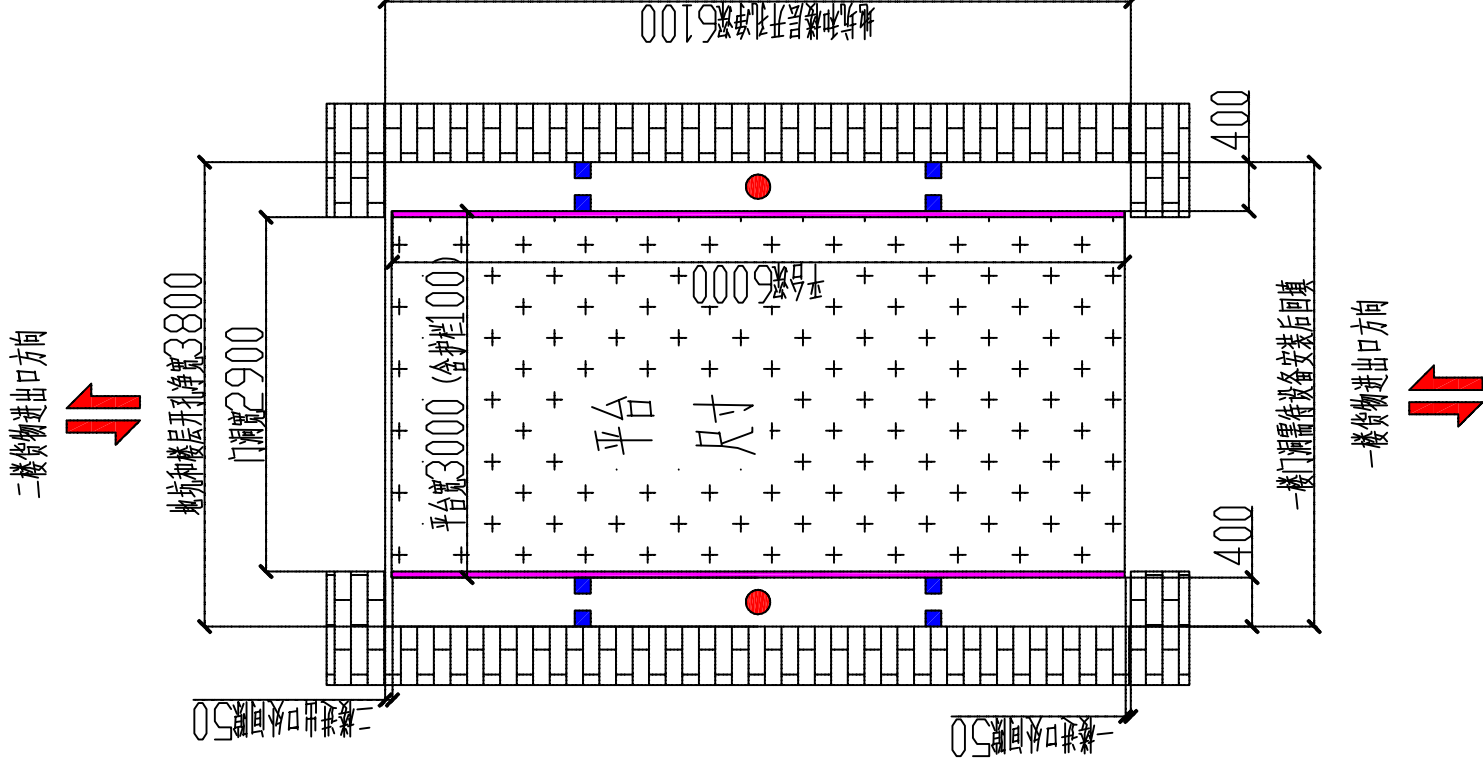


四、地坑院建筑图

设备型号: SJG-7.0 用户单位: 制图单位: 济南九恒机械制造有限公司 审核: 制图: 张建设 制图日期: 2016-10-12 校对: 0571-65111051



五、井道布置图

技术要求说明

- 1、安装位置结构:室内安装,(四周皆不详)用户自理。
- 2、停层:2层2站2门。
- 3、载重:载重3000kg,铭牌标注450kg。
- 4、提升高度:7.0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100油缸。
- 7、主机功率:7.5kw,380v,50Hz。
- 8、井道尺寸:宽3800×深6100,宽3800方向进出货。
- 9、平台尺寸:宽3000×深6000,宽3000方向进出货。
- 10、升降平台护栏:护栏高≥2000,采用方管制作,田格状,不封板。
- 11、底坑深度:地坑400mm。
- 12、预埋铁:用户自理
- 13、开门形式:自动机械联动门,共2套。
- 14、门洞尺寸:门洞宽2900×高3000。
- 15、楼层门尺寸:一楼:宽3200×高1500×封网,共 1 套。
二楼:宽3200×高1500×封网,共 1 套。
- 16、指令按钮:每层厅单侧设置指令按钮,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:控制柜安装于首层升降平台四围一米内,380V
- 18、三相电源:平方线由用户接至升降平台控制柜内。
- 19、液压泵站:液压泵站安装于首层升降平台四围一米内。
- 20、升降平台外围封闭:无
- 21、处检修、门洞回巢、门洞平整、门洞装潢及使用涉及土建均由用户自理。
- 22、20、本图纸未注明尺寸均为(mm)。