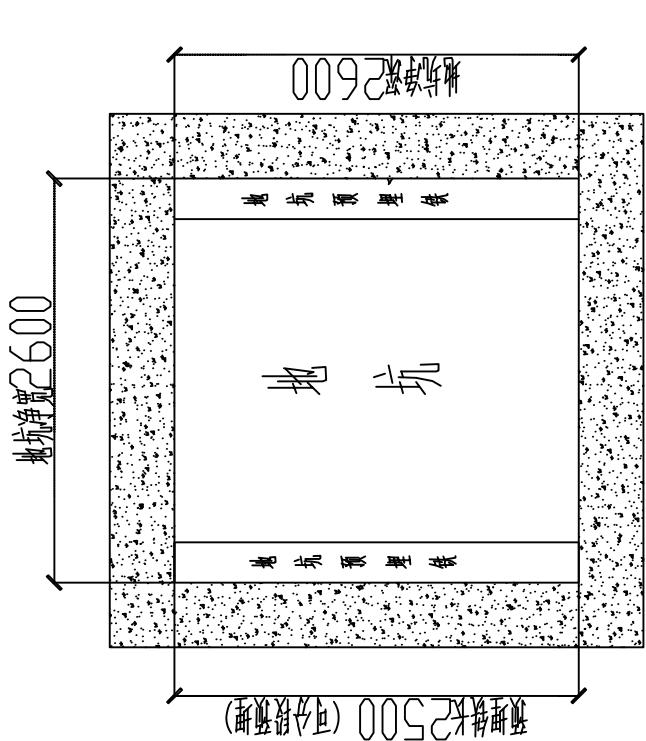


技 术 要 求 说 明

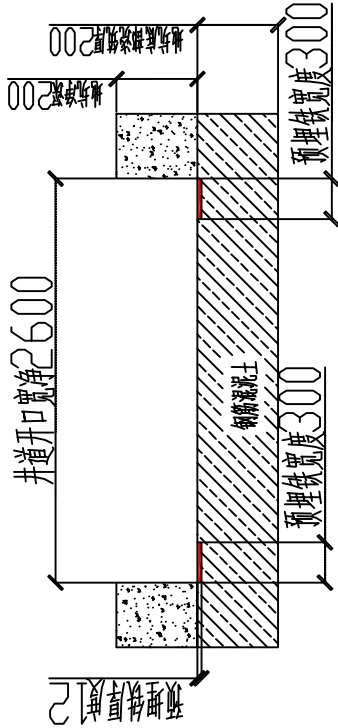
- 1、安装位置结构：室内安装，钢结构隔层，四周无墙体。
- 2、停层：2层2站2门。
- 3、载重：载重2000kg，铭牌标注450kg。
- 4、提升高度3.1米。
- 5、额定速度：3-5米/分钟。
- 6、油缸配置：采用 2只油缸，外直接或Φ80油缸。
- 7、主机功率：4.0kW，380v，50Hz。
- 8、井道尺寸：宽2600×深2600，宽2600方向进出货。
- 9、平台尺寸：宽2000×深2500，宽2000方向进出货。
- 10、升降平台护栏：护栏高≥1500，不封闭。
- 11、底坑深度：地坑深200mm，预埋铁不用预埋，工厂提供现场安装。
- 12、开门形式：手动对拉门。
- 13、门洞尺寸：一楼，二楼无门洞
- 14、楼层门尺寸：

一楼，二楼宽2600高1800共2套
- 15、指令按钮：每层配单独数显指令按钮，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。
- 16、控制柜：控制柜安装位于首层升降平台四周1米内，380V

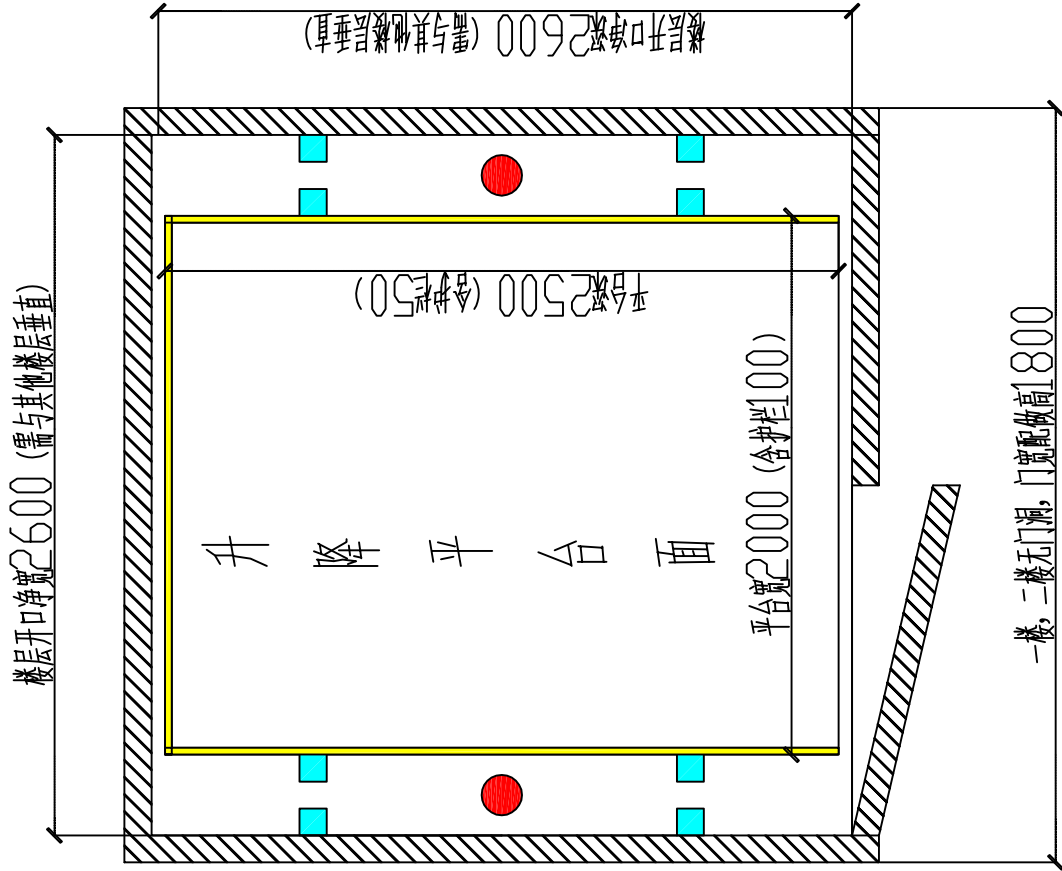
三相电源4平方线国际电缆由用户接至升降平台控制柜内。
- 17、液压泵站：液压泵站安装位于首层升降平台四周1米内。
- 18、升降平台外围：防护网宽2600高1800，共6块。
- 19、土建回填装演：底坑、门洞、楼层开孔、外墙表面平整、每层进出口斜梯、门洞回填、门洞整改、门洞装演及使用涉及土建均匀用户自理。
- 20、本图纸未注明尺寸均为（mm），图纸的填充颜色主要为分清区域使用。



2) 地坑平面图



3) 地坑剖面图



↑↓ 一楼、二楼货物进出口方向

1) 地坑平面布置图

图纸编号	SJD-3.1	用户单位	黄山岩寺	制图	张建波	审核	
设备名称	液压升降平台	制图单位	杭州玖筑机电有限公司	驱动形式	液压驱动	制图日期	2018-03-16

图纸校对电话: 0571-65111051