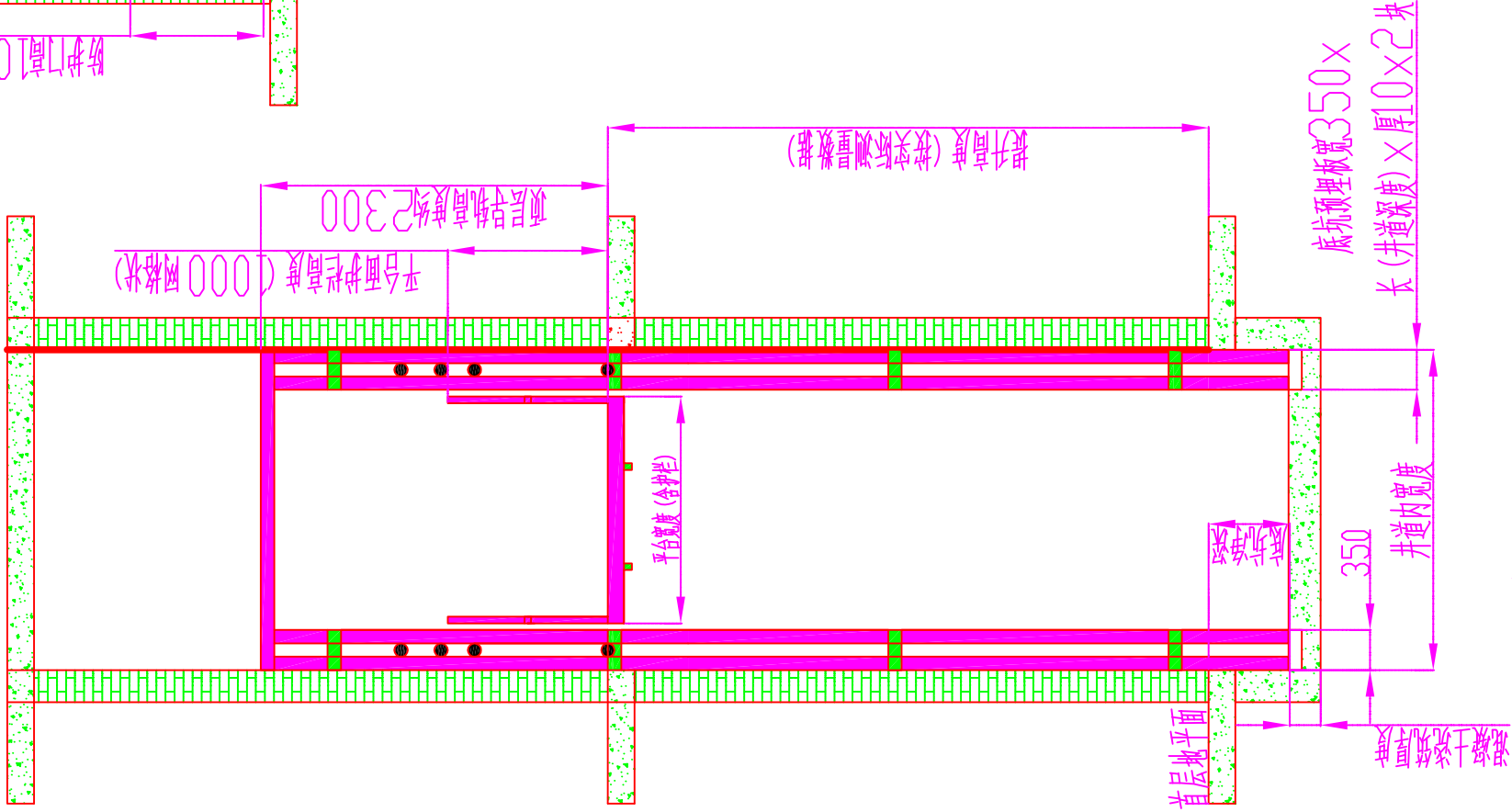


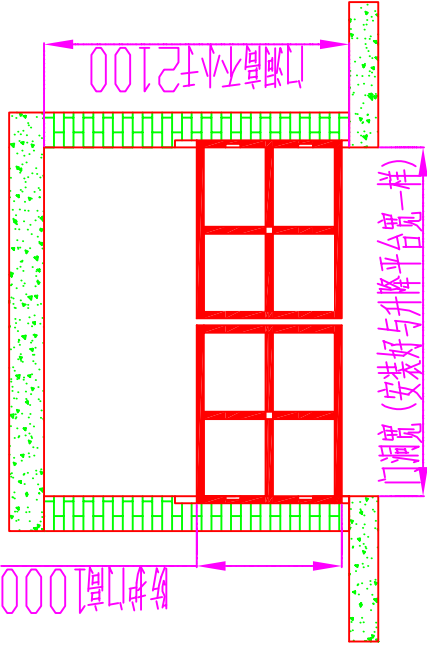
设备名称	液压升降平台	签字盖章	
制图单位	杭州玖筑机电有限公司	日期	2015年01月06日

注:此图不得比例,除非有规定。

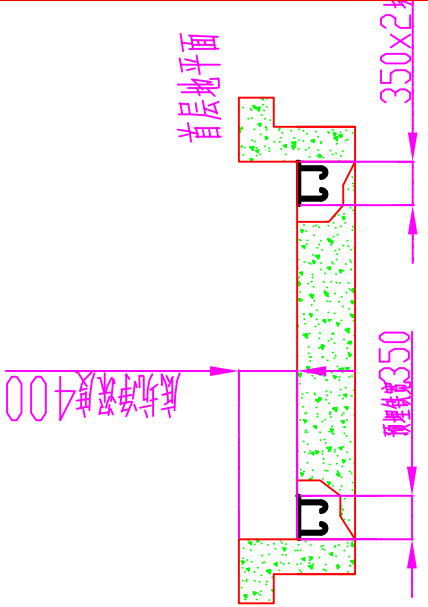
电话0571-65111051



1) 立面布置效果图



2) 停楼层防护门 (手动对拉门不封闭)

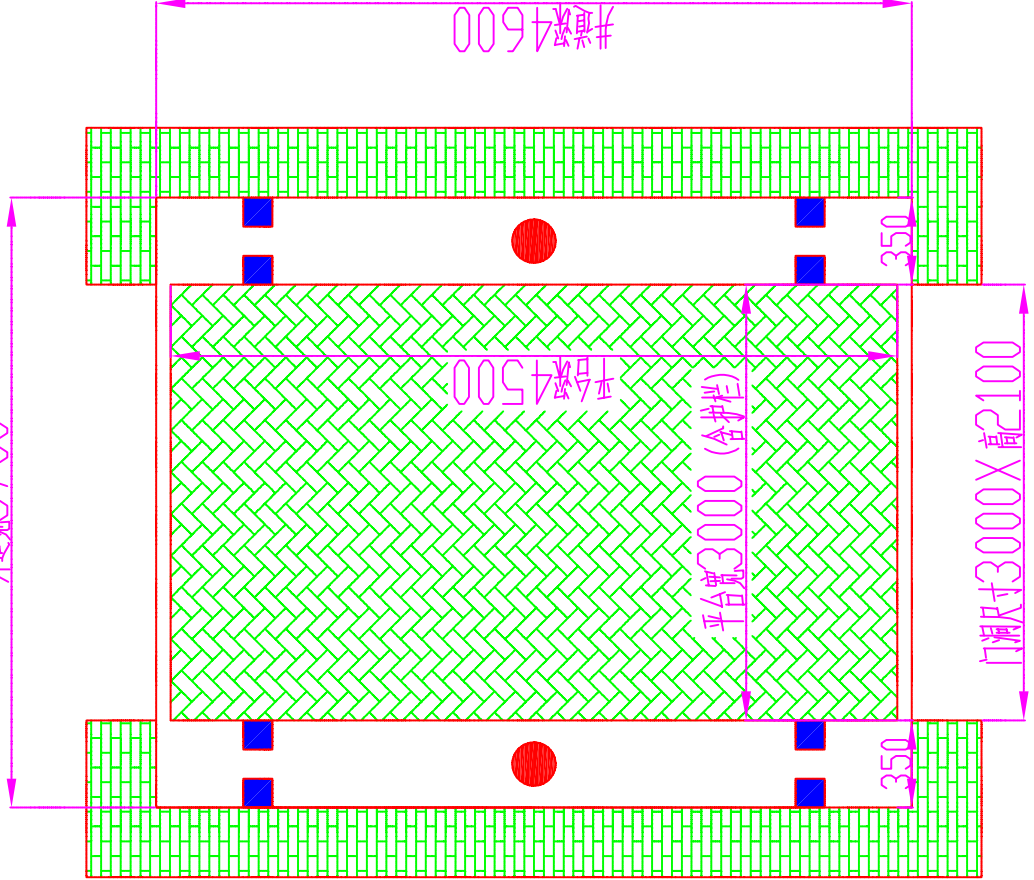


- 1、预埋铁浇筑完成后与底坑平面平。
- 2、预埋铁厚度一般采用10mm钢板。
- 3、预埋铁长度比井道宽度小10mm。
- 4、预埋铁浇筑由用户自理。

3) 底坑浇筑图

一楼、室外货物进出口方向

井道宽3700

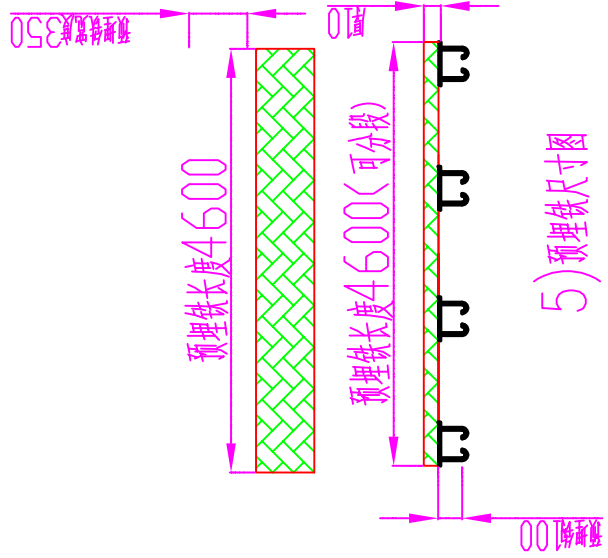


4) 平面布置图

一楼、二楼室内货物进出口方向

技术要求说明

- 1、安装位置结构: 土建结构、室内安装。
- 2、停层: 2层2站3门。
- 3、井道尺寸: 宽3700×深4600, 宽3700方向进出货。
- 4、平台尺寸: 宽3000×深4500, 宽3000方向进出货。
- 5、升降平台护栏: 护栏高1000, 采用方管制作, 网格状, 不封闭。
- 6、底坑深度: 深350。
- 7、开门形式: 手动对拉门, 共3套。
- 8、门洞尺寸: 宽3000×高2100。
- 9、手拉门尺寸: 宽3000×高1000×共3套。
- 10、联动形式: 手拉门与指令楼层按钮联动。
- 11、指令按钮: 每层配单独指令按钮, 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。
- 12、控制柜: 控制柜安装在首层升降平台四周2米内, 如用户需要接至指定位置, 超过2米时, 相关电线电缆、及安装由用户自理。
- 13、液压泵站: 液压泵站安装在首层升降平台四周1米内, 如用户需要接至指定位置, 超过1米时, 相关油管接头、及安装由用户自理。
- 14、升降平台外围封闭: 升降平台外封闭由用户自理。
- 15、土建回填装填: 底坑、楼层开孔、井道四壁砖墙、彩钢瓦封闭、门洞回梁、门洞整改、门洞装填及使用涉及土建均由用户自理。
- 16、本图纸为注明尺寸均为 (mm)。



5) 预埋铁尺寸图