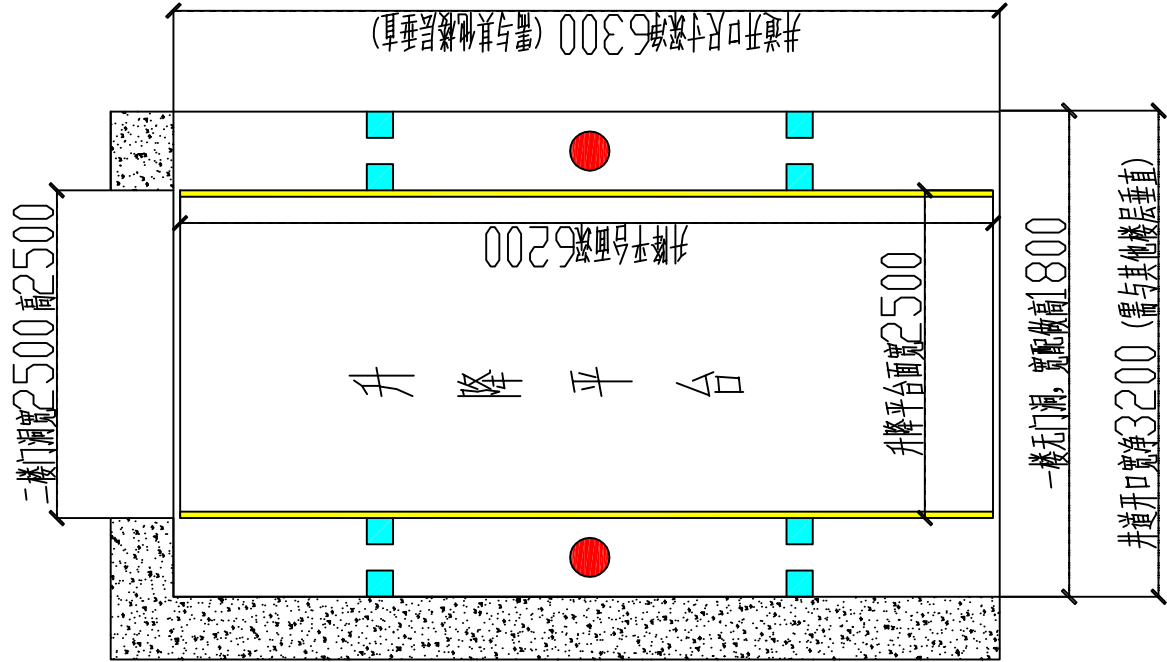
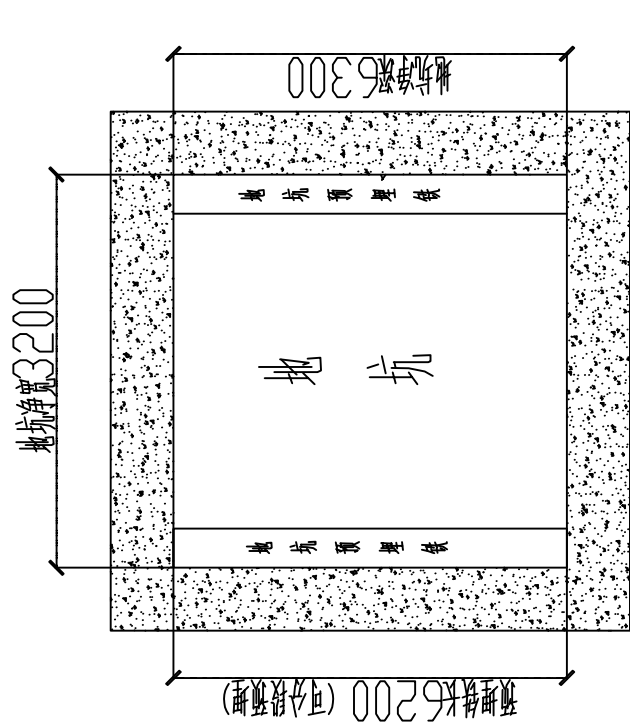


↑↑ 二楼，三楼，室内货物进出口方向

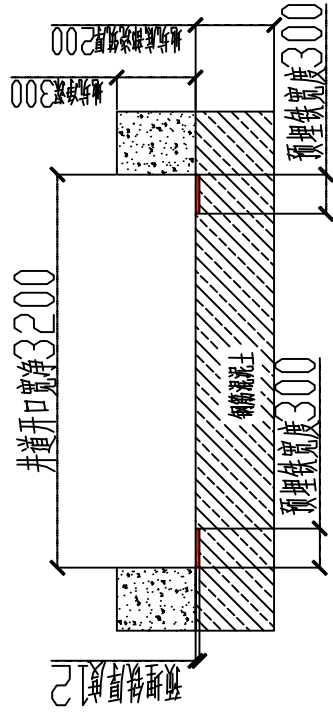


↑↑ 一楼，室外货物进出口方向

1) 地坑平面布置图



2) 地坑平面图



3) 地坑剖面图

注:

- 1、由于层高，需在井道每层两侧的深方向按层高中心加一道圈梁。
- 2、本设备属于起重设备，不验收，设计院按本图纸预留开口，标注本设备用户自理。

技术要求说明

- 1、安装位置结构: 室内安装，直角两周有墙体。
- 2、停层: 3层3站3门。
- 3、载重: 载重6000kg，铭牌标注450kg。
- 4、提升高度1.6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100油缸。
- 7、主机功率: 11kW, 380V, 50Hz。
- 8、井道尺寸: 宽3200×深6300，宽3200方向进出货。
- 9、平台尺寸: 宽2500×深6200，宽2500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400mm
- 12、开门形式: 手动对拉门。
- 13、门洞尺寸: 一楼无门洞  
二楼，三楼宽2500高2500
- 14、楼层门尺寸:  
一楼，宽3200高1800共1套  
二楼，三楼: 宽2700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6平方线国标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: 除墙体外封单层白色彩钢瓦
- 19、土壤回填装填: 底坑、门洞、楼层开孔、外墙表面平整、每层进出口处斜街、门洞回填、门洞整改、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)，图纸的填充颜色主要为分清区域使用。

图纸编号	SJD-11.6	用户单位	安吉货梯	制图	张建波	审核	
设备名称	液压升降平台	制图单位	济南九恒机械制造有限公司	驱动形式	液压驱动	制图日期	2016-03-02

图纸校对电话: 0571-65111051