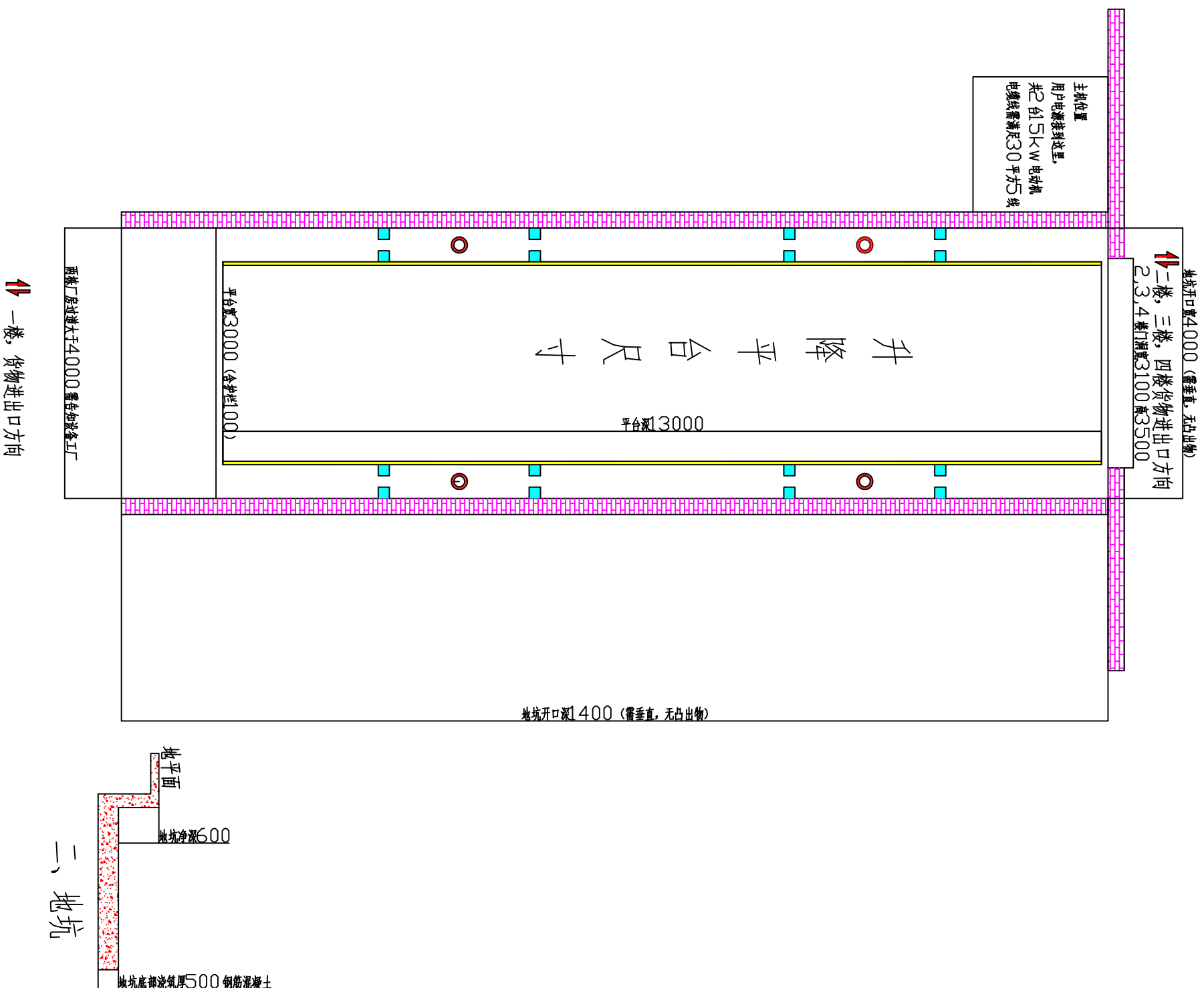


升 降 平 台 土 建 布 置 图



- 技术要求:
1. 设备名称: 升降作业平台
 2. 安装位置: 室外两栋厂房之间安装, 加固用户自理, 雨棚用户自理。
 3. 停站楼层: 4层0门
 4. 实际载重: 20吨
 5. 提升高度: 24米
 6. 主机功率: 15kw 共2台
 7. 油缸外径: 油缸 $\Phi 170$, 共2只
 8. 井道开口: 宽4000深14000, 宽4000方向进出口
 9. 平台尺寸: 宽3000深13000, 宽3000方向进出口
 10. 平台护栏: 2面护栏高1800, 不封板, 田格状
 11. 地坑深度: 一楼装填后, 地坑净深500, 用户自理
 12. 地坑底部: 要求底部浇筑厚度大于500, 预埋铁
 13. 门洞尺寸: 门洞宽3100高3500, 共4个门洞
 14. 开门方式: 用户自理
 15. 门材质: 用户自理
 16. 外围封闭: 无
 17. 控制按钮: 数字显示按钮面板, 共4套
 18. 配电箱: 安装在图纸主机位置, 距离地面1.7米位置
 19. 进相电源: 三相电源380V, 50HZ, 国标电缆30平方
- 三相四线, 用户接到指定位置。
20. 水电要求: 用户免费提供临时使用的水电, 固定电源接至指定位置。
21. 土建施工说明: 地坑, 楼层开口, 门洞, 井道的施工, 加固, 预埋铁, 各楼层间隙调整铁板, 涉及土建均由用户自理
22. 制图说明: 本图纸不按比例绘制, 未标注尺寸的均为mm
- 图纸填充颜色主要用于划分区块意义

设备型号	SJG-24	用户单位	浙江湖州	制 图	张建波 0571-65111051
设备名称	升降作业平台	制图单位	杭州玖筑机电有限公司	制图日期	2020.08.17