

↑↓ 一楼室外货物进出口方向

井道宽4100（需与其他楼层垂直）

门洞宽度3400 高3500

门洞间隙钢板（用户自理）

主机位置
电源用户自理

1500

1500

地平面

地坑净深600

地坑底部浇筑厚300 钢筋混凝土

二、地坑

一、平面布置图

↑↓ 一楼，二楼，三楼货物进出口方向

平台深7200

井道深度7400（需与其他楼层垂直）

平台宽3300（含护栏100）

门洞间隙钢板（用户自理）

钢板长3300 宽300 厚10（用户自理）

门洞宽3400 高3500

技术要求:

1. 设备名称: 升降作业平台
2. 安装位置: 室内安装, 四周有墙, 用户自理。

3. 停站楼层: 3 层4 门

4. 实际载重: 8 吨

5. 提升高度: 13.5 米

6. 主机功率: 15kw

7. 油缸外径: 油缸 ϕ 125, 共2 只

8. 井道开口: 宽4100 深7400, 宽4300 方向进出货

9. 平台尺寸: 宽3300 深7200, 宽3300 方向进出货

10. 平台护栏: 2 面护栏高1800, 不封板, 不封顶, 田格状

11. 地坑深度: 一楼装潢后, 地坑净深600, 用户自理

12. 地坑底部: 要求底部浇筑厚大于300, 预埋铁

13. 门洞尺寸: 门洞宽3400 高3500, 共4 个门洞

14. 开门方式: 1 楼压开门, 2 楼自制升降门, 3 楼顶开门

15. 门材质: 40 \times 20 \times 1.7 矩形管焊接框架, 封直径3 铁丝网

16. 外围封闭: 无

17. 控制按钮: 电梯专用数显按钮面板, 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15 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-13.5	用户单位	江山	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	2020.04.03