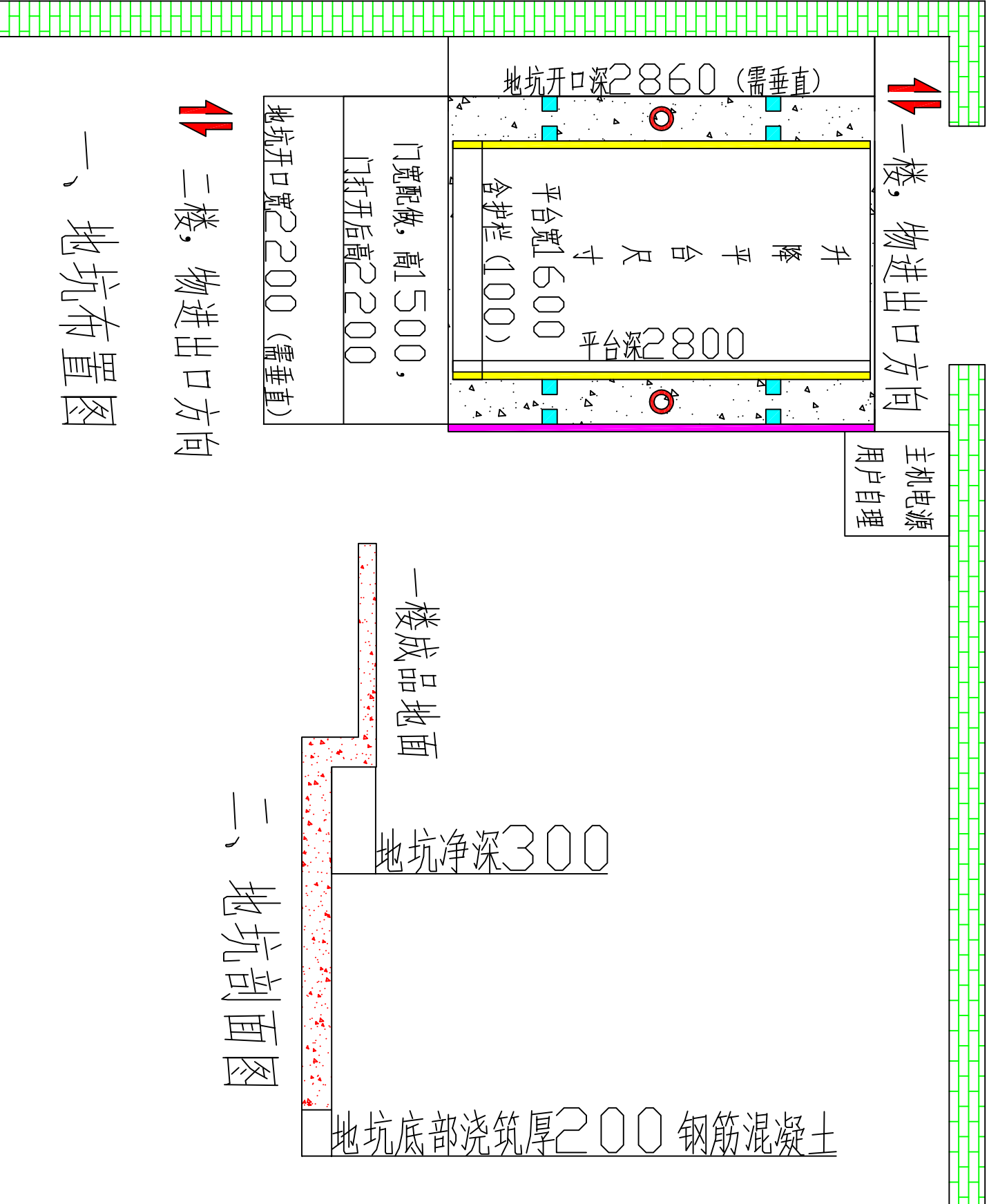


厂房室外马路



二、地坑剖面图

一、地坑布置图

技术要求:			
1. 设备名称: 升降作业平台			
2. 安装位置: 室内安装, 三周无墙。			
3. 停站楼层: 2层2门			
4. 实际载重: 2000kg			
5. 提升高度: 5100mm			
6. 主机功率: 4.0kw			
7. 油缸外径: 油缸80, 共2只			
8. 井道开口: 宽2200深2860, 宽2200方向进出货			
9. 平台尺寸: 宽1600深2800, 宽1600方向进出货			
10. 平台护栏: 2面护栏高1500, 不封板, 不封顶, 田格状			
11. 地坑深度: 一楼装演后, 地坑净深300, 用户自理			
12. 地坑底部: 要求底部浇筑厚大于200, 无预埋铁			
13. 门洞尺寸: 无门洞			
14. 开门方式: 机联动门共2套			
15. 门材质: 40×20×1.7矩形管焊接框架, 封直径3铁丝网			
16. 外围封闭: 除门外封高1800防护网			
17. 控制按钮: 电梯专用数显按钮面板, 共2套			
18. 控制柜: 工厂配有单独升降平台控制柜			
19. 进相电源: 三相电源380V, 50HZ, 国标电缆6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-5.1	用户单位	杭州余杭区
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	
		张建波	0571-65111051
		2020.04.09	