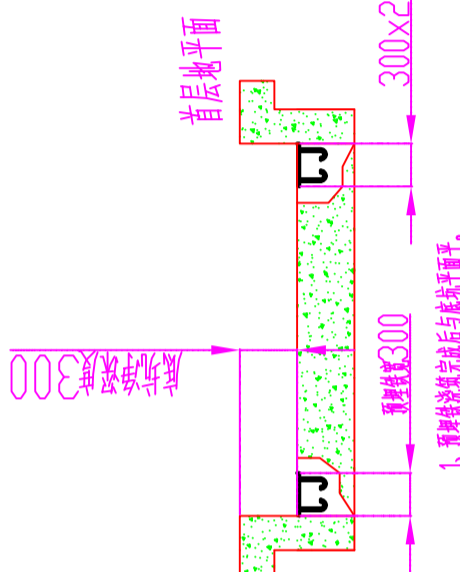
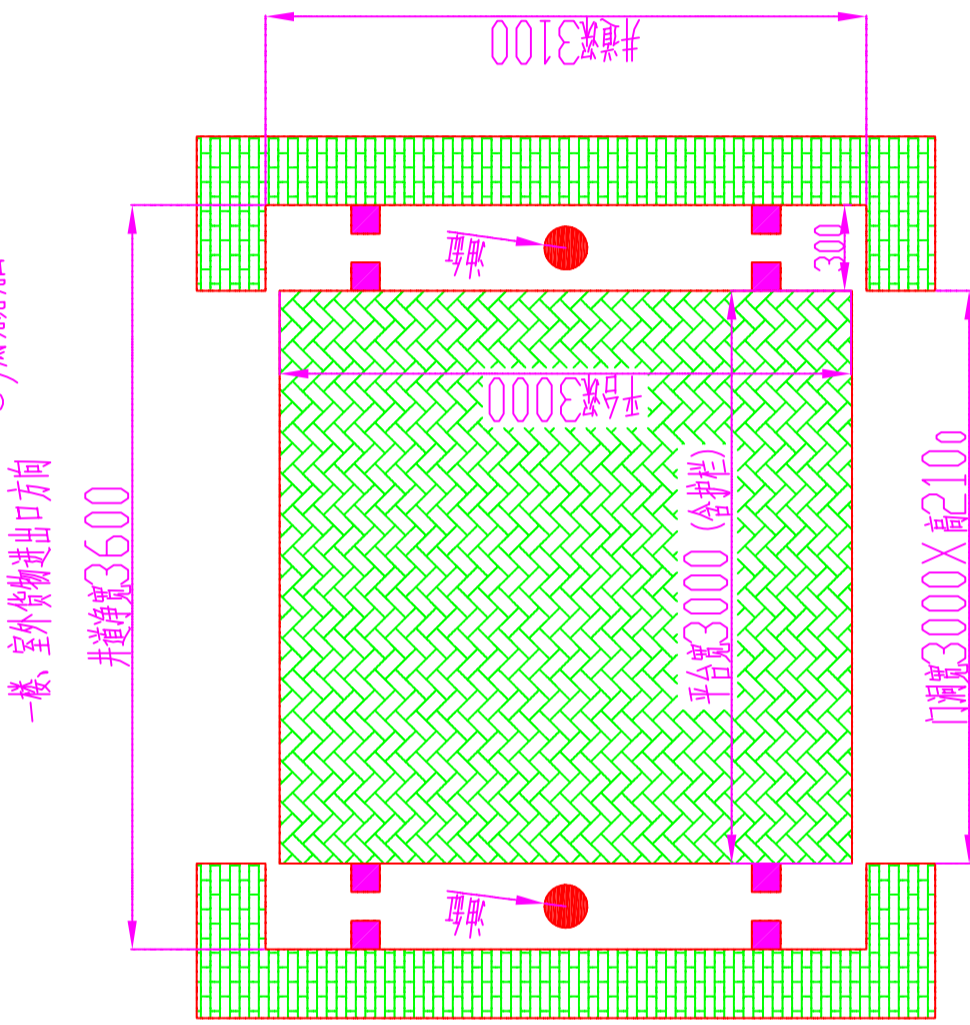


技术要求说明

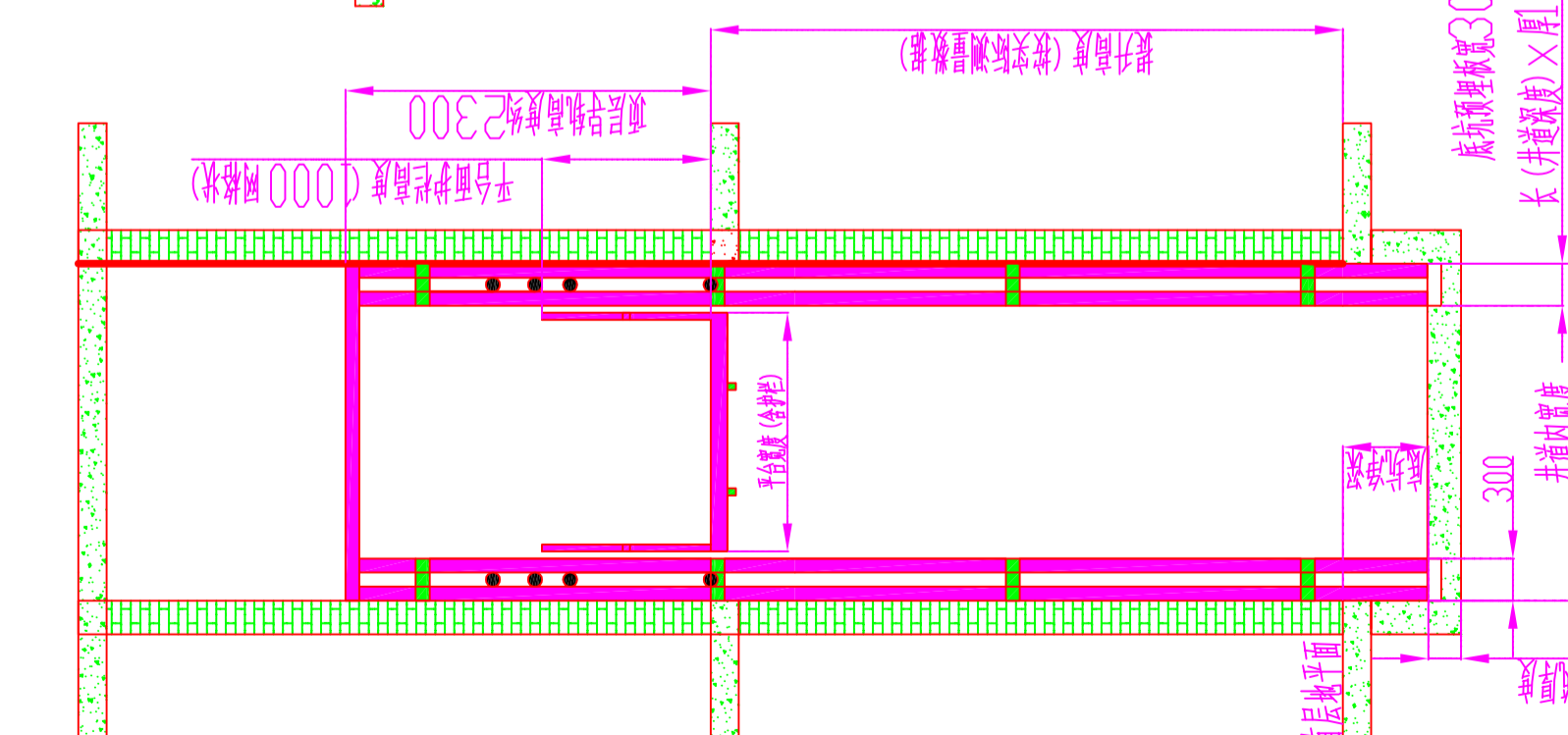
- 1、安装位置结构：土建结构、室内安装。
- 2、停层：2层2米3门。
- 3、井道尺寸：宽3600×深3100，高3600方向进发货。
- 4、平台尺寸：宽3000×深3000，高3000方向进发货。
- 5、提升平台护栏：护栏1000，采用方管制作，网格式，不封端。
- 6、底坑深度：深300。
- 7、开门形式：手动拉门，共3套。
- 8、门深尺寸：宽3000×高2100。
- 9、手拉尺寸：宽3000×高1000×共3套。
- 10、联动形式：手拉门与导轨层按钮联动。
- 11、指令按钮：每层配单机指令按钮，每个指令按钮盒上配一个急停按钮，当急停按钮触发时，其余楼层指令按钮不工作。
- 12、控制柜：控制柜安装于首层提升平台四周围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：液压泵站安装于首层提升平台四周围2米内，如用户需要接至指定位置，超过2米时，相关油管接头及安装由用户自理。
- 14、提升平台外围封闭：提升平台外封闭由用户自理。
- 15、土建回填装潢：底坑、楼层开孔、井道四壁堵墙、彩钢板封顶、门洞回填、门洞整改、门洞装潢及使用涉及土建均由用户自理。
- 16、本图纸为注明尺寸为（mm）。



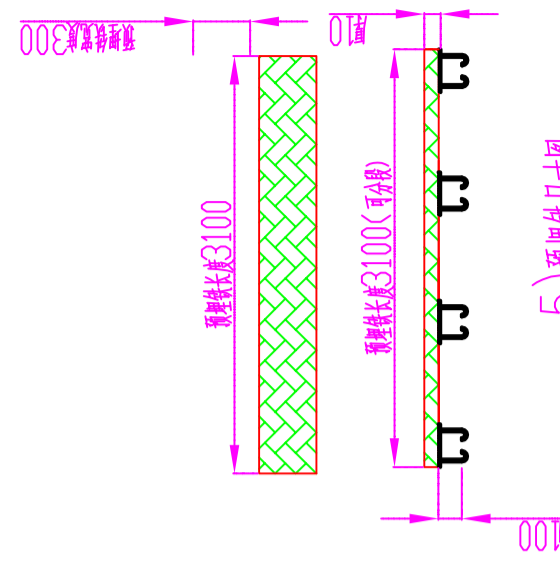
3) 底坑浇筑图



4) 平面布置图



1) 立面布置图效果图



5) 预埋件尺寸图

设备名称	液压提升平台	签字章
制图单位	杭州九筑机电有限公司	日期 2015年01月6日
图号		图号 0571-65111051
审核		
审批		

注：此图不找标，需有指正。