



技术要求

- 1、基础开挖至老土（基础地基承载力必须达到下表要求）找平，回填100mm左右卵石夯实，周边配模或砌砖后再行编筋浇注混凝土，若周边配模，拆模后回填卵石；
- 2、基础混凝土标号为C35，浇注时应充分捣实，混凝土强度达85%以上方可安装；
- 3、螺栓周围砼填充率>95%，螺栓处基础平面应在同一水平面，其平面度误差<1/750，四组地脚螺栓（16根）相对位置必须准确，钢筋与地脚螺栓干涉时允许避让。
- 4、基础上表面高出地面100mm且其平面度为1000:1，基础周围应有防水排水措施，地脚螺栓不得处于积水中；
- 5、每两根地脚螺栓须用一根φ30长1000mm的圆钢锚固，圆钢须与基础底层主筋相连，螺栓高出基础面110mm，尺寸必须充分保证；
- 6、基础承载力见表。

	0.15	5500	纵横各31-φ18	纵横各31-φ18	40.8
	0.12	6000	纵横各34-φ18	纵横各34-φ18	48.6
序号	地耐力MPa	L 长度mm	面层主筋	底层主筋	混凝土±m3
			砼		
			泰州永辉发建筑机械有限公司		
			QTZ80塔机基础图		
标记	处数	更改文件名	签字	日期	
设计					
			图样标记	重量	比例
					1:40
			共 张	第 张	

借 (通) 用	
件 登 记	
旧底图总号	
底图总号	
签 字	
日 期	
档案员	日期