



技术要求:

1. 素土夯实：地基允许承载力大于100kPa,若地基土为湿陷性黄土、膨胀土、或存在冻土层时则基础另加特殊处理。基础如设置在围墙边则相距要大于1米。
2. 混凝土为C30，钢筋 Φ 代表I级钢， Φ 代表II级钢，标高尺寸以“米”记，其余尺寸以“毫米”记。
3. 坑口护角角钢按图焊接加强后须校正。
4. 螺纹钢与基础版按图焊牢，用1:1水泥砂浆作底浆，基础版高出基础地面10MM，各块板须等高，相互间高低不大于3MM，每块基础版用水平尺校平不能倾斜。
5. 各基础版中心相对误差（前后，左右，对角线）均不得大于10MM
6. 应保证基坑内排水顺畅，保证基坑底部无积水，排水设施用户自定。

特别提醒:

1. 保证引坡长度，满足汽车直线上秤的条件避免转弯上秤
2. 所有地脚螺栓与基础内钢筋焊接牢固
3. 每块基础版承载重量标准值：垂直力25吨，水平力7吨

设计:	日期:	姓名:	4号	恒尔称重
审核:		字数:		
复审:		3.4x21M 基础图 (无基坑)		名称:
				编号: HR3421