



箱变总高度:2500	总重量: kg
------------	---------

#### 技术要求

1. 基础平面应找平;
2. 图中基座及上平面均@200砼(配筋 $\phi$ 16)制作;;
3. 基础内预埋电缆穿管根数及方位由用户根据电缆的根数及方位确定;
4. 基础内的所有预埋铁件及支撑件应接地;
5. 接地极根数由土壤情况确定,一定要保证接地电阻小于4欧姆;
6. 接地线可用40\*4镀锌扁钢制作;接地极可用5#角钢制作;
7. 接地极与接地线连接处焊接且刷沥青防腐;

外箱尺寸: 5400\*2650\*2500

门板材质: 金属雕花板

				YB22-12/0.4-1000KVA		汪溪产业园C1-C2厂房	
设计		审核		欧变基础图		共 张	第 张
制图		批准					
工艺		日期				项目编号	