

电位图例说明	
	10安培开关掣，离完成地台面1500毫米高
	16安培开关掣，离完成地台面1500毫米高
	单相10安培五孔插座，离完成地台面1200mm高或另外标示
	单相16安培三脚插座，离完成地台面1200mm高或另外标示
	电接线位 220V/50Hz/单相, 预留电线2米以上(作为接驳用途)
	电接线位 380V/50Hz/三相+接零+接地, 预留电线2米以上
	单相接线位开关制(示意用)暗装.
	三相接线位开关制(示意用)暗装.
	网络信号线
	风柜电源控制箱，2V 3V风柜电源末端接驳点
	(应急电源) EPS单相16A三脚插座，离完成地台面1200MM高
	(应急电源) 三相接线位，预留电线2米以上（作为接驳用途）
	(应急电源) 单相接线位，预留电线2米以上（作为接驳用途）
	厨房动力（或动力-照明）分电箱(暗装)，底边距地高1500MM (高度可根据人体操作高度合理调整)

- 1、 此图仅标出所提供设备的连接站，皆为完工后之相对尺寸；
- 2、 此图只含厨房设备用电情况, 不含照明及其它设备用电情况；
- 3、 所有电插座、接线盒等都必须防水的；
- 4、 所有电位由控制箱独立开关控制且均需接地线及漏电保护；
- 5、 所有风柜及水化箱马达线路需由接线位接至现场马达实际安装位置；
- 6、 当电机功率大于等于7.5KW须星三角启动；
- 7、 当电机功率小于7.5KW直接启动须按2.5倍的启动电流选配元器件；
- 7、 本图仅供甲方参考，实际布置根据现场具体情况而定。

