

# 沈阳电动升降柱，防撞路桩，不锈钢路桩施工方案

产品名称	沈阳电动升降柱，防撞路桩，不锈钢路桩施工方案
公司名称	沈阳锦赛福特门业经销处
价格	2600.00/件
规格参数	龙盛:6mm壁厚 219mm直:升起600mm高
公司地址	沈阳市经济技术开发区星海路18-1号
联系电话	024-31081023 13998867612

## 产品详情

沈阳电动升降柱，防撞路桩，不锈钢路桩施工方案

现场施工人员：电工、焊工、力工、瓦工。

准备工具：水泥切割机、挖掘机、卷尺、尼龙绳、小十字螺丝刀、小一字螺丝刀、防水胶布、电工胶布、50mmPVC管（直通、弯通、三通若干）；主电源3.5平方两芯电缆线，电机2.5平方三芯电缆线若干、一个升降柱准备2-3米40角铁；

LED灯和电磁阀0.75-1平方两芯电缆\*2若干；三芯对接防水连接器若干；四芯防水连接器若干。

基础宽600-700mm，深1000mm。

1、探测了解地下是否适合挖掘，有无地下电缆、水管、光纤线等阻碍物；

2、划线，确定基坑的位置，挖基础坑。按安装场地要求尺寸开槽：长N(视安装数量而定)×宽600mm×深1400mm（包含250mm厚渗水层），安装间距根据现场情况不同施工前确定，一般建议柱子中心距离1.2-1.5米；

### 3、做基底

(1) .挖好基槽后做渗水层。在基坑底部依次铺设150mm碎石层、100mm碎沙层，渗水层铺平、夯实，防止设备下陷；如条件具备，可选10mm以下的碎石子，就可不使用沙子。

(2) .如果安装地点处于低洼地带，或者常年积水，则要考虑做排水（南方多涝地区或地下排水不畅工程，必须安装自动排水系统）。在基坑下面做250mm厚度的混凝土沙石基底，防止设备下陷。

### 4、做排水。产品放基坑，定准位置后，先将产品排水出口用 50三

通连接PVC排水管道，再用直通把PVC水管相连，引至积水池（需另建）或下水道。如果只做渗水层，请忽略这一步骤。