

济南交通标志杆，公路标志杆制作厂家

产品名称	济南交通标志杆，公路标志杆制作厂家
公司名称	沧州胜翔交通设施有限公司
价格	360.00/套
规格参数	类型:单立柱标志杆 规格:89*4*3000 材质:q235
公司地址	盐山县蒲洼工业区常惠线蒲城路东（注册地址）
联系电话	18032713510

产品详情

济南交通标志杆，公路标志杆制作厂家-沧州胜翔交通设施有限公司

交通标志杆制作及基础预置件要求 交通标志杆制作及基础预置件要求：

- 1、一般的城市交通信号杆均按照高6米横臂1米，湖北标志杆，来进行制作。没有特殊情况所有监控立杆预埋件混凝土为C25砼，所配钢筋符合国标及受风要求。其中水泥为425号普通硅酸盐水泥。混凝土的配比和水泥用量应符合GBJ204-83的规定;
- 2、监控杆必须有良好接地加引线导入地下(建议导电不走杆体)，其接地电阻小于4欧;
- 3、预埋件地脚螺栓法兰盘以上的螺纹包扎良好以防损坏螺纹。根据预埋件安装图

正确放置监控立杆预埋件，保证支臂杆的伸出方向与行车道垂直(或按工程师要求)地脚螺栓作为主筋;

4、监控杆基础的混凝土浇注面平整度小于5mm/m尽量保持立杆预埋件水平。预埋件法兰盘低出周围地面20~30mm，道路指示牌标志杆预算，再用C25细石砼把加强肋盖住，道路行驶标志杆新品，以防止积水。

5、杆旁、控制箱旁、电缆拐弯处、电缆管直线长度超过50米时或两端电缆管不在同一平面相距100mm以上时，必须设置手孔井。手孔井的内围尺寸要求为500(长)×500(宽)×600(深)MM，用砾石铺层作为渗水用;手孔井四壁必须抹水泥沙浆。

6、控制箱由设备厂家根据所需容量配备，外壳采用优质冷轧钢板壁厚不小于1.2mm外表喷室外塑粉并做好防水防盗及散热。

7、结构用钢不得影响材料和机械性能的裂纹、分层、重皮、夹渣等缺陷麻点或划痕的深度不得大于钢材厚度负公差的1/2，且不应大于0.5mm。

8、设计依据：设计风载：23m/s²，疲劳寿命：30年，按国家标准版本《碳素结构钢》、《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》、《钢结构工程施工及验收规范》、《钢筋混凝土工程施工验收规范》等相关规范进行施工。