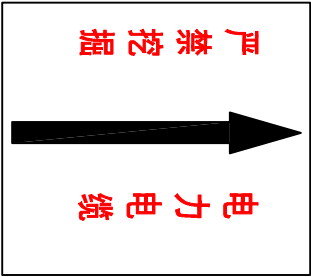
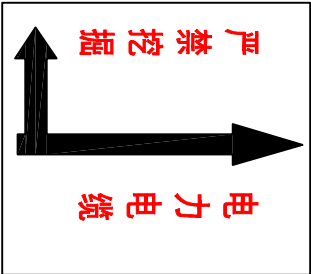


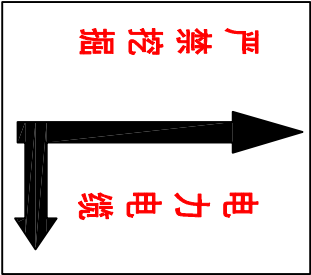
电缆标志板



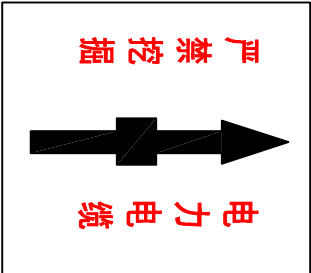
直线电缆通道标志板



转弯电缆通道标志板



转弯电缆通道标志板



中间头电缆通道标志板

- 1、标志板制作标准：
底色为黄色，高度170mm，宽度130mm，字体应采用黑体加粗，字体大小应为120，颜色为红色。
- 2、标志板安装位置：
与地面保持水平。电缆通道为直线段时，标志板每隔30米均匀埋设；在转角处应与转角方向一致的箭头符号标示，每处转角处理设1块；
- 3、标志板材质：特殊塑胶或钢化玻璃板。

电缆路径警示带：主要用于直埋敷设电缆、排管敷设电缆的覆土层中。应沿全线在电缆通道宽度范围内两侧均设置，如电缆线路通道宽度大于2m宜增加警示带数量。

1、黄底绿字宽200mm，可采用塑料薄膜等耐腐蚀、耐老化、重量轻的材料；

2、标注内容：根据电缆线路不同电压等级标注电压等级字样；单位名称；警示标语（电缆通道，请勿挖掘）和电力服务热线（95598）；

3、中文字体为汉仪大黑体，英文及数字字体为Aokman Demi；

4、“单位名称”大小为16，“95598”字号大小为20，“电缆通道 请勿挖掘”字号大小为40。

电缆标志桩

直线电缆通道标志桩		转弯电缆通道标志桩		转弯电缆通道标志桩		中间头电缆通道标志桩	
电 力 电 缆	严 禁 挖 掘	电 力 电 缆	严 禁 挖 掘	电 力 电 缆	严 禁 挖 掘	电 力 电 缆	严 禁 挖 掘
侧视	俯视	侧视	俯视	侧视	俯视	侧视	俯视

- 1、标志桩制作标准：
底色为白色，长度150mm，宽度150mm，高度500mm，字体应采用黑体加粗，字体大小应为120，颜色为红色。
- 2、标志桩安装位置：
高出地面200mm。电缆通道为直线段时，标志桩每隔30米均匀埋设；在转角处应与转角方向一致的箭头符号标示，每处转角处理设1块；
- 3、标志桩材质：C20混凝土预制或塑钢。

电缆路径警示带

