

襄阳东津双层井盖来电洽谈

产品名称	襄阳东津双层井盖来电洽谈
公司名称	襄阳鑫永信合道路设施有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市樊城区高新区团山镇陆寨源盘桥架厂内
联系电话	18872570179 18872570179

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳鑫永信合道路设施有限公司

我们在道路、小区、公园安装井盖后，需要对井盖进行检查，查看它是否安装牢固。今天我们详细解说检查井盖安装需要注意的事项。井盖的砖砌体砌筑，应按照设计院设计的井盖尺寸确定其内径或长*宽，方圆（如按实样施工的话更好），双层井盖，也可相应参照标准执行。砌井时一定要注意井口内径应与井盖井算的内径相符，安装好的井盖应与路面相平。水泥路面井座安装时，在井口的砖砌体上用C25混凝土浇铸20CM厚圈梁抹平，一定要保持井座四方着实，整体平整，不得松动，并在井盖浇铸宽为40CM的混凝土保护圈（如果是水泥路面，也可浇铸宽为20CM的混凝土保护圈，并用钢筋加强）保养期要在10天以上。

复合电缆沟盖板缝隙式排水沟是近年来国内高速公路广泛应用的一种排水沟。随着经济的快速发展，公路建设规模和工程质量不断提高，复合电缆沟盖板人们对公路的理解也在逐渐转变，在国外经验总结和参考的基础上，的槽盖板排水沟提高了使用性能的公路起着重要的作用。缝隙式排水沟结构特点缝隙式排水沟是一种圆形孔型的缝隙式集水管，一般用于中央排水，经常设在路边左侧附近的侧带，从而在水面上进行拦截和排放。这种缝隙式沟盖板的表面是圆形的，所以液压性能更好。

球墨铸铁试件的力学性能如下：

抗拉强度：500N/MM²

延伸率：7%

井盖试压破坏荷载超过国家行业标准;采用标准如下：

CJ/T3012-93《铸铁检查井盖》规定的360KN的标准

EN124《车道步行道的泄水沟盖和检查井盖》井盖与底座的尺寸偏差符合

GB6414-86《井盖尺寸公差》的CT12级要求设计图纸采用国家建筑设计院设计的《02S501井盖及其踏步》图集及其97s501

球墨铸铁井盖又称铸铁井盖，球墨井盖，球墨防盗井盖，球墨窰井盖等。

球墨铸铁井盖是球墨铸铁产品的一种，球墨铸铁通过球化和孕育处理得到球状石墨，有效地提高了铸铁的机械性能，特别是提高了塑性和韧性，从而得到比碳钢还高的强度。

襄阳东津双层井盖来电洽谈由襄阳鑫永信合道路设施有限公司提供。襄阳鑫永信合道路设施有限公司是湖北襄樊,工地施工材料的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫永信合领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫永信合更加美好的未来。