

预制混凝土检查井定做 预制混凝土检查井 东莞市瑞锋水泥

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 预制混凝土检查井定做 预制混凝土检查井 东莞市瑞锋水泥 |
| 公司名称 | 东莞市瑞锋水泥预制品有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市大岭山镇鸡翅岭村百石岑2号 |
| 联系电话 | 13600283396 |

产品详情

预制混凝土检查井预防措施

1)施工前根据标准图集准确计算砖的层数。

2)砌筑时认真检查井身圆度及内径，预制混凝土检查井定做，收口段应每皮检查。砌砖应做到墙面平直、边角整齐、宽度一致，预制混凝土检查井，夹角对齐，上下错缝内外搭接，保证井体不走样。

3)收口高度事先计算好，按标准图集要求砌筑。

4)有管道进出口部分的井身及收口段的井身每层的砌筑形

状或周长不同，容易出现对缝。为避免对缝，必要时每层要凿砖砌筑。

5)沟管上半圈的检查井墙体宜砌砖拱圈。砌砖时由两侧向顶部合拢，并保证砖位正确，管口干净。

2.支管流槽缺陷

(1)现象

90°三通井支线出口位置不对，流槽顺水流方向造成直角。

(2)原因分析

对标准图不熟悉，操作不认真;参见第六章第四节“三、支管安装不直顺”的原因分析。

在含有混凝土井盖座圈的井盖安装时，球墨铸铁井盖座下不做水泥砂浆或仅用铁片、钢筋头儿在井盖座下支垫，随后浇附近混凝土。

这类操作流程导致球墨铸铁井盖坐着有间隙，井盖座在车子载荷下造成形变或纵向偏移。含有混凝土井盖座圈的污水检查井井盖安装时，先需安装混凝土井盖座圈，在座圈下座水泥砂浆。

此操作流程易导致座浆不密实度，导致混凝土井盖座圈在交付使用后失稳，推动全部井盖失稳。

检查井其应用效果也并不理想，预制混凝土检查井供应商，而且没有从根本上解决检查井被盗的问题。非铸铁检查井防盗情况由于铸铁检查井防盗不理想，近年各地纷纷研究开发了不同形式的非铸铁检查井，并且发展迅速。比较重要的原因是这一类检查井无回收价值，从根本上解决了检查井被盗的情况。而且这一类检查井外形美观，色彩丰富。

城市道路水泥预制检查井的施工措施城市道路施工当中主要用的是大型的机械设备，为了较大程度的增大机械设备的效率，当检查井的井壁与道路的高程水平时，预制混凝土检查井出售，检查井的施工应该和城市道路的面层进行同步施工，检查井施工到面层之后，再安装井圈和井盖，以确保路面和检查井井盖四周的混凝土能够成为一个整体，并且能够压实。

预制混凝土检查井定做-预制混凝土检查井-东莞市瑞锋水泥由东莞市瑞锋水泥预制品有限公司提供。预制混凝土检查井定做-预制混凝土检查井-东莞市瑞锋水泥是东莞市瑞锋水泥预制品有限公司（www.ruifeng1688.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：罗先生。