# ＊＊南路再生水DN600玻璃钢横过路管抢修交通组织方案

来源：网络 作者：寂夜思潮 更新时间：2024-07-20

*解放南路再生水DN600玻璃钢横过路管路上抢修施工作业交通组织方案建设业主：联系人：电话：在解放南路上施工作业交通组织方案一、标题：解放南路再生水抢修工程施工的交通组织方案二、工程介绍近日，解放南路DN500再生水管线出现漏水情况。在我公司...*

解放南路再生水DN600玻璃钢横过路管

路上抢修施工作业

交

通

组

织

方

案

建设业主：

联系人：

电

话：

在解放南路上施工作业交通组织方案

一、标题：解放南路再生水抢修工程施工的交通组织方案

二、工程介绍

近日，解放南路DN500再生水管线出现漏水情况。在我公司对该管线漏点抢修过程中发现，解放南路DN500玻璃钢横过路存在多处漏点，给供水和交通安全带来了安全隐患。为此，我公司将对该管线进行更换，更换过程中将对解放南路路面、绿化隔离带等地上设施进行拆除。拆除工作将分四次进行，第一次拆除解放南路东侧半幅道路的一、二车道和东侧辅路的第一车道，掌握管道及障碍物信息后回填、铺设钢板；第二次拆除解放南路东侧半幅道路的三、四车道和辅路的二、三车道，掌握管道及障碍物信息后回填、铺设钢板；第三次拆除解放南路西侧半幅道路的一、二车道和西侧辅路的第一车道，掌握管道及障碍物信息后回填、铺设钢板；第四次拆除解放南路西侧半幅道路的三、四车道和西侧辅路的第二、三车道，掌握管道及障碍物信息后回填、铺设钢板。整体管道

三、涉及道路现状情况描述

1、施工位置位于解放南路与渌水道交口南侧，天淼园东侧；施工将分次拆除解放南路两侧主机动车道及辅道。

2、道路基本情况：解放南路为三块板式路面，车道宽3.7米，主路为双向8车道，两侧设有辅路。

四、工程计划挖掘占道情况

本次施工将横向挖掘解放南路，全长72米，槽深2.0米左右。道路拆除工作将从解放南路东侧东侧开始，分两天四次惊醒。

1、第一天，首先拆除东侧一二车道，三四车道同行。了解管线信息后回填一二车道，铺设钢板；然后完成三四车道的拆除、勘查、回填、钢板铺设工作。

2、第二天，首先拆除西侧一二车道，三四车道同行。了解管线信息后回填一二车道，铺设钢板；然后完成三四车道的拆除、勘查、回填、钢板铺设工作。

3、辅道路面的拆除同样采取“拆一半留一半”的作业方式，交替进行。

五、交通安全维护措施

1、由于施工造成原有车道发生变化，为了方便司机辨认车界限，设置具有反光功能的防撞锥，锥形桶，没个一段距离设置车辆导行标志。

2、为确保施工安全和解放南路道路行车安全，在施工区域前方设置施工标志，并在施工区域前方设置限速标志牌，以提醒车辆减速保证安全。

3、为便于司机及早引起警觉，沿路在路肩外侧设施施工频闪警示灯，设置距离为30m一处。

4、施工期间设置专人疏导交通，并定期对交通警示标志进行检查，防止有标志破损、移位的现象发生。

5、各类交通警示牌及标志牌的设置应符合GB5768《道路交通标志和标线》的相关规定。

6、如施工期间遇到大雨、大风、大雾等极端天气则停止现场一切施工作业，并设置专人进行现场值班。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找