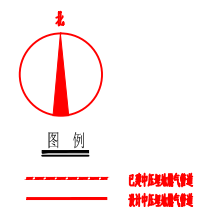
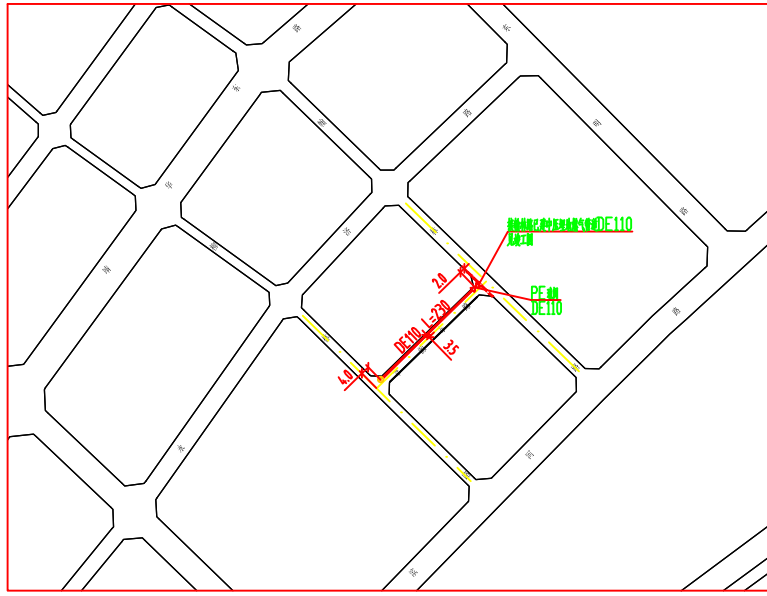


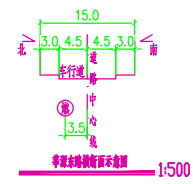
三门峡市卢氏县莘源东路（柳林路-翰林路）主体中压燃气管道工程市政类建设工程规划许可批后公示



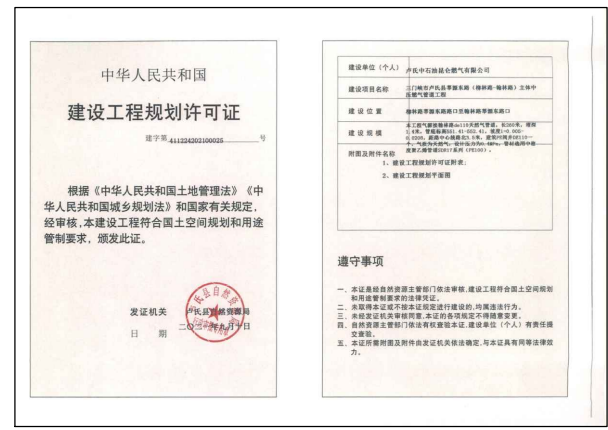
中压燃气管道区域位置示意图

说明

1. 本图尺寸除管径以毫米计, 其余均以米计。
2. 本图燃气管道标高采用黄海系高程, 高程取自卢氏县城区地形测绘图; 管底埋深依据现状地面标高, 燃气管道标高均为管底标高。
3. 燃气管道施工应待设计管位处障碍物拆除后方可进行。
4. 施工前, 施工单位需仔细核对设计文件及地下管线、构筑物情况, 在施工中如遇障碍应及时与设计单位联系变更事宜, 确保燃气管道与其它设施的安全间距符合《城镇燃气设计规范》GB50028-2006(2020年版)及《聚乙烯燃气管道工程技术标准》CJ63-2018 的有关规定。
5. 本图未尽事宜, 均参照《城镇燃气设计规范》GB50028-2006(2020年版)、《聚乙烯燃气管道工程技术标准》CJ63-2018 及本项目设计说明书执行。



西安市燃气规划设计院有限公司					
审定		工程名称	三门峡市卢氏县天然气城市气工程	工号	20211281
审核		设计项目	莘源东路(柳林路-翰林路)中压燃气管道	分号	XRT-LS-1281/中Ⅱ
设计		图名	中压燃气管道区域位置图	图号	01
制图		设计阶段	报建图	比例	2021年 07月 完成



根据《中华人民共和国城乡规划法》、《中华人民共和国政府信息公开条例》等相关规定进行批后公示, 具体内容如下:

项目名称: 三门峡市卢氏县莘源东路(柳林路-翰林路)主体中压燃气管道工程
 建设单位: 卢氏中石油昆仑燃气有限公司
 项目位置: 柳林路莘源东路口至翰林路莘源东路口
 建设规模: 本次规划建设范围为三门峡市卢氏县柳林路莘源东路口至翰林路莘源东路口主体中压燃气管道工程, 本工程气源接翰林路de110天然气管道, 长260米, 埋深1.4米, 管底标高51.41-52.64, 坡度i=0.005-0.0208, 距路中心线路北3.5米, 建筑PE阀井DE110一个, 气质为天然气, 设计压力为0.4MPa, 管材选用中密度聚乙烯管SDR17系(PE100)。

公示期限: 至竣工验收。
 公示网址: <http://www.lushixian.gov.cn/>
 联系电话: 0398-7876889

2021年9月10日