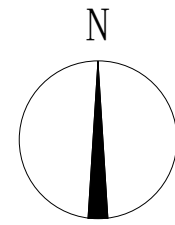


X=4681772.101
Y=40425486.439
X=4681766.076
Y=40425486.439

X=4681762.842
Y=40425474.636

X=4681762.842
Y=40425491.281

X=4681776.178
Y=40425491.099
X=4681772.101
Y=40425490.937
X=4681766.077
Y=40425491.217



说明

- 1、本项目为赤峰高新技术产业开发区东山产业园兴盛路次高压燃气管道工程。
- 2、本工程管道设计压力1.6MPa。
- 3、埋地燃气管道与相邻管道交叉时，其垂直净距不应小于0.5m。当小于0.5m时，两管间应设置坚固的绝缘隔离物；管道在交叉点两侧各延伸10m以上的管段，应保证防腐层无缺陷。
- 4、本工程次高压燃气管道管顶埋深不得小于1.8m。
- 5、本项目管道路由需报相关部门批准后方可实施。
- 6、管道水平转角大于5°需要标注转交桩。
- 7、管道施工前，施工单位应根据相关规范编制完善的施工计划书，经有关单位审批同意后方可施工。
- 8、本项目地形图坐标为2000国家大地坐标。



图例:

----- 变更后待建次高压燃气管线

注: 其余图例按《燃气工程制图标准》CJJ/T 130-2009执行。

D219.1x6.3 钢管
X=4681356.501
Y=40425499.270
X=4681356.554
Y=40425493.359
X=4681349.086
Y=40425493.199
X=4681349.073
Y=40425499.416

变更后待建次高压燃气管线
道路边线
X=4681141.626
Y=40425503.494
X=4681141.626
Y=40425497.914
X=4681133.312
Y=40425497.914
X=4681133.425
Y=40425503.655

X=4680986.801
Y=40425493.039
X=4680986.801
Y=40425486.268
X=4680988.638
Y=40425481.834
X=4680988.638
Y=40425448.796

X=4680984.638
Y=40425448.796
X=4680984.664
Y=40425442.796

X=4680990.566
Y=40425668.781
X=4680984.306
Y=40425668.809

X=4680984.567
Y=40426009.327

X=4680935.545
Y=40426009.327

D219.1x6.3 钢管
变更后待建次高压燃气管线
道路边线
X=4680985.185
Y=40426300.321

设计起点
接已建次高压燃气管道
X=4680977.567
Y=40426300.321