



图例:

设计市政供水管

设计巷道供水管

设计明敷供水管

原位置换水表(2户 DN15水表)

迁移并更换水表(1户 DN15水表)

水表井(5P DN20水表)

De110-8 PE管公称外径(mm)-长度(m)

φ101.6x2-8 不锈钢管管径x壁厚(mm)-长度(m)

DN100-8 球墨铸铁管公称直径(mm)-长度(m)

D108x6.3-8 钢管管径x壁厚(mm)-长度(m)

A类巷道

C类巷道

B类巷道

市政主干道

市政次干路

市政支路

人行道

绿化带

支墩

阀门井(或蝶阀井)

排气阀井

排泥阀井

DMA流量计井

现状消火栓

设计供水立管

现状给水

现状电力

现状通信

现状污水

现状雨水

现状燃气

X=530014.460

Y=360309.023

2.490

0.700

BSA-1

X轴坐标

Y轴坐标

设计地面标高(m)

设计管中标高(m)

节点编号

说明:

1、本图比例尺为1:500。

2、图示除管径、井径以毫米计外,其他均以米计。

3、本图坐标采用2000坐标系,高程采用1985国家高程基准。

4、巷道敷设做法详见各类巷道横断面大样图。

5、巷道内无勘探资料的根据现场情况进行管线保护,迁改及高压线避让等方可施工。

6、市政道路与巷道的分界为巷道口阀门井后或市政管线三通件后,旧位置详见平面标识。

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

审定

审核

项目负责人

专业负责人

薛昆

崔壮

袁琳

梁伟

校核

设计

制图

日期

刘健辉

李剑成

杜周武

2023.12

子项名称

阶段

施工图

专业

给排水

比例

1:250

建设名称

工程名称

工程编号

版次

东莞市水务集团供水有限公司

东莞市供水设施更新改造项目 东莞市供水管网更新改造二期工程(虎门标段)

DFM-DF-SS-08

DC2023P021S

东风社区

供水管道平面布置图

A