



图例:

设计市政供水管	De110-8 PE管公称外径(mm)-长度(m)	市政主干路	阀门井(或蝶阀井)	现状给水管
设计巷道供水管	φ101.6x2-8 不锈钢管管径x壁厚(mm)-长度(m)	市政次干路	排气阀井	现状电力管
设计明敷供水管	DN100-8 球墨铸铁管公称直径(mm)-长度(m)	市政支路	潜污阀井	现状通信管
原位更换水表(2户DN15水表)	D108x6.3-8 钢管管径x壁厚(mm)-长度(m)	人行道	DMA流量计井	现状污水管
迁移并更换水表(1户DN15水表)	A类巷道	绿化带	现状消火栓	现状雨水管
水表井水量(5户DN20水表)	B类巷道	支墩	设计供水主管	现状燃气管
	C类巷道			
	D类巷道			

说明:

- 本图比例尺为1:500。
- 图示除管径、井径以毫米计外,其他均以米计。
- 本图坐标采用2000坐标系,高程采用1985国家高程基准。
- 巷道敷设做法详见各类巷道横断面大样图。
- 巷道内无物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。
- 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。

X=530014.460	X轴坐标
Y=360309.023	Y轴坐标
2.490	设计地面标高(m)
0.700	设计管中标高(m)

节点编号

审定	薛昆	校核	刘健辉	建设名称	东莞市水务集团供水有限公司
审核	崔壮	设计	李剑成	工程名称	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)
项目负责人	袁琳	制图	杜周武	子项目名称	东风社区
专业负责人	梁伟	日期	2023.12	阶段	施工图
		图号		专业	给排水
		工程编号	DM-DF-SS-08	比例	1:250
		版次		版次	A