



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断面大样图。
5. 巷道内无爆炸资料的根据现场情况进行管线保护、迁改及高压电缆让路方可施工。
6. 市政道路与巷道的分界为巷道口闸门井后或市政管线三通处,位置详见平面图。

<div></div> <div>中国市政工程东北设计研究总院有限公司</div>						建设单位	东莞市水务集团供水有限公司				
						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）				
审 定	薛 昆		校 核	刘 健 辉		子项名称	东风社区				
审 核	崔 壮		设 计	李 剑 成		供水管道平面布置图					
项目负责人	袁 琳		制 图	杜 周 武		阶 段	施工图	专 业	给排水	比 例	1:250
专业负责人	梁 伟		日 期	2023. 12	图 号	HM-DF-SS-08	工程编号	DG2023P021S	版 次	A	

<div></div> <div>中国市政工程东北设计研究总院有限公司</div>						建设单位	东莞市水务集团供水有限公司				
						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）				
审 定	薛 昆		校 核	刘 健 辉		子项名称	东风社区				
审 核	崔 壮		设 计	李 剑 成		供水管道平面布置图					
项目负责人	袁 琳		制 图	杜 周 武		阶 段	施工图	专 业	给排水	比 例	1:250
专业负责人	梁 伟		日 期	2023. 12	图 号	HM-DF-SS-08	工程编号	DG2023P021S	版 次	A	