



1. 本图比例尺为1:500。
2. 图示除管径、管径以毫米计外,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. 巷道竖曲线做法详见各类巷道横断面大样图。
5. 巷道内无爆炸资料的根据现场情况进行爆破保护,过坎及高压区避让等方可施工。
6. 市政道路与巷道的分界为巷道口阀门井后或市政管径三边线后,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	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	DC2023P021S	版 次	A	