




- 说明:
- 图中尺寸单位均以米计，比例1:500。
 - 本工程设计图纸采用珠区坐标系，1985年国家高程系统，地形标高为绝对标高。
 - 施工便道宽5m，施工便道应与现状路顺接。
 - 施工便道路面结构从上至下为20cm5%水泥稳定级配碎石+30cm碎石。
 - 清表及开挖路槽暂共按100cm计。
 - 现场情况如遇与图纸不符情况，请及时反馈设计单位。

 中国市政工程中南设计研究总院有限公司					工程名称		东莞市供水设施更新改造项目-茶山镇供水管网连通工程		
工程设计综合资质甲级 A142001257 工程咨询甲级资信 91420100177666879T-182YJ18							子 项	道路	
审 定				专业负责人		董 炯		设计号	给06-2021049
审 核		贺红军		校 核		董 炯		设计阶段	施工图
项目负责人		余 军		设 计		程 健		图 号	施-路05
闻宇路连通管道施工便道布置图							日 期		2023. 03