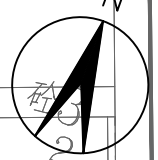


东北新村一路



水泥

水泥

水泥

水泥

水泥

水泥

水泥

水泥


水泥

水泥

水泥



说明:						图例:					
1. 图示除管径。管径以毫米计外,其他均以米计。						新青路面(主干路)破除修复					
2. 本图比例1:500,采用坐标系为2000坐标系,高程系统为国家85高程。						新青路面(次干路)破除修复					
3. 管道实施前,施工方应进行施工物探以摸查。校核现状管线。管道实施过程中,应会同各权属单位协商管线保护或迁改措施,凡拆除管线应待管道实施完毕后,在原位置按原结构新建并顺接同属性已建现状管。						新青路面(支路)破除修复					
4. 图中除特殊标明路段外,其余机动车道路面拆除基层均按水稳基层计,拆除结构详见“路面拆除及恢复大样图”第2页。						混凝土路面(主干路)破除修复					
						混凝土路面(次干路)破除修复					
						混凝土路面(支路)破除修复					
						混凝土路面(B类巷道)破除修复					
						混凝土路面(A类巷道)破除修复					
						人行道破除修复					
						人行道破除修复(花岗岩砖)					
						绿化带破除修复					
						现状砼基层路面破除修复					

<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		龙 兵	校 核	曹 哲	子项名称		东风社区				
审 核		龙 兵	设 计	张 景 周	社区管线道路破除修复平面图						
项目负责人		袁 琳	制 图	张 景 周							
专业负责人		卢志锦	日 期	2023.12	图 号	HM-DF-DL-10	工程编号	DC2023P021S	版 次	A	