

市政道路类管道主要工程量表

编号	名称	规格或材料	单位	数量	备注
145	保护现状给水管	DN30	处	1	每处3米计
146	保护现状给水管	DN50	处	7	每处3米计
147	保护现状给水管	DN80	处	4	每处3米计
148	保护现状给水管	DN100	处	77	每处3米计
149	保护现状给水管	DN110	处	3	每处3米计
150	保护现状给水管	DN150	处	6	每处3米计
151	保护现状给水管	DN200	处	4	每处3米计
152	保护现状给水管	DN300	处	9	每处3米计
153	保护现状给水管	DN600	处	1	每处3米计
154	保护现状通信管	DN50	处	3	每处3米计
155	保护现状通信管	DN100	处	14	每处3米计
156	保护现状通信管	DN150	处	1	每处3米计
157	保护现状通信管	200×100	处	19	每处3米计
158	保护现状通信管	200×200	处	7	每处3米计
159	保护现状通信管	300×150	处	3	每处3米计
160	保护现状通信管	300×200	处	1	每处3米计
161	保护现状电力管	DN30	处	1	每处3米计
162	保护现状电力管	DN50	处	27	每处3米计
163	保护现状电力管	DN80	处	7	每处3米计
164	保护现状电力管	DN100	处	17	每处3米计
165	保护现状电力管	DN150	处	5	每处3米计
166	保护现状电力管	DN200	处	7	每处3米计
167	保护现状电力管	100×200	处	7	每处3米计
168	保护现状电力管	200×200	处	2	每处3米计
169	保护现状电力管	200×400	处	16	每处3米计

市政道路类管道主要工程量表

编号	名称	规格或材料	单位	数量	备注
170	保护现状电力管	300×150	处	1	每处3米计
171	保护现状电力管	450×300	处	4	每处3米计
172	保护现状燃气管	DN100	处	15	每处3米计
173	保护现状燃气管	DN160	处	7	每处3米计
174	保护现状燃气管	DN200	处	5	每处3米计
175	保护现状雨水管	DN100	处	4	每处2米计
176	保护现状雨水管	DN150	处	7	每处2米计
177	保护现状雨水管	DN200	处	16	每处2米计
178	保护现状雨水管	DN300	处	64	每处2米计
179	保护现状雨水管	DN400	处	19	每处2米计
180	保护现状雨水管	DN500	处	40	每处2米计
181	保护现状雨水管	DN600	处	10	每处2米计
182	保护现状雨水管	DN800	处	8	每处3米计
183	保护现状雨水管	DN1000	处	24	每处3米计
184	保护现状雨水管	DN1500	处	1	每处3米计
185	破除修复现状雨水方沟	200×400	处	1	每处2米计
186	破除修复现状雨水方沟	400×300	处	1	每处2米计
187	保护现状污水管	DN100	处	2	每处2米计
188	保护现状污水管	DN150	处	1	每处2米计
189	保护现状污水管	DN200	处	13	每处2米计
190	保护现状污水管	DN300	处	38	每处2米计
191	保护现状污水管	DN400	处	50	每处2米计
192	保护现状污水管	DN500	处	31	每处2米计
193	保护现状污水管	DN600	处	5	每处2米计
194	保护现状污水管	DN800	处	5	每处3米计
195	破除修复现状单箅雨水口（钢筋混凝土）		座	10	

水表和DMA计量表工程量汇总表

序号	名称	数量
1	旋翼式远传水表DN15	994
2	旋翼式远传水表DN20	308
3	旋翼式远传水表DN25	75
4	旋翼式远传水表DN40	18
5	旋翼式远传水表DN50	16
6	垂直螺翼式远传水表DN80	6
7	垂直螺翼式远传水表DN100	1
8	DMA流量计及水压监测DN80（超声波）	1
9	DMA流量计及水压监测DN100（超声波）	1
10	DMA流量计及水压监测DN150（超声波）	2
11	DMA流量计及水压监测DN200（超声波）	5

注：1、本工程量仅供参考，预算需根据图纸重新核算。

<div></div> 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		主要工程数量表					
项目负责人	袁 琳		制 图	杜 周 武		阶 段	施工图	专 业	给排水	比 例	
专业负责人	梁 伟		日 期	2023.12	图 号	HM-DF-SS-03	工程编号	DC2023P021S	版 次	A	