



自然地面标高 ( m )	4.943	4.666		4.480		4.549		4.573		4.610		4.759		4.828		4.821		4.818		4.777		4.768		4.853		4.895		4.870									
设计地面标高 ( m )	4.959	4.666		4.480		4.549		4.580		4.610		4.759		4.828		4.821		4.818		4.777		4.768		4.853		4.895		4.870									
设计管中心标高 ( m )	2.800	2.363		2.357		2.528		2.739		2.747		2.722		2.682		2.472		2.466		2.478		3.507		3.632		3.632		3.634									
管顶覆土 ( m )	2	2.15	2.14	1.96		1.86		1.68		1.7		1.87		1.98		2.19		2.19		2.14		1.1		1.06		1.1		1.07									
管外底埋深 ( m )	2.32	2.46	2.47	2.29		2.18		2		2.03		2.2		2.31		2.51		2.51		2.46		1.42		1.38		1.43		1.4									
管径 ( mm )	DN300																																				
管材和连接方式	聚乙烯PE100管 热熔对接		焊接钢管 焊接					球墨铸铁管 承插式橡胶圈柔性接口					焊接钢管 焊接			球墨铸铁管 承插式橡胶圈柔性接口																					
管道基础	砂石基础																																				
施工方式	掘拉管施工		6米槽钢支护开挖															板式支护开挖																			
地基处理方式	天然地基，素土夯实		抛石挤淤，处理厚度≥500mm				天然地基，素土夯实										抛石挤淤，处理厚度≥500mm				天然地基，素土夯实																
平面距离 ( m )	23		13		7		2		3		14		12		27			11		3		67										24		6		70(6)	
井编号	JQB105	JQB104		JQBSB103		JQB102		JQB100		JQB101		JQB99		JQB98		JQB29			JQB30		JQB31		JQB32										JQB33		JQB34		

给水管纵断面图

说明:  
1、本图高程系采用国家85高程。



中国市政工程东北设计研究总院有限公司

<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		居岐社区			
审 核	崔 壮		设 计	杨 宁				供水管道纵断面图			
项目负责人	袁 琳		制 图	杨 宁		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-JQ-SS-09	工程编号	DG2023P021S	版 次	A	