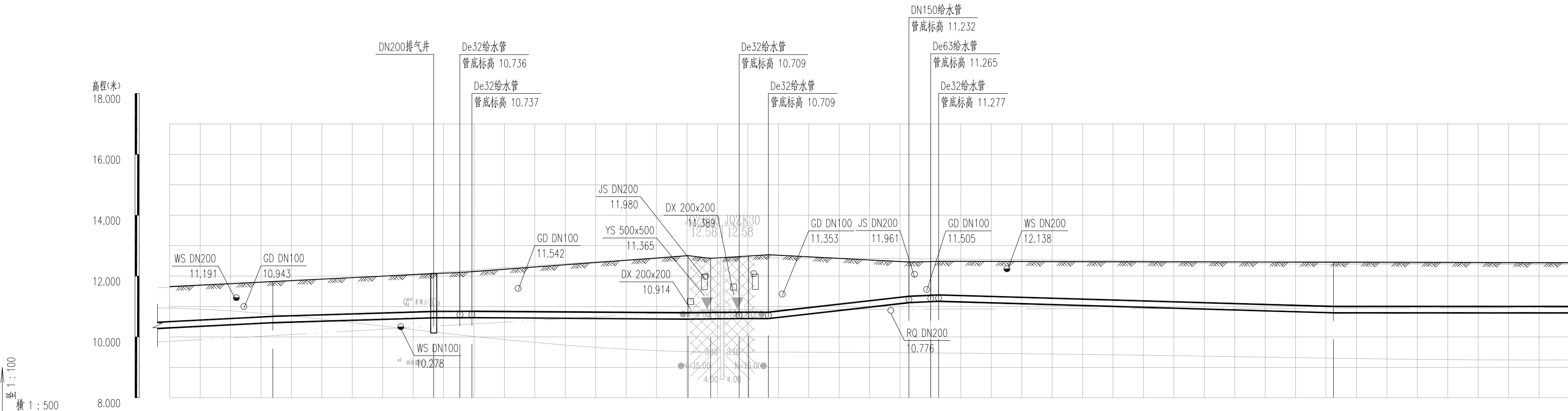


建	筑	通	给	排	水
结	构	工	程	图	纸
电	气				
暖	气				



自然地面标高 (m)	11.668	11.823	12.080	12.121	12.145	12.670	12.584	12.641	12.660	12.702	12.459	12.475	12.388	12.415
设计地面标高 (m)	11.654	11.823	12.080	12.121	12.144	12.670	12.583	12.641	12.660	12.702	12.464	12.476	12.459	12.442
设计管中心标高 (m)	10.400	10.573	10.733	10.736	10.737	10.691	10.699	10.709	10.709	10.709	11.232	11.265	10.897	10.897
管顶覆土 (m)	1.14	1.14	1.24	1.27	1.3	1.87	1.77	1.82	1.84	1.88	1.12	1.1	1.45	1.43
管外底埋深 (m)	1.36	1.36	1.46	1.5	1.52	2.09	2	2.04	2.06	2.1	1.34	1.32	1.67	1.66
管径 (mm)	DN200													
管材和连接方式	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	板式支护开挖				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													
平面距离 (m)	35(17)	26	4	2	36	4	5	2	3	23	4	1	65	62(39)
井编号	JQD29	JQDPQ29-1 JQD31 JQD30				JQD32 JQD33	JQD34 JQD36 JQD35		JQD37 JQD39 JQD38			JQD40		

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	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	DC2023P021S	版 次	A			