


自然地面标高	12.000									
设计地面标高 ( m )	12.000									
设计管内底标高 ( m )	10.474									
管顶覆土 ( m )	1.2									
管道埋深 ( m )	1.53									
管径 ( mm ) 及坡度 ( % )	DN300 2 DN300 3 DN400 2 DN500 1.2									
管材及连接方式	HDPE缠绕增强结构壁B型管 ( SN=8.0 ) 承插及胶圈密封柔性连接 II 级钢筋混凝土管 承插橡胶圈连接									
管道基础及施工方式	开挖施工 180°砂石基础 开挖施工 120°混凝土基础									
平面距离 ( m )	17 31 15 12 18 28 49 25 26									
节点编号	W1 W2 W3 W4 W5 W6 W7 W8 W9 W10									
节点规格 ( mm )	ø800 ø800 ø800 ø800 ø800 ø800 ø1200 ø800 ø1000 ø1000									
节点标准图号	22S521,页12 22S521,页13 22S521,页13 22S521,页13 22S521,页13 22S521,页13 22S521,页12 22S521,页12 22S521,页13 22S521,页13									

- 1.本图尺寸单位为米,1985国家高程基准;
- 2.纵断面图横向比例为1:500,竖向比例为1:100。

<div></div> 中国市政工程东北设计研究总院有限公司							代建单位		东莞市水务集团建设管理有限公司				
							工程名称		东莞市大朗蔡边水质净化厂工程				
审 定		刘 双	2022	校 核		刘健辉	刘健辉	子项名称		污水厂总图			
审 核		刘 双	2022	设 计		朱松林	朱松林			厂区污水、废水管线纵断面图			
项目负责人		薛 昆	薛昆	制 图		陶文鑫	陶文鑫	阶 段	施工图	专 业	工 艺	比 例	
专业负责人		梁 伟	梁伟	日 期		2025.04	图 号	25P-830S-01S-10	工程编号	25P-8304S	版 次	A	