



编号	名 称	规 格	材料	单位	数量	备 注
1	法兰盘	DN500	Q235B	个	1	
2	90°弯头	D530×10	Q235B	个	4	详02S403-8~9
3	法兰短管	De560 P=1.0MPa	PE	个	1	
4	钢管	Φ 530×10	Q235B	米	12	
5	支墩	A×B×H=1683×1160×1160		座	1	详见结构图
6	支墩	A×B×H=960×800×500		座	1	详见结构图

1、本图尺寸单位：毫米，标高单位：米；采用1985国家高程基准，标高为绝对标高。
2、节点WS28~WS29为跨桥下穿管段。

 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Central & Southern China Municipal Engineering Design and Research Institute Co., Ltd.		工程名称		东莞市茶山镇污水处理厂改扩建项目	
工程设计综合资质甲级: A142001257 工程咨询甲级资信: 甲212021010950		子 项		临时连通管调度	
审 定 胡新立 专业负责人 游浩荣 张建明 审 核 余 军 校 核 刘嘉靖		图 名		跨桥下穿大样图	
项目负责人 戴伟标 周雪明 项目 陈子涵		设计号		排06-2023-62	设计阶段
		图 号		施-排1506	专 业
				排 水	版 本
				日 期	A
				2024.03	