



项 目 代 号	=2LA6	=2LA7								
开关柜型号	MNS	MNS								
用 途	联络柜	1#吸泥机	2#吸泥机	1#回流泵	2#回流泵	3#回流泵	1#剩余泵	2#剩余泵	电动葫芦	备用
用 电 设 备 型 号 规 格		~380V 0.55KW	~380V 0.55KW	~380V 37KW	~380V 37KW	~380V 37KW	~380V 5.5KW	~380V 5.5KW	~380V 1.5KW	
馈线型号规格		YJV22-0.6/1KV 4X2.5	YJV22-0.6/1KV 4X2.5	YJV22-0.6/1KV 3X35+1X16	YJV22-0.6/1KV 3X35+1X16	YJV22-0.6/1KV 3X35+1X16	YJV22-0.6/1KV 4X6	YJV22-0.6/1KV 4X6	YJV22-0.6/1KV 4X2.5	
馈 线 编 号		2XMA1-1	2XMA2-1	2HWP1-1	2HWP2-1	2HWP3-1	2SWPA1-1	2SWPA2-1	2QA2-1	
小 室 高 度	72E	8E/2	8E/2	16E	16E	16E	8E/2	8E/2	8E/2	8E/2
设备安装地点		二沉池			污泥泵房					
开关柜规格	800(宽)X2200(高)X1000(深)	800(宽)X2200(高)X1000(深)								

<div><div></div><div>中国市政工程中南设计研究总院有限公司</div><div>Central & Southern China Municipal Engineering Design and Research Institute Co., Ltd</div></div>				工程名称	东莞市茶山镇污水处理厂改扩建项目勘察设计					
工程设计综合资质甲级: A142001257 工程咨询甲级资信: 甲212021010950				子 项	电气工程					
审 定	胡咏祥	专业负责人	蒋金红 刘发明	图 名	现状一期鼓风机房配电中心低压配电系统图					
审 核	胡咏祥	校 核	施皓	设计号	排06-2023-62	设计阶段	施工图	版 本	A	
项目负责人	戴仲怡 周雪丽	设 计	刘国壮	图 号	施-电1621-3	专 业	电气	日 期	2024.03	