

[illegible]

编 号	用 途	型 号 及 规 格	起 点	终 点	敷 设 方 式	数 量 ( 米 )	电 压 种 类	备 注
三、	仪表及弱电电缆							
SWY-01	安防系统JPS电源	YJV-1 5x6	生物池配电室 MCC	安防系统JPS	沟、桥架、管	20		
SWY-02	信息箱SWP-XB-1电源	YJV-0.6/1 3x4	配电室 UPS2柜	信息箱SWP-XB-1	沟、管	30	220	
SWY-03	信息箱SWP-XB-1信号	超五类带屏蔽双绞线	配电室 PLC2柜	信息箱SWP-XB-1	沟、管	30	~	
SWY-04	视频SWP-SP-1电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SWP-XB-1	视频SWP-SP-1	沟、管	40	220	
SWY-05	视频SWP-SP-1信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SWP-XB-1	视频SWP-SP-1	沟、管	40	~	
SWY-06	门禁SWP-MJ-1电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SWP-XB-1	门禁SWP-MJ-1	沟、管	40	220	
SWY-07	门禁SWP-MJ-1信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SWP-XB-1	门禁SWP-MJ-1	沟、管	40	~	
SWY-08								
SWY-09	信息箱SW-XB-1电源	YJV-0.6/1 3x4	配电室 UPS2柜	信息箱SW-XB-1	沟、管	150	220	
SWY-10	信息箱SW-XB-1信号	4芯单模光纤	配电室 PLC2柜	信息箱SW-XB-1	沟、管	150	~	
SWY-11	视频SW-SP-1电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SW-XB-1	视频SW-SP-1	沟、管	80	220	
SWY-12	视频SW-SP-1信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SW-XB-1	视频SW-SP-1	沟、管	80	~	
SWY-13								
SWY-14	视频SW-SP-2电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SW-XB-1	视频SW-SP-2	沟、管	80	220	
SWY-15	视频SW-SP-2信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SW-XB-1	视频SW-SP-2	沟、管	80	~	
SWY-16								
SWY-17	视频SW-SP-3电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SW-XB-1	视频SW-SP-3	沟、管	40	220	
SWY-18	视频SW-SP-3信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SW-XB-1	视频SW-SP-3	沟、管	40	~	
SWY-19								
SWY-20	信息箱SW-XB-2电源	YJV-0.6/1 3x4	配电室 UPS2柜	信息箱SW-XB-2	沟、管	190	220	
SWY-21	信息箱SW-XB-2信号	4芯单模光纤	配电室 PLC2柜	信息箱SW-XB-2	沟、管	190	~	
SWY-22	视频SW-SP-5电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SW-XB-2	视频SW-SP-5	沟、管	80	220	
SWY-23	视频SW-SP-5信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SW-XB-2	视频SW-SP-5	沟、管	80	~	
SWY-24								
SWY-25								
SWY-26	视频SW-SP-6电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SW-XB-2	视频SW-SP-6	沟、管	80	220	
SWY-27	视频SW-SP-6信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SW-XB-2	视频SW-SP-6	沟、管	80	~	
SWY-28								
SWY-29	信息箱SW-XB-3电源	YJV-0.6/1 3x4	配电室 UPS2柜	信息箱SW-XB-3	沟、管	120	220	
SWY-30	信息箱SW-XB-3信号	4芯单模光纤	配电室 PLC2柜	信息箱SW-XB-3	沟、管	120	~	
SWY-31	视频SW-SP-7电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SW-XB-3	视频SW-SP-7	沟、管	40	220	
SWY-32	视频SW-SP-7信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SW-XB-3	视频SW-SP-7	沟、管	40	~	
SWY-33								
SWY-34	视频SW-SP-8电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SW-XB-3	视频SW-SP-8	沟、管	80	220	
SWY-35	视频SW-SP-8信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SW-XB-3	视频SW-SP-8	沟、管	80	~	
SWY-36								
SWY-37	视频SW-SP-4电源	YJV-0.6/1 3x2.5	信息箱SW-XB-3	视频SW-SP-4	沟、管	80	220	
SWY-38	视频SW-SP-4信号	超五类带屏蔽双绞线	信息箱SW-XB-3	视频SW-SP-4	沟、管	80	~	
SWY-39								
SWY-40								

编 号	用 途	型 号 及 规 格	起 点	终 点	敷 设 方 式	数量 (米)	电压 种类	备 注
SWY-41								
SWY-42								
SWY-43								
SWY-44								
SWY-45								
SWY-46								
SWY-47								
SWY-48								
SWY-49								
SWY-50								
SWY-51								
SWY-52								
SWY-53								
SWY-54								
SWY-55								
SWY-56								
SWY-57								
SWY-58								
SWY-59								
SWY-60								
SWY-61								
SWY-62								
SWY-63								
SWY-64								
SWY-65								
SWY-66								
SWY-67								
SWY-68								
SWY-69								
SWY-70								
SWY-71								
SWY-72								
SWY-73								
SWY-74								
SWY-75								
SWY-76								
SWY-77								
SWY-78								
SWY-79								
SWY-80								

 北京市市政工程设计研究总院有限公司	东莞市凤岗竹塘污水处理厂三期工程	项目(副)负责人	程树辉	程树辉	校核人	李亚东	李亚东	阶段	施工图设计		
	安防系统设计图	专业负责人	胡田力	胡田力	审核人	董威	董威	图号	2021W231-SS0513-YZ11		
	生物池及配电室电缆清册	设 计 人	胡田力	胡田力	审定人	强百祥	强百祥	日期	2023. 11	比例	