


编 号	用 途	型号及规格	起 点	终 点	敷设方式	数量 (米)	电压 种类	参考图号	备 注
一、	工艺仪表电缆								
Y06-01	滤池系统成套仪表电源	滤池系统厂家提供	分变电室BP02-03UPS10柜	滤池系统成套仪表	沟、桥架、管	米	~		
Y06-02	滤池系统成套仪表信号	滤池系统厂家提供	分变电室BP02-03PLC10柜	滤池系统成套仪表	沟、桥架、管	米	~		
二、	信息化仪表电缆								
Y06-03	JH5交换机柜电源	YJV-1 3x4	UPS9柜	JH5交换机柜	沟	10	220		
Y06-04	摄像机A1电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	摄像机A1	沟、桥架、管	米	70	220V	
Y06-05	摄像机A1信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	摄像机A1	沟、桥架、管	米	70		
Y06-06	摄像机A2电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	摄像机A2	沟、桥架、管	米	50	220V	
Y06-07	摄像机A2信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	摄像机A2	沟、桥架、管	米	50		
Y06-08	摄像机A3电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	摄像机A3	沟、桥架、管	米	30	220V	
Y06-09	摄像机A3信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	摄像机A3	沟、桥架、管	米	30		
Y06-10	摄像机A4电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	摄像机A4	沟、桥架、管	米	20	220V	
Y06-11	摄像机A4信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	摄像机A4	沟、桥架、管	米	20		
Y06-12	摄像机A5电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	摄像机A5	沟、桥架、管	米	30	220V	
Y06-13	摄像机A5信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	摄像机A5	沟、桥架、管	米	30		
Y06-14	摄像机A6电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	摄像机A6	沟、桥架、管	米	70	220V	
Y06-15	摄像机A6信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	摄像机A6	沟、桥架、管	米	70		
Y06-16	摄像机A7电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	摄像机A7	沟、桥架、管	米	50	220V	
Y06-17	摄像机A7信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	摄像机A7	沟、桥架、管	米	50		
Y06-18	摄象机（管廊）电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	摄象机（管廊）	沟、桥架、管	米	30	220V	
Y06-19	摄象机（管廊）信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	摄象机（管廊）	沟、桥架、管	米	30		
Y06-20									
Y06-21	门禁A1电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	门禁A1	沟、桥架、管	米	90	220V	
Y06-22	门禁A1信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	门禁A1	沟、桥架、管	米	90		
Y06-23	门禁A2电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	门禁A2	沟、桥架、管	米	30	220V	
Y06-24	门禁A2信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	门禁A2	沟、桥架、管	米	30		
Y06-25	门禁A3电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	门禁A3	沟、桥架、管	米	30	220V	
Y06-26	门禁A3信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	门禁A3	沟、桥架、管	米	30		
Y06-27	门禁（管廊A2）电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	门禁A3	沟、桥架、管	米	40	220V	
Y06-28	门禁（管廊A2）信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	门禁A3	沟、桥架、管	米	40		
Y06-29									
Y06-30	信息交互屏电源	YJV-1 3x2.5	UPS9柜	信息交互屏	沟、桥架、管	米	20	220V	
Y06-31	信息交互屏信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	信息交互屏	沟、桥架、管	米	20		
Y06-32									
Y06-33	WIFI站点 A1信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	WIFI站点 A1	沟、桥架、管	米	80		
Y06-34	WIFI站点 A2信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	WIFI站点 A2	沟、桥架、管	米	40		
Y06-35	WIFI站点 A3信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	WIFI站点 A3	沟、桥架、管	米	20		
Y06-36	WIFI站点 A4信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	WIFI站点 A4	沟、桥架、管	米	40		
Y06-37	WIFI站点 A5信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	WIFI站点 A5	沟、桥架、管	米	40		
Y06-38	WIFI站点 A6信号	超六类屏蔽双绞线	JH5交换机柜	WIFI站点 A6	沟、桥架、管	米	40		

[illegible]

 北京市市政工程设计研究总院有限公司	珠三角水资源配置工程东莞配套松山湖水厂一期工程	项目(副)负责人	杨力		校核人	赵申		阶段	施工图设计		
	沉清叠合池、砂滤池及设备间、分变配电室BP02-03	专业负责人	李亚东 梁毅		审核人	董威		图号	2021W039-SS0606-YZ19		
	滤池设备间及配电室仪表电缆清册	设 计 人	闫科举		审定人	强百祥		日期	2021. 10	比例	1:100