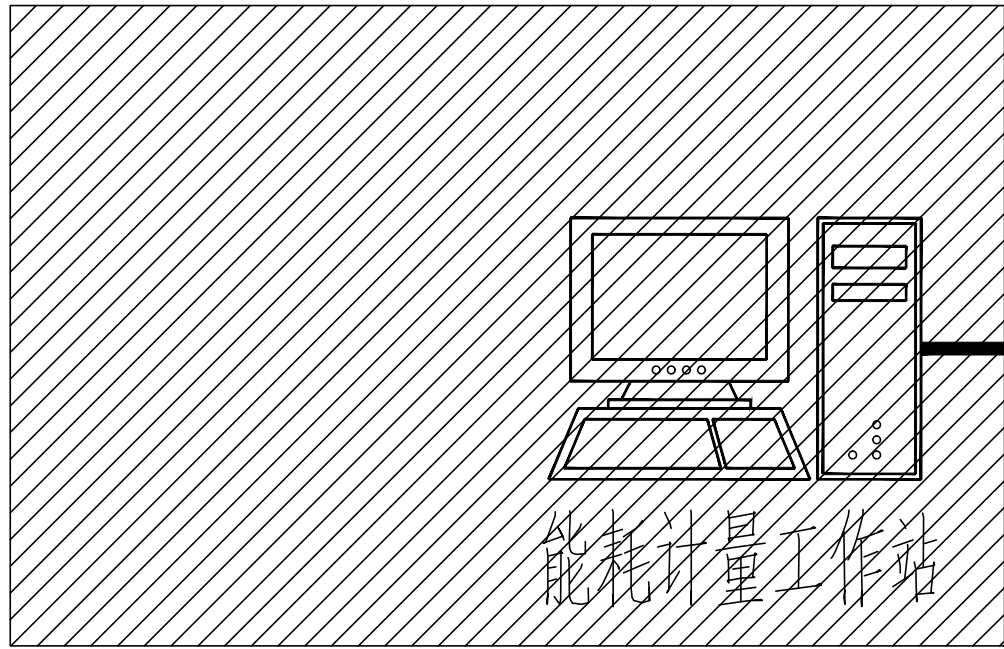


说明:

- 1、嵌入式数据采集器与之所管理的燃气表之间通讯线采用RVVSP2×1.0的线材。
- 2、直读式水表之间通讯线采用RVVSP2×1.0的线材；电源线采用RVV2×1.0的线材。
- 3、直读式电表之间的通讯线采用RVVSP2×1.0的线材。
- 4、嵌入式数据采集器的工作电源为AC220V，电源线可用RVV3X2.5的线材。
- 5、学生公寓专用智能计量电能表具备宿舍两回出线合并分户准确计量，限定最大功率、恶性负载识别、自动断送电达到安全用电、节能用电的功能。

学校机房设备已建设
共用学校原机房设备并与学校已建设系统对接

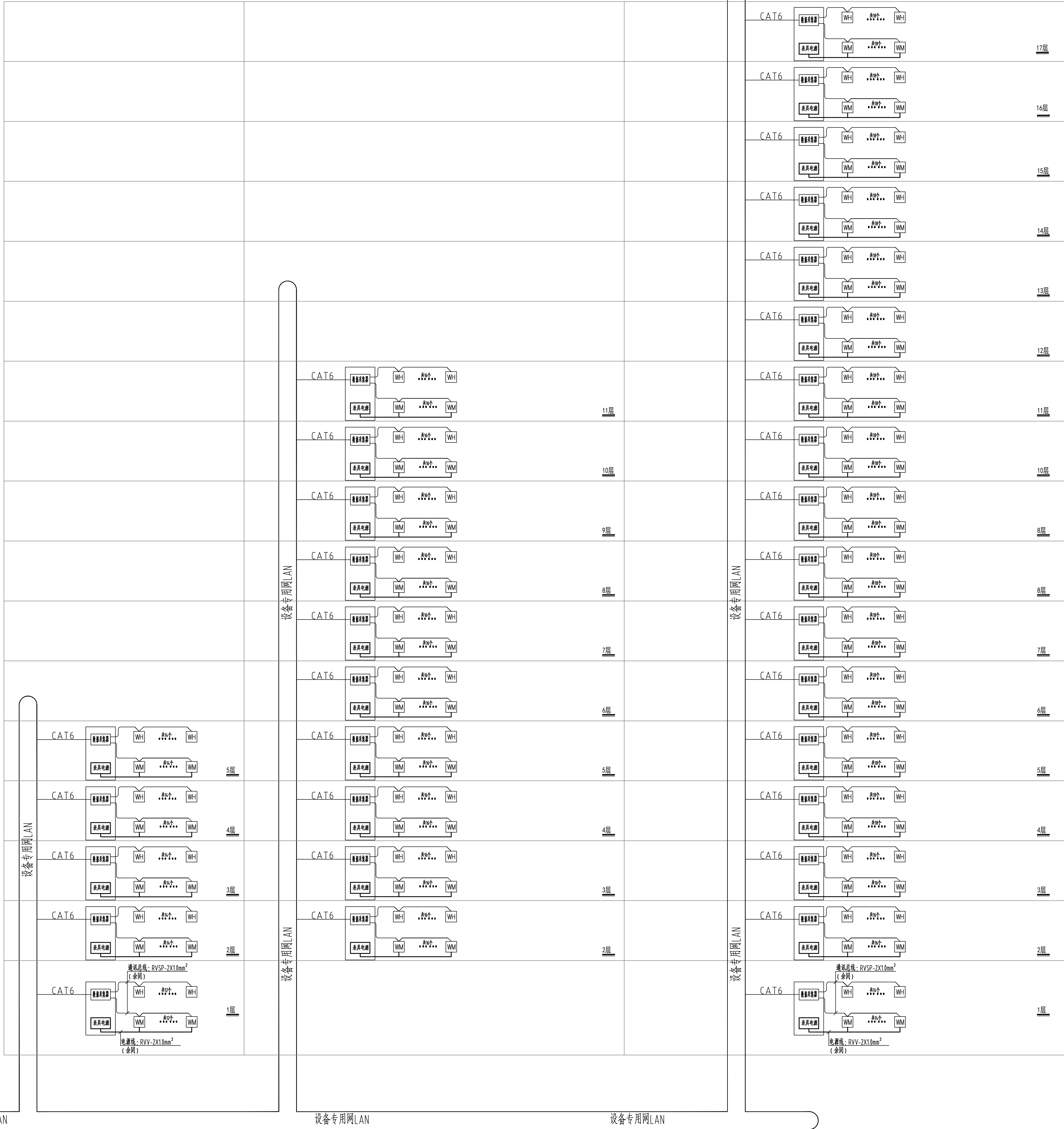


—●— 表示6类UTP双绞电缆。

宿舍楼四

宿舍楼五

学生和教师集体宿舍



能源计量系统图

不得量取图纸尺寸施工。如有任何不事宜，请在施工前与设计会商。
本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。
DO NOT SCALE ANY DRAWINGS. THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF THE DESIGNER AND MAY NOT BE USED WITHOUT HIS PERMISSION.
REPORT ANY DISCREPANCIES TO THE DESIGNER PRIOR TO PROCEEDING WITH WORK.

图 纸 会 签			
DISCIPLINE JOINTLY SIGNED BY			
(专 业) (DISCIPLINE)	(实 名) (NAME TYPED)	(签 名) (SIGNATURE)	(日 期) (DATE)
建 筑 ARCHITECTURE			
结 构 STRUCTURE			
给 排 水 WATER&WASTE WATER			
电 气 ELECTRIC			
暖 通 HVAC			

南京金海设计工程有限公司
NANKING JINHAU DESIGN ENGINEERING CO.LTD
资质证书编号: A132003438 A232003435

出图章:
PERMISSION STAMP

注册建筑师/工程师章:
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S APPLY

	(实 名) (NAME TYPED)	(签 名) (SIGNATURE)
审 定 EXAMINED	张岩	张岩
项目负责 PROJECT MANAGER	尹卫良	尹卫良
专业负责 DISCIPLINE CHARGE	田奔蓉	田奔蓉
审 核 AUDITED	田奔蓉	田奔蓉
校 对 CHECKED	朱海健	朱海健
设 计 DESIGNED	尹红梅	尹红梅

建设单位
CLIENT
江苏省公共工程建设中心有限公司

项目名称
PROJECT TITLE
江苏商贸职业学院新校区扩建三期工程学生宿舍四、五及学生和教师集体宿舍建设项目
学生宿舍四、五及学生和教师集体宿舍

工程编号 PROJECT NUMBER	202402	子 项 号 SUB-DIVISION	图 号 DRAWING NUMBER
		智能	

图 名:
DRAWING

能源计量系统图

专 业 DISCIPLINE	阶 段 STATUS	比 例 SCALE	日 期 DATE
智能化	施工图	1:100	2025.06