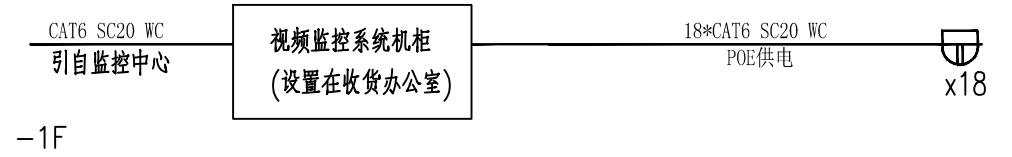


地下一层弱电平面图 1:150

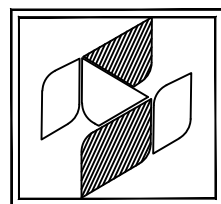
- 1) 视频监控子系统:
 - 1) 闭路监控系统机房设在。各出入口、加工间, 库房内及主要通道内均设闭路监视摄像机, 走道内保安监视摄像机吸顶安装。
 - 2) 本系统控制方式为编码控制, 所有视频信号可手动/自动切换。所有摄像机的电源, 均由主机供给。主机自带UPS电源, 工作时间 $\geq 60\text{min}$ 。
 - 3) 摄像机采用CCD电荷耦合式摄像机, 带自动增益控制、逆光补偿、电子高亮度控制等功能。
 - 4) 所有摄像点能同时录像, 同时可手动选择某一摄像机进行跟踪、录像。录像选用数字硬盘录像机, 内置高速硬盘, 容量不低于动态录像储存一个月的空间, 并可随时提供调阅及快速检索, 图像应包含摄像机机位、日期、时间等, 并配光盘刻录机。
- 5) 系统各路视频信号, 在监视器输入端的电平值应为 $1\text{Vp-p} \pm 3\text{dB}$ VBS。
- 6) 系统各部分信噪比指标分配符合: 摄像部分: 40dB ; 传输部分: 50dB ; 显示部分: 45dB 。
- 7) 本系统独立运行, 并与入侵报警系统、出入口控制及门禁系统、电梯控制等系统联动。
- 8) 系统所有器件、设备均由承包商负责成套供货、安装、调试, 并协助甲方通过当地消防办的验收。

符号表示：

图例	说明	数量	备注
	高清半球型摄像机 200万 1/2.7" CMOS 变焦半球型网络摄像机	18	吸顶安装
	CAT6 SC20 WC		



视频监视系统图



中兴胜工程设计有限公司

Zhong XingSheng Engineering

Design Co., Ltd.
工程设计資任 田部 1114015500

工程设计资质：中級 A114013300

本图纸版权归本院所有，不得用于本工程以外范围。

建设单位

克拉玛依职业技术学院

项目名称

克拉玛依职业技术学院第一学生餐厅
非人防区域改造方案设计服务项目

图纸名称

地下一层弱电平面图

设计编号	XS (XJ) -JZ-202500	
设计阶段	施工图	
专 业	电 气	
版 本	第一版	
图 号	电缆-07	
项目负责人	张 鑫	张鑫
专业负责人	肖楚鹏	肖楚鹏
审 定 人	范虎东	范虎东
审 核 人	肖楚鹏	肖楚鹏
校 对 人	孟向军	孟向军
设 计 人	王泽宇	王泽宇
出图日期	2025年02月	

本图需加盖本公司技术签章，否则一律无