



LEGENDA:	
	Kabel światłowodowy uniwersalny 1x24 9/125 OS2, luźna tuba ZW-NOTKtsdD / U-DQ(ZW)BH, bezhalogenowy, 2000N
	Kabel F/FTP kat. 6A 4P, 650 MHz, 4x2xAWG23, LSOH
	Kamera kopułkowa IP, wewnętrzna 2MP,z funkcją głębokiego uczenia, CMOS 1/8", 60kl/s, 3.4–8.9mm
	Kamera typu PTZ IP, zewnętrzna 4 MP, 10xzoom 360*, 60kl/s, 4.7–47mm, CMOS 1/3"

PROJEKT WYKONAWCZY	Jednostka projektowa:	PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJI SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH mgr inż. Krzysztof Nowak, 38-400 Krosno ul. Żeromskiego 112 tel.: 605478199 - e-mail: krz.nowak@wp.pl			
	Nazwa obiektu budowlanego:	Adaptacja pomieszczeń w budynku przy ul. Kazimierza Wielkiego 6 dla potrzeb kierunku Ratownictwo Medyczne			
	Adres obiektu budowlanego:	38-400 Krosno, ul. Kazimierza Wielkiego 6			
	Inwestor:	Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Krośnie 38-400 Krosno, Rynek 1			SKALA
	Nazwa rysunku :	Schemat Instalacja CCTV			1 : 100
	Branża:	elektryczna - niskoprądowa	Podpis:	Data	NR RYS.
	Projektant :	mgr. inż. Krzysztof Nowak specjalność inst. elektryczne upr. PDK/0136/PW/OE/04		czerwiec 2024	TE-6