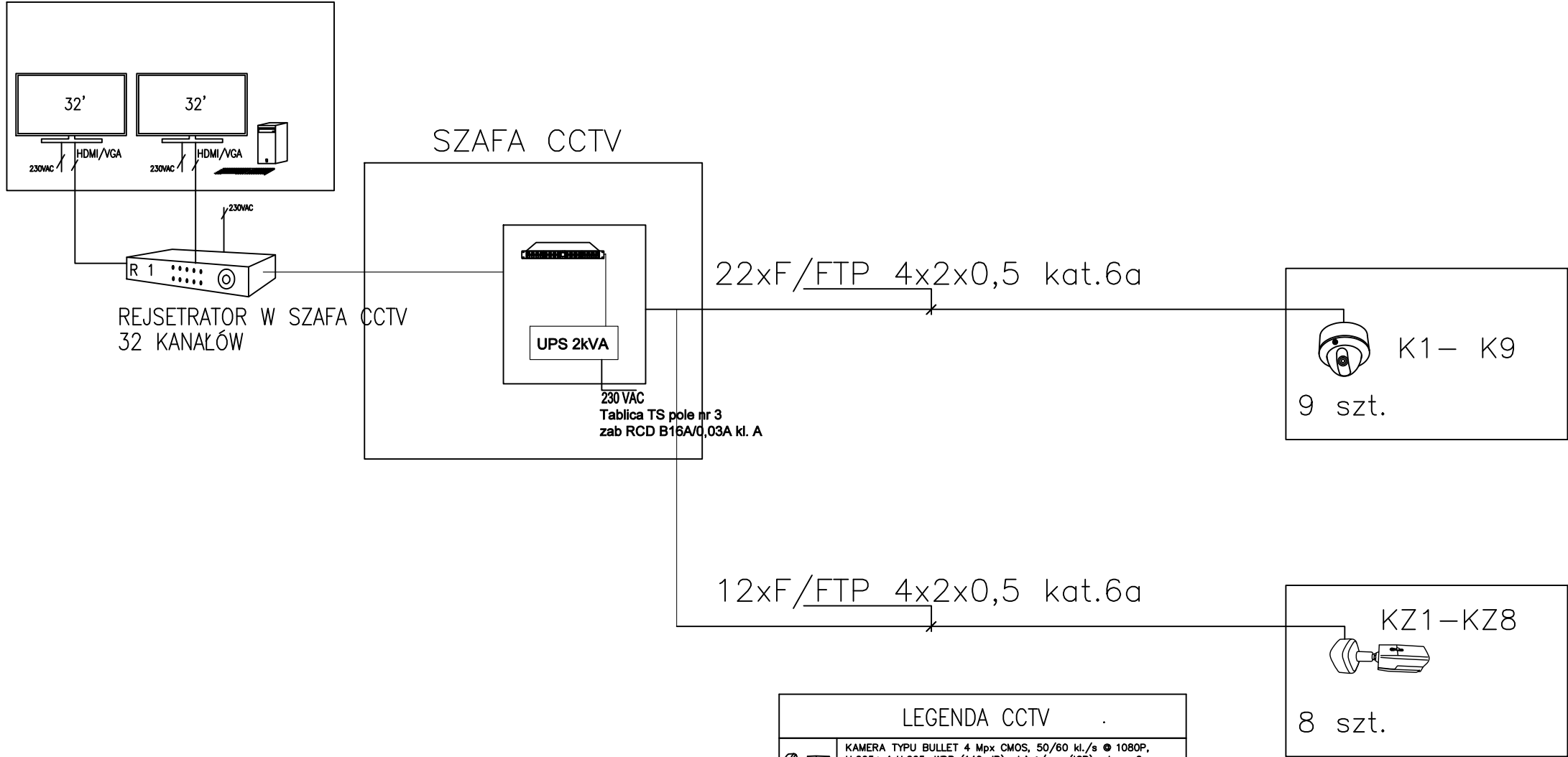




PODGLĄD W POMIESZCZENIU PORTIERNI



LEGENDA CCTV	
	KAMERA TYPU BULLET 4 Mpx CMOS, 50/60 kl./s @ 1080P, H.265+ i H.265, WDR (140 dB), dzień/noc (ICR), alarm 2x we / 1x wy, audio 1x we / 1x wy, obiektyw 2,7–12mm, IR do 50 m, micro SD, IP67, IK10, 12V, PoE, AI: perymetryka, zliczanie osób, atrybuty twarzy, przechwytywanie zdjęć twarzy
	Szafa RACK z rejestratorem 32 kanałowym Rejestrator 200Mbps, Max 4K, 32kan, 1080P dekodowanie, 1 VGA/1 HDMI, 1 RJ45(1000M), 2 USB (1USB3.0), 1/1kanał audio wej/wyj, 4 HDD (6TB każdy), DAHUA, Przetacznik sieciowy 24 porty PoE
	KAMERA TYPU KOPUŁKOWA 4 Mpx CMOS, 50/60 kl./s @ 1080P, H.265+ i H.265, WDR (140 dB), dzień/noc (ICR), alarm 2x we / 1x wy, audio 1x we / 1x wy, obiektyw 2,7–12mm, IR do 50 m, micro SD, IP67, IK10, 12V, PoE, AI: perymetryka, zliczanie osób, atrybuty twarzy, przechwytywanie zdjęć twarzy
	REJSETRATOR 32 KANAŁY
	ZASILACZ AWARYJNY UPS O MOCY 2kVA i podtrzymaniu 30 minut

BUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU KOMUNIKACJI
STAROSTWA POWIATOWEGO
W WOŁOMINIE

PROJEKT TECHNICZNY
TOM IV INSTALACJE ELEKTROENERGETYCZNE

Inwestor:		
	Powiat Wołomiński ul. Ignacego Prądzyńskiego 3 05-200 Wołomin	
Jednostka projektowa:		
	AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O. ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa tel. 22 740 11 45, 22 740 11 50	
Projektant:		
instalacje elektroenergetyczne	mgr inż. Marek Popielewski	MAZ/0270/POOE/14 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Sprawdzający:		
instalacje elektroenergetyczne	mgr inż. Marcin Waszczuk	MAZ/0554/PWOE/14 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Rysunek:		
Nazwa rysunku:		
IE-18		
SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI CCTV		
Skala:		
data opracowania: STYCZEŃ 2025		