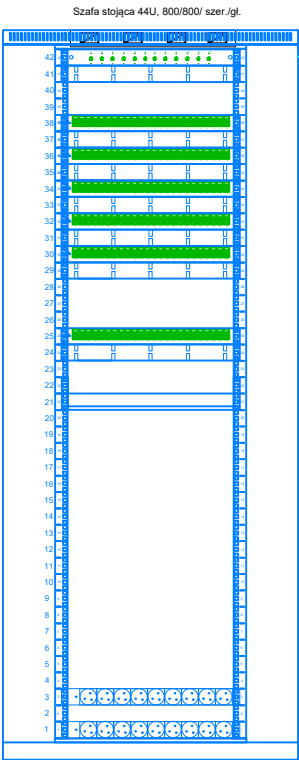
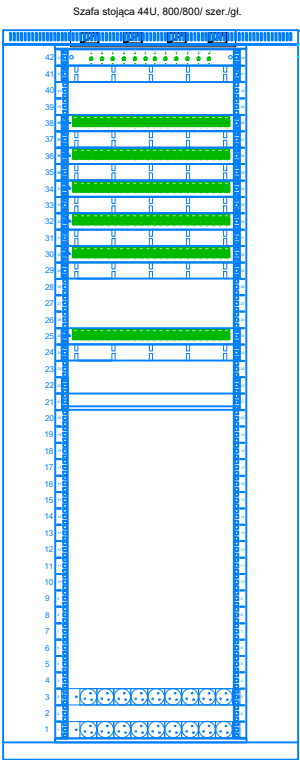


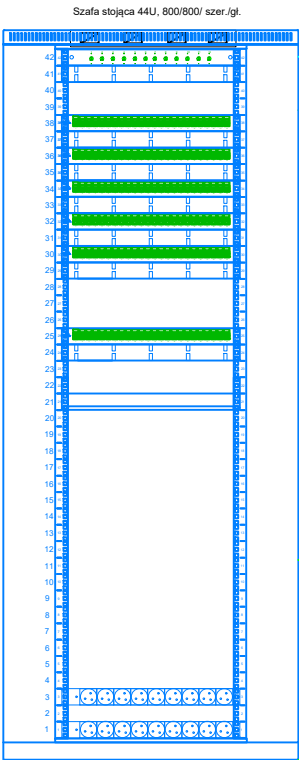
Serwerownia główna (KW6a p. I)





Serwerownia CMS (KW6a p. I)




Projektowana Serwerownia




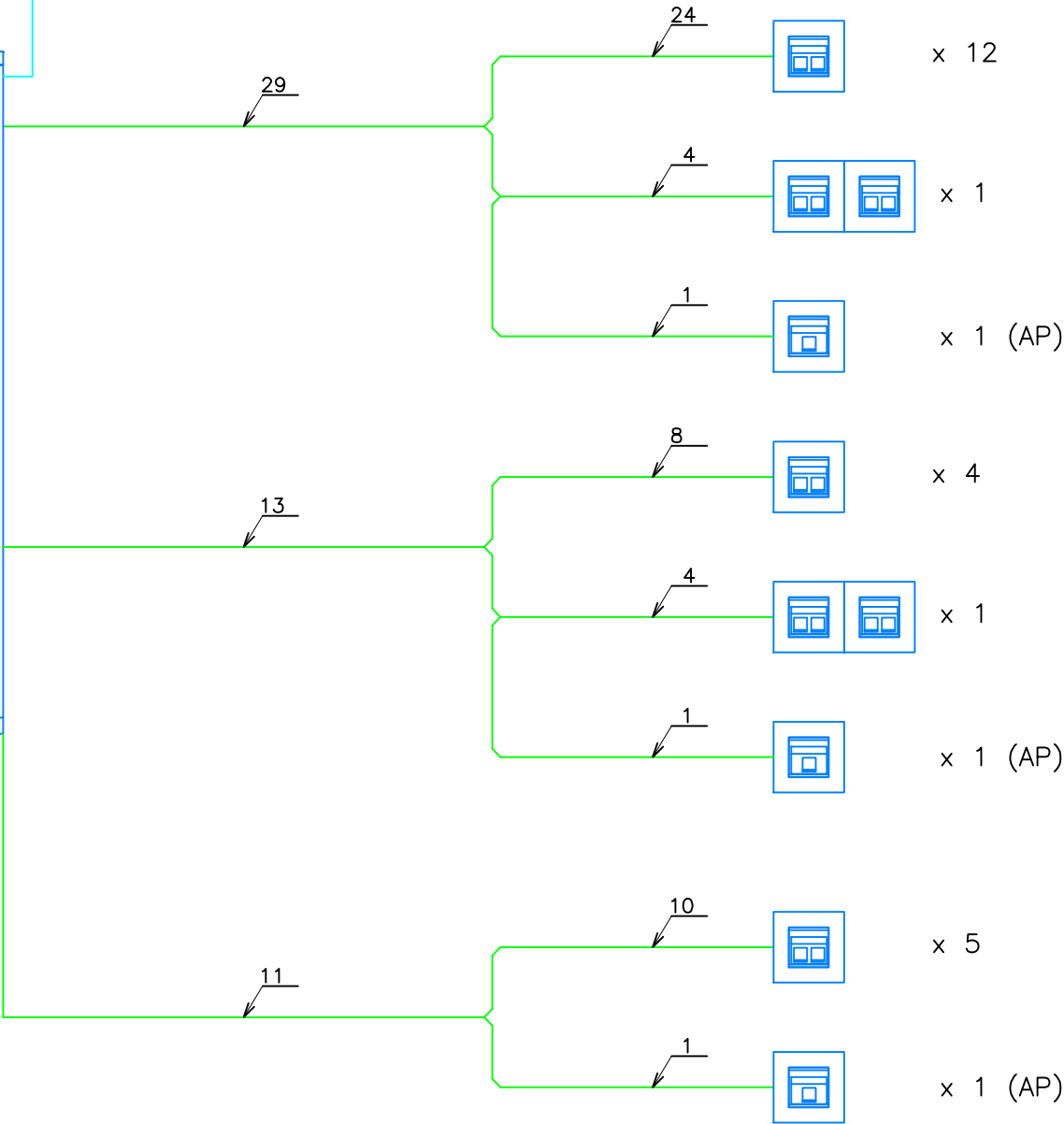
LEGENDA:

-  Kabel światłowodowy uniwersalny 1x24 9/125 OS2, luźna tuba ZW–NOTKtsdD / U–DQ(ZW)BH, bezhalogenowy, 2000N
-  Kabel F/FTP kat. 6_A 4P, 650 MHz, 4x2xAWG23, LSOH

 Liczba kabli

 Gniazdo 2 x RJ45 kat. 6_A (ISO/IEC) STP, ze złączem do kabli typu drut

 Gniazdo 1 x RJ45 kat. 6_A (ISO/IEC) STP, ze złączem do kabli typu drut



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 LAN			1 : 100
	Branża:	elektryczna - niskoprądowa	Podpis:	Data	NR RYS.
	Projektant :	mgr. inż. Krzysztof Nowak specjalność inst. elektryczne upr. PDK/0136/PWQOE/04		czerwiec 2024	TE-3