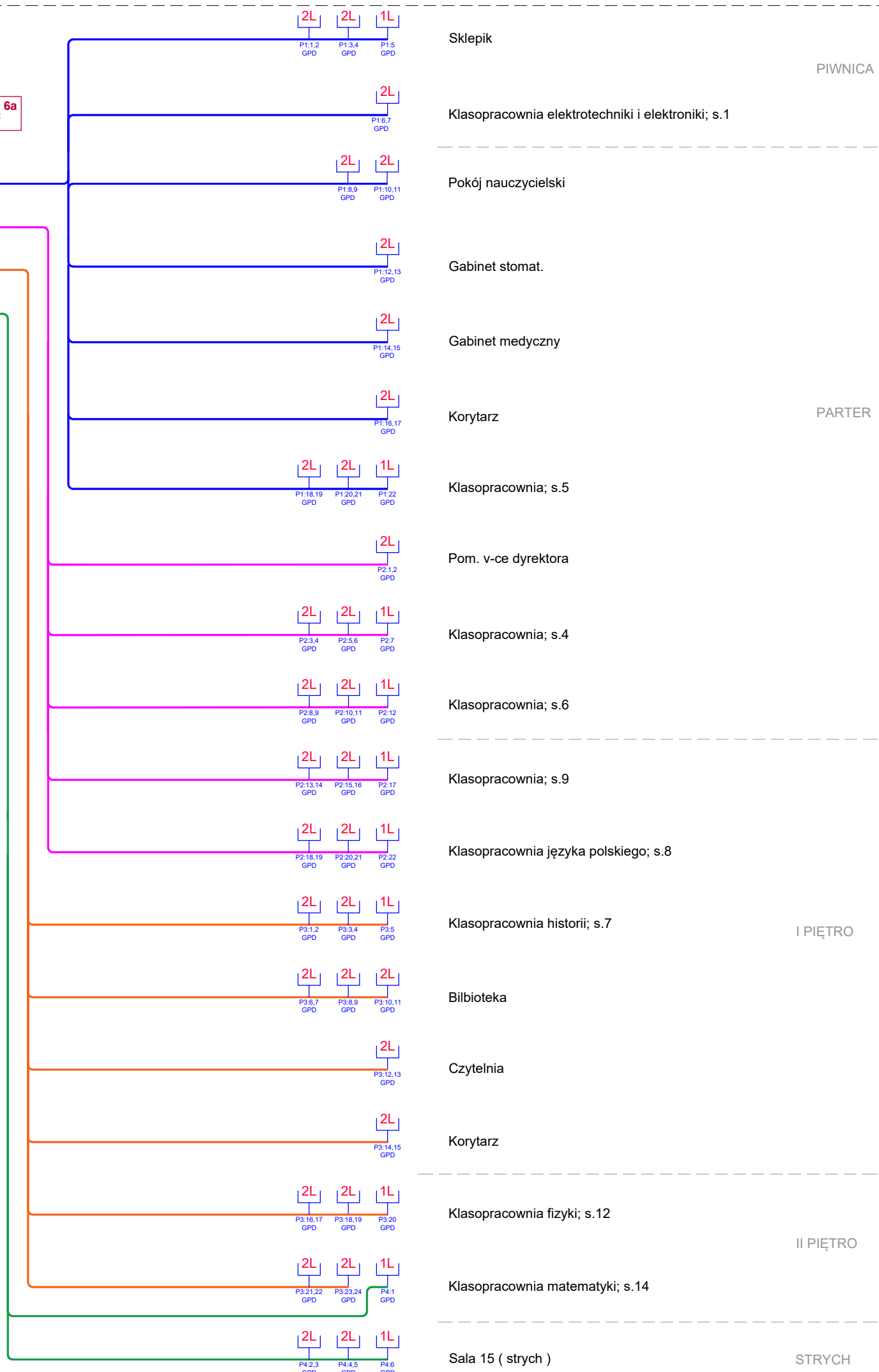
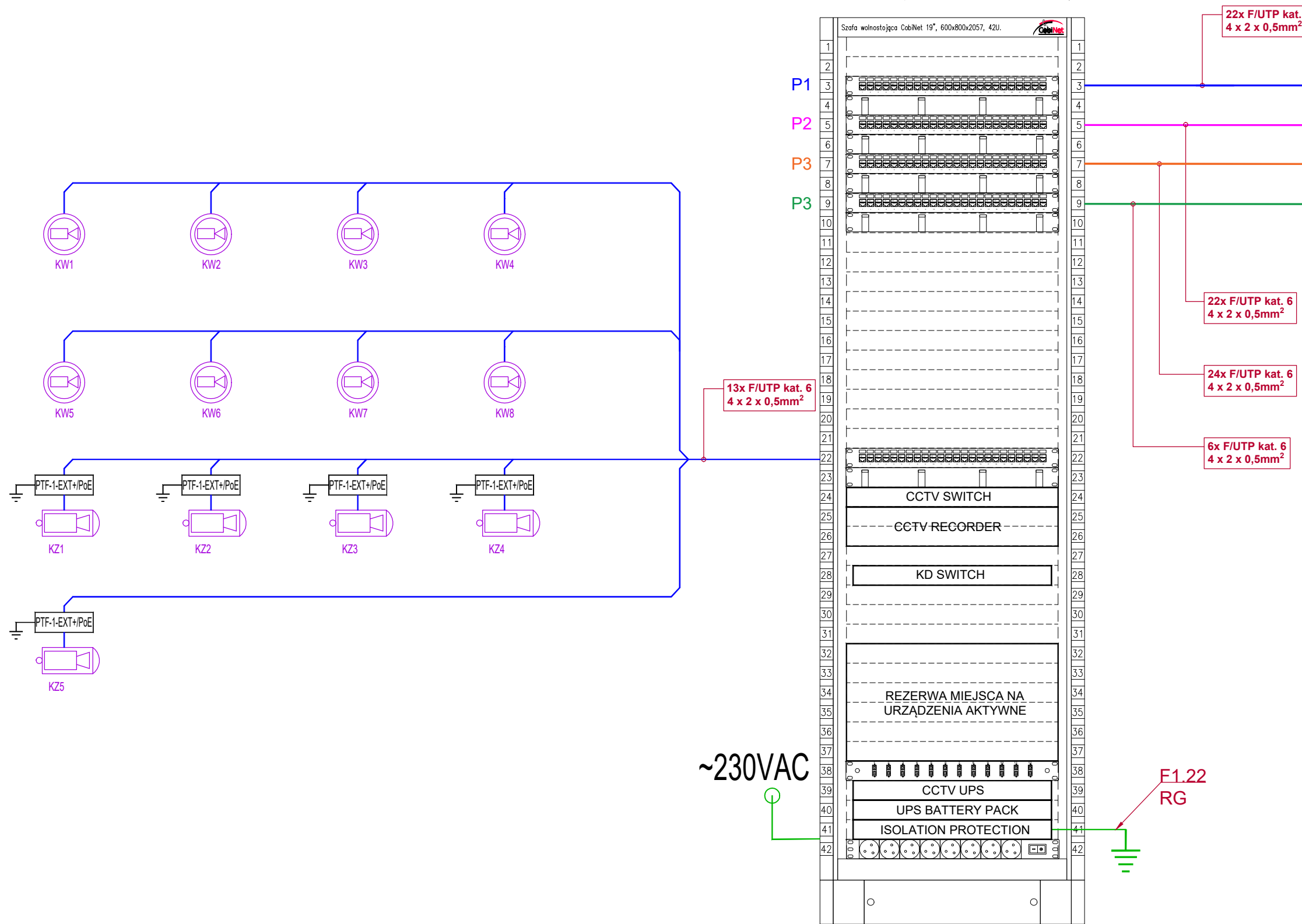


SCHEMAT INSTALACJA TELETECHNICZNA

Szafa PPD-42U  
Zam. w pom. technicznym



LEGENDA	
	Gniazdo logiczne RJ 45 kat. 6
	Punkt WiFi
	Kabel UTP KAT.6 4 x 2 x 0,5mm
	Rura ochronna 50mm
	Terminal dostępu MCT80M prod. Roger., komunikacja RS485, kompatybilny z systemem RACS5. Stopień ochrony IP65 Czytniki narażone na czynniki atmosferyczne należy zabezpieczyć dodatkowo poprzez montaż w obudowie metalowej prod. Roger.
	Zestaw kontroli dostępu MC16-PAC-*KIT prod. ROGER, wyposażony w akumulator - ilość obsługiwanych przejść
	Kamera zewnętrzna
	Kamera wewnętrzna
	rejestrator CCTV - DS-9632NI-I8, z zestawem dysków HDD 8x6TB, obsługa do 32 kamer
	Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe dla kamer zewnętrznych 12-kanalowy moduł ogranicznika przepięć sieci LAN Gigabit Ethernet, PTF
	CCTV SWITCH
	KD SWITCH
	Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 1-kanalowe do kamer IP serii EXTREME, PTF-1-EXT
	Listwa napięciowa 9x230V
	Panel świetłowodowy
	Patchpanel 24-port
	Cable organizer

<b>ROBOTECH</b> studio projektów		ROBOTECH Robert Jamroży ul. Piastowska 17/8, 63-900 Rawicz tel. /0 65/ 614 18 17, e-mail: kontakt@robotech.pl NIP 699-120-91-86	
temat :	WYMIANA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W BUDYNKU A ZESPOŁU SZKÓŁ ZAWODOWYCH W RAWICZU		
adres obiektu :	ul. Generała Józefa Hallera 12, 63-900 Rawicz	inwestor :	Powiat Rawicki Rynek 17, 63-900 Rawicz
rysunek :	SCHEMAT INSTALACJI TELETECHNICZNEJ	branża :	elektryczna nr rys. : IE25
stadium :	Dokumentacja zgłoszeniowa	data :	listopad 2024 skala : ---
imię i nazwisko :		nr uprawnień : podpis :	
projektant :	inż. Robert Jamroży	WKP/0146/POOE/08 W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.	
opracował :	inż. Piotr Kolendowicz	-	
opracował :	inż. Kacper Jabłoński	-	