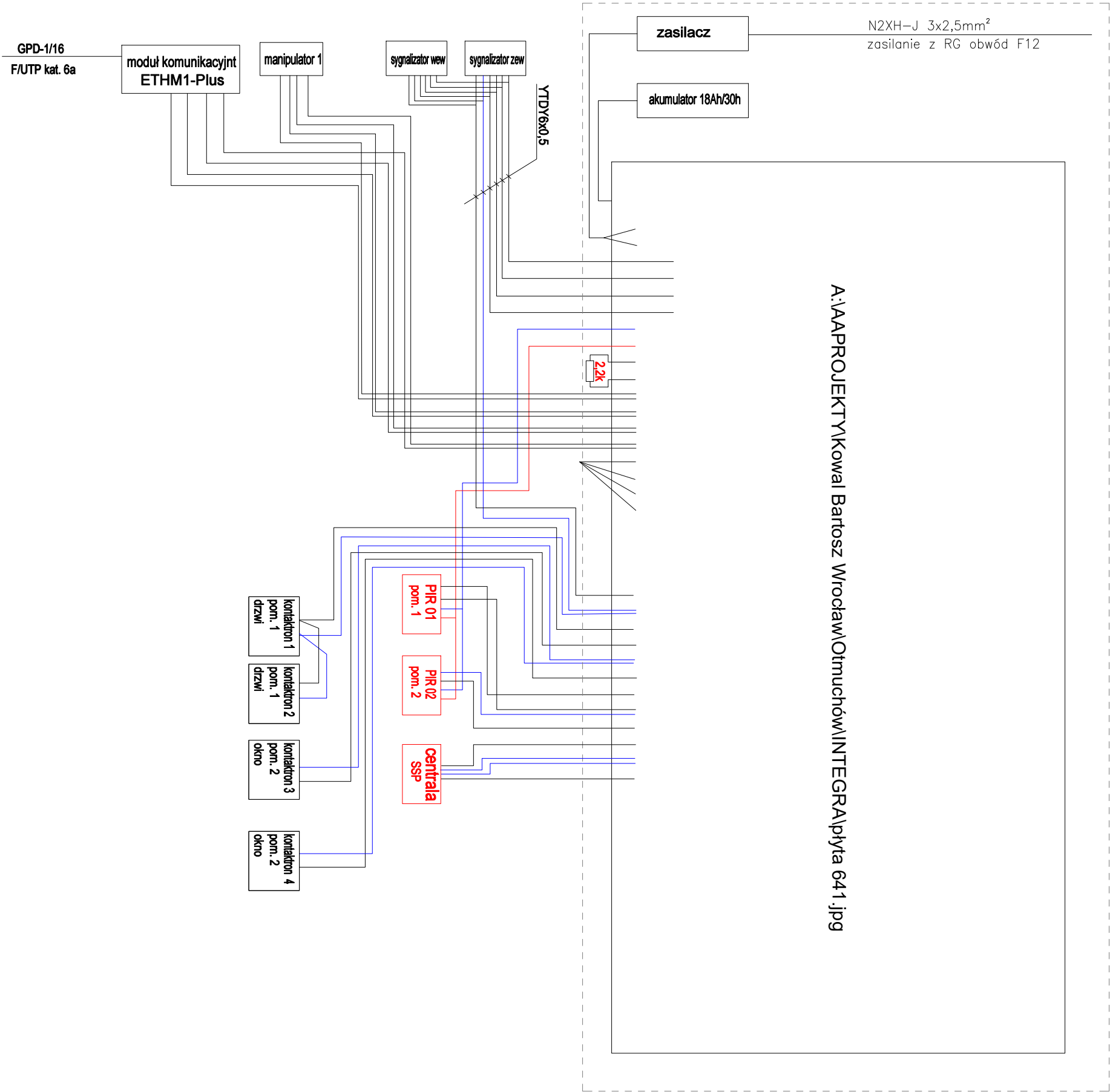


Obudowa

A:\AAPROJEKTY\Kowal Bartosz Wrocław\Otmuchów\INTEGRAL\płyta 641.jpg



#### Elementy systemu SWiN

- Centrala SSWiN Satel Integra 64 na 16 wejść w obudowie OPU 3P z akumulatorem 17Ah/30h zabudowana w pom. nr 1,
- kontakt na oknach uchylonych i drzwiach zewnętrznych,
- dualna czujka ruchu sim-dual-pet w pomieszczeniu socjalno-biurowym
- manipulator INT-KLCD-GR montowany w pom. 1
- zewnętrzny sygnalizator akustyczno-optycznego montowany na zewnątrz
- wewnętrzny sygnalizator akustyczno-optycznego montowany w pom. 3

EPU PROJEKT SP. Z O.O.		SIEDZIBA FIRMY: UL. SPYCHAŁSKIEGO 13 45-708 OPOLĘ	
EWELENA GROT PAWEŁ SYLWESTRZAK		TEL. 503 010 608	
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA, PŁACU ODPRAWY CELNYCH DLA SAMOCHODÓW OCZĄRKOWYCH I PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH ORAZ ARCHIWUM I POTRZEBY CENTRUM HANDLOWEGO W NISIE, NA TERENIE ODDZIAŁU CELNEGO W NISIE PRZY UL. OTMUCHOWSKIEJ 30.		
ADRES INWESTYCJI:	TEREN ODDZIAŁU CELNEGO W NISIE UL. OTMUCHOWSKA 2 48-300 NYSIA		
INWESTOR:	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W OPOLU UL. PIŁK. WITOLDA PIŁECKIEGO 2 45-331 OPOLĘ		
PROJEKTANT:			
bronzo elektryczno	inż. Norbert Moledo		
SPRAWDZAJĄCY:	upr. nr OP/0226/PWOC/06		
bronzo elektryczno	inż. Włodzisław Noryn		
	upr. nr 23/86/UW		
NAZWA RYS.	SCHEMAT INSTALACJI SWiN		
SKALA:	-	DATA:	01.07.2024 r.
BRANŻA:	ELE.	NR RYS.:	E-13