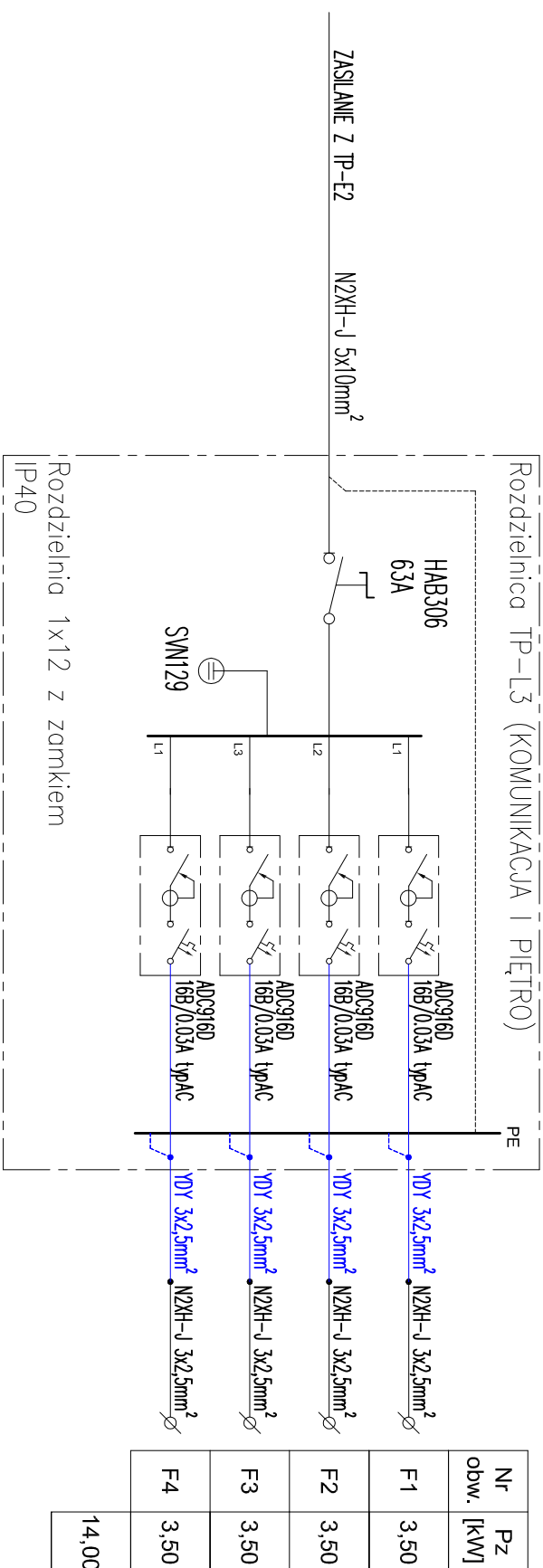


Nr obw.	P _z [kW]	NAMOWA OBWODU
F1	1,50	Elektryczny podgrzewacz wody (EPW) WC I
F2	2,00	Elektryczny podgrzewacz wody (EPW) WC II
F3	3,50	Elektryczny podgrzewacz wody (EPW) WC III (2 sztuki: 1,5kW + 2,0kW)
F4	3,50	Przeptywowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCyjNA 20
F5	3,50	Przeptywowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCyjNA 21
F6	3,50	Przeptywowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCyjNA 22
F7	3,50	Przeptywowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCyjNA 23
F8	3,50	Przeptywowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCyjNA 24
F9	3,50	Przeptywowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCyjNA 25
	28,00	




Nr obw.	Pz [kW]	NAZWA OBWODU
F1	3.50	Przepływowy ogrzewacz wody (POW) POKÓJ 26a
F2	3.50	Przepływowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCYJNA 26
F3	3.50	Przepływowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCYJNA 27
F4	3.50	Przepływowy ogrzewacz wody (POW) SALA LEKCYJNA 28
14.00		

KOLOREM NIEBIESKIM OZNACZONO ISTNIEJĄCĄ CZĘŚĆ
INSTALACJI

KLASA REAKCJI NA OGIEŃ ZASTOSOWANYCH PRZEWODÓW: B2ca - s1b,d0,a1

**SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEN:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
UKŁAD SIECI:
TN-C-S**

**investsolid**

Jacek Krawczyk, Andrzej Wójcik
32-700 Bochnia, ul. Partyzantów 21

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA	ELEKTRYCZNA
OBIEKT	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
LOKALIZACJA	DZ. NR 866/12 NOWY WIŚNICZ JEDN. EWID.: 120106_4 OBRĘB EWID.:0001
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ TP-K3, TP-L3
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	MGR INŻ. KRZYSZTOF KOKOSZKA
NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	211/2002
SKALA	DATA SPORZĄDZENIA
-	XI. 2025
PRAMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4.02.1994 r.	
E-08	