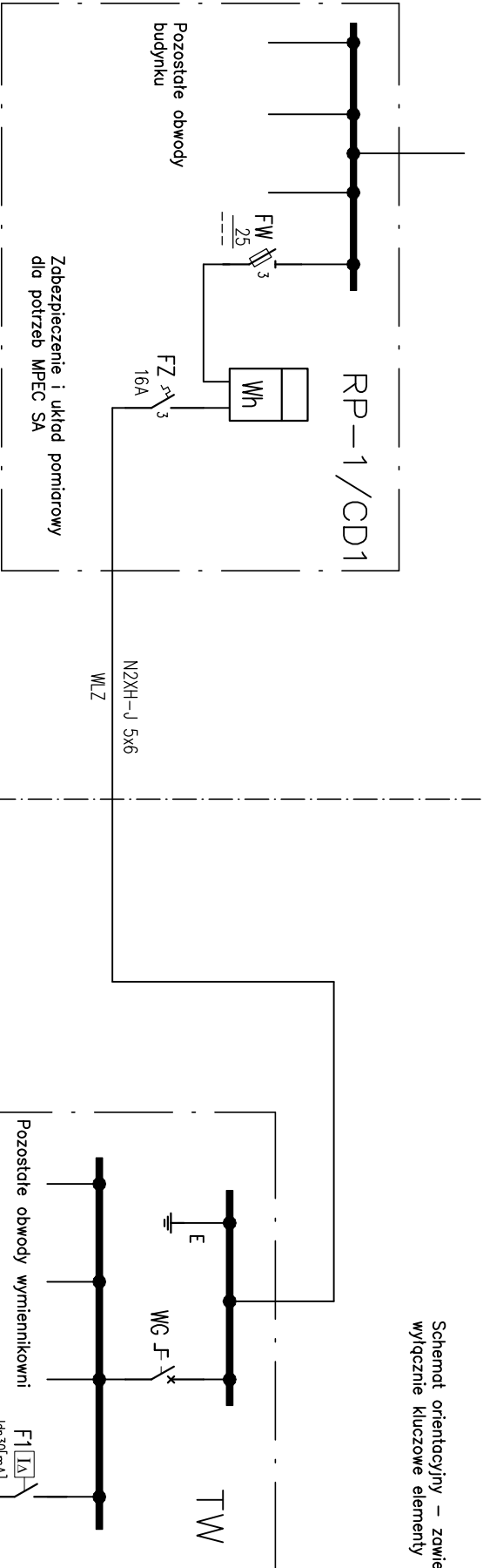


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Schemat orientacyjny – zawiera
wyliczone kluczowe elementy



ROZDZIELNICA SEGMENTU C i D ZLOKALIZOWANA NA POZIOMIE GARAŻY

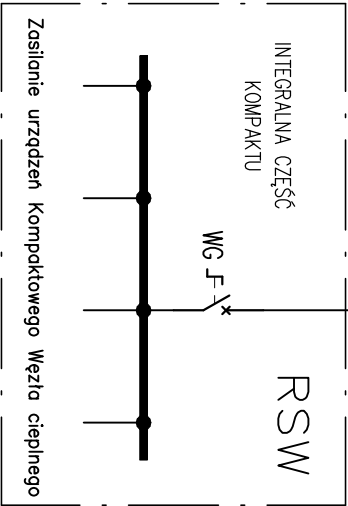
Zasilanie i opomiarowanie węzła
zostanie wykonane we własnym zakresie
przez Właściciela Obiektu

Zasilanie wymiennikowni nie wchodzi w zakres opracowania.
Zasilanie wykonać zgodnie z wymaganiami MPEC SA

Wytyczne:
Moc obliczeniowa: 7kW
Napięcie: 3x400V/AC
Zabezpieczenie nadprądowe zalicznikowe: 16A
Układ sieci: TN-S

SIEĆ TN-S
szybkie wyłączenie

Wymienikownia. Zakres opracowania



Data: 07.2021	Investor:	Pełne dane inwestycji podano na stronie wydrukowej projektu		Nr rys. i ark.:
Stadium: PW	GO SP. Z O.O. SKA Ul. Kurniki 3 31-156 Kraków	Instalacje elektryczne i automatyki węzła ciepłego - bud. CD Kraków, ul. Bociana, dz. nr 166, 167, 168, 169, 170 i inne obr. 43 j.e. Krowodrza		3.1
		Zasilanie wymiennikowni		
		L. Ostachowski upr. nr BPP-41pr. 341/79		