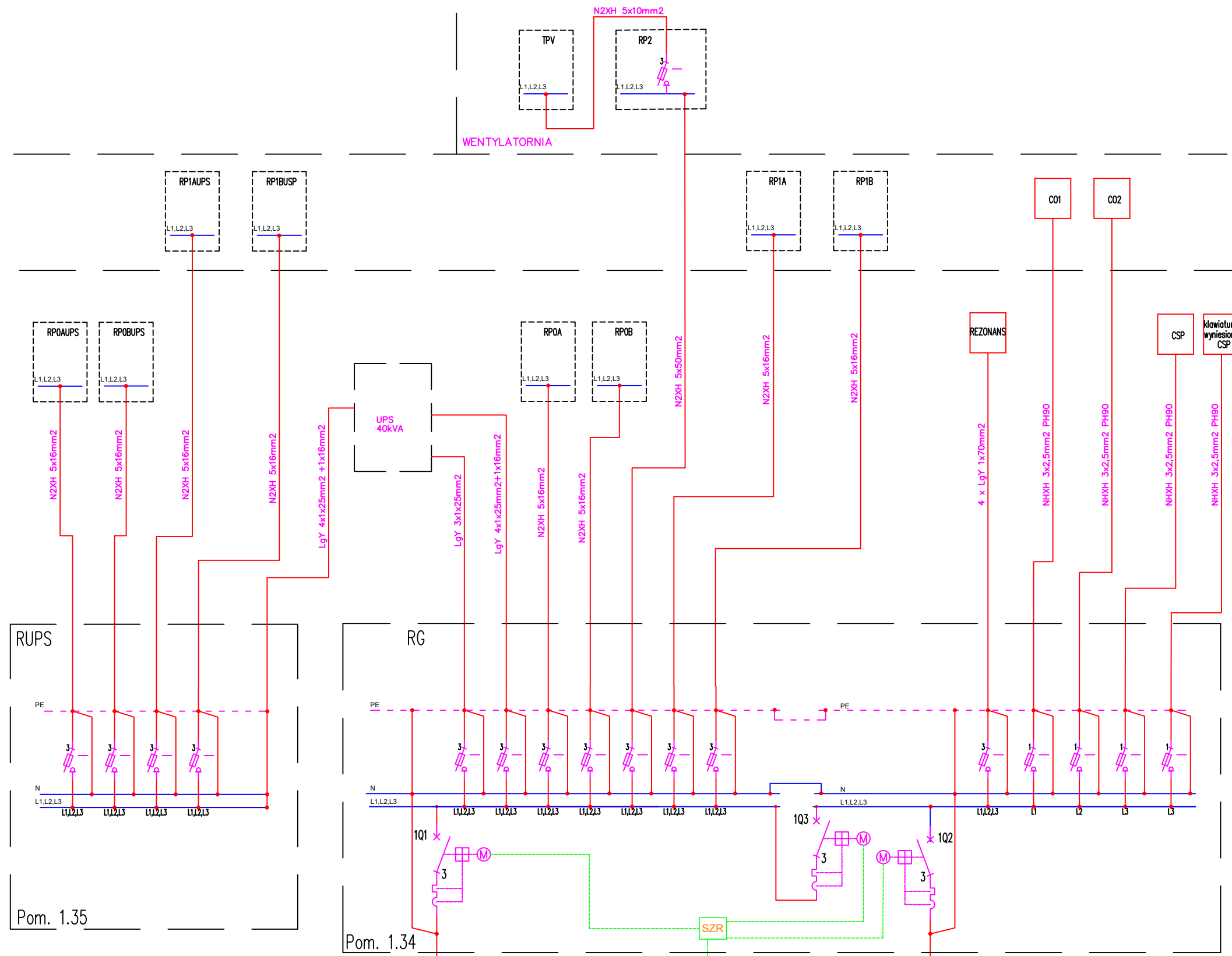


DACH

1

WENTYLATORNIA



Numer aparatu	101	102	103
Stan normalny	1	0	1
Stan awaryjny 1	0	1	0

RUPS

RG

Pom. 1.35

Pom. 1.34

SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA BUDYNKU

ARCO SYSTEM SP.Z O.O.
 ul. Unii Europejskiej 24, 32-600 Oświęcim
 tel./fax: +48 33 842 32 95, email: biuro@arco-system.pl

Zamawiający:
 Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
 ul. Poniatowskiego 15, 40-055 Katowice

Projekt:
BUDOWA OŚRODKA DLA PACJENTÓW CHORYCH NA STARDNIENIE ROZSIANE W RAMACH PRZEDSIĘWZIĘCIA POD NAZWĄ "OCENA EFEKTYWNOŚCI INOWACYJNEGO MODELU PIERWSZEGO W POLSCE KOMPLEKSOWEGO OŚRODKA DLA CHORYCH NA SM"
 Działka nr 3845/14 (K.MAPY 14 OBRĘB ZABRZE 12)

Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
-------	--------------------	---------	------------------------

Treść rysunku:
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA

Projektant:
 mgr inż. KRZYSZTOF RAŻNIEWSKI Nr.Upr. SLK/4700/PWOE/13

Sprawdził:
 mgr inż. SZYMON PARUCH Nr.Upr. SLK/4930/POOE/13

skala:	nr rysunku	data:
-	IE401	06.2021

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części, bez uprzedniego wyrażenia zgody przez prowadzącą Jednostkę Projektową.

Pole 2A istniejąca stacja transformatorowa

Pole 5 istniejąca stacja transformatorowa Generator

5 x HDCs 4x1,5
 5 x PPWP

YAKXS 4x240mm²

YAKXS 4x240mm²