

PROJEKT WYKONAWCZY

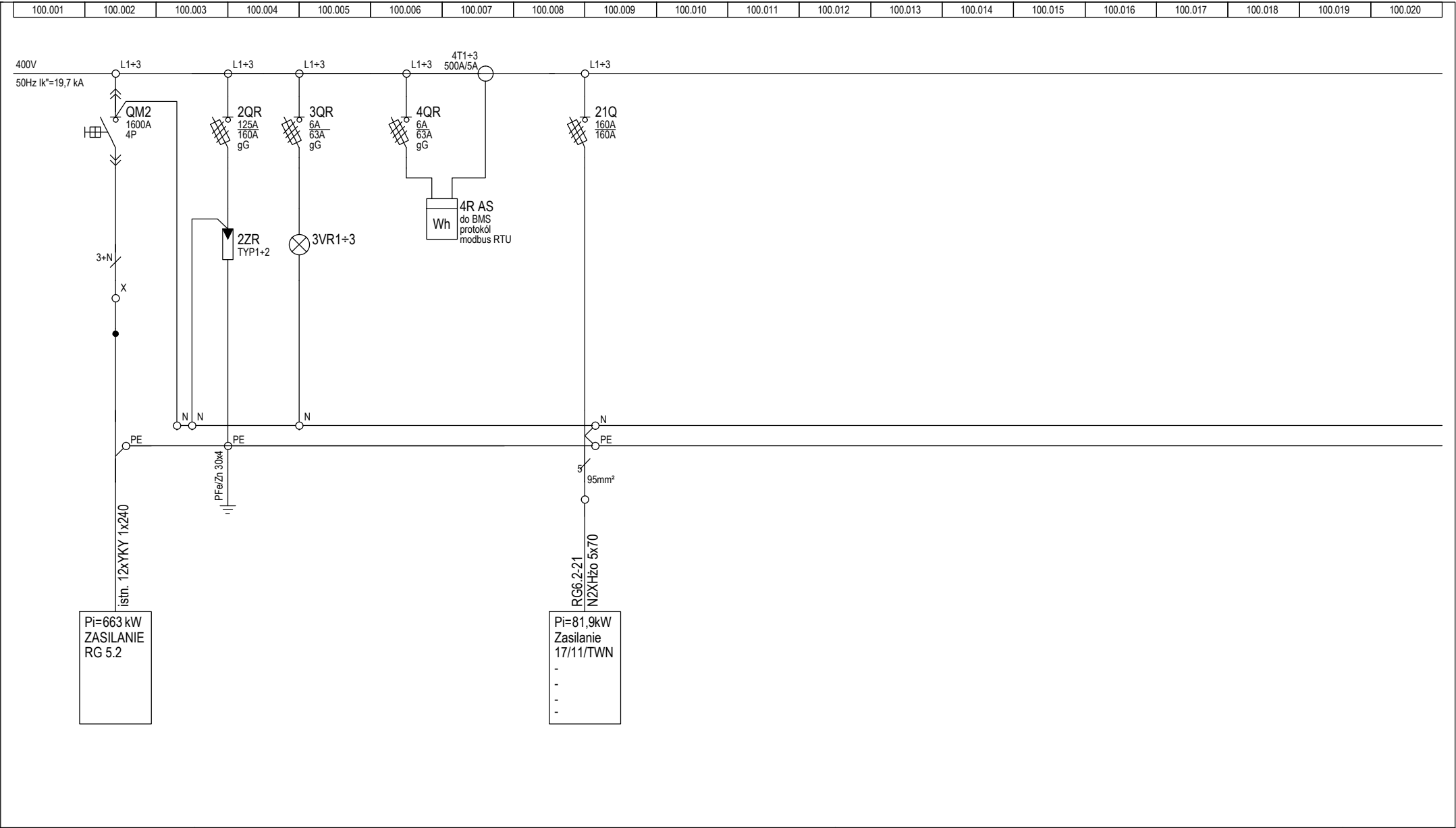
WYTYCZNE DLA ROZBUDOWY

RG SEKCJA 6.2 STACJA S02

0,4kV 50Hz

INDUSTRIA PROJECT ul.Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Al. Kosciuszki 4, 90-419 Inwestycja: Drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym - rozbudowa budynków: A1, A2, Wózkowni wraz z Łącznikiem C8, budowa budynków: Radioterapii, Parkingu Wielopoziomowego, Zielonej Platformy wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną	Projektował: mgr inż. Grzegorz Rybak POM/0186/POOE/08	Podpis:	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY (Budynek A1)	Branża: Elektryczna
				Tytuł: STRONA TYTUŁOWA	Data: 07.2019
	Adres: 92-213 Łódź, ul. Pomorska 251	Sprawdził: mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002	Podpis:	Nr rys.: 240-IP-A1-X1-SD-E-61105 RGR6_2__0.01	Rewizja: 00

210 x 297



INDUSTRIA PROJECT ul.Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Al. Kosciuszki 4, 90-419 Inwestycja: Drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym Adres: 92-213 Łódź, ul. Pomorska 251	Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY (Budynek A1)	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	SCHEMAT ZASADNICZY ROZDZIELNICY	Data:	07.2019
		Nr rys.:	240-IP-A1-X1-SD-E-61105 RGR6_2_2.01	Rewizja:	00