

PROJEKT WYKONAWCZY

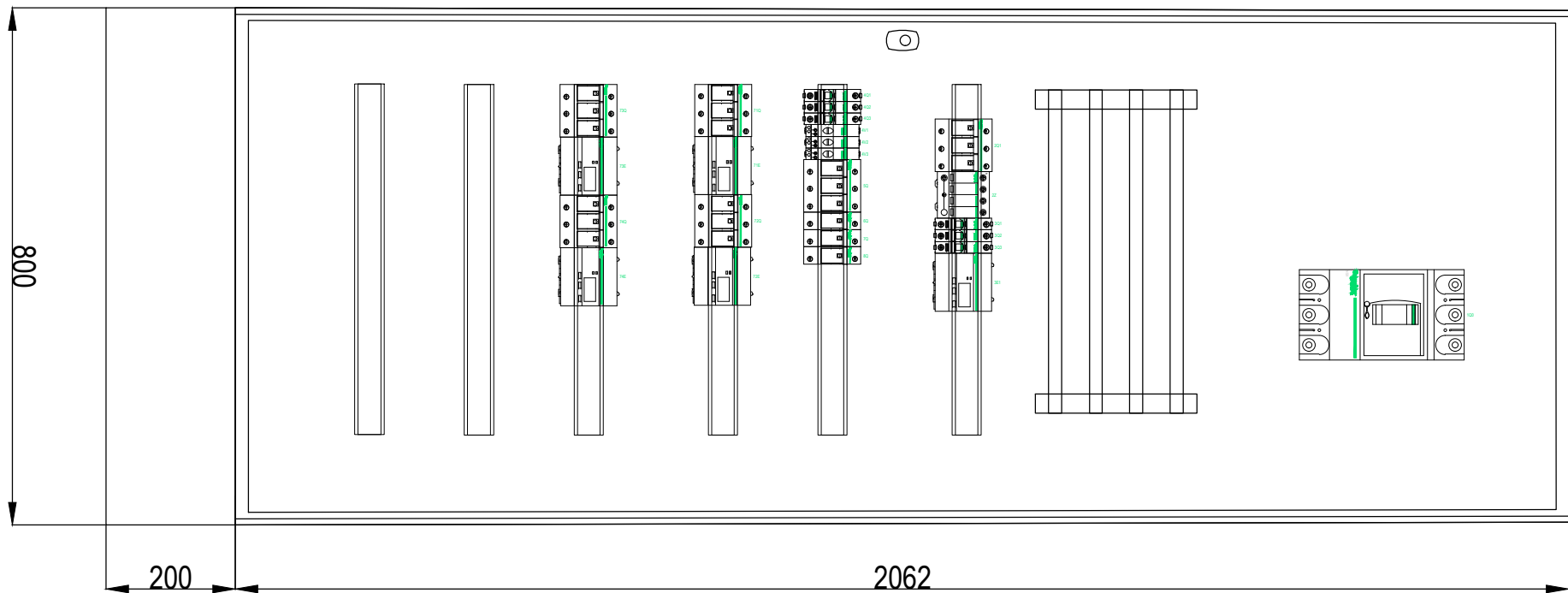
ROZDZIELNICA

2/1/TWN

0,4kV 50Hz

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul.Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div> <div><div>INDUSTRIA</div><div>PROJECT</div></div>	Inwestor:	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Al. Kosciuszki 4, 90-419	Projektował:	mgr inż. Grzegorz Rybak POM/0186/POOE/08	Podpis:		Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY (Budynek A1)	Branża:	Elektryczna	
	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		Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002	Podpis:		Tytuł:	STRONA TYTUŁOWA	Data:	07.2019
	Adres:	92-213 Łódź, ul. Pomorska 251					Nr rys.:	240-IP-A1-X7-SD-E-61104_2_1_TWN__0.01		Revizja:	00

210 x 297



2/1/TWN	
Stopień IP	55
Stopień IK	10
Napięcie znamionowe Un	400 V AC
Prąd znamionowy In	100 A
Wytrzymałość zwarciova	6 kA
dopływ	kable od góry
odpływ	kable od góry

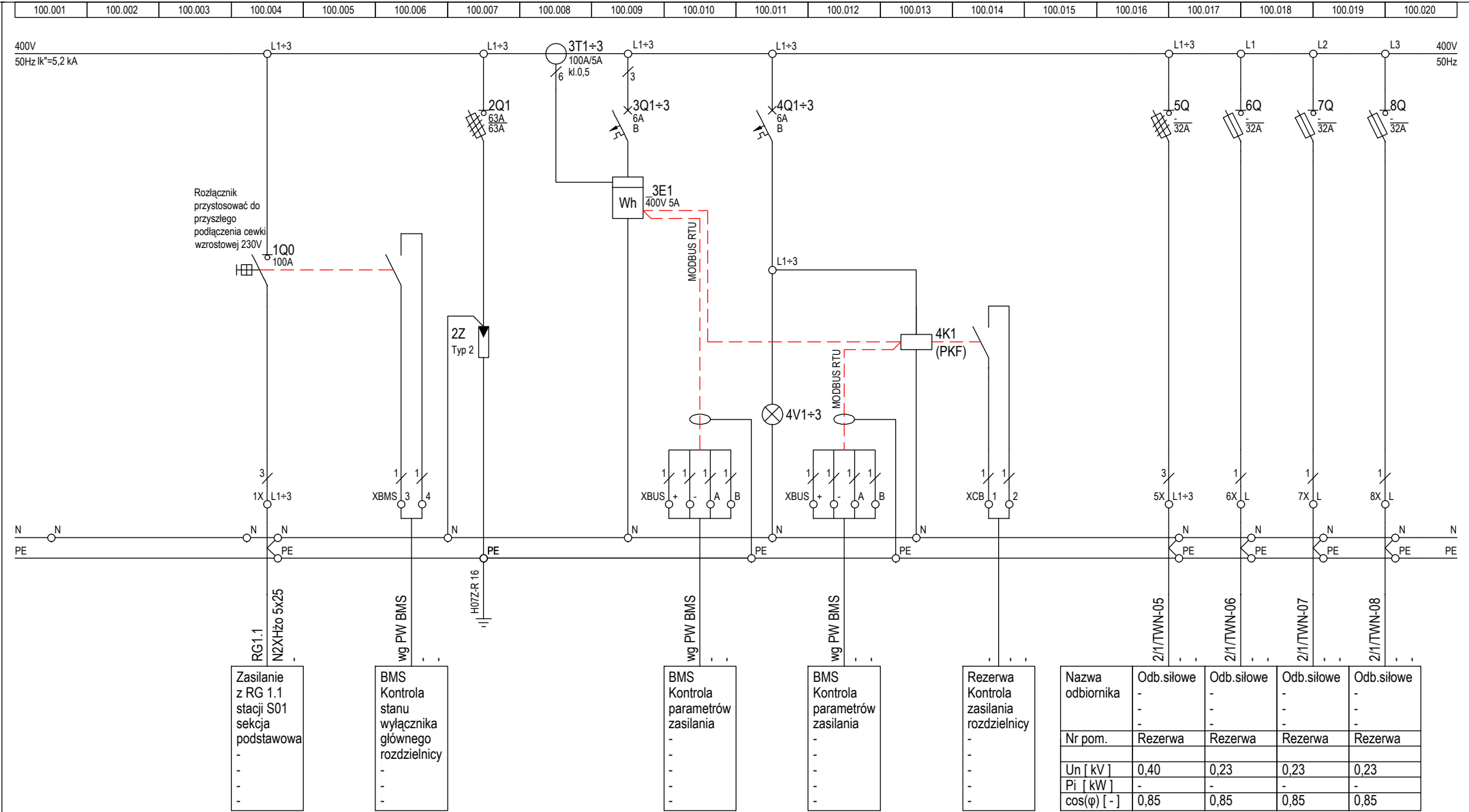
INDUSTRIA PROJECT
ul.Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk

INDUSTRIA
PROJECT

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:	WIDOK(i) ROZDZIELNICY	Data:	07.2019
Nr rys.:	240-IP-A1-X7-SD-E-61104_2_1_TWN__1.01	Rewizja:	00



210 x 297

