

PROJEKT WYKONAWCZY

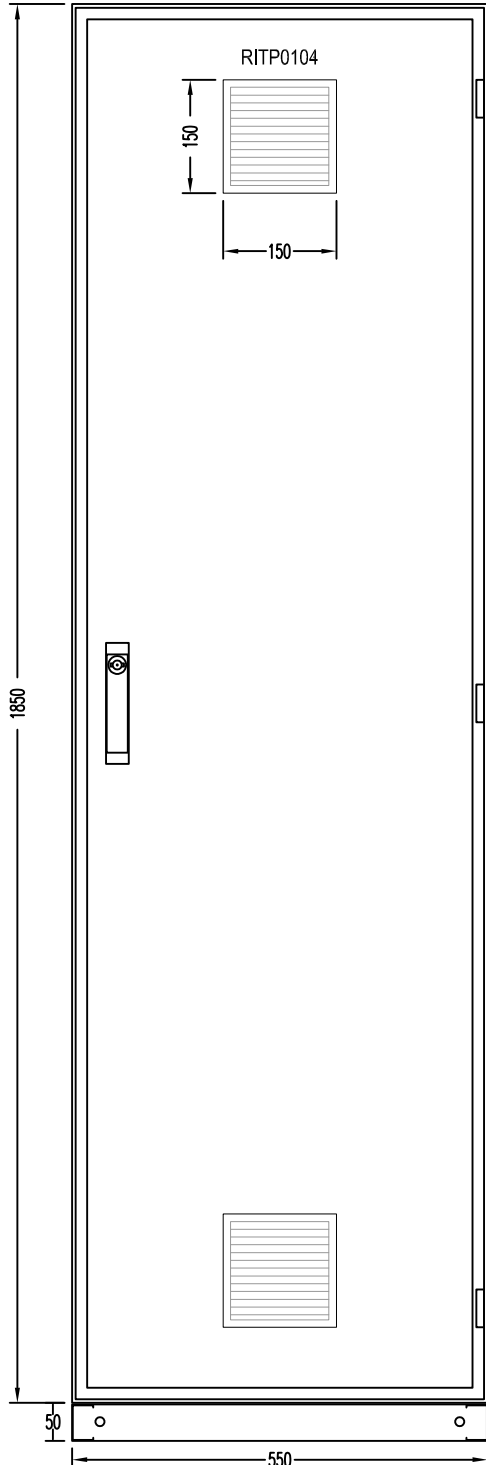
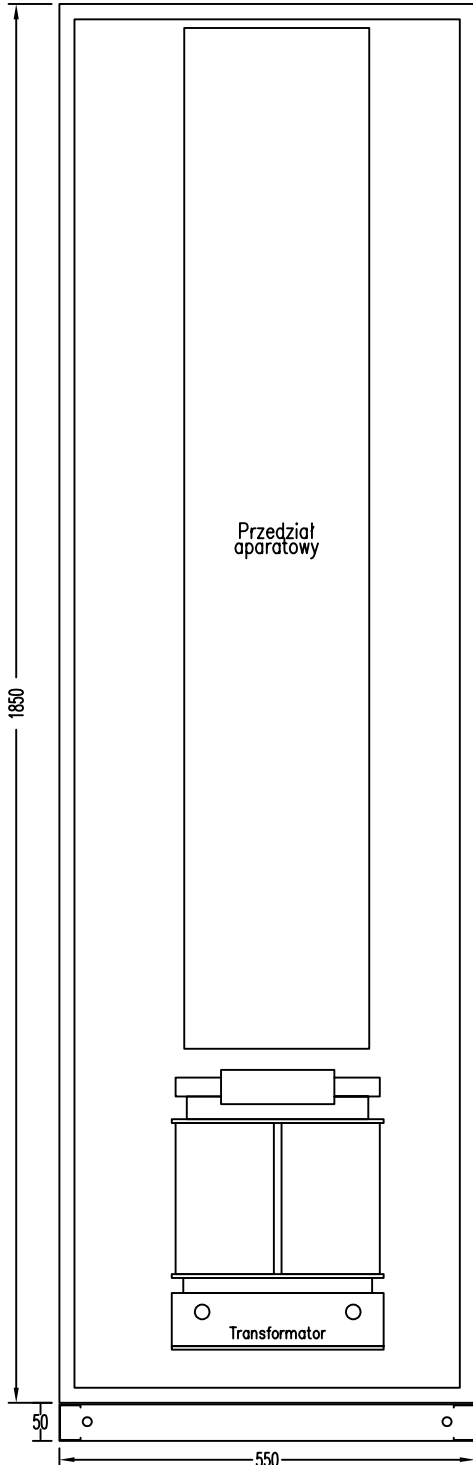
ROZDZIELNICA MEDYCZNA

RITP0104

0,4kV 50Hz

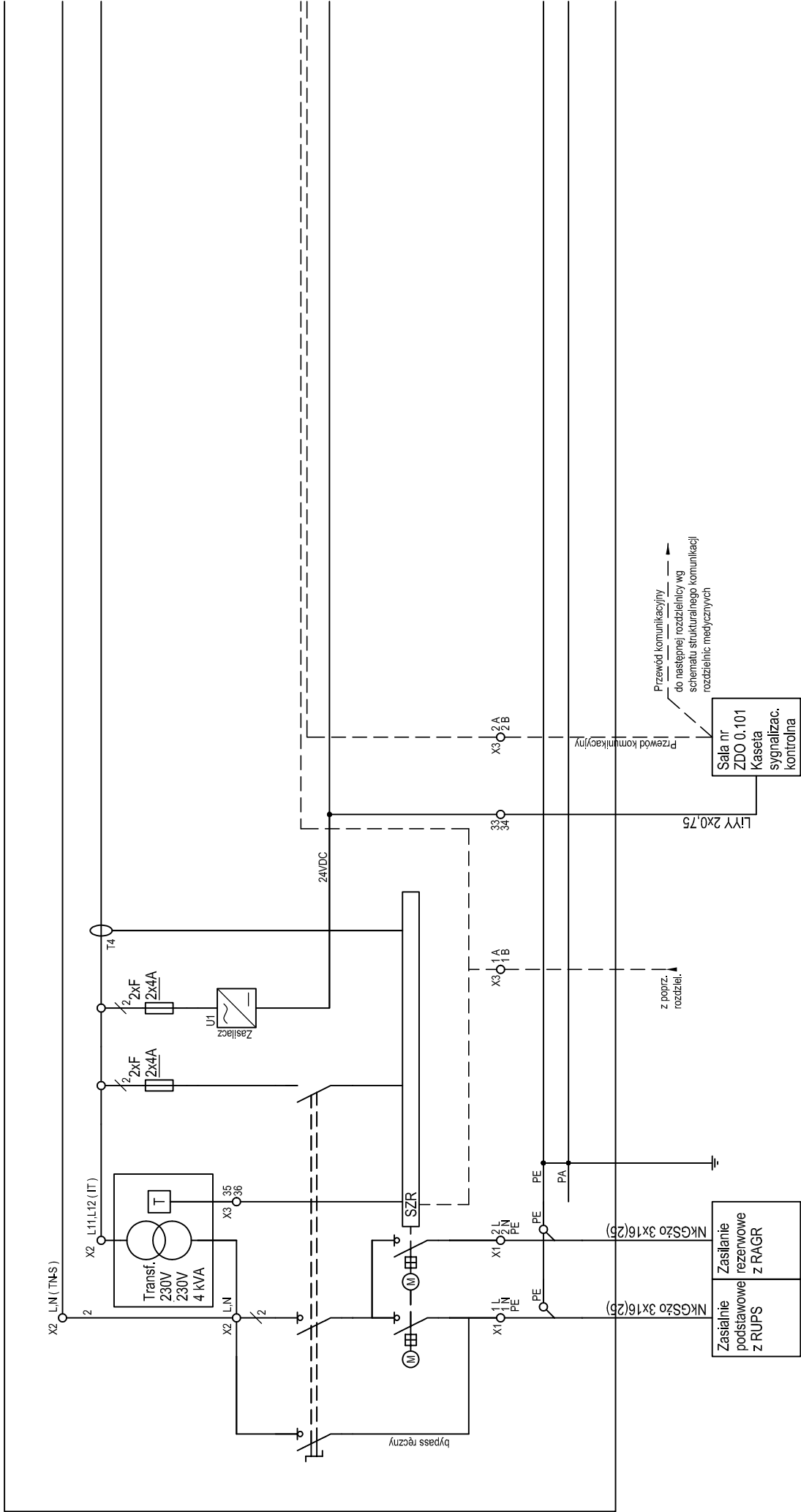
Uwaga:

M00.OBD.RITP0104	Obudowy	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozdzielnica medyczna kompletna wg schematu wolnostojąca do zabudowy			1	szl.	Obudowy
<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Projektował: mgr inż. Piotr Szwed POM/0014/PW/OE/12	Podpis:	Projektował: mgr inż. Zbigniew Dwornikowski 4158/Gd/89	Podpis:	Sprawdził: mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002	Faza: Tytuł:	Projekt wykonawczy Strona tytułowa	Branża: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017
	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań					Nr rys.:			Revizja:
	Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					IP159_PW_DR_IIIE.4762104_RITP0104.0.01			B

Rozdzielnica medyczna wielnostojąca				Elektryczna	B	
Widok zewnętrzny		Zabudowa wewnętrzna		Branża:		
				Data:		
Faza:		Projekt wykonawczy		01 / 12 / 2017		
Tytuł:		Widok(i) rozdzielnic		Revizja:		
Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.4762104_RITP0104.1.01				
Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań						
Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.						
Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						

Uwagi:

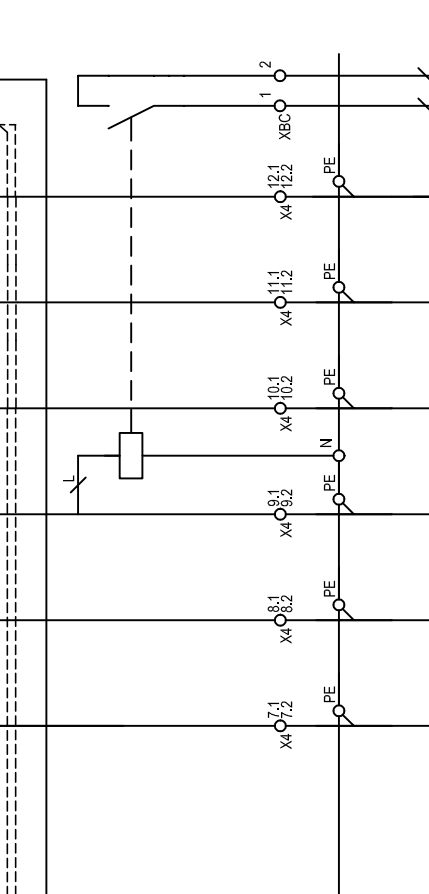
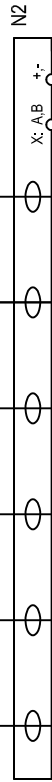
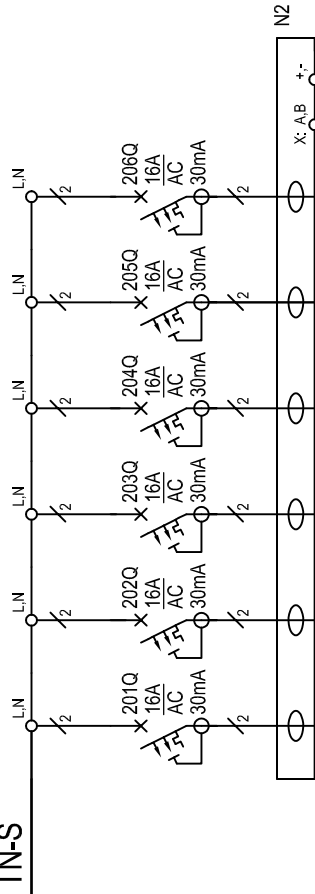
- Rozdzielnicę wykonać zgodnie z normą PN-EN 61439
- Tabliczka znamionowa musi zawierać co najmniej:
  - nazwę producenta lub znak fabryczny
  - oznaczenie typu lub numer identyfikacyjny
  - numer normy PN-EN 61439-[Część]
  - rozład prądu i częstotliwość
  - znamionowe napięcie łączeniowe
  - znamionowe napięcie izolacji
  - wytrzymałość zwarciowa
  - stopień ochrony
  - wymiary (wysokość, szerokość, głębokość)
  - masa
- Tabliczka z symbolem rozdzielnic:
  - biała, wysokość min. 40mm
  - szerokość zależna od ilości znaków alfanumerycznych
  - czcionka czarna, Arial Narrow, wysokość min. 20mm
- Rozdzielnicę oznakować nalepką o treści:  
"Nie dotykać urządzeń elektrycznych"
- Rozdzielnicę wyposażać w kieszeń na dokumentację
- W przypadku rozdzielnic jednodrzwiowych zawiasy drzwiczek sytuować na krawędzi obudowy bardziej oddalonej od drzwi ewakuacyjnych
- Doprowadzenie kabli od dołu rozdzielnic poprzez przepust szczelkowy.
- W przypadku rozwiązania z doprowadzeniem kabli od góry rozdzielnic przewody wprowadzać poprzez dławnice.
- W rozdzielnicę zapewnić 20% miejsca i mocy pod przyszłą rozbudowę w tym listwy zaciskowe.
- Listwy zaciskowe w oznakować numerem obwodu.



<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div>	<div>Inwestor: "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań</div> <div>Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.</div> <div>Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań</div>	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielni		
		Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.4762104_RITP0104.2.01			
		Rewizja: B			

## Urządzenia modułu TN-S z systemie monitorowania prądów różnicowych

## TN-S



Bat.Centr. Kontrola zasilania rozdzielnic	VDyżo 3x2,5	RITP0104-2010	Gn.wytkowe og.przezn. pom. 1.102	Gn.wytkowe (DATA) pom. 1.102	Oświetlenie sufitowe pom. 1.101,1.102	VDyżo 3x2,5	RITP0104-2030	VDyżo 3x2,5	RITP0104-2040	VDyżo 3x2,5	RITP0104-2050	VDyżo 3x2,5	RITP0104-2060	VDyżo 3x2,5	Bat.Centr. Kontrola zasilania rozdzielnic
--	-------------	---------------	---	---------------------------------------	--	-------------	---------------	-------------	---------------	-------------	---------------	-------------	---------------	-------------	--

Gn.wytkowe og.przezn. pom. 0.101	Gn.wytkowe og.przezn. pom. 0.101	Gn.wytkowe og.przezn. pom. 0.104	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
-	-	-	-	-	Rezerwa	Rezerwa