

PROJEKT WYKONAWCZY

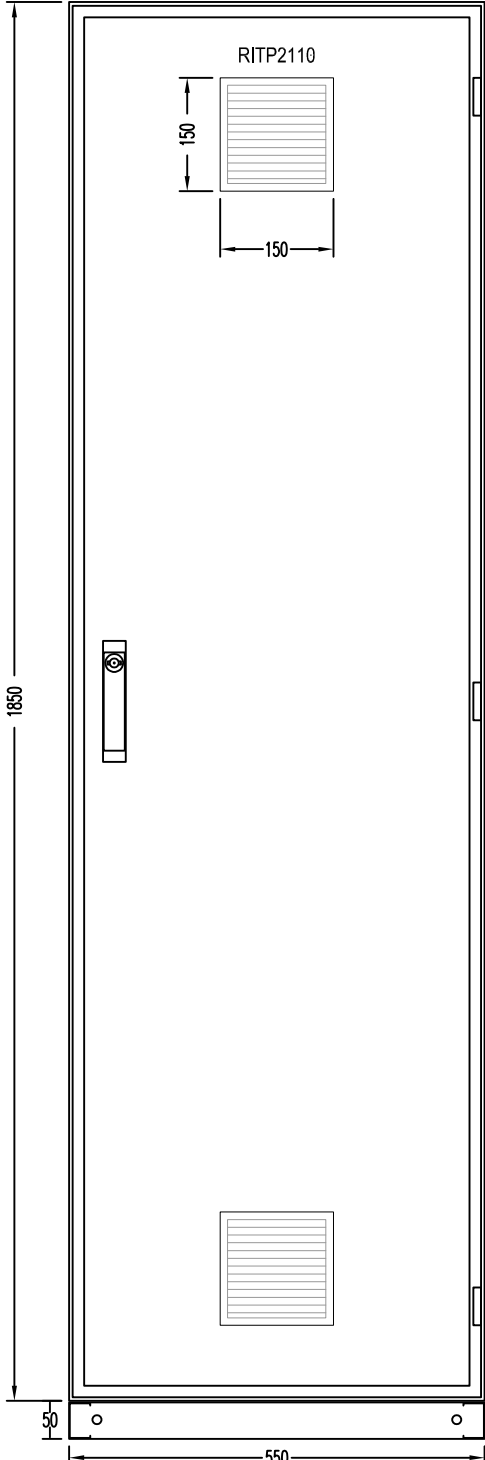
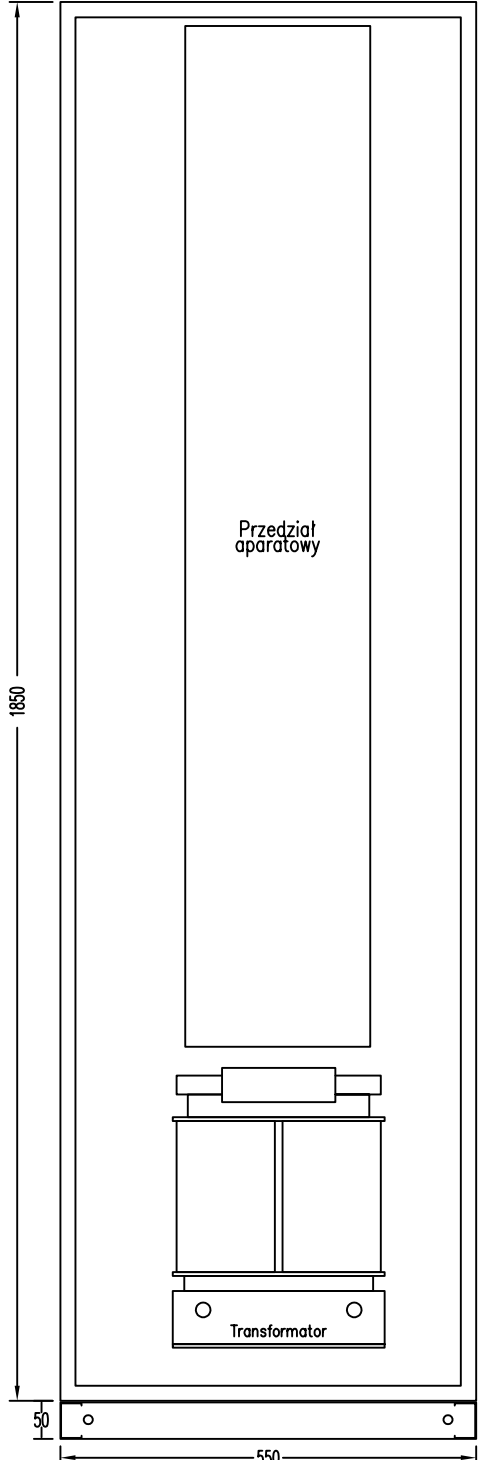
ROZDZIELNICA MEDYCZNA

RITP2110

0,4kV 50Hz

Uwaga:

M00.OBD.RITP2110	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.4764110_RITP2110.0.01			B

Rozdzielnica medyczna wielnostojąca				Elektryczna	B	
Widok zewnętrzny		Zabudowa wewnętrzna		Branża:		
				Widok(i) rozdzielnicy		
Faza:		Projekt wykonawczy		Nr rys.:		
Tytuł:		Widok(i) rozdzielnicy		IP159_PW_DR_IIE.4764110_RITP2110.1.01		
Inwestor:		"Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Rewizja:		
Inwestycja:		Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.		01 / 12 / 2017		
Adres:		dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Data:		
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk		INDUSTRIA PROJECT				

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 rozdzielnicy:
  - 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 rozdzielnicy jednodrzwiowych zawiasy drzwi czek situować na krawędzi obudowy bardziej oddalonej od drzwi ewakuacyjnych
- Doprowadzenie kabli od dołu rozdzielnicy poprzez przepust szczelkowy.
- W przypadku rozwiązania z doprowadzeniem kabli od góry rozdzielnicy przewody wprowadzać poprzez dławnice.
- W rozdzielnicy zapewnić 20% miejsca i mocy pod przyszłą rozbudowę w tym listwy zaciskowe.
- Listwy zaciskowe w oznakować numerem obwodu.

[illegible]

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk					
		Inwestor: "Szpitalne 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			
Faza:		Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna	Revizja:
Tytuł:		Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017	
		Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.4764110_RITP2110.2.01	

