

PROJEKT WYKONAWCZY

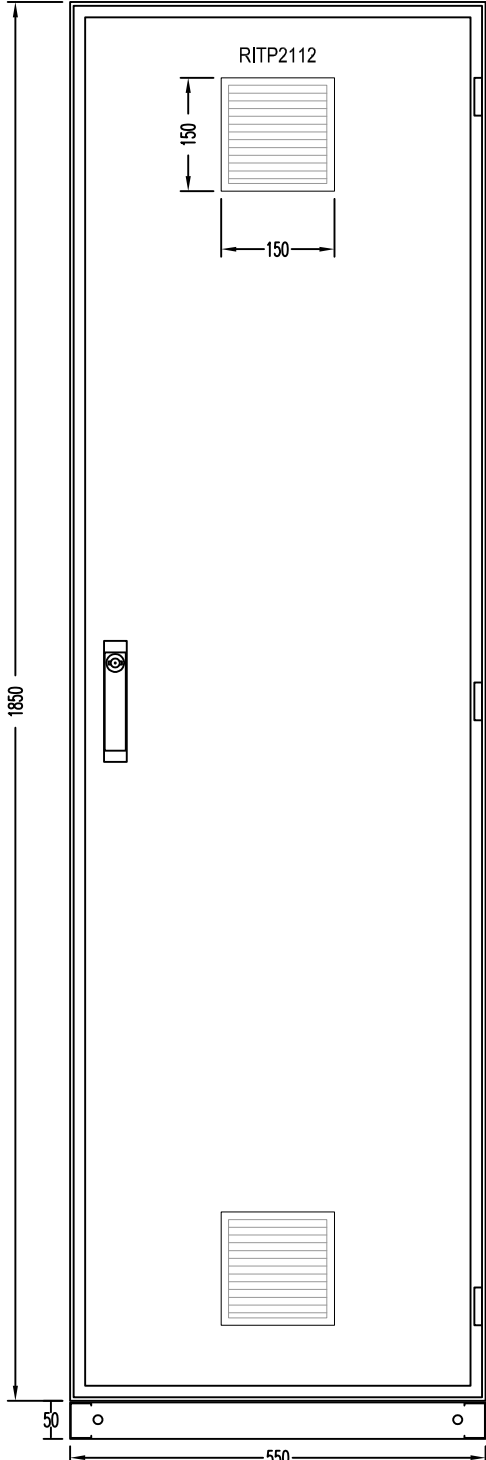
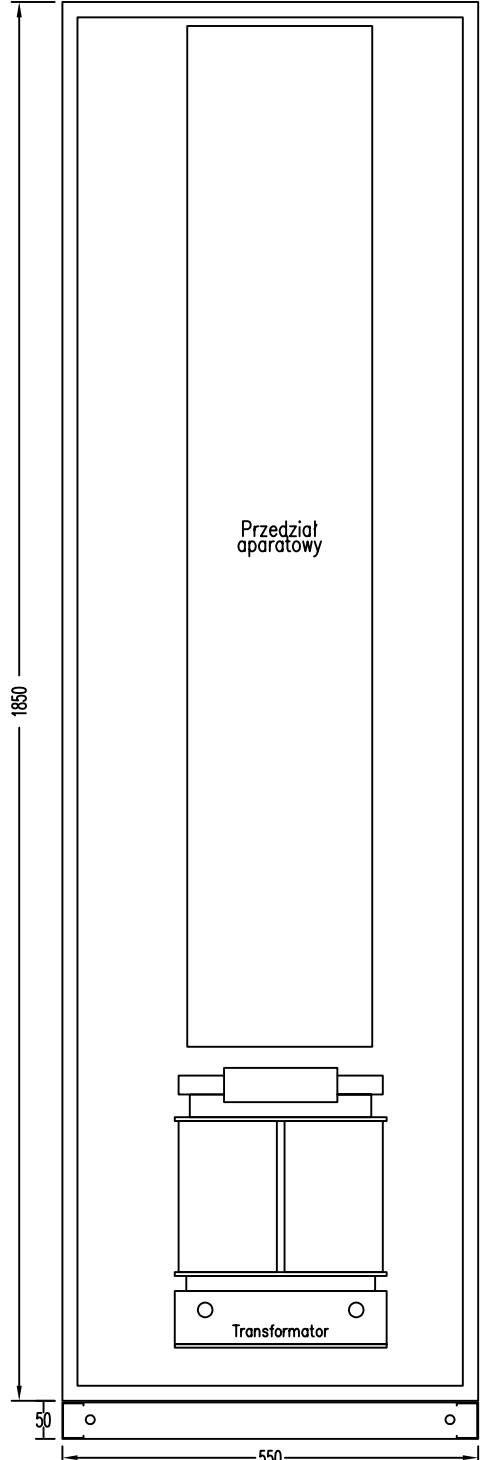

ROZDZIELNICA MEDYCZNA

RITP2112

0,4kV 50Hz

Uwaga:

M00.OBD.RITP2112	Obudowy	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozdzielnica medyczna kompletna wg schematu wolnostojąca do zabudowy			1	szl.	Obudowy
INDUSTRIA PROJECT 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: Projekt wykonawczy	Branża: Data:		Elektryczna 01 / 12 / 2017
	Investor: "Szpital 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	Nr rys.:				IP159_PW_DR_IIIE.4764112_RITP2112.0.01		Rewizja: B	

Rozdzielnica medyczna wielnostojąca				Elektryczna	01 / 12 / 2017	Revizja:	B
Widok zewnętrzny		Zabudowa wewnętrzna		Branża:			
				Data:			
				Faza:	Projekt wykonawczy		
				Tytuł:	Widok(i) rozdzielnic		
				Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.4764112_RITP2112.1.01		
				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			
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk							
							

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 drzwi czek 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.

INDUSTRIA PROJECT 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.4764112_RITP2112.2.01	

