



- Uwaga:
- Zasilanie i odpływy od góry rozdzielnic.
 - W rozdzielnicę przewidzieć 20% miejsca i mocy pod przyszłą rozbudowę.
 - Rozdzielnicza metalowa, n/ł, 4x24mod, IP30.

Zamawiający/Inwestor			
INDUSTRIA PROJECT Al. Zwycięstwa 46/1 80-210 Gdańsk			
Nazwa inwestycji			
Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu			
BUDOWA PAWILONU DLA POTRZEB ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO I NEONATOLOGII Z IT			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu 33-300 Nowy Sącz ul. Młyńska 5 Dz. nr ewid. 1/4, 2/4, 119/1, 35, 34/1 obr. 73 [0073]			
Projektował		POM/0014/PWOE/12	
mgr inż. Piotr Szwed w specjalności elektroenergetycznej		POM/0175/PWOT/08	
mgr inż. Jerzy Grubiak w specjalności telekomunikacyjnej			
Opracował			
mgr inż. Joanna Lachowska			
mgr inż. Mirosław Arentowicz			
mgr inż. Marcin Sikora			
mgr inż. Joanna Krupa			
inż. Łukasz Kowalski			
Sprawdził		25/1/Gd/2002	
mgr inż. Andrzej Rulewski w specjalności elektroenergetycznej		POM/0002/POOT/09	
mgr inż. Radosław Markiewicz w specjalności telekomunikacyjnej			
Numer rysunku		Rewizja	
IBG-P_176_16		IP176_47_PW_DR_0022	
Tytuł rysunku Schemat rozdzielnic T.P2.2			
Data	Branża	Faza	Projekt Wykonawczy
08/12/16	elektryczna i niskoprądowa		
		Skala	1 : 100