






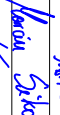




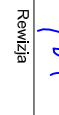


| | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| CNW12 | CKW12 | CNWg.0 | CNW-1 | CNWKONFI | CNWB311 |
| Cent.went. | Cent.went. | Cent.went. | Cent.went. | Cent.went. | Cent.went. |
| P=1,3kW | P=1,56kW | P=2,6kW | P=0,74kW | P=0,74kW | P=1,3kW |
| Ps=0,9kW | Ps=1,3kW | Ps=1,8kW | Ps=0,5kW | Ps=0,5kW | Ps=0,9kW |
| Is=1,75A | Is=2,5A | Is=3,5A | Is=1A | Is=1A | Is=1,75A |



930

1. Zasilanie i odpływ od góry rozdzielnic.
2. W rozdzielnicę przewidzieć 20% miejsca i mocy pod przyszłą rozbudowę
3. Rozdzielnica metalowa, n/ł, 4x24mod, IP30.

| | | | |
|---|---|--------------------------------------|---|
|  <div> INDUSTRIA PROJECT Al. Zwycięstwa 46/1 80-210 Gdańsk </div> | | | |
| Zamawiający/Inwestor | | | |
| Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu | | | |
| Nazwa inwestycji | | | |
| 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 | mgr inż. Piotr Szwed w specjalności elektroenergetycznej mgr inż. Jerzy Grubiak w specjalności telekomunikacyjnej | POM/0014/PWOE/12 POM/0175/PWOT/08 |   |
| Opracował | mgr inż. Joanna Lachowska mgr inż. Mirosław Arentowicz mgr inż. Marcin Sikora mgr inż. Joanna Krupa inż. Łukasz Kowalski | |      |
| Sprawdził | mgr inż. Andrzej Rulewski w specjalności elektroenergetycznej mgr inż. Radosław Markiewicz w specjalności telekomunikacyjnej | 251/Gd/2002 POM/0002/P00T/09 |   |
| Numer projektu | Numer rysunku | | Rewizja |
| IBG-P_176_16 | IP176_47_PW_DR_0028 | | |
| Tytuł rysunku Schemat rozdzielnic RW.P3.1 | | | |
| Data | Branża | Faza | Projekt Wykonawczy |
| 08/12/16 | elektryczna i niskopiętrowa | | |
| | | | Skala 1 : 100 |