



LEGENDA

- Elektrozaczep rewersyjny
- Kontakttron
- Czytnik kart zbliżeniowych
- Przycisk wyjścia awaryjnego
- Kontroler sieciowy obsługujący 8 kontrolerów drzwiowych
- Kontroler drzwiowy obsługujący 2 czytniki
- Switch 16xRJ45PoE
- Serwer SMS
- Switch światłowodowy

INDUSTRIA PROJECT

INDUSTRIA PROJECT
Al. Zwycięstwa 46/1
80-210 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor
Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu
33-300 Nowy Sącz, ul. Młyńska 10

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], Nowy Sącz

Projektował	mgr inż. Piotr Szwed w specjalności elektroenergetycznej mgr inż. Jerzy Grubiak w specjalności telekomunikacyjnej	POM0014/PWOE112 POM0175/PWOT008
Opracował	mgr inż. Joanna Lachowska mgr inż. Mirosław Arentowicz mgr inż. Marcin Sikora mgr inż. Joanna Krupa	
Sprawdził	inż. Łukasz Kowalski mgr inż. Andrzej Rulewski w specjalności elektroenergetycznej mgr inż. Radosław Markiewicz w specjalności telekomunikacyjnej	251/Gd/2002 POM0002/POOT009
Numer rysunku	Numer rysunku	Rewizja

IP176_65_PW_DR_0001

Tytuł rysunku System Kontroll Dostępu SKD - poziom (-1)

Data	08/12/16	Branża	elektryczna i niskoprądowa	Faza	Projekt	Skala	1 : 100
					Wykonawczy		