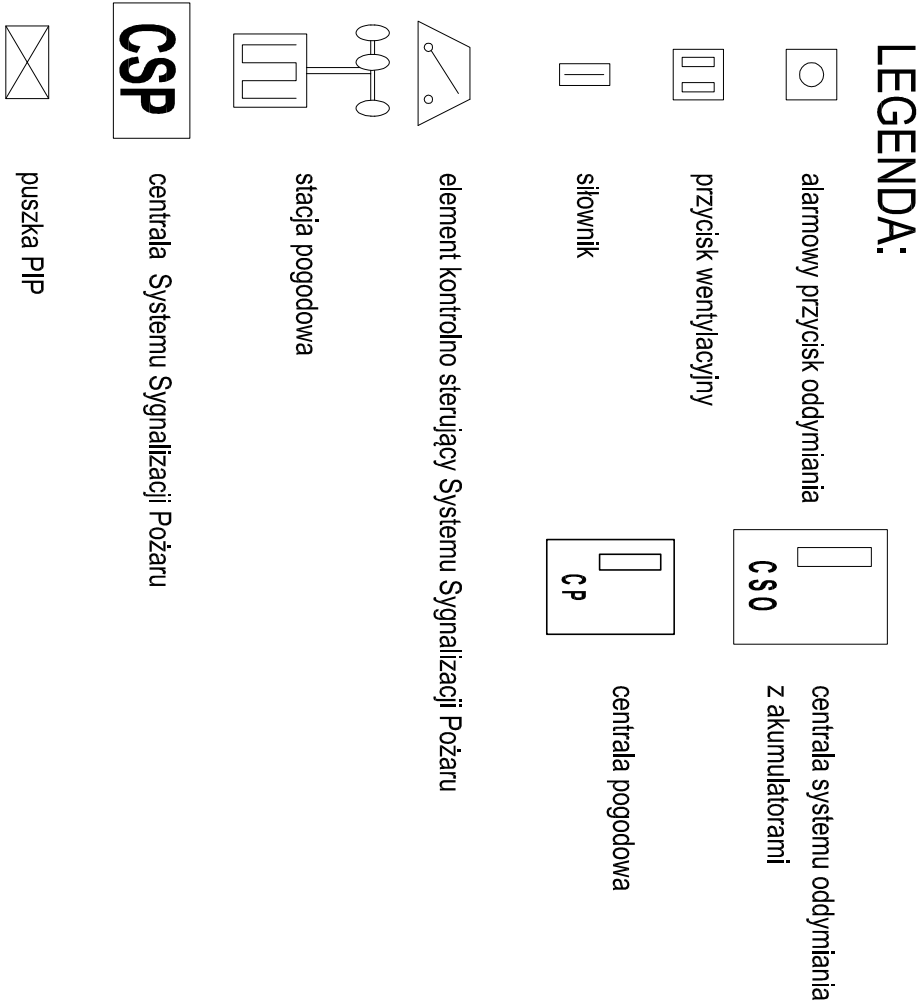



1. Każda zmiana do projektu musi być zaakceptowana przez autora dokumentacji projektowej.
2. Rozprawić łącznie z odpowiednimi rysownikami branżowymi oraz opsem technicznym.
3. Skoordynować instalacji wentylacji i ogrzewania wg projektu oraz sanitarnej.
4. Wszelkie okno, przełazia, przepustsy w ścianach i stropach oddzielenia ppoż zabezpieczyć w klasie odporności ogniowej danej przegrody.
5. Przed zakupem okablowania należy dokonać obmiarów na budowie . Stosować okablowanie zalecane przez producenta systemu.





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 PAVILONU 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	POM/0014/PWOE/12	
	mgr inż. Jerzy Grubiak w specjalności telekomunikacyjnej	POM/0175/PWOT/08	
	mgr inż. Joanna Lachowska		
	mgr inż. Mirosław Arentowicz		
Opracował	mgr inż. Marcin Sikora		
	mgr inż. Joanna Krupa		
	inż. Łukasz Kowalski		
Sprawdził	mgr inż. Andrzej Rulewski w specjalności elektroenergetycznej mgr inż. Radosław Martkiewicz w specjalności telekomunikacyjnej	251/Gd/2002 POM/0002/POOT/09	
Numer projektu	Numer rysunku		Rewizja
IBG-P_176_16	IP176_63_PB_DR_0006		

Tytuł rysunku
Instalacja oddymiania - schemat blokowy

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