













RGB1 - RIT.P0.2,3	RUPS-M - RIT.P1.1,6	RUPS-M - RIT.P1.1,1	RGB2 - VAF2.3
RUPS-M - RIT.P1.2,2	RGB1 - RIT.P1.1,6	RGB1 - RIT.P1.1,1	RGB2 - VAF2.2
RGB1 - RIT.P0.2,2	RUPS-M - RIT.P1.1,5	RUPS-T - P.P.1,1	RGB2 - VAF2.1
RUPS-M - RIT.P0.2,1	RGB1 - RIT.P1.1,5	RGB2 - R.P.2,1	RGB2 - VAF1.3
RGB1 - RIT.P0.2,1	RUPS-M - RIT.P1.1,4	RUPS-M - RIT.P2.1,1	RGB2 - VAF1.2
RGB2 - D2 Winda	RGB1 - RIT.P1.1,4	RGB1 - RIT.P2.1,1	RGB2 - VAF1.1
RGB2 - D1 Winda	RUPS-M - RIT.P1.1,3	RUPS-T - P.P.2,1	RGB2 - VAF0.1
RGB2 - R.P0.2,1	RGB1 - RIT.P1.1,3	RGB2 - R.M.3,1	RGB2 - CH01
RGB2 - R.P0.1,1	RUPS-M - RIT.P1.1,2	RGB2 - R.P.2,1	RUPS-M - RIT.P3.1,1
RUPS-M - RIT.P0.2,3	RGB1 - RIT.P1.1,2	RUPS-T - P.P.3,1	RGB1 - RIT.P3.1,1
RGB2 - RW.P1.1	RGB1 - RIT.P1.1,2		

RGP - ZSP.P0.2
RGP - ZSP.P0.1
RGP - CSP
RGP - D3 Winda

LEGENDA	
<p>nazwa urządzenia</p> <p>oznaczenie kabla</p> <p>koloryt numer urządzenia tego samego typu</p> <p>oznaczenie strony połączeń</p>	
R.P. 1x1x12	ROZDZIELNICA PIETROMA
T.P. 1x1x12	ROZDZIELNICA ODBIORCÓW TELEFONICZNYCH
R.T. 1x1x12	ROZDZIELNICA MEDYCNA
W.S. 1x1x12	PANEL KONTROLI IZOLACJI
Z.S.P. 1x1x12	ZASILACZ SYSTEMU PODŁOŻOWEGO
ZK. 1x1x12	ZASILACZ KLAP ODPIALACZ
P.P.D. 1x1x12	POŚREDNI PUNKT DYSTYBUCJI
C.Z.D.N. 1x1x12	CENTRALA ZASILAJĄCA DZWIĘKOWE PRZŁĄCZENIE
W. 1x1x12	WENTYLATOR
S.Z.A. 1x1x12	SZAFKA GAZOW MEDYCYNICZ
Z.S.G.M. 1x1x12	ZASILACZ SZAFKI GAZOW MEDYCYNICZ
C.Z.P. 1x1x12	CENTRALA ZASILAJĄCA DZWIĘKOWE PRZŁĄCZENIE
C.S.P. 1x1x12	CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU
C.S.O. 1x1x12	CENTRALA SYSTEMU ODPIALACZOWEGO

		INDUSTRIA PROJECT Al. Zwycięstwa 46/1 80-210 Gdańsk	
Zamawiający/Inwestor			
Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu Nazwa inwestycji BUDOWA PAWILONU DLA POTRZEB ODDZIAKU 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 Dc. nr ewid. 114, 214, 119/1, 35, 34/1 obr. 73 (007/3)			
Projektował	mgr inż. Piotr Szewc w specjalności elektroenergetycznej mgr inż. Jerzy Grudnik w specjalności telekomunikacyjnej	POM/0014/PWOE/12 POM/0173/PWO/108	 
Opracował	mgr inż. Joanna Lechowśka mgr inż. Mirosław Arentowicz mgr inż. Marcin Sikora mgr inż. Joanna Krupa inż. Lukasz Kowalski		    
Sprawił	mgr inż. Andrzej Rulowski w specjalności elektroenergetycznej mgr inż. Radosław Markiewicz w specjalności telekomunikacyjnej	25/16Gd/2002 POM/0002/POT/09	 
Kontroler projektu	Numer rysunku IBS-P_7R_16 IP176_43_PW_DR_0001		 
Tytuł rysunku Plan wewnętrznych linii zasilających - poziom (-1)			
Data	08/12/16	Branda elektryczna i niekierprowa	Faza Projekt Wykonawczy Skala 1 : 100