



LEGENDA	
OSWIETLENIE PODSIETKOWE	
A1	LED RASTROWA, R=ed4, 3800lm, DIMOWANOWANA, IP65
A2	LED RASTROWA, R=ed4, 5200lm, DIMOWANOWANA, IP65
A3	LED RASTROWA, R=ed4, 5200lm, IP65
A4	LED RASTROWA, R=ed4, 3800lm, IP65
B1	LED RASTROWA, R=ed4, 3200lm, DIMOWANOWANA, IP44
C1	LED RASTROWA, OR=ed4, R=ed4, 1600 lm, IP44, CZYNNY RUCHU
C2	LED RASTROWA, OR=ed4, R=ed4, 3300 lm, IP44, CZYNNY RUCHU
C3	LED RASTROWA, OR=ed4, R=ed4, 3300 lm, IP44
D1	LED RASTROWA, R=ed4, 5200lm, SZYBA HARTOWANA, IP65
E1	LED RASTROWA, R=ed4, 9000lm, SZYBA HARTOWANA, IP65
J1	LED ZWIEŻSZANA, R=ed4, 8800lm, IP65
K1	LED NASTROPOWA, R=ed4, 2200 lm, IP44, L=800
Z1	LED NASTROPOWA, IP65, 3000K, ZEMIELNIZNA
X1	LED NASTROPOWA, 2800lm, IP4, L=1000
U2	LED NASTROPOWA, IP 65
OSWIETLENIE EWAKUACyjne, LED (ZASILANE Z PABEENI CENTRALNEJ)	
AW1	OPRAWA AW1 LED OPTYKA DROG EWAKUACyjNE, NASTROPOWA
AW2	OPRAWA AW1 LED OPTYKA PRZESZTŻENIOWA, NASTROPOWA
AW3	OPRAWA AW1 LED OPTYKA DROG EWAKUACyjNE, NASTROPOWA
AW4	OPRAWA AW1 LED OPTYKA PRZESZTŻENIOWA, NASTROPOWA
EW1	OPRAWA AW1, AW2 LED JEDNOSTKOWA
EW2	OPRAWA AW1, AW2 LED JEDNOSTKOWA
EW3	OPRAWA AW1, AW2 LED JEDNOSTKOWA
EW4	OPRAWA AW1, AW2 LED JEDNOSTKOWA
ŁĄCZNIKA OSWIETLENIOWE	
L1	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, JEDNODROGOWY
L2	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY
L3	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY
L4	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, JEDNODROGOWY, HERMETYZY
L5	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L6	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L7	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L8	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L9	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L10	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L11	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L12	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L13	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L14	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L15	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L16	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L17	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L18	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L19	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L20	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L21	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L22	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L23	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L24	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L25	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L26	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L27	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L28	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L29	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L30	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L31	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L32	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L33	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L34	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L35	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L36	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L37	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L38	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L39	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L40	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L41	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L42	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L43	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L44	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L45	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L46	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L47	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L48	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L49	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L50	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L51	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L52	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L53	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L54	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L55	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L56	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L57	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L58	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L59	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L60	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L61	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L62	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L63	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L64	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L65	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMETYZY
L66	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, TRÓJDROGOWY, HERMETYZY
L67	ŁĄCZNIK OSWIETLENIOwy, DWUDROGOWY, HERMET

		INUSTRIA PROJECT	
		AL. Zwierzenia 46/1 80-241 Gdańsk	
Zamawiający/Inwestor		Nazwa inwestycji	
Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu		BUDOWA PAVILONU DLA POTRZEB ODDZIAKU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO I NEONATOLOGII Z IT	
Nazwa i adres obiektu budowlanego		Szanśi Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu	
33-300 Nowy Sącz ul. Mińska s D. z. nr ewid. 1/4, 2/4, 11/9/1, 35, 34/1 obr. 73 [0073]		Polećciwoł	
mgr inż. Piotr Szawed		POM/0014/PW/CE/12	
w szczególności elektroenergetycznej		POM/0175/PW/OT/08	
mgr inż. Jerzy Gutbuck			
w szczególności telekomunikacyjnej			
mgr inż. Joanna Łachowska			
mgr inż. Mirosław Arentowicz			
mgr inż. Marcin Sikora			
mgr inż. Joanna Krupa			
inż. Lukasz Kowalski			
mgr inż. Andrzej Rumiński		25/10/2022	
w szczególności elektroenergetycznej			
mgr inż. Radosław Marzec		POM/0002/PW/OT/09	
w szczególności telekomunikacyjnej			
Numer projektu		Numer projektu	
IBG-P_17/0_16		IP17/6_41_PW_DR_0015	
Tytuł rysunku		Plan instalacji oświetlenia awaryjnego - poziom (+3)	
Data	Branda	Faza	Projekt
08/12/16	elektryczna i maszynowa		Wykonawczy
			Skala
			1 : 100