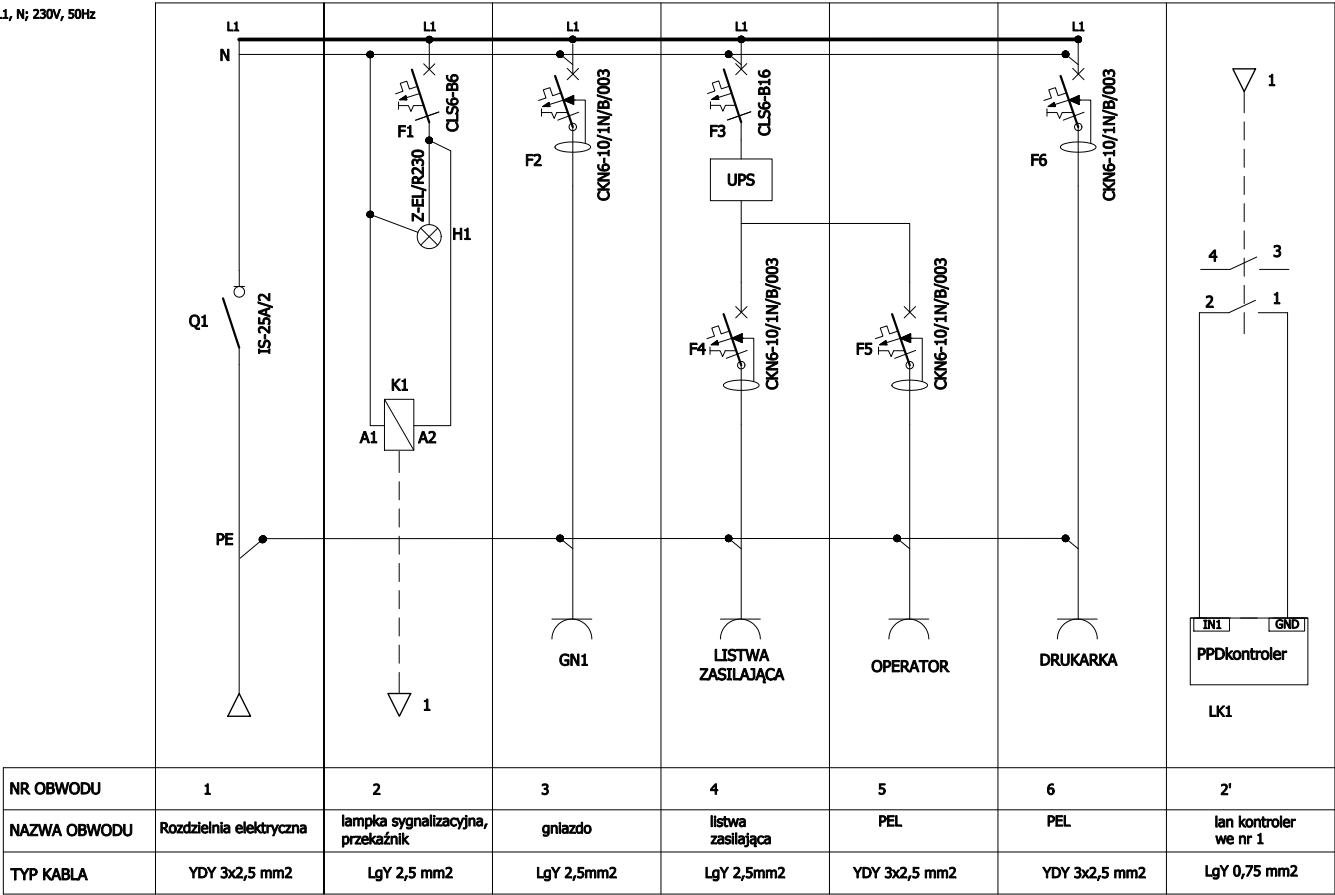


SZAFA PPD Operator

1F: L1, N; 230V, 50Hz



Q1: IS-25A/2  
F1: CLS6-B6  
F2: CKN6-10/1N/B/003  
F3: CLS6-B16  
F4: CKN6-10/1N/B/003  
F5: CKN6-10/1N/B/003  
F6: CKN6-10/1N/B/003  
GN1: Z-SD230-B5  
LK1: LAN KONTROLER

INWESTOR: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji Milenium w Kołobrzegu		ADRES: ul. Łopuskiego 38, 78-100 Kołobrzeg	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO <div>HALA MILENIUM ul. ppor. Edmunda Łopuskiego 38, 78-100 Kołobrzeg</div>			
PROJEKTOWAŁ: mgr Inż. Wojciech Gonet		NR UPRAWNIENI: WKP/0184/PWOT/10	PODPIS: 
INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE		<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>NEST</b> TELEKOMUNIKACJA Zacisze 4 60-185 Skórzewo</div>	
OPRACOWANIE:			
SPRAWDZIŁ: mgr Inż. Roman Fryśka		DTT-TU/02261/02/U	DATA: luty 2018
BRANŻA: INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA: -
TYTUŁ RYSUNKU: Schemat połączeń elektrycznych punktu PPD Operator			NR RYSUNKU: R-13