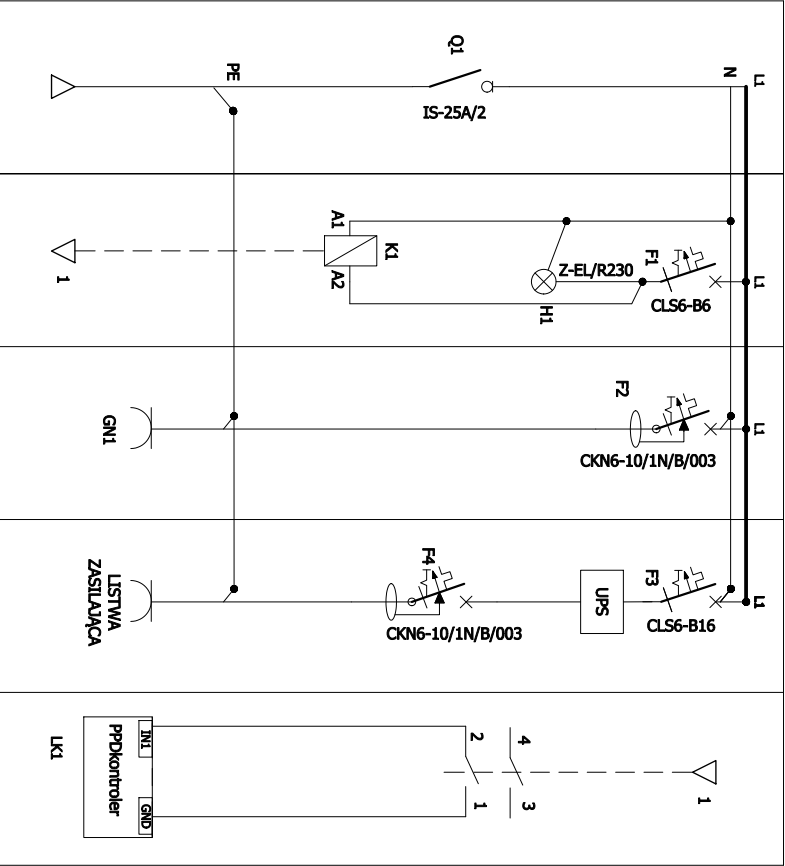


SZAFA GPD Podtrybunie

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



NR OBWODU	1	2	3	4	2'
NAZWA OBWODU	Rozdzielnia elektryczna	lampa sygnalizacyjna, przekaźnik	gnieźdzo	listwa zasilająca	lin kontroler we nr 1
TYP KABLA	YDY 3x2,5 mm2	LgY 2,5 mm2	LgY 2,5mm2	LgY 2,5mm2	LgY 0,75 mm2

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

INWESTOR:		ADRES:	
Miłośń Ośrodek Sportu i Rekreacji Milenium w Kobierzgu		ul. Łopuskiego 38, 78-100 Kobierzg	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
HALA MILENIUM			
ul. ppor. Edmunda Łopuskiego 38,			
78-100 Kobierzg			
PROJEKTOWAŁ:		PODPIS:	
INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE		NR UPRAWNIENI:	
mgr inż. Wojciech Gonet		WKP/0184/PWOT/10	
OPRACOWANIE:			
SPRAWDZIŁ:			
mgr inż. Roman Fryka		DTT-TIU028102U	
BRANŻA:		STADIUM:	
INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE		PROJEKT WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU:		DATA: 10/07/2018	
Schemat połączeń elektrycznych punktu GPD Podtrybunie		SKALA: 1:1	
NR RYSUNKU:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
R-11		NEST TELEKOMUNIKACJA	
		Zacisza 4	
		60-185 Słazawo	