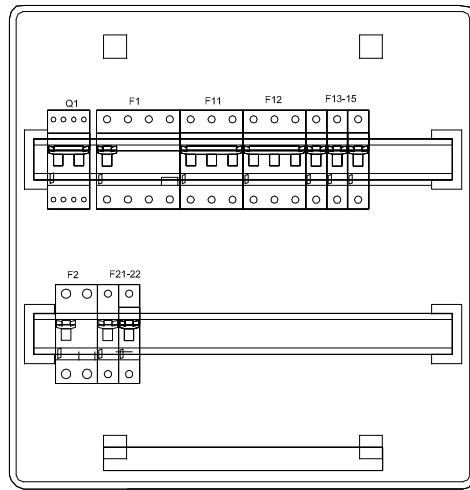


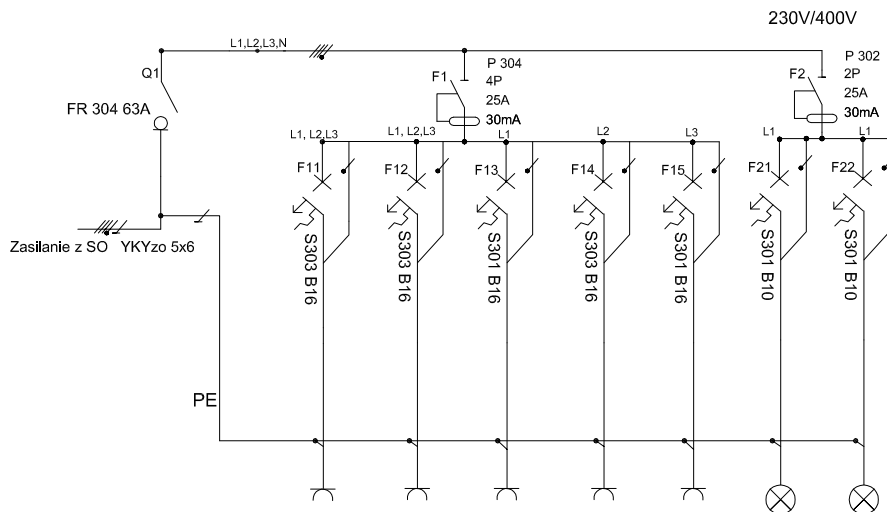
WIDOK TABLICY ROZDZIELCZEJ RW




Rozdzielnica natynkowa 2x18
Drzwi białe
Montować na wys. 1,4 -1,8m

Opisy na widoku rozdzielnic zgodnie ze schematem

SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ RW-rozdz. wiaty
Samoczynne wyłączenie zasilania TN-S



Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7
Nazwa odbiornika(pom)	gniazda 1f	gniazda 1f	gniazda 1f	gniazda 1f	gniazda 1f	oświetlenie	oświetlenie
Moc P _i [kW]	1,2	1,4	1,2	1,3	0,2	1,3	0,2
Przewód	YDY2o 5x2,5	YDY2o 5x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x1,5	YDY2o 3x1,5
$\sum P_i [k W] = 5,3$ $k_f = 0,6$ $P_s [k W] = 3,18$ $I_s [A] = 6$							

ZAMAWIAJĄCY:			
URZĄD GMINY LELIS UL. SZKOLNA 39 07-402 LELIS			
NAZWA PROJEKTU:			
Budowa linii kablowej oświetlenia terenu w ramach "Budowa placu sportowo-rekreacyjnego w miejscowości Łęg Przedmiejski"			
TYTUŁ RYSUNKU:			
WIDOK I SCHEMAT TABLICZY ROZDZIELCZEJ RW-wiaty			
NR DZIAŁKI:	BRANŻA:	FAZA OPRAC:	
429.430.431.432.433	ELEKTRYCZNA	PT	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
		ARAMIX BUREAU PROJEKTOWE NIP 823 119 31 15. REGON 712354712 ul. Grunwaldzka 3 lok.50, 08-300 Sokół Podlaski tel. (+48) 025 787 77 99 tel. kom. 604 076 109	
ZESPÓŁ AUTORSKI:	BRANŻA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
Projektant:	Elektryczna		
mgr inż. Konrad Borowy		MAZ/0139/POOE/08	
Sprawdzający:	Elektryczna		
mgr inż. Piotr Piersa		MAZ/0304/PWOE/04	
DATA:	SKALA:	FORMAT:	NR RYSUNKU:
2022.09		A4	E.06