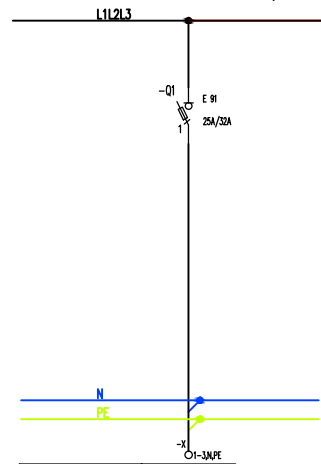


ISTNIEJĄCA "RG"

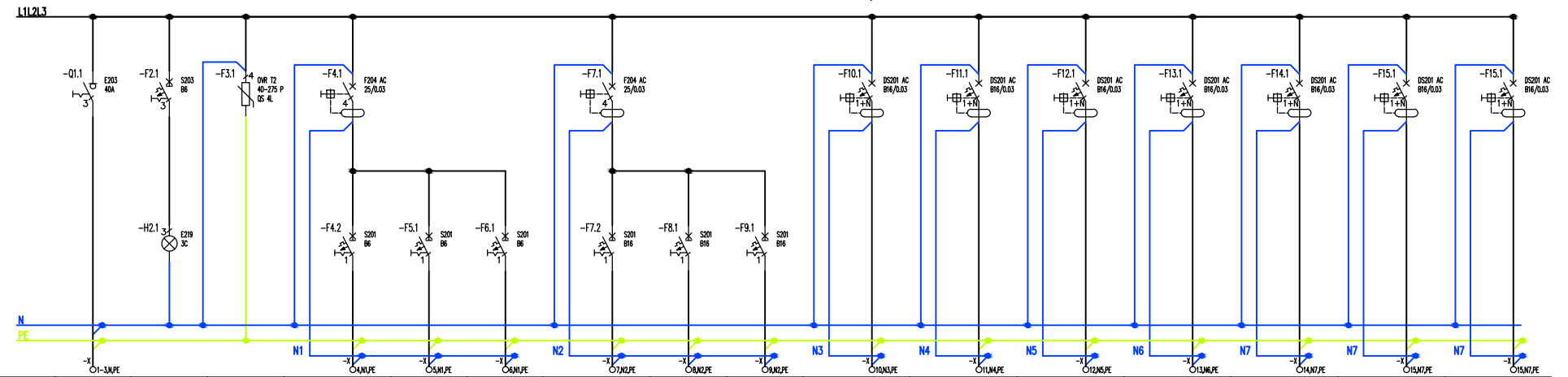
UKŁAD SIECI TN-S 400/230V



Numer zasilaku	1
Numer obwodu	--
Opis	ZASILANIE "RG"
Przewód	YD170 5x

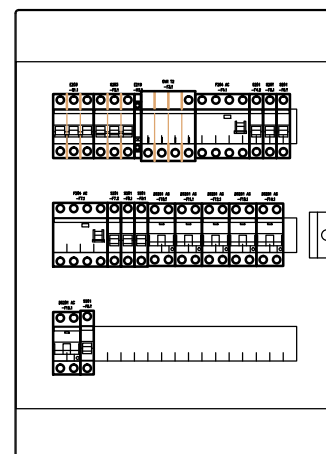
PROJEKTOWANA "R1"

UKŁAD SIECI TN-S 400/230V



Numer zasilaku	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Numer obwodu	--	--	--	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Opis	ZASILANIE Z "RG"	KONTR. NAP.	OGR. PRZEPŁĘC	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	GNAZDO EKSPRES DO KAWY	GN. MIKROF-TOSTER	GN. WITRYNA I KASA	GN. ZMYWARKA	GN. SZAFKA CHŁODNICZA	GN. LODÓWKA PODBLATOWA	GNAZDA OGÓLNE	OKAP - WENTYLATOR DACH	KURTyna POWIETRZNA	PRZEPŁYWOWY PODGRZEWACZ
Przewód	YD170 5x	LgY 1,5 mm <sup>2</sup>	LgY 10 mm <sup>2</sup>	YD170 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YD170 3x2,5 mm <sup>2</sup>

-U3



Klasa izolacji: II  
 Stopień ochrony: IP65  
 Stopień ochrony: IK09  
 Prąd znamionowy: 125 A  
 Rodzaj: Natynkowa  
 Ilość modułów: 54  
 Szerokość: 430 mm  
 Wysokość: 600 mm  
 Głębokość: 155 mm

PROJEKTOWANIE I DORADZTWO TECHNICZNE		<b>DECORO</b>		NR RYS.
Izabela Sehn-Wójcik, Dzierżoniów, ul. Rynek 34/1, tel. 74-831-01-77				<b>4E</b>
TEMAT: PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEN ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU CENTRUM INFORMACYJNO-EDUKACYJNEGO NA TERENIE PARKU MIEJSKIEGO NA LOKAL MAŁEJ GASTRONOMII				
obiekt: CENTRUM INFORMACYJNO-EDUKACYJNE		SKALA: -----		
adres: BIELAWA rejon ul. Woj. Polskiego, dz.nr 3, 4/2				
inwestor: GMINA BIELAWA - Ośrodek Sportu i Rekreacji w Bielawie				
adres: 58-260 BIELAWA, UL. PLAC WOLNOŚCI 1				
RYSUNEK :				
<b>SCHEMAT ROZDZIELNICY "R1"</b>				

ZESPÓŁ PROJEKTOWY W SKŁADZIE						
	SPECJALNOŚĆ	IMIĘ I NAZWISKO	nr upraw.	nr ewiden.	data	podpis
PROJEKTANT	ELEKTR	Dariusz Ożóg	674/01/DUW	DOŚ/E/1927/01	25.07.2019	