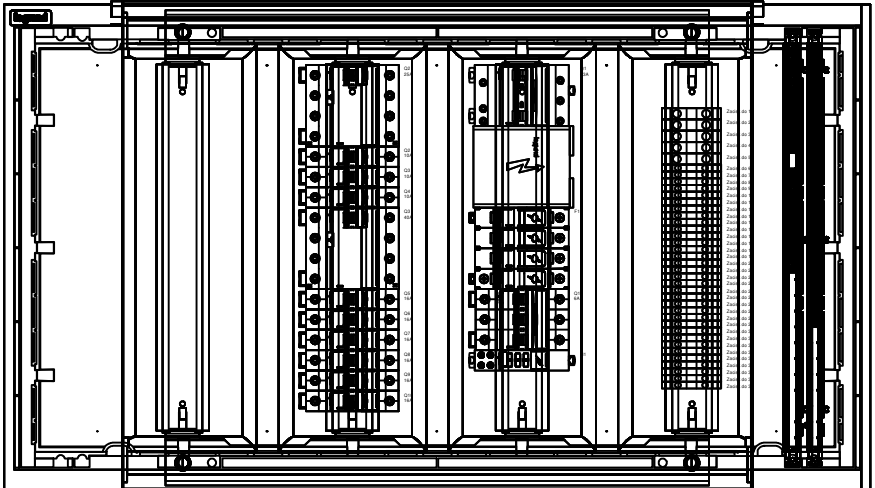


Oznaczenie obwodu	Q1	OGR	H	R-1/1	R-1/1.1	R-1/2	R-1/2.1	R-1/3	R-1/4	R-1/5	R-1/6	R-1/7	R-1/8	R-1/9
Opis	Zasilanie z rozdzielnicy RQm			Oswietlenie pom -1,1, -1,2	Oswietlenie AW i EW pom -1,1	Oswietlenie pom -1,3, -1,4	Oswietlenie AW i EW pom -1,4	REZERWA	Gniazda 230V pom -1,1, -1,2	Gniazda 230V pom -1,3, -1,4	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA
Moc, kW	2,13kW													
Typ kabla/przewodu	N2XH-J			EL-Instal	EL-Instal	EL-Instal	EL-Instal		EL-Instal	EL-Instal				
Przekrój	5x6mm²			3x1,5mm²	3x1,5mm²	3x1,5mm²	3x1,5mm²		3x2,5mm²	3x2,5mm²				

Uwaga: nie dopuszcza się łączenia kabli opływowych na zaciskach aparatów.



Rozdzielnica wnekowa,
II klasa ochrony, IP40, IK07,
4x18 modułów, drzwi pełne,
wymiar 764x435x103mm (wys. x szer. x gł.)

TEMAT	Przebudowa budynku Sądu Rejonowego z zagospodarowaniem terenu na działce nr 1155/1 obr. 0001 Lipsko, przy ul. Partyzantów 7 w Lipsku		
NAZWA ZADANIA	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej remontu budynku Sądu Rejonowego w Lipsku przy ul. Partyzantów 7		
ADRES INWESTYCJI	działka nr 1155/1 obr. 0001 Lipsko ul. Partyzantów 7		
INWESTOR	Sąd Olgowy w Radomiu ul. Piłsudskiego 10 26-600 Radom		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Mrazo NIP: 884-182-820 ul. Nowicka 82a, 31-728 Kraków		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr LUB0271/PWBE/16 mgr inż. Michał Kolański upr. bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr LUB0241/PWDE/12		
SPRAWDZAJĄCY			
Tytuł rysunku	SCHEMAT ROZDZIELNICZY R-1		
Skala: -:-	NR RYSUNKU: E-12	Data: 08.12.2022 r.	