



Oznaczn. przew.	W6	W7	W8	W9	W10	W11
Rodz. okablow.	(PL) PVC	(PL) PVC	(PL) PVC	(PL) PVC	(PL) PVC	(PL) PVC
Przekrój	1x3G2.5	1x3G2.5	1x3G2.5	1x3G2.5	1x3G2.5	1x3G2.5
Delta U %						
Długość kabla						
Nr obwodu	S4	S5	S6	S7	S8	G1
Moc	1,5 kW	2 kW	5,5 kW	1,5 kW	2,3 kW	2 kW

Oznaczenie

- Zasilanie grzejników
- Pom. 0.3, 0.8,
- Pom. 0.4 Biuro
- Zasilanie podgrzewaczy wody
- Przepływowy podgrzewacz wody
- Pom. 0.4 Biuro
- Pojemnościowy podgrzewacz wody
- Pom. 0.3 Pomieszczenie gosp.
- Zasilanie centrali wentylacyjnej z rekuperacją
- Pom. 0.8 Pomieszczenie gosp.
- Gniazda z uzziemieniem DATA, domofon, AP

Jednostka projektowa:	USŁUGI PROJEKTOWE EWELINA SOKOŁOWSKA			
	ul. Perłowa 24, 46-060 Górki tel. kom.: 885-477-331, e-mail: es.pracownia@gmail.com www.espracownia.com.pl			
Nazwa obiektu budowlanego:	Kancelaria leśnictwa			
Adres obiektu budowlanego:	obręb 0009 Chrzelice, jedn. ewid. 161001_5 Biała, dz. nr 1675/3			
Branża:	Instalacje elektroenergetyczne			
Stadium:	Projekt techniczny			
Inwestor:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Prószków			
Adres Inwestora:	ul. Opolska 11, 46-060 Prószków			
Stanowisko i specjalność:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis:	Nr zlecenia:
Projektant inst. elektr.	Tomasz Soluch	SLK/1079/POOE/05		45-2023
				Rewizja:
				-
				Format:
				A3
				Data:
				25.03.2024
				Skala:
				-
				Ilość rys.:
				06
				Nr str.:
Nazwa rysunku:	SCHEMAT IDEOWY TABLICZ ROZDZIELCZEJ CZ.2Z5			