



NUMER OBWODU	R1/WG	R1/OG	R1/KN	R1/S1	R1/S2	R1/G1	R1/G2	R1/G3	R1/G4	R1/G5	R1/G6	R1/G7	R1/G8	R1/G9	R1/G10	R1/G11	R1/G12	R1/G13	R1/G14	R1/G15	R1/G16
TYP LINII	YKY 4x10			YDYpzo 3x1,5		YDYpzo 5x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5		YKYzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 5x2,5	YDYpzo 3x2,5
MOC ZAINST. [kW]	27,84			0,4		10,0	2,0	2,0	2,0	1,0	1,0	0,7	2,0	1,0	0,1	0,1		1,16	0,2	3,36	0,1
KLASA REAKCJI NA OGIEŃ				Eca		Eca	Eca	Eca	Eca	Eca	Eca	Eca	Eca	Eca	Eca	Eca		Eca	Eca	Eca	Eca
NAZWA ODBIORU	Zasilanie Wyłącznik główny	Ogranicznik przepięć	Kontrola napięcia	Oświetlenie ogólne		Kuchotka Kuchnia	Zmywarka Kuchnia	Piekarnik Kuchnia	Gn. ogólne, okap Kuchnia	Gn. ogólne Salon, jadalnia, taras	Gn. ogólne 2x Pokój, kom. lok., wiatrołap	Gn. ogólne, grzejnik Łazienka	Pralnia Łazienka	Grzejniki Hol, kam. lok.	Rozdzielnica Lokal	Gn. w szafie TT Wiatrołap		Pompa ciepła jedn. zewn.	Centrala wentylacyjna	Instalacja PV	Domofon Lokal

PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowy zespołu 8 budynków mieszkalnych jedno- i dwukondygnacyjnych w zabudowie bliźniaczej, 4 budynki mieszkalne jednorodzinne dwukondygnowe w zabudowie szeregowej oraz 6 garaży w zabudowie bliźniaczej wraz z infrastrukturą.
RYSUJĄCY:	SCHEMAT ROZDZIELNICY R1
ADRES INWESTYCJI:	Działki nr 1258/5, 1258/6 w ok. ul. Myśliwca, Staniszcze Małe, gm. Kolonowskie, powiat strzeliński
INWESTOR:	SIM SŁĄSK PÓŁNOC sp. z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Zagata nr upr. PDK/0249/POD/14
NR PROJ. PRO035	DATA OPRACOWANIA 05.2024
SKALA:	NR RYS. ES1
PROJEKT WŁASNOŚCIĄ Riser d.d.m.s.p. z o.o. I OBIEKT JEST WŁASNOŚCIĄ AUTORSKĄ.	

**RISER Sp. z o.o.**  
ul. Inwalidów Wojennych 8  
43 - 603 Jaworzno  
NIP: 632-18-93-938  
REGON: 240153568  
KRS: 0000242469

# SCHEMAT ROZDZIELNICY R1

Bilans mocy R1  
1. Moc przyłączeniowa lokalu: 14 kW  
Prąd zabezpieczenia zalicznikowego: 25 A  
Rozdzielnica R1 w obudowie IP40, np. XL3-160  
izolowana, naścienna, SxWxG 575x750x183

0,23/0,4kV TN-S  
Samoczynne wyłączenie zasilania

