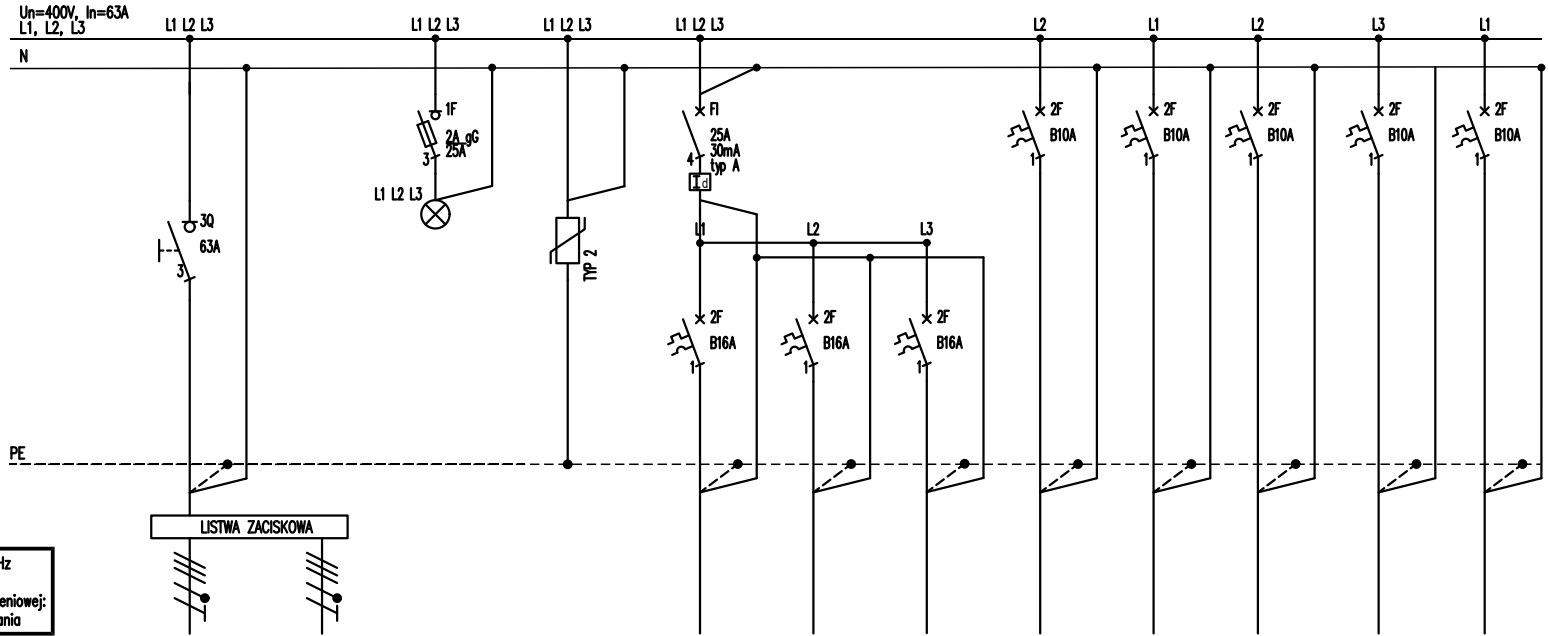


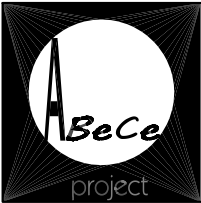
Pi [kW]	3,4
kj	1
Pm [kW]	3,4
Ib [A]	5,2

Napięcie sieci: 400/230V 50Hz
Układ sieci: TN-S
System ochrony przeciwporażeniowej:
Samoczynne wyłączenie zasilania



- OZNACZENIA:
- 2F – Wyłącznik nadprądowy
 - 3Q – Rozłącznik izolacyjny
 - FI – Wyłącznik różnicowoprądowy
 - 1F – Rozłącznik bezpiecznikowy

NUMER OBWODU		–	–	–	–	TA02/G1	TA02/G2	TA02/G3	TA02/1	TA02/o1	TA02/EW1	TA02/o2	TA02/EW2
ILOŚĆ ELEMENTÓW		–	–	–	–	1	–	–	1	14	3	9	1
MOC ZAINSTALOWANA [W]		735	–	–	–	200	–	–	50	310	10	410	5
TYP PRZEWODU		N2XH–J 5x10	N2XH–J 5x10	4x (LgY 1x2,5)	5x (LgY 1x16)	3x (LgY 1x2,5)	–	–	N2XH–J 3x1,5	N2XH–J 4x1,5	N2XH–J 3x1,5	N2XH–J 4x1,5	N2XH–J 3x1,5
NAZWA ODBIORNIKA		Człn zasilający Tablica licznikowa	Człn zasilający do TA03	Lampki kontrolne	Ogranicznik przeciwprzepięciowy typ 1+2	Gniazda wtykowe ogólne	– REZERWA	– REZERWA	Zasilacz domofonu piętra	Oświetlenie podstawowe i awaryjne	Oświetlenie ewakuacyjne	Oświetlenie podstawowe i awaryjne	Oświetlenie ewakuacyjne
LOKALIZACJA ODBIORNIKA		–	piętro 3	–	–	Tablica administracyjna TA02 szyna TH	–	–	–	–	–	–	–



ABC Pracownia Projektowa

ul. Roosevelta 59/11 | 41-800 Zabrze | tel. 609228618 | tel. 603740970 | biuro@abcentrum-dom.pl

INWESTOR
SIM KZN Łużyce Sp.z o.o.
ul.Sikorskiego 3, 59–940 Węgliniec

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT			
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Patucha	SLK/4699/PWOE/13	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Skóra	704/94	

TEMAT Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą	SKALA	BRANŻA ELEKTR.
	FAZA PTW	DATA 10/2025
ADRES Węgliniec ul. Sportowa - działka 223/51	SYGNATURA PROJEKTU	NR RYS. IE-11-ark1
	ZMIANA	DATA ZMIANY

TRESC RYSUNKU
Tablica administracyjna piętra TA02. Schemat strukturalny. Widok elewacji.