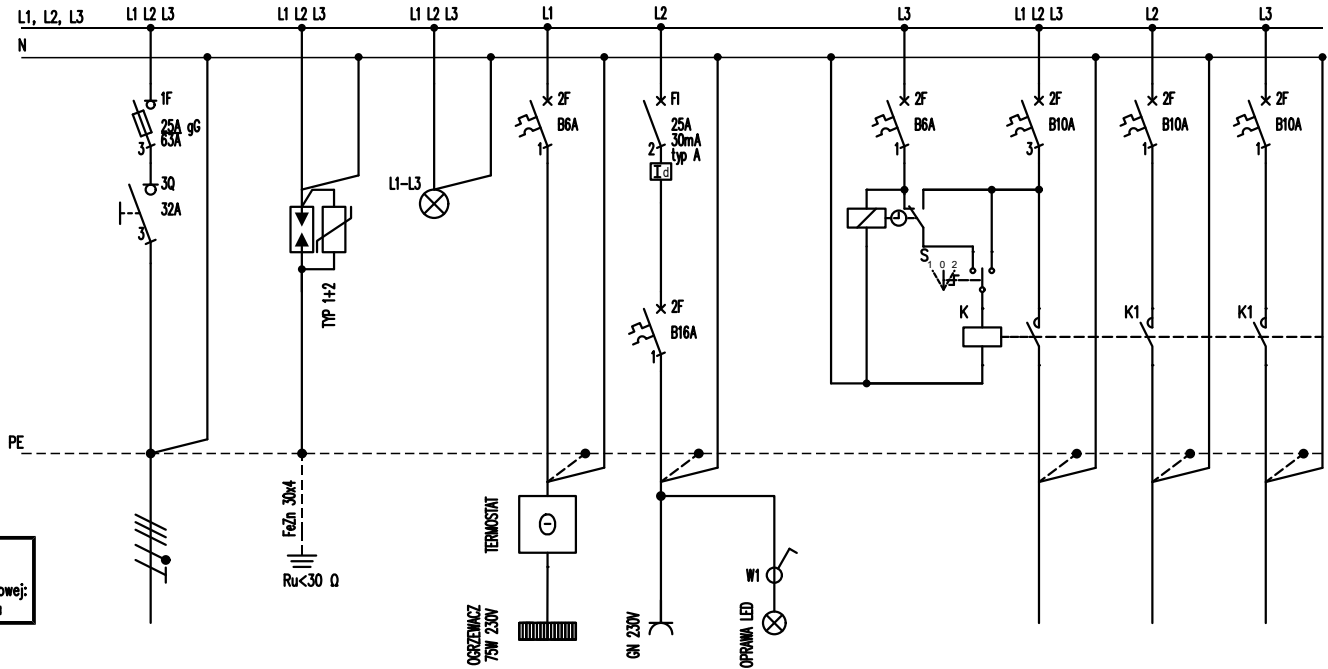


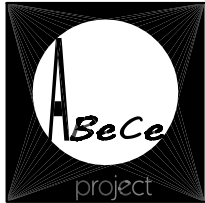
BILANS MOCY	
Pm [kW]	0,77
Ib [A]	2,15

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



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

NUMER OBWODU		–	–	–	TOZ/1	TOZ/2	TOZ/3		TOZ/o1	TOZ/o2	TOZ/o3
ILOŚĆ ELEMENTÓW		–	–	–	1	1	1		9	–	–
MOC ZAINSTALOWANA [W]		–	–	–	75	200	10		486	–	–
TYP PRZEWODU		YKY 5x10	5x (YKY 1x16)	3x (YKY 1x2,5)	3x (YKY 1x2,5)	3x (YKY 1x2,5)	3x (YKY 1x2,5)		YKY2o 5x4	–	–
NAZWA ODBIORNIKA		Człon zasilający z TI-01	Ogranicznik przepięciowy typ 1+2	Lampki kontrolne	Ogrzewacz, termostat do szaf sterowniczych	Gniazdo 230V	Oprawa LED	Zegar astronomiczny 2 kanałowy Wyłącznik zmierzchowy	Oświetlenie terenu Oz1	REZERWA	REZERWA
LOKALIZACJA ODBIORNIKA		–	–	–	TOZ	TOZ	TOZ	–	TEREN ZEWN.	–	–



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-18-ark1
	ZMIANA	DATA ZMIANY

TRESC RYSUNKU  
Tablica oświetlenia zewnętrznego TOZ. Schemat strukturalny. Widok elewacji.