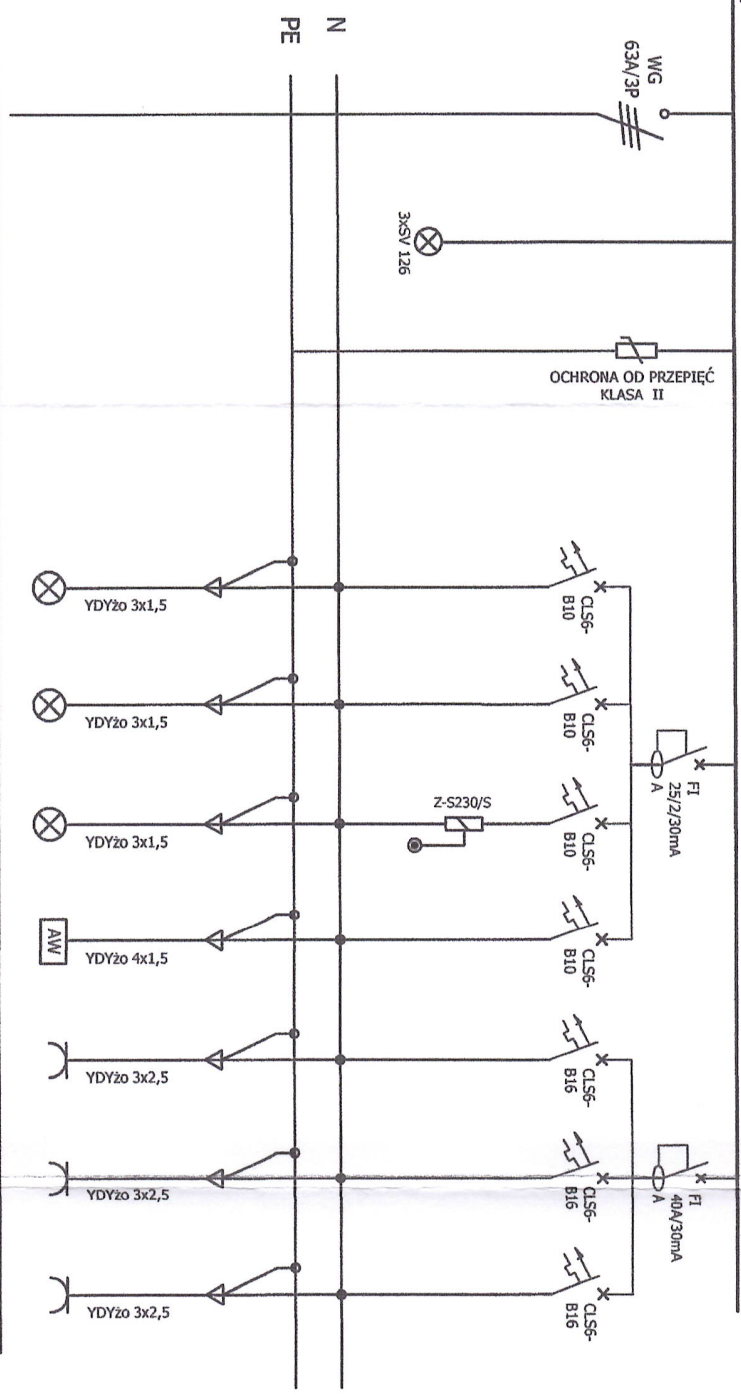


L1, L2, L3 - 50 Hz, 400/230 V



CHAR. ODBIORU	WYŁĄCZNIK	KONTROLA NAPIĘCIA	OCHRONA OD PRZEPIĘĆ	OŚWIETLENIE PRZEDSIÓNEK	OŚWIETLENIE PRZEDSIÓNEK	OŚWIETLENIE KOMUNIKACJA	OŚWIETLENIE AW	GAJAZDA 230V	T2-F1	T2-F2	T2-F6
NR OBWODU	GŁÓWNY			T2-O1	T2-O2	T2-O3	T2-AW	T2-F1	T2-F1	T2-F2	T2-F6
NR POMIESZCZENIA				3/3, 3/4	3/5	3/3, 3/4		3/3	3/4	3/4	3/5
MOC [W]				186	52	52		1500	1500	1500	1500

YKY 5x10 mm<sup>2</sup>  
 Pi = 4,8 kW  
 Ps = 3,4 kW

**UKŁAD SIECI**  
**TN-S**  
**SZYBKE SAMOCZYNNIE**  
**WYŁĄCZENIE ZASILANIA**

STACJA WYCIĄGOWA I WYDZIAŁ PRUDNIKI  
 WYDZIAŁ ADMINISTRACJI BUDOWLANY  
 ul. Kościuszki 76  
 48-200 PRUDNIK

**ADAPTOWAŁ: XI / 2019**  
 inż. STANISŁAW URBANIK  
 Upr. do kier. i nadzoru - 47771/O  
 Upr. do projektowania - 107/81/O  
 Zosłw. Kierownik - 48/196

**ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU BUDOWLANEGO URBANIK**  
 INŻ. STANISŁAW URBANIK 47-200 KĘDZIERZYN-KOZŁE UL. RAČLAWIĆKA 20 TEL. 77 40-61-270

**SCHEMAT IDEOWY - ETAP 2, ROZDZIELNIA T2**

INWESTOR:	INŻYNIER PROJEKTOWY:	PROJEKTOWAŁ:	OPRACOWAŁ:	SPRAWDZIŁ:
Darm Ponięty Spółecznej	inż. Andrzej Klimowicz	inż. Andrzej Klimowicz	inż. Andrzej Klimowicz	inż. Andrzej Klimowicz
48-200 Prudnik, ul. Młyńska 11	71/02/09	71/02/09	71/02/09	71/02/09

INSTRUKCJA: ESTY WŁASNOŚĆ, ZAKAZU USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU BUDOWLANEGO TUBALNIK. NIE WOLNO GO REPRODUKOWAĆ I UDOSTĘPNIAC SPOWNE TRZEZBU BEZ WSAZKI 2003/1 N. 19/96