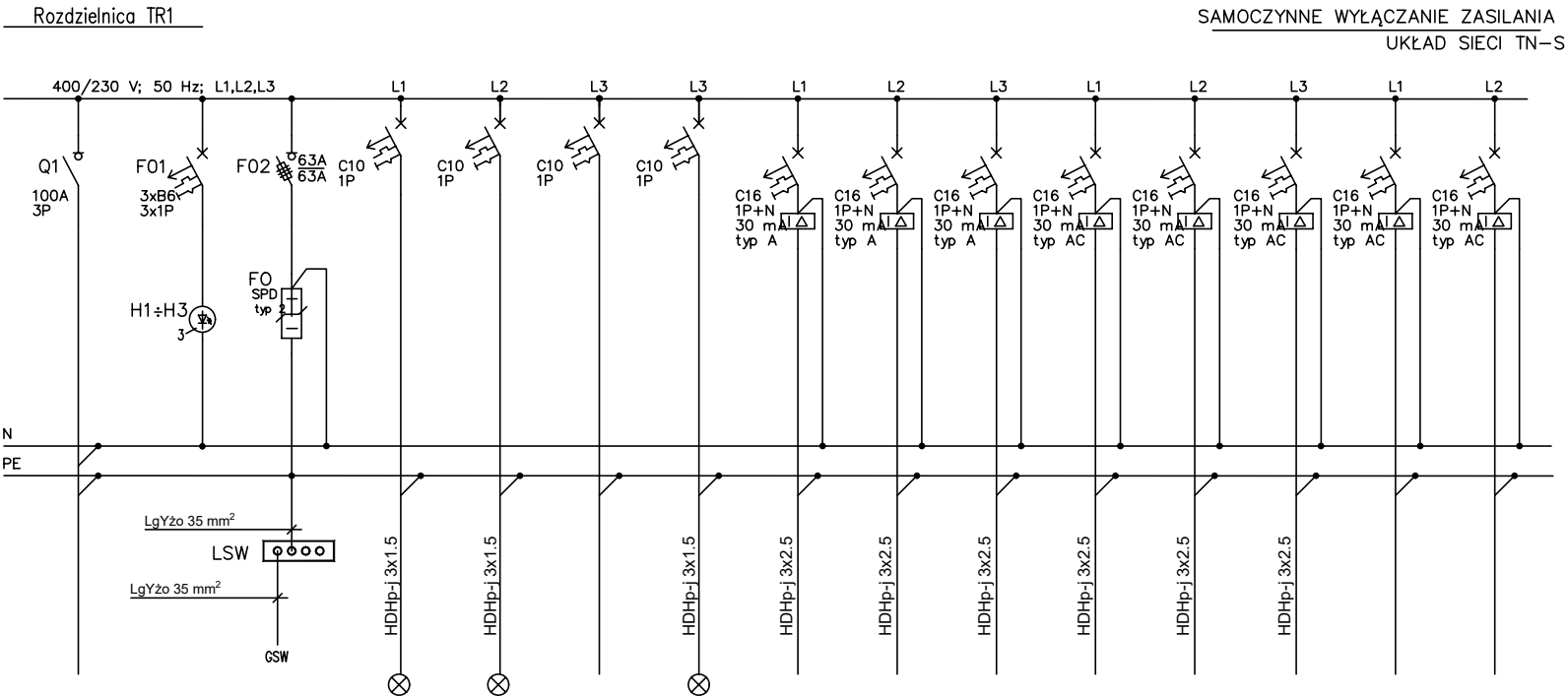


SCHEMAT T1
(ROZDZIELNICA TR-1)

PRACOWNIA
AGROTRONIKI II



Nazwa obwodu	Zasilanie z rozdzielniczycy RG	Kontrola napięcia przeciwprzepięciowa	Ochrona napięcia przeciwprzepięciowa	Oświetlenie	Oświetlenie	Rezerwa	Oświetlenie awaryjne	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Rezerwa	Rezerwa
Nr obw.	TR1/00	TR1/01	TR1/02	TR1/o/1	TR1/o/2	TR1/o/3	TR1/aw/1	TR1/s/1	TR1/s/2	TR1/s/3	TR1/s/4	TR1/s/5	TR1/s/6	TR1/s/7	TR1/s/8
Moc Pi (kW)	—	—	—	0,7	0,7		0,2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		

Charakterystyka obudowy:
Prąd znamionowy In: 160 A
Stopień ochrony: IP31
Klasa ochronności: I
odporność uderowa IK10
kolor: RAL 7035
norma: PN-EN 61439
blacha stalowa: 1 mm, powlekana lakierem proszkowym
kategoria przepięciowa IV
stopień zanieczyszczenia 3

Dopuszcza się zastosowanie systemowych rozwiązań innych producentów
Ostateczny dobór zabezpieczeń i przewodów zasilających należy
zweryfikować po wyborze konkretnych modeli urządzeń (zgodnie z ich dtr).

UWAGA:
1. Układ sieci: TN-S

2. Ochrona od porażeń: SZYBKIE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA ODBIORNIKÓW

UWAGA:
Przewidzieć miejsce rezerwowe
do zasilania dodatkowych odbiorników

S P P H •FEST•	kontakt: ARCH. ŁUKASZ WOJTYSIAK e-mail: wokusz@wp.pl tel. 606 632 999
99-400 ŁOWICZ, UL. BACZYŃSKIEGO 31; NIP: 834-000-17-12 REGON: 750263180	
NAZWA INWESTYCJI	
REMONT POMIESZCZEŃ DYDAKTYCZNYCH W BUDYNKU "B" I "C" ZESPOŁU SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH NR 2 CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO IM. T. KOŚCIUSZKI W ŁOWICZU W RAMACH PROJEKTU POD NAZWĄ: "MODERNIZACJA PRACOWNI WARSZTATOWYCH DO POTRZEB ZDOBYCIA KWALIFIKACJI BRANŻOWYCH NA NOWYM RYNKU PRACY MECHANIZACJI ROLNICTWA"	
UL. Blich 10, 99-400 ŁOWICZ, DZ.NR 1376/6	
BUDYNEK - C	
RYS. NR E4	
SCHEMAT T1 (ROZDZIELNICA TR-1) PRACOWNIA AGROTRONIKI II	
BRANŻA - ELEKTRYCZNA / DATA - PAŹDZIERNIK 2025	
PROJEKTANT	
MGR INŻ. SEBASTIAN MICHTA	
UPR. NR: SWK/0174/PW0E/11	
OPRACOWANIE - WSPÓŁPRACA	
MGR INŻ. EWA PIOTROWICZ	