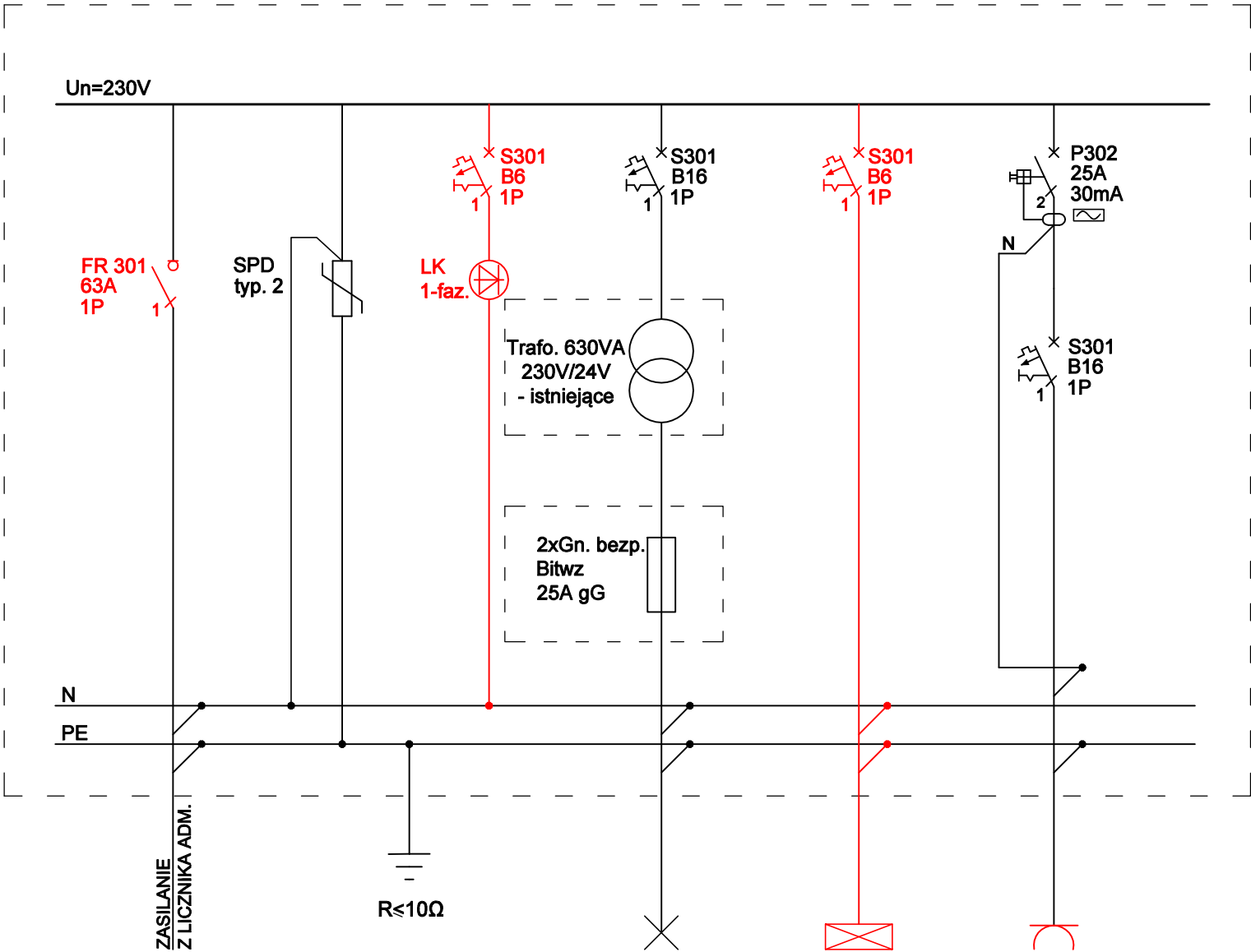
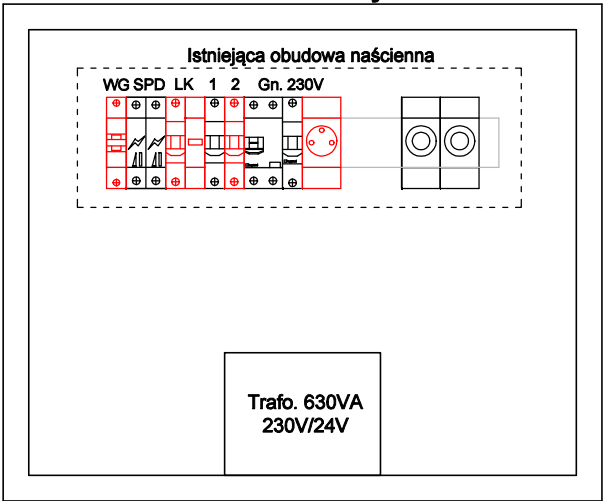


ROZDZIELNIA ADMINISTRACYJNA TA



TA
Pz = 0,8kW
kj = 1,0kW
Psz = 0,8kW
Isz = 3,5A

Widok tablicy TA



- UWAGI:
1. Aparaty zaznaczone kolorem czerwonym należy dobudować w tablicy.
 2. Istniejący automat schodowy należy zdemontować.
 3. Gniazdo konserwacyjne 230V zamontować w TA na szynie DIN.
 4. Transformatory 230 V / 24 V oraz podstawy bezpiecznikowe pozostają bez zmian.

NUMER OBWODU	-	-	-	1	2	3
NAZWA ODBIORU	Wyłącznik główny	Ochronnik przepięć	Lampka kontrolna	Oświetlenie kl. schodowa	Zasilacz domofonu	Gniazdo 230V konserwacyjne w TA
MOC P[kW]	-	-	-	0,5	0,1	0,3
PRZEWÓD/KABEL	YDY 3x6	-	-	YDY 3x2,5	YDY 3x1,5	YDY 3x2,5
POMIESZCZENIE	-	-	-	kl. schodowa	kl. schodowa	tablica TA

BIG-BUD PROJEKTOWANIE BUDOWLANE

tel. kom. 507 157 949
e-mail: bigbud.projekt@gmail.com

Przemysław Rybczyński
ul. Żeromskiego 2
99-300 Kutno

Nazwa inwestycji:
TERMOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. ZDROJOWEJ 3 W KUTNIE

Adres inwestycji:
**m. Kutno, ul. Zdrojowa 3
obr. Kościuszków, nr ew. dz. 440**

Inwestor:
**MIASTO KUTNO
Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 18 99-300 Kutno**

Nazwa arkusza:
SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY ADMINISTRACYJNEJ TA

Data: 11.2025r. Skala: schemat Etap/branża: PT/E Nr arkusza: E5

Projektant:
**mgr inż. Michał Zapędowski
upr. nr LOD/3605/PWBE/18**