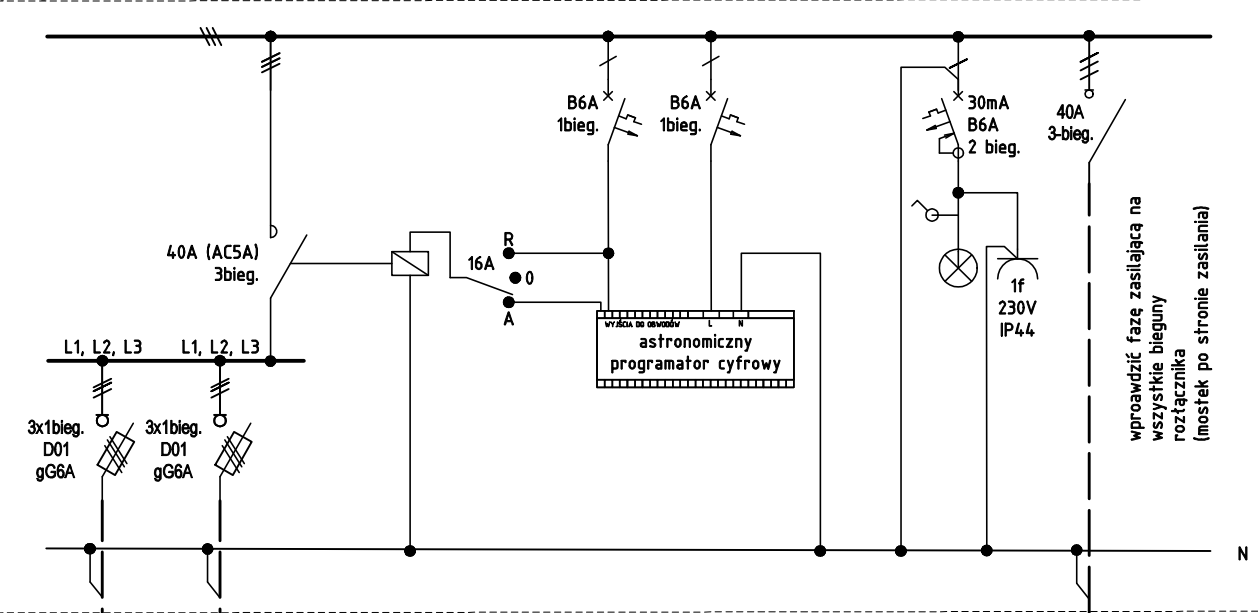


S02
proj. szafa oświetleniowa

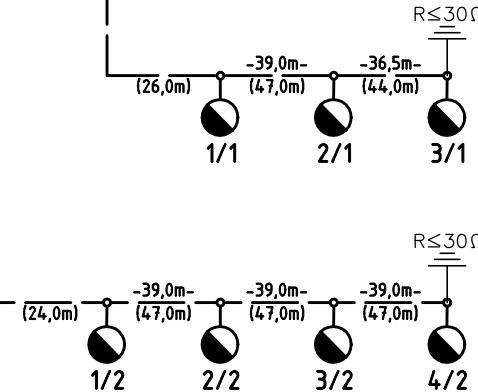


Bilans mocy:
 $P_i = P_z = 156,8 \text{ W}$
 $I_B = 0,73 \text{ A}$

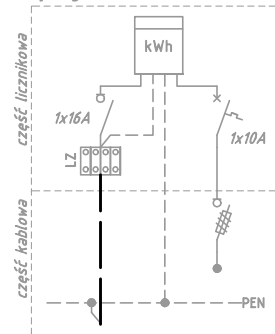
YAKY 4x25
(5,0m)

YAKY 4x25
obw. ośw. nr 2

YAKY 4x25
obw. ośw. nr 1



ZKP2
proj. w zakresie PGE



LEGENDA

- proj. oprawa LED 22,4W
- proj. oprawa LED 51,5W
- proj. uziom - nie łączyć z przewodem N

UWAGI:

- Równolegle z kablami prowadzić bednarke ocynkowaną Fe/Zn 25x4. Do bednarki przyłączyć wszystkie stopy.
- Projektowanego uziemienia nie łączyć z przewodem N. Układ sieci zasilającej - TT.

ochrona przeciwporażeniowa:
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
URZĄDZENIA W II KL. OCHRONNOŚCI
układ sieci:
TT

STANLUKS s.c.				ul. Izaaka Newtona 6D/XI ptr 60-161 Poznań tel. kom. 508 243 620, 502 720 550 NIP: 7792512592 REGON: 385245401 e-mail: biuro@stanluks.pl www.stanluks.pl	
Jakub Wróblewski, Tomasz Hibner					
Inwestor	Gmina Ryki ul. Karola Wojtyły 29, 08-500 Ryki				
Nazwa inwestycji	Budowa oświetlenia drogowego w ul. Klonowej i ul. Spokojnej w Rykach.				
Lokalizacja inwestycji	Gmina Ryki, obr. 0001 Ryki dz. nr 3027/5, 3028, 3036/4.				
Treść rysunku	Schemat ideowy. Zasilanie oświetlenia. Zakres SO2.				
Stadium	Projekt techniczny				
Branża	Elektryczna			DATA	NR RYS.
Projektował	Jakub Wróblewski	WK/P/0255/POOE/15 elekt i instalacje elektryczne		26.10.2021	E-2.2
Opracował	Bartosz Pieprzka				
				SKALA	
Sprawdzał	Tomasz Hibner	WK/P/0212/POOE/19 elekt i instalacje elektryczne		---	