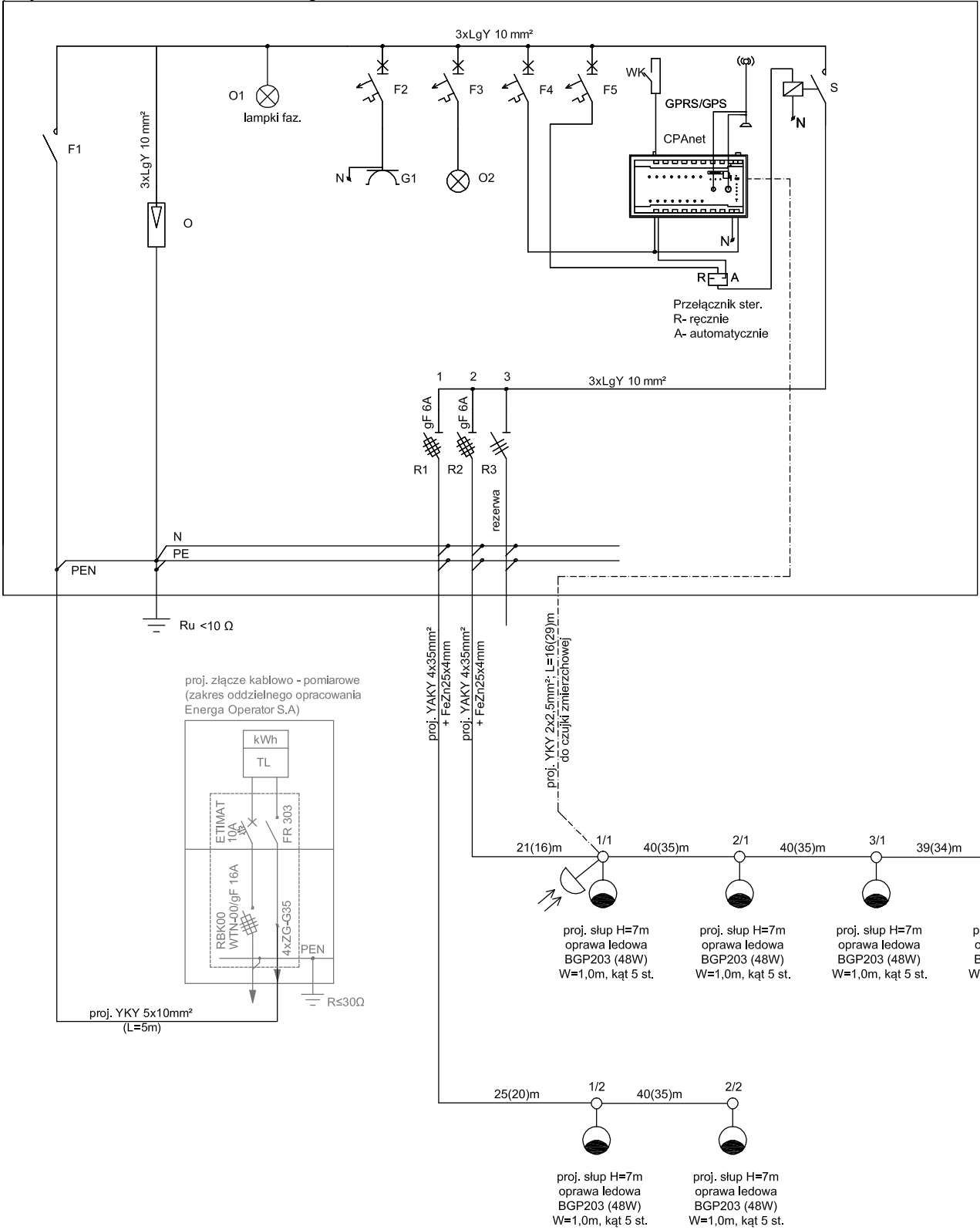


proj. szafka oświetleniowa ulicznego



LEGENDA:

- słup oświetleniowy stalowy z wysięgnikiem jednoramiennym i oprawą BGP203 (projektowany)
- kabel oświetleniowy YAKY 4x35mm² + bednarka Fe/Zn 25x4mm
- kabel sterowniczy YKY 2x2,5mm²
- 39(34)m długość kabla pomiędzy słupami oświetleniowymi, w nawiasach podana wartość trasowa
- czujka zmierzchowa

Oznaczenia schematowe dla szafki SOU:

- F1 - Rozłącznik izolacyjny 3P 20A
- F2 - Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowymi 1P B10
- F3 - Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowymi 1P B6
- F4 - Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowymi 1P B6
- F5 - Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowymi 1P B6
- F6 - Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowymi 1P B6
- R1 - Rozłącznik izolowany bezpiecznikowy z wkładkami 3P 3x6A/gF
- R2 - Rozłącznik izolowany bezpiecznikowy z wkładkami 3P 3x6A/gF
- R3 - Rezerwa
- Z - Zegar astronomiczny CPAnet
- WK - Wyłącznik krańcowy
- S - Stycznik 32A
- O - SPB-12/280/4 B+C
- O1 - Kontrolki sygnalizacyjne
- O2 - Oświetlenie wewnętrzne szafki oświetleniowej

Bilans mocy	
obwód 1	0,576kW
obwód 2	0,096kW
suma mocy	0,672kW

UWAGA:

- Do obliczeń przyjęto 1,0m - zapas kabla przed słupem.
- Do obliczeń przyjęto 1,5m - doprowadzenie kabla do słupa.
- Długości kabli są orientacyjne i nie mogą służyć do ich cięcia.

Stadium: Projekt wykonawczy		<b>TBI Budownictwo Specht Krystian</b> ul. Piaskowa 26 80-242 Luzino tel. +48 695 980 326 e-mail: tbi@poczta.fm		Data: 09.2017
	Inwestycja:	Przebudowa ulicy Edyty Stein w Kieźlinach		
	Adres:	Kieźliny, Gmina Dywity, Powiat Olsztyński, woj. warmińsko-mazurskie		
	Działki:	Dz.ew.nr 142, 158, 399/26, 406/114, 424/6, 425/11		
	Inwestor:	Gmina Dywity, ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity		
	Rysunek:	<b>SCHEMAT IDEOWY</b> - Budowa oświetlenia ulicznego -	Skala: 1:500	Nr rys.: O-3.1
	Stanowisko:	<i>Imię i nazwisko:</i>	<i>Uprawnienia:</i>	<i>Branża:</i>
	Projektant:	inż. Michał Pawłowski	KUP/0012/POOE/04	Elektryczna
	Sprawdzający:	inż. Maciej Wojtakowski	WRR-DT/7131/13/2002	Elektryczna