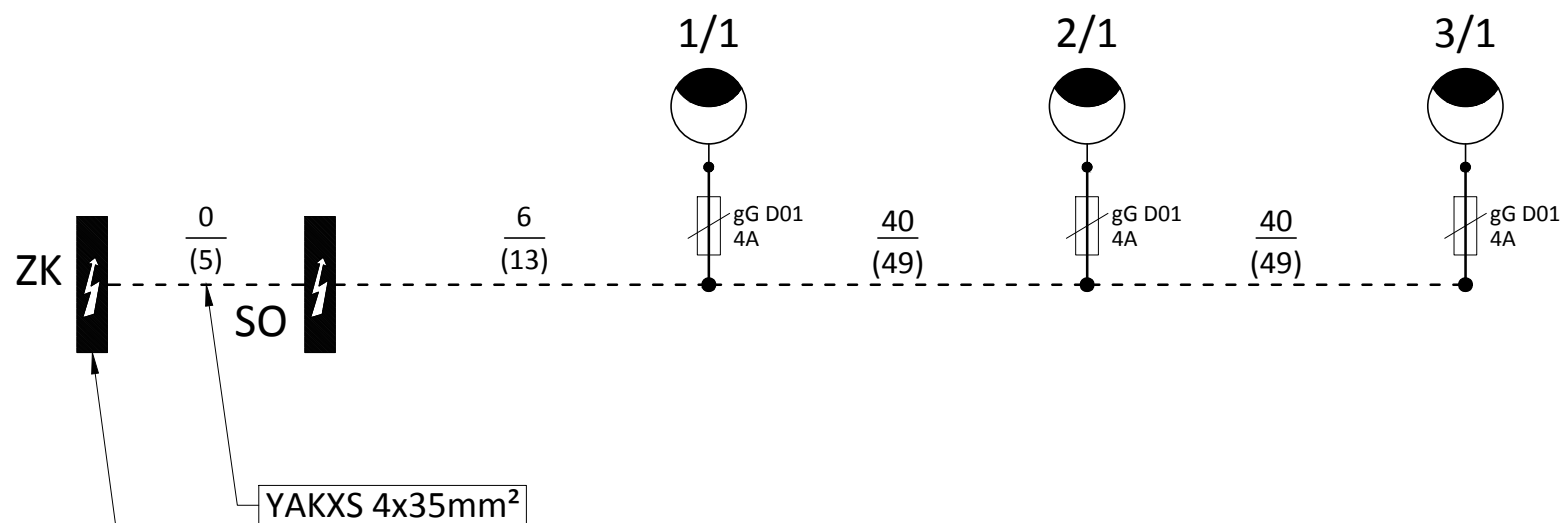


## Projektowany obwód oświetleniowy YAKXS 4x25mm<sup>2</sup>



LEGENDA	
---	Kabel YAKXS 4x25mm <sup>2</sup> + FeZn 25x4mm
	Oprawa oświetlenia drogowego LED: 36W; strumień świetlny 4700 lm; nachylenie 10°; słup okrągły, stalowy, stożkowy, h=8m
ZK/SO	ZK - Złącze kablowe SO - Skrzynka oświetleniowa
$\frac{A}{(B)}$	Długość w metrach: A - rowu kablowego, B - kabla

<b>TRYDAN</b> <b>KORNEŁ BOROWSKI</b>		ul. Skłodowskiej Curie 40, 83-200 Starogard Gd. e-mail: <a href="mailto:biuro@trydan.pl">biuro@trydan.pl</a> , <a href="http://www.trydan.pl">www.trydan.pl</a> tel: 600-872-648 NIP: 592-210-04-97	
INWESTOR	Gmina Kaliska		
TEMAT	Budowa sieci oświetlenia ulicznego		
LOKALIZACJA	dz. nr 1, obręb 0011, Leśna Huta, gm. Kaliska		
NAZWA RYS.	SCHEMAT JEDNOKRESKOWY		
BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA	12-2016
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Korneł Borowski	SKALA	E02
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grzegorz Dymerski	REWIZJA	0
upr. nr POM/0005/PWOE/14			
Numer katalogowy		2016 - 43	