

Proj. szafa oświetleniowa SO  
wolnostojąca w linii ogrodzenia  
na dz. nr ewid. 198/2  
w m. Kunowa  
GMINA SKOŁYSZYN

Zasil. ze st. tr. "Kunowa 2"  
"TT"

UWAGI:

- Okablowanie złącza wykonać kolorystyką przewodów zgodnie z normą.
- Szafę oświetleniową SO jako zestaw niezintegrowany zamontować na fundamencie betonowym.
- Szafa oświetleniowa SO wykonana w II klasie izolacji, lakierowana.

ZASTOSOWANIE:

Złącze przeznaczone jest do sterowania oświetleniem ulicznym

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe izolacji: 500V  
Napięcie znamionowe robocze: 230/400V  
Częstotliwość: 50 Hz  
Stopień ochrony obudowy: IP44  
Prąd znamionowy ciągły: 630 A  
Klasa ochronności: II

OPIS:

- Zabezpieczenie cewki stycznika
- Astronomiczny zegar sterujący "THEBEN"
- Wyłącznik wyboru sterowania
- Stycznik 1-faz
- Zabezpieczenie odpływowe

LEGENDA:

- L1, L2, L3, - Oprawa LED na słupie stalowym wys. 7m
- L4, L5, L6, L7, L8, L9 - Oprawa LED na słupie typu E-10
- proj. kabel YAKXs 4x35 dł. ok. 235 / 278m
- proj. AsXSn 2x35 dł. 180 / 186m
- proj. SO-1 (szafa sterowania oświetleniem drogowym)
- proj. rura ochronna,

NAZWA ZADANIA	„Budowa oświetlenia ulicznego na terenie miejscowości Kunowa przy drodze gminnej „Pod jedliną” gm. Skołyszyn”	
INWESTOR	Gmina Skołyszyn 38-242 Skołyszyn 12	
RODZAJ OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY	
TREŚĆ RYSUNKU	Schemat ideowy	
PROJEKTANT	PODPIS	
	DATA	SKALA
	09.2018	-----
	RYS. NR 2	

ZK-1+ZL-1 w linii ogrodzenia  
na dz. nr ewid. 198/2  
wg odrębnego opracowania  
PGE Dystrybucja

Moc przyłączeniowa:  
3 KW

Miejsce dostarczania energii  
GRANICA WŁASNOŚCI  
(Rozłącznik izolacyjny  
FR 302 40A )

Zabezpieczenie główne  
S301 C16A

Poziom gruntu

Poziom gruntu

Fundament  
betonowy

Poziom gruntu

Fundament  
betonowy

YKYXs 4x35 mm<sup>2</sup> do sł. nr 71/2  
wykonane przez PGE Dystrybucja wg odrębnego opracowania  
zgodnie z warunkami technicznymi Znak: 18-F6/WP/01053 z  
dnia 10.07.2018r.

Proj. YKY 3x10 mm<sup>2</sup>

