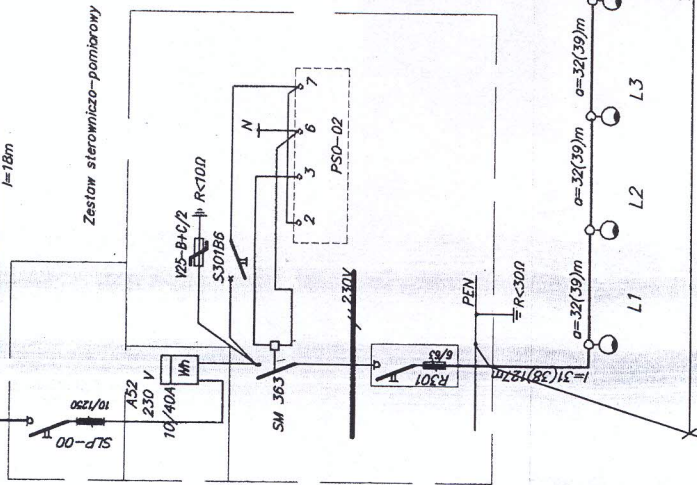


Sieć napowietrzna 400/230V
Starowa Góra ul. Centralna

AsxSn4x35mm

Złącze rozdzielcze
wykonuje PGE

YAKY4x35mm², 1kV
l=18m



Zgodnie z wytycznymi PGE
dotyczy, gromior rozładunkowa
ben. mwp
07.21.17

Wydział Układów Pomiarowych
Dział Eksploatacji Układów Pomiarowych
z up. Kierownika Wydziału

Mistrz
Grzegorz Kujarek

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH PROJEKTOWANIE I NADZORY	
Biuro	95-041 Górkówk, zielona Góra ul. Główna 33A tel.44 714-86-70 Głina Rogów, 95-030 Rogów, Plac. 500-lecia 22
Temat	Projekt Budowlany, Oświetlenie ul. Przychylniej w Starowej Górze.
Projektant	inż. K. Kurowski 265 778 /MMŁ
Strona	ELEKTRYCZNA
Obiekt	Oświetlenie drogowe.
Nazwa jsk	Schemat zasobniczy zasilania.
W. jsk	2

- Uwagi:
1. Wszystkie oprawy oświetleniowe do lamp sodowych wysokoprężnych o mocy 100W. Każda oprawa zabezpieczona wkładką topikową o grubości l=44.
 2. Latarnie z oprawami na typy AMBAR 2, mocowane do wysięgników typu WT-F10 410/5, montowanych na słupach stalowych np. typu CS60-80/3.
 3. Słupy montowane na fundamentach prefabrykowanych np. typu F-150. Nachylenie wysięgników 5.
Nachylenie wysięgników 5.
 4. Usługi wykonane jako planowy typ PA-8.5, przy słupe sieci napowietrznej i postłomy z bechnarki Fe/Zn30x5mm l=30m, przy latarni L9.