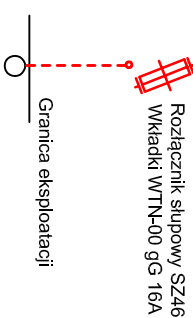


Stanowisko oświetleniowe:
Fundament B30
Słup typu S-31
Złącze słupowe TB12 (stan. O4 - TB-2)
Układ ramion 2
Oprawa OS11LED

kabel YAKXs 4x35

Istn. słup
Zasilany ze stacji
15/0,4kV Zator Wodociągi



Piotr Folga, Sławomir Pionka, Jerzy Talczyński

Projekt BUDOWAŁY PRZEBUDOWY UL. STROMIEJ W ZATORZE, WKŁAZ
PRZEBUDOWA SCHODÓW TERENOWYCH, PRZEBUDOWA ODWODNIENIA ORAZ
BUDOWA OŚWIEŚLENIA NA DZ NR 117/1, 119, 121, 113/4, 96/5, 159.

Typ: Oświetlenie uliczne - schemat elektryczny.

Projektant: mgr inż. Piotr Folga
mjr inż. Sławomir Pionka
SLK/2572/PWOE/09

Investor: Gmina Zator
Pl. Piłsudskiego 1
32-640 Zator

Pracownik: mgr inż. Sławomir Pionka
SLK/2610/PWOE/09

Data: 06.2016

Skala: E-01

Rysunek nr: