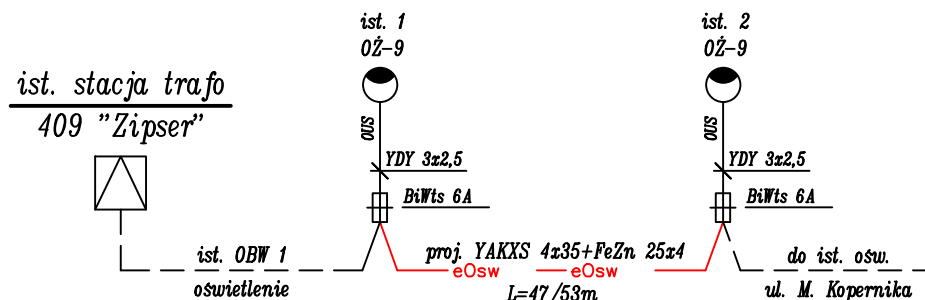


SCHEMAT IDEOWY PRZEBUDOWY OŚWIETLENIA DROGOWEGO PRZY ODBUDOWYWANEJ DRODZE POWIATOWEJ 4450S UL. KOPERNIKA W CZECHOWICACH – DZIEDZICACH, ZASILANIE STACJA 409 "ZIPSER" OBW 1



LEGENDA PRZEBUDOWY OŚWIETLENIA DROGOWEGO-TAURON

- eOsw — - PROJ. LINIA KABLOWA nN YAKXS 4x35 + FeZn 25x4
- — - IST. LINIA KABLOWA OŚWIETLENIOWA
- IST. SŁUP OŚWIETLENIOWY Z OPRAWĄ

UKŁAD SIECI: TT

OCHRONA OD PORAŻEŃ nN: SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

UWAGI:

1. Czerwoną linią narysowano projektowane urządzenia.
2. Czarną linią narysowano istniejące urządzenia.

Jednostka projektująca:



Krzysztof Pach - KPH
ul. Michałkowska 17/10
41-100 Siemianowice Śl.
T: +48 602 336 578
E: kph@prokonto.pl

Inwestor:

Zarząd Dróg Powiatowych
ul. T. Regeera 81
43-300 BIELSKO-BIAŁA

Zadanie: Odbudowa drogi powiatowej 4450S ul. Kopernika
w Czechowicach - Dziedzicach na odcinku o długości 600mb

Temat: Przebudowa oświetlenia drogowego - TAURON
SCHEMAT IDEOWY PRZEBUDOWY OŚWIETLENIA DROGOWEGO

| | | | |
|-------------|---------------------------|--------------------------|-------------|
| Projektant: | mgr inż. Jacek BARAN | Nr upr. MAP/0081/POGE/05 | Podpis |
| Sprawił: | mgr inż. Paweł KOPYCIŃSKI | Nr upr. MAP/0378/POGE/08 | |
| Opracował: | mgr inż. Łukasz Maciasz | | |
| Skala: | 1:--- | Data: | 06.2012 |
| | | Brzoza: | ELEKTRYCZNA |

Stadium:

PB

Nr Rys.

E-03

Rev.

-