



LEGENDA OŚWIETLENIA DROGOWEGO:

- proj. linia kablowa nN oświetleniowa, YAKY 4x35+FeZn25x4
- proj. oprawa np. SL-100.150, NAV-T 150W
- proj. słup oświetleniowy typ CS60-80/3 - 8.0 m z fundamentem FBW-150, wysięgnikiem jednorodnym typ CS60-80/3 - 8.0 m z fundamentem FBW-150, wysięgnikiem jednorodnym typ CS60-80/3 - 8.0 m z fundamentem FBW-150
- proj. osłona rurowa AROT DVK01 10 koloru niebieskiego
- ist. szata oświetleniowa RSOU 6,

UKŁAD SIECI TT
OCHRONA OD PORAZENI: SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIA ZASILANIA

Inwestor: Gmina Kazimierza Wielka ul. T. Kościuszki 12	Biuro projektowe: SERPENTYNA Marek Eryna
Nazwa: Przebudowa ul. Krakowskiej w Kazimierzy Wielkiej Budowa oświetlenia drogowego.	Adres: Kazimierza Wielka 30-710 Kraków ul. Krzywda 12A/BS5
Adres: Kazimierza Wielka 30-710 Kraków ul. Krzywda 12A/BS5	Województwo: Fowal: świętokrzyskie
Etap: PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY BRANŻA ELEKTRYCZNA - OŚWIETLENIE DROGOWE	Projektant: mgr inż. Jacek BARAN
Projektant: mgr inż. Jacek BARAN	Upr. nr: 14/P/0201/PODE/05
Sprawdzający: inż. Grzegorz DOMOWICZ	Upr. nr: 52/2003
Tytuł: Plan sytuacyjny oświetlenia - część III	Podpis:
Projekt nr: 27	Data: Kraków, sierpień 2008 r.
Skala: 1:500	Nr rys.: E-04

**LEGENDA BRANŻY DROGOWEJ,
KANALIZACJI DESZCZOWEJ
(wg osobnego opracowania):**

- krawężnik
- krawężnik obniżony
- obrzeże
- zalamanie chodnika
- krawężnik "wciopiony" na zjazdach
- wpust deszczowy
- kanalizacja deszczowa
- elementy i zakres projektu przebudowy DW nr 776