



**LEGENDA OŚWIETLENIA DROGOWEGO:**

- proj. linia kablowa nN oświetleniowa, YAKY 4x35+FeZn25x4
  - proj. oprawa np. SL-100.150, NAV-T 150W
  - typ 1 - proj. słup oświetleniowy typ CS60-80/3 - 8,0 m z fundamentem FBW-150,
  - typ 2 - proj. słup oświetleniowy typ CS60-80/3 - 8,0 m z fundamentem FBW-150, wysięgnikiem jednoramieniowym 1,5m typ W1F0A15/15
  - 1xA - proj. osłona rurowa AROT DVKc110 koloru niebieskiego
  - ist. szafa oświetleniowa RSOU 6,
- UKŁAD SIECI: TT  
 OCHRONA OD PORAZEN: SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIA ZASILANIA

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

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

<b>INWESTOR:</b> Gmina Kazimierza Wielka ul. T. Kościuszki 12		<b>BIURO PROJEKTOWE:</b> <b>SERPENTYNA</b> Marek Earyna	
<b>NAZWA:</b> Przebudowa ul. Krakowskiej w Kazimierzy Wielkiej Budowa oświetlenia drogowego.		30-710 Kraków ul. Krzywda 12A/BS5	
<b>ADRES:</b> Kazimierza Wielka		<b>WOJEWÓDZTWO:</b> świętokrzyskie	
<b>ETAP:</b> PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY BRANŻA ELEKTRYCZNA - OŚWIETLENIE DROGOWE			
<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Jacek BARAN		<b>PODPIS:</b> Upr. nr 144/P0281/PODE/05	
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b> inż. Grzegorz DOMOWICZ		<b>PODPIS:</b> Upr. nr 52/2003	
<b>Tytuł:</b> Plan sytuacyjny oświetlenia - część II			
<b>Projekt nr:</b> 27	<b>Data:</b> Kraków, sierpień 2008 r.	<b>Skala:</b> 1:500	<b>Nr rys.:</b> E-03