



**LEGENDA:**

- zakres wniosku o pozwolenie na budowę
- zasięg uciążliwości obiektu - halas, dymnania
- os. jezdni
- krawężnik
- krawężnik obniżony
- obrzeże
- zalamania chodnika
- krawężnik "wtopiony" na zjazdach
- wpust deszczowy
- kanalizacja deszczowa
- elementy i zakres projektu przebudowy DW nr 776 (wg osobnego opracowania)
- proj. linia kablowa nN oświetleniowa, YAKY 4x35+FeZn25x4
- proj. oprawa np. SL-100.150, NAV-T 150W wraz ze słupem
- proj. osłona rurowa AROT
- ist. szafa oświetleniowa RSOU 6.

<b>INWESTOR:</b> Gmina Kazimierza Wielka ul. T. Kościuszki 12 28-500 Kazimierza Wielka		<b>Biurowo projektowe:</b> <b>SERPENTYNA</b> Marek Faryna	
<b>Nazwa:</b> Przebudowa ul. Krakowskiej w Kazimierzy Wielkiej		<b>Adres:</b> 30-710 Kraków ul. Krzywda 12A/BS5	
<b>Adres:</b> Miejscowość: Kazimierza Wielka	<b>Gmina:</b> Kazimierza Wielka	<b>Powiat:</b> kazimierski	<b>Województwo:</b> świętokrzyskie
<b>ETAP:</b> <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>			
<b>Projektant:</b> mgr inż. Marek Faryna	<b>Popis:</b> Specjalność drogowa	<b>Upr. MAPI/285/P/00D/07</b>	<b>Popis:</b> Specjalność drogowa
<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. Grzegorz Piechta	<b>Popis:</b> Specjalność drogowa	<b>Upr. SL/K/10/96/P/00D/05</b>	<b>Popis:</b> Specjalność drogowa
<b>Projektant:</b> mgr inż. Jacek BARAN	<b>Popis:</b> Specj. Sieć instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	<b>Upr. nr MAPI/0081/P/00E/05</b>	<b>Popis:</b> Specj. Sieć instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
<b>Sprawdzający:</b> inż. Grzegorz DOMOWICZ	<b>Popis:</b> Specj. Sieć instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	<b>Upr. nr 52/2003</b>	<b>Popis:</b> Specj. Sieć instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
<b>Tytuł:</b> Plan sytuacyjny - I			
<b>Projekt nr:</b> 27	<b>Data:</b> Kraków, sierpień 2008 r.	<b>Skala:</b> 1:500	<b>Nr rys.:</b> 2.1