



**LEGENDA**

- istniejące granice działek
- linie rozgraniczające teren inwestycji
- linie podziału nieruchomości
- linie podziału wewnętrznego
- teren niezbędny do przebudowy dróg innych kategorii
- teren niezbędny do przebudowy sieci
- teren niezbędny - wody płynące
- teren niezbędny - linie kolejowe

- NN.** - kolizja niskiego napięcia
- SN.** - kolizja średniego napięcia
- WN.** - kolizja wysokiego napięcia
- G.** - kolizja gazowa
- T.** - kolizja teletechniczna
- W.** - kolizja wodociągowa
- Kd.** - kolizja kanalizacji deszczowej
- Ks.** - kolizja kanalizacji sanitarnej
- Mel.** - kolizja melioracyjna
- SN(k)** - kolizja średniego napięcia
- T(k)** - kolizja teletechniczna
- STr** - kolizja sieci trakcyjnej
- Tory** - tory

Kolizje z infrastrukturą kolejową

2	Wprowadzenie zmian zgodnie z wezwaniem Urzędu Wojewódzkiego z dnia 15-09-2010	24.09.2010
1	Wprowadzenie zmian zgodnie z wezwaniem Urzędu Wojewódzkiego z dnia 23-06-2010	29.06.2010
Revizja:	Typ modyfikacji:	Data:

Zamawiający: **GDDKiA** GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W POZNANIU 60-763 Poznań ul. Siemiradzkiego 5a

Jednostka projektowa: **ARCADIS** ARCADIS Sp. z o.o. 02-670 Warszawa, ul. Puławska 182 tel: +48(0)22 203 22 00, fax +48(0)22 203 22 01

Zamierzane budowlane: "Projekt budowlany (wykonawczy) obwodnicy drogowej Jarocina w ciągu drogi ekspresowej nr S11 Kolobrzeg - Poznań - Bytom długości 10 + 3km"

Obiekt budowlany: **OBWODNICA JAROCINA**

Nazwa opracowania: **MATERIAŁY DO WNIOSKU O WYDANIE DECYZJI O ZEZWOLENIU NA REALIZACJĘ INWESTYCJI DROGOWEJ**

Tytuł rysunku: **Mapa przedstawiająca przebieg drogi, z zaznaczeniem terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych, istniejące uzbrojenie terenu oraz zmiany w dotychczasowej infrastrukturze**

Branża:	<b>DROGOWA</b>	Kod CPV:	<b>45230000-8</b>	
Nr archiwalny:	2006/112	Data oprac.:	V-2010	Skala:
				1:2000
Nr rysunku:	02	Nr arkusza:	3/8	

POWIATOWY GÓRNIK I KARTOGRAFICZNY  
W obszarze opracowania S11, wykonano pomiary geodezyjne i kartograficzne. Wyniki pomiarów zostały uwzględnione w projekcie. Dokumentacja jest zgodna z wymaganiami. Data: 27.10.2009

DYREKTOR  
Inż. Krzysztof Sobczak

STAROSTA ŚWIĘTOKRZYSKI  
W obszarze opracowania S11, wykonano pomiary geodezyjne i kartograficzne. Wyniki pomiarów zostały uwzględnione w projekcie. Dokumentacja jest zgodna z wymaganiami. Data: 24.06.2009

**mgppaero**  
MGPP Aero Sp. z o.o.  
ul. Słowackiego 33-37  
33-100 Tarnów  
tel: +48 14 631 80 00  
www.mgppaero.com  
VAT: PL 873 12 56 310

**mgppaero**  
Kierownik Projektu  
mgr inż. Andrzej Kozieł  
geodeta uprawniony  
numer uprawnień 19843

