



- LEGENDA:**
- GAZOCIĄG
  - WODOCIĄG
  - LINIA ENERGETYCZNA
  - KANALIZACJA SANITARNA
  - LINIA TELEFONICZNA
  - PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA

Przed wykonaniem robót należy wykonać badania geodezyjne i pomiarowe, a także badania geologiczne i hydrogeologiczne. Wskazano na mapie punkty pomiarowe i kontrolne. Wskazano na mapie punkty pomiarowe i kontrolne. Wskazano na mapie punkty pomiarowe i kontrolne.

STAROSTA GOSTYŃSKI  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Gostyniu  
pasywno  
26.09.06  
120-112006  
Marek LABRIS  
2.02.04.2006  
STANISŁAW BRONIAK  
Ryszard SŁOPIEŁ

**Mapa sytuacyjna**  
skala 1 : 500  
Województwo wielkopolskie  
Powiat gostyński  
Gmina Borek  
Miasto Borek  
Ulica Mickiewicza  
Arkusz mapy 19 b-2, 20 a -1.  
Właściciel: Gmina Borek

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (i rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWU KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

003		
001	Projekt wykonawczy	31.07.2007 r.
Pracownia projektowa : eMWU KAROLAK		Data:
63-400 Ostrów Wlkp., ul. J. III Sobieskiego 9		

Klient :	Gmina Borek Wlkp. ul. Rynek 1, 63-810 Borek Wlkp
Projekt :	Budowa jezdni, chodnika i kanalu deszczowego w ulicy Mickiewicza oraz ciągu pieszo-jezdnego i kanalu deszczowego w ulicy Asnyka w Borku Wielkopolskim
Faza/Temat :	ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

MAZOWISKO I IMIE PROJEKTANTA :	UPRAWNIENIA :	PODPIS :
mgr inż. Maria Karolak tech. Aneta Parzysek mgr inż. Leszek Kołodziejcki		

Główny projektant:	mgr inż. Mirosław Karolak	WPK/0004/POK/05
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o : ALLPLAN FT v2006

Branda:	DROGI
Data:	LIPIEC 2007
Skala:	1 : 500
Nr rysunku:	008-D