

61200

GEODETA UPRAWNIIONY
mgr inż. Krzysztof Kluska
Nr upr. 16221

Starosta Brzeski
Przewodniczący Zarządu Powiatu Brzeskiego
W sprawie rozpatrzenia wniosku o dofinansowanie aktualizacji
mapy województwa łódzkiego, obejmującej teren powiatu brzeskiego
przebiegający przez miejscowość w dniu **15.11.2009**
z rozpatrzeniem wniosku post. nr **12347/2009**
Wniosek mapy województwa łódzkiego aktualizacji
Przebiegająca obok miejscowości w województwie łódzkim
Indywidualnie podpisany, wyrażający zgodę na aktualizację
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac podlegających
dopuszczeniu, w dniu **15.11.2009** **W. STARSZY**
inny i nazwisko, podpis
stanowiący załącznik do mapy województwa łódzkiego
mapy województwa łódzkiego

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

LEGENDA:

- LEGENDA:**

 - A-7  Istnieje ce oznakowanie pionowe
Projektowane oznakowanie pionowe
 - A-14  Znak A-14 - "Roboty na drodze" - szt. 3
 - A-12b  Znak A-12b - "Zwężenie jezdni - prawostronne" - szt. 1
 - A-12c  Znak A-12c - "Zwężenie jezdni - lewostronne" - szt. 1

wiały ostrzegawczy o średnicy $\varnothing 20$ cm, barwy **gł. j.** - szt. 2, mocowane na tablicy prowadzącej U-3 d w odstępach co 3,0 m

U-3d  Tablica U-3d - "Tablica prowadząca ciągła w lewo" o długości $l \geq 3,0$ m - szt. 2

U-20a  Znak U-20a - "Zapora drogowa pojedyncza" o długości $l \geq 100,0$ m - szt. 2

U-20b  Znak U-20b - "Zapora drogowa pojedyncza szeroka" o długości $l \geq 3,0$ m - szt. 1

proj. kanalizacja deszczowa
 Ø300, Ø160
 proj. studzienki przyłączeniowe
 z kręgów beton. Ø1200
 proj. przełożenie istn. wodociągu Ø160
 wraz z rurą ochronną Ø280
 proj. drenaż odwadniający z rur PCV
 Ø200 w otulinie z włókien kokosowych

<p>Pracownia Projektowa "DROGMAD" 45-123 Opole, ul. Budowlanych 46b, tel. 077/441-44-44</p> <p>Projekt Zagospodarowania Terenu</p>				
TEMAT:	<p>PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU</p> <p>Na czas budowy kanalizacji deszczowej w jezdni ul. Kilńskiego</p>			
MIĘDZY TYTUŁEM:	<p>Plan oznakowania</p> <p>Etap nr II</p> <p>Skala 1:500</p>			
PROJEKTANT:	mgr inż. T. Jaskiewicz			
PREZENT:	inż. A. Kulejewski			
ADRES:	49-300 Brzeg, ul. Kilńskiego			
MIĘDZY:	Główna Miasto Brzeg			
MIĘDZY:	49-300 Brzeg, ul. Robotnicza 12			
DATA:	drogowa	WYKONANA	NR DYS.	NR RYS.
		10-2009	10.2010-	02.

61200
201

GEODETA UPRAWNIIONY
mgr inż. Krzysztof Kluska
Nr upr. 16821

Stowarzyszenie Bractwo
 Powiatowy Ośr. Kulturowy i Oświatowy i Kółkowiastki Brzozy
 W obszarze programowej listy, dołączona aktualizacja
 listy pracy zarobkowej. Dokumenty z ramienia nadzoru
 przejdą do nadzoru powiatowego w dniu 5. 7. 2009
 i zarejestrowane pod nr. 4334/2009
 Kierownik biura może służyć do celów projektowych
 Projektowane obiekty budowlane występującej parafrazą na
 ludność polskiej, wyrażenia i inwestycje przyznawane
 przez jednostki uprawnione do wydawania pozostawiają
 drogę, data 5. 1. P. 2009

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

LEGENDA:

- LEGENDA:**

 - A-7  Istnieje ce oznakowanie pionowe
Projektowane oznakowanie pionowe
 - A-14  Znak A-14 – "Roboty na drodze" – szt. 3
 - A-12b  Znak A-12b – "Zwężenie jezdni – prawostronne" – szt. 1
 - A-12c  Znak A-12c – "Zwężenie jezdni – lewostronne" – szt. 1

wiały ostrzegawczy o średnicy $\varnothing 20$ cm, barwy **gł. j.** – szt. 2, mocowane na tablicy prowadzącej U-3d w odstępach co 3,0 m

U-3d 

Tablica U-3d – "Tablica prowadząca cięgna w lewo" o długości $L=3,0$ m – szt. 2

U-20a  Znak U-20a – "Zapora drogowa pojedyncza" o długości $L=10,0$ m – szt. 2

U-20b  Znak U-20b – "Zapora drogowa pojedyncza szeroka" o długości $L=3,0$ m – szt. 1

proj. kanalizacja deszczowa
 Ø300, Ø160
 proj. studzienki przyłączeniowe
 z kręgów beton. Ø1200
 proj. przełożenie istn. wodociągu Ø160
 wraz z rurą ochronną Ø280
 proj. drenaż odwadniający z rur PCV
 Ø200 w otulinie z włókien kokosowych

Pracownia Projektowa "DROGMAD"	
45 - 123 Opole, ul. Budowlanych 46b, tel. 077/441-44-47.	
Projekt Zagospodarowania Terenu	
TEMAT:	PLAN (ZKOSZ)
PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	Plan oznakowania
Na czas budowy kanalizacji deszczowej w jezdni ul. Kilńskiego	Etap nr II
	skala 1:500
PROJEKTANT	mgr inż. T. Jaskiewicz
ADRES:	inż. A. Kulejewski
49-300 Brzeg, ul. Kilńskiego	oprac. Bud. Nr 30/77p
INWESTOR:	Gmina Miasto Brzeg
49-300 Brzeg, ul. Robotnicza 12	data: 12.01.2010
DATA OPRACOWANIA	12.01.2010
12.01.2010	NR 2