









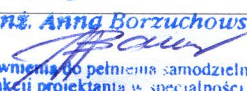




# LEGENDA:

-  zjazd żwirowy
-  zjazd bitumiczny
-  krawężz pobocza
-  jezdnia
-  istn. linia rozgraniczająca pasa drog.
-  istn. sieć wodociągowa
-  istn. sieć telekomunikacyjna
-  istn. linia energetyczna

Załącznik Nr. 1  
do A2 3351-395/09  
z dnia 29.12.2008

STAROSTWO POWIATOWE  
w Bielsku Podlaskim  
ul. Mickiewicza 46  
17-100 Bielsk Podlaski  
tel/fax 085/835-28-65

		<b>Zakład Realizacji Inwestycji</b> <b>ZRI DROMOBUD</b> 03-454 Warszawa, ul. Namysłowska 2A/74 NIP 723-108-92-97 REGON 140364334	
BRANŻA DROGOWA	STADIUM P.B.	SKALA 1:1000	DATA 30.11.07
ARK. NR 4			
OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej od granicy Miasta Brańsk (ul. Boćkowska) w kierunku miejscowości Kiersnowo (do skrzyżowania) oraz wieś Kiersnówek			
RODZAJ RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu			
AUTOR		PODPIS	
mgr. inż. Wojciech Borzuchowski UAN.II.7342-74/93		 mgr. inż. Wojciech Borzuchowski Upr. z UAN. II. 7342-74/93 w Zakresie Dróg i Mostów	
mgr. inż. Anna Borzuchowska UAN.II.7342-110/94		 mgr. inż. Anna Borzuchowska Uprawnienia do pełnienia samodzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN. II. 7342-110/94	
Piotr Dobrzyński			
SPRAWDZAJĄCY			
mgr. inż. Marek Gwiazdowski BŁ/46/02			

UWAGA : Nie wyklucza się istnienia podziemnych dla których brak było branżowych i nie zostały odnaleziono inwentaryzacji geodezyjnej.

woj. podlaskie  
powiat : bielski, gr  
droga Brańsk-Kier

Ma  
S

Wtórnik aktualny na dz  
WYKONAWCA :  
WRÓBEL Pracownia Geodezyjna  
A. Dobrowolski, Z. Krasowski, J. Wojcikowski, J.  
Bielsk Podlaski ul. Mickiewicza 50  
L.k.s.reb.29/07

STAROSTWO POWIATOWE  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMEN

W obmiarze oznaczonym  
(potwierdzone w terenie aktual  
Dokumenty z pomiaru uzupeł  
powiatowego w dniu 2007.05.02

Niniejsza mapa może

Projektowane obiekty budowlane  
powykonawczej przez jednostkę  
wykonywanie robót geodezyjnych  
Uwaga: wtórnik przechowywać w  
Mapa 256.321.1532,154 256.322

Arkusz nr. 4./8/

WYKAZ PUNKTÓW

Nr pktu	Poloż
2097/97	na granicy
	i 174



istnienia w terenie urządzeń  
rak było informacji  
analizowane w czasie

ki, gmina: Brańsk  
-Kiersnówek-Majorowizna-Kiersnowo

# Mapa zasadnicza

Skala 1:1000

na dzień 04.04.2007r

CA :

Geodezyjno-Kartograficzna s.c.

ojakowski, J. Wróbel

ewicza 50/54 tel. 7302805

Geodeta uprawniony

Zdzisław Krasowski

opr. 10484

ATOWE W Bielsku Podlaskim

OKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W Bielsku Podlaskim

aczonym linią - - - - - dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej

ie aktualność mapy zasadniczej.)

uzupełniającego (+ potwierdzające aktualność mapy) przyjęto do zasobu

07.05.09..... i zacyfrowano pod nr 2508-4/07

może służyć do celów projektowych.

odowane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji  
nością wykonawstwa geodezyjnego lub osoby fizyczne posiadające zezwolenie na  
ezyjnych.

wywać w miejscu zaciemnionym

256.322 113, 114, 161, 162, 173, 221, 222, 224, 233 111

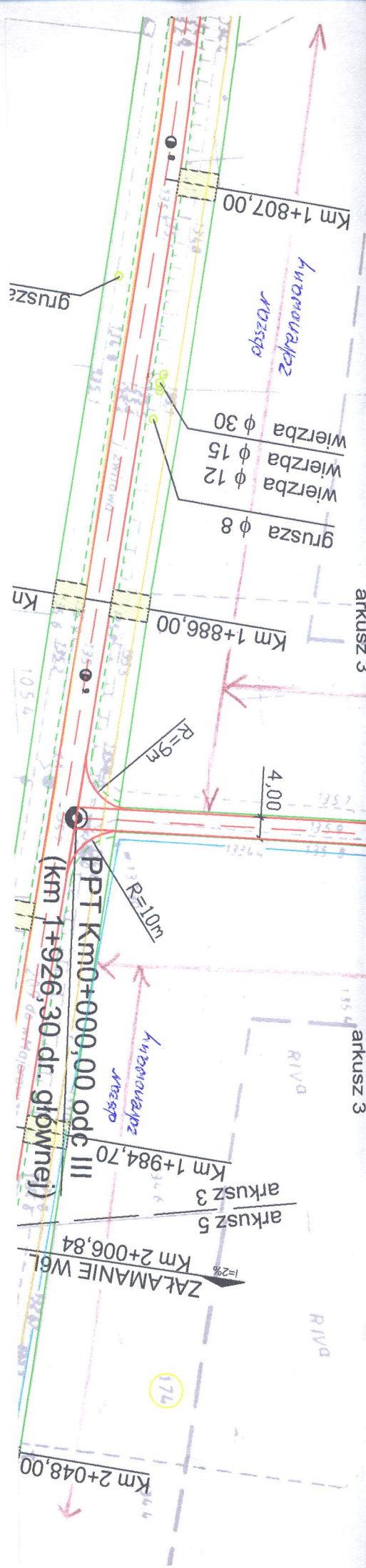
Z up. Starosty

Ludmiła Magruk

Podinspektor w Wydziale Geodezji  
Katastru i Nieruchomości

UNKTÓW GEODEZYJNYCH PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE

Położenie punktu	Nr pktu	Położenie punktu
o granicy między działkami 173		
174		







**STYNOŚĆA B. ELSKI**  
**Zespół Uszczelnienia Dokumentacji Projektu**  
**17-100 Białek Podlaski, ul. Mickiewicza 4**

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1986 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 160, poz. 1089 z późn. zm.) uzgodniono usytuowanie projektu uzbrojenia terenu

*przebudowa drogi*

(wykazanie uzgodnień sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inżynierskim jest przedłożony mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właścicieli nieruchomości.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność 8 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnego uzgodnienia sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 44, poz. 489).

*13/08*

(sygn. opinii)

*Białek Podlaski 2008. 03. 18*

(miejscowość i data)

*Z up. STARO*

*mgr inż. Jarosław K.*

*Przewodniczący Zespołu Uszczelnienia Dokumentacji Projektu*

(organ uzgadniający usytuowanie

sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko

przewodniczącego zespołu)

