

**Zespół Usytuowania i Dokumentacji Projektowej**  
**17-100 Bielsk Podlaski, ul. Mickiewicza 46**

Na podstawie art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 1990 r. Nr 100, poz. 1058 z późn. zm) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

**rekonstrukcja drogi**

(wykazanie uzgadnianych sieci uzbrojeniu terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi architektury architektoniczno-budowlanej. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 6 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie sieci uzbrojenia terenu w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455)

**Z up. STAROSTY**

13/08









(eygn. opinii)

Bielsk Podlaski 2008, 03. 18

(miejsceowość i data)

**mgr inż. Jarosław K. Łańny**  
 Przewodniczący Zespołu Usytuowania i Dokumentacji Projektowej projektowanych sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko, podpis przewodniczącego zespołu)

# LEGENDA:

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

UWAGA : Nie wyklucza się istnienia w terenie podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

**woj. podlaskie**  
**powiat : bielski, gmina**  
**droga Brańsk-Kiersnowo**

## Mapa Skala

**Wtórnik aktualny na dzień 0**  
**WYKONAWCA :**

**WRÓBEL** Pracownia Geodezyjno-Kartograficzna  
 A. Dąbrowski, Z. Krasowski, J. Wojszkowicz, I. Wróbel  
 Bielsk Podlaski ul. Mickiewicza 50/54  
 L.k.s.rob.29/07

**STAROSTWO POWIATOWE W**  
**POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI**

W obszarze oznaczonym linią  
 (potwierdzono w terenie aktualność)  
 Dokumenty z pomiaru uzupełniają  
 powiatowego w dniu 2007.05.09.....

**Niniejsza mapa może służyć**

Projektowane obiekty budowlane wykonać  
 powykonawczą przez jednostkę wykonawczą  
 wykonywanie robót geodezyjnych.

Uwaga: wtórnik przechowywać w nr  
 Mapa 255.321.1532,154 255.322,113,

*Arkusz nr. 7 / 8. /*

### WYKAZ PUNKTÓW GEODEZYJNYCH

Nr punktu	Położenie
309	działka nr. 97/1
310	przy działce nr.



**Zakład Realizacji Inwestycji**  
**ZRI DROMOBUD**

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 7
OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej od granicy Miasta Brańsk (ul. Bockowska) w kierunku miejscowości Kiersnowo (do skrzyżowania) oraz wieś Kiersnowek				
RODZAJ RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu				
AUTOR		PODPIS		
mgr. inż. Wojciech Borzuchowski UAN.II.7342-74/93		 mgr. inż. <b>WOJCIECH BORZUCHOWSKI</b> Upr. o. UAN. II. 7342-74/93 w Zakresie Dróg i Mostów		
mgr. inż. Anna Borzuchowska UAN.II.7342-110/94		 mgr. inż. <b>Anna Borzuchowska</b> Upoważnienia 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				

nie urzędzeń  
cji  
se

# Województwo Lubelskie Powiat Brańsk Województwo Lubelskie Kierownik Zasadnicza Skala 1:1000

14.04.2007r

Kartograficzna s.c.

tel. 7302805

**Geodeta uprawniony**  
*[Signature]*  
**Zdzisław Krasowski**  
upr. 10484

Bielsku Podlaskim  
KARTOGRAFICZNEJ W Bielsku Podlaskim

----- dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej  
(mapy zasadniczej -)  
tego (potwierdzając aktualność mapy) przyjęto do zasobu  
i zaevidencjonowano pod nr 2508-4/07

użyć do celów projektowych.

gające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji  
zwstwa geodezyjnego lub osoby fizyczne posiadające zezwolenie na

scu zaciemnionym

14,161,162,173, 221,222, 224, 233

Z up. Starosty

*[Signature]*

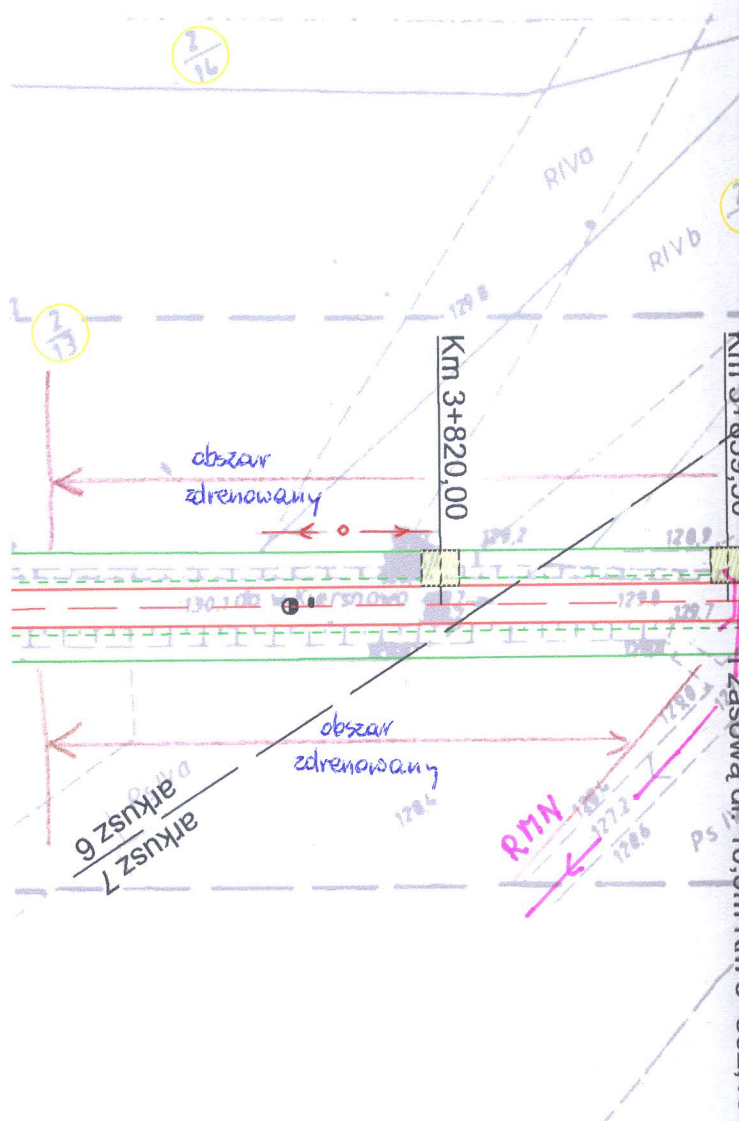
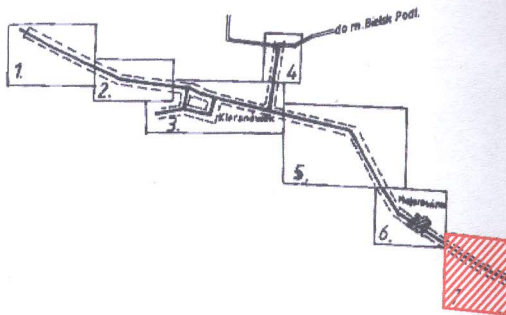
Ludmiła Magruk

Podinspektor w Wydziale Geodezji  
Katastru i Nieruchomości

## GEODEZYJNYCH PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE

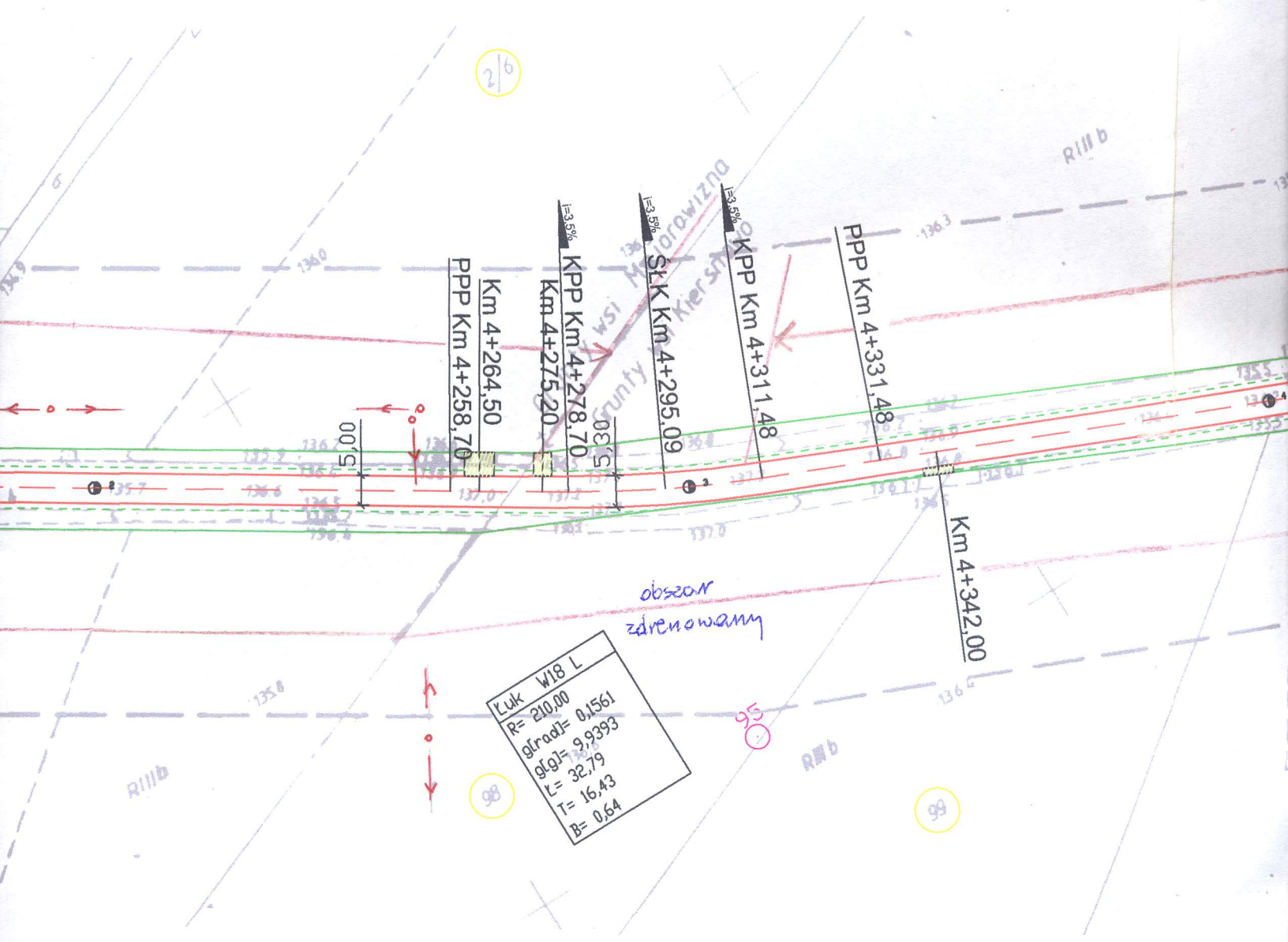
Nr punktu	Nr pktu	Położenie punktu
1113/1	2038	działka nr. 97/1

Zestawienie arkuszy







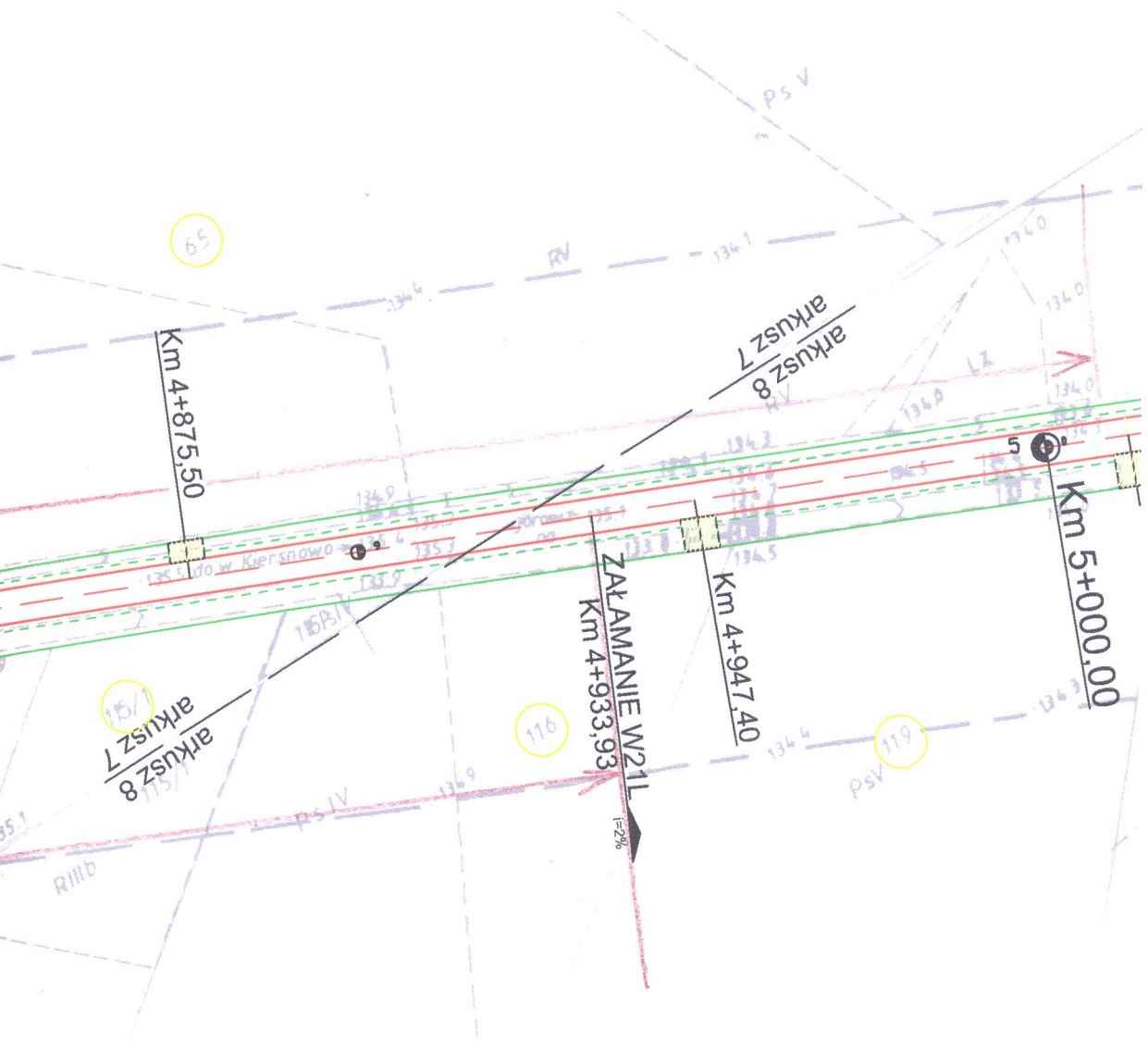












Zespół Usług Geodezyjno-Inżynierskich i Dokumentacji Projektowej  
 17-000 Cielmierz, Podgórze, ul. Mickiewicza 43

dotyczy art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne  
 z 2000 r. (Dz. U. z późn. zm) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci  
 uzbrojenia terenu

*przebudowę drogi*  
 (wyczerpanie uzgodnionych sieci uzbrojeniu terenu)

Plan usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji  
 (wyczerpanie uzgodnionych sieci uzbrojeniu terenu) przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
 Niezgodności rozliczone z uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor  
 zany jest przewidzieć na podstawie wyników pomiarów powykonawczych właściwemu organowi  
 racji terenowej - budowlanej.

Plan usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres  
 5 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia  
 uzgodniono tracą ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra  
 Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji  
 usytuowania sieci uzbrojenia terenu przez zespoły uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455)

**Z up. STAROSTY**

*13/08*

.....  
 (organ uzgadniający usytuowanie projektowanych  
 sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko, podpis  
 przewodniczącego zespołu)

**mgr inż. Jarosław K. Łańny**  
 Przewodniczący Zespołu Uzgadniania  
 Dokumentacji Projektowej

.....  
 (imię, nazwisko, podpis)  
 (data)

.....  
 (imię, nazwisko, podpis)  
 (data)