

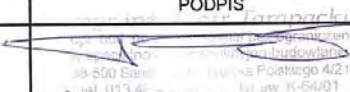
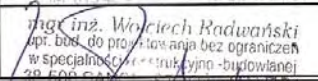
Biuro Inżynierii Drogowej w Sanoku s.c.
38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1 p.308 tel/fax. (013)46 38 541

Inwestor : **Gmina - Besko**
ul. Podkarpacka 5
38-524 Besko

Tytuł Projektu: **Przebudowa drogi gminnej (ul. Podgórska) w m. Besko**
o długości 418mb.

(inwestycja położona na działkach:
3236/1 - w m.Besko

Stadium : _____ **ZGŁOSZENIE ROBÓT**

bid SANOK Biuro Inżynierii Drogowej w Sanoku s.c. 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1/308, tel./fax (013) 46 38 541		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO/UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Tarapacki nr upr. K-64/01	 mgr inż. Piotr Tarapacki nr upr. K-64/01 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 421 tel. 013 46 38 541
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Radwański upr. 37/03	 mgr inż. Wojciech Radwański upr. 37/03 w specjalności: inżynieria - budowlanej 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 74 tel. 013 46 38 541 Nr ew. 37/2003

Sanok listopad 2008

Sanok listopad 2008

Spis zawartości :

1.Cześć opisowa:

- opis techniczny wraz z charakterystyką rozwiązań projektowych
- dokumenty formalno-prawne

2.Część rysunkowa:

- plan sytuacyjny – skala 1:500
- przekrój typowy – skala 1:50

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiotem opracowania jest przebudowa drogi gminnej nr.ewid. 3236/1 w miejscowości Besko
2. Podstawą opracowania jest:
 - a) decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
 - b) wizja lokalna i pomiary w terenie
 - c) literatura techniczna a w szczególności - Dz.U. nr 43 „Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie” z 2marca 1999r oraz Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 27 lipca 1999r w sprawie szczegółowych warunków *zarządzania* ruchem na drogach.
3. Zakres opracowania obejmuje rysunki konstrukcyjne wykonania przebudowy drogi, opis robót drogowych,
4. Celem opracowania jest poprawa warunków poruszania się pojazdów po ulicy Podgórskiej, w tym celu zaprojektowano nawierzchnie bitumiczną na całym przebudowywanym odcinku.
5. Lokalizacja drogi
 - początek - skrzyżowanie z drogą krajową
 - koniec - zabudowania przy ul. Podgórskiej

Stan istniejący :

W chwili obecnej droga posiada nawierzchnie utwardzoną (żwirową) na całym odcinku, który będzie przebudowywany

Stan projektowany zakłada:

- wykonanie nawierzchni bitumicznej (2 warstwy 4cm+4cm)
- wykonanie podbudowy z tłuczni kamiennego na istniejącej nawierzchni utwardzonej gr 8cm
- uzupełnienie poboczy tłucznem gr. 15cm
- regulację studni istniejącej kanalizacji sanitarnej

Konstrukcja nawierzchni drogi :

- 4cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
- 4cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego
- 8cm podbudowa z tłuczni kamiennego

Przekrój poprzeczny drogi-


Zaprojektowano przekrój poprzeczny o nachyleniu 2% zgodny z istniejącym spadkiem poprzecznym drogi.

Szerokość projektowanej drogi 3,00 jezdni + pobocza 2x0,75m

Wpływ inwestycji na środowisko –

Inwestycja związana z przebudową nawierzchni drogi nie wprowadzi istotnych zmian w dotychczasowym korzystaniu ze środowiska.

Zwiększenie płynności jazdy spowoduje zmniejszenie emisji spalin do atmosfery oraz zmniejszenie hałasu i drgań.


mgr inż. Andrzej Tarajacki
upr. projekt. i inżyn. drog. i inżyn. środowiska
36-360 Szamotuły Al. Wojska Polskiego 4/21
tel. 013 34 41 507 Nr ew. K-64/01

KOPIA

mapy ewidencji gruntów

obręb: Buśko

skala: 1:2000

STAROSTA SANOCKI
38-500 SANOK, ul. Rynek 1

L.dz. 3392/2008

25



Beška



Z up. STROSTY
 mgr inż. Artur Kukla
 p.o. Kierownika Powiatowego Ośrodka
 Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
 w Szczytoku

STAROSTA SANOCKI
38-500 SANOK, ul. Rynek 1

L. dr. 3392/2003

Województwo: **podkarpackie**
Powiat: **sanocki**
Jedn. ewidencyjna: **Besko**

WYPIS UPROSZCZONY Z REJESTRU GRUNTÓW

sporządzono dnia: 12.11.2008 11:54:54

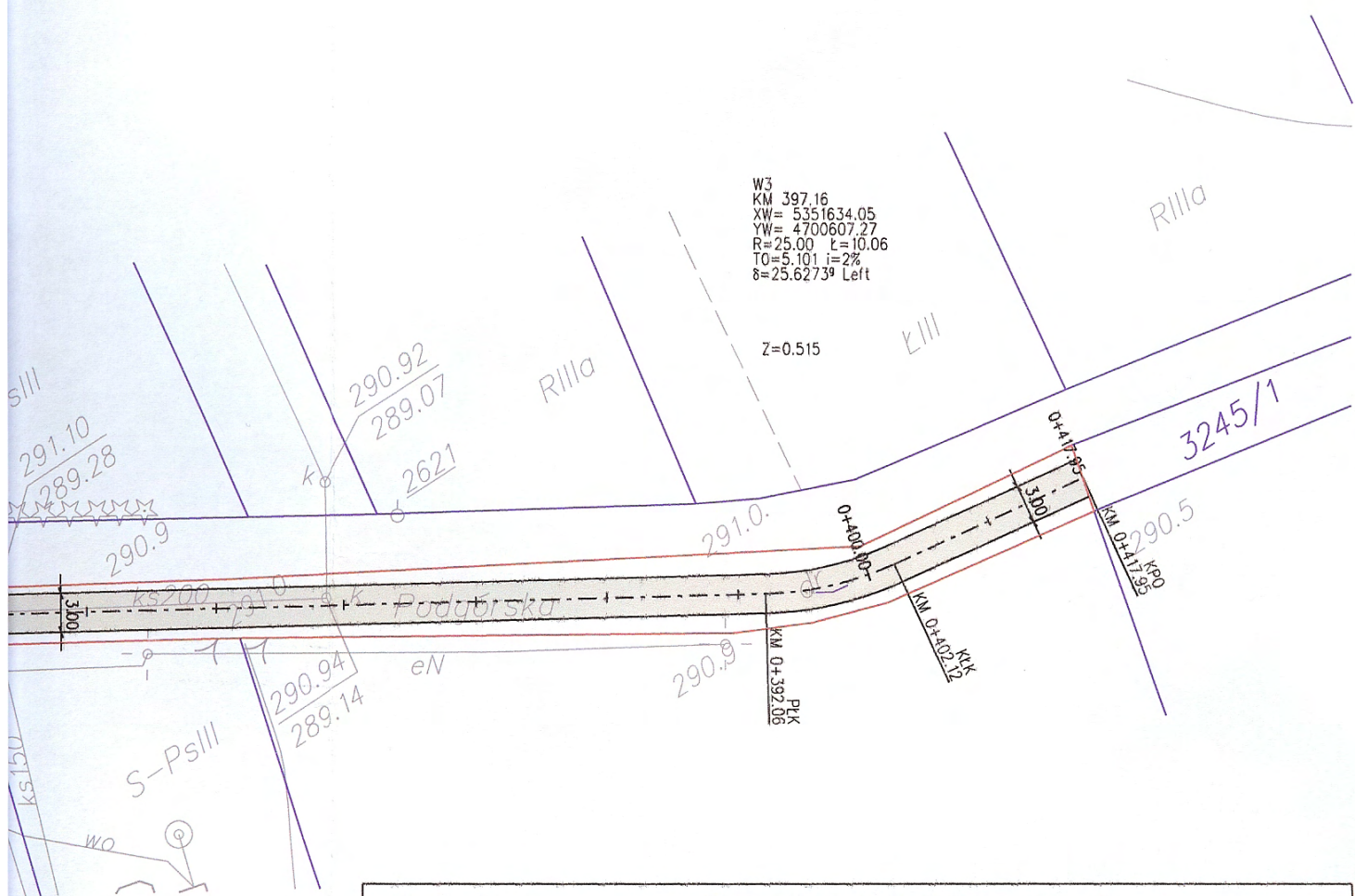
Obręb	Ark.	Nr działki	JR	Pow. [ha]	Użytek lub klasa		Nr KW lub inne dokumenty	Adres lub położenie
					Rodzaj	Pow. [ha]		
Forma władania i udział		Osoba i adres						
Besko [Nr 0001]	25	3236/1	1147	0.23	dr	0.23	KW 66813	
1/1 właściciel	GMINA BESKO REGON: 370440726 NIP: - siedziba: 38-524 Besko ul. Podkarpacka 5							
↑ Uwagi:	DROGI							
Besko [Nr 0001]	25	3237/1	1145	0.27	W	0.27	-	
1/1 właściciel	GMINA BESKO REGON: 370440726 NIP: - siedziba: 38-524 Besko ul. Podkarpacka 5							
↑ Uwagi:	MIENIE KOMUNALNE - ROWY							
Besko [Nr 0001]	25	3245/1	2101	0.01	RIVb	0.01	KW 24059	
1/1 właściciel	Kortyna Stanisław (Jan Maria) PESEL: 67050213619 NIP: - zam. 38-524 Besko ul. Podgórska 18							
Besko [Nr 0001]	25	3245/3	1552	0.61	RIVa RIVb PsIV	0.40 0.19 0.02	-	
wspólność ustawowa 1/1 właściciel	Kortyna Stanisław (Jan Maria) PESEL: 67050213619 NIP: - zam. 38-524 Besko ul. Podgórska 18 Kortyna Anna (Stanisław Halina) PESEL: - NIP: - zam. Besko 688							
Besko [Nr 0001]	25	3246/9	988	0.14	PsIV	0.14	KW 25323	
2/6 współwłaściciel	PROBOSTWO RZYMSKO-KATOLICKIE W BESKU REGON: - NIP: - siedziba: Besko							
1/6 współwłaściciel	Kielar Stanisław (Józef Bronisława) PESEL: - NIP: - zam. 38-524 Besko ul. Nadwislocze 26							
↑ Uwagi:	OSOBA NIE ŻYJE							
1/6 współwłaściciel	Kwiatkowska Janina (Paweł Magdalena) PESEL: - NIP: - zam. Besko							
↑ Uwagi:	OSOBA NIE ŻYJE							
1/6 współwłaściciel	Mroczkowski Adam (Stanisław Maria) PESEL: 72082709070 NIP: 6871059838 zam. Klimkówka ul. Księdza Kazimierza Waisa 21, 38-480 Rymanów							
1/6 współwłaściciel	Mroczkowski Piotr (Jan Maria) PESEL: - NIP: - zam. Besko							
↑ Uwagi:	OSOBA NIE ŻYJE							

Ilość działek na wypisie: 5

Suma powierzchni działek: 1.26 ha

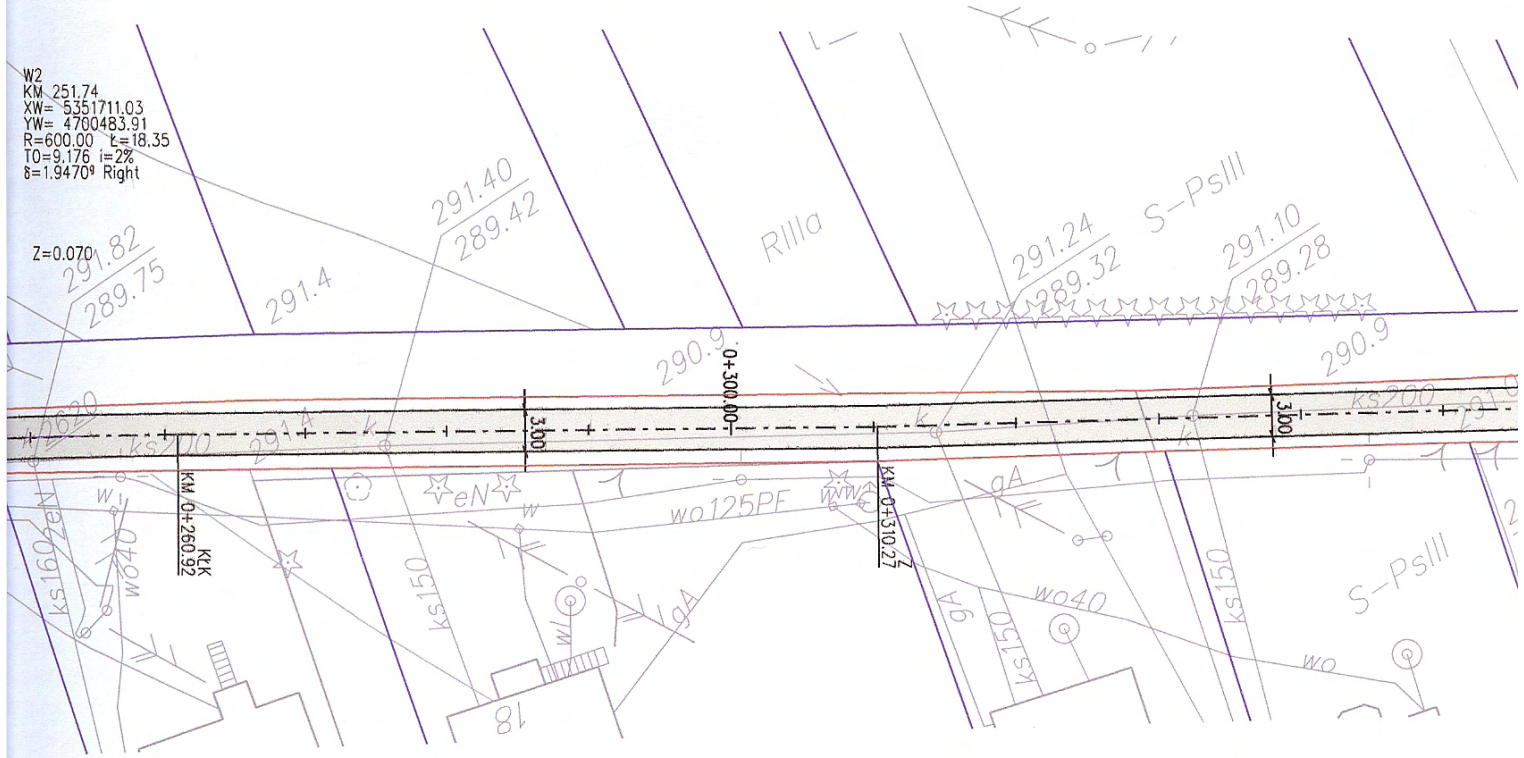
Z up. STAROSTY

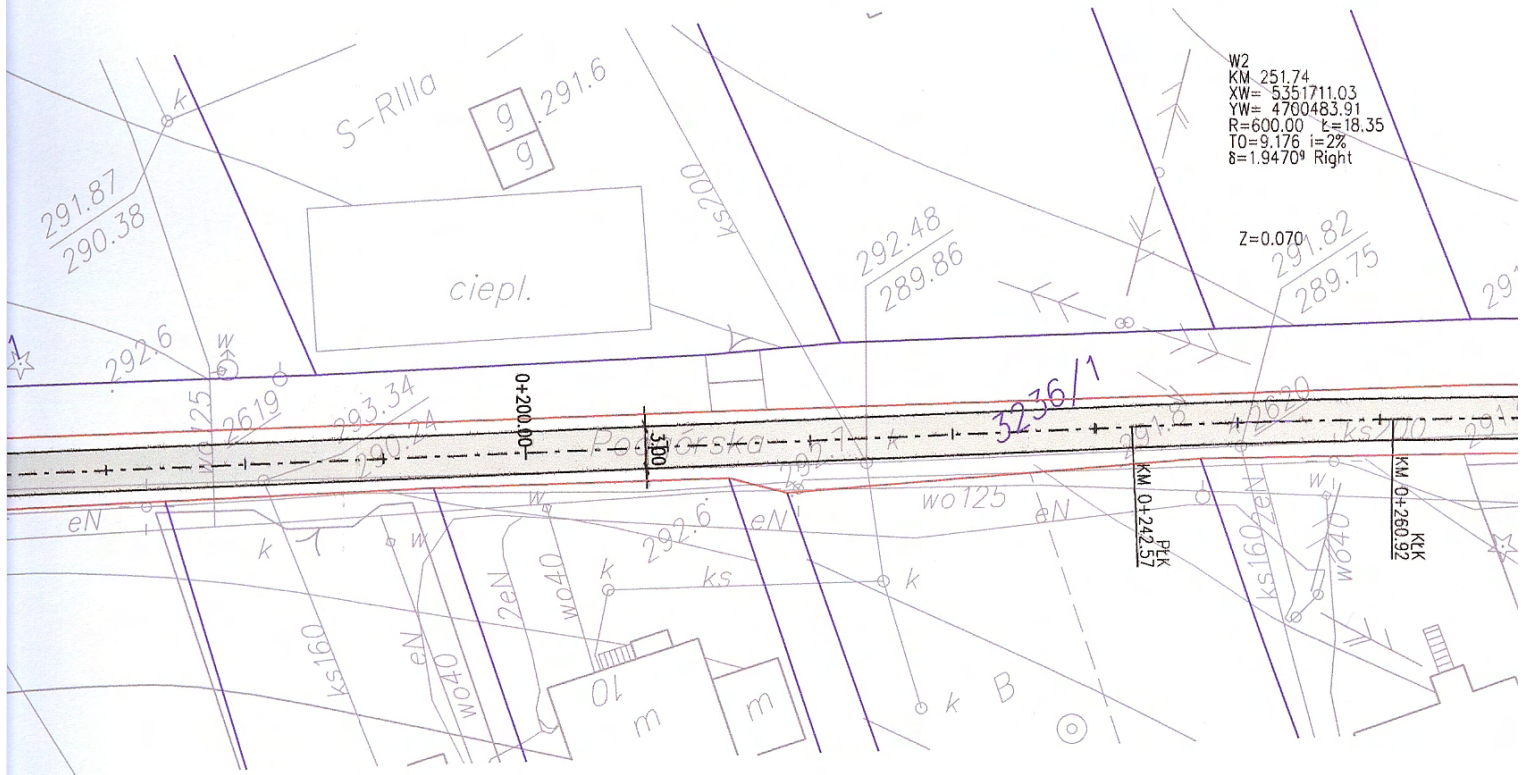
mgr inż. Artur Kukla
p.o. Kierownika Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
w Sanoku



bid SANOK		Biuro Inżynierii Drogowej w Sanoku s.c. 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1/308, tel./fax (013) 46 38 541	
Inwestor:		Gmina Besko	
Nazwa obiektu:		Przebudowa drogi gminnej (ul.Podgórska) w m. Besko o długości 418mb	
Projektant:	mgr inż. Piotr Tarapacki nr upr.: K-64/01	Podpis:	Skala: 1:500
Weryfikator:		Podpis:	Data: 11.2008
Opracowujący:		Podpis:	Numer rysunku: 1
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		

W2
 KM= 251.74
 XW= 5351711.03
 YW= 4700483.91
 R=600.00 $\epsilon=18.35$
 T0=9.176 $i=2\%$
 $\delta=1.9470^\circ$ Right

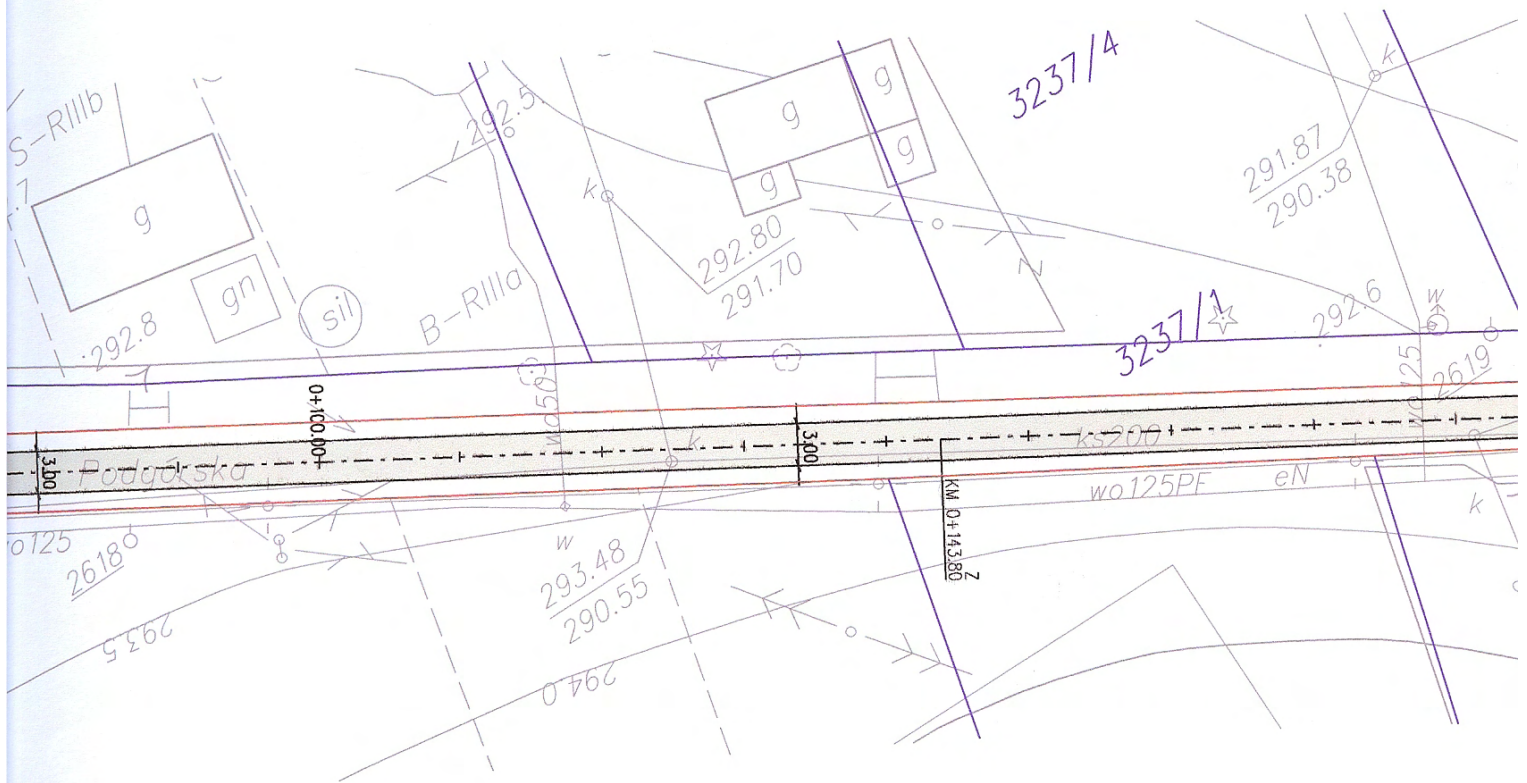


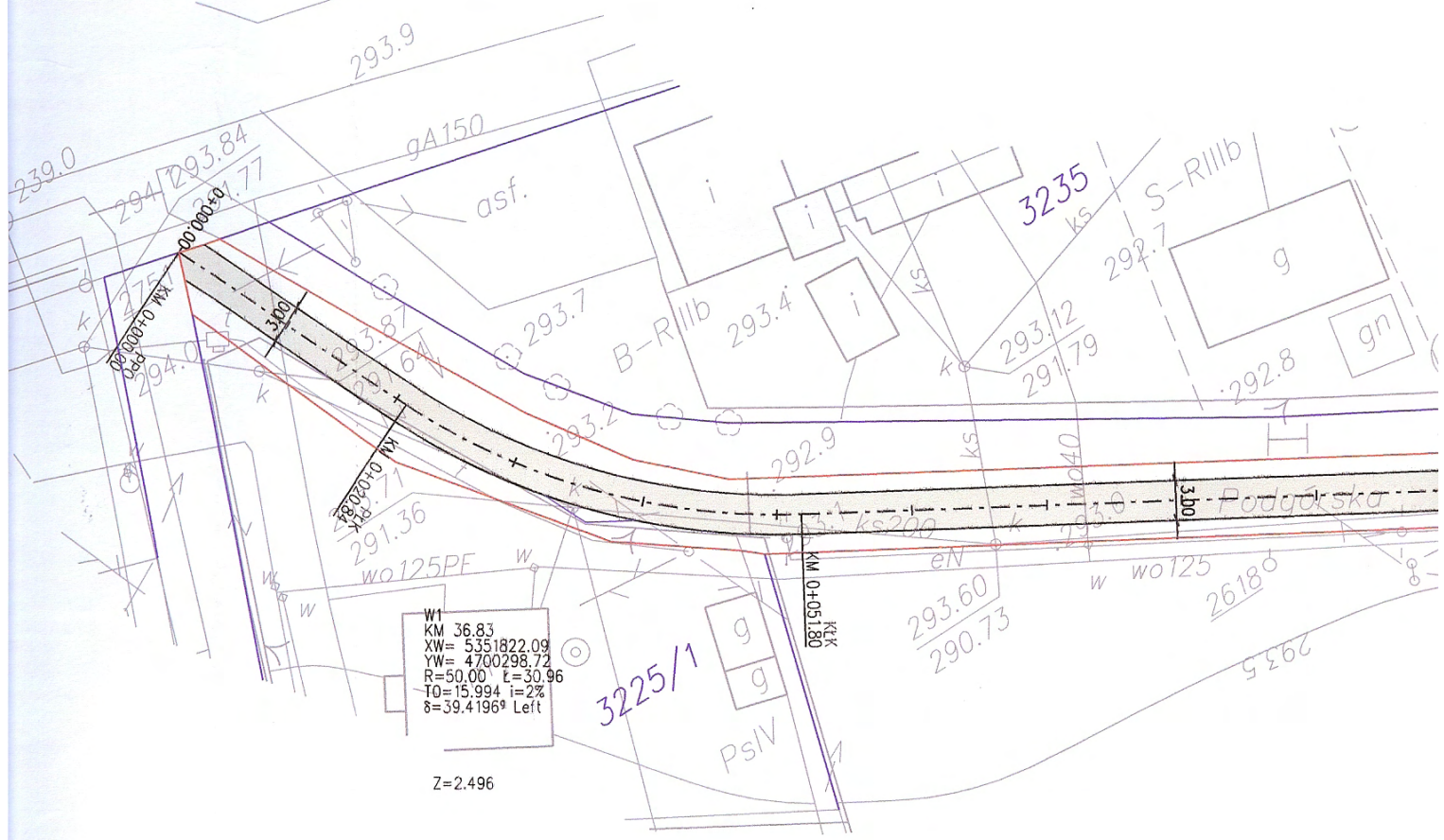


W2
 KM= 251.74
 XW= 5351711.03
 YW= 4700483.91
 R=600.00 $\alpha=18.35$
 T0=9.176 $i=2\%$
 $\delta=1.94709$ Right

$Z=0.070$
 291.82
 289.75

PK
 KM 0+242.57
 KTK
 KM 0+260.92





W1
 KM 36.83
 XW= 5351822.09
 YW= 4700298.72
 R=50.00 l=30.96
 T0=15.994 i=2%
 δ=39.4196° Leit

Z=2.496

3225/1

3235

2618.0

293.5

239.0

294.0 293.84

293.9

291.36

293.7

293.4

292.9

293.60

290.73

w wo125

292.7

292.8

8

294.0

291.77

gA150

asf.

B-R111b

KS

S-R111b

g

gn

Podgórska

30.0

KTK
KM 0+051.80

PsIV

KS

eN

w wo125

291.79

293.12

KS

KS

KS

KS

KS

KS

KS

KS

KS

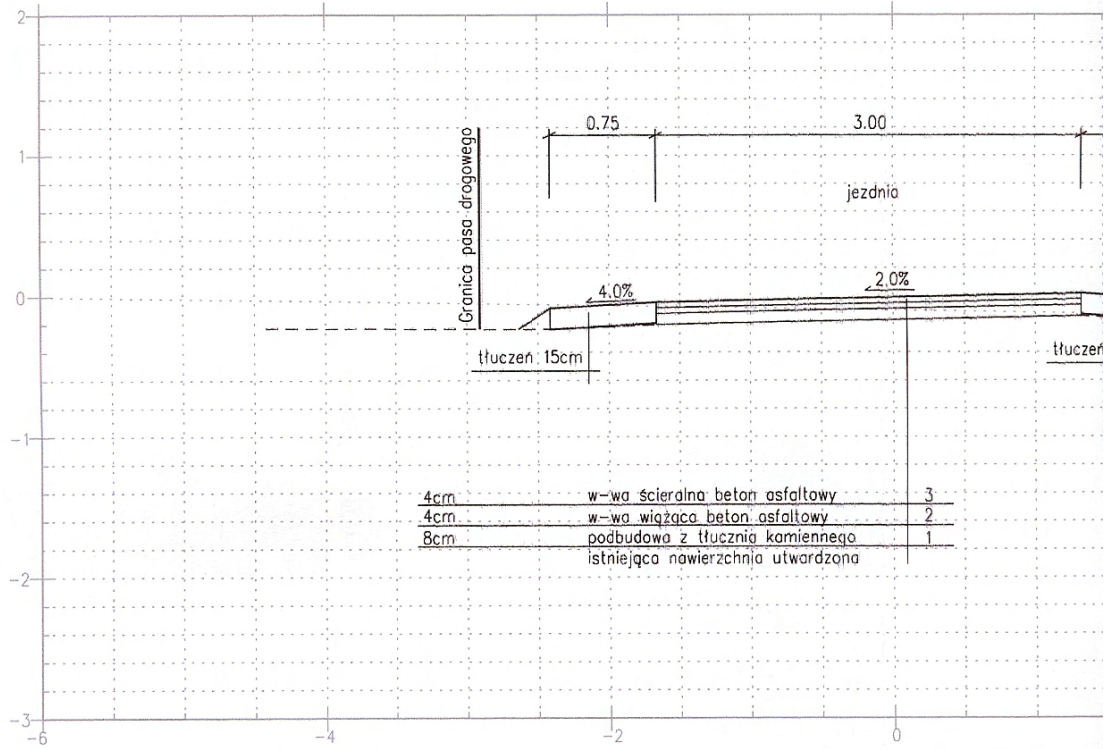
KS

KS

KS

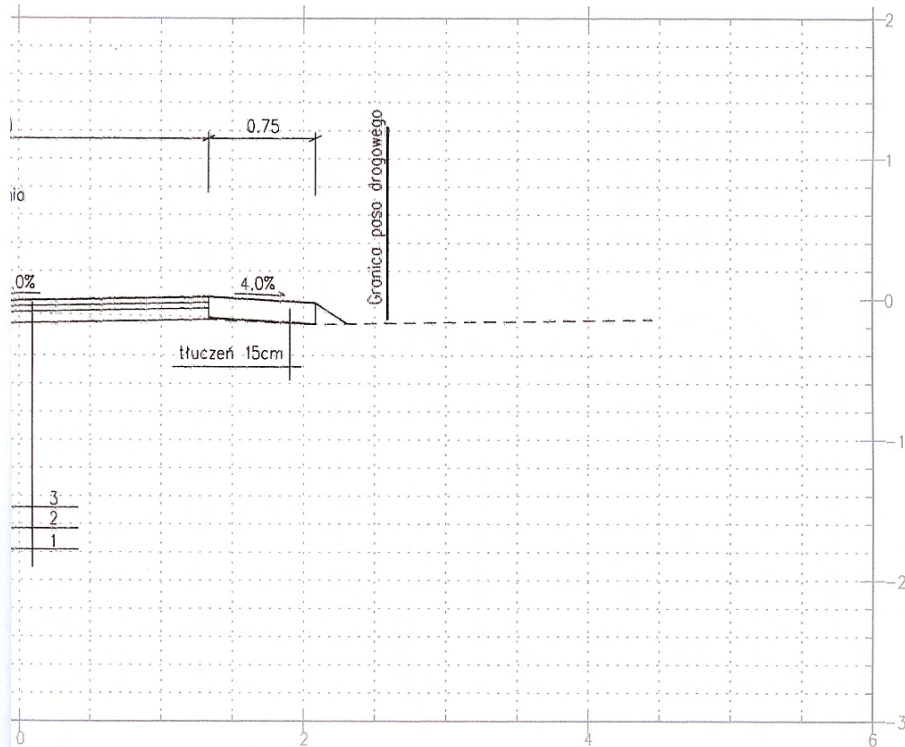
KS

PRZEKRÓJ TYPOWY
KM 0+000 ÷ 0+418



bid SA	
Inwestor:	
Nazwa obiektu: Przebudow	
Projektant:	mg nr u
Weryfikator:	
Opracowujący:	
Nazwa rysunku:	

UJ TYPOWY
0 ÷ 0+418



bid SANOK		Biuro Inżynierii Drogowej w Sanoku s.c. 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1/308, tel./fax (013) 46 38 541	
Inwestor:		Gmina Besko	
Nazwa obiektu: Przebudowa drogi gminnej (ul.Podgórska) w m. Besko o długości 418mb			
Projektant:	mgr inż. Piotr Tarapacki nr upr.: K-64/01	Podpis:	Skala: 1:50
Weryfikator:	mgr inż. Wojciech Radwański upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w SPC (działność konstrukcyjno-budowlanej)	Podpis:	Data: 11.2008
Opracowujący:	bid SANOK, STROŻE MAŁE 74 tel. 013 46 38 541 Nr ew. 37/2003	Podpis:	Numer rysunku: 2
Nazwa rysunku:		PRZEKROJE TYPOWE	