

Zamierzenie budowlane:	<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MUSZYNA – LELUCHÓW W KM 0+000.00 DO KM 0+800.00</b>	
Adres obiektu:	<b>Województwo małopolskie Gmina Muszyna</b>	
Rodzaj projektu:	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Część projektu:	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	
Branża:	<b>WIELOBRANŻOWA</b>	
Przedmiot projektu:	<b>Projekt zagospodarowania terenu przebudowy drogi gminnej Muszyna – Leluchów w km 0+000.00 do km 0+800.00.</b>	
Tom:	<b>I</b>	
Numery ewid. działek:	<b>Obręb Muszyna 3448, 3737/7, 3737/1, 3779, 3737/2, 3583/1</b>	
Inwestor:	<b>Urząd Miasta i Gminy Uzdrowskiej w Muszynie 33-370 Muszyna, Rynek 31</b>	<b>Umowa nr : 133/37/2003</b>

Biuro Projektowe:	<b>MP-MOSTY BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH S.C. Mariusz Potępa, Marta Potępa 30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22 BIURO: 30-709 Kraków, ul. Stoczniovców 3 Tel/fax. (012) 262-95-99 NIP 679-26-46-435</b>			
Funkcja:	Tytuł, Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Ryszard Machnicki	architektura	UAN-Upr. 324/87	
Sprawdzający:	mgr inż. Robert Słota	kontr.-budowl.	NB. Upr. 22/97	

Kraków, maj 2005 r.

Egz. **4**

## O Ś W I A D C Z E N I E

Projekt zagospodarowania terenu:

**PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ MUSZYNA – LELUCHÓW**

**w km 0+000.00 do km 0+800.00.**

będący częścią projektu budowlanego:

**PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ MUSZYNA – LELUCHÓW**

**w km 0+000.00 do km 0+800.00.**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant: **mgr inż. arch. Ryszard Machnicki**  
(imię i nazwisko)

MGR INŻ. RYSZARD MACHNICKI  
ARCHITECT  
Uprawniony do projektowania, kierowania  
robotami budowlanymi w zakresie  
w specjalności architektonicznej  
Nr. Upr. 000. 047.001.044/97  
Wzrost 181/97  
30-622 Kraków, ul. Pierzchowska 38

06.2005.

(data)



Sprawdzający: **mgr inż. Robert Słota**  
(imię i nazwisko)

(podpis)

**mgr inż. Robert Słota**  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
NB, Upr. 22/97

(data)

05.2005

**ZESPÓŁ AUTORSKI PROJEKTU BUDOWLANEGO**

Lp	Funkcja	Tytuł, Imię, Nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Data	Podpis
1	Projektant	mgr inż. arch. Ryszard Machnicki	architektura	UAN-Upr.324/87	05.2005	
2	Sprawdzający Projektant	mgr inż. Robert Słota	konstrukcyjno-budowlana	NB-Upr.22/97	05.2005	
3	Sprawdzający	mgr inż. Mateusz Zalewski	konstrukcyjno-budowlana	44/2003	05.2005	

## **OGÓLNY SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO**

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ  
MUSZYNA – LELUCHÓW W KM 0+000.00 DO KM 0+800.00**

### **PROJEKT BUDOWLANY**

#### **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

- |              |   |
|--------------|---|
| <b>Tom I</b> | <b>1. Projekt zagospodarowania terenu</b> |
|              | <b>2. Pisma i uzgodnienia</b>             |
|              | <b>3. Numery ewidencyjne działek</b>      |

#### **PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY**

##### **D. DROGI**

- |                |   |
|----------------|---|
| <b>Tom II</b>  | <b>D.1. Część drogowa</b>                   |
| <b>Tom III</b> | <b>D.2. Organizacja ruchu i oznakowanie</b> |

##### **K. KONSTRUKCJE**

- |               |                          |
|---------------|--------------------------|
| <b>Tom IV</b> | <b>K.1. Mury oporowe</b> |
|---------------|--------------------------|

- |              |  |
|--------------|--|
| <b>Tom V</b> | <b>INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA</b> |
|--------------|--|



## SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projekt przebudowy drogi gminnej Muszyna – Leluchów w km 0+000.00 do km0+800.00.

### I. OPIS TECHNICZNY

<b>ZESPÓŁ AUTORSKI PROJEKTU BUDOWLANEGO.....</b>	<b>3</b>
<b>1. WSTĘP .....</b>	<b>7</b>
1.1. Przedmiot opracowania .....	7
1.2. Podstawa opracowania.....	7
<b>2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.....</b>	<b>7</b>
<b>3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU. ....</b>	<b>8</b>
<b>4. ZAKRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO. ....</b>	<b>8</b>
4.1. Lokalizacja zamierzenia względem linii rozgraniczających .....	8
4.2. Rozwiązania drogowe.....	9
4.2.1. Przebudowa drogi.....	9
4.2.2. Przebudowa przepustów .....	9
4.2.3. Zabezpieczenie skarp skalnych.....	9
4.3. Mury oporowe .....	10
4.3.1. Zakres robót.....	10
4.3.2. Geometria murów oporowych.....	10
4.4. Urządzenia drogowe .....	10
4.5. Urządzenia ochrony środowiska.....	10
4.5.1. Urządzenia oczyszczające wody opadowe .....	10
<b>5. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI</b>	
<b>ZAGOSPODAROWANIA TERENU .....</b>	<b>11</b>
<b>6. OCHRONA DÓBR KULTURY .....</b>	<b>11</b>
<b>7. WARUNKI GÓRNICZE .....</b>	<b>11</b>
<b>8. INFORMACJA O ZAGROŻENIACH DLA ŚRODOWISKA .....</b>	<b>11</b>
8.1. Opis istniejącego środowiska naturalnego .....	11
8.2. Przewidywane oddziaływanie na środowisko naturalne.....	11
<b>9. BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY PRZY EKSPLOATACJI OBIEKTU .....</b>	<b>12</b>

**II. RYSUNKI**

1. Orientacja.....12
2. Plan sytuacyjny, legenda.....13
3. Ewidencja gruntów.....14

**III. KOPIE UPRAWNIEN I ZAŚWIADCZEŃ O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA****IV. OPINIE I UZGODNIENIA**

## **I. OPIS TECHNICZNY**

### **1. WSTĘP**

#### **1.1. Przedmiot opracowania**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU przebudowy drogi gminnej Muszyna- Leluchów w km 0+000.00 do km 0+800.00.

Obiekt jest częścią zamierzenia budowlanego:

#### **PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MUSZYNA-LELUCHÓW**

zlokalizowanego na terenie województwa małopolskiego.

#### **1.2. Podstawa opracowania**

Projekt Budowlany sporządzony został na zlecenie Burmistrza Miasta i Gminy Uzdrowskiej w Muszynie. Podstawą opracowania niniejszego projektu zagospodarowania terenu, jako integralnej części projektu budowlanego jest Umowa Nr 133/37/2003, zawarta dnia 21 lipca 2003 r. między Burmistrzem Miasta i Gminy Uzdrowskiej w Muszynie a biurem projektów MP – Mosty Biuro Usług Inżynierskich S.C. w Krakowie.

Projekt budowlany obejmuje:

Tom I. Projekt zagospodarowania terenu

Tom II. Projekt architektoniczno – budowlany – część drogowa (przebudowa drogi)

Tom III. Projekt architektoniczno – budowlany – część drogowa (projekt organizacji ruchu)

Tom IV. Projekt architektoniczno – budowlany – część konstrukcyjna (mury oporowe)

Tom V. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Niniejszy opis techniczny dotyczy tomu I. – Projektu zagospodarowania terenu. Zakres i forma Projektu Budowlanego jest zgodna z wymaganiami zawartymi w Zarządzeniu Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dn. 03.07.2003r. (Dz. U. Nr 140, poz. 906), oraz Obwieszczeniem Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 21 listopada 2003r w sprawie jednolitego tekstu Ustawy Prawo Budowlane (Dz.U.2003 Nr207, poz. 2016).

## **2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.**

Odcinek przebudowywanej drogi gminnej Muszyna – Leluchów znajduje się na terenie miasta Muszyna w powiecie nowosądeckim. Przeznaczony do przebudowy odcinek drogi biegnie w terenie górzystym (Beskid Sądecki). Trasa drogi prowadzona jest pomiędzy stromym zboczem i korytem rzeki Poprad. Istniejąca droga posiada przekrój jednojezdniowy, dwupasowy, dwukierunkowy o szerokości około 5,0 m z obustronnymi poboczeniami o zmiennej szerokości. Od strony zbocza wykonany jest ściek z korytek betonowych odprowadzający wodę, która spływa ze stoków i jezdni do przepustów. Od strony rzeki woda z jezdni spływa po stromych skarpach bezpośrednio do Popradu.

Dla analizowanej drogi gminnej na trasie Muszyna-Leluchów brak jest aktualnych danych na temat ruchu pojazdów. Wg danych posterunku straży granicznej w Leluchowie w ciągu doby przejeżdża około 500-600 pojazdów. Sporadycznie wartości te były większe i wynosiły 904 p/d. o obciążeniu do 7 ton.

Nawierzchnia istniejącej drogi jest bitumiczna i jest w dobrym stanie technicznym.

Droga jest wąska, kręta, widoczność na łukach jest ograniczona, brak jest barier na stromych zboczach od strony rzeki.

Przebudowywaną drogę przecina osiem przepustów :jeden potok górski Leśny i siedem przepustów drogowych. Wszystkie przepusty są złym stanie technicznym (zamulone, brak ścianek czołowych, brak umocnień dna na wylotach, studnie wpadowe zlokalizowane za blisko jezdni bez krat zabezpieczających).

Na odcinku tym nie ma urządzeń infrastruktury technicznej, które kolidowały by z przebudowywana drogą.

### **3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.**

Przebudowa drogi gminnej Muszyna - Leluchów w km 0+000 – 0+800 ma na celu poprawienie warunków i bezpieczeństwa ruchu komunikacyjnego.

Do głównych prac związanych z przebudową należą:

- poszerzenie istniejącej drogi do ser. jezdni 6,0m,
- korekta promieni łuków poziomych i pionowych drogi celem doprowadzenia do parametrów wymaganych dla drogi klasy Z,
- budowę poboczy o szerokości 1,0m od strony zbocza i 1,5m od strony rzeki,
- przebudowę sytemu odprowadzenia wód opadowych, regulacja wlotów i wylotów przepustów,
- wzmocnienie konstrukcji nawierzchni drogi
- zabezpieczenie stromych skalnych skarp przy drodze siatką stalową
- wykonanie murów oporowych od strony rzeki na stromych zboczach.

### **4. ZAKRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO.**

#### **4.1. Lokalizacja zamierzenia względem linii rozgraniczających**

Przedmiotowa inwestycja jest usytuowana w liniach rozgraniczających zgodnych z DECYZJĄ NR 5/04 O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO z dnia 07.12 2004 r. zatwierdzona przez Burmistrza Miasta i Gminy Uzdrowskiej Muszyna.

Na wniosek (za zgodą zajęcia działki nr 3779 ) RZGW Inspektorat w Nowy Sączu odprowadzenie wody opadowej od przepustów do lustra wody rzeki Poprad przebiega poza liniami rozgraniczającymi na działce nr 3779 będącej we władaniu RZGW w Krakowie.

## 4.2. Rozwiązania drogowe

### 4.2.1. Przebudowa drogi

Parametry techniczne drogi przyjęto zgodnie z rozporządzeniem nr 430 Ministra Transportu i Gospodarki morskiej z dnia 2 marca 1999 r.

Parametry projektowe drogi:

- Klasa drogi – Z
- Kategoria obciążenia ruchem – KR3
- Droga jednojezdniowa, dwupasowa, dwukierunkowa
- Prędkość projektowa –  $V_p = 50$  km/h
- Przekrój drogi – drogowy o szerokości jezdni 6,0m z ściekami po obu stronach
- Nawierzchnia jezdni – beton asfaltowy
- Szerokość poboczy – 1,0m od strony zbocza i 1,5m od strony rzeki,
- Ściek – kostka betonowa wibroprasowana

### 4.2.2. Przebudowa przepustów

Wraz z przebudową drogi projektuję się przebudowę istniejących przepustów. Ze względu na zły stan techniczny przepustów oraz niewystarczającą długość i niedostateczną wysokość ścianek czołowych projektuje się wyburzenie istniejących przepustów i budowę nowych, dostosowanego do projektowanych rozwiązań drogowych.

- Nr 1 km 0+062,00 na potoku Lesnym projektowany przepust ramowy św. 150x150 (istniejący  $\phi$  100 do rozbiórki)
- Nr 2 km 0+099,00 projektowany przepust  $\phi$  80 (istniejący  $\phi$  60 do rozbiórki)
- Nr 3 km 0+192,00 projektowany przepust  $\phi$  100 (istniejący  $\phi$  60 do rozbiórki)
- Nr 4 km 0+281,50 projektowany przepust  $\phi$  80 (istniejący  $\phi$  60 do rozbiórki)
- Nr 5 km 0+328,00 projektowany przepust  $\phi$  80 (istniejący  $\phi$  60 do rozbiórki)
- Nr 6 km 0+396,00 projektowany przepust  $\phi$  80 (istniejący  $\phi$  60 do rozbiórki)
- Nr 7 km 0+449,50 projektowany przepust  $\phi$  80 (istniejący  $\phi$  60 do rozbiórki)
- Nr 8 km 0+690,50 projektowany przepust  $\phi$  100 (istniejący  $\phi$  80 do rozbiórki)

### 4.2.3. Zabezpieczenie skarp skalnych

Na przebudowywanym odcinku drogi od strony zbocza zaprojektowano zabezpieczenie stromych skalnych skarp za pomocą kotwionej siatki stalowej.

Zabezpieczenia z siatki przewidziano na odcinkach:

- km 0+145,50 – km 0+189,00
- km 0+205,50 – km 0+426,00
- km 0+500,00 – km 0+692,00
- km 0+702,00 – km 0+800,00

### 4.3. Mury oporowe

#### 4.3.1. Zakres robót

Zabezpieczenie korpusu drogi na omawianym odcinku wymaga wykonania 4 odcinków murów oporowych. Zaprojektowano mury żelbetowe posadowione na mikropalach, kotwione za pomocą mikropali kotwiących. Długości mikropali dobrano w taki sposób aby były zagłębione na 3,0 m – 8,0 m w podłoże nośne (piaskowiec lub zwietrzelina).

Muru przewidziano na następujących odcinkach:

mur nr 1 km 0+075 – km 0+165

mur nr 2 km 0+195 – km 0+275

mur nr 2 km 0+375 – km 0+503

mur nr 4 km 0+585 – km 0+775

#### 4.3.2. Geometria murów oporowych

Wysokość murów	$H_1 = 1,75 \text{ m} - 2,55 \text{ m}$
Szerokość murów	$B_o = 1,75 \text{ m}$
Grubość murów	$G_o = 0,50 \text{ m}$
Średnica mikropali	$D = 0,115 \text{ m}$
Długość mikropali	$L_k = \text{zmienna (4,5 m – 8,0 m)}$
Długość mikropali kotwiących	$L_g = \text{zmienna (10,0 m – 15,0 m)}$

### 4.4. Urządzenia drogowe

Sposób oznakowania pionowego i poziomego na przebudowywanym odcinku drogi dostosowano do nowych parametrów drogi tj. klasy Z.

Zmieniono zakres stosowania barier ochronnych w stosunku do rozwiązania podstawowego. Zmieniono sposób wykształcenia zjazdów do pól, gospodarstw i na inne drogi w stosunku do rozwiązania podstawowego.

### 4.5. Urządzenia ochrony środowiska

Na przebudowywanym odcinku drogi nie przewidziano urządzeń ochrony środowiska.

#### 4.5.1. Urządzenia oczyszczające wody opadowe

Rozwiązania projektowe w niniejszym projekcie nie przewidują zastosowanie urządzeń oczyszczających. Woda deszczowa spływająca z jezdni będzie zbierana do ścieków przy jezdni, wprowadzana do przepustów i odprowadzana żłobami kamienno-betonowymi do rzeki Poprad.

Dla projektowanej klasy drogi Z wody opadowe i roztopowe pochodzące z jezdni drogi mogą być wprowadzane do wód bez oczyszczenia (RMŚ z dnia 8 lipca 2004r poz. 1763, §19)



## **5. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Powierzchnia poszczególnych części zagospodarowania terenu wynosi:

powierzchnia całkowita zagospodarowania terenu objętego zamierzeniem budowlanym – 1,88 ha

powierzchnia przebudowywanej drogi wraz z poboczami- 0,56 ha

powierzchnia projektowanych murów oporowych– 0,09 ha

powierzchnia projektowanych zabezpieczeń skalnych skarp siatką stalową– 0,29 ha

## **6. OCHRONA DÓBR KULTURY**

W bezpośrednim sąsiedztwie przebudowywanej drogi nie ma obiektów podlegających ochronie Konserwatora Zabytków.

## **7. WARUNKI GÓRNICZE**

Obszar projektowanej inwestycji podlega wpływom eksploatacji górniczej. Realizowane zadanie położone jest w granicach terenu górniczego Muszyna II związanego z eksploatacją wód leczniczych.

Na omawianym terenie warunki wodne, dla eksploatacji górniczej, nie są rozpoznane. W trakcie wykonywania robót należy się liczyć z możliwością występowania w wykopach CO<sub>2</sub>.

Realizacja planowanej inwestycji nie spowoduje zagrożenia dla złoża wód leczniczych i bezpieczeństwa ruchu zakładu leczniczego.

## **8. INFORMACJA O ZAGROŻENIACH DLA ŚRODOWISKA**

### **8.1. Opis istniejącego środowiska naturalnego**

Analizowany odcinek drogi położony jest na obszarze Popradzkiego Parku Krajobrazowego. Obszar ten został wytypowany do sieci NATURA 2000 – Ostoja Popradzka. Przewidziana do przebudowy droga położona jest u podnóża masywu górskiego, na który składają się następujące szczyty: Kraczoń, Przechyły i Graby.

Gatunkami tworzącymi drzewostany są tu jodła, buk i świerk a domieszkowymi modrzew, jawor, brzoza, olcha i jesion. Obszary leśne zamieszkiwane są przez rzadkie gatunki zwierząt takie jak: wilk, dzik, ryś, żbik, a wśród ptaków: orzeł przedni, głuszec, puchacz, bocian czarny i dzięcioł. Występują tu wszystkie krajowe gatunki płazów i gadów, a w potokach górskich można spotkać pstrąga i lipienia.

### **8.2. Przewidywane oddziaływanie na środowisko naturalne**

Polepszenie stanu technicznego drogi spowoduje obniżenie wartości poziomu hałasu. Eksploatacja drogi na tym odcinku pod względem hałasu nie stanowi zagrożenia dla ludzi, ponieważ w rejonie inwestycji nie występuje zabudowa mieszkalna. Ponieważ przebudowa nie wpłynie znacząco na

natężenie i prędkość ruchu, nie przewiduje się, aby realizacja inwestycji zmieniła ilości i sposób rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń powietrza, pochodzących od ruchu samochodowego na rozpatrywanym odcinku drogi. Trasę drogi zaprojektowano po śladzie istniejącej drogi, więc inwestycja nie wpłynie na podział ekosystemów czy przerwanie naturalnie istniejących szlaków wędrówek zwierząt. Przebudowa drogi ze względu na swój charakter nie przyczyni się do dodatkowego zanieczyszczenia ziemi i gleby.

## **9. BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY PRZY EKSPLOATACJI OBIEKTU**

Planowana inwestycja obejmuje wymianę i poszerzenie nawierzchni jezdni oraz budowę poboczy, uregulowanie sposobu odwodnienia. Dodatkowe zagrożenia środowiska mogą powstać w przypadku ewentualnych kolizji i wypadków drogowych.

Poprawa bezpieczeństwa i warunków ruchu na drodze zostanie zapewniona przez korektę osi w planie i profilu podłużnym - zostanie zwiększona widoczność na przebudowywanym odcinku drogi. Zastosowanie w rejonie przepustów i na stromych skarpach barier stalowych, a na murze oporowym bariero-poreczy w znacznym stopniu podniesie bezpieczeństwo przy eksploatacji drogi.

Opracował :

mgr inż. arch. Ryszard Machnicki

## **II. RYSUNKI**

1. Orientacja
2. Plan sytuacyjny, legenda





PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ  
MUSZYNA-LELUCHÓW W km 0+000 DO km 0+800

Rodzaj projektu:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Umowa nr:

133/37/2003

Data:

05.2005

Branża:

DROGOWA

Budowla:  
(nazwa,  
adres)

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ  
MUSZYNA-LELUCHÓW W km 0+000 DO km 0+800

Obiekt:

PRZEBUDOWA DROGI w km 0+000-0+800

Tytuł rysunku:

ORIENTACJA

Nr rys.:

1.

Skala:

1:25000

Funkcja:

Tytuł, imię i nazwisko

Specjalność

Nr Uprawnień

Podpis

Projektant:

mgr inż. arch. Ryszard Machnicki

architek.

UAN-Upr.324/87

Sprawdzający:

mjr inż. P. Słota



LEGENDA

linia rozgraniczająca-granica pasa drogowego

granica działki, nr działki

istniejąca kanalizacja

istniejący gazociąg

projektowany ściek (rów) drogowy

projektowany mur oporowy

projektowane zabezpieczenie skłajskiej skłajki stajowej

projektowane zabezpieczenie wylotu przepustu- żłoby kamienne

2746

Woj. małopolskie  
powiat nowosadecki  
gmina Muszyna  
ul. Powiatowa 100  
sekcja masy szlacheckiej nr 184/343.06 i 184/343.11

MAPA  
SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA  
skala 1:500

STAROSTA NOWOSADECKI  
ZATWIERDZAM PROJEKT BUDOWLANY  
udzielam pozwolenia na budowę  
Decyzja znak: AB.3354.H.5105  
z dnia 30.09.2005r.  
Z up. STAROSTY  
mgr inż. Marian Kozłowski  
DYREKTOR WYDZIAŁU  
Gospodarki i Budownictwa

Uzgodniono pod warunkiem wprowadzenia uwag zawartych  
w decyzji postanowieniu Nr ...PSE-122-420-265/05...  
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Nowym Sączu z dnia 18.09.2005r.  
Nowy Sącz, dnia 19.09.2005r. (podpis PPS)

Rodzaj projektu:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Umowa nr:	133/37/2003	Data:	05.2005
Brano:	Budowa: adres:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MUSZYNA-LELUCHÓW W km 0+000 DO km 0+800			
Obiekt:	PRZEBUDOWA DROGI w km 0+000-0+800				
Tytuł rysunku:	SYTUACJA		Nr rys.:	2.1	Skala: 1:500
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. arch. Ryszard Machnicki	architekt.	UAN-Upr.324/87		
Sprawdzający:	mgr inż. R. Słota	konstr.-bud.	NB, Upr. 22/97		





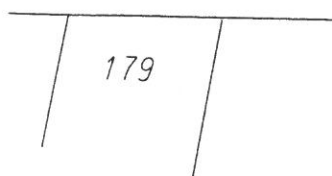


## LEGENDA

granica zajętości terenu=granica pasa drogowego



granice działek, nr działki



projektowane mury oporowe



### ISTNIEJĄCE URZĄDZENIA ELEKTROENERGETYCZNE

linia kablowa niskiego napięcia



linia napowietrzna niskiego napięcia



### ISTNIEJĄCE URZĄDZENIA TELEKOMUNIKACYJNE

linia napowietrzna



linia kablowa



### ISTNIEJĄCE URZĄDZENIA SANITARNE

kanal sanitarny



gazociąg



wodociąg





Branża:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MUSZYNA-LELUCHÓW od w km 0+000 do km 0+800			
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala:	Nr rys.:
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Ryszard Machnicki	architekt.	UAN-Upr. 324/87	
Sprawdzający:	mgr inż. R. Słota	konstr.-bud.	NB. Upr. 22/97	

Uzgodniono odcinek  
drogi 0+000 - 0+800  
15.06.05

PRZEDSIĘBIORSTWO  
GOSPODARKI KOMUNALNEJ  
MUSZYNA  
ul. Piłsudskiego 39, tel. 471-41-97, 471-40-85  
47-100 Muszyna

POCZĄTEK ODCINKA A  
km 0+000.00

A 83.67  
R  
km 0+020.04  
PKP

A -200.00  
R  
A 83.67  
PLK  
km 0+055.04

Telekomunikacja Polska S.A.  
Obszar Płenu Sieci w Tarnowie  
Dział Utrzymania Systemów i Urządzeń  
Dostępowy Nowy Sącz  
ul. Jagiellońska 52a  
30-300 Nowy Sącz  
Uzgodniono projekt przebiegu drogi  
0+000 do 0+800  
Data 14.06.2005

REJON DYSTRYBUCJI NOWY SĄCZ  
Uzgodnia się lokalizację\*  
na dz. nr ..... w m. k. 0+000 do km 0+800  
bez uwag\*  
14.06.2005  
Andrzej Koziołek

Starosta Nowosądecki  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej  
i Kartograficznej w Nowym Sączu  
W obszarze oznaczonym linią.....  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty.....  
do zasobu powiatowego w dniu 19.08.2003  
zaopiniowane pod nr 4579/11/2003  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają włączeniu i linii orientacji powiatowej  
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
Nowy Sącz, dnia 14.06.2005  
mgr inż. Marian Ryczak

Przedsiębiorstwo Geodezyjne  
„PRACTICUS” Sp. z o.o.  
33-300 Nowy Sącz, ul. Naściżowska 20  
tel./fax (018) 441 04 92, 441 08 57  
NIP 734-00-24-167

Przedsiębiorstwo Geodezyjne  
„PRACTICUS” Sp. z o.o.  
geodeta Krzysztof Kalarus  
upr. geod. nr 5970



MGR INŻ. RYSZARD MACHNICKI  
ARCHITEKT  
Uprawniony do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej.  
Nr upr. bud. UAN-Upr. 324/87  
UAN-Upr. 81/97  
30-822 Kraków, ul. Przechowska 38

MAPA  
SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA  
do celów projektowych  
SKALA 1: 500

woj.: małopolskie  
powiat: nowosądecki  
gmina: Muszyna  
miasto: Muszyna  
obiekt: droga gminna Muszyna - Leluchów  
mapa powstała jako opracowanie jednostkowe  
sekcja mapy zasadniczej nr 184.343.06 i 184.343.11

Uzgodniono odcinek drogi 0+000 do 0+800



Branża: WIELOBRANŻOWA		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MUSZYNA-LELUCHÓW od w km 0+000 do km 0+800		
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala: 1:500	Nr rys.: 2.	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Ryszard Machnicki	architek.	UAN-Upr.324/87	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający:	mgr inż. R. Słota	konstr.-bud.	NB. Upr. 22/97	<i>[Signature]</i>

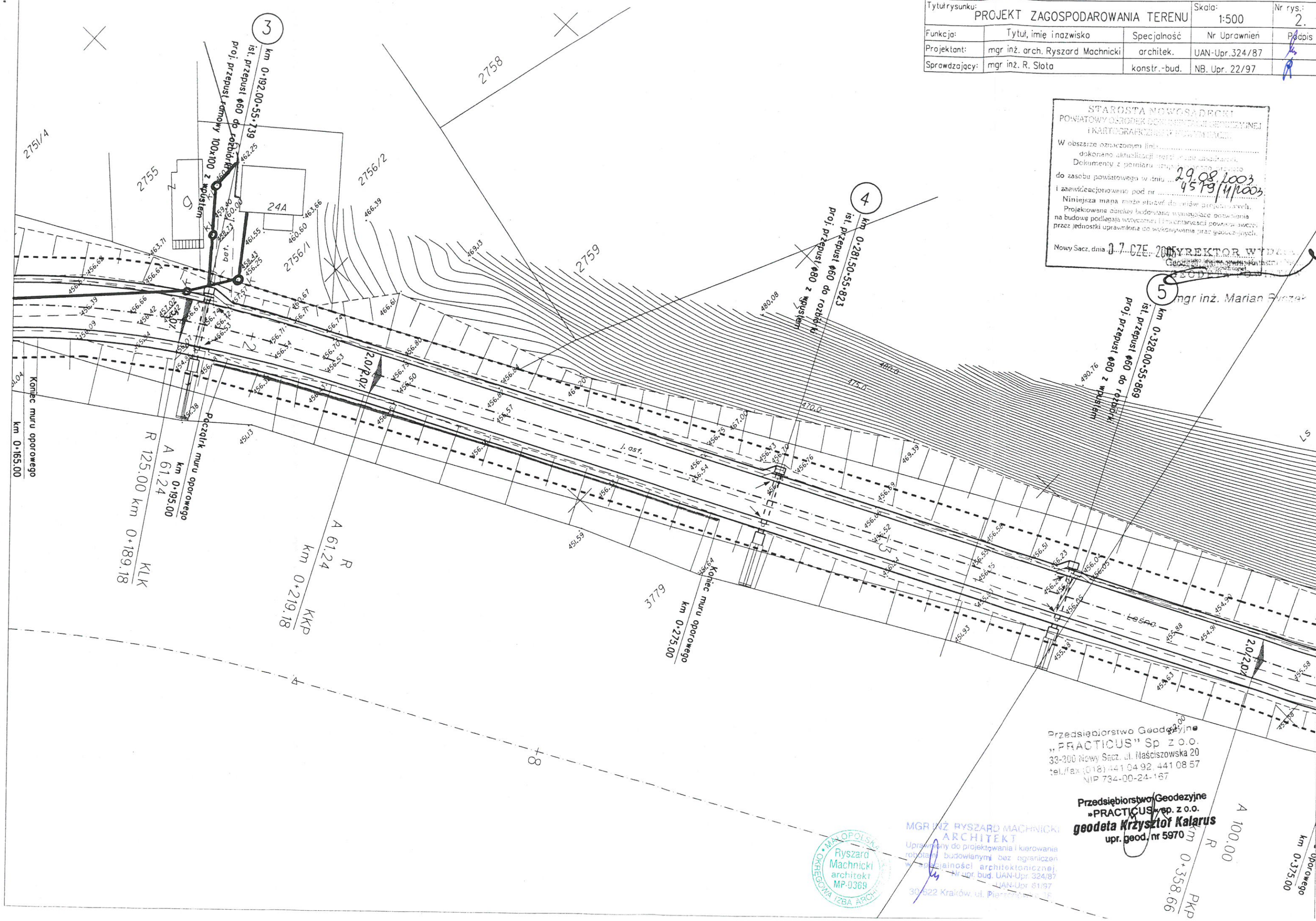
STAROSTA NOWOSADZKI  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ  
I KARTOGRAFICZNEJ W NOWYM SACZU

W obszarze oznaczonym linią .....  
dokonano aktualizacji treści map i planów.  
Dokumenty z planu sytuacyjnego i planu  
do zasobu powiatowego w dniu 29.08.2003  
i zaświadczono o tym pod nr 4579/1/2003

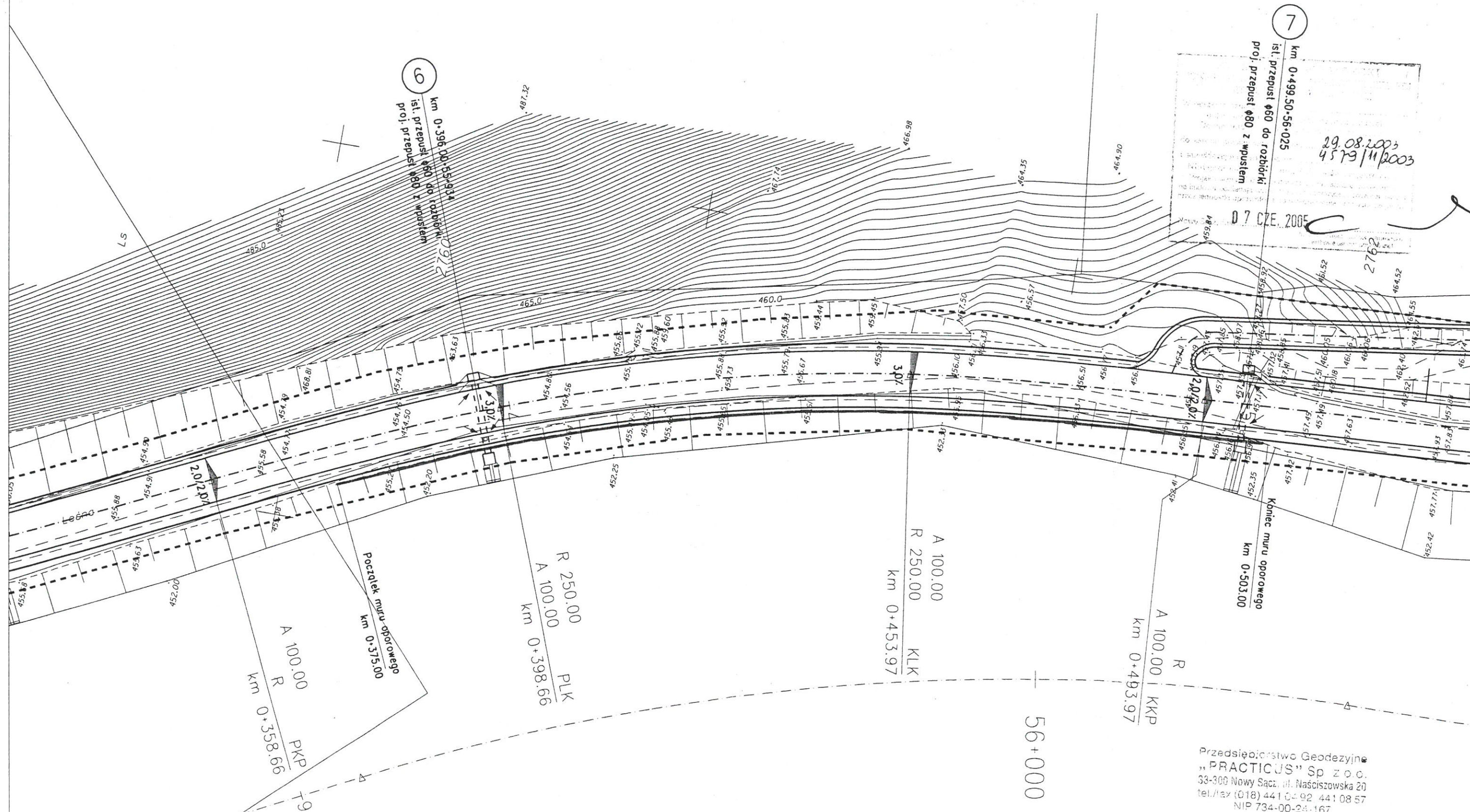
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają wytyczeniu i planowaniu powołania swych  
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Nowy Sącz, dnia 07.07.2005

mgr inż. Marian Buzek







Przedsiębiorstwo Geodezyjne  
„PRACTICUS” Sp. z o.o.  
33-300 Nowy Sącz, ul. Nałęczowska 20  
tel./fax (018) 441 04 92 441 08 57  
NIP 734-00-24-167

Przedsiębiorstwo Geodezyjne  
„PRACTICUS” sp. z o.o.  
geodeta Krzysztof Kalarus  
upr. geod. nr 5970

MGR INŻ. RYSZARD MACHNICKI  
ARCHITEKT  
Uprawniony do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
Nr upr. bud. UAN-Upr. 324/87  
UAN-Upr. 61/97  
31-622 Kraków, ul. Piłsudskiego 98

Branża:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MUSZYNA-LELUCHÓW od w km 0+000 do km 0+800			
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Ryszard Machnicki	architek.	UAN-Upr. 324/87	
Sprawdzający:	mgr inż. R. Słota	konstr.-bud.	NB. Upr. 22/97	



Branża:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MUSZYNA-LELUCHÓW od w km 0+000 do km 0+800			
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala:	Nr rys.:
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Ryszard Machnicki	architek.	UAN-Upr. 324/87	
Sprawdzający:	mgr inż. R. Słota	konstr.-bud.	NB. Upr. 22/97	

A4

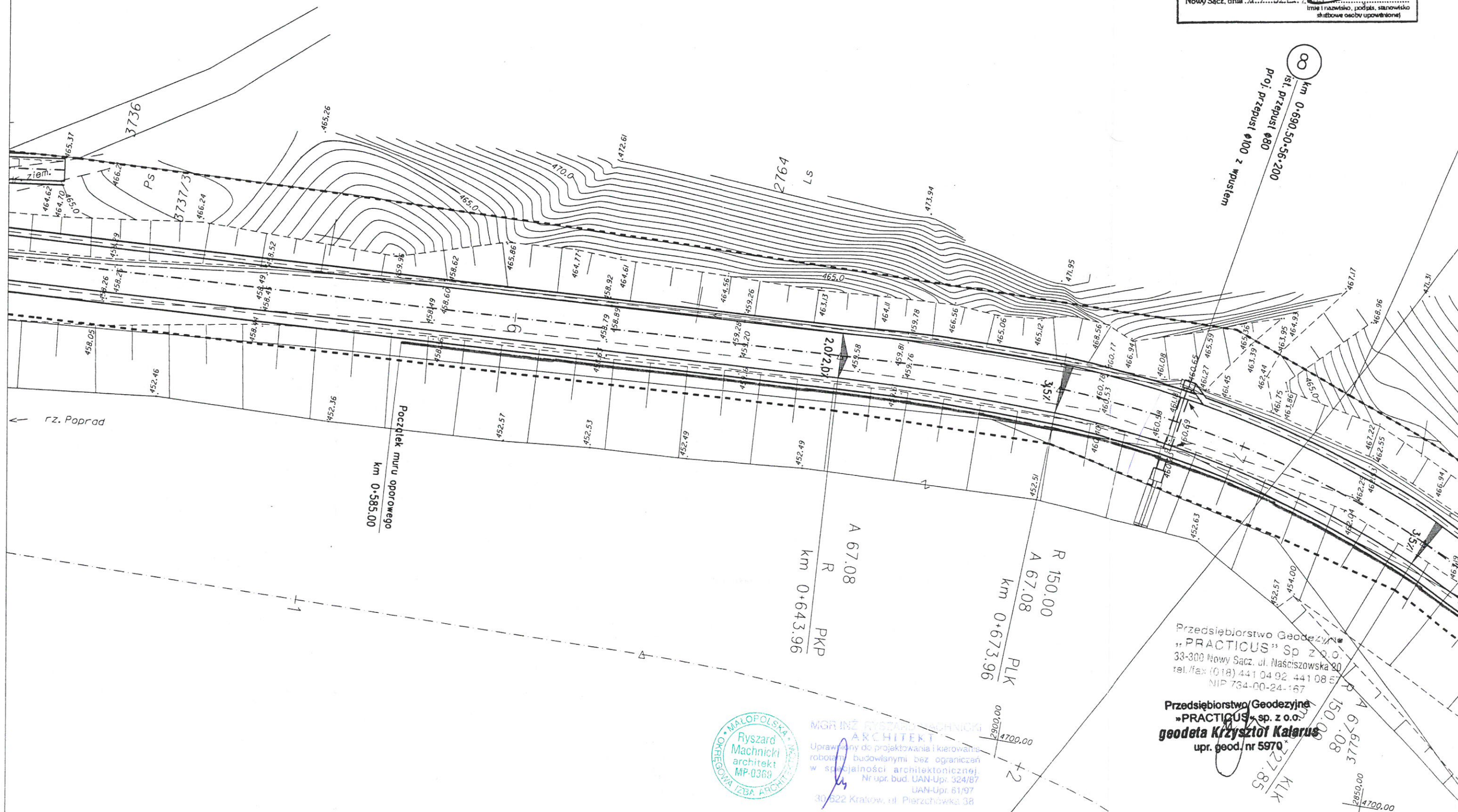
STAROSTA NOWOSADECKI  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ  
I KARTOGRAFICZNEJ W NOWYM SĄCZU

W obszarze oznaczonym linią.....mapy zasadniczej  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyleto  
do zasobu powiatowego w dniu 29.08.2003

i zaewidencjonowano pod nr 4579/11/2003

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej  
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Nowy Sącz, dnia 07.09.2003  
Imię i nazwisko, podpis, stanowisko  
sztybowe osoby upoważnionej



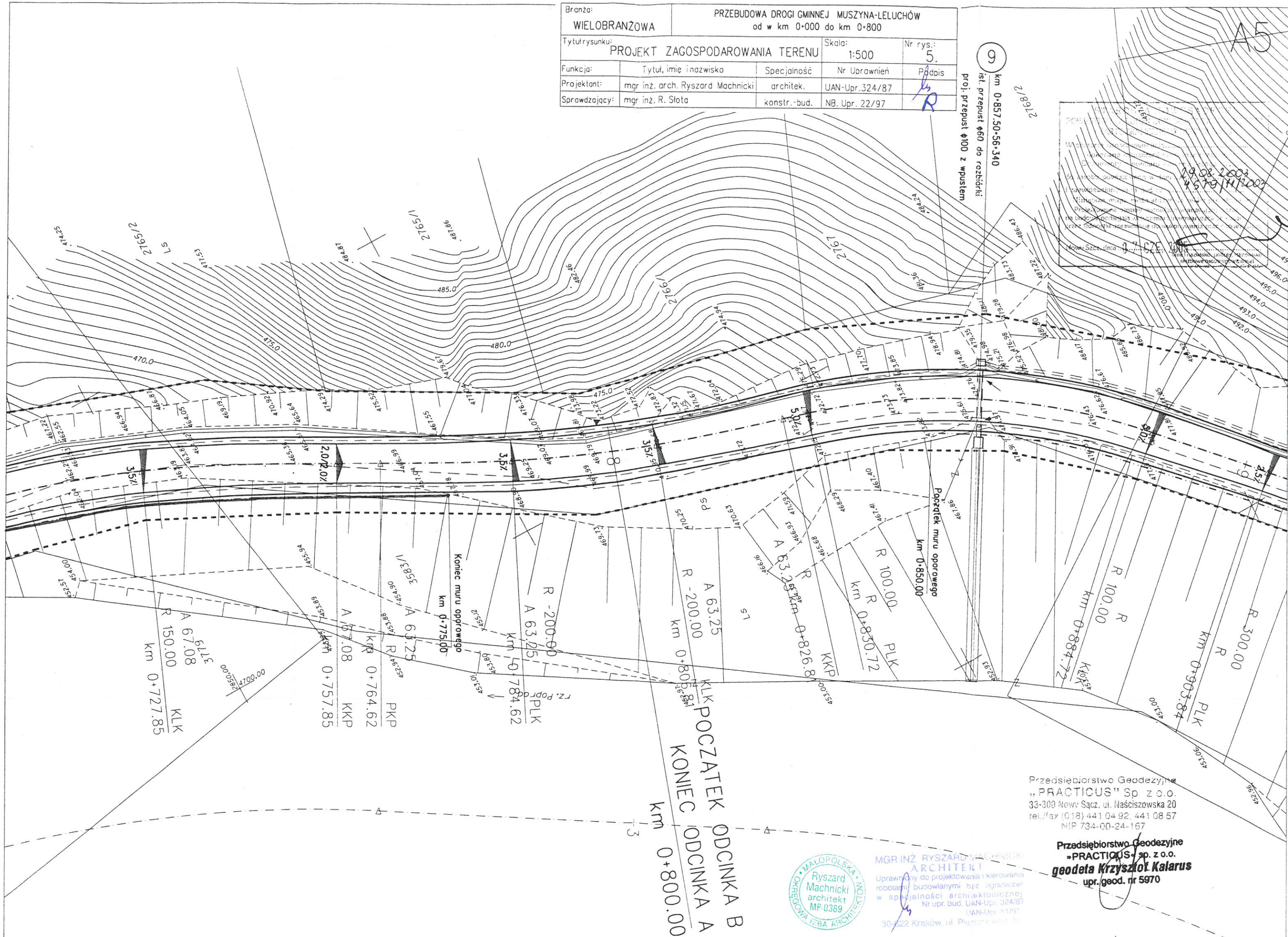
MGR INŻ. RYSZARD MACHNICKI  
ARCHITEKT  
Uprawniony do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
Nr upr. bud. UAN-Upr. 324/87  
UAN-Upr. 61/97  
30-522 Kraków, ul. Pierzchowska 38

Przedsiębiorstwo Geodezyjne  
„PRACTICUS” Sp. z o.o.  
33-300 Nowy Sącz, ul. Naściszowska 20  
tel./fax (018) 441 04 92 441 08 67  
NIP 734-00-24-167

Przedsiębiorstwo Geodezyjne  
„PRACTICUS” sp. z o.o.  
geodeta Krzysztof Kalarus  
upr. geod. nr 5970



Branża: WIELOBRANŻOWA		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MUSZYNA-LELUCHÓW od w km 0+000 do km 0+800		
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala: 1:500	Nr rys.: 5.	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Ryszard Machnicki	architek.	UAN-Upr.324/87	
Sprawdzający:	mgr inż. R. Słota	konstr.-bud.	NB. Upr. 22/97	



Przedsiębiorstwo Geodezyjne  
„PRACTICUS” Sp. z o.o.  
33-300 Nowy Sącz, ul. Naściszowska 20  
tel./fax (018) 441 04 92, 441 08 57  
NIP 734-00-24-167

Przedsiębiorstwo Geodezyjne  
„PRACTICUS” sp. z o.o.  
geodeta Krzysztof Kalarus  
upr. geod. nr 5970



MGR INŻ. RYSZARD MACHNICKI  
ARCHITEKT  
Uprawniony do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
Nr upr. bud. UAN-Upr. 324/87  
UAN-Upr. 51197  
30-522 Kraków, ul. Piłsudskiego 12



### **III. KOPIE UPRAWNIENÍ I ZAŚWIADCZEŃ O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**

1. Uprawnienia projektanta
2. Uprawnienia sprawdzającego
3. Przynależność projektanta do IIB
4. Przynależność sprawdzającego do IIB

Kraków dnia 2 września 1987r.

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH  
W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 4 ust. 1 i 2, § 13 ust. 1 pkt. 1 lit.- rozporządzenia  
Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego  
1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie  
/ Dz.U. Nr 8 poz. 45 /

stwierdza się, że :

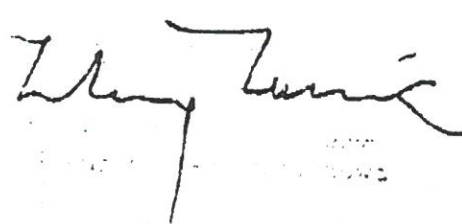
Obywatel Ryszard Machnicki  
magister inżynier architekt  
urodzony dnia 20 sierpnia 1952 r. w Krakowie  
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonania  
samodzielnej funkcji projektanta  
w specjalności architektonicznej

Obywatel Ryszard Machnicki jest upoważniony do:

- 1/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
  - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych ,
  - b/ konstrukcyjno - budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie  
osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich  
i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania  
i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania  
konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania  
stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem  
konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji  
statycznie niewyznaczalnych.

Otrzymują:

1. mgr. inż. arch. Ryszard Machnicki
2. a/a



wpłacono z zaliczeniem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Polepa, Marta Polepa  
30-619 Kraków, ul. Turnejowa 65/22  
BIURO: 30-220 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66

Kraków, dnia 17 marca 1997 r.

NB.Upr. 22/97

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 13 i art. 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane /Dz.U. Nr 89 z 25.08. 1994 r., poz. 414/ w związku z art. 104 § 1 i 2 k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku Pana Roberta Słoty – na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową – oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją Egzaminacyjną

### u d z i e l a m

Panu mgr inż. Robertowi SŁOCIE

urodzonemu dnia 28 stycznia 1966 r. w Mszanie

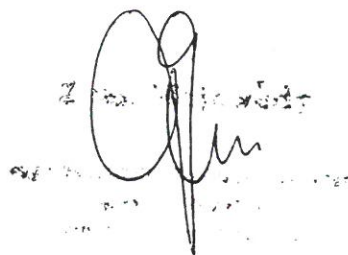
## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

do projektowania w specjalności

konstrukcyjno-budowlanej

– bez ograniczeń.

Od decyzji niniejszej służy Panu prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, ul. Krucza 38/42, za pośrednictwem Wojewody Krakowskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.



Otrzymują:

1 x mgr inż. Robert Słota  
Balice 96  
32-083 Balice

1 x Główny Urząd Nadzoru Budowlanego  
Warszawa, ul. Krucza 38/42

1 x a/a.

Za zgodność z oryginałem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

Kraków, dnia 03.01.2005 r.

### ZAŚWIADCZENIE

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów

zaświadcza, że

Pan mgr Inż.arch. Ryszard Machnicki,

zamieszkały: 30-622 Kraków, ul. Pierzchówka 38, posiadający uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr UAN-Upr.324/87, wydane przez Urząd Miasta Krakowa Wydział Planowania Przestrzennego Urbanistyki, Architektury i Nadzoru Budowlanego, dnia 2 września 1987 r., jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów, pod numerem MP-0369.

Posiada polisę obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej architektów, wydana przez PZU S.A.; Polisa Seria B Nr 0019296.

arch. Borysław Czarakczew  
Przewodniczący  
Małopolskiej  
Okręgowej Rady Izby Architektów



Za zgodność z oryginałem

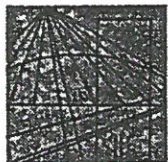
MP-MOSTY

Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66

Zaświadczenie traci ważność z dniem 30 czerwca 2005 r.

30-110 Kraków, ul. Kruszeńskiego 36. Tel./fax: (0-12) 427 26 47. E-mail: malopolska@izbaarchitektow.pl Http://www.malopolska.arp.pl  
NIP: 677-21-49-585 Regon: 017466395-00160 Konto: PKO BP II O-Kraków Nr 10 1010 2906 0000 1202 0014 2507





MAŁOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

23 grudzień 2004  
Kraków, .....

## Zaświadczenie

Pan/Pani..... Robert Słota

..... os. Parkowe 1  
miejsce zamieszkania.....

..... 32-083 Balice  
.....

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

MAP/BO/2513/01  
o numerze ewidencyjnym .....

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

1 stycznia 2005 r.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia .....

31 grudzień 2005 r.  
do dnia .....

PRZEWODNICZĄCY  
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
w Krakowie  
*[Podpis]*  
dr inż. Zygmunt Rawicki  
.....  
(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
W KRAKOWIE

31-155 Kraków, ul. Warszawska 17, tel. + 48 (012) 630 90 60, 630 90 61, fax +48 (12) 632 35 59 www.map.pilb.org.pl e-mail: map@pilb.org.pl

813/5104

Za zgodność z oryginałem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66

#### **IV. OPINIE I UZGODNIENIA**

1. DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
2. WYPISY ZREJESTRU GRUNTÓW
3. DECYZJA NA POZWOLENIE WODNOPRAWNE
4. PIMO RZGW INSPEKTORIAT W NOWYM SACZU L.dz. NIN514/70/2005/812



PPiGM.7331 – 4/04

Muszyna, dnia 22.11.2004r

**DECYZJA NR 1/04**

**O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie art.4 ust.2 pkt.1, art.50 ust.1, art.51 ust.1 pkt.2, art.53 i art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. Nr 80 poz. 717 z 2003r z późn. zmianami) i art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U.Nr 98 poz.1071. z 2000r z późn. zmianami)

po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta i Gminy Uzdrowskiej Muszyna z dnia 28 czerwca 2004r w sprawie:  
ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego obejmującej przebudowę odcinka drogi gminnej Muszyna – Leluchów w km 0+000 do km 0+800

**ustalam warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego**

**I. RODZAJ INWESTYCJI.**

Przebudowa drogi gminnej Muszyna - Leluchów w km 0+000 do km 0+800,00.  
Przewidzianej do realizacji na działkach o nr nr: 3448, 3737/7, 3737/1, 3779, 3737/2, 3583/1 w Muszynie.

Inwestycja obejmuje:

- poszerzenie istniejącej drogi do szerokości jezdni 6,0m
- korekta promieni łuków poziomych i pionowych drogi celem doprowadzenia do parametrów wymaganych dla drogi gminnej klasy Z
- budowę poboczy o szerokości 1,0m od strony zbocza i 1,5m od strony rzeki
- przebudowę systemu odprowadzenia wód opadowych, regulacja wlotów i wylotów przepustów
- wzmocnienie konstrukcji nawierzchni drogi
- wykonanie murów oporowych od strony rzeki na stromych zboczach

*Warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego ustalono na podstawie niżej wymienionych przepisów*

Ustawa z dnia 27.03.2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U Nr 80 poz.717. z 2003r z późn. zmianami)

Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26.08.2003r w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz.U.Nr 164 poz. 1589 z 2003r)

Ustawa z dnia 07.07.1994r Prawo budowlane (Dz.U. Nr 106 poz.1126 z 2000r z późn. zmianami)

Ustawa z dnia 21.03.1985r o drogach publicznych (Dz.U.Nr 71 poz.838 z 2000r z późn. zmianami)

Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2.03.1999r w sprawie warunków, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U.Nr 43 poz. 430 z 1999r)

Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30.05.2000r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz.U.Nr 65 poz. 735 z 2000r)

Ustawa z dnia 03.02.1995r o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz.U.Nr 121 poz.1266 z 2004r z późn. zm.)



Ustawa z dnia 27.04.2001r *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U.Nr 62 poz.627 z 2001r z późn. zmianami)  
 Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24.09.2002r *w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko* (Dz. U. Nr 179 poz. 1490 z 2002r)  
 Ustawa z dnia 16.04.2004r *o ochronie przyrody* (Dz.U.Nr 92 poz.880 z 2004r)  
 Ustawa z dnia 18.07.2001r *Prawo wodne* (Dz.U.Nr 115 poz.1229 z 2001r z późn. zmianami)  
 Ustawa z dnia 4.02.1994r *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz.U. Nr 27 poz.96 z 1994r z późn. zmianami)  
 Ustawa z dnia 23.07.2003r *o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami* (Dz.U.Nr 162 poz.1569)  
 Ustawa z dnia 24.07.1991r *o ochronie przeciwpożarowej* (Dz.U.Nr 147 poz. 1229 z 2002r)  
 Ustawa z dnia 13.09.1996r *o utrzymaniu porządku i czystości w gminach* (Dz.U.Nr 132 poz.622 z 1996r z późn. zm.)  
 Ustawa z dnia 27.04.2001r *o odpadach* (Dz.U.Nr 62 poz.628 z 2001r z późn. zmianami)  
 Ustawa z dnia 21.08.1997r *o gospodarce nieruchomościami* (Dz.U.Nr 71 poz.543 z 2000r z późn.zmianami)  
 Ustawa z dnia 17.06.1966 r. *o uzdrowiskach i lecznictwie uzdrowiskowym* (Dz.U.z 1966 r.Nr 23,poz.150)

## II. WARUNKI I SZCZEGÓŁOWE ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ JEGO ZABUDOWY.

### 1. Warunki i wymagania ochrony i kształtowania ład przestrzennego.

#### Opis stanu istniejącego

Odcinek przebudowywanej drogi gminnej Muszyna - Leluchów znajduje się na terenie miasta Muszyna w powiecie nowosądeckim. Przeznaczony do przebudowy odcinek drogi biegnie w terenie górzystym. Po jednej stronie jezdni w bliskiej odległości znajduje się strome zbocze, po drugiej stronie w odległości około 50m od drogi płynie rzeka Poprad. Istniejąca droga jest jednojezdniowa, dwupasmowa, posiada jezdnię o nawierzchni bitumicznej, szerokości około 5,0m. Od strony zbocza, przy krawędzi jezdni znajduje się kanał wykonany z betonowych korytek, którym odprowadzane są wody opadowe z jezdni. Kanałem tym jest również odprowadzana woda ze zbocza.

Na przeznaczonym do odbudowy odcinku znajdują się dwa zjazdy do zabudowań i dwa zjazdy na drogi gruntowe. Na odcinku tym nie ma urządzeń infrastruktury technicznej, które kolidowały by z przebudową drogi.

Dla terenu objętego wnioskiem brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Przebudowywany odcinek drogi położony jest w granicach terenu górniczego „Muszyna II”. Uchwałą nr XVIII/223/2004 Rada Miasta i Gminy Muszyna z dnia 31 sierpnia 2004r odstąpiła od sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu górniczego „Muszyna II”, a zatem ustał obowiązek sporządzenia dla tego terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wynikający z art. 53 powołanej na wstępie ustawy z dnia 4 lutego 1994r Prawo geologiczne i górnicze.

Teren inwestycji obejmuje istniejącą w/w drogę gminną wraz z poboczami i skarpami, istniejącymi zjazdami i powiązaniami z innymi drogami.

Z uwagi na fakt, że teren przeznaczony pod inwestycję nie jest użytkowany rolniczo nie mają tutaj zastosowania przepisy w/w ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych.

#### Warunki realizacji inwestycji:

- odbudowywana droga powinna posiadać parametry drogi gminnej klasy Z – jezdnie szerokości 6,00 m (dwa pasy ruchu po 3,0m) i łuki poziome wymaganych dla drogi klasy Z
- pobocze szerokości minimum 1,0m – 1,50m

MP-MOSTY

Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
 Mariusz Potępa, Marta Potępa  
 30-619 Kraków, ul. Turlejowa 65/22  
 BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
 tel./fax (012) 656-37-66



- na szczególnie zagrożonych odcinkach należy zaprojektować zabezpieczenia z barier ochronnych, dotyczy to szczególnie odcinków od strony rzeki
- dla terenów przyległych do drogi należy zapewnić dostęp do drogi publicznej poprzez utrzymanie lub ewentualną przebudowę istniejących zjazdów, z dostosowaniem ich do przebudowanej drogi
- w trakcie wykonywania robót należy zapewnić możliwość dojazdu do terenów przyległych do drogi
- wody spływające z terenów przyległych do drogi i z drogi należy odprowadzić do przydrożnych rowów a następnie przepustami do rzeki Poprad. Ścieki opadowe odprowadzane do rzeki winny spełniać warunki Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29.11.2002r w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzeniu ścieków do wód i do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 212 poz. 1799 z 2002r z późn. zmianami). Na wprowadzenie ścieków do wód i wykonanie wylotów zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt. 1 i 3 wyżej powołanej ustawy Prawo wodne należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne. W celu uzyskania pozwolenia wodnoprawnego należy sporządzić operat wodnoprawny który podlega uzgodnieniu z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Krakowie Inspektorat w Nowym Sączu
- teren projektowanej inwestycji należy przeanalizować pod względem zagrożenia powodziowego rzeki Poprad, łącznie z zaprojektowaniem i wykonaniem zabezpieczenia przeciwpowodziowego brzegów rzeki Poprad na długości projektowanego odcinka przebudowy drogi
- projekt budowlany - szczególnie sposób wykonania murów oporowych od strony rzeki - należy opracować w oparciu o rozpoznane warunki geologiczno-inżynierskie

## 2. Ochrona środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej.

- zgodnie z *ustawą o ochronie gruntów rolnych i leśnych* teren inwestycji nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze
- nie ustala się warunków wynikających z *ustawy o lasach*, gdyż na terenie inwestycji i w jego sąsiedztwie nie występują tereny leśne, a inwestycja nie ingeruje w zasoby leśne i zasady gospodarki leśnej
- zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24.09.2002r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 179 poz. 1490 z 2002r) przedmiotowa inwestycja nie została zakwalifikowana do inwestycji dla których raport jest lub może być wymagany, dlatego nie ustala się warunków wynikających z wyżej wymienionej *ustawy Prawo ochrony środowiska*
- gospodarkę odpadami należy prowadzić zgodnie z cytowaną *ustawą o utrzymaniu porządku i czystości w gminach*
- gospodarka odpadami niebezpiecznymi winna być prowadzona zgodnie z *ustawą o odpadach*
- niniejsza decyzja nie określa zasad podziału zgodnie z wymaganiami *ustawy o gospodarce nieruchomościami*

**Za zgodność z oryginałem**

**MP-MOSTY**  
 Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
 Mariusz Potępa, Marta Potępa  
 30-619 Kraków, ul. Turmiełowa 65/22  
 BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
 tel./fax (012) 656-37-66

- Miasto i gmina Muszyna leży na terenie Popradzkiego Parku Krajobrazowego i w Obszarze Chronionego Krajobrazu utworzonego *Rozporządzeniem Wojewody Nowosądeckiego z dnia 1.10.1997r* (Dz. Urz. Woj. Nowosądeckiego Nr 43 poz.147 z 1997r i Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 11 poz.77 z 1999r), jednak z uwagi na charakter inwestycji nie określa się szczególnych wymogów wynikających z ustaleń obowiązujących dla tego obszaru
- nie ustala się wymagań wynikających z *ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami*, gdyż na terenie inwestycji, jak również w jej bezpośrednim sąsiedztwie nie ma obiektów jak również obszarów podlegających ochronie

### 3. Wymagania dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.

- w związku z przebudową drogi nie zachodzi konieczność przebudowy infrastruktury technicznej
- zapewnić prawidłowe odprowadzenie wód z drogi i terenów przyległych do drogi rowami i przepustami z odprowadzeniem wód do rzeki Poprad
- do terenów przyległych do drogi należy zapewnić dostęp poprzez utrzymanie lub ewentualną przebudowę istniejących zjazdów,
- na szczególnie zagrożonych odcinkach należy zaprojektować zabezpieczenia z barier ochronnych

### 4. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich.

Zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt. 9 *ustawy Prawo budowlane* przedmiotową inwestycję należy projektować zapewniając poszanowanie występujących w obszarze inwestycji uzasadnionych interesów osób trzecich **w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej.**

Projektowana inwestycja winna zapewnić:

- ochronę przed ponadnormatywną emisją hałasu, wibracją lub promieniowaniem
- ochronę przed zanieczyszczeniem powietrza wody i gleby
- ochronę przed zalewaniem wodami opadowymi poprzez ich prawidłowe odprowadzenie

## III. LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY INWESTYCJI.

Linie rozgraniczające teren inwestycji oznaczono na mapie w skali 1: 2 000.  
Mapa stanowi załącznik do decyzji.

## UZASADNIENIE

Burmistrz Miasta i Gminy Uzdrowskiej Muszyna pismem dnia 28.06.2004r wystąpił z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego obejmującej przebudowę odcinka drogi gminnej Muszyna – Leluchów w km 0+000 do km 0+800.

Dla terenu lokalizacji w/w inwestycji brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

**Za zgodność z oryginałem**

**MP-MOSTY**  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 3  
tel./fax (012) 656-37-66



Zgodnie ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Uzdrowskiej Muszyna teren objęty wnioskiem leży w terenie górniczym „Muszyna II”. Uchwałą nr XVIII/223/2004 Rada Miasta i Gminy Muszyna z dnia 31 sierpnia 2004r odstąpiła od sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu górniczego „Muszyna II”, a zatem ustał obowiązek sporządzenia planu wynikający z art. 53 powołanej na wstępie ustawy z dnia 4 lutego 1994r Prawo geologiczne i górnicze.

Przebudowa drogi gminnej w myśl powołanej ustawy o gospodarce nieruchomościami jest inwestycją celu publicznego i jest ona zgodna z przepisami odrębnymi.

Dnia 30.06.2004r na wniosek Burmistrza zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedmiotowej inwestycji o czym powiadomieni zostali zainteresowani zawiadomieniem z dnia 22.07.2004r i obwieszczeniem z dnia 23.07.2004r. Postanowieniem z dnia 19.07.2004r znak IGKiP.7351 – 4/04 po zasięgnięciu opinii Starosty Nowosądeckiego – postanowienie z dnia 5.07.2004r znak ORL.I.7633/25/04 i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu – postanowienie z dnia 13.07.2004r znak PSE-NZ-432-214/2004 Burmistrz orzekł, że dla przedmiotowej inwestycji nie jest wymagane opracowanie raportu oddziaływania na środowisko. Po zawiadomieniu o wszczęciu postępowania swoje uwagi wnieśli: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie – pismem z dnia 3.08.2004r znak NIN-508/4/2004/1809 i Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Krakowie – pismem z dnia 11.08.2004r znak XX/5130/0447/04/RT. Uwagi te zostały uwzględnione w decyzji.

Inwestycja zgodnie z ustawą o ochronie gruntów rolnych i leśnych nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze

Zgodnie z postanowieniem Burmistrza z dnia 19.07.2004r znak IGKiP.7351 przedmiotowa inwestycja nie została zakwalifikowana do inwestycji dla których raport może być wymagany, dlatego nie ustala się warunków wynikających z wyżej wymienionej ustawy Prawo ochrony środowiska

Zgodnie z art. 53 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym decyzję wydano po uzgodnieniu z:

- Starostą Nowosądeckim jako organem administracji geologicznej – postanowienie z dnia 19.10.2004r znak ORL.IV.7633/UZ/10/04
- Wojewódzkim Konserwatorem Przyrody – miasto Muszyna leży w Obszarze Chronionego Krajobrazu utworzonego Rozporządzeniem Wojewody Nowosądeckiego - postanowienie z dnia 29.10.2004r znak ŚR.XIII.GK. 6633-2-113-04
- Wojewodą Małopolskim jako organem właściwym w sprawach ochrony gruntów rolnych i leśnych oraz melioracji – postanowienie z dnia 04.11.2004r znak ŚR.XIII.HSz.7046-5-88-04
- Naczelnym Lekarzem Uzdrowiska Muszyna, Złockie, Żegiastów – postanowienie z dnia 03.08.2004r znak NLU-B/N/4/04
- Dyrektorem Okręgowego Urzędu Górniczego w Krakowie – postanowienie z dnia 13.10.2004r Nr XX/5130/0447/04/05571/JMS

Planowana inwestycja nie podlega uzgodnieniom z pozostałymi organami wymienionymi w art. 53 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Po dokonaniu analizy i oceny dokumentów, w oparciu o wymienione w punkcie I niniejszej decyzji ustawy i rozporządzenia projekt decyzji został sporządzony przez mgr inż. arch. Barbarę Rawską wpisaną na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów – nr rejestrowy MP – 0700.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Za zgodność z oryginałem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Tułniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Sęka 4  
tel./fax (012) 656-37-66



## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Uzdrowskiej Muszyna w terminie 14 dni od daty jej otrzymania lub doręczenia.

Odwołanie od decyzji zgodnie z art. 53 ust.6 powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Zgodnie z art.65 cytowanej ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym Burmistrz Miasta i Gminy Uzdrowskiej Muszyna może stwierdzić wygaśnięcie decyzji jeżeli:

- inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę;
- dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.

Nie stwierdza się wygaśnięcia decyzji z powodu uchwalenia planu miejscowego, którego ustalenia są inne niż w tej decyzji jeżeli została wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę.

Nie stwierdza się nieważności decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego jeżeli od dnia jej doręczenia upłynęło 12 miesięcy.

Nie uchyla się decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego w przypadku wznowienia postępowania na podstawie art. 145 § 3 pkt. 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, jeżeli upłynęło 12 miesięcy od dnia jej doręczenia lub ogłoszenia.

W celu uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę należy wystąpić z wnioskiem przedkładając:

- 4 egz. projektu budowlanego opracowanego kompleksowo przez osoby posiadające stosowne uprawnienia w zakresie projektowania i w oparciu o obowiązujące przepisy techniczno-budowlane, normy i przepisy branżowe oraz rozporządzenia towarzyszące wydane w oparciu o ustawę z dnia 7 lipca 1994r Prawo budowlane
- odpisy opinii i uzgodnień projektu budowlanego
- pozwolenie wodno-prawne na odprowadzenie wód opadowych
- oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane
- decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego (ostateczną i prawomocną)
- inne dokumenty jeżeli są wymagane zgodnie z ustawą Prawo budowlane

Załączniki:

1. mapa w skali 1 : 2 000

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Uzdrowskiej Muszyna

2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie- 31-10 Kraków, ul. Piłsudskiego 22

3. Administracja Lasów Państwowych, Nadleśnictwo Piwniczna – 33-350 Piwniczna, ul. Piwniczna 31  
Zagrody 32.

4. a/a.

Wobec niezaskarżenia niniejszej decyzji  
(postanowienie) w czasie i trybie usta-  
wowo przewidzianym, stała (to) się  
ostateczna (e) i wykonalna (e)

z dnem 27.10.2004  
Muszyna, dnia 28.10.2004



Z up. BURMISTRZA

Włodzimierz Tokarczyk  
Zastępca Burmistrza

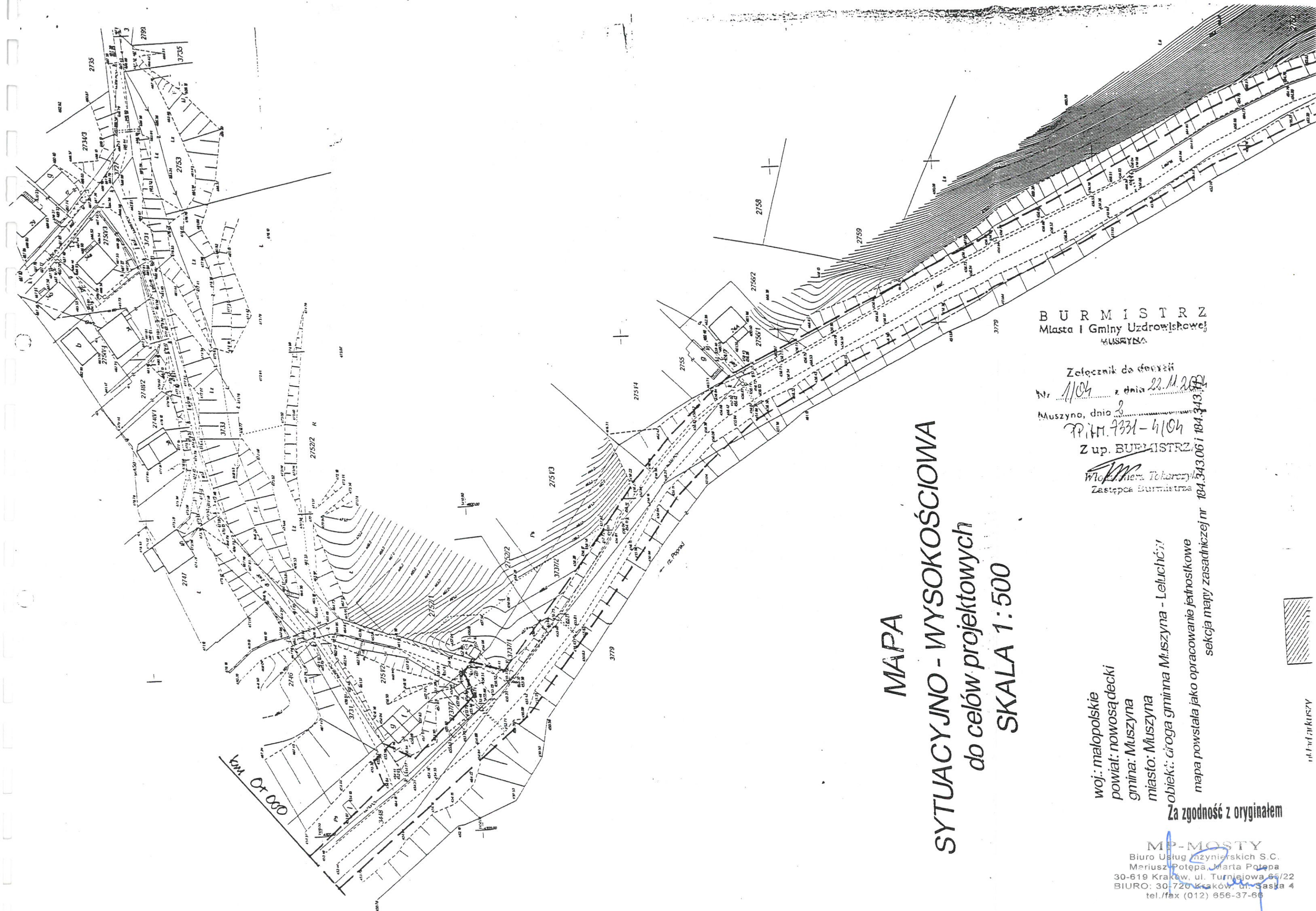
Za zgodność z oryginałem

BIURO: 30-619 Kraków, ul. Turcottego 6/22  
tel. (012) 656-37-66

Z up. BURMISTRZA

Włodzimierz Tokarczyk  
Zastępca Burmistrza





MAPA  
SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA  
do celów projektowych  
SKALA 1:500

BURMISTRZ  
Miasta i Gminy Uzdrowskiej  
MUSZYNA

Załącznik do decyzji  
Nr 1104 z dnia 23.11.2004

Muszyna, dnia 2

Pr. H. 9331-4/04

Z up. BURMISTRZA

Włodzisław Tokarczyk  
Zastępca Burmistrza

184.343.06 i 184.343.07

woj.: małopolskie  
powiat: nowosądecki  
gmina: Muszyna  
miasto: Muszyna  
obiekt: droga gminna Muszyna - Leluchów

mapa powstała jako opracowanie jednostkowe  
sekcja mapy zasadniczej nr

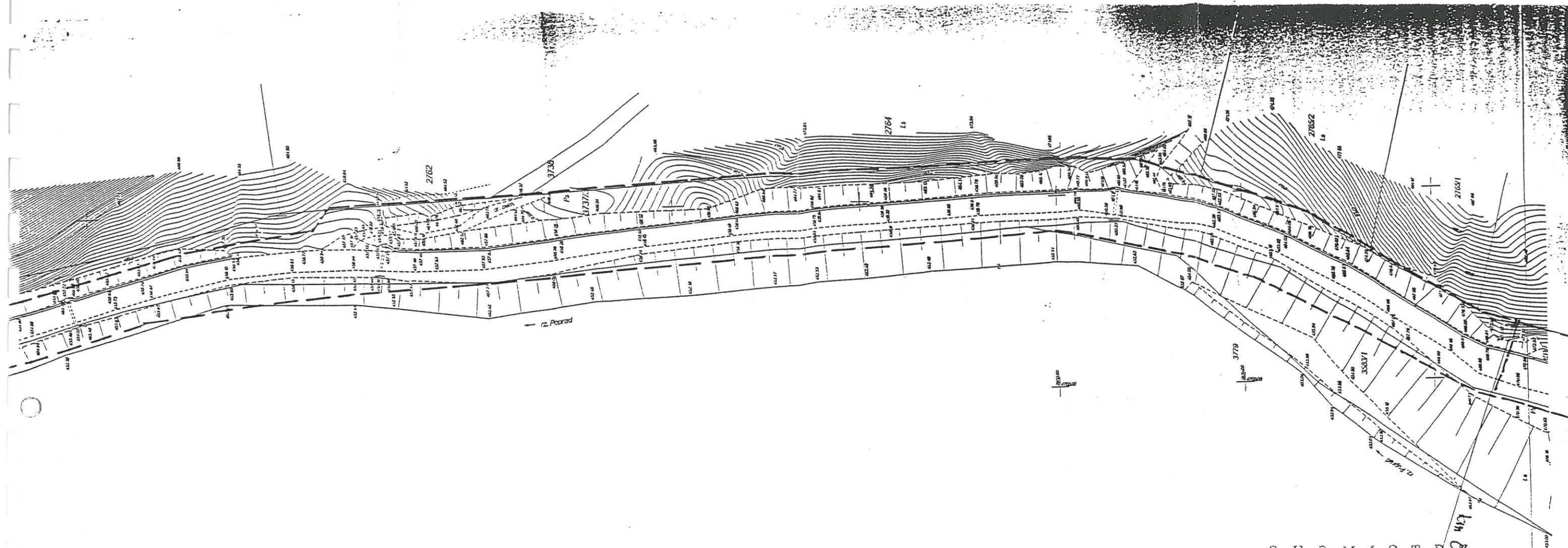
Za zgodność z oryginałem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 66/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66



arkusz





BURMISTRZ  
Miasta i Gminy Uzdrowiskowej  
MUSZYŃ

Załącznik do decyzji  
Nr 1/04 z dnia 23.11.2004r.

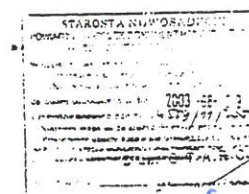
Muszyń, dnia 23.11.2004r.

PPiM. 7331-4/04

Z up. BURMISTRZA

Włodzisław Tokarczyk  
Zastępca Burmistrza

*[Signature]*



Za zgodność z oryginałem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Maria Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 55/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66

Wypis z rejestru gruntów

Województwo małopolskie  
Powiat nowosądecki  
Jednostka ewidencyjna Muszyna Miasto, Obręb Muszyna (01)

NUMER obręb	arkusz działka	POW. ha	NAZWISKO I IMIĘ (NAZWA) właściciela lub władającego	UDZ. WŁAD.	ADRES ZAMIESZKANIA (SIEDZIBA) miejscowość ulica nr	J.R.
			<b>Skarb Państwa w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego - Lasy Państwowe Nadleśnictwo Piwniczna</b>	wl 1/1	33-350 PIWNICZNA, Zagrody 32	
1011401	343.1 2771/3 1	2.8850			[nom. praw. KW 4444]	1
Muszyna	uż. Ls	2.8850				
1011401	343.1 2771/4 1	9.1946			[nom. praw. KW 4444]	1
Muszyna	uż. ŁIV	0.8109				
	uż. PsV	0.1831				
	uż. RV	0.5018				
	uż. Ls	7.6078				
	uż. dr	0.0910				
1011401	343.1 3583/1 1	8.4753			[nom. praw. KW 4444]	1
Muszyna	uż. Bi	0.5000				
	uż. Bi/dr	0.0320				
	uż. dr	0.1840				
	uż. LsIV	0.4715				
	uż. LsV	2.6804				
	uż. LzIV	0.3441				
	uż. ŁIV	2.6058				
	uż. ŁV	0.5581				
	uż. PsV/dr	0.0238				
	uż. PsV	0.2875				
	uż. RIVa	0.2849				
	uż. RIVb	0.5032				
			<b>Skarb Państwa Miasto i Gmina Uzdrowiskowa Muszyna</b>	wl 1/1 wd 1/1	33-370 MUSZYNA, Rynek 34	
1011401	343.0 3737/4 6,343. 11,34 3.063	1.1667			[nom. praw. KW 4574]	2394
Muszyna	uż. dr	1.1667				
1401	343.0 3737/7 6,343. 11,34 3.063	0.9898			[nom. praw. KW 4574]	2394
Muszyna	uż. dr	0.9898				
			<b>Skarb Państwa Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie</b>	wl 1/1 wd 1/1	31-109 KRAKÓW, Piłsudskiego 22	
1011401	343.0 3779 61,33 4.102, 343.0 63,34 3.111	12.3038			[nom. praw. KW 4574]	1981
Muszyna	uż. dr	0.0018				
	uż. Wp	12.3020				

Razem : 35.0152 Słownie : trzydzieści pięć hektarów sto pięćdziesiąt dwa m2

Sporządzono według stanu na dzień 2004.04.28.

Za zgodność z oryginałem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66



# Wypis z rejestru gruntów

województwo małopolskie  
powiat nowosądecki  
Jednostka ewidencyjna Muszyna Miasto, Obręb Muszyna (01)

NUMER		POW.	NAZWISKO I IMIĘ (NAZWA)	UDZ.	ADRES ZAMIESZKANIA (SIEDZIBA)	J.R.
obręb	arkusz	działka	ha	właściciela lub władającego	mięjscość ulica nr	
				Skarb Państwa		
				Miasto i Gmina Uzdrowiskowa		
				Muszyna		
1011401	343.1	3737/2	2.9901	wl 1/1		
	1,334.			wd 1/1	33-370 MUSZYNA, Rynek 34	
	053,3					
	43.06					
	1,334.					
	102					
Muszyna	uż. dr		2.9901			
					[nom. praw. KW 4574]	2394

Razem : 2.9901 Słownie : dwa hektary dziewięć tysięcy dziewięćset jeden m2

Sporządzono według stanu na dzień 2004.04.28.

INSPEKTOR

mgr inż. Michał Hybel

Dokument niniejszy jest wypisem z opisowych danych ewidencji gruntów i budynków i jest przeznaczony do dokonania wpisu w księdze wieczystej.

Dokument niniejszy jest wypisem z opisowych danych ewidencji gruntów i budynków, wydany w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Nowym Sączu, nie przeznaczony do dokonania wpisu w księdze wieczystej.

zup. S T A U S T Y

Wojciech Jacek  
BIURO WYKONAWCZE  
Dokument. i Geodezyjny i Kartograficzny

Za zgodność z oryginałem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Tułniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Baszka 4  
tel./fax (012) 656-37-66

## DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust.1 pkt 3, 127 ust 5, 131 i 140 ust. 1 ustawy z dnia 18.lipca.2001 r. Prawo wodne (Dz. U. Nr 115, poz. 1229, wraz z późniejszymi zmianami) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami) – po rozpatrzeniu sprawy z wniosku Burmistrza Miasta i Gminy Uzdrowiskowej w Muszynie opierając się na operacie wodnoprawnym, dołączonym do wniosku

### o r z e k a m :

#### **I. U d z i e l a m Burmistrzowi Miasta i Gminy Uzdrowiskowej Muszyna pozwolenia wodnoprawnego na:**

1. przekroczenie pot. Leśny w km 0 + 020 przepustem ramowym o wymiarach 1,50 x 1,50 m z odprowadzeniem wody po skarpie do rz. Poprad w km 55 + 623 żłobem z kamienia łamanego na zaprawie betonowej zakończonego gurtem betonowym
2. wykonanie urządzeń wodnych tj. przepustów odprowadzających wody powierzchniowe z odwodnienia drogi gminnej Muszyna – Leluchów (odcinek km 0 + 000 do 0 + 800) ze sprowadzeniem wody po skarpie do lustra wody rzeki

#### **Poprad:**

- przepustu nr 2 w km 55 + 660 rz. Poprad o średnicy 0,80 m z odprowadzeniem wody żłobem z kamienia łamanego na zaprawie betonowej o przekroju półokrągłym,
- przepustu nr 3 w km 55 + 739 rz. Poprad o wymiarach 1,0 x 1,0 m z odprowadzeniem wody żłobem z kamienia łamanego na zaprawie betonowej o przekroju półokrągłym,
- przepustu nr 4 w km 55 + 823 rz. Poprad o średnicy 0,80 m z odprowadzeniem wody żłobem z kamienia łamanego na zaprawie betonowej o przekroju półokrągłym,
- przepustu nr 5 w km 55 + 869 rz. Poprad o średnicy 0,80 m z odprowadzeniem wody żłobem z kamienia łamanego na zaprawie betonowej o przekroju półokrągłym,
- przepustu nr 6 w km 55 + 934 rz. Poprad o średnicy 0,80 m z odprowadzeniem wody żłobem z kamienia łamanego na

Za zgodność z oryginałem

**MP-MOSTY**  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Maria Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66



- zaprawie betonowej o przekroju półokrągłym,
- przepustu nr 7 w km 56 + 025 rz. Poprad o średnicy 0,80 m z odprowadzeniem wody żłobem z kamienia łamanego na zaprawie betonowej o przekroju półokrągłym,
- przepustu nr 8 w km 56 + 200 rz. Poprad o średnicy 1,0 m z odprowadzeniem wody żłobem z kamienia łamanego na zaprawie betonowej o przekroju półokrągłym.

II. Pozwolenia określonego w pkt I nin. decyzji udzielam pod następującymi warunkami:

1. wykonanie przepustów i żłobów zostanie powierzone osobie posiadającej odpowiednie uprawnienia,
2. o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót należy powiadomić Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie Inspektorat w Nowym Sączu,
3. Dyrektor RZGW w Krakowie nie będzie ponosił odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenie opisanych wyżej budowli w przypadku wystąpienia stanów powodziowych,
4. utrzymanie w dobrym stanie technicznym przepustów i żłobów należeć będzie do Inwestora.

III.. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony zgodnie z art. 107 § 4 kpa odstąpiono od uzasadnienia decyzji.

**Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Wojewody Małopolskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za pośrednictwem Starosty Nowosądeckiego.**

Na podstawie ustawy z dnia 9.09.2000 r. o opłacie skarbowej ( Dz. U. Nr 86, poz. 960 wraz z późniejszymi zmianami) jednostka budżetowa zwolniona jest z opłaty skarbowej.

Za zgodność z oryginałem

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-86



Z up. Starosta  
mgr inż. Włodzisław Gmoch  
Z-ca DYREKTORA WYDZIAŁU  
Ochr. Środowiska, Rolnictwa i Leśn.

Nowy Sącz, dnia 25.03.2005 r.

REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ  
w KRAKOWIE  
INSPEKTORAT w NOWYM SĄCZU  
ul. Naścielowiska 31 - tel. (018) 441 37 89  
33-300 NOWY SĄCZ  
REGON 357113561

Urząd Miasta i Gminy  
Uzdrowiskowej  
33-370 Muszyna.

PP: 04/01.04.2005  
1687

Nawiązując do pisma znak PPiGM.7021-M-17/5/05 i znak PPiGM.7021-M-17/4/05 RZGW w Krakowie, Inspektorat w Nowym Sączu negatywnie opiniuje przedłożone operaty wodnoprawne na odprowadzenie wód opadowych z drogi gminnej Muszyna – Leluchów w km 0+000 do km 1+315, z uwagi na :

- Przekroczenia oznaczone nr 1 i nr 3 zlokalizowane są na ciekach wodnych – potokach górskich, na których nie dopuszcza się stosowania przepustów o przewodach kołowych, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30.05.2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (paragraf 49 p. 3). Zaprojektowane przepusty nie spełniają warunków wyżej wymienionego Rozporządzenia.
- Brak jest zaprojektowanego odprowadzenia wód opadowych do rzeki Poprad - od przepustów do lustra wody po skarpach (musi być zaprojektowane wprowadzenie ścieków opadowych do koryta, a nie wypuszczenie wód opadowych bezpośrednio na wysoką skarpe koryta rzeki).
- Zdaniem Inspektoratu przedłożony operat winien również uwzględniać zaprojektowanie zabezpieczenia korpusu drogi od strony rzeki Poprad, zgodnie z warunkami realizacyjnymi określonymi w decyzji nr 5/04 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak PpiGM.7331-5/04 z dnia 07.12.2004 r..
- Na zrzut ścieków opadowych do rzeki, wykonanie przepustów i przekroczenie cieków przepustami oraz ubezpieczenie brzegu zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3 Ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo Wodne /Dz.U.nr 115 poz. 1229/ należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne oraz spełnić inne warunki zgodnie z wymaganiami Prawa Budowlanego /Dz.U. nr 89 poz. 414/.

RZGW Kraków wnosi niniejszą opinię do protokołu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Otrzymują :

- Adresat
- NW Piwniczna
- A/A.

Za zgodność z oryginałem

Kierownik Inspektoratu

mgr inż. Kazimierz Hotko

MP-MOSTY  
Biuro Usług Inżynierskich S.C.  
Mariusz Potępa, Marta Potępa  
30-619 Kraków, ul. Turniejowa 65/22  
BIURO: 30-720 Kraków, ul. Saska 4  
tel./fax (012) 656-37-66