

PRZEDRUK, REPRODUKCYJA
I SKANOWANIE WZBROJONE

Miasto: Mikołów
Mapa zas. 531.234.212
skala 1:1000

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH

aktualizacja mapy zasadniczej S,U
w zakresie KERG 662-69/03

"EUROPROJEKT" Spółka z o.o.
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne
NIP 634-00-25-811
40-045 KATOWICE, ul. Astrów
tel./fax 516-426

GOSPODARSTWO POMOCNICZE
przy STAROSTWIE POWIATOWYM w MIKOŁOWIE
Referat Obsługi Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjno-Kartograficznej
43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury

W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji
treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzgodniającego
przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 05.11.2000
i zaewidencjonowano pod nr 662-69/03

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na
budowę podlegają wyliczeniu i inwentaryzacji prac geodezyjnych
przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.

KIEROWNIA REFERATU
JUSŁUGI POWIATOWEGO OŚRODKA
DOKUMENTACJI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
inż. Franciszek Boczko

Rura ochronna
S3 stal.

Rura przewietrowa
stal.

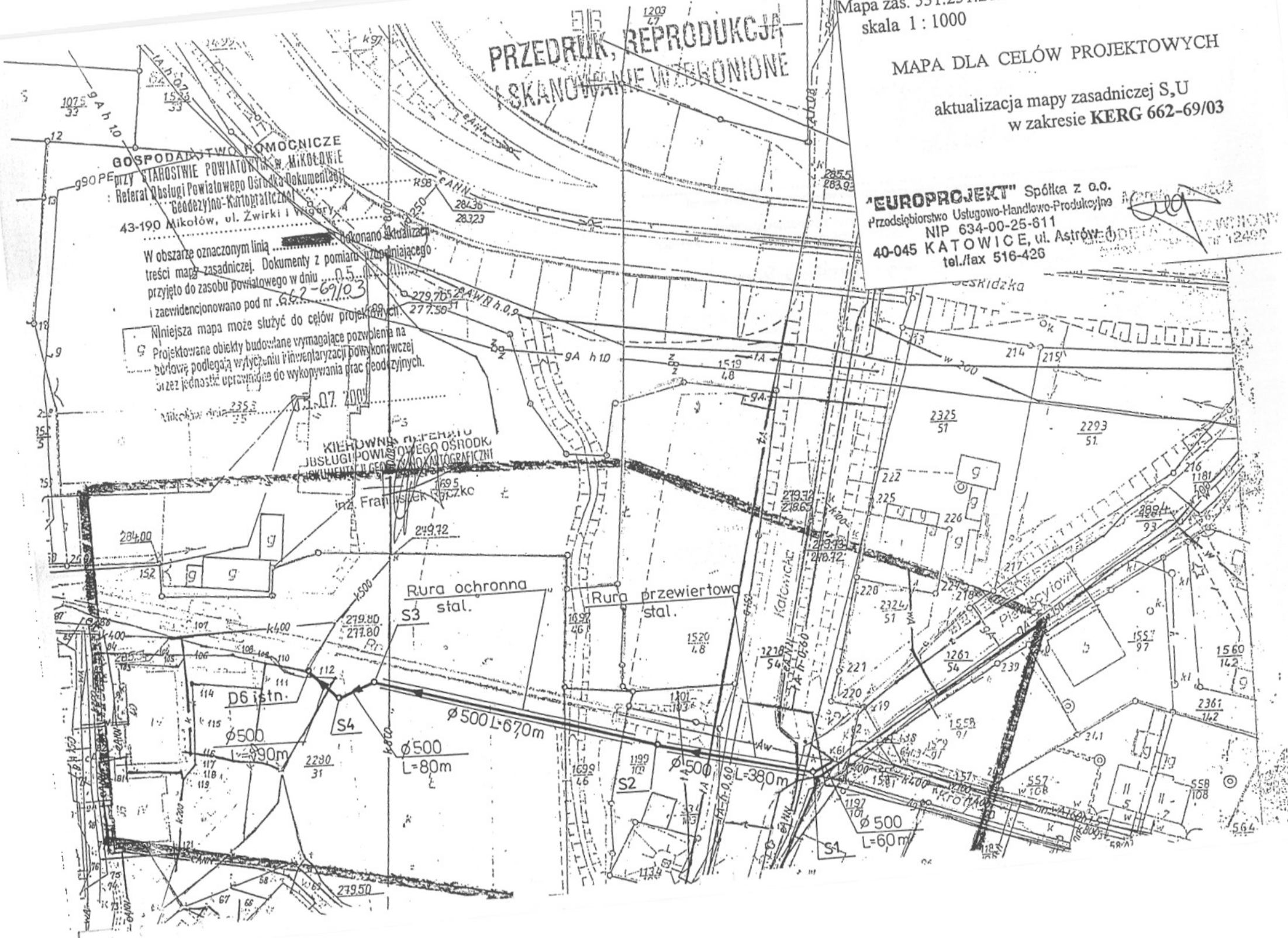
p6 istn.
Ø500
L=390m

S4
Ø500
L=80m

Ø500 L=670m

S2
Ø500
L=380m

S1
Ø500
L=60m



STAROSTWO GOSPODARSTWA
ZESPÓŁ UZGADNIANIA
DOKUMENTACJI
43-190 MIKOŁÓW
ul. Żwirki i Wigury 4
tel. 226-61-00

.....
(nazwa organu uzgadniającego usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu)

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1993 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz.U. z 2009 r. Nr 129, poz. 1205 i Nr 129, poz. 1206) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci
uzbrojenia terenu.

.....
Projektu linii sieci ogólnopławnej
(wyszczególnienia uzgadnianych sieci)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji
powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności linii sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor
zobowiązany jest ponieść koszty z wyników pomiarów powykonawczych właściwemu organowi
administracji architektonicznej i budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat
od dnia wydania opinii w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju
Regionalnego i Drobnej Przemysłowości z dnia 22 kwietnia 2004 r. W sprawie geodezyjnej ewidencji sieci
uzbrojenia terenu oraz w sprawie wytyczenia i inwentaryzacji projektowej (Dz.U. Nr 33 poz. 455).

.....
221/2005

.....
(sygnatura)

Mikołów 2005-09-30

.....
(miejscowość i data)

.....
z up. Starosty

.....
(imię, nazwisko, podpis przez upoważnionego zespołu)

inż. Kazimierz Kapala
NACZELNIK

WYDZIAŁU GEODEZJI, KARTOGRAFII
I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI

BURMISTRZ MIASTA
MIKOŁÓW

BGK-3/5548/698/58/2005r

"AKTYN" Sp. z o. o.	
wpł. dnia	13. WRZ. 2005
L. dz.	862/05

Mikołów, dnia 13 wrzesień 2005r.

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, art. 40 ust.1, 2 pkt 2 Ustawy z dnia z dnia 21 marca 1985 r o drogach publicznych (t.j. Dz. U. Nr 204 poz.2086 z 2004r), oraz art. 104 k.p.a (Dz.U. nr 98 poz. 1071 z 2000r z późn. zmian.) oraz Upoważnienia Burmistrza Miasta.

P o r o z p a t r z e n i u

pisma AKTYN Sp. z o.o. w Bielsku Białej z siedzibą przy ul. Poniatowskiego 6, działającego z upoważnienia Gminy Mikołów z siedzibą przy ul. Rynek 16 w sprawie uzgodnienia trasy projektowanej kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie.

Z e z w a l a m :

na umieszczenie w pasie drogowym ul. Katowickiej w Mikołowie projektowanej kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej.

Nakładam następujące warunki :

1. Przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym w ramach odrębnego wniosku należy wystąpić do tut. Urzędu Miasta o uzyskanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego.
2. Wszelkie zmiany trasy projektowanej kanalizacji ogólnospławnej należy ponownie uzgodnić z zarządcą drogi.

Decyzja jest ważna wraz z załącznikiem graficznym

U z a s a d n i e n i e :

Decyzja w całości uwzględnia żądania strony wobec tego zgodnie z art. 107 kpa odstąpiono od sporządzenia uzasadnienia.

Pouczenie

Powyższa decyzja wywołuje skutki prawne po spełnieniu wymogów wynikających z obowiązującego Prawa Budowlanego.

Zgodnie z art. 40 ust. 5 Ustawy o drogach publicznych za każdy rok umieszczenia urządzenia w pasie drogowym zostanie pobrana opłata.

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Burmistrza Miasta w terminie 14 dni od dnia doręczenia.



z up. BURMISTRZA

Int. Jerzy Karwoł
Naczelnik Wydziału

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. BGK-3 a/a

PRZEDRUK, REPRODUKCJA
SKANOWANIE WZBROJONE

Miasto: Mikołów
Mapa zas. 531.231.212
skala 1:1000

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH

aktualizacja mapy zasadniczej S,U
w zakresie KERG 662-69/03

"EUROPROJEKT" Spółka z o.o.
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne Marek Gwiżdż
NIP 634-00-25-811
40-045 KATOWICE, ul. Astrów
tel./fax 516-426
Wydział MGPiD nr 12490

GOSPODARSTWO POMOCNICZE
Starostwo Powiatowe w Mikołowie
Biuro Obsługi Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjno-Kartograficznej
43-190 Mikołów, ul. Zwirki i Wigury

W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji
treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiarów i zoszczędzającego
przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 05.05.05
i zaevidencjonowano pod nr

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.

Mikołów dnia 23.07.2005

KIEROWNIA GENERALNA
BIURO OBSŁUGI POWIATOWEGO OŚRODKA
DOKUMENTACJI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
inż. Franciszek Koczko

URZĄD MIASTA
MIKOŁÓW
Biuro Urządzania
Infrastruktury Komunalnej

BOK-3/5548/698
28/2005
13.09.05

Rura ochronna stal.
Ø813x13 L=66,0 m

Rura przewiertowa stal.
Ø813x13 L=30,0 m

Ø500 PE
L=9,0 m

Ø500 PE
L=67,0 m

Ø500 PE
L=8,0 m

Ø500 PE
L=38,0 m

Ø500 PE
L=6,0 m

OZNACZENIA

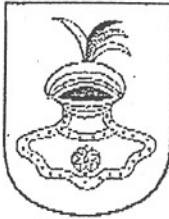
- istn. kabel energetyczny
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. gazociąg
- istn. wodociąg
- istn. kanalizacja
- nazemna linia 220kV
- proj. kanalizacja
- zakres opracowania

40-004 Katowice, Al. Korfantego 2
Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6

AKTYN Sp. z o.o.

Inwestycja:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej w Mikołowie	Opracował	mgr inż. Szczepan Korzeniowski	Podpis	
Obiekt:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie	Projektował	Danuta Mleczo nr upr. 10/94 88		
Stadium:	Projekt budowlany - wykonawczy	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0382/PWOS/04		
Tytuł:	Projekt Zagospodarowania Terenu sekcja mapy 531.231.212	Nr projektu	Skala 1:1000	Data 08.05r	Nr rys 02

informacja/centrala +48 (32) 32 48 500
 fax +48 (32) 32 48 400
 telefon kontaktowy +48 (32)
 e-mail um@mikolow.um.gov.pl

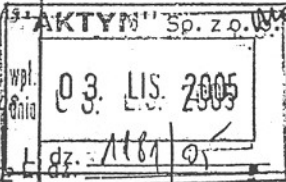


URZĄD MIASTA MIKOŁÓW
PL - 43-190 Mikołów
Rynek 16

BGK-3/5548/815/05

Mikołów, dnia 02 listopada 05 r.

Sekretariat Burmistrza	32 48 500
Sekretariat Zastępców Burmistrza	32 48 500
Skarbnik Miasta	32 48 500
Biuro Rady Miejskiej	32 48 511
Ewidencja Ludności	22 66 264
Dokumenty Tożsamości	22 66 264
Urząd Stanu Cywilnego	22 62 013 32 48 451
Utrzymanie Infrastruktury Komunalnej	32 48 578 32 48 579
Usługi Komunalne	32 48 571
Dodatki Mieszkanicze	32 48 500
Inwestycje	32 48 575
Ochrona Środowiska	32 48 476
Gospodarka Nieruchomościami	32 48 566
Geodezja	32 48 563
Ref. Lokalowy	32 48 557
Ewidencja Dział. Gospodarczej	32 48 454
Księgowość Budżetowa	32 48 535
Podatki Lokalne	32 48 532
Zamówienia Publiczne	32 48 405
Straż Miejska	32 48 555
Zarządzanie Kryzysowe	32 48 551
Kultura i Sport	22 60 892 32 48 541



3.11.05

AKTYN Sp. z o.o.
43-300 Bielesko Biała
ul. Poniatowskiego 6

Dot: pisma w sprawie przejścia projektowanej kanalizacji ogólnospławnej przez ul. Katowicką w Mikołowie.

Odpowiadając na pismo w sprawie j.w. informujemy, że projektując przejście kanalizacji ogólnospławnej przez ul. Katowicką metodą przkopu należy przewidzieć następujące koszty:

- projektu zmiany organizacji ruchu na czas robót, uwzględniającego objazdy regularnych linii komunikacji zbiorowej,
- zwiększonych w związku z objazdem wozokilometrów.

Mając na uwadze powyższe o zamiarze przekopania ul. Katowickiej należy powiadomić następujących organizatorów i przewoźników: Miejski Zarząd Komunikacji w Tychach przy ul. Budowlanych 59, PKS w Katowicach S.A. przy ul. Rzępakowej 1, K. Z. K. GOP w Katowicach przy ul. Wita Stwosza 31, P.P. K. S. w Rybniku przy ul. Jankowickiej 7, P.P. K. S. w Częstochowie przy ul. Krasińskiego 14/24, Usługi Transportowe Mini BUS Grzegorz Koziół w Katowicach przy ul. Szeligiewicza 7/7, Przedsiębiorstwo Transportowe Mariusz Gajos w Katowicach przy ul. Tyskiej 49/7, Biuro Podróży „OTTOKAR” Zygmunt Wojas w Głogówku przy ul. Mickiewicza 16, Przewóz osób Muścińska Zofia w Katowicach przy ul. Lubuskiej 9/19, Comfort Lines Sp. z o.o. w Gliwicach przy ul. Pionierów 8, P. K. „TRANSKOM” w Skoczowie przy ul. Ciężarowej 10, Po uwzględnieniu w/w kosztów sposób przejścia przez ul. Katowicką należy uzgodnić z zarządcą drogi.

Otrzymują:
 1. Adresat
 2. 2. BGK-3 a/a

URZĄD BURMISTRZA

mgr Jacek Kozłowski
 Burmistrz Miasta

**Zakład Inżynierii Miejskiej
Sp. z o.o.**

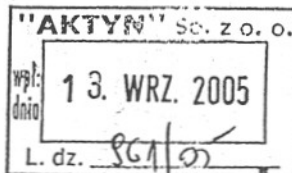
ul. Waryńskiego 13

43 - 190 Mikołów

KRS 0000149836
NIP 635-10-06-267 REGON 272754320
M.B.S. Mikołów 33 84360003 0000 0010 7982 0001
BSK o/Mikołów 69 1050 1634 1000 0022 0678 0153
☎(032) 218 05 58, 226 00 52
e-mail: zim@silesianet.pl

Mikołów; dnia 29 sierpnia 2005r.

L.dz. 67/3118/2005/407



AKTYN Sp. z o.o.
40-004 Katowice
Al. Korfantego 2

**Dotyczy: uzgodnienia trasy projektowanej kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej
w Mikołowie.**

W odpowiedzi na pismo 828/2005/BB z dnia 17.08.05 w sprawie jw. **Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o. o. w Mikołowie** uzgadnia trasę projektowanej kanalizacji. Nanosimy istniejące uzbrojenie wod-kan w rejonie projektowanych urządzeń. Ponadto informujemy, że w zakresie niniejszej inwestycji należy uwzględnić remont istniejącej studni włączeniowej K61.

Załącznik:
1 egz planu sytuacyjnego

Kopia:
-aa

PREZES ZARZĄDU

[Signature]
mgr inż. Władysław Spyrka

GÓRNOŚLĄSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄG

Przedsiębiorstwo Państwowe

40-026 Katowice, ul. Wojewódzka 19, skrytka pocztowa nr 250

tel: 0-32 255 28 37, fax: 0-32 256 11 81

www.gpw.katowice.pl, e-mail: gpw@gpw.katowice.pl

GPW

Katowice, 2005.08.29.



CS/1860/8708/2005

RWTUV

w zakresie produkcji
i dystrybucji
wody do picia

Krajowy Rejestr Sądowy
KRS 49688

Sąd Rejonowy w Katowicach

NIP: 634-012-87-88

Regon 271506695

Konto: ING Bank Śląski

Spółka Akcyjna

Katowice

Nr 32 1050 1214 1000

0007 0000 4203

ZARZĄD INWESTYCJI

40-206 Katowice

ul. Olimpijska 11

tel: 0-32 259 71 39

ZAKŁAD REMONTOWO-
-INŻYNIERYJNO-BUDOWLANY

41-948 Piekary Śląskie

ul. Rozalki 1

tel: 0-32 288 40 01

BAZA NAPRAW

I LEGALIZACJI WODOMIERZY

41-500 Chorzów

ul. Parkowa 10

tel: 0-32 241 08 64

STACJA REGENERACJI
WĘGLA AKTYWNEGO

41-407 Imielin

ul. Wodna 3

tel: 0-32 222 34 34

LABORATORIUM GPW

40-026 Katowice

ul. Wojewódzka 19

tel: 0-32 255 28 37

A K T Y N

ul. Poniatowskiego 6

43-300 Bielsko-Biała

=====

W odpowiedzi na pismo L.dz.828/2005/BB zwracamy plan sytuacyjny projektowanej kanalizacji ogólnospławnej w ulicy Krótkiej w Mikołowie z naniesionym orientacyjnie przebiegiem naszego wodociągu \varnothing 1400mm.

Komorę K61-1 należy odsunąć od wodociągu na odległość 4,0mb.

Kanał na odcinku od komory S1 do K61-1 należy ułożyć w stałej rurze ochronnej w odległości pionowej min.0,5mb.

Na etapie wykonawstwa prosimy zlecić nadzór nad robotami w obrębie naszego wodociągu.

1. OSM Mikołów.

2. CS a/a.

GLÓWNY SPECJALISTA

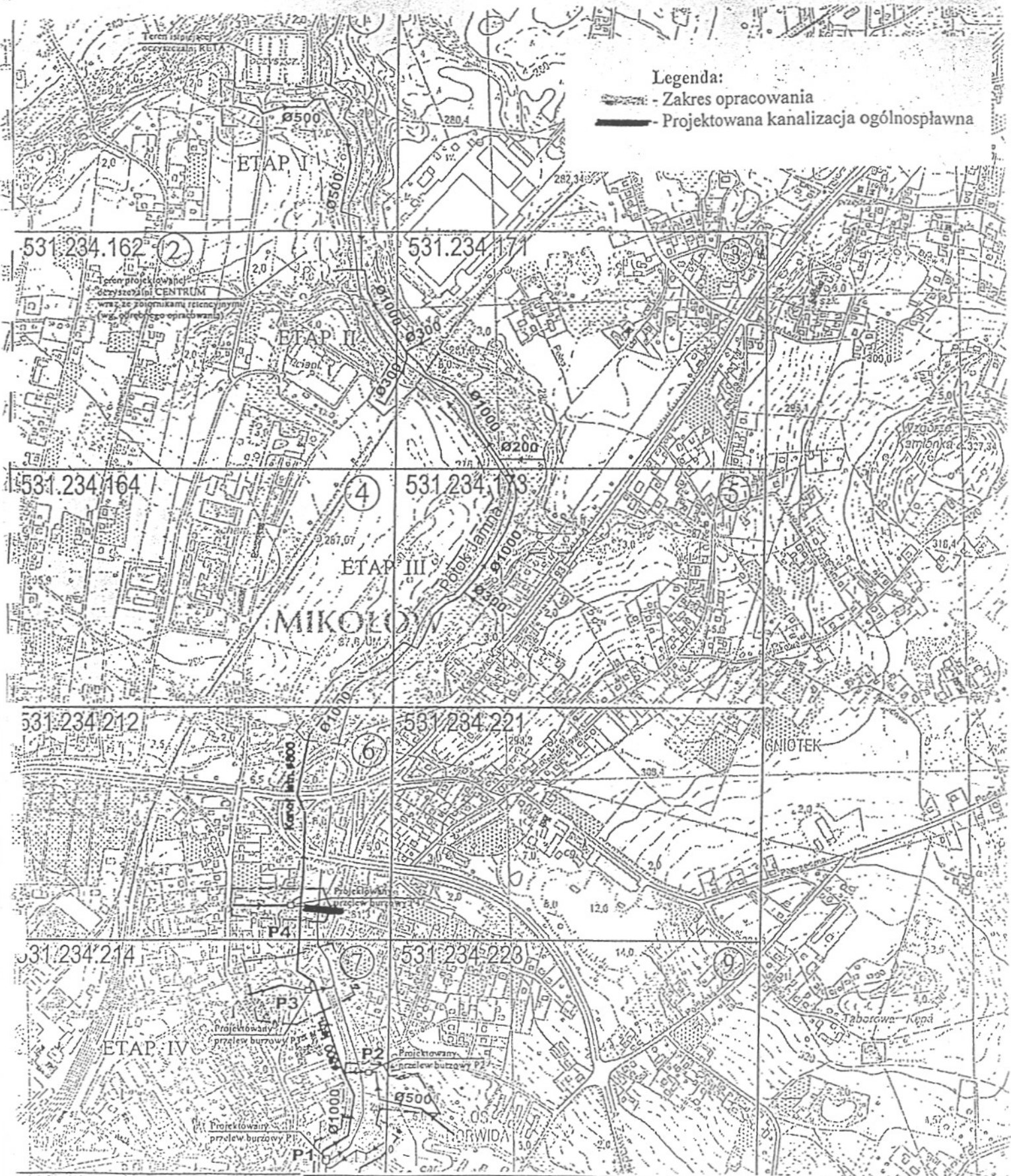
(Szef Produkcji)

mgr inż. Andrzej Soltysik

ZASTĘPCA NACZELNIKA

Wydziału Eksploatacji Sieci
Dystrybucji i Sprzedaży Wody

Jerzy Robakowski



Legenda:
 - Zakres opracowania
 - Projektowana kanalizacja ogólnospławna

40-004 Katowice, Al. Korfanteo 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.	
Investycja:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej w Mikotowie	Opracował	Nazwisko mgr inż. Szczepan Korzeniowski
Objekt:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikotowie	Projektował	Podpis Donata Mleczko nr uw. 10/94 BP
Stadium:	Projekt budowlano - wykonawczy	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLX/0392/PWOS/04
Tytuł:	Orientacja	Nr projektu	Skala 1:10000
			Data 08.05r
			Nr rys 01

Zakres opracowania

PRZEDRUK, REPRODUKCYJA
SKANOWANIE WZBROJONE

Miasto: Mikołów
Mapa zas. 531.231.212
skala 1:1000

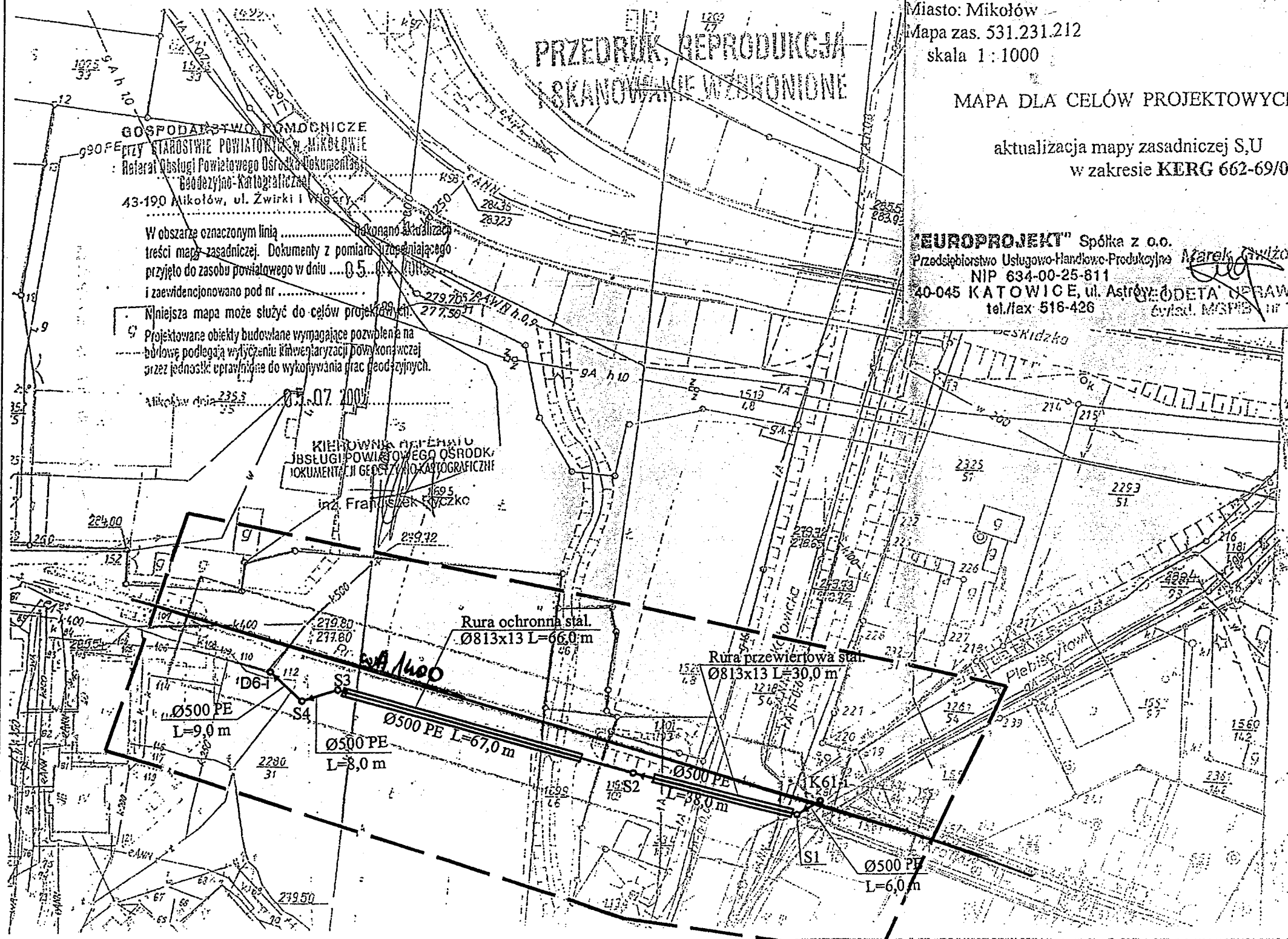
MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH

aktualizacja mapy zasadniczej S,U
w zakresie KERG 662-69/03

"EUROPROJEKT" Spółka z o.o.
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne Marek Gawłdź
NIP 634-00-25-811
40-045 KATOWICE, ul. Astrów 10
tel./fax 516-426 biuro: M/SPEB nr 12480

GORNOŚLĄSKIE
Przedsiębiorstwo Wodociągów
w Katowicach
uzgadnia niniejszym lokalizację
- projekt, na warunkach podanych
w piśmie nr CS/R60/B708/2005
z dnia 2005-08-29

ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Eksploatacji Sieci
Dystrybucji i Sprzedaży Wody
Jerzy Robakowski



OZNACZENIA

- istn. kabel energetyczny
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. gazociąg
- istn. wodociąg
- istn. kanalizacja
- naziemna linia 220kV
- proj. kanalizacja
- zakres opracowania

40-004 Katowice, Al. Korfantego 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.		
Inwestycja:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej w Mikołowie	Opracował	Nazwisko	Podpis
Oblekt:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie	Projektował	mgr inż. Szczepan Korzenłowski Danuta Mieczko nr upr. 10/94 BB	
Stadium:	Projekt budowlano - wykonawczy	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0382/PWOS/04	
Tytuł:	Projekt Zagospodarowania Terenu sekcja mapy 531.231.212	Nr projektu	Skala	Data
			1:1000	08.05r
				Nr rys
				02

GÓRNOŚLĄSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA Sp. z o.o. w Zabrze
GRUPA KAPITAŁOWA PGNIG S.A.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
Punkt Obsługi Klienta w Mikołowie

44-190 Mikołów, ul. Krawczyka 16

tel. +48/ 32/ 226 03 84; tel./fax +48/ 32/ 226 27 42; www.gaz.zabrze.pl



Mikołów, 10.02.2005 r.

„AKTYN” sp z o.o.
43-300 Bielsko Biała
ul. Poniatowskiego 6

pismo nr: K4-III-168/74/05

dotyczy: uzgodnienia trasy projektowanej kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie

W odpowiedzi na Wasze pismo znak // z dnia 07.02.05r w sprawie jak wyżej przesyłamy plan sytuacyjny z naniesioną siecią gazową średnioprężną i niskoprężną. Jednocześnie zawiadamiamy że wszelkie miejsca kolizji gazociągu z projektowaną lokalizacją zabudowy należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującym Dz. Ust. nr 97 z 2001r; Dz. Ust. Nr 139 z 1995r ;PN-91 M. 34501

Informujemy, że w powyżej wymienionym zakresie nie posiadamy sieci podwyższonego średniego i wysokiego ciśnienia obsługiwanej przez GSG Sp. z o.o. Wydział Obsługi Sieci w Zabrze.

W przypadku prowadzenia robót w pobliżu naszych urządzeń prosimy porozumieć się z Rozdzielnią Gazu Tychy, Punktem Obsługi Klienta Mikołów ul. Krawczyka 16 celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami.

Nadzór wykonujemy odpłatnie, na który inwestor powinien przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

Uzgodnienie ważne jest na okres 2 lat licząc od daty wystawienia niniejszego pisma.

Łączę wyrazy szacunku

Leon Oberski
Kierownik POK Mikołów

Zal.: 1 plan
Kopia: P.O.K Mikołów
Poz 7 1x A4

KRS 0000138137 Sąd Rejonowy w Gliwicach, X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

KAPITAŁ SPÓŁKI: 1.214.341 tys. zł; REGON 277456610; NIP 648-23-70-513

ZARZĄD SPÓŁKI: Prezes Zarządu - Janusz Honkowicz, Wiceprezes Zarządu - Jarosław Wróbel, Wiceprezes Zarządu - Andrzej Hluzow

PROKURENT - Teresa Koźbial

DYREKCJA ODDZIAŁU: p.o. Dyrektor Oddziału - Halina Klimek, Z-ca Dyrektora ds. Handlowych - Mariusz Niestrój

Z-ca Dyrektora ds. Technicznych - Andrzej Rudzki

KONTO: BPH PBK S.A. I O/Zabrze 46106000760000401290000060

PRZEDRUK, REPRODUKCJA
SKANOWANIE WZBROJONE

Miasto: Mikołów
Mapa zas. 531.231.212
skala 1:1000

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
aktualizacja mapy zasadniczej S,U
w zakresie KERG 662-69/03

EUROPROJEKT Spółka z o.o.
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne
NIP 634-00-25-811
40-045 KATOWICE, ul. Astrów
tel./fax 516-426
Marek Gawłdź
Biuro: ODETA NIPRAWNIONY
Biuro: MGPIB nr 12490

GOSPODARSTWO POMOCNICZE
STARSZYSTWO POWIATOWE W MIKOŁOWIE
Referat Obsługi Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjno-Kartograficznej
43-190 Mikołów, ul. Zwirki i Węgry

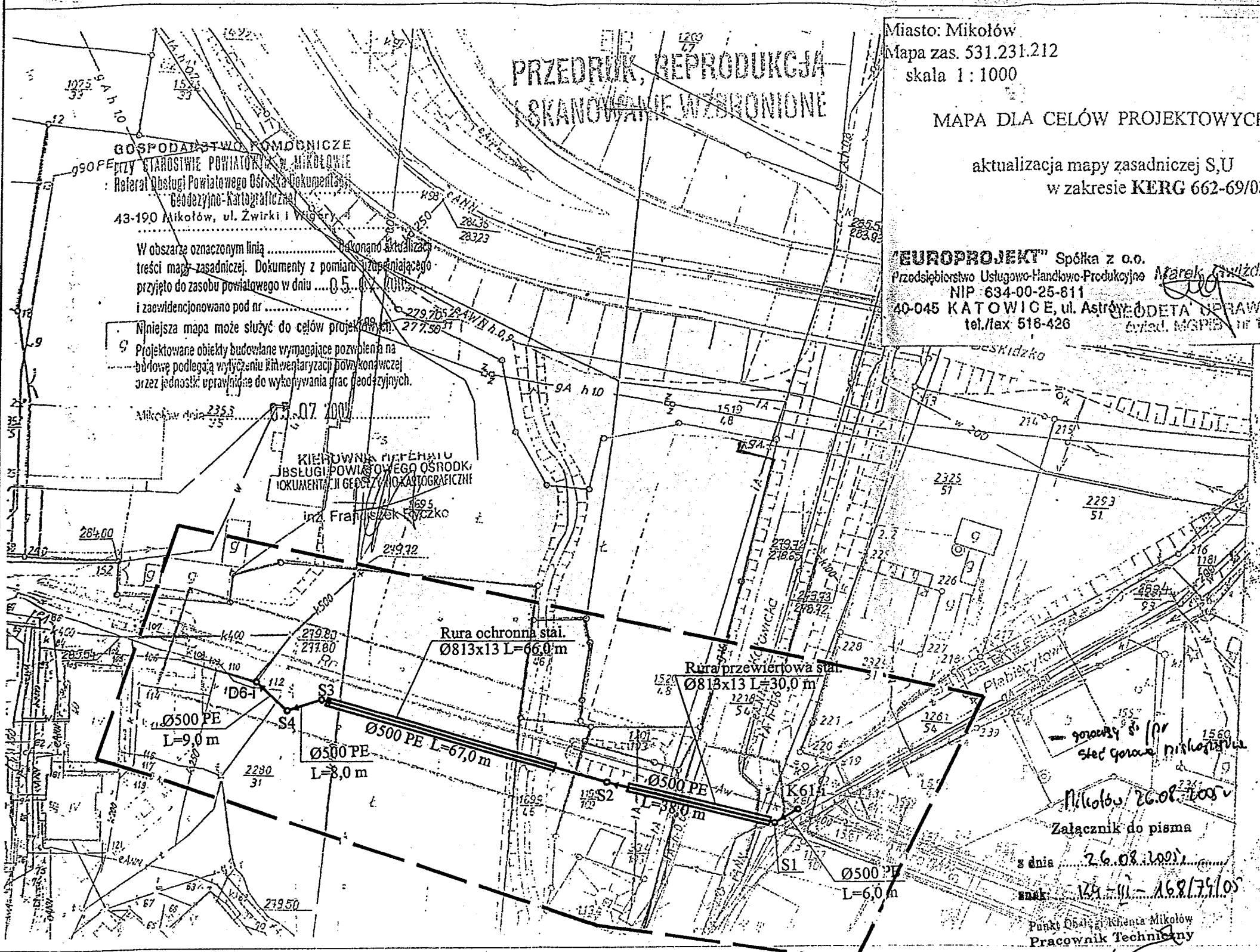
W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji
treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego
przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 05.04.2007
i zaewidencjonowano pod nr

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na
budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej
przez jednostki uprawnione do wytyczania prac geodezyjnych.

Mikołów dnia 23.07.2007

KIEROWNIA NADZIEJU
JBSŁUGI POWIATOWEGO OŚRODKA
DOKUMENTACJI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
inż. Franciszek Rydzko



OZNACZENIA

- istn. kabel energetyczny
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. gazociąg
- istn. wodociąg
- istn. kanalizacja
- naziemna linia 220kV
- proj. kanalizacja
- zakres opracowania

Punkt Obsługi Klienta Mikołów
Pracownik Techniczny

Zbigniew Sadło

40-004 Katowice, Al. Korfantego 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.	
Investycja:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej w Mikołowie	Opracował	mgr inż. Szczepan Korzeniewski
Objekt:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie	Projektował	Danuta Mleczko nr upr. 10/94 BB
Stadium:	Projekt budowlany - wykonawczy	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04
Tytuł:	Projekt Zagospodarowania Terenu sekcja mapy 531.231.212	Nr projektu	Skala 1:1000 Data 08.05r Nr rys 02

Gliwice, dnia 30 sierpień 2005
MSD/MAL/3822/2005



9.

"AKTYN" Sp. z o.o.
ul. Al.Korfantego 2
40-004 Katowice

GÓRNOŚLĄSKI ZAKŁAD
ELEKTROENERGETYCZNY S.A.

ul. Barlickiego 2
44-100 Gliwice
tel. (0 prefiks 32) 303 00 00
fax (0 prefiks 32) 303 51 02
www.gze.pl

**Dotyczy: wniosku o naniesienie uzbrojenia terenu - w związku z proj.
budową kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie.**

NIP: 631-010-29-27
REGON: 271856627
Nr KRS 0000013196
Sąd Rejonowy w Gliwicach
X Wydział Gospodarczy KRS

Konto Bankowe:
ING Bank Śląski S.A.
Oddział w Gliwicach
Nr 13105012301000002212192328

Odpowiadając na pismo L.dz.828/2005/BB z dnia 17 sierpień 2005 informujemy, że na wskazanym terenie nie posiadamy urządzeń elektroenergetycznych WN.

Na załączonych planach naniesiono orientacyjne przebiegi linii kablowych teletechnicznych i oświetlenia ulicznego wraz klauzulami informacyjnymi, do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN należy zinwentaryzować we własnym zakresie.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami należy wykonać zgodnie z normą PN-E-05100-1, PN-76/E-05125. Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

Należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki GZE Serwis Sp. z o.o. w Gliwicach, ul. Myśliwska 6 w zakresie linii nN i SN.

Natomiast w sprawie nadzoru prac w pobliżu kabli teletechnicznych należy zwrócić się do spółki VATTENFALL IT POLAND Sp. z o.o. w Gliwicach ul. Portowa 14a.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne nie będące własnością GZE S.A.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Załączniki: mapa szt. 2
Faktura VAT

Kopia: MSD

GÓRNOŚLĄSKI ZAKŁAD ELEKTROENERGETYCZNY S.A.
Małgorzata Leśny

PRZEDRUK, REPRODUKCJA
SKANOWANE WZBROJONE

Miasto: Mikołów
Mapa zas. 531.231.212
skala 1:1000

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
aktualizacja mapy zasadniczej S,U
w zakresie KERG 662-69/03

"EUROPROJEKT" Spółka z o.o.
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne
NIP 634-00-25-811
40-045 KATOWICE, ul. Astrów
tel./fax 516-426
Wydział MGPIB nr 12480

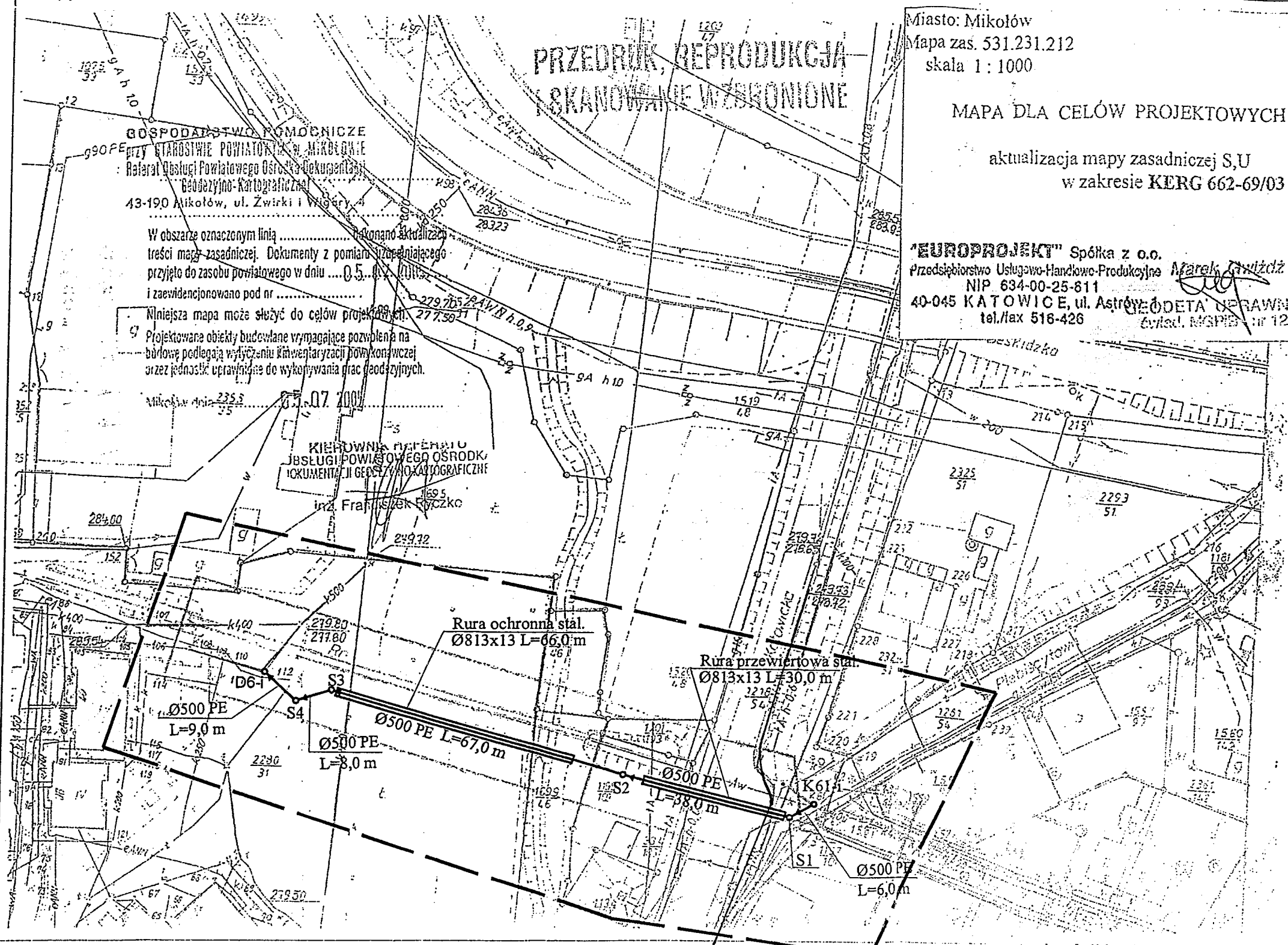
GOSPODARSTWO POMOCNICZE
przy STAROSTWIE POWIATOWYM W MIKOŁOWIE
Ratarni Obsługi Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjno-Kartograficznej
43-190 Mikołów, ul. Zwirki i Wigury

W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji
treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru i dopełniającego
przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 05.....
i zaewidencjonowano pod nr

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

Mikołów dnia 07.07.2007

KIEROWNIA NIEFARMU
I OBSŁUGI POWIATOWEGO OŚRODKA
DOKUMENTACJI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
Inż. Franciszek Górecki



OZNACZENIA

- istn. kabel energetyczny
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. gazociąg
- istn. wodociąg
- istn. kanalizacja
- naziemna linia 220kV
- proj. kanalizacja
- zakres opracowania

40-004 Katowice, Al. Korfantego 2
Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6

AKTYN Sp. z o.o.

Investycja:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej w Mikołowie	Opracował	Nazwisko	Podpis
Objekt:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie	Projektował	mgr inż. Szczepan Korzeniewski	
Stadium:	Projekt budowlano - wykonawczy	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04	
Tytuł:	Projekt Zagospodarowania Terenu sekcja mapy 531.231.212	Nr projektu	Skala 1:1000	Data 08.05r
				Nr rys 02

WAZNE TERCET
WAZNE OSN ULICZ

Wniesione trasy urządzeń energetycznych i teletechnicznych są orientacyjne i nie oznaczają wyrażania zgody na wykonywanie robót ziemnych. W terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór oraz wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli. Sieć napowietrzną nN należy zinventaryzować w własnym zakresie. Wszelkie skrzyżowania i zbliżenia projektowane inwestycji z naszymi urządzeniami należy przebudować lub zabezpieczyć na koszt inwestora, zgodnie z obowiązującymi normami w oparciu o dokumentację zatwierdzoną przez GZE S.A. Uzgodnienia jest ważne 2 lata.

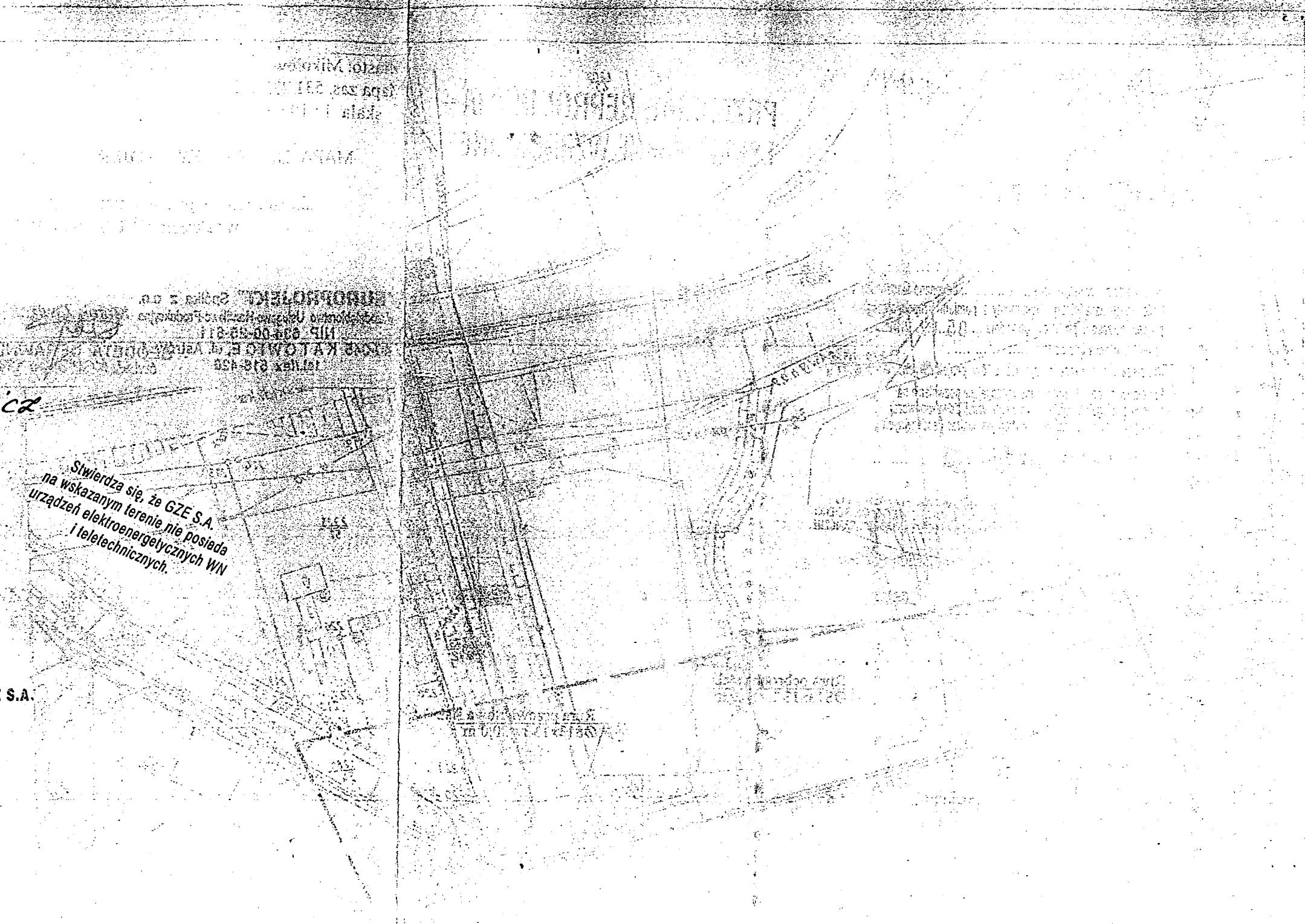
JATOWICE 30.08.2005

PEŁNOMOCNIK GZE S.A.

Maria Leśny

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Stwierdza się, że GZE S.A.
na wskazanym terenie nie posiada
urządzeń elektroenergetycznych WN
i teletechnicznych.





Tychy, 31 sierpnia 2005

AKTYN Sp z o.o.
Al. Korfanego 2
40 – 004 Katowice

Numer pisma: SSB/Z/E/T/978/2005/AP

Temat: uzgodnienie proj. kanalizacji ogólnospławnej przy ul. Krótkiej w Mikołowie

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo w sprawie jw. uprzejmie informujemy, że w oznaczonym obszarze przebiegają urządzenia teletechniczne naszej własności: kanalizacja teletechniczna, kable ziemne oraz linie napowietrzne. Przebieg trasowy ww. sieci teletechnicznych wysowano orientacyjnie na załączony plan sytuacyjny kolorem pomarańczowym.

W związku z powyższym przedstawiony temat uzgadnia się z następującymi uwagami:

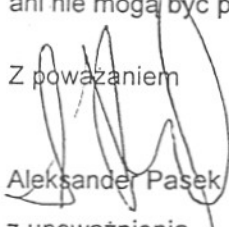
1. W miejscu zbliżenia projektowanej kanalizacji do istniejącego słupa telekomunikacyjnej linii napowietrznej, należy zachować minimalną odległość od sieci telekomunikacyjnej, zgodną z normą ZN-96 TPSA-004, wynoszącą minimum 2 metry.
2. W punktach skrzyżowań, wymagane jest wykonanie zabezpieczenia naszych urządzeń rurą dwudzielną typu ATOT, wg wskazań służb technicznych pełniących nadzór branżowy.
3. Nadzór nad pracami prowadzonymi na i w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych należy zlecić upoważnionej przez nas w tym celu firmie: ATEM – POLSKA Sp. z o.o. z siedzibą w Gdyni przy ulicy Łużyckiej 2, tel. 0-506 083 620, którą należy powiadomić z dwutygodniowym wyprzedzeniem o terminie rozpoczęcia robót.
4. Prace w pobliżu naszych urządzeń podziemnych prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności (zabrania się prowadzenia robót sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 metry od urządzeń teletechnicznych).
5. W przypadku uszkodzenia naszych urządzeń obciążymy Inwestora kosztami awarii oraz wartością poniesionych strat eksploatacyjnych.
6. Koszty całości prac – wykonania zabezpieczenia urządzeń teletechnicznych – ponosi Inwestor.

Ponadto informujemy, że w związku z prowadzoną rozbudową sieci teletechnicznej abonenckiej nie wyklucza się istnienia na wskazanym terenie nie zinwentaryzowanych przyłączy telekomunikacyjnych (nie wkreślonych na mapę), które mogą kolidować z planowaną inwestycją. W związku z tym zalecamy wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej zakresu opracowania, co umożliwi zlokalizowanie wszelkich potencjalnych kolizji i zbliżeń do sieci teletechnicznej.

Powyższe nie upoważnia do prowadzenia robót ziemnych na i w pobliżu naszych urządzeń.

Niniejsze warunki techniczne stanowią informację do celów projektowych i nie tworzą zobowiązań ani nie mogą być podstawą do roszczeń finansowych wobec Telekomunikacji Polskiej.

Z poważaniem



Aleksander Pasek

z upoważnienia

Kierownika Oddziału Ewidencji
Zasobów Fizycznych Sieci

Załącznik: mapa zasadnicza

PRZEDRUK, REPRODUKCYJA
SKANOWANIE WZBROJONE

Miasto: Mikołów
Mapa zas. 531.231.212
skala 1 : 1000

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH

aktualizacja mapy zasadniczej S,U
w zakresie KERG 662-69/03

"EUROPROJEKT" Spółka z o.o.
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne
NIP 634-00-25-811
40-045 KATOWICE, ul. Astrów 10
tel./fax 516-426
Marek Jawiński
GEODETA UPRAWNIONY
Wydział MGPIB nr 12490

TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.
Obszar Pionu Sieci w Katowicach
ul. Ordona 13
40-163 Katowice

TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.
Obszar Pionu Sieci w Katowicach
nie posiada urządzeń teletechnicznych
na terenie (trasie) projektowanej budowy.
Uzgodnienie ważne 12 miesięcy
4279
Katowice dn. 24.08.2005
Podpis

INSTRUKTOR

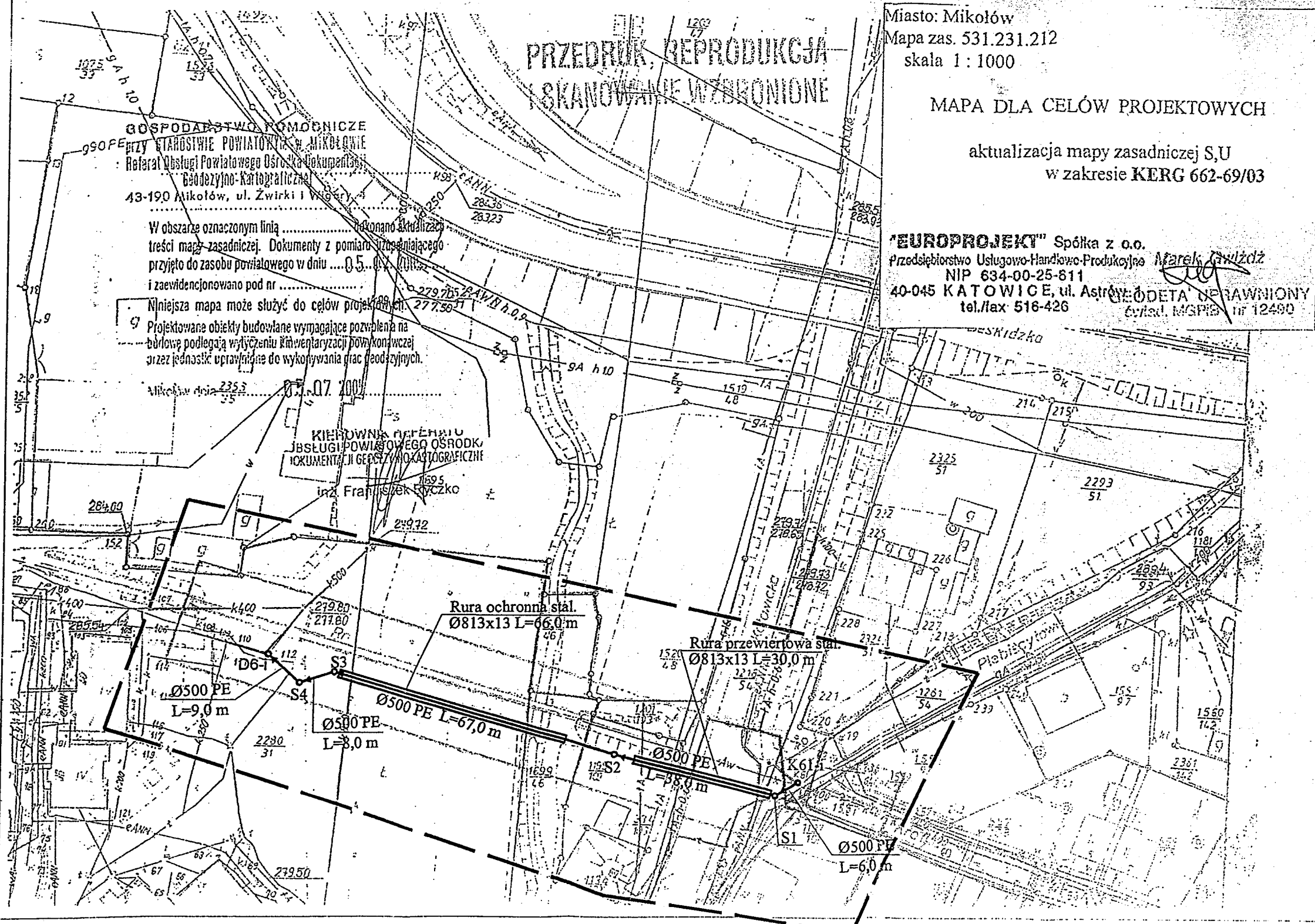
Helena Witkowska

Naniesione trasy urządzeń telekomunikacyjnych są orientacyjne w związku z tym przed rozpoczęciem robót należy wykonać przekopy kontrolne celem dokładnego ich zlokalizowania. Wszelkie prace ziemne w pobliżu naszych urządzeń powinny być prowadzone ręcznie pod nadzorem służb technicznych Telekomunikacji Polskiej S.A. zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.
Uzgodnienie powyższe jest ważne do dnia 31.08.2006
Tychy, dnia 31.08.2005
Podpis

Telekomunikacja Polska SA
Obszar Pionu Sieci w Bielsku-Białej
ul. Cieszyńska 79, 43-300 Bielsko-Biała
tel. (032) 219 37 53, fax (032) 219 37 55

OZNACZENIA

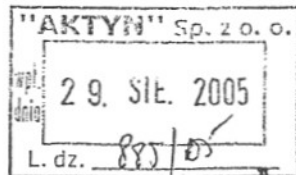
- istn. kabel energetyczny
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. gazociąg
- istn. wodociąg
- istn. kanalizacja
- naziemna linia 220kV
- proj. kanalizacja
- zakres opracowania



40-004 Katowice, Al. Korfantego 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.	
Inwestycja:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej w Mikołowie	Nazwisko	Podpis
Objekt:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie	Opracował	mgr inż. Szczepan Korzeniewski
Stadium:	Projekt budowlano - wykonawczy	Projektował	Danuta Mleczko nr upr. 10/94 BB
Tytuł:	Projekt Zagospodarowania Terenu sekcja mapy 531.231.212	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLX/0392/PWOS/04
		Nr projektu	Skala
			1:1000
		Data	08.05r
		Nr rys	02

NETIA S.A.
ul. Połeczki 13 02-822 Warszawa
NIP 526-02-05-575 Regon 011568374

14.
Świętochłowice, 02-06-05
L. dz 275/S/AB/05



AKTYN Sp. z o.o.
43-300 Bielsko Biala
ul Poniatowskiego 6

Wasz znak: 828/2005/BB

dotyczy: uzgodnienia projektu trasy projektowanej kanalizacji ogólnospławnej z ul Krótkie w Mikołowie

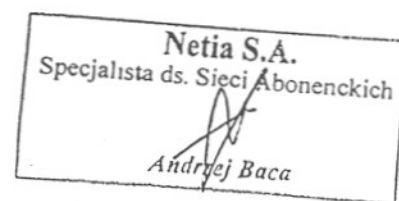
W odpowiedzi na Wasze pismo NETIA S.A. zwraca po uzgodnieniu plany sytuacyjne dotyczące uzgodnienia wskazanego terenu.

Na planach naniesiono orientacyjne przebiegi naszych sieci telekomunikacyjnych. Naniesione przebiegi nie stanowią podstawy do prowadzenia robót ziemnych. W związku z tym aby zapobiec ewentualnym uszkodzeniom tych kabli należy dla dokładnego ich usytuowania w terenie, wykonać przekopy kontrolne, pod nadzorem naszego pracownika celem określenia warunków budowy.

W przypadku uszkodzenia naszych urządzeń dochodzić będziemy odszkodowania z tytułu kosztów naprawy i utraty wpływów wskutek przerw w pracy łączy telekomunikacyjnych. Jednocześnie zastrzegamy się, że wszelkie skrzyżowania i zbliżenia z naszymi kablami należy wykonać przy zachowaniu obowiązujących przepisów i norm. Uzgodnienie ważne jeden rok.

Załącznik:

1. Uzgodnione plany sytuacyjne



Na przysyłanych przez Państwa mapkach do uzgodnienia proszę o podawanie numeru sekcji, przyspieszy to wykonanie uzgodnienia.

PRZEDRUK, REPRODUKCJA
SKANOWANE WZBROJONE

Miasto: Mikołów
Mapa zas. 531.231.212
skala 1:1000

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
aktualizacja mapy zasadniczej S,U
w zakresie KERG 662-69/03

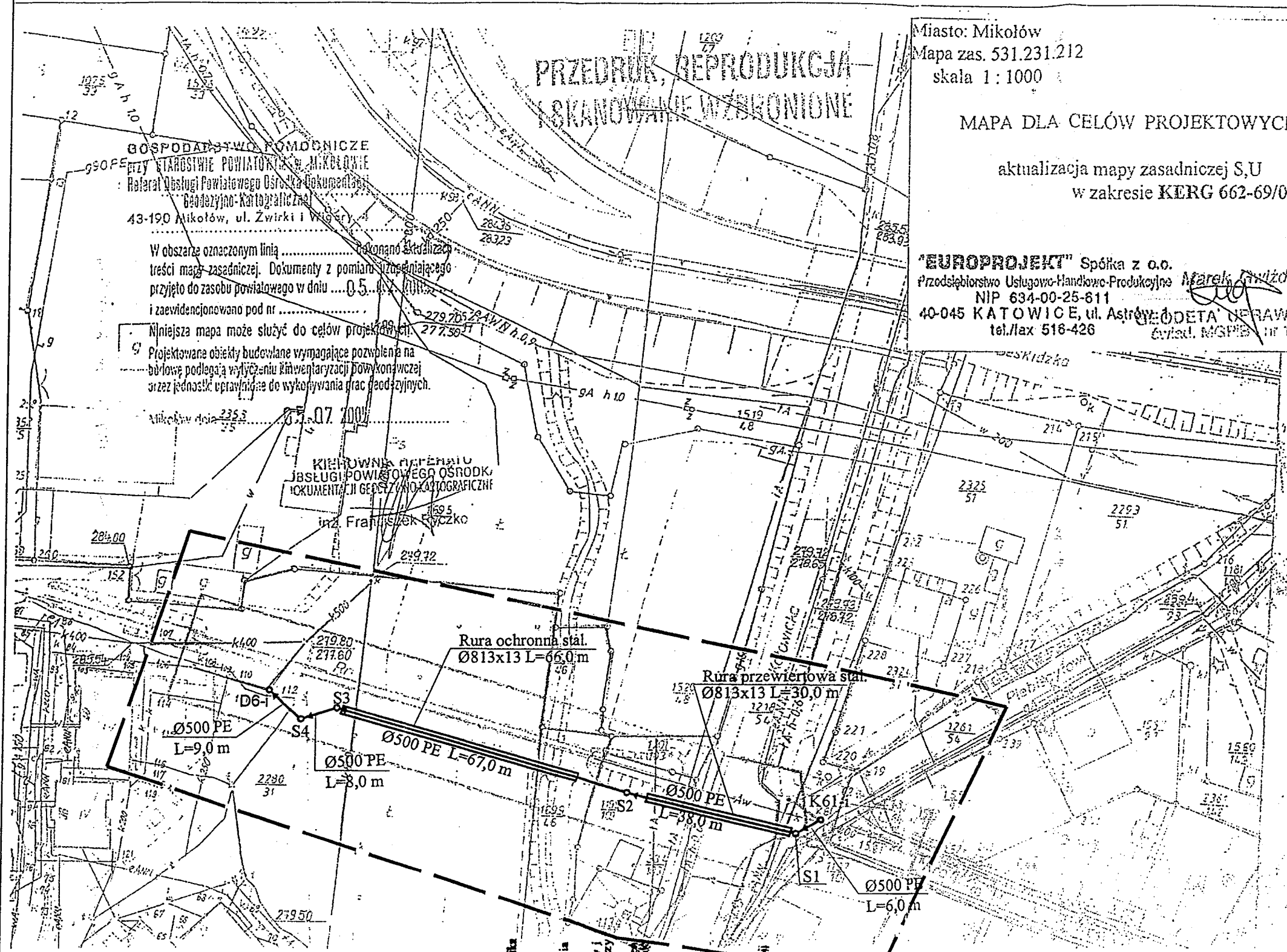
"EUROPROJEKT" Spółka z o.o.
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne
NIP 634-00-25-611
40-045 KATOWICE, ul. Astrów 10
tel./fax 516-426
Marek Gwizdz
Kierownik
Biuro: ODETA DERAUNION
Biuro: MGPIB nr 12490

GOSPODARSTWO POMOCNICZE
Starostwo Powiatowe w Mikołowie
Referat Obsługi Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjno-Kartograficznej
43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury

W obszarze oznaczonym linią wykonano aktualizację
treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiarów i uzasadnienia
przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 05.....
i zaevidencjonowano pod nr

Mniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na
budowę podlegają wyliczeniu i ewentualnej wyliczeniowej
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

KIEROWNIK PRAC
JBSŁUGI POWIATOWEGO OŚRODKA
DOKUMENTACJI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
Inż. Franciszek Kuczek



OZNACZENIA

- istn. kabel energetyczny
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. gazociąg
- istn. wodociąg
- istn. kanalizacja
- naziemna linia 220kV
- proj. kanalizacja
- zakres opracowania

NETIA S.A.
Zespół Słonek Zamiatanych
ul. Harcerska 3, 41-600 Brzesko-Nowe
tel. 7700012 fax 770-00-01

uzgadnia się na następujących warunkach:

- prace prowadzić pod nadzorem upoważnionego pracownika NETIA S.A.
- w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z urządzeniami technicznymi prace ziemne wykonywać ręcznie, należy zachować odległość od istniejącego uzbrojenia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami w sprawie uszkodzeń sieciowych urządzeń, NETIA S.A. obciąża inwestora z tytułu kosztów naprawy i utraty wpływów w skutek przerw w pracy łączności telekomunikacyjnych,
- w przypadku odkrycia niezidentyfikowanych urządzeń będących naszą własnością należy niezwłocznie powiadomić firmę NETIA S.A.

L. 38551800
Data 24.09.05
Podpis

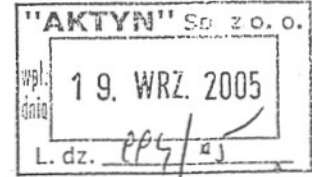
— sieć telekomunikacyjna będąca własnością Netii
— sieć telekomunikacyjna abonenta będąca własnością Netii
— projektowana sieć telekomunikacyjna Netii

Uzgodnienie ważne 1 rok

40-004 Katowice, Al. Korfanteo 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.	
inwestycja:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej w Mikołowie	Nazwisko	Podpis
Objekt:	Budowa kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie	Opracował	mgr Inż. Szczepan Korzeniewski
Stadium:	Projekt budowlano - wykonawczy	Projektował	Danuta Mleczko nr upr. 10/94 BB
Tytuł:	Projekt Zagospodarowania Terenu sekcja mapy 531.231.212	Sprawdził	mgr Inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLX/0392/PWOS/04
		Nr projektu	Skala
		1:1000	Data
		08.05r	Nr rys
			02

ŚLĄSKI ZARZĄD
MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH
Biuro Terenowe w Bieruniu
43-155 Bieruń, ul. Starowiślana 7
tel/fax 216 29 77

Bieruń dn. 31.08.2005



M-1G/ 312/880/2005

AKTYN Sp. z o.o
Biuro w Bielsku-Białej
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko – Biała

dotyczy : uzgodnienia trasy projektowanej kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej
w Mikołowie.

Stosownie do Waszego pisma L.dz. 828/2005/BB z dn. 17.08.2005 r w sprawie jak
wyżej , uzgadnia się trasę projektowanej kanalizacji na następujących warunkach :

- przejście przez ciek Jamna wykonać przewiertem na głębokości 1,5 m po uwzględnieniu konieczności odmulenia dna warstwą około 25-30 cm.
- rurociąg kanalizacji wykonać zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa budowlanego.
- zapewnić nasz nadzór specjalistyczny nad robotami wykonywanymi w obrębie koryta „Jamny „,
- zapewnić nasz udział w komisyjnym przekazaniu terenu budowy , oraz w odbiorze końcowym robót.
- przedłożyć do naszej akceptacji rozwiązania techniczne przejścia przez ciek Jamna uwzględniające nasze wyżej podane warunki.

Rachunek za wydane uzgodnienie w wysokości 69,- zł prześlemy przy odrębnym piśmie.
/ NIP: 954-22-44-631/.

Otrzymują :

1. Adresat
2. Śl. Z. M i U.W Katowice
3. Kopia a/a BT-Bieruń.

Kierownik
Biura Terenowego
inż. Jerzy Soczkażewski



ŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH w Katowicach

ul. Jesionowa 9a, 40-159 Katowice

Sekretariat: tel. (032) 258-30-76, tel./fax. (032) 258-27-43,
NIP: 954-23-14-260, REGON: 276712880, http://www.szmiuw.pl

JEDNOSTKI TERENOWE:

Oddział Bielsko-Biała
43-300 Bielsko-Biała
ul. Gen Boruty-
Spiechowicza 24
Sekretariat:
tel.: 033/ 814-93-79
tel./fax.: 033/ 814-94-87

Oddział Częstochowa
42-200 Częstochowa
ul. Wręczycka 11a
Sekretariat:
tel.: 034/ 362-92-12
fax.: 034/ 362-92-70

Oddział Katowice
40-159 Katowice
ul. Jesionowa 9a
Sekretariat:
tel.: 032/ 258-30-76
tel./fax.: 032/ 258-27-43

BIURA TERENOWE:

Biuro Terenowe
Bieruń - Pszczyna
43-155 Bieruń Nowy
ul. Starowiślana 7
tel./fax.: 032/ 216-29-77
43-200 Pszczyna
ul. 3 Maja 4a
tel./fax.: 032/ 210-47-29

Biuro Terenowe Cieszyn
43-400 Cieszyn
ul. Korfańskiego 32
tel.: 033/ 852-20-13
tel./fax.: 033/ 852-28-25

Biuro Terenowe
Gliwice - Rybnik
44-100 Gliwice
ul. Jasnogórska 11
tel./fax.: 032/ 231-96-25
44-200 Rybnik
ul. Kościuszki 17
tel./fax.: 032/ 422-33-68

Biuro Terenowe Racibórz
47-400 Racibórz
ul. Bosacka 42
tel./fax.: 032/ 415-35-66

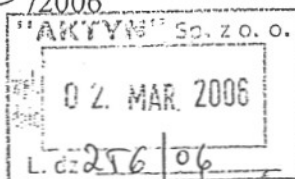
Biuro Terenowe Zawiercie
42-400 Zawiercie
ul. Paderewskiego 112
tel./fax.: 032/ 672-19-20

Biuro Terenowe Żywiec
34-300 Żywiec
ul. Za Wodą 18
tel./fax.: 033/ 861-39-09

Katowice 20.02.2006

p. H. Gmela
203.00

DM/1053/2006



AKTYN Sp. z o.o.
Biuro w Bielsku – Białej
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko – Biała

**dotyczy : zgody na przekroczenie ciek w wodnego Jamna w km 7 + 223
kanalizacją ϕ 500 w Mikołowie , oraz uzgodnienia operatu
wodno-prawnego.**

Stosownie do Waszego pisma L. dz 35/2006/BB z dnia 13.01.2006 r w sprawie jak wyżej oraz w nawiązaniu do naszych wcześniejszych pism w tej sprawie po dokonaniu szczegółowych oględzin w terenie z udziałem Waszego Przedstawiciela informujemy co następuje :

- uzgadnia się proponowane przejście rurociągiem ϕ 500 nad ciek w Jamna w km 7 +223 w Mikołowie według rozwiązania jak w projekcie.
- przejścia dokonać na podporach betonowych zlokalizowanych co najmniej 5,0 m od górnej krawędzi skarp ciek w Jamna, a dolna krawędź rury ochronnej winna być na rzędnej 278,68 m n p m tj. ponad 0,54 m przy napelnieniu koryta dla wody Q 1%.
- przejścia dokonać zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie, pod naszym nadzorem specjalistycznym.
- zastrzegamy sobie udział w komisijnym przekazaniu terenu budowy , oraz w odbiorze końcowym robót związanych z przekroczeniem ciek w Jamna.
- uzgadnia się przedłożony operat wodno-prawny na przekroczenie rurociągiem koryta Jamny.

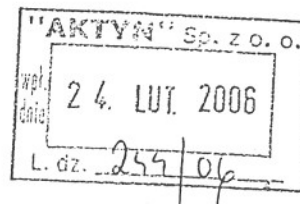
Jednocześnie informujemy , że anuluje się w całości nasze pismo numer M-1G/64/4/2006 z dnia 20.01.2006, oraz punkt 1 pisma M-1G/312/880/2005 z dnia 31.08.2005 r.

Otrzymują :

1. Adresat
2. Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
Biuro Terenowe - Bieruń

Z-CA DYREKTORA
Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach
mgr inż. Józef Górnicki

OS-6224-1/06
OS/199/17/06



DECYZJA

Na podstawie:

- art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071z późn. zmianami),
 - art. 122 ust.1 pkt 3, art. 123 ust. 2, art. 127:ust.5, art. 128 ust.1, 135 pkt 3, art. 140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne (tekst jednolity: Dz.U. z 2005r. Nr 239, poz.2019 z późniejszymi zmianami),
- po rozpatrzeniu wniosku l.dz.36/2005/BB z dnia 13.01.2006r. Pana Piotra Klimczyńskiego działającego z upoważnienia Zastępcy Burmistrza Miasta Mikołów o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie potoku Jamna kanalizacją DN500 w km 7 + 223.

I. Udzielam pozwolenia wodnoprawnego dla Gminy Mikołów na przejście nad potokiem Jamna w km 7 + 223 w Mikołowie kanalizacją ogólnospławną DN 500 mm w rurze ochronnej średnicy 813 x 13 mm na podporach, na działkach nr 2280/31, 1699/46, 1199/103, przy zachowaniu warunków:

1.Usytuowanie i warunki wykonania urządzenia wodnego:

1.1. Kanalizacja ogólnospławną DN 500mm w rurze ochronnej średnicy 813 x 13mm zostanie posadowiona na żelbetonowych podporach, nad potokiem Jamna w km 7 + 223, w Mikołowie.

1.2. Po wykonaniu przekroczenia potoku Jamna w rejonie inwestycji zostanie wykonane:

- umocnienie stopy skarp krawężnikiem betonowym,
- umocnienie dna i skarp cieków płytami ażurowymi z przybiciem kołkami do wysokości 1,5m, na długości 10 m,
- zabezpieczenie korony skarp darnią do warstwy humusu,
- odmulenie dna.

1.3. Całość robót polegających na przekroczeniu cieków należy wykonać w okresach niskich stanów wód na ciekach z uwzględnieniem prognozy IMiGW.

1.4. Charakterystyczne rzędne w km 7 + 223 potoku Jamna:

- rzędna dna potoku Jamna – 277,35 m npm,
- rzędna poziomu wody przy przepływie $Q_{1\%} = 10,79 \text{ m}^3/\text{s}$ – 278,68 m npm,
- rzędna dolnej krawędzi rury ochronnej kanalizacji ogólnospławnej – 279,22 m npm.

1.5. Powiadomienie Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach, ul. Jesionowa 9a oraz właścicieli i użytkowników działek, na których będą prowadzone roboty związane z wykonaniem przejścia kanalizacją ogólnospławną nad potokiem Jamna o terminie rozpoczęcia i zakończenia prac, terminie końcowego odbioru robót,

1.6. Uporządkowanie i przywrócenie terenu robót do stanu właściwego po zakończeniu prac.

II. 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.

III. Pozwolenie niniejsze zostało wydane na podstawie „Operatu wodnoprawnego na przekroczenie potoku Jamna w km 7 + 223 kanałem DN500” opracowanego w styczniu 2006r. przez projektanta Danutę Mleczko z AKTYN Sp. z o.o. w Katowicach wraz z „Obliczeniami hydrologicznymi” opracowanymi w sierpniu 2005r. przez uprawnionego hydrologa świadectwo nr 7/2005 - mgr inż. Janusza Rypień.

Uzasadnienie

Pan Piotr Klimczyński działając z upoważnienia Zastępcy Burmistrza Miasta Mikołów wystąpił z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie potoku Jamna kanalizacją DN500 w km 7 + 223.

Z dokumentacji dotyczącej przedmiotowego wniosku, wynika między innymi, że przedmiotowa inwestycja będzie realizowana na działkach nr 1699/46, 1199/103 stanowiących własność osób fizycznych, oraz na działce nr 2280/31 Skarbu Państwa we władaniu Spółdzielni Mieszkaniowej „Nad Jamną” w Mikołowie.

Prawa właścicielskie do wód ciekłu Jamna wykonuje Marszałek Województwa jako zadanie z zakresu administracji rządowej wykonywane przez samorząd województwa. W imieniu Marszałka Województwa Śląskiego obowiązki wynikające z ustawy Prawo wodne realizuje Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach.

Użytkownikiem ww. projektowanej kanalizacji ogólnospławnej będzie Zakład Inżynierii Miejskiej w Mikołowie.

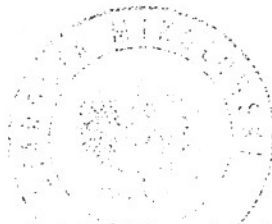
Zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz.U. Nr 115, poz. 1229 ze zmianami):

- wykonanie urządzeń wodnych, do których zalicza się między innymi prowadzenie przez wody powierzchniowe rurociągów oraz innych urządzeń wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego,
- w pozwoleniu wodnoprawnym na wykonanie urządzeń wodnych nie ustala się czasu jego obowiązywania. W świetle art.135 pkt 3 wyżej wymienionej ustawy pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 2 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Nie wniesiono uwag i wniosków w związku z zamieszczoną na tablicy ogłoszeń w budynku tut. Starostwa informacją o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Wojewody Śląskiego za pośrednictwem Starosty Mikołowskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



z up. Starosty
Wok
 Bogusława Wasilewska
 Naczelnik
 Wydział Techniczny, Środowiska i Rolnictwa

Zwolnienie od opłat skarbowych na podstawie art. 8 pkt3 ustawy z dnia 9 września 2000r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz.U.z 2004r. Nr 253, poz. 2532 z późn. zm.).

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Mikołów-Urząd Miasta Mikołów, Rynek 16, 43-190 Mikołów,
 wraz z 1 egz. operatu wodnoprawnego

informacja/centrala +48 (32) 32 48 500
fax +48 (32) 32 48 400
telefon kontaktowy +48 (32)
e-mail um@mikolow.um.gov.pl



URZĄD MIASTA MIKOŁÓW
PL - 43-190 Mikołów
Rynek 16

BGI/2211/289 /05

Mikołów, 16.09.2005 r.

- Sekretariat Burmistrza 32 48 505
- Sekretariat Zastępców Burmistrza 32 48 508
- Skarbnik Miasta 32 48 502
- Biuro Rady Miejskiej 32 48 511
- Ewidencja Ludności 22 66 264
- Dokumenty Tożsamości 22 66 264
- Urząd Stanu Cywilnego 22 62 013 32 48 451
- Utrzymanie Infrastruktury Komunalnej 32 48 578 32 48 579
- Usługi Komunalne 32 48 571
- Dodatki Mieszkaniowe 32 48 500
- Inwestycje 32 48 575
- Ochrona Środowiska 32 48 476
- Gospodarka Nieruchomościami 32 48 566
- Geodezja 32 48 563
- Ref. Lokalowy 32 48 557
- Ewidencja Dział. Gospodarczej 32 48 454
- Księgowość Budżetowa 32 48 535
- Podatki Lokalne 32 48 532
- Zamówienia Publiczne 32 48 405
- Straż Miejska 32 48 555
- Zarządzanie Kryzysowe 32 48 551
- Kultura i Sport 22 60 892 32 48 541

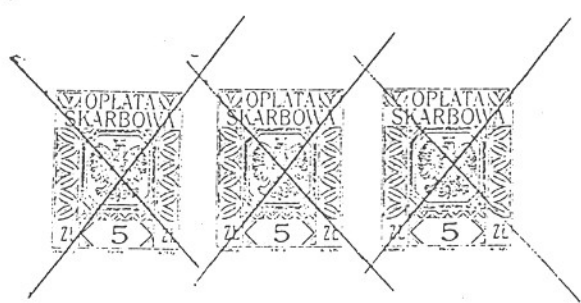
„AKTYN”
Piotr Klimczyński
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko Biala

UPOWAŻNIENIE

Burmistrz Miasta Mikołowa upoważnia Pana Piotra Klimczyńskiego legitymującego się dowodem osobistym o nr DD 0673834 wydanego przez Burmistrza Miasta Kęty, Pesel 52051405459 do występowania w imieniu Burmistrza Miasta Mikołów przed wszelkimi instytucjami, urzędami i innymi podmiotami w sprawach związanych z projektem „Budowy kanalizacji ogólnospławnej z ul. Krótkiej w Mikołowie”.

Niniejsze upoważnienie nie upoważnia do zaciągania zobowiązań finansowych w imieniu i na rzecz Gminy Mikołów.

Z up. BURMISTRZA
Z-ca BURMISTRZA
mgr Inż. Adam Putkowski



Bielsko-Biała 15.03.2006r.

OŚWIADCZENIE

W nawiązaniu do art.20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994R. „Prawo budowlane” (tekst jednolity Dz. U. Nr 207 z 3002r. poz. 21016 z późn. zm.) oświadczam, że Projekt budowlano - wykonawczy :

Nazwa inwestycji: **Budowa systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków „Centrum” dla miasta Mikołowa**

Zadanie: **Kanalizacja ϕ 500 mm z ul. Krótkiej**

Inwestor: **Gmina Mikołów**
44-190 Mikołów, Rynek16

został opracowany w sposób zgodny z wymaganiami aktualnych norm i przepisów oraz z zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Projektanci:

Danuta Mleczko
Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności instalacyjno-sanitarnej w
zakresie sieci sanitarnych z ograniczeniem
do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr ewidenc. 10/94 B-B

Sprawdzający:

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że projekt konstrukcyjny kanalizacji ogólnospławnej od studni K61i do studni D6istn. w Mikołowie w rejonie skrzyżowania ulicy Krótkiej i Katowickiej został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz z zasadami wiedzy technicznej .

Antoni Sienicki



.....

Kęty, 30.09.2005 r.



SLK/OKK/7131.7132/0392/04

Katowice, dnia 28 maja 2004 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126 z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późn. zm.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śl.OIIB n a d a j e

Panu(i) Katarzynie Gumola
Mgr inż. inżynierii środowiska
ur. dnia 02-05-1968 w Bielsku - Białej

UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny SLK/0392/PWOS/04

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

UZASADNIENIE

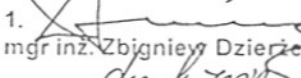
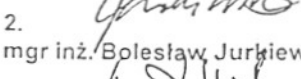

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 6/04 z dnia 28 maja 2004 r. stwierdziła, że Pan(i) Katarzyna Gumola posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał(a) pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

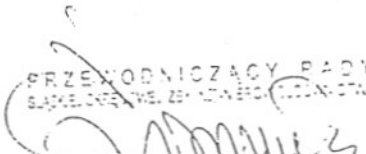
Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śl.OIIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład orzekający OKK

1. 
mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz
2. 
mgr inż. Bolesław Jurkiewicz
3. 
mgr inż. Tadeusz Lipiński




PRZEWODNICZĄCY RADY
mgr inż. Stefan Czarniecki

zakres:

- I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1,2 i art. 13 ust. 3 i 4 Prawa budowlanego w związku z § 4 ust. 2 rozp. MGPIB w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan(i) Katarzyna Gumola jest upoważniony(a) w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do:
 - projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - kierowania robotami budowlanymi,
 - kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
 - wykonywania nadzoru inwestorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy bez ograniczeń.

- II. Niniejsze uprawnienia, na podstawie § 4 ust. 4 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w w/w specjalności (tylko w zakresie budowy lub przebudowy urządzeń budowlanych bądź podziemnych sieci uzbrojenia terenu), jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu zgodnie z art. 34 ust. 3b.

wyłączenia:

- III. Niniejsze uprawnienia, zgodnie z § 2 powołanego na wstępie rozporządzenia, nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy:
 - instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
 - urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.

Otrzymują:

1. Pan(i) Katarzyna Gumola
Gen. Zawilskiego 11/14
43-300 Bielsko - Biała
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ RADY IZBY INŻYNIERÓW BUDOWLANYCH
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWLANYCH
mgr inż. Zbigniew Dzierzewicz



URZĄD WOJEWÓDZKI
w Bielsku-Białej
Wydział Gospodarki Przestrzennej
i Nadzoru Budowlanego
Nr ewidenc. 10/94 B-B

17.
Bielsko - Biała, 14 lutego 1994 r.

D E C Y Z J A

Na podstawie § 1 ust. 3 i 5, § 2 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 pkt 2, § 13 ust. 1 pkt 4 lit. a 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. 46 z późniejszymi zmianami) stwierdzam, że

Pani Danuta M L E C Z K O - technik budowlany

urodzona 9 lipca 1957 r. w Wilamowicach posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji

P R O J E K T A N T A

w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych z ograniczeniem do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych i jest upoważniona :

- do sporządzania projektów w zakresie sieci sanitarnych z ograniczeniem do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych
- o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.



Z up. Wojewody
mgr inż. arch. Stanisław Pochwała
Główny Archiwista Województwa

Bielsko - Biała, 28 grudnia 1994 r.

Nr ewidenc, 201/94 B-B

D E C Y Z J A

Na podstawie § 13 ust.1 pkt 2, § 2 ust. 1 pkt 1, § 4 ust.2 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. 46 z późniejszymi zmianami) stwierdzam, że

Pan Antoni S I E N I C K I
magister inżynier budownictwa

urodzony 10 kwietnia 1958 r. w Kołaczycach posiada przygotowanie zawodowe wymagane do pełnienia samodzielnej funkcji

P R O J E K T A N T A

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej i jest upoważniony :

1/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno - budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg, nawierzchni lotniskowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych,

2/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych budynków inwentarskich i gospodarczych adaptacji projektów powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków.



Z up. Wojewody
mgr inż. zrch. Stanisław Rostkowski
Główny Architekt Województwa

Bielsko-Biala, dnia 1988-10-17

UAN-VI-1227/157/88

D E C Y Z J A

Głównego Architekta Wojewódzkiego

Na podstawie art. 10⁴ KPA, w związku z art. 18 ustawy z dnia 24.10.1974 r. "Prawo budowlane" /Dz.U. nr 38, poz. 229/, § 4 ust. 2, § 6 ust. 3, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 2. rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20.02.1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. nr 8, poz. 46/, po rozpatrzeniu wniosku Obywatela Józefa Dziedzica - mgr inż. budownictwa, urodzonego dnia 12.08.1957 r. w Oświęcimiu

postanawiam stwierdzić, że

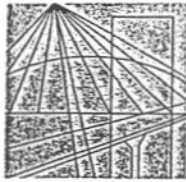
Obywatel posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do pełnienia samodzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno - budowlanej i jest upoważniony do:

1. sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manewrowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych,
2. sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
 - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
 - b/ budowli nie będących budynkami.
3. 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 up. Dyrektora Wydziału

mgr Maria Pająkiewicz
Z-ca Dyrektora Wydziału



Ś L Ą S K A
O K R Ę G O W A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Katowice, 8 sierpień 2005 r.

Pan/Pani **Katarzyna Gumola**
ul. Gen.M.Zaruskiego 11/11
43-300 Bielsko-Biała

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Gumola Katarzyna**
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **SLK/IS/2402/04**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 31.07.2006 r.



Katowice, dnia 13 maja 2005 r.

Pan/Pani MLECZKO Danuta

ul. Zdrowa 3

43-332 PISARZOWICE

ZAŚWIADCZENIE

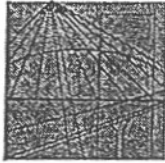
Pan/Pani **Danuta MLECZKO**

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **SLK/IS/0392/03**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 31.05.2006 r.

Przewodnicząca Izby Inżynierów Budownictwa

40-006-0100-001 ul. Podgórna 4, Katowice, 43-332-0001, 012 6480722 www.oib.katowice.pl



MAŁOPOLSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

21 listopad 2005
Kraków,

Zaświadczenie

Antoni Sienicki

Pan/Pani.....

os. Kamieniec 44

miejsce zamieszkania.....

32-650 Kęty

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
MAP/BO/3738/01

o numerze ewidencyjnym

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

1 styczeń 2006 r.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

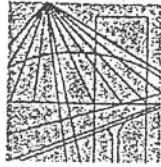
31 grudzień 2006 r.

do dnia

PRZEWODNICZĄCY
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Kraków
Zygmunt Rawicki
dr inż. Zygmunt Rawicki
(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)



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



MAŁOPOLSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A



e-mail: map@piib.org.pl

14 luty 2006

Kraków,

www.map.piib.org.pl

tel. +48 (0)12 630 90 60, 630 90 61, fax +48 (12) 632 35 59

31-155 Kraków, ul. Warszawska 17.

18.

Zaświadczenie

Pan/Pani..... **Józef Dzedzic**

os. Kamieniec 60
miejsce zamieszkania.....

32-650 Kęty

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym **MAP/BO/5224/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **1 stycznia 2006 r.**

do dnia **31 grudnia 2006 r.**

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA
I N Ż Y N I E R Ó W B U D O W N I C T W A
W K R A K O W I E

PRZEWODNICZĄCY
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
I N Ż Y N I E R Ó W B U D O W N I C T W A
w Krakowie
Zygmunt Rawicki
dr inż. Zygmunt Rawicki
(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)

102/0106

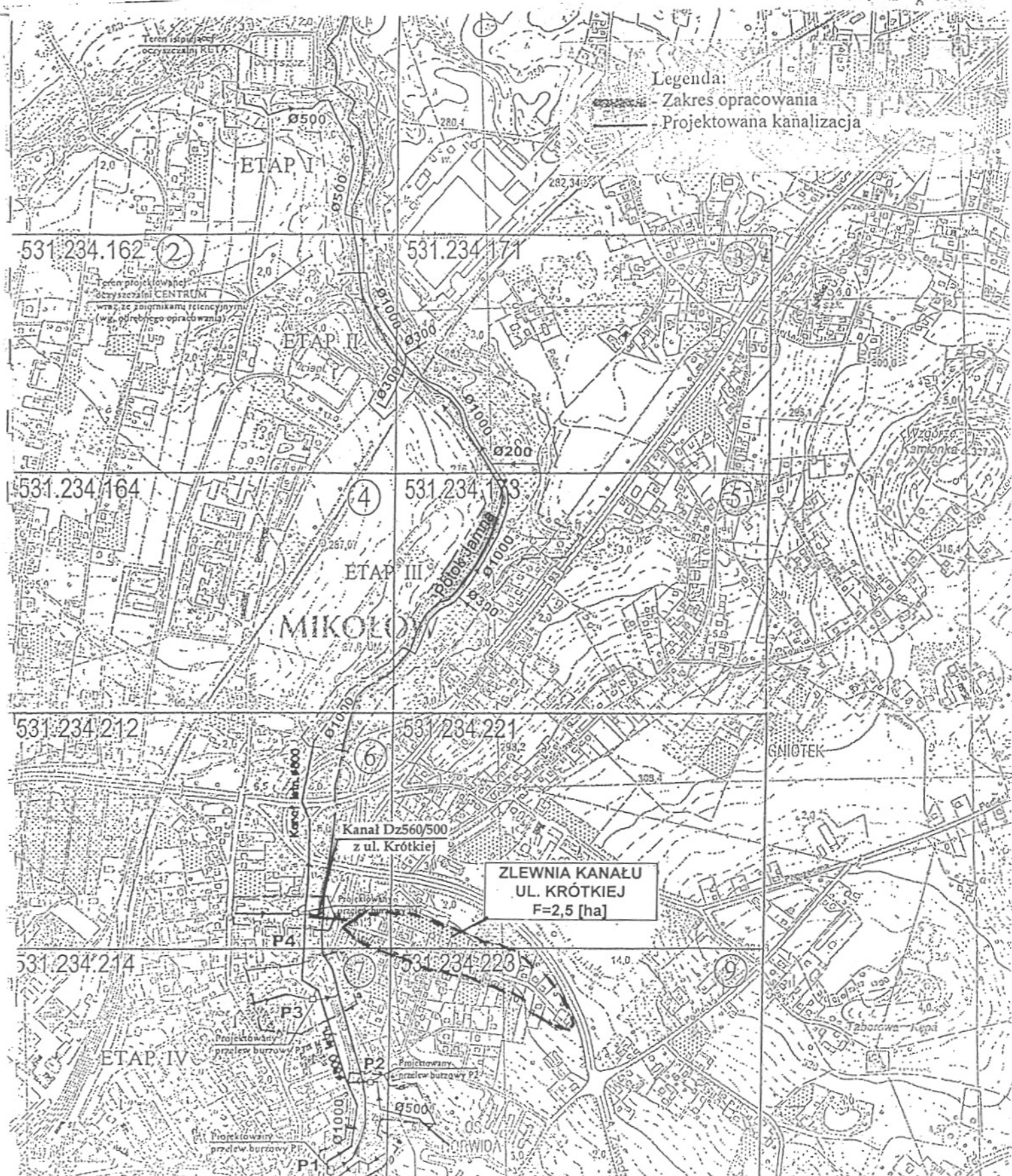
Inwestycja: Budowa systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków „Centrum” dla miasta Mikołowa
Obiekt: Kanalizacja $\phi 500$ mm z ul. Krótkiej

PROJEKT
BUDOWLANO - WYKONAWCZY
STRONA 32

B. CZĘŚĆ GRAFICZNA

SPIS RYSUNKÓW

01. Orientacja	skala 1:10 000
02. Projekt Zagospodarowania Terenu- sekcja mapy 531.231.212	skala 1:1000
03. Profil podłużny kanału DN500 od studni S1-D6 (istn)	skala 1:100/500
04. Przekroczenie kanałem DN 500 potoku Jamna w KM 7+223 - rysunek technologiczny	skala 1:100
05. Przejście pod ul. Katowicką metodą przewiertu - rysunek technologiczny	skala 1:50
06. Studzienka kanalizacyjna Spiro DN 1000/1000/180°	skala 1:25
07. Studzienka kanalizacyjna betonowa Dn 800 - studnia S1	skala 1:25
08. Zabezpieczenie skrzyżowania z kablem telekomunikacyjnym	



Legenda:
 - Zakres opracowania
 - Projektowana kanalizacja

**ZLEWNIA KANAŁU
 UL. KRÓTKIEJ
 F=2,5 [ha]**

531.412.012

40-004 Katowice, Al. Korfantego 2
 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6

AKTYN Sp. z o.o.

Inwestycja:	Budowa systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków CENTRUM dla miasta Mikołowa	Nazwisko	Podpis
Obiekt:	Kanalizacja $\varnothing 500$ mm z ul. Krótkiej w Mikołowie	Opracował	mgr inż. Szczepan Korzeniowski
Stadium:	Projekt budowlano - wykonawczy	Projektował	Danuta Mleczko nr upr. 10/94 BB
Tytuł:	Orientacja	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLX/0392/PWOS/04
		Nr projektu	Skala
		3/03/06	1:10000
		Data	Nr rys
		03.06r	01

**PRZEDRUK, REPRODUKCJA
I SKANOWANIE WZBRONIONE**

Miasto: Mikołów
 Mapa zas. 531.231.212
 skala 1 : 1000
 Rozpoczęcie budowy przyłącza
 należy zgłosić właściwemu organowi
 zgodnie z art. 30 Prawa Budowlanego
 (Dz.U. Nr 80 poz. 718 z 2003 r.)

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH

aktualizacja mapy zasadniczej S,U
 w zakresie **KERG 662-69/03**

"EUROPROJEKT" Spółka z o.o.
 Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne
 NIP 634-00-25-811
 40-045 KATOWICE, ul. Astrów
 tel./fax 516-426
 MAREK GWIŹDZ
 GEODETA UPRAWNIONY
 Świad. MGPIB nr 12490

Nr rejestru 5/06/P
 Niniejszy projekt uzgodniono dnia 2006-04-07
 Zakład Inżynierii Miejskiej z o.o.
 43-19 Mikołów, ul. Waryńskiego
 tel./fax (032) 226-00-52, 218-0
 NIP 635-10-06-267

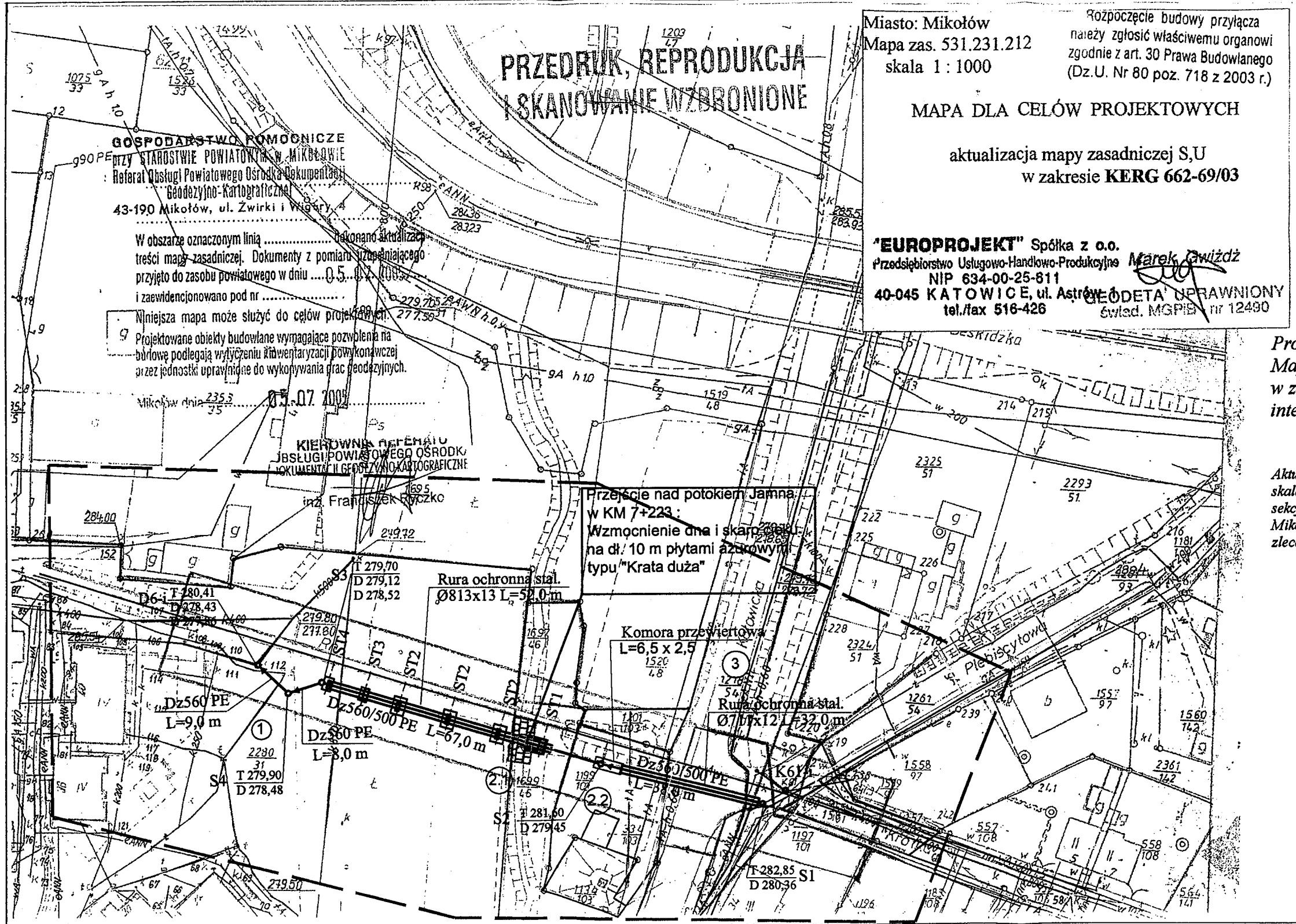
Wydane uzgodnienie ma ważność 2 lata.
 Termin rozpoczęcia robót należy uzgodnić
 z tut. zakładem.
 Włączenie do sieci wodno-kanalizacyjnej
 zlecić do wykonania tut. zakładowi.
 Przed zasypaniem zrealizowane przyłącze
 należy zgłosić do odbioru technicznego
 w Wydz. Eksploatacyjnym ZIM Sp. z o.o.
 Warunkiem odbioru jest wykonanie inwentaryzacji
 geodezyjnej zrealizowanego zakresu.
 Specjalista ds. Sieci

Podpis uzgadniającego
 Mariola Stolarska
 Projekt sporządzono na kopii mapy zasadniczej w skali 1:1000
 Mapa zasadnicza w skali 1:1000 sekcja 531.231.212
 w załączeniu, z zaznaczoną lokalizacją inwestycji stanowi
 integralną część projektu

Aktualizacja mapy zasadniczej dla celów projektowych
 skala 1:1000
 sekcja 531.231.212
 Mikołów, dn. 05.07.2005r
 zlecenie **KERG 662-69/03**

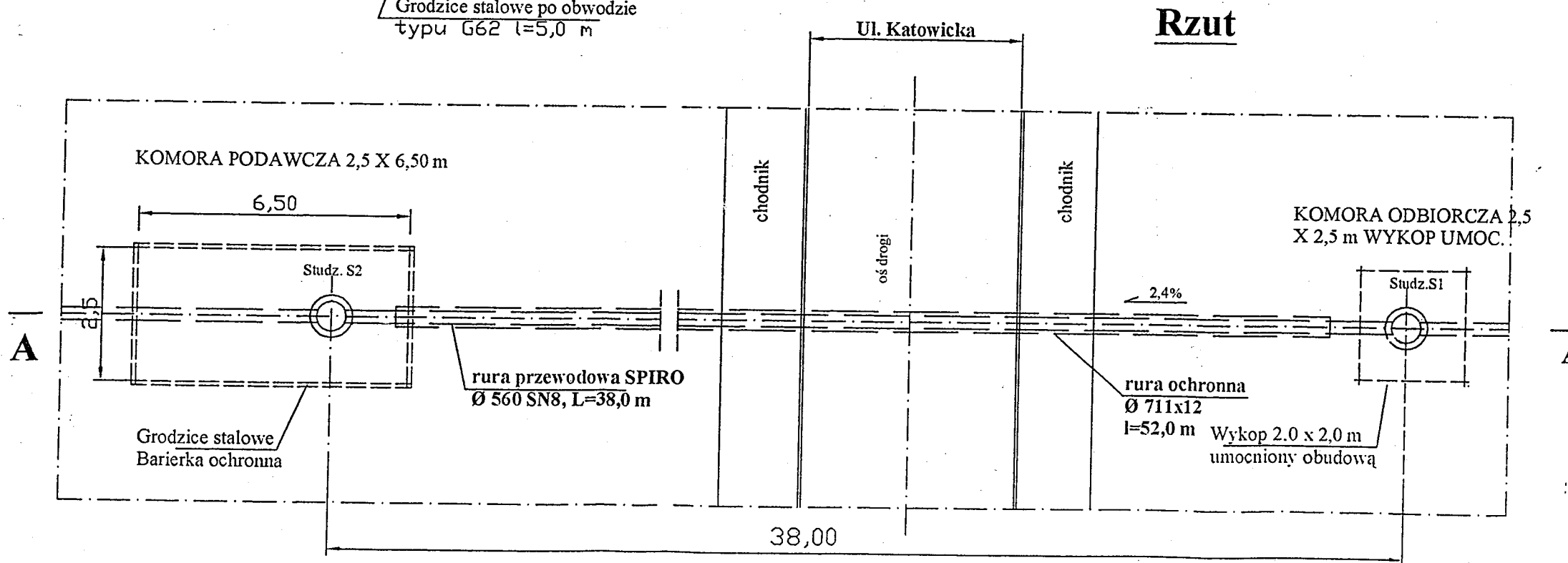
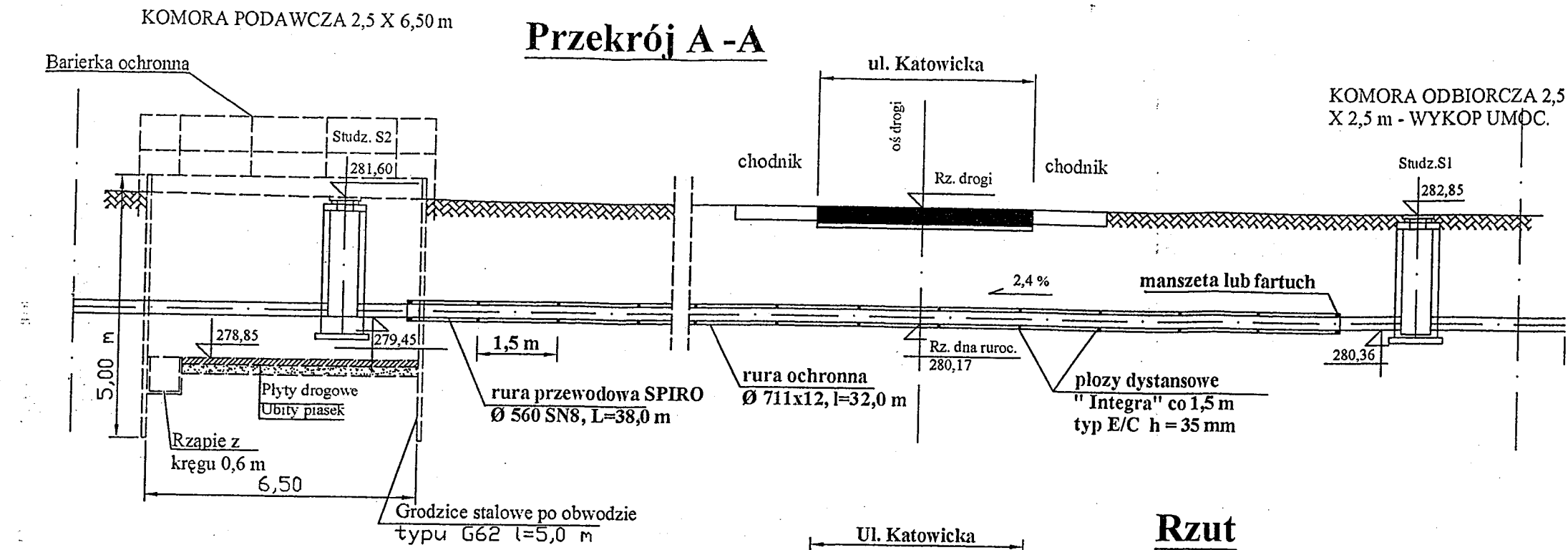
OZNACZENIA

- istn. kabel energetyczny
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. gazociąg
- istn. wodociąg
- istn. kanalizacja
- proj. kanalizacja
- zakres opracowania
- granice parcel
- numer nadany
- ▤ wzmocnienie dna i skarpy cieku
- komora przewiertowa

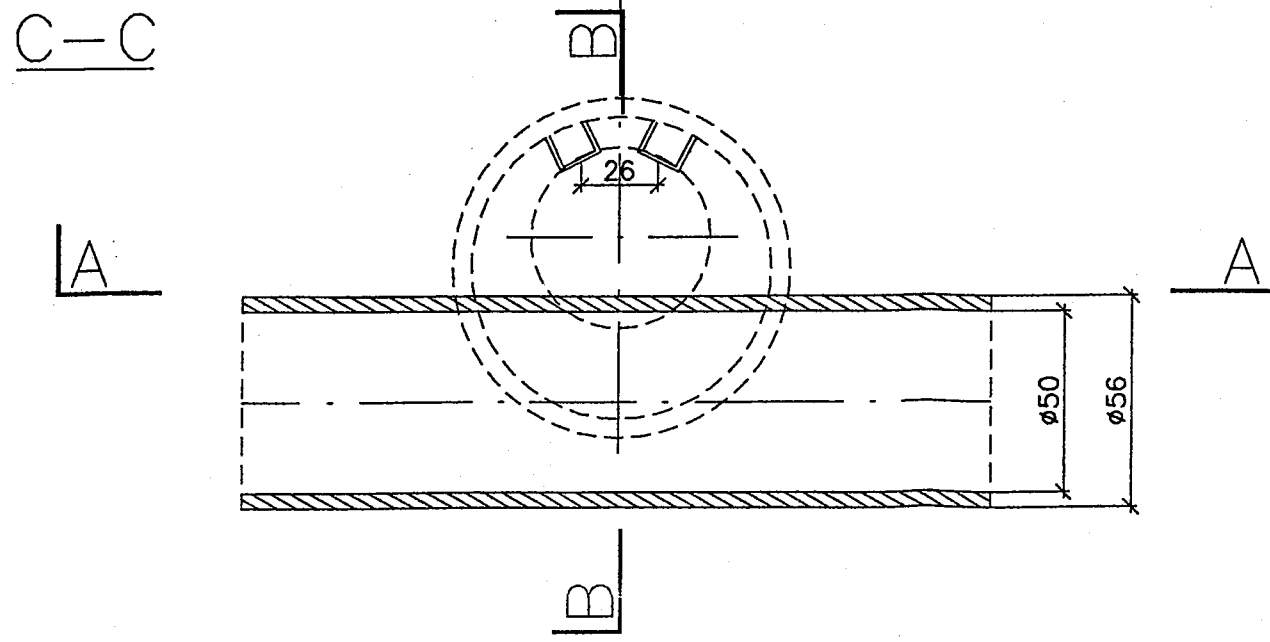
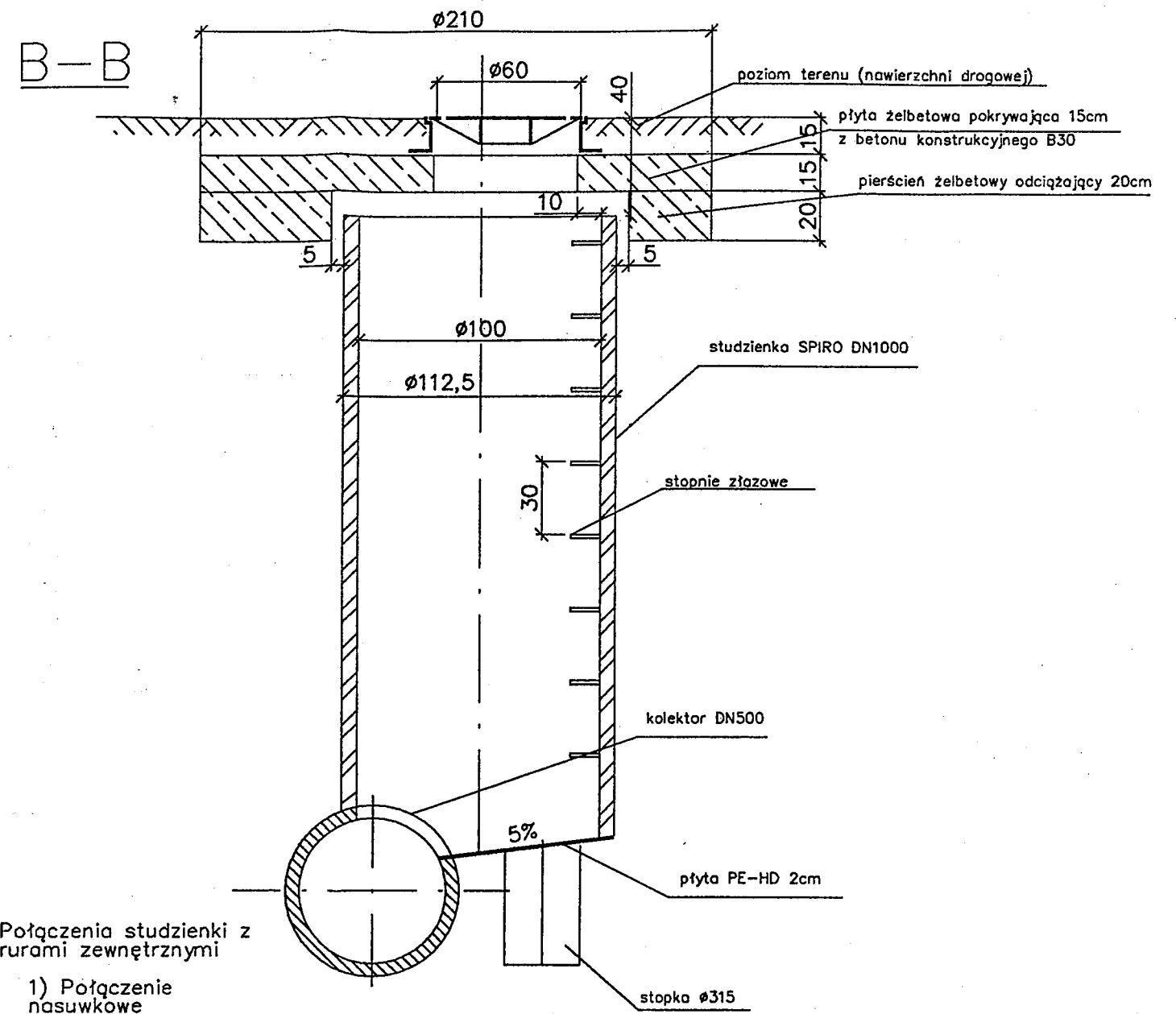
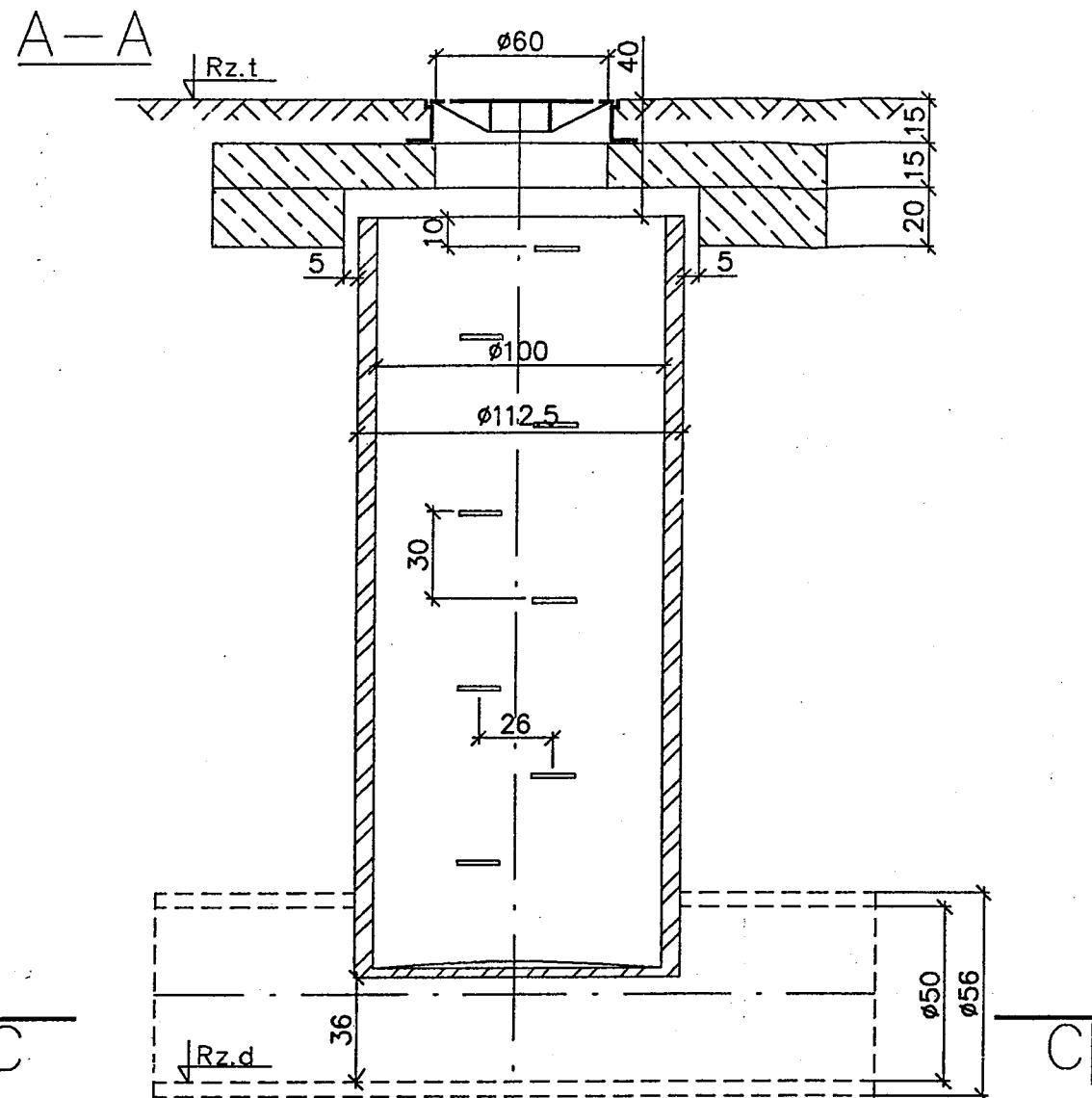


40-004 Katowice, Al. Korfańskiego 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.		
Investycja:	Budowa systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków CENTRUM dla miasta Mikołowa	Nazwisko	Podpis	
Objekt:	Kanalizacja ø500 mm z ul. Krótkiej w Mikołowie	Opracował	mgr inż. Szczepan Korzeniowski	<i>[Signature]</i>
Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04	<i>[Signature]</i>
Tytuł:	Projekt Zagospodarowania Terenu sekcja mapy 531.234.212	Projektował	Danuta Mleczko nr upr. 10/94 BS	<i>[Signature]</i>
	Nr projektu 3/03/06	Skala 1:1000	Data 03.06r	Nr rys 02

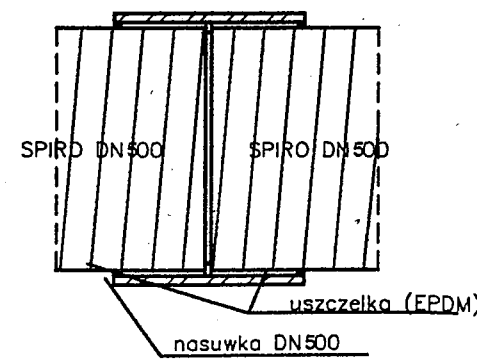
PRZEWIERT POD UL. KATOWICKĄ - SCHEMAT



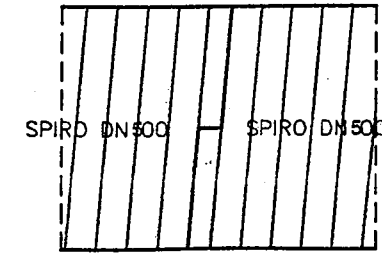
40-004 Katowice, Al. Korfantego 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.	
Inwestycja: Budowa systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków CENTRUM dla miasta Mikołowa	Opracował	Nazwisko	Podpis
Obiekt: Kanalizacja Ø500 mm z ul. Krótkiej w Mikołowie	Projektował	Danuta Mleczko nr upr. 10/94 B3	<i>[Signature]</i>
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLX/0392/PWOS/04	<i>[Signature]</i>
Tytuł: Przejście pod ul. Katowicką met. przewiertu rysunek technologiczny	Nr projektu 3/03/06	Skala 1:50	Data 01.06r.
			Nr rys 05



Połączenia studzienki z rurami zewnętrznymi



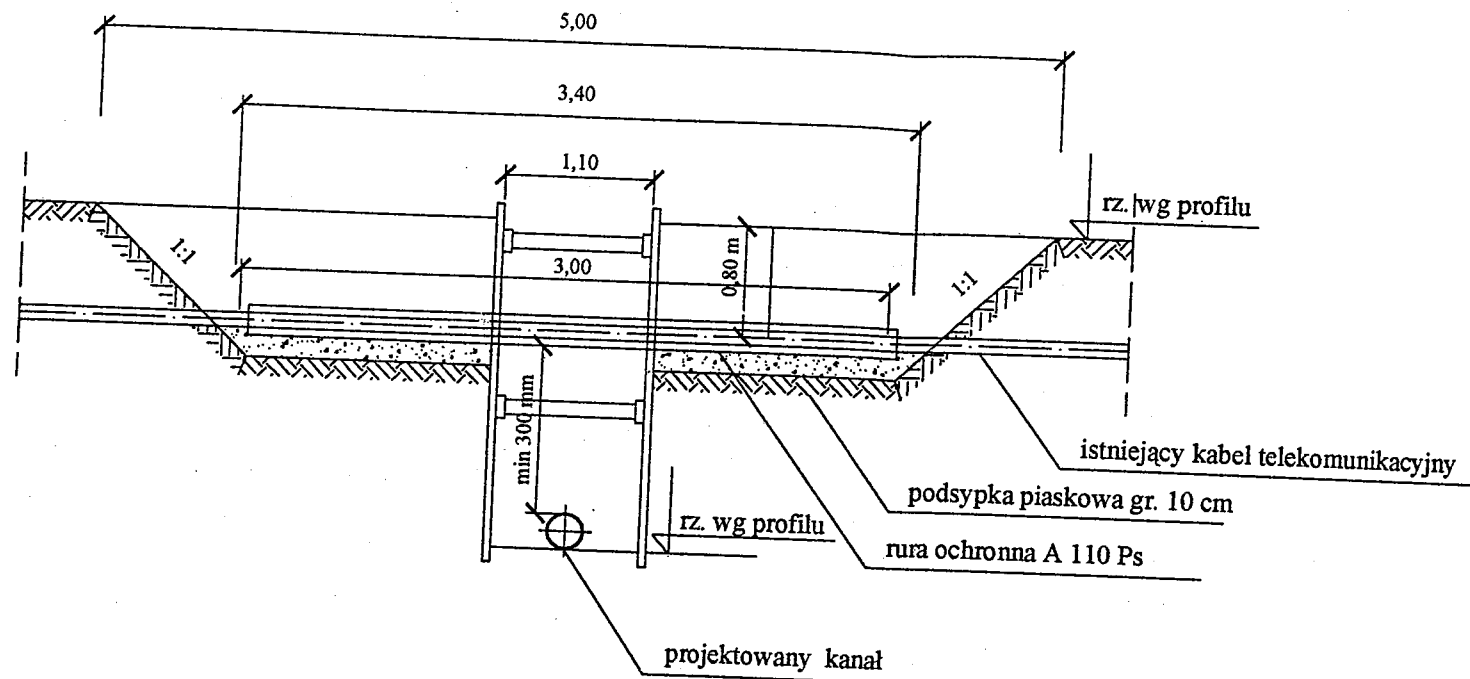
2. Połączenie spawane (ekstruzyjne)



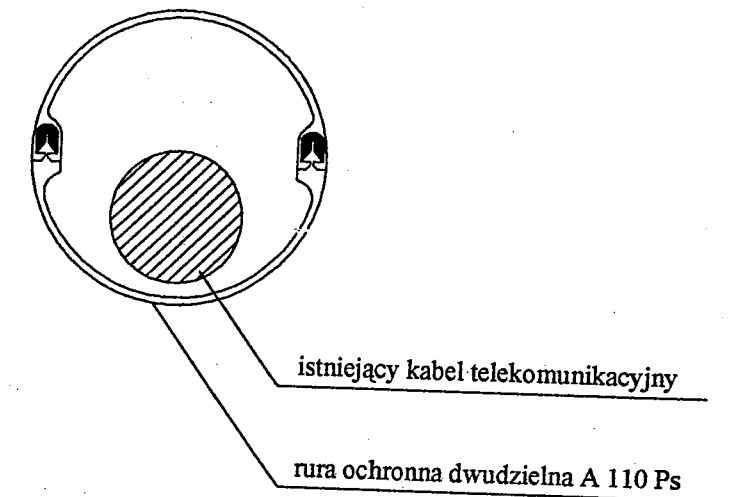
- Uwaga:
1. W rejonie studzienki wymagana stabilizacja gruntu
 3. Rzędne terenu i dna studni zestawiono w części opisowej w rozdziale "Zestawienie studzienek"
 4. Wymiary podano w centymetrach

40-004 Katowice, Al. Korfantego 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.	
Inwestycja: Budowa systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków CENTRUM dla miasta Mikołowa	Opracował	Nazwisko	Podpis
Objekt: Kanalizacja ø500 mm z ul. Krótkiej w Mikołowie	Projektował	Danuta Mleczko nr upr. 10/94 BB	<i>[Signature]</i>
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04	<i>[Signature]</i>
Tytuł: Studzienka kanalizacyjna Spiro DN1000/500/180'	Nr projektu	Skala	Data
	3/03/06	1:25	01.06r.
			Nr rys
			06

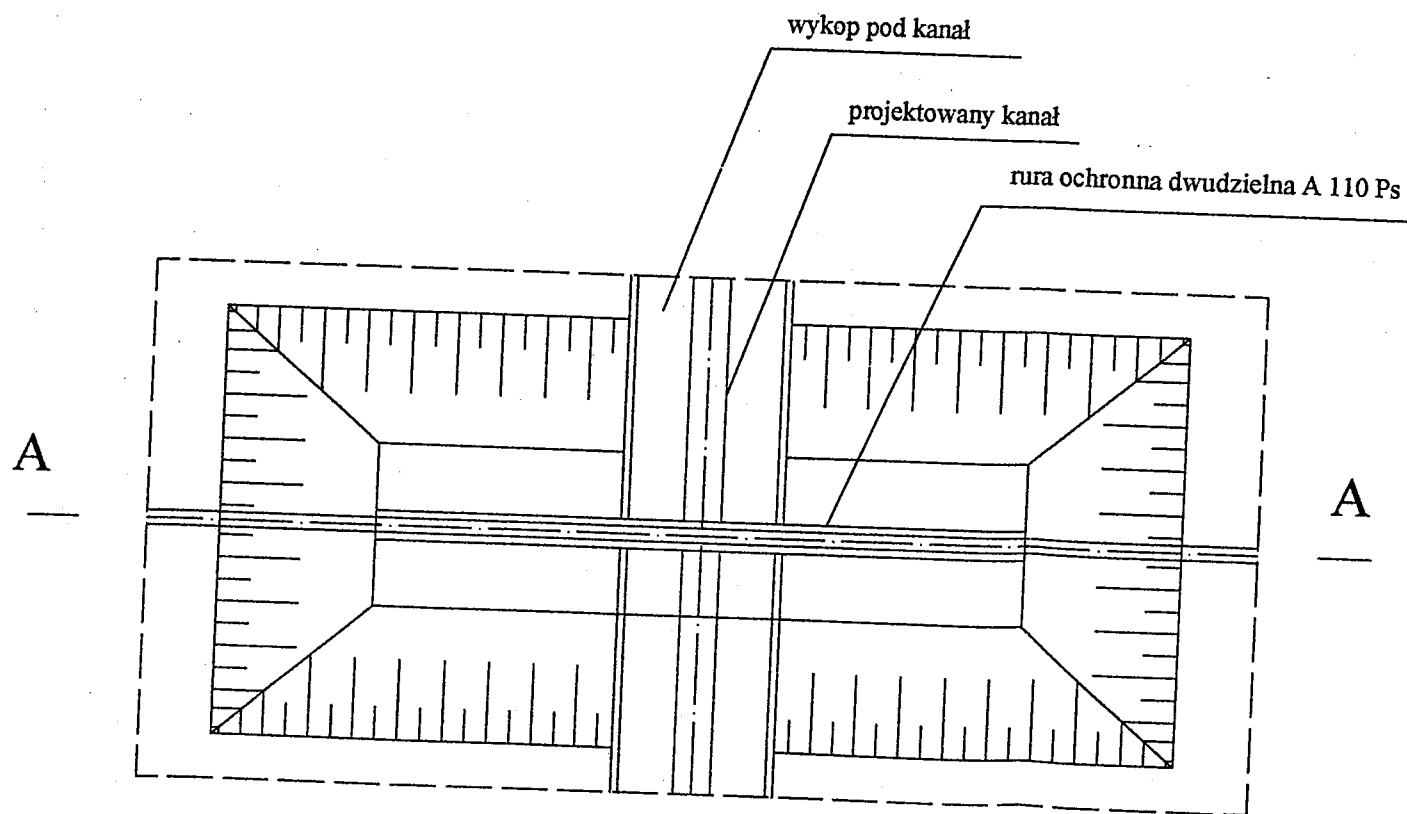
PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ B - B



RZUT POZIOMY



UWAGI:

1. Zastosować rurę ochronną dwudzielną A 110 Ps
2. Końce rury ochronnej uszczelnić pianką poliuretanową

Ilość zabezpieczeń - 1 szt. kable telekomunikacyjne

40-004 Katowice, Al. Korfańtego 2 Biuro w Bielsku-Białej, ul. Poniatowskiego 6		AKTYN Sp. z o.o.	
Investycja: Budowa systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków CENTRUM dla miasta Mikołowa	Opracował	Nazwisko	Podpis
Obiekt: Kanalizacja ø500 mm z ul. Krótkiej w Mikołowie	Projektował	Danuta Mieczko nr upr. 10/94 BB	<i>[Signature]</i>
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04	<i>[Signature]</i>
Tytuł: Zabezpieczenie skrzyżowania z kablem telekomunikacyjnym	Nr projektu	Skala	Data
	3/03/06	-	01.06r.
			Nr rys
			08