

Projektowaną przebudowę ul. Kilińskiej
w Jasienicy uzgadnia się pod warunkiem
przedłużenia istniejącego przepustu
pod ul. Kilińską poza krąg dz.
projektowanej jezdni.

temat: PRZEBUDOWA UL. LILIOWEJ W JASIENICY

~~PLAN SYTUACYJNY~~

USŁUGI PROJEKTOWE
"PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat
ul. Ogrodowa 35
43-360 Bystra

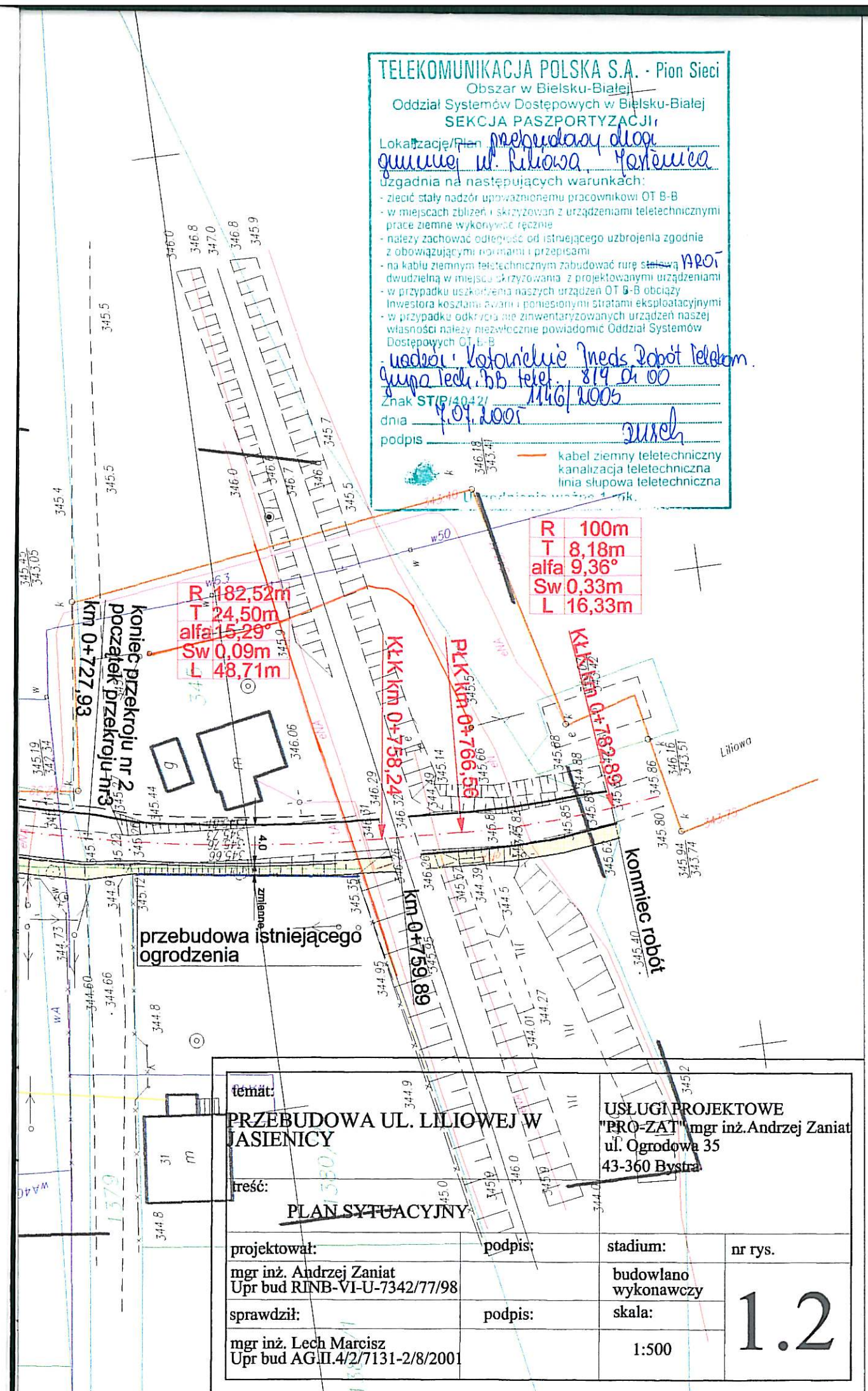
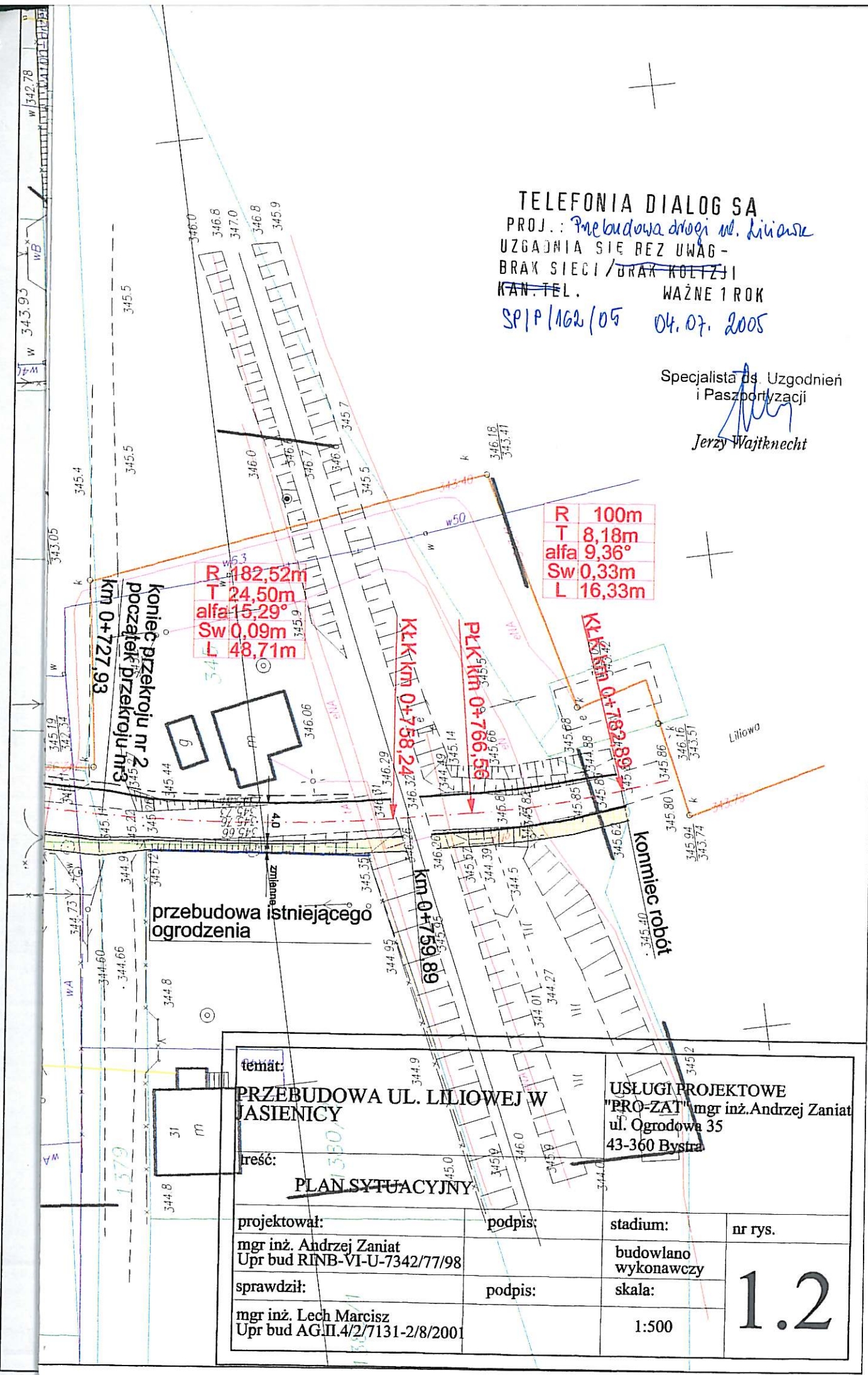
stadium:

nr rys.

TELEFONIA DIALOG SA
 PROJ.: *Przebudowa drogi ul. Liliowej*
 UZGADNIANIE BEZ UWAG -
 BRAK SIECI / ~~BRAK KOLIZJI~~
 KAN. TEL. WAŻNE 1 ROK
 SP/P/162/05 04.07.2005

Specjalista ds. Uzgodnień
 i Paszportyzacji
[Signature]
 Jerzy Wajtknecht

TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A. - Pion Sieci
 Obszar w Bielsku-Białej
 Oddział Systemów Dostępowych w Bielsku-Białej
 SEKCJA PASZPORTYZACJI
 Lokalizacja/Plan: *przebudowa drogi*
gminie ul. Liliowa, Jasienica
 uzgadnia na następujących warunkach:
 - zlecić stały nadzór upoważnionemu pracownikowi OT B-B
 - w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z urządzeniami teletechnicznymi prace ziemne wykonywać ręcznie
 - należy zachować odległość od istniejącego uzbrojenia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami
 - na kablu ziemnym teletechnicznym zabudować rurę *sw 50* *PROT* dwudzielną w miejscu skrzyżowania z projektowanymi urządzeniami
 - w przypadku uszkodzenia naszych urządzeń OT B-B obciąży Inwestora kosztami awarii i poniesionymi stratami eksploatacyjnymi
 - w przypadku odkrycia nie zinwentaryzowanych urządzeń naszej własności należy niezwłocznie powiadomić Oddział Systemów Dostępowych OT B-B
podpis: [Signature] Inżynier Inś. Robot. Telekom.
Grupa Tech. BB telef. 819 41 00
 Znak ST/P/162/05
 dnia 04.07.2005
 podpis *[Signature]*





TELEKOMUNIKACJA KOLEJOWA Spółka z o.o.
ZAKŁAD TELEKOMUNIKACJI W KATOWICACH
Dział Techniki

LZTT1-508-1/ 530 /2005
Ref.: Joanna Moskot
Tel.: +48 32 257-55-53
e-mail: j.moskot@tktelekom.pl

Katowice, dnia 12.09.2005r.

Usługi Projektowe „PRO-ZAT”
mgr inż. Andrzej Zaniat
43 – 360 Bystra
ul. Ogrodowa 35

Dotyczy: projektu przebudowy ulicy Liliowej w miejscowości Jasienica.

„Telekomunikacja Kolejowa” Sp. z o.o. Zakład Telekomunikacji w Katowicach w odpowiedzi na pismo z dnia 22.08.2005r. zwraca plan sytuacyjny z naniesionym kablem teletechnicznym będącym własnością tut. Zakładu z następującymi uwagami:

1. przebudowa ulicy zbliża i krzyżuje się z kablem teletechnicznym, który ułożony jest na głębokości 0,8 – 1 m,
2. wszelkie prace ziemne w rejonie skrzyżowań i zbliżeń z kablem teletechnicznym należy prowadzić pod technicznym nadzorem pracowników tut. Zakładu,
3. miejsca zbliżeń i skrzyżowań powinny być zabezpieczone zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie,
4. o pełnienie płatnego technicznego nadzoru należy wystąpić z 14-dniowym wyprzedzeniem do tut. Zakładu,
5. w kablu teletechnicznym przebiegają łącza związane z bezpieczeństwem ruchu pociągów,
6. w przypadku uszkodzenia kabel zostanie naprawiony przez tut. Zakład, a sprawca zostanie obciążony kosztami na które zostanie wystawiona faktura VAT,
7. ponadto informujemy, że w rejonie projektowanej przebudowy ulicy w km 8,836 linii Bielsko Biała – Cieszyn przebiega kabel światłowodowy EXATEL (uzgodnić z EXATEL p. Remigiusz Milik tel. 609-500-401) i kabel światłowodowy TP S.A. (uzgodnić z TP S.A. p. Chwojnicki tel. 501-312-516).

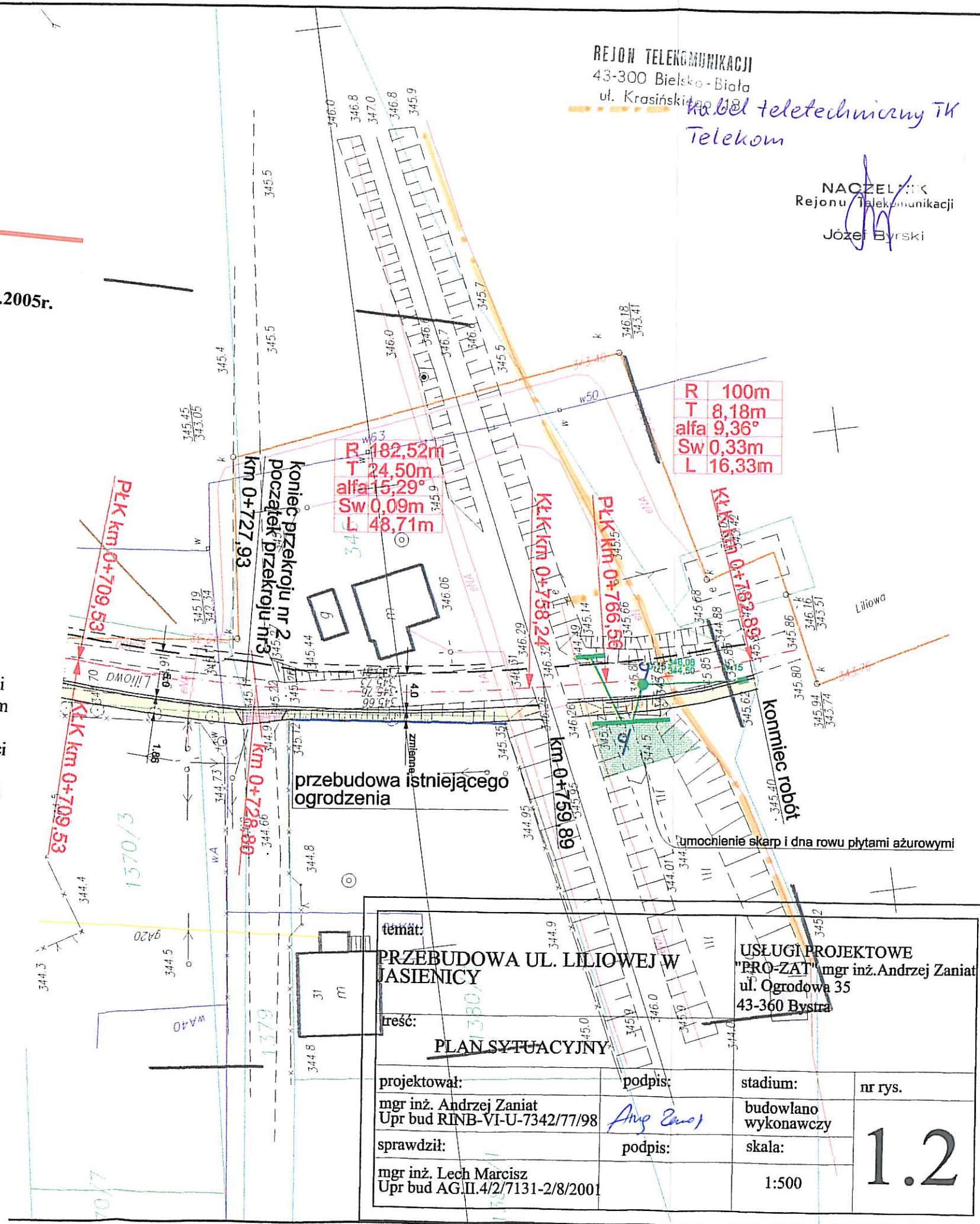
Z poważaniem :

DYREKTOR
WZ.
mgr inż. Władysław Petela
zastępca ds. Technicznych

REJON TELEKOMUNIKACJI
43-300 Bielsko-Biała
ul. Krasińskiego 18

kabel teletechniczny TK
Telekom

NACZELNIK
Rejonu Telekomunikacji
Józef Byrski



temat:

PRZEBUDOWA UL. LILIOWEJ W
JASIEŃCICY

treść:

PLAN SYTUACYJNY

projektował:

mgr inż. Andrzej Zaniat
Upr bud RINB-VI-U-7342/77/98

sprawdził:

mgr inż. Lech Marcisz
Upr bud AG.II.4/2/7131-2/8/2001

podpis:

Andrzej Zaniat

podpis:

stadium:

budowlano
wykonawczy

skala:

1:500

nr rys.

1.2



EZ 5 - 210 - 82/ 2005

Usługi Projektowe „PRO-ZAT”
mgr inż. Andrzej Zaniat
ul. Ogrodowa 35
43-360 Bystra

Z poważaniem:

dr. B. Kozłowski, Zastępca Dyrektora
Finansowych.

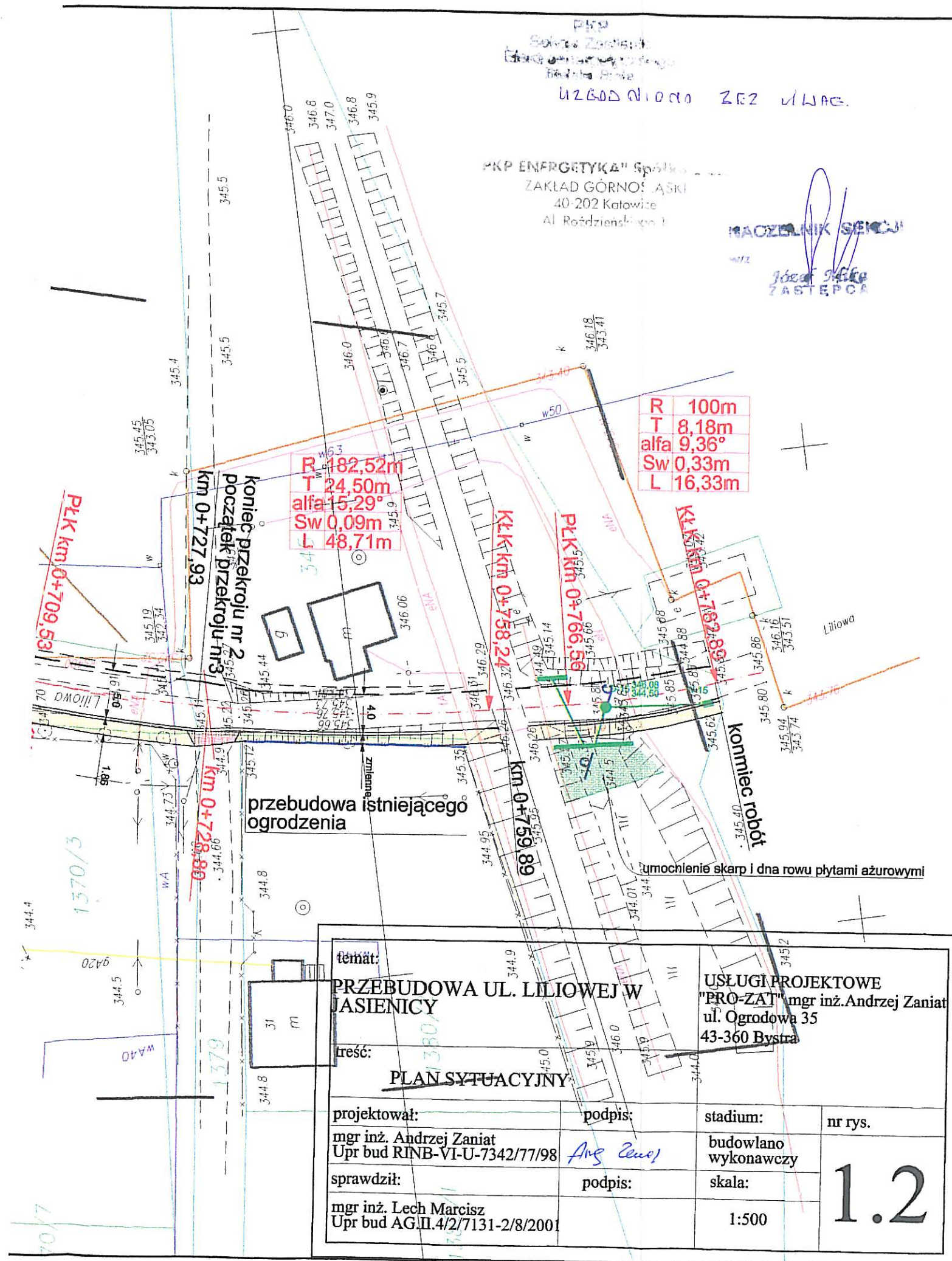
Tudorosz: Ököris

„PKP ENERGETYKA” Spółka z o.o.
Zakład Górnośląski
Al. Roździeńskiego 1
40-202 Katowice

tel. (+48 32) 257 65 75
fax (+48 32) 257 58 44
energetyka@pkip.com.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XIX Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
numer KRS 0000014327

NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607



ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH
Dział ds. Nawierzchni, Obiektów Inżynieryjnych, Budynków i Budowli
40-202 Katowice, al. Roździeńskiego 1
tel.: (0-32) 257-55-40, tel.: (0-32) 257-63-49, fax.: 257 64 06,
e-mail: iznp@katowice.pkp.com.pl

IZDKc-50030/110/05

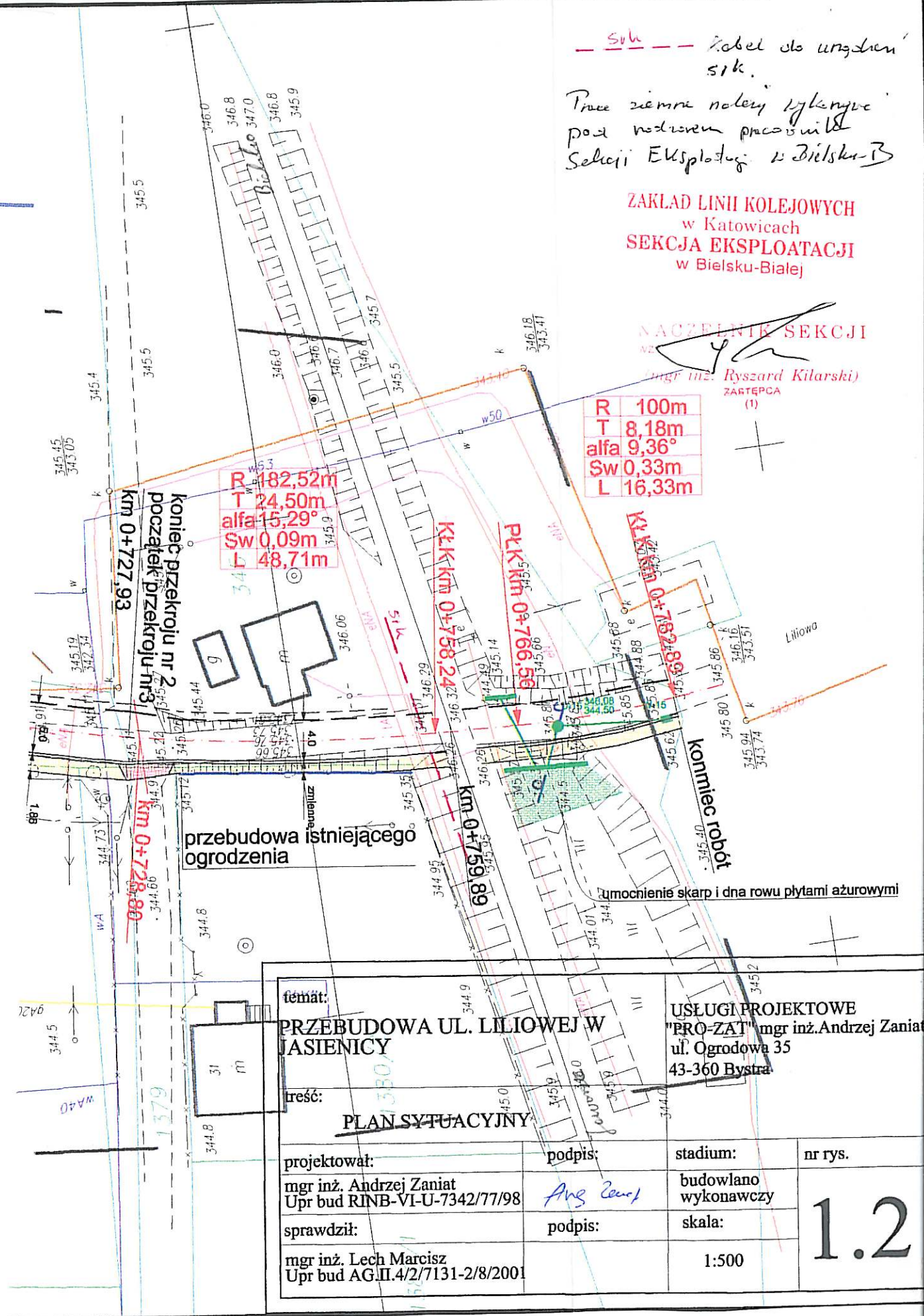
Katowice dnia, 25 październik 2005r.

Usługi Projektowe „PRO-ZAT”
ul. Ogrodowa 35
43-360 Bystra

PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Katowicach przesyła w załączeniu uzgodniony projekt budowlany przebudowy ulicy Liliowej w Jasienicy z uwzględnieniem uwag zawartych w uzgodnieniach z poszczególnymi spółkami PKP.

Ponadto przypominamy, że przed przystąpieniem do robót na terenie będącym we władaniu PKP należy spisać z tut. Zakładem stosowną umowę na udostępnienie terenu.

DYREKTOR ZAKŁADU
wz. 
(inż. Krzysztof Piebańczyk)
ZASTĘPCA



Katowice dn. 08-09-2005 r.

Wydział Geodezji i Regulowania
Stanów Prawnych Nieruchomości
Tel. 257 54 21, 257 54 78

NT8-4-2220/174/05

Usługi Projektowe „PRO-ZAT”

mgr inż. Andrzej Zaniat

ul. Ogrodowa 35

43-360 Bystra

dotyczy: uzgodnienie projektu przebudowy ulicy Liliowej w Jasienicy na działce nr 345 linii kolejowej Bielsko Biała – Cieszyn w km 9,9

PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Katowicach w odpowiedzi na wystąpienie firmy j/w z dnia 22.08.2005r. przesyła uzgodnioną mapę i informuje, że na przedmiotowym terenie brak urządzeń nad i podziemnych wo – kan – gaz.

Tutejszy Oddział zamierzenie j/w opiniuje bez uwag.

Szczegółowych uzgodnień wraz z wydaniem warunków zrealizowania projektu należy dokonać z PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Katowicach.

Dla pełnego zaopiniowania w/w robót ze strony kolejowej należy zwrócić się o uzgodnienia do n/w zakładów:

1. PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Katowicach 40-202, Al. Roździeńskiego 1
2. PKP Energetyka Sp.z o.o. Zakład Górnośląski w Katowicach 40-202, Al. Roździeńskiego 1
3. Telekomunikacja Kolejowa Sp. z o.o. Zakład w Katowicach 40-012, ul. Dworcowa 8

Wyjaśnia się, że niniejsze pismo nie upoważnia do wykonywania robót w terenie.

Informujemy również, że przed ostatecznym odbiorem robót inwestor wykonuje inwentaryzacje powykonawczą, oraz nanosi ją na mapy geodezyjne będące w zasobach PKP S.A. Oddziału Gospodarowania Nieruchomościami - Wydział Geodezji i Regulowania Stanów Prawnych Nieruchomości w Katowicach, Al. Roździeńskiego 1.

Faktura Vat zostanie wystawiona w późniejszym terminie.

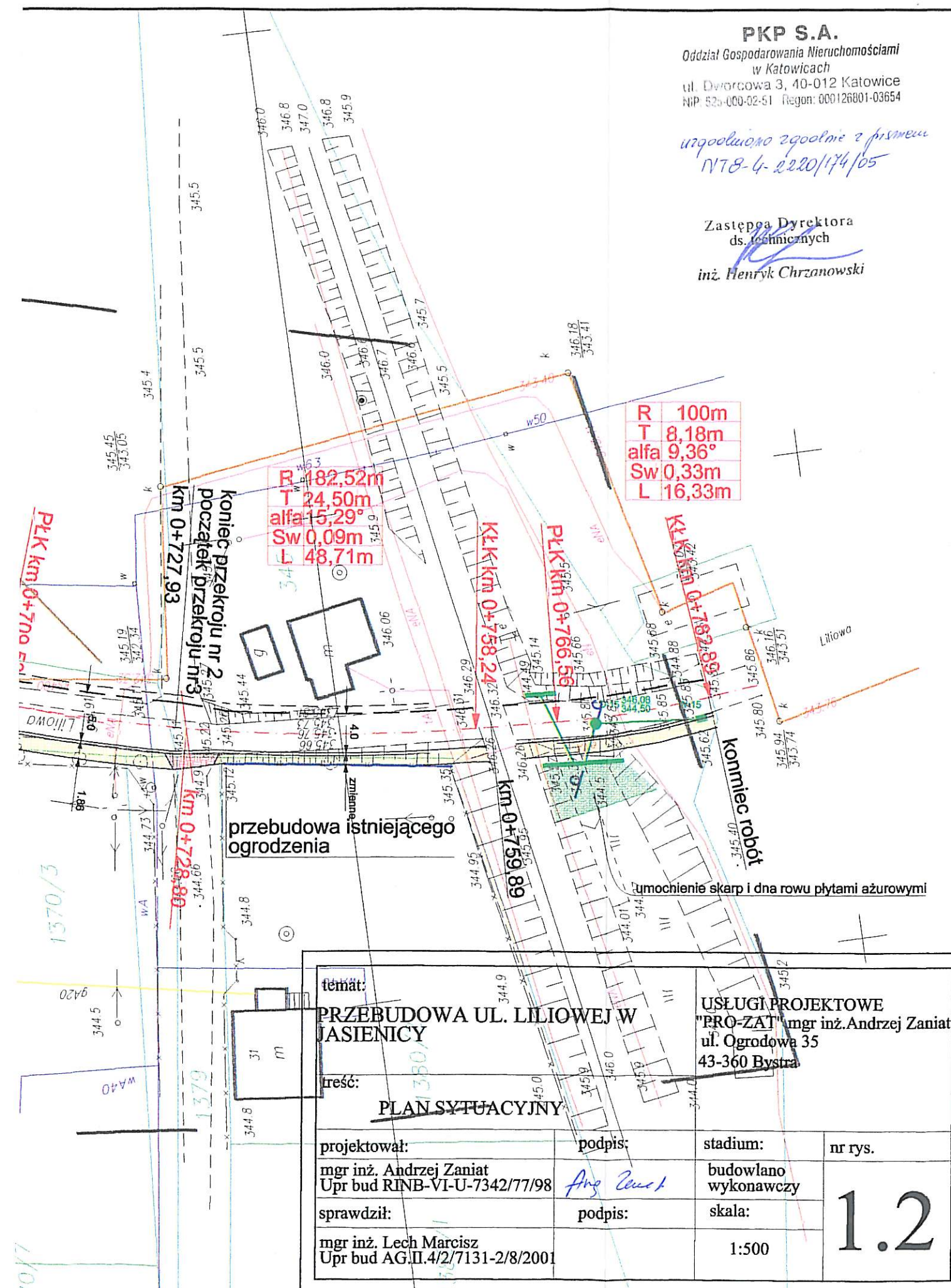
W załączeniu:

1. potwierdzona dokumentacja

otrzymują:

1. Adresat
2. PKP PLK Zakład Linii Kolejowych w Katowicach
3. Rejon Administrowania i Utrzymania Nieruchomości w Żywcu
4. a/a

Zastępca Dyrektora
ds. technicznych
Inż. Henryk Chrzanowski



Bielsko-Biala dnia 09.09.2005r.

TT/UL/01026/2005

Usługi Projektowe PRO-ZAT
mgr. inż. Andrzej Zaniat
ul. Ogrodowa 35
43-360 Bystra

Dotyczy: uzgodnienia projektu przebudowy ul. Liliowej w Jasienicy.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 27.06.2005r. uprzejmie informujemy, że przebudowę ulicy Liliowej uzgadniamy na następujących warunkach:

1. Skrzynki zasuwowe i hydrantowe zabezpieczyć przed zaasfaltowaniem, zabrukowaniem i uszkodzeniem oraz dopasować je do projektowanej niwelety nawierzchni.
2. Studzienki kanalizacyjne zabezpieczyć przed uszkodzeniem oraz dopasować je do projektowanej niwelety nawierzchni. Na studzienki kanalizacyjne zlokalizowane w pasie jezdni nałożyć pierścienie odciążające (w przypadku ich braku).
3. Należy bezwzględnie zachować przykrycie sieci wodociągowej min. 1,40m.
4. Odkryte przewody kanalizacyjne i wodociągowe można zasypać dopiero po pisemnej zgodzie przez upoważnionego pracownika „AQUA” S.A.
5. Wszelkie uszkodzenia naszej sieci wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt inwestora budowy.
6. Niniejsze uzgodnienie obowiązuje nie dłużej niż 2 lata od daty jego wydania.

W związku ze złym stanem technicznym sieci wodociągowej w rejonie projektowanej przebudowy ulicy prosimy o uwzględnienie w projekcie dodatkowo wymiany przyłączy wodociągowych, których podłączenia do wodociągu rozdzielczego znajdują się w zakresie opracowania. Spółka nasza ze swej strony deklaruje wykonanie z własnych środków prac związanych z w/w wymianą wodociągu w oparciu o opracowany przez Państwa projekt. Prace te zostaną skoordynowane z przebudową ulicy Liliowej.

Strona 1/2

„AQUA” S.A.
43-300 Bielsko-Biala, ul. 1 Maja 23
skrytka pocztowa 211
tel. 033 / 82 80 200, fax: 033 / 812 40 15
e-mail: aqua@aquacom.pl; www.aquacom.pl

NIP 547-008-36-58, Regon - 002393877
Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego KRS 0000030779

Zarząd: Piotr Dudek
Krzysztof Filipek

Kapitał zakładowy 207.791.936 zł.

43-300 Bielsko-Biala, ul. Grażyńskiego 3

tel. +48/ 33/ 813 76 00; fax +48/ 33/ 813 76 22; www.gaz.zabrze.pl

B1/432/2495/2005

Bielsko-Biala 2005-07-12

„PRO – ZAT”
mgr inż. Andrzej ZANIAT
43-360 BYSTRA
ul. Ogrodowa 35

Dotyczy: uzgodnienia projektu przebudowy drogi gminnej ul. Liliowej w Jasienicy .

Odpowiadając na Państwa pismo przesyłamy projekt jw. z naniesioną siecią gazową wg stanu na dzień 2005-07-12 , który uzgadniamy przy zachowaniu następujących warunków:

1. Przed przystąpieniem do robót należy pisemnie powiadomić Rozdzielnię Gazu w Bielsku-Białej podając termin rozpoczęcia robót oraz nazwisko , adres kierownika budowy i inspektora nadzoru
2. Prace w bezpośrednim sąsiedztwie naszych urządzeń należy prowadzić ręcznie pod płatnym nadzorem przedstawiciela Rozdzielni Gazu w Bielsku-Białej.
3. Kolidujące z projektowaną modernizacją gazociągi średnio-prężne należy przełożyć wg projektu zatwierdzonego przez Rejon Gazowniczy w Bielsku-Białej.
4. Armaturę służącą do obsługi sieci gazowej pozostawić w obecnym stanie.
5. Ustala się maksymalną głębokość korytowania na 0,4m. Maksymalne przykrycie gazociągu nie może przekroczyć 1,2m.
6. Przy przebiegu równoległym projektowaną ławę betonową pod krawężnik i obrzeże betonowe układać w odległości co najmniej 0,5 m od istniejącej sieci gazowej.
7. Nawierzchnię chodników wykonać z materiałów łatwo rozbieralnych.
8. W razie odkrycia gazociągów fakt ten zgłosić do Rozdzielni Gazu w Bielsku-Białej w celu ustalenia zakresu prac związanych z jego zabezpieczeniem
9. Wszelkie koszty związane z przebudową lub usunięciem awarii gazociągów ponosi inwestor.
10. Przed zasypaniem odkrytego gazociągu zgłosić do odbioru stan techniczny sieci gazowej.
11. W przypadku awarii gazociągu Rozdzielnia Gazu Bielsko – Biala zastrzega sobie prawo wejścia w teren .
12. Wszelkie sprawy kolizyjne zgłaszać do p. Jacka Bartonia. Tel. 8137-649
13. Powyższe uzgodnienie ważne jest dwa lata.



KIEROWNIK
ROZDZIELNI GAZU
BIELSKO-BIALA
mgr inż. Stanisław Łaciak

Posiadamy Zintegrowany System Zarządzania zgodny z normami: PN-EN ISO 9001:2001, PN-EN ISO 14001:1998, PN-N18001:2004

KRS 0000138137 Sąd Rejonowy w Gliwicach, X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KAPITAŁ SPÓŁKI: 1.288.403.000 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: Bank BPH S.A. I O/Zabrze 46106000760000401290000060

Prosimy zatem o zaprojektowanie wymiany następujących przyłączy:


- do budynków nr 361 oraz 330 – podłączenie przewidzieć z wodociągu o średnicy Dn 100 mm;
- do budynku nr 952 – podłączenie przewidzieć z wodociągu o średnicy Dz 90 mm z rur PE zlokalizowanego w ul. Hiacyntów;
- do budynków o numerach 719, 815, oraz do budynku zlokalizowanego obok budynku nr 815 – proponujemy zaprojektować jedno wspólne przejście pod ulicą Liliową z włączeniem do wodociągu o średnicy Dn 100 mm, a następnie połączyć z istniejącymi przyłączami do przedmiotowych budynków ;
- do budynku nr 861 – przyłączy zaprojektować z wodociągu PE o średnicy Dz 40 mm zlokalizowanego na nieruchomości nr pgr 1360 .

W załączeniu przekazujemy Zasady obowiązujące w „AQUA” S.A. w Bielsku-Białej, uzupełniające „ Warunki techniczne projektowania i wykonywania sieci i przyłączy wodociągowych” stanowiących podstawę do projektowania.

Z poważaniem



Załącznik: Plan sytuacyjny (3 egz.)
Druk: „Zasady.....”

DYREKTOR WYKONAWCZY

Zbigniew Szymański

Z-CIA KIEROWNIKA
DZIAŁU TECHNICZNEGO


mgr inż. Daniela Rytko