

13. 7351 - 468 / 04 USŁUGOWE BIURO PROJEKTÓW

„Protech”

STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie
Wydział Architektury
i Budownictwa

Anna Jańska i Leszek Guś

64-200 Wolsztyn, ul. Garbarska 9/1.

tel. 068-3843118 i 0602-776638; fax. 068-3472747

e-mail: protechwolsztyn@wp.pl

WYKONUJE USŁUGI PROJEKTOWE

w zakresie:

- budownictwa ogólnego
- melioracji wodnych
- wodociągów i kanalizacji
- budownictwa wodnego
- gazociągów
- oraz
- nadzorów budowlanych
- obsługi formalno-prawnej inwestycji

OBIEKT:

KANALIZACJA SANITARNA - TUCHORZA

BRANŻA:

Sanitarna

FAZA:

Uzgodnienia branżowe

**STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie**

Projekt budowlany zatwierdzam

Znak: AB.

7351-468/04

Wolsztyn, dnia

05.10.2004

INWESTOR:

Urząd Gminy Siedlec

ADRES

BUDOWY:

Tuchorza, gm. Siedlec

mgr inż. Ewa Piechowiak
Kierownik Wydziału
Architektury i Budownictwa

Projektant:

LESZEK GUŚ

Upr. nr 80/81/ZG; 195/83/ZG
64-200 Wolsztyn, ul. J. Korczaka 6

mgr inż. Tomasz Karłowicz
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacje i sieci sanitarne.
Nr ewid. 150/90/PW

Wolsztyn, marzec 2004r

inż. Leszek Guś
asystent

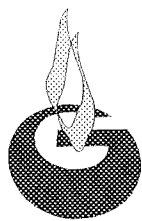
Egz. nr 1

Nr konta: Bank Zachodni
WBK S.A.
1 Oddz. w Wolsztynie
12 1090 1607 0000 0000
6000 5272
NIP- 923-100-14-12

USŁUGOWE BIURO PROJEKTÓW

„PROTECH” S.C.

ul. Garbarska 9/1, 64-200 Wolsztyn
tel. (068) 3843118 i 0602-776638; fax. 068-3472747
NIP- 923-100-14-12



DOLNOŚLĄSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O. WE WROCŁAWIU.
ZAKŁAD GAZOWNICZY ZGORZELEC

Dział Obsługi Klienta w Wolsztynie
<http://www.gazownia.zgorzelec.pl>

K-to nr 16124012971111000025653579
Bank PEKAO S.A. oddział Zgorzelec

USŁUGOWE BIURO PROJEKTÓW

"PROTECH"

A. JAŃSKA i L. GUŚ

**GARBARSKA 9/1
64-200 WOLSZTYN**

Dolnośląska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
we Wrocławiu (KRS 0000142433)
Zakład Gazowniczy Zgorzelec
DZIAŁ OBSŁUGI KLIENTA W WOLSZTYNIE
ul. Gajewskich 48, 64-200 Wolsztyn
tel./fax 068 384-36-30, tel. 068 347-28-19
REGON 932848007, NIP 899-24-64-378

W/znak:
z dnia 12.12.2003r.

N/znak:H08-124/221/12/2003
z dnia: 15-12-03

Dotyczy: **Uzgodnienia projektu trasy kanalizacji sanitarnej.**

Rodzaj uzbrojenia : sieć kanalizacyjna

Miejsce inwestycji:

miejsowość: Tuchorza gmina Siedlec

adres:

Uzgodnienie ważne jest do dnia 15.12.2004r.

UWAGI:

- Zgłoszenia i interwencje związane z inwestycją należy kierować do Działu Obsługi Sieci Gazowych w Wolsztynie ul. Gajewskich nr. 48 tel. (068) 38434 82

Warunki uzgodnienia znajdują się na następnej stronie .

59-900 Zgorzelec ul. Fabryczna 1 ; centrala: (075) 77-22-300, fax : (075) 77-22-319 NIP 899-24-64-378;
REGON 932848007 ; KRS 0000142433
Dział Obsługi Klienta w Wolsztynie; ul. Gajewskich 48, 64-200 Wolsztyn; tel. /068/ 384-36-30

UWAGI DO UZGODNIENIA

1. Sieć gazową zaznaczono:
 - wg inwentaryzacji geodezyjnej - kolorem: /żółtym/czerwonym/zielonym/*
 - wg projektu budowlanego - kolorem: /żółtym/czerwonym/zielonym/*
 - orientacyjnie - kolorem: /żółtym/czerwonym/zielonym/*
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń gazowych, które z przyczyn od nas niezależnych nie zostały zainwentaryzowane na mapie, jak również nie wyklucza się rozbieżności pomiędzy trasą sieci gazowej zainwentaryzowanej na mapie, a jej rzeczywistym przebiegiem;
3. W przypadku odkrycia niezainwentaryzowanej sieci gazowej należy o tym zawiadomić natychmiast kierownika Działu Obsługi Sieci Gazowych w Wolsztynie;
4. Ponadto nadmieniam, że w wyniku różnych robót nawierzchniowych jak regulacja szerokości jezdni, chodników itp. należy się liczyć z odchyleniami na planie, dlatego przed przystąpieniem do prac ziemnych należy wykonać wykopy próbne w celu określenia rzeczywistego przebiegu sieci gazowej;
5. Skrzyżowania z siecią gazową wykonać zgodnie z normą **(1)**;
6. Wykonawca i Inwestor ponosi odpowiedzialność prawną i materialną za spowodowanie uszkodzeń i strat w systemie sieci gazowej w wyniku wykonywanych robót oraz za uszkodzenia i szkody, które w przyszłości mogą powstać na skutek przeprowadzonych robót;
7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń gazowych, Inwestor opracuje dokumentację techniczną, uzyska jej uzgodnienie w Zakładzie Gazowniczym Zgorzelec oraz wykona roboty na własny koszt;
8. W celu zapewnienia nadzoru nad robotami w obrębie czynnych gazociągów o nadciśnieniu do 0,4 MPa należy przed przystąpieniem do prac przesłać zlecenie do Działu Obsługi Sieci Gazowych w Wolsztynie z podaniem: numeru uzgodnienia, numeru telefonu, nazwiska osoby odpowiedzialnej za wykonanie prac z ramienia wykonawcy, numeru konta bankowego, oświadczenia płatnika podatku VAT;
9. Zachować bezpieczne odległości poziome od sieci gazowej zgodnie z rozporządzeniem **(2)** i **(3)** lub zarządzeniem **(4)**;
10. Prace ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia gazowego prowadzić ręcznie pod nadzorem uprawnionego pracownika Działu Sieci Gazowych w Wolsztynie;
11. Sposób rozwiązania kolizji oraz zabezpieczenia sieci gazowej podlega każdorazowo protokolarnemu odbiorowi przez przedstawiciela Działu Obsługi Sieci Gazowych w Wolsztynie;
12. O terminie rozpoczęcia prac powiadomić należy Dział Obsługi Sieci Gazowych w Wolsztynie z wyprzedzeniem 14 dni;

Uzgodnienie ważne jest łącznie z mapą stanowiącą załącznik graficzny do niniejszego pisma

Obowiązujące przepisy i normy:

- (1)** PN-91/M-34501 – Skrzyżowania gazociągów z przeszkodami terenowymi;
- (2)** Rozporządzenie Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14 listopada 1995 r. [Dz. U. Nr 139, poz. 686] w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe;
- (3)** Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 30.07.2001 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe [Dz. U. z 11.09.2001 r. Nr 97 poz. 1055]
- (4)** Zarządzenie Ministra Łączności z dnia 02.09.1997 roku [M. P. Nr 59, poz. 567] w sprawie warunków, jakim powinny odpowiadać linie i urządzenia telekomunikacyjne oraz urządzenia do przesyłania płynów lub gazów w razie ich skrzyżowania lub zbliżenia;

Otrzymują:

1. Adresat + zał. graficzny
2. H08- a/a + zał. graficzny
3. HS2 Wolsztyn

Sprawę prowadzi:

Henryk Woźny
☎ (068) 3843630

K I E R O W N I K

inż. Henryk Woźny

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

Województwo : wielkopolskie
Powiat : wolsztyński
Gmina : Siedlec
Wieś : Tuchorza
Seksja : 422. 334. 083 , 422. 334. 074 , 422. 334. 081 . 422. 334. 122
Działka : 417 . 529 . 525
Arkusze ewidencyjne : 2

D.Z. : 1103/2002
KERG : 1122-35/2002
stan aktualny w dniu : 8 lipca 2002

Uzgodniono
01.04.2004
Telefon (0768) 848521
NIP 923-10-21-047

STAROSTA WOLSZTYŃSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wolsztynie
W obszarze oznaczonym linią dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z omiaru
uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w
dniu 14.08.02
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
budowę podlegającą wyłączeniu z inwentaryzacji
powyższej przez podjęcie uprawnień do wykonywania
prac geodezyjnych.
Wolsztyn 14.08.02
miejscowość i data

Anna Stępin
Specjalista w Wydziale
Geodezji, Kartografii i Katastru

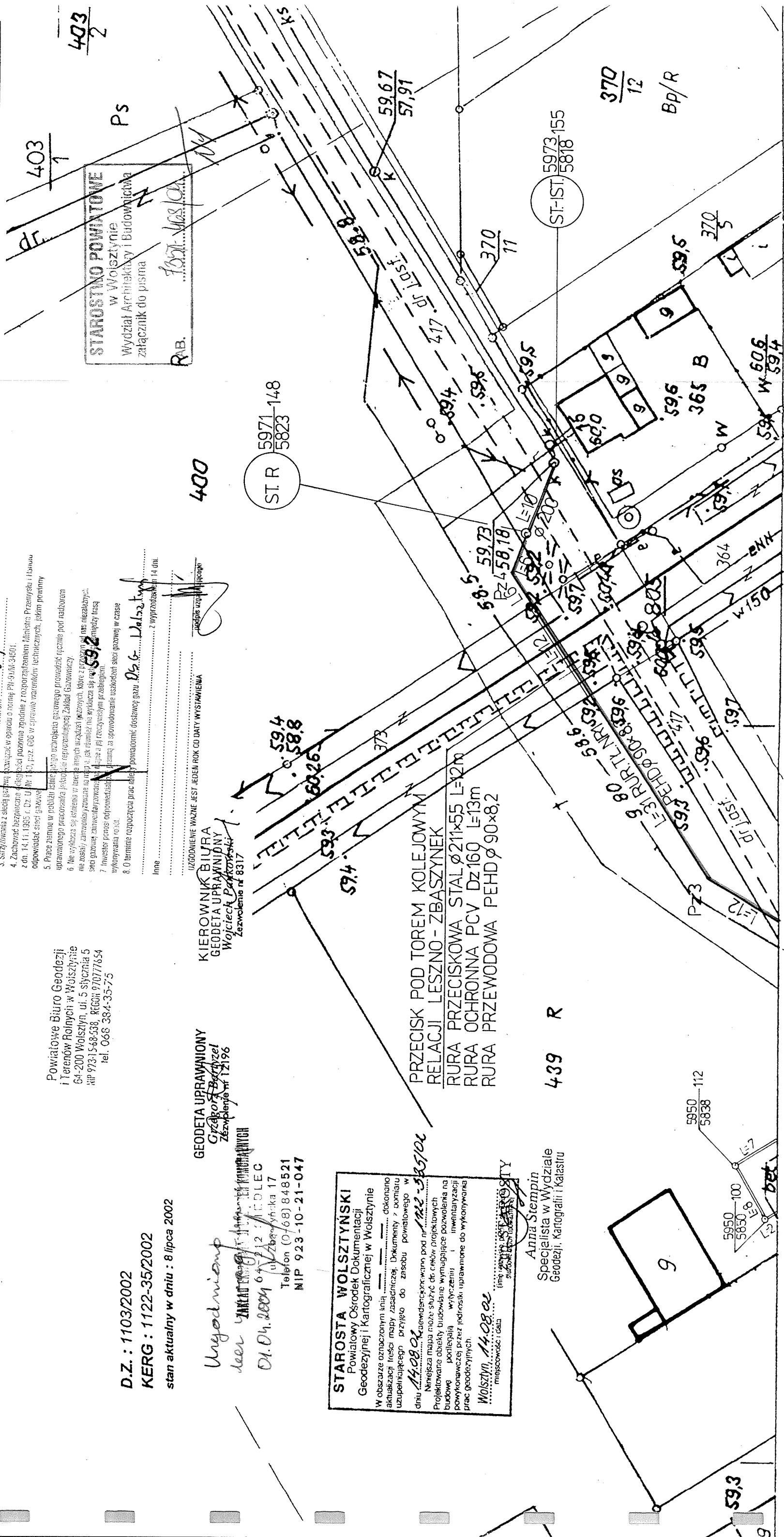
Powiatowe Biuro Geodezji
i Terenów Rolnych w Wolsztynie
64-200 Wolsztyn, ul. 5 stycznia 5
NIP 973-1568-538, REGON 97077654
tel. 068 384-35-75

GEODETA UPRAWNIONY
Grzegorz Bętkiewicz
Zezwolenie nr 12196

KIEROWNIK BIURA
GEODETA UPRAWNIJONY
Wojciech Pakowski
Zezwolenie nr 8317

Uzgodniono znak 422.334.081
Uzgodniono projekt 13.12.2003
w zakresie kolizji z istniejącą siecią gazową z następującymi uwagami
1. Istniejąca sieć gazowa zapracowana kolorem
2. Projektowana sieć gazowa zapracowana kolorem
3. Służby zawiadujące siecią gazową w oparciu o dane PR-91M-34901.
4. Zachować bezpieczną odległość pomiędzy rurociągami z datą 14.11.1995 r. Dz. Urz. 143, poz. 686 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe
5. Prace ziemne w pobliżu rurociągu należy wykonać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14.11.1995 r. Dz. Urz. 143, poz. 686 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe
6. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
7. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
8. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
9. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
10. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
11. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
12. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
13. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
14. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
15. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
16. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
17. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
18. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
19. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
20. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
21. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
22. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
23. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
24. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
25. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
26. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
27. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
28. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
29. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
30. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
31. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
32. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
33. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
34. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
35. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
36. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
37. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
38. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
39. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
40. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
41. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
42. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
43. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
44. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
45. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
46. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
47. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
48. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
49. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
50. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
51. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
52. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
53. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
54. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
55. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
56. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
57. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
58. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
59. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
60. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
61. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
62. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
63. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
64. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
65. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
66. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
67. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
68. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
69. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
70. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
71. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
72. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
73. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
74. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
75. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
76. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
77. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
78. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
79. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
80. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
81. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
82. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
83. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
84. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
85. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
86. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
87. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
88. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
89. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
90. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
91. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
92. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
93. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
94. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
95. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
96. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
97. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
98. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
99. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.
100. Nie wykładać się istniejącej w terenie linii (reprezentującej) Zakład Gazowniczy.

USŁUGOWE BIURO PROJEKTÓW „PROTECH” W WOLSZTYNIE					
Tytuł projektu: KANALIZACJA SANITARNA – TUCHORZA					
Inwestor: Urząd Gminy Siedlec		Adres budowy: Tuchorza, gm. Siedlec			
Projektant: Leszek Guś		Nr uprawnień: 195/83/Zg		Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny - wysokościowy	
Asystent: Bartosz Guś		Skala: 1:500		Egz.: Zakl.:	
Sprawdził: mgr inż. Tomasz Karłowicz		Data: 12.2003r		Zakl.:	



Wolsztyn, dnia

03-12-17

Usługowe Biuro Projektów

" P R O T E C H "

Anna Jańska i Leszek Guś

ul. Garbarska 9/1 i 2

64-200 Wolsztyn

Wasz znak :

z dnia

03-12-12

Nasz znak : TE-3/AS/ 1960 /03

z dnia

03-12-17

Sprawa : dot. proj. kanalizacji sanitarnej

w m. Tuchorza dz 529

pod względem uzbrojenia podziemnego w sieć elektroenergetyczną

Trasa została uzgodniona z następującymi uwagami:

Kolorem czerwonym zostały naniesione podziemne urządzenia elektroenergetyczne niskiego napięcia

Wymaga się od projektanta oświadczenia na planszy ZUD o rozwiązaniu projektowanych zblżeń i skrzyżowań zgodnie z PN-75/E-05125 i PN-E-05100

- 1 Roboty ziemne w odległości mniejszej niż 5 m od naniesionych urządzeń elektroenergetycznych należy wykonywać ręcznie bez używania sprzętu mechanicznego.
- 2 W czasie robót w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych Rejon Energetyczny zastrzega sobie nadzór techniczny i oczekuje zlecenia z podaniem warunków płatności.
- 3 W wypadku natrafienia na podziemne urządzenia elektroenergetyczne nie naniesione na planie należy natychmiast zawiadomić Rejon Energetyczny Wolsztyn.
- 4 Skrzyżowania i zbliżenia projektowanych urządzeń z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi winno być wykonane w myśl przepisów budowy zawartych w **PN-75/E-05125 i PN-E-05100**.
W/w miejsca podlegają odbiorowi technicznemu.
- 5 Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność karną i materialną za spowodowanie uszkodzeń elektroenergetycznych w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody, które powstać mogły na skutek przeprowadzonych robót.
- 6 Ponadto nadmienia się, że w wyniku różnych robót nawierzchniowych, jak regulacja szerokości i poziomu jezdni chodnika itp. należy liczyć się z odchyleniami na planie : położenie urządzeń podziemnych ustalać względem położenia obiektów stałych takich jak budynki, tory kolejowe itp.
- 7 Przed rozpoczęciem robót w pobliżu istniejących linii kablowych SN i n.n. 0,4 kV i w miejscach skrzyżowań z kablowymi liniami energetycznymi należy powiadomić Rejon Energetyczny, w celu wykonania pomiarów rezystancji izolacji elektroenergetycznych linii kablowych j.w. przed i po wykonaniu robót budowlanych.
W przypadku stwierdzenia pogorszenia wyników pomiarów wykonanych po robotach budowlanych, kosztami tych pomiarów obciążymy wykonawcę robót.
- 8 Uzgodnienie ważne jest 1 rok. W terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót uzgodnienie należy uaktualnić w RE Wolsztyn.
- 9 Wszystkie koszty związane z usunięciem szkód wynikłych z niespełnienia w/w warunków ponosi inwestor.

W załączeniu przesyła się uzgodniony plan przebiegu istniejących urządzeń elektroenergetycznych figurujący pod numerem ewidencyjnym

409/RE-1/03

z dnia

03-12-17

Uzgodnienia dokonał

REJON ENERGETYCZNY WOLSZTYN

Samodzielny referent

d/s. rozwoju sieci i dokumentacji

Adam Sobstyl

Kierownik Rejonu ENEA S.A.

Oddział w Zielonej Górze
Rejon Energetyczny Wolsztyn

Kierownik Rejonu Energetycznego
Tadeusz Kruczek

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

Województwo : wielkopolskie
Powiat : wolsztyński
Gmina : Siedlec
Wieś : Tuchorza
Seksja : 422. 334. 083 , 422. 334. 074 , 422. 334. 081 . 422. 334. 122
Działka : 417 . 529 . 525
Arkusz ewidencyjny : 2

D.Z. : 1103/2002
KERG : 1122-35/2002
stan aktualny w dniu : 8 lipca 2002

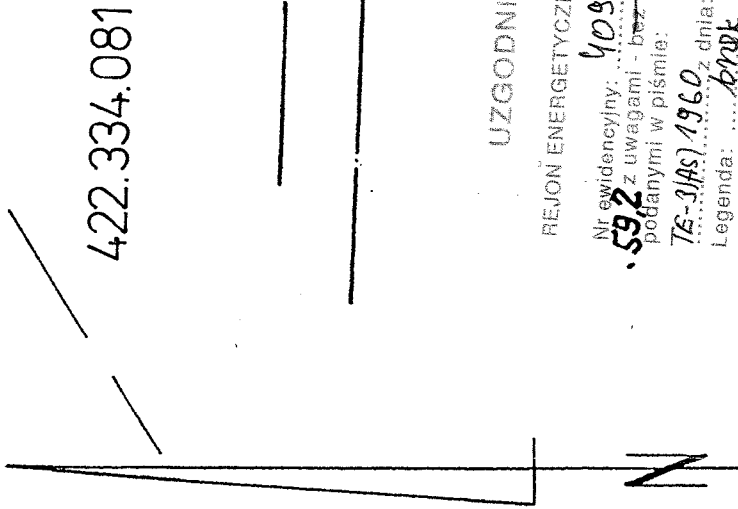
Powiatowe Biuro Geodezji
i Terenów Rolnych w Wolsztynie
64-200 Wolsztyn, ul. 5 stycznia 5
NIP 973-1568-338, REGON 97077654
tel. 068 384-35-75

GEODETA UPRAWNIONY
Grzegorz Bęczmyś
Zezwolenie nr 12196

KIEROWNIK BIURA
GEODETA UPRAWNIJONY
Wojciech Pakowski
Zezwolenie nr 8317

STAROSTA WOLSZTYŃSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wolsztynie
W obszarze oznaczonym linią dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty / ośmiaru
uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w
dniu 14.08.02. Kwaterdantem pod nr 1122-35/02
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
budowlanych i inżynierskich wymagających pozwolenia na
powykonawczą przez podroczki, uprawnione do wykonywania
prac geodezyjnych.
Wolsztyn, 14.08.02.
miejscowość i data

Anna Stępin
Specjalista w Wydziale
Geodezji, Kartografii i Katastru



USŁUGOWE BIURO PROJEKTÓW „PROTECH” W WOLSZTYNIE					
Tytuł projektu:					
KANALIZACJA SANITARNA – TUCHORZA					
Inwestor: Urząd Gminy Siedlec			Adres budowy: Tuchorza, gm. Siedlec		
Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Tytuł rysunku:	
Projektant: Leszek Guś		195/83/Zg		Plan sytuacyjny - wysokościowy	
Asystent.: Bartosz Guś					
Sprawdził: mgr inż. Tomasz Karłowski		150/90/Pw		Skala: 1:500	
				Data: 12.2003r	
				Egz.: Zak.:	

UZGODNIONO

REJON ENERGETYCZNY WOLSZTYN

Nr ewidencyjny: 409/KS-0103
592 z uwagami - bez uwag
podanymi w piśmie:

TE-3/HS/1960 z dnia: 17.12.03
Legenda: brak

Dokonano uzgodnienia w zakresie istniejącej sieci i SN
oraz projektowanej tn.
Uzgodnienie ważne jest 1 rok
data: 17.12.03.

400

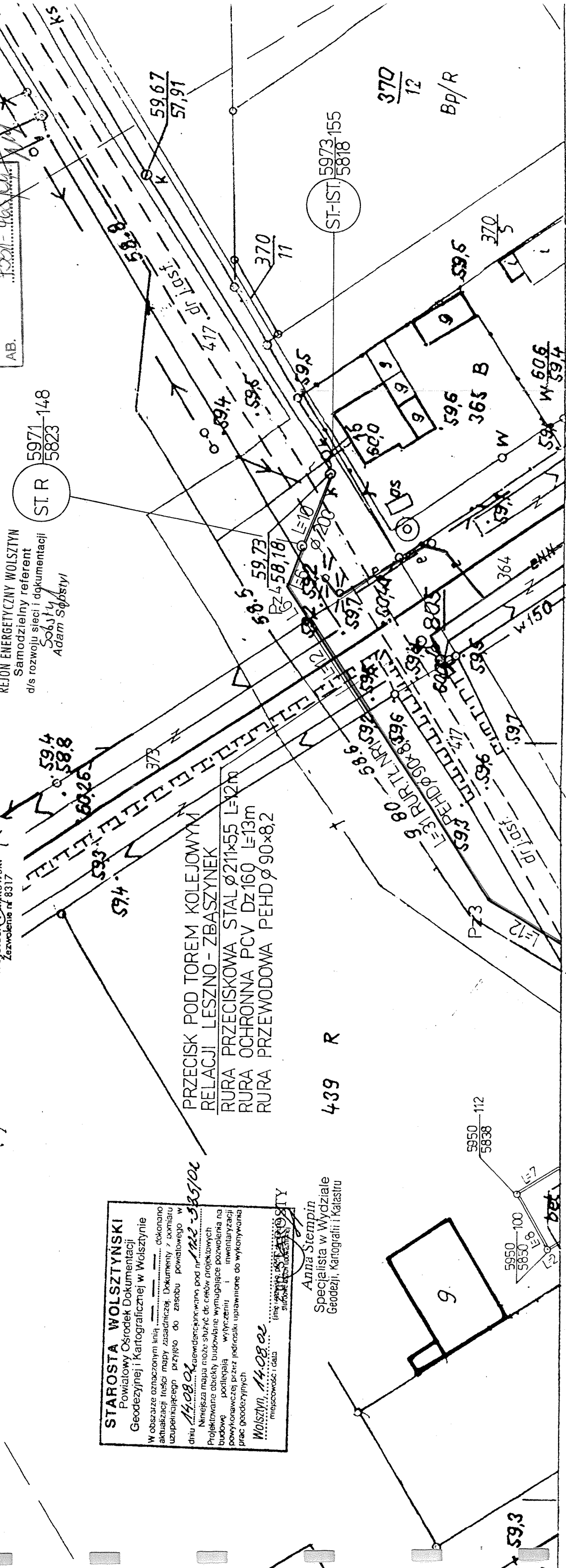
REJON ENERGETYCZNY WOLSZTYN

Samodzielny referent
d/s rozwoju sieci i dokumentacji
Sobstyl
Adam Sobstyl

STR 5971 148
5823

USŁUGOWE BIURO PROJEKTÓW
„PROTECH” S.C.
A. Jarińska, L. Guś
ul. Gąsienicowa 9/11, 2, 64-200 Wolsztyn
tel. 068 384-3118, tel/fax (068) 347-27-47
NIP 923-100-14-12

STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie
Wydział Architektury i Budownictwa
załącznik do pisma
AB. 1571-468/02



Łączy 422.334.083

SGP/ZD/P/P-443/LP/03

Poznań, 29 grudzień 2003

**Usługowe Biuro Projektów
„PROTECH” Anna Jańska i Leszek Guś**

**ul. Garbarska 9/1
64 - 200 Wolsztyn**

**Sprawa: Uzgodnienie trasy kanalizacji sanitarnej w m. Tuchorza gm. Siedlec .
Uzgodnienie nr 549/2003**

Telekomunikacja Polska Obszar Pionu Sieci w Poznaniu, przesyła uzgodnienie z wskreśloną siecią telekomunikacyjną z następującymi uwagami:

1. Na załączonym planie sytuacyjnym urządzenia telekomunikacyjne wskreślono kolorem pomarańczowym (z uwagi na skalę planów wskreślenie należy traktować wyłącznie informacyjnie).
2. Prace ziemne w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą dbałością.
3. Szczególną uwagę należy zwracać na skrzyżowaniach z siecią telekomunikacyjną, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem.
4. Inwestor ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego, za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury telekomunikacyjnej w czasie wykonania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych robót.
5. Ponadto nadmienia się, że w wyniku różnych robót nawierzchniowych (regulacja szerokości jezdni, chodników, itp.) **należy liczyć się z odchyleniami na planie.**
6. Po natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia telekomunikacyjne nie naniesione na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić Sekcję d/s. Współpracy z Firmą Zewnętrzną w Wolsztynie (tel. 384 3103)
7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych, inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która powinna być uzgodniona i zatwierdzona przez nasz zakład oraz zleca wykonanie robót na własny koszt.
8. We wszystkich sprawach dotyczących projektowania i realizacji Waszej inwestycji w pobliżu naszych urządzeń należy się kontaktować z TP Pion Sieci Obszar w Poznaniu Oddział Paszportyzacji Sieci Leszno, Wolsztyn, ulica 5-go Stycznia 4, tel: (0-68) 347 13 99.

Uzgodnienie jest ważne 6 miesięcy.

TP w załączeniu przesyła się 1 egz. opieczętowanych map (planów) przebiegu istniejących i projektowanych urządzeń telekomunikacyjnych o numerze zgodnym ze znakiem pisma.

Z poważaniem


Tomasz Rodemski
Kierownik Działu Paszportyzacji

Otrzymują:

1. Adresat
2. SGP/ZD/F/LE
3. SGP/ZD/P/LE a/a

Mapa do celów projektowych

Województwo : wielkopolskie

Powiat : wolsztyński

Gmina : Siedlec

Wieś : Tuchorza

Sekcia: 422. 334. 083 , 422. 334. 074 , 422.334. 081 . 422. 334. 122

Działka : 417 . 529 . 525

Arkusz ewidencyjny : 2

D.Z.: 1103/2002

KERG: 1122-35/2002

stan aktualny w dniu : 8 lipca 2002

**Powiatowe Biuro Geodezji
i Terenów Rolnych w Wojsztynie**
64-200 Wojsztyn, ul. 5 stycznia 5
tel. 973-15-68-538, KREGON 970777654
tel. 068 384-35-75

GEODETA UPRAWNIENY
Grzegorz Bartyl
Zezwolenie nr 12196

KIEROWNIK BIURA
GEODETA UPRAWNIENY
Wojciech Pakrowski
Zezwolenie nr 8317

STAROSTA WOLSZTYŃSKI

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wolsztynie

W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z kontiaru uzupełniającego przyjęto do zespołu powiatowego na dzień 14.08.06. Rozwinięciem tym pod nr 192-73

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wyłączeniu i inwentaryzacji po wykonaniu przez przedsiębiorstwa uprawnione do wykonywania prac geodetycznych.

Wolsztyn, 14.08.06.

(.....) miejscowości : Gola
(.....) linie : stacja i szlak kolejowy

Anna Stempin
Specjalista w Wydziale
Geodezji, Kartografii i Katastru

439 R

PRZECISK POD TOREM KOLEJOWYM
RELACJI LESZNO - ZBASZYNEK

RURA PRZECISKOWA STAL $\varnothing 211 \times 5,5$ L
RURA OCHRONNA PCV Dz 160 L=13m
RURA PRZEWODOWA PEHD $\varnothing 90 \times 8,2$

USŁUGOWE BIURO PROJEKTOWE
"PROROCHE" S.C.
A. Janiska, L. Guś
ul. Garbarska 9/1 i 2, 64-200 Wolsztyn
tel. (068) 384-31-18, tel./fax (068) 347-97-47
NIP 923-700-10-18 Bp/R

Łączy 422.334.083