

-eqn. iurystów-

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI

1

NIP 844-001-28-33
REGON 790150800
KONTO BS SUWAŁKI
39 9359 0002 0001 7314 2002 0002

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE

DANUTA PISZCZATOWSKA

16-400 SUWAŁKI, UL. SIKORSKIEGO 57A

e-mail: uslugi_piszczatowska@poczta.onet.pl

TEL. 087 567-80-78

PRACOWNIA

UL. UTRATA 2C LOK. 26

Tel./fax
Tel. Kom.

087 563-07-13
604278273

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY

OBIEKT: SKRZYŻOWANIE SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ Ø 250, Ø 200 I TŁOCZNEJ Ø 90 ORAZ PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Ø 110 WE WSI NIKUTOWO Z OBSZAREM LINII KOLEJOWEJ NR 223 CZERWONKA- ELK W KM 36,176 I 36,177

ADRES: MSC. NIKUTOWO, GMINA MRĄGOWO: dz. nr. 388/2 - obręb Probark (20).

PROJEKT: SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ

Projekt budowlany zatwierdzony
Decyzją Wojewody Warmińsko-Mazurskiego

INWESTOR: GMINA MRĄGOWO
UL. KRÓLEWIECKA 60A
11-700 MRĄGOWO

Nr. M.W.U. 1011/15 z dnia 07.04.2015

Z up. WOJEWODY WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Stanisław Kowalski
Zastępca Dyrektora Biura
Infrastruktury, Gospodarki i Reimictwa
Warmińsko-Mazurskiego Urzędu Wojewódzkiego w Olsztynie

PROJEKTANT: MGR INŻ. DANUTA PISZCZATOWSKA
SUW 75/90

inżynierii środowiska Danuta Piszczatowska
uprawnienia do projektowania nr SUW 75/90
i kierowania robotami budowlanymi
nr PDL 0096/20/03/04
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych
i kanalizacyjnych

OPRACOWAŁ: MGR INŻ. SYLWIA ZADROŻNA

SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. EDYTA ŁYSENKO

PDL/ 0053/POOS/09 mgr inż. inżynierii środowiska

Edyta Łysenko
uprawnienia do projektowania
nr PDL 0053/POOS/09
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych
i kanalizacyjnych

SUWAŁKI 07. 2014r.

Zapraszam do współpracy. Krótkie terminy, solidne wykonanie

1

BRANŻA SANITARNA

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

A. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Opis techniczny
2. Warunki techniczne
3. Oświadczenie projektanta, uprawnienia zawodowe i zaświadczenie PIIB
4. Wypis z rejestru gruntów
5. Decyzja Nr Mrwo/12/2014 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dn. 10.06.2014
6. Pismo PKP S.A., Oddział Gospodarowania nieruchomościami w Gdańsku z dnia 08.11.2013r – ustalenie terenu zamkniętego
7. Uzgodnienie PKP S.A., Oddział Gospodarowania nieruchomościami w Gdańsku z dnia 07.11.2013r
8. Uzgodnienie PKP S.A., Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie z dnia 31.10.2013r
9. Opinia PKP S.A., Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie z dnia 09.07.2014r
10. Uzgodnienie TK Telekom Spółka z o.o. w Warszawie z dnia 06.11.2013r
11. Uzgodnienie PKP Energetyka z dnia 25.11.2013r
12. Decyzja- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie z dn. 24.04.2014
13. Pismo Wojewoda Warmińsko- Mazurski z dn. 08.09.2014

B. CZĘŚĆ GRAFICZNA

- | | | |
|--|-------------|-----------|
| 1. Projekt zagospodarowania terenu | 1 : 500 | rys. nr 1 |
| 2. Profil sieci wodociągowej | 1: 100/250 | rys. nr 2 |
| 3. Profil kanalizacji sanitarnej | 1 : 100/250 | rys. nr 3 |
| 4. Rura osłonowa | | rys. nr 4 |
| 5. Oryginał (kopia) mapy sytuacyjno- wysokościowej | | |

B. INFORMACJA BIOZ

OPIS TECHNICZNY

do projektu budowlanego skrzyżowania sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej \varnothing 250 i \varnothing 200 i tłocznej \varnothing 90 oraz przebudowa sieci wodociągowej \varnothing 110 we wsi Nikutowo z obszarem linii kolejowej nr 223 czerwotka- ełk w km 36,176 i 36,177

1. Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora,
- projekt zagospodarowania terenu,
- warunki techniczne i uzgodnienia,
- uzgodnienia materiałowe i techniczne z inwestorem,
- obowiązujące normy i zarządzenia.

2. Zakres opracowania

- rurociąg kanalizacji tłocznej z projektowanej przepompowni ścieków do istniejącego rurociągu przy ul. Krótkiej,
- rurociąg sieci wodociągowej dla os Nikutowo w Mrągowie z istniejącej sieci wodociągowej przy ul. Krótkiej.

3. Opis szczegółowy

3.1. Sieć kanalizacyjna tłoczna.

Projektowaną kanalizację tłoczną pod torem linii kolejowej Nr 223 Czerwotka – Ełk w km 36,176 i 36,177 wykonać z rur PE SDR 17,6 DN 90 mm, łącznych metodą zgrzewania doczołowego, metodą przecisku w rurze osłonowej dn 160 PERC.

Do wykonania przecisku pod torami oraz przeciągnięcia rury przewodowej przewidziano miejsce do wykonania komory montażowej o wymiarach 4,0m x 10,0m x 2,8m zgodnie z graficzną częścią opracowania.

Na trasie kanalizacji tłocznej zaprojektowano studzienki dn 1200 z zaworami odwadniającymi i odpowietrzającymi.

3.1.2 Jakość ścieków sanitarnych

Ponieważ zlewnię stanowi teren pod zabudowę wyłącznie usługowo handlowej (bez udziału przemysłu) to skład ścieków nie odbiega od przeciętnego składu ścieków bytowo-gospodarczych tj.:

- BZT5 - 280mgO2/dm3
- Zawiesina ogólna - 300mg/dm3
- Azot ogólny - 55mg/dm3
- Fosfor ogólny - 10mg/dm3

Należy podkreślić, że projekt dotyczy odprowadzenia ścieków tylko o charakterze komunalnym i niedopuszczalne jest doprowadzenie do ścieków z obiektów gastronomicznych bez uprzedniego podczyszczenia w osadnikach i separatorach, czy też wód opadowych.

Wymagania dotyczące jakości ścieków oczyszczonych odpływających z oczyszczalni do odbiornika nie mają wpływu na projektowanie sieci kanalizacyjnej i stanowią przedmiot oddzielnego opracowania.

3.2. Sieć wodociągowa.

Projektowana sieć wodociągowa wykonana z rur dz 110 PE ciśn. Wcięcie projektowanej sieci przewiduje się z istniejącego rurociągu dz. 100 żel. na działce nr 284/70 przy ul. Krótkiej i połączenie z istniejącą siecią wodociągową dz. 50 żel. zlokalizowana na dz. nr 432/83. Przejście sieci wodociągowej pod torem linii kolejowej Nr 223 Czerwonka – Ełk w km 36,176 i 36,177 wykonać metodą przecisku w rurze osłonowej dn 225 PERC.

Do wykonania przecisku pod torami oraz przeciągnięcia rury przewodowej przewidziano miejsce do wykonania komory montażowej o wymiarach 4,0m x 10,0m x 2,8m zgodnie z graficzną częścią opracowania.

Na projektowanym wodociągu należy wykonać hydranty p.poz. dn 80 podziemne w najwyższych i najniższych punktach w celu odwodnienia lub odpowietrzenia sieci wodociągowej oraz w celu umożliwienia jej płukania.

Urządzenie wodociągowe należy oznakować na słupku betonowym zgodnie z PN-86/B-09700-Tablice orientacyjne do oznaczenia uzbrojenia na przewodach wodociągowych.

Na trójniku , na projektowanym wodociągu należy wykonać blok oporowy.

Nad wodociągiem należy ułożyć taśmę ostrzegawczo-lokalizacyjną z wkładką metalową w kolorze niebieskim na wysokości 60cm nad wodociągiem.

Trasa, długości, zagłębienie i spadki przewodów w części graficznej opracowania.

3.2.1. Próba szczelności wodociągu

Po ułożeniu przewodu i zabezpieczeniu przed przesunięciem należy wykonać próbę szczelności wg PN-64/B-10715 oraz PN-81/B-10725. Przed zasypaniem wodociągu należy wypróbować go w obecności dostawcy wody i inspektora nadzoru na ciśnienie 1MPa (10 kG/cm²)

3.2.2. Płukanie i dezynfekcja wodociągu.

Przewody wodociągowe przed oddaniem do eksploatacji należy poddać dokładnemu przepłukaniu używając do tego celu czystej wody. Prędkość przepływu czystej wody w czasie płukania nie może być mniejsza od 1 m/s. Przewód wodociągowy uważa się za wypłukany, gdy wypływająca woda jest czysta i bezbarwna. Przewody wodociągowe wody pitnej po przepłukaniu należy poddać dezynfekcji, używając roztworu wapna chlorowanego.

Szczegółowe warunki prowadzenia płukania a w szczególności dezynfekcji należy uzgodnić z Zakładem Wodociągowym przejmującym wykonany odcinek do eksploatacji.

3. WYTYCZNE REALIZACJI.

3.1. Wykonanie sieci wodociągowej i kanalizacji tłocznej.

Wykopy w miejscach występowania skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wąskoprzestrzennie, ręcznie z odpowiednim zabezpieczeniem tzn. należy zamontować ścianki szczelne, pozostałe wykopy prowadzić należy szeroko przestrzennie, mechanicznie.

Rurociągi sieci wodociągowej należy ocieplić keramzytem grubości 20- 30cm tylko na odcinkach o przykryciu mniejszym niż 1,80m.

Podczas wykonywania wykopów przewiduje się odkład urobku na pobocze wykopów. Projektuje się podsypkę żwirową pod wodociągiem o gr 15cm.

W przypadku przekroczenia projektowanej głębokości wykopu należy wykonać podsypkę z ubitego piasku drobno lub średnio ziarnistego bez grud i kamieni.

Zasyp kanału przeprowadzić należy następująco:

1. Wykonać warstwę ochronną rury z wyłączeniem odcinków połączeń rur. Zagęszczenie tej warstwy powinno być przeprowadzone z zachowaniem szczególnej ostrożności ze względu na kruchość materiału rur. Warstwą tą wykonać z piasku bez grud i kamieni, starannie ubijając z obu stron przewodu. Zasyp i ubijanie gruntu należy dokonywać warstwami o grubości do 1/3 średnicy rury. Najistotniejszym jest zagęszczenie - podbicie gruntu w tzw. pachach przewodu, które należy wykonać ubijakami drewnianymi.

2. Po próbie szczelności wodociągu należy wykonać warstwę ochronną w miejscach połączeń rurociągu. Zasyp i ubijanie gruntu warstwami 5-10 cm z jednoczesnym usuwaniem zastosowanego deskowania powtarzamy do osiągnięcia 30 cm poziomu ponad wierzch rury.

3. Zasyp wykopu do powierzchni terenu. Zasyp wykopu powyżej warstwy ochronnej dokonuje się gruntem rodzimym, warstwami z jednoczesnym zagęszczeniem wibratorami i rozbiórką odeskowań ścian wykopu.

4. Należy wykonać odtworzenie nawierzchni jezdni w miejscu naruszenia – doprowadzić do stanu istniejącego.

W czasie realizacji obowiązuje zachowanie przepisów porządkowych BIOZ.

3.2. Skrzyżowanie z uzbrojeniem podziemnym

Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy dokładnie zlokalizować występujące skrzyżowania i zbliżenia z uzbrojeniem istniejącym, a następnie wykonać odkrywki i odpowiednio zabezpieczyć. Na istniejących kablach elektrycznych i telefonicznych w miejscu skrzyżowań z projektowaną siecią wodociągową i siecią kanalizacji sanitarnej tłocznej należy założyć dwupołówkowe przepusty AROTA z PCV dn=160.

Roboty ziemne w sąsiedztwie istniejącego uzbrojenia należy prowadzić ręcznie przy współudziale właścicieli występującego uzbrojenia.

4. Zestawienie materiałów

Materiały i długości sieci wodociągowej

- rurociąg dz 110 PE ciśn. L=46,0m
- rura osłonowa dn 225 PERC L=39,0m

Materiały i długości sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej:

- rurociągi kanalizacji tłocznej dn 90 PE ciśn L=46,0m.
- rura osłonowa dn 160 PERC L=39, 0m

5. Uwagi końcowe:

- 5.1 Roboty ziemne i montażowe wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” cz. II – „Roboty instalacji sanitarnych i przemysłowych”
- 5.2. „Projektowanie i wykonawstwo sieci zewnętrznych z tworzyw sztucznych” – wydanie wavin 1991r. lub firmy „Mabo-Turlon”

- 5.3 „Warunki techniczne wykonania i odbioru rurociągów z tworzyw sztucznych” wod.-kan., gaz, c.o. wydane przez PK Tech. SGGiK W-wa 1994r.
- 5.4. Przy wykopach wąskoprzestrzennych stosować zabezpieczenie pionowych ścian wykopów z drewna sosnowego kl. III+IV wg BN-83/8836-02 – „Przewody podziemne. Roboty ziemne. Wymagania i badania przy odbiorze.”
- 5.5. Przed przystąpieniem do wykonania robót ziemnych i montażowych powiadomić zainteresowane instytucje, których istniejące uzbrojenie występuje w rejonie prowadzonych robót.
- 5.6. W czasie prowadzenia robót ziemnych mechanicznych oraz ręcznych i montażowych należy przestrzegać przepisów BHP ogólnych i branżowych.

Opracował:

mgr inż. D. Piszczatowska
mgr inż. inżynierii środowiska Danuta Piszczatowska
uprawnienia do projektowania nr SUW 75/90
i kierowania robotami budowlanymi
nr PDL 0096/OWOS/04
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, chłodniczych, wodociągowych
i kanalizacyjnych

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
Spółka z o.o.
11-700 Mrągowo, os. Mazurskie 1 A
Bank Millennium 87 1160 2202 0000 0000 6193 6648
tel. (0..89) 742 61 11, fax 741 86 21
NIP 742-13-75-296

Mrągowo, dnia 10 - 01 - 2014 r.

Urząd Gminy
ul. Królewiecka 60A
11-700 Mrągowo

Znak : ZWiK - 214...- [014]

Dotyczy: warunków technicznych przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej budynków mieszkalnych w Nikutowie gm. Mrągowo.

1. Projektowaną sieć wodociągową włączyć w istniejący wodociąg DN 110 mm..
2. Przyłączenie wodociągowe bezpośrednio po jego wejściu do budynku (maksymalnie w odległości 1 metra od zewnętrznej ściany budynku) zakończyć węzłem pomiarowym z zaworami przed i za wodomierzem zamontowanym zgodnie z wymaganiami producenta.
3. Za wodomierzem za zaworem zabudować zawór antyskażeniowy.
4. Wodomierz zabudować w konsoli do wodomierzy.
4. Ciśnienie w miejscu włączenia wynosi około 2,5 bara.
5. Projektowany rurociąg kanalizacji sanitarnej włączyć do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wskazany na załączonej mapce sytuacyjno-wysokościowej.
6. W przypadku projektowania stacji podwyższania ciśnienia, należy uwzględnić w projekcie system do radiopowiadzania o awarii firmy „NOKTON” z zasilaczem w obudowie ON1 zaprogramowanego na nasz odbiornik i wyłączoną funkcją centralki alarmowej.
7. Teren stacji powinien być ogrodzony z bramą wjazdową i furtką oraz oświetlony.
8. Dokumentację uzgodnić w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Mrągowie Osiedle Mazurskie 1A.

WYKONOSZKA
mgr inż. Dariusz Piszczatowski

DYREKTOR ZARZĄDU SPÓŁKI

mgr inż. Andrzej Wołosz

Ustalenia dodatkowe

1. W celu dokonania uzgodnienia wymagane jest dostarczenie do pozostawienia w ZWiK Sp. z o.o. w Mrągowie Oś. Mazurskie 1A 1 egzemplarz projektu przyłączeń uzgodnionego z właściwymi jednostkami.
2. Przed przystąpieniem do prac inwestor ma obowiązek zlecić usługę geodezyjną budowy właściwej jednostce wykonawstwa geodezyjnego oraz powiadomić pisemnie ZWiK Spółka z o.o. w Mrągowie o rozpoczęciu robót, jak również zawrzeć umowę na dostawę wody (w tym również do celów budowy).
3. W celu zawarcia umowy należy dostarczyć dokument własności nieruchomości lub inny tytuł prawny, pełne dane właściciela i osób reprezentujących.
4. *Do wykonania włączenia do wiejskich urządzeń wodociągowo – kanalizacyjnych uprawnione są wyłącznie służby techniczne Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Mrągowie.*
5. *Po wykonaniu sieci i przyłączeń przed ich zasypaniem wymagane jest zgłoszenie do ZWiK Spółka z o.o. w Mrągowie wykonanych elementów robót celem ich odbioru w otwartym wykopie. Obecność służb technicznych ZWiK wymagana jest również podczas przeprowadzania prób ciśnieniowych i szczelności rurociągów.*
6. W celu dokonania końcowego odbioru technicznego sieci lub przyłączenia należy przedłożyć w dziale technicznym ZWiK Sp. z o.o. w Mrągowie dokumenty:
 - a) dziennik budowy zawierający wpis o zakończeniu budowy,
 - b) projekt techniczny sieci lub przyłączenia,
 - c) wymagane atesty i aprobaty techniczne na wbudowane materiały,
 - d) badania bakteriologiczne wody z wykonanego odcinka wykonane przez laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Mrągowie.
 - e) protokół z odbioru technicznego w otwartym wykopie.
 - f) protokół z przeprowadzonej próby ciśnieniowej i próby szczelności.
 - g) mapę z inwentaryzacji geodezyjnej z podanymi rzędnymi w skali 1:500 wykonanych urządzeń.
7. Warunki techniczne i uzgodnienia dokumentacji tracą ważność po upływie **trzech lat** licząc od dnia ich wydania.
8. Kserokopię warunków technicznych należy zamieścić w każdym egzemplarzu Projektu Technicznego i stanowią integralną jego część.

Załączniki:

1. mapka sytuacyjno - wysokościowa

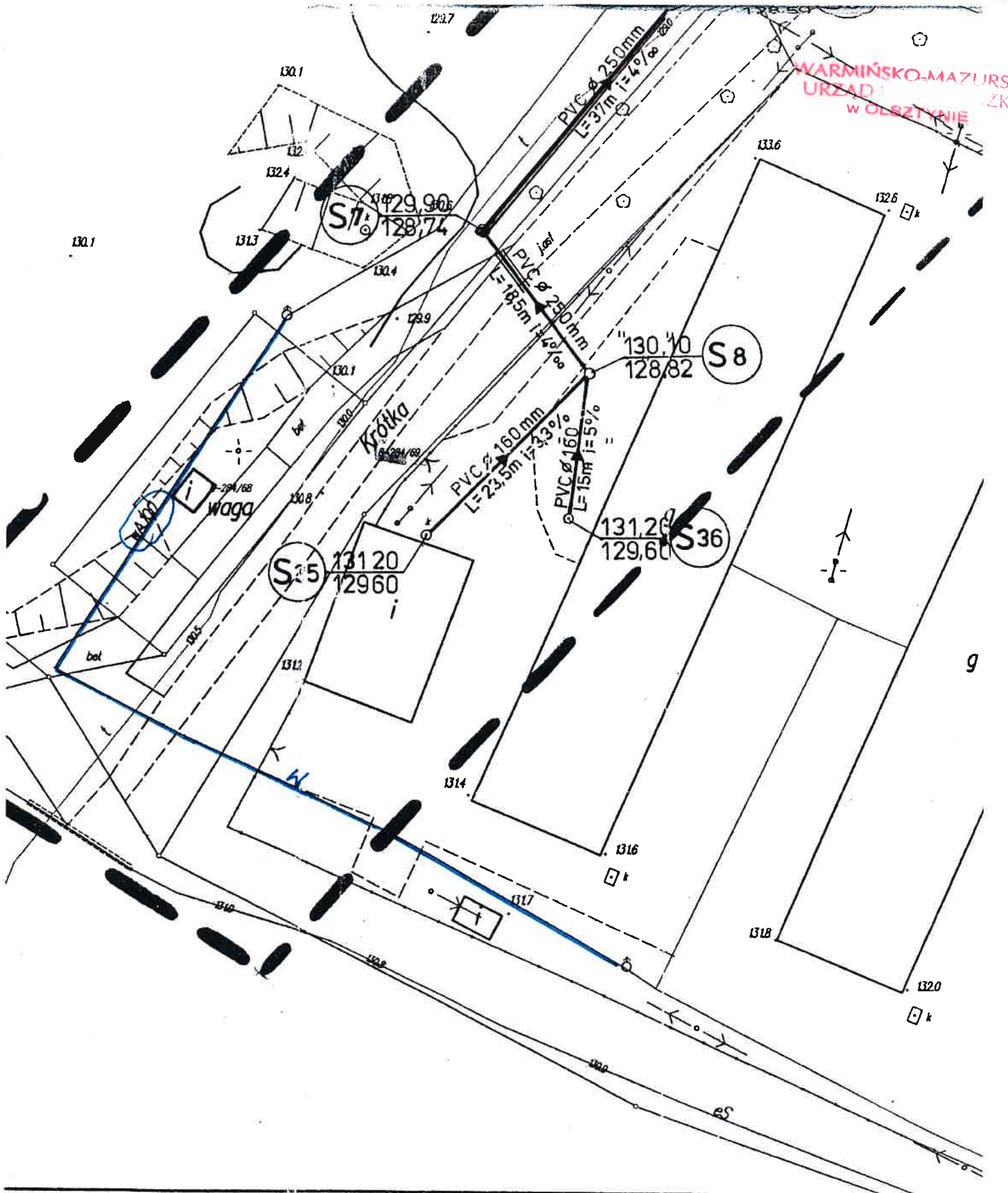
Do wiadomości:

1. Urząd Gminy Mrągowo
2. a/a

DYREKTOR ZARZĄDU SPÓŁKI

mgr inż. Andrzej Wołosz

ZA ZGODNIENIEM DRYGIMALEN
mgr inż. Danuta Piszczałowska



WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD
W OLSZTYNIE

ZA ZGODY... ORYGINALEM
mgr inż. Danuta Piszczałowska

Łatogórnik do warunków
technicznych Nr. 214 (014)

Oświadczenie

Zgodnie z art.20 ust.4 Prawa Budowlanego oświadczam ,

że projekt budowlany:

„SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA
SIECI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO, GMINA MRĄGOWO – PRZEJŚCIE POD
TOREM LINII KOLEJOWEJ NR 223 CZERWONKA – ELK W km 36,176 i 36,177”

MSC. NIKUTOWO, GMINA MRĄGOWO: dz. nr. 388/2 - obręb Probark.

wykonano zgodnie ze zleceniem, obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami
wiedzy technicznej.

Projektant
sieci i instalacji sanitarnych:

mgr inż. Danuta Piszczatowska
SUW 75/90

mgr inż. inżynierii środowiska Danuta Piszczatowska
uprawnienia do projektowania nr SUW 75/90
i kierowania robotami budowlanymi
nr PDL 0096/OWOS/04
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych
i kanalizacyjnych

Sprawdzający
sieci i instalacji sanitarnych:

mgr inż. Edyta Łysenko
PDL/0053/POOS/09

mgr inż. inżynierii środowiska
Edyta Łysenko
uprawnienia do projektowania
nr PDL 0053/POOS/09
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych
i kanalizacyjnych

Suwałki 12. 2014r.



P O L S K A
I N Ż Y N I E R O W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
PDL-CZY-Y16-V5U *

Pań Danuta Piszczatowska o numerze ewidencyjnym PDL/IS/1134/01
adres zamieszkania ul. Sikorskiego 57 A, 16-400 Suwałki
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2014-01-01 do 2014-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-12-13 roku przez:

Czesław Młodziałowski, Przewodniczący Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr. 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Danuta Piszczatowska

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pibb.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

URZĄD WOJEWÓDZKI
16-400 Suwałki
ul. Lenina 13
WYDZIAŁ URZĄDSTWA ARCHITEKTURY
I NADZORU BUDOWLANEGO

Nr SUW-75/90

Suwałki, 9 listopada 1993r.

DUPLIKAT

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie §4 ust.2, §7 i §13 ust.4 lit.a,b. 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 / stwierdza się, że

Ob. DANUTA PISZCZATOWSKA
inżynier inżynier inżynierii środowiska

urodzony dnia 3 lutego 1963 r. w Wysockim Mazowieckim

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej

w zakresie sieci sanitarnych /sieci wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe i ciepłe uzbrojenia terenu/, oraz instalacji sanitarnych /instalacje wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe, ciepłe i klimatyzacyjno-wentylacyjne/

Ob. Danuta Piszczatowska jest upoważniona do:

- 1/ sporządzania projektów sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i klimatyzacyjno-wentylacyjnych,
- 2/ sporządzania projektów instalacji sanitarnych obejmujących instalacje wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe i ciepłe uzbrojenia terenu, w budownictwie osob. fizycznych
- 3/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytworzenia konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych i ciepłych uzbrojenia terenu.

Original dokumentu stwierdzenia przygotowania zawodowego, podpisal
upoważnienia Wojewody Architekta Województwa Inż. arch. Marian Kozłowski

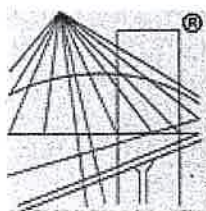
Duplikat, zaświadczenia wystawiono za pomocą drukarki dokumentów posiadanych w Archiwum Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego w Białymstoku (Wydział Rozwoju Regionalnego).

Białystok, 2003.10.03

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
W OLSZTYNIE

Z up. MOJEMBY FOLIASMIESO
Jarosław Czary Horóby
p.o. Z-cy Dyrektora Wydziału
Rozwoju Regionalnego





P O L S K 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

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD PRZEWODNICZĄCY
W OLSZTYNIE

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-V7A-2C1-UB1 *

Pani Edyta Łysenko o numerze ewidencyjnym PDL/IS/0160/09

adres zamieszkania ul. Spacerowa 26, 16-400 Suwałki

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2014-08-01 do 2015-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-07-14 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Dorota Piszczałowska

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 późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami), art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 163, poz. 1364) oraz § 12 pkt 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96, poz. 817), Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pani EDYTA LYSENKO
magister inżynier

o kwaterunku: inżyniera środowiska
urodzona dnia 4 maja 1974 r. w Zambrowie

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny PDL/0053/POOS/09

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami), odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres mianowanych uprawnień budowlanych określono na odwołanie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

- Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Bogdan Studa
- Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Jakub Grzegorzak
- Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Bogdan Bański
- Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Anna Andruszkiewicz
- Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz
- Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Danuta Piszczatowska
- Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski



Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

- Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4 ww. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane, w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia upoważniają do:
 - projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawywania kontroli technicznej utrzymywania obiektów budowlanych bez ograniczeń.

II. Zgodnie z § 23 ust. 1 oraz § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do:

- projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia ciepłej, wentylacyjne, gazowe, wodociagowe i kanalizacyjne,
- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych, z zastrzeżeniem § 3 ust. 2 ww. rozporządzenia.

Odezwniili:

- Pani Edyta Lysenko
ul. Spacerowa 26
16-400 Suwałki
- Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
- aa

ODPIS

STAROSTWO POWIATOWE
w Mrągowie
Urząd
ul. 7 M. Mrągowa, ul. Krolawicka 80 A
15

Protokół nr GK. 6630 .280. 2014.2015

z przeprowadzonej w dniu 14.01.2015r. narady koordynacyjnej w formie zebrania zainteresowanych w Starostwie Powiatowym w Mrągowie .

sieci : wodociągowa i kanalizacji sanitarnej z przyłączami w obrębie Probark gmina Mrągowo i w obrębie Nr 8 miasta Mrągowo gmina miasto Mrągowo

Wnioskodawca:

**Usługi Projektowe i Informatyczne
Danuta Piszczatowska**

Lp.	Uczestnik nazwa firmy imię i nazwisko	Osoba reprezentująca uczestnika	Stanowisko, uwagi uczestnika	Podpis uczestnika
1	Starostwo Powiatowe w Mrągowie	Stawomir Rudzinski	bez uwag	Proko
	Wydział Architektoniczno – Budowlany			
	Wydział Rolnictwa i Ochrony Środowiska	Żećta Kozłowska	uwagi w części dotyczącej protokołu	Kozłowska
2	Urząd Gminy Mrągowo	Trasa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej uzgodniona uzgodnieniem 363/2014 z 28.05.2014. Wykonać punkt 15 uzgodnienia w trasie przyłączy energetycznych w siedzibie RD Kątywno		Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej Krzysztof Kucz
3	Urząd Miasta Mrągowo			
4	Energa – Operator S.A w Olsztynie			
5	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Mrągowie	Leon Jakubaszko	Uzgodnienie z ENIK Mrągowo	KIEROWNIK Działu Technicznego Leon Jakubaszko
6	Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie Rejonowy Oddział w Mrągowie	KIEROWNIK ODDZIAŁU Melioracyjno-Nierozdzielny	ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH W OLSZTYNIE # OLSZTYNIE ODDZIAŁ W MRĄGOWIE 11-100 Mrągowo, ul. Widok 7 (0-85) 741-98-12 fax: (0-85) 741-91-00	bez uwag Kierownik Kaine
7	PKP Polskie Linie Kolejowe			

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Danuta Piszczatowska

8	Orange Polska S.A.			

Wykaz wezwanych pomiotów, które nie wzięły udziału w naradzie koordynacyjnej :

PKP Polskie Linie Kolejowe, Orange Polska
Urzedu Gminy Mragowo

Dodatkowe informacje, uwagi:

ad.1 Wykopy wykonane w zakresie karaw. dnem wykonania robót bez przewidzianym grubością min 3cm. Pracisk pod nasypem kolejowym przewidziane w skł. dk. nr B.284/1 w Mragowo aż poza zasięg karaw. dnem wykonania w skład alei przydrożnej która przewidziana przy odrośniętej pracisku min. może być wyżej niż 1m od powierzchni gleby. *Przebieg*

Na dk. nr 432/52 projektowane przytorze zlokalizowano przesłono po trasie istniejącego przytorza - wykonanego (Op. 4720/11/2012)

Na dk nr 432/6 uszczelnienie ściek nr 432/53, 432/54, 432/55, 432/56 432/57 projektowany wodociąg zlokalizowano i przesłono po trasie istniejącego wodociągu (na od. ok. 15m) a na pozostałej długości w odległości od 10cm do 45cm od osi istniejącego wodociągu wykonanego (Op. 4720/11/2012)

Na działkach nr 432/58 i 432/59 projektowany wodociąg zlokalizowano po trasie istniejącego wodociągu.

STAROSTWO POWIATOWE
w Mragowie
11-700 Mragowo, ul. Królewiecka 60 A
15

Za zgodność
z oryginałem

Z up. STAROSTY
Jolanta Kapińska-Koiszewska
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji, Kartografii
Kameralnej i Geoinformacji

20 STY. 2015

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr Jolanta Piszczatowska

Odpis protokołu wydano na żądanie:

Wniosekodawcy

Przewodniczący narady koordynacyjnej
Z up. STAROSTY
Jolanta Kapińska-Koiszewska
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji, Kartografii
Kameralnej i Geoinformacji

Olsztyn, dnia 10 czerwca 2014 r.

IGR-I.746.2.14.2014

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
W OLSZTYNIE

DECYZJA Nr Mrwo/12/2014

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 50 ust.1 i 4 w związku z art. 4 ust.2 pkt 1 i art. 51 ust.1 pkt.3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012r., poz.647 t.j.) w związku z art. 2 pkt 5 wyżej powołanej ustawy oraz na podstawie art. 104 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r., poz.267 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku Pani Danuty Piszczatowskiej działającej z upoważnienia Wójta Gminy Mrągowo, ul.Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo, z dnia 6.05.2013 r., w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dotyczącej budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej tłocznej w skrzyżowaniu z linią kolejową nr 223 relacji Czerwonka-Ełk, w km. 36,176 i 36,177.

ustalam

lokalizację inwestycji celu publicznego

w gminie ^{Nikutowo} Ełk na działce ewidencyjnej : **nr 388/2 w obrębie geodezyjnym Probark**, stanowiącej teren zamknięty, dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na budowie sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej tłocznej w skrzyżowaniu z linią kolejową nr 223 relacji Czerwonka-Ełk, w km. 36,176 i 36,177.

Inwestor: Gmina Mrągowo, ul.Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo ;

1. Rodzaj inwestycji:

1.1 Inwestycja celu publicznego – urządzenia infrastruktury technicznej,

2. Funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu:

2.1. Infrastruktura techniczna w zakresie zaopatrzenia w wodę - skrzyżowanie projektowanej sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej, stanowiących fragment planowanych sieci dla wsi Nikutowo, z obszarem kolejowym.

2.2. Charakterystyka planowanego zamierzenia inwestycyjnego:

- długość odcinka sieci wodociągowej na terenie zamkniętym – ok. 46,0 m;
- średnica wodociągu - Ø110PE ;
- długość odcinka sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej na terenie zamkniętym – ok. 46,0 m;
- średnica kanalizacji sanitarnej tłocznej - Ø90PE;
- sieci ułożone metodą przecisku kontrolowanego rurach osłonowych .

3. Warunki i wymagania kształtowania ład przestrzennego, w szczególności ustalenia :

- 3.1. Linia zabudowy - nie ustala się.
- 3.2. Wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki – nie ustala się.
- 3.3. Udział powierzchni biologicznie czynnej – nie ustala się .
- 3.4. Parametry i gabaryty zabudowy – ze względu na charakter inwestycji nie ustala się.

4. Ustalenia wynikające z przepisów odrębnych :

- 4.1. W sprawach nieustalonych w treści decyzji mają zastosowanie przepisy odrębne, w tym:
 - rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 7 sierpnia 2008 r. w sprawie wymagań w zakresie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie drzew lub krzewów, elementów ochrony akustycznej i wykonywania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowej, a także sposobu urządzania i utrzymywania zasłon odśnieżających oraz pasów przeciwpożarowych (Dz. U. z 2008 r. Nr 153 poz. 955 z późn. zm.),

- przepisy ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2007 r., Nr 16, poz. 94 tekst jednol.).

O odstępstwa od wymagań ustawy i ww. rozporządzenia wykonawczego do niej, w odniesieniu do terenu zamkniętego należy wystąpić do Wojewody Warmińsko-Mazurskiego.

- 4.2. Projekt zagospodarowania terenu inwestycji należy wykonać na mapie w skali dostosowanej do rodzaju i wielkości obiektu lub zamierzenia budowlanego i zapewniającej jego czytelność (§ 8 ust.1 i § 10 Rozporządzenia Ministra Transportu , Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r., w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r., poz.462) i uzgodnić z dysponentami sieci uzbrojenia terenu,
 - 4.3. Przy sporządzaniu projektu budowlanego oraz prac związanych z wykonaniem inwestycji należy spełnić zalecenia zawarte w uzgodnieniach PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. – Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie.
Projekt budowlany należy wykonać z uwzględnieniem wymogów art. 5 i 6 Prawa budowlanego (jednolity tekst Dz. U. z 2010 r. nr 243. poz. 1623),
 - 4.4. Projekt budowlany powinien być sporządzony w zakresie przewidzianym art.34 Prawa budowlanego (jednolity tekst Dz. U. z 2010 r. nr 243. poz. 1623) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu , Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r., w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r., poz.462), przez uprawnionego projektanta, wpisanego na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego. Do projektu należy dołączyć informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia opracowaną zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. „w sprawie informacji dot. bioz i planu bioz.” (Dz. U. z 2003 r. nr 120, poz.1126 z późn. zm.),
- 5. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu :**
- 5.1. Wnioskowana inwestycja nie jest zaliczana do rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, z 2010 r., poz.1397).
 - 5.2. Wnioskowana inwestycja nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.
 - 5.3. Teren inwestycji nie jest objęty formami ochrony przyrody o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r., o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), w tym granicami obszaru Natura 2000.
 - 5.4. Planowana inwestycja ze względu na swój charakter - nie będzie znacząco oddziaływać na najbliższe obszary Natura 2000 oraz nie będzie stanowiła zagrożenia dla gatunków roślin , zwierząt i siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony obszary te zostały powołane.
- 6. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej :**
- 6.1. W zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2003 r. Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.) - teren inwestycji nie jest objęty żadną formą ochrony konserwatorskiej.
- 7. Warunki obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:**
- 7.1. Włączenie do sieci własnej wnioskodawcy;
 - 7.2. Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej j , nie wymaga obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.
- 8. Ustalenia dotyczące ochrony osób trzecich:**

- 8.1. W zakresie wymagań dotyczących ochrony interesu osób trzecich - mają zastosowanie przepisy art. 5 pkt 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (j.t. Dz. U z 2010 r. Nr 243, poz. 1623).
- 9. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie na podstawie przepisów odrębnych:**
- 9.1. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych – nie mają zastosowania w niniejszej sprawie przepisy odrębne,
- 9.2. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi – nie mają zastosowania w niniejszej sprawie przepisy odrębne,
- 9.3. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych – nie mają zastosowania w niniejszej sprawie przepisy odrębne.
- 10. Linie rozgraniczające teren inwestycji celu publicznego .**
- 10.1. Linie rozgraniczające tereny inwestycji – określone zostały na podkładzie mapowym w skali 1:1000, stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej decyzji,
- 10.2. Załącznik Nr 1 stanowi integralną część decyzji.

UZASADNIENIE

1. Teren przedmiotowej inwestycji :

- nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i nie istnieje obowiązek opracowania takiego planu,
- na podstawie załączonego wniosku stanowi część wydzielonej geodezyjnie działki oznaczonej w rejestrze gruntów nr 388/2 w obrębie geodezyjnym Probark ;
- nie jest przeznaczony pod lokalizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym o których mowa w art. 39 ust.3 pkt 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- nie jest przeznaczony pod lokalizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu krajowym o których mowa w art. 48 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nie rolnicze i nieleśne w rozumieniu przepisów o ochronie gruntów rolnych i leśnych.

2. Wnioskowana inwestycja :

- nie zalicza się do robót budowlanych wskazanych w art. 50 ust.2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, które nie wymagają wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
- stanowi inwestycję celu publicznego w rozumieniu art.2 pkt 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym , w związku z realizacją celu, o którym mowa w art. 6 pkt 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2010r., Nr.102, poz..651 j.t.),
- nie wymaga ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania,
- nie jest zaliczana jest do rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, z 2010 r., poz.1397),

3. W wyniku przeprowadzonej analizy stanu faktycznego i prawnego terenu zgodnie z art.53 ust 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, ustalono, że :
- działka nr 388/2 w obrębie geodezyjnym Probark , w granicach której zlokalizowana ma być projektowana sieć, stanowią własność Skarbu Państwa w wiecznym użytkowaniu PKP S.A i jest położona w granicach obszaru stanowiącego teren zamknięty w rozumieniu przepisów art. 2, pkt 9, ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r., Nr 193 poz. 1287 j.t.), art.3 pkt 15 ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2010 r. nr 243. poz. 1623j.t.) oraz decyzji nr 3 Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 24marca 2014 r. w sprawie ustalenia terenów, przez które przebiegają linie kolejowe, jako terenów zamkniętych (Dz. Urz. Ministra Infrastruktury i Rozwoju, z dnia 27 marca 2014 r., poz. 25).

Warunki i zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikające z przepisów odrębnych, pozwalają natomiast na ustalenie, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, w sposób określony w niniejszej decyzji, nie spowoduje naruszenia ładu przestrzennego, walorów architektonicznych i krajobrazowych, wymagań ochrony środowiska, ochrony dziedzictwa kulturowego i dóbr kultury, ochrony zdrowia, walorów ekonomicznych przestrzeni, prawa własności, potrzeb obronności i bezpieczeństwa państwa oraz potrzeb interesu publicznego.

- 4. Na podstawie art. 53 ust.1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym , wnioskodawca oraz właściciele i użytkownicy wierzyci nieruchomości objętych wnioskiem o wydanie decyzji, zostali poinformowani poprzez zawiadomienia o wszczęciu postępowania z dnia 12.05. 2014 r.

Pozostałe strony o wszczęciu postępowania, organ zawiadomił w drodze obwieszczeń.

Obwieszczenia te zostały umieszczone na tablicy ogłoszeniowej Warmińsko - Mazurskiego Urzędu Wojewódzkiego oraz na stronie internetowej. W zawiadomieniu i obwieszczeniach organ wskazał, gdzie strony mogą się zapoznać z wnioskiem i dokumentacją oraz gdzie mogą składać uwagi i wnioski dotyczące sprawy. Wszystkie zawiadomienia zostały doręczone skutecznie.

W odpowiedzi na w/w zawiadomienie i obwieszczenia do organu prowadzącego postępowanie nie wpłynęły żadne wnioski ani żądania od stron.

- 5. Zgodnie z art.50 ust.4 ww. ustawy projekt decyzji został przygotowany przez uprawnionego architekta Krzysztofa Klimka, wpisanego na listę izby samorządu architektów w Olsztynie pod nr W-M 0199.

- 6. Projekt decyzji nie wymagał uzyskania uzgodnień o których mowa w art.53 ust.4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,;

Wobec wypełnienia dyspozycji art.53 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012r. , poz.647 t.j.) orzeczono, jak w sentencji.

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do gruntu nie przysługują roszczenia o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją.

Decyzja niniejsza nie jest ostateczna. Stronom służy prawo wniesienia odwołania do Ministra Infrastruktury i Rozwoju w Warszawie, za pośrednictwem Wojewody Warmińsko - Mazurskiego w Olsztynie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załączniki:

Załącznik Nr 1-mapa w skali 1: 1000



Z up. WOJEWODY
WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Jerzy Szczepanik
Dyrektor Wydziału
Infrastruktury, Geodezji i Rolnictwa
Warmińsko-Mazurskiego Urzędu Wojewódzkiego w Olsztynie

Otrzymują:

- 1. Danuta Piszczatowska Usługi Projektowe i Informatyczne
ul. Sikorskiego 57A , 16-400 Suwałki,
pełnomocnik Wójta Gminy Mrągowo
ul.Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo,
- 2. PKP Polskie Koleje Państwowe S.A.,
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
w Gdańsku , ul.Dyrekcyjna 2-4, 80-852 Gdańsk,
- 3. a/a

Sprawę prowadzi:
Krzysztof Klimek
tel. 89- 5232620

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
w Olsztynie
10-575 OLSZTYN
Al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 7/9

Decyzja niniejsza stała się
ostateczną z dniem 2.07.2014r
data 11.07.2014 podpis

GLÓWNY SPECJALISTA
Krzysztof Klimek
Krzysztof Klimek

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
W OLSZTYNIE

SKALA 1:1000

Lin. kol.: Czerwonka - Ełk

Szl. kol. : Mrągowo - Kosewo km. 36.1 - 36.3

Województwo : warmińsko- mazurskie
Powiat : mrągowski
Gmina : Mrągowo
Obręb : Probark, Działka : 388/2

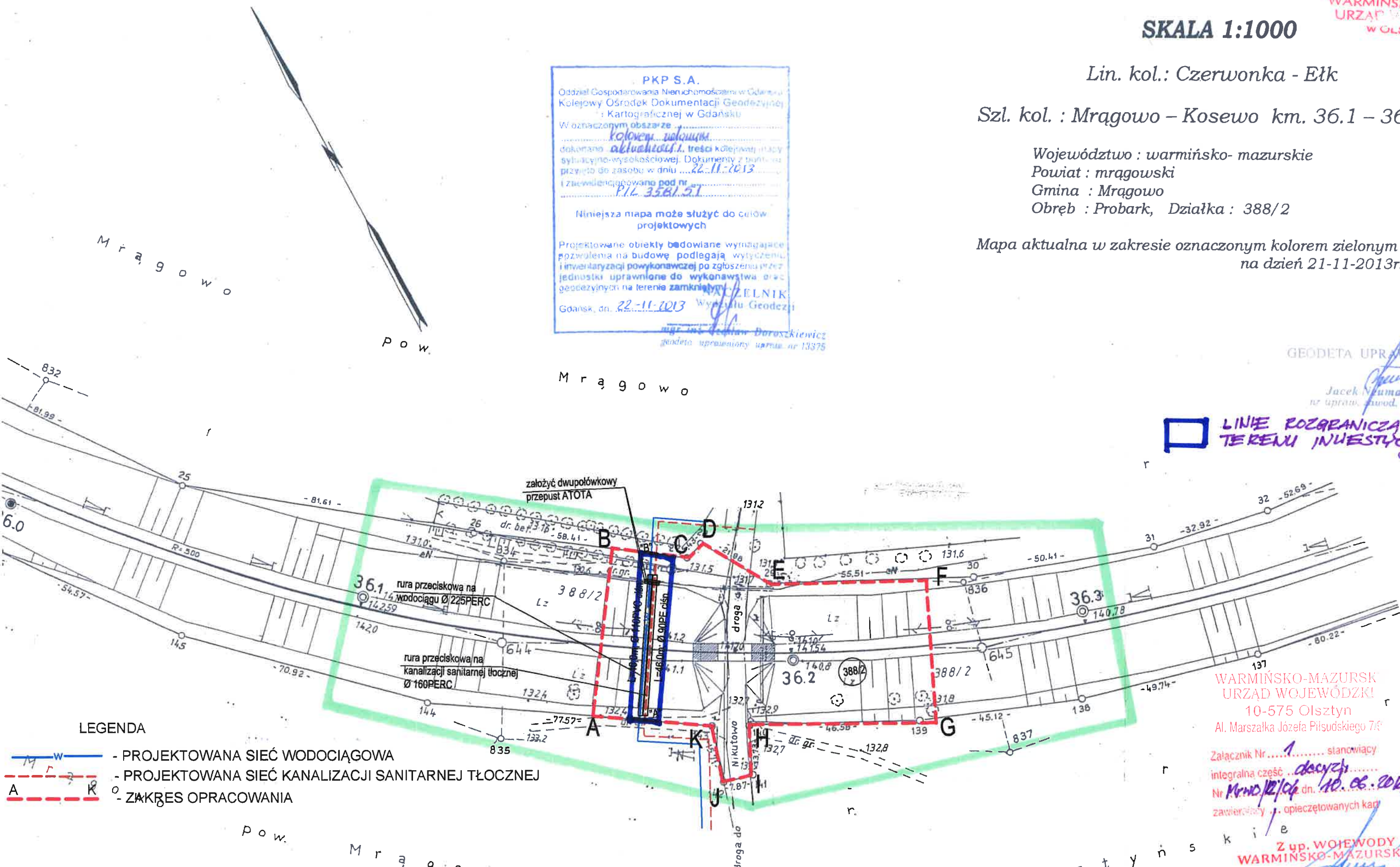
Mapa aktualna w zakresie oznaczonym kolorem zielonym
na dzień 21-11-2013r.

PKP S.A.
Oddział Gospodarstwa Nieruchomości w Gdańsku
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Gdańsku
W oznaczonym obszarze
kolorem zielonym
dokonano aktualizacji treści kolejnej mapy
sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty z punktu
przyjęto do zasobu w dniu 22-11-2013
i zaliczono pod nr
P/L 3581/21
Niniejsza mapa może służyć do celów
projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające
pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu
i inwentaryzacji powykonawczej po zgłoszeniu przez
jednostki uprawnione do wykonywania prac
geodezyjnych na terenie zamkniętym
Gdańsk, dn. 22-11-2013
mgr inż. Damian Doroszkiewicz
geodeta uprawniony upraw. nr 13375

GEODETA UPRAWNIONY

Jacek Numann
nr upraw. geod. 16733

**LINE ROZGRANICZAJĄCE
TERENU INWESTYCJI**



LEGENDA

- PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- ZAKRĘS OPRACOWANIA

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
10-575 Olsztyn
Al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 7/9

Załącznik Nr stanowiący
integralną część ..
Nr z dn. 10.06.2014
zawierający ..
opieczetowanych kart

Z up. WOJEWODY
WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO
Jerzy Szczepanik
Dyrektor Wydziału
Infrastruktury Geodezji i Rolnictwa
Warmińsko-Mazurskiego Urzędu Wojewódzkiego w Olsztynie

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Dorota Piszczatowska

Olsztyn, dnia 11 lipca 2014 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r., poz.267 j.t.)

postanawiam

z urzędu sprostować oczywistą omyłkę występującą w decyzji Wojewody Warmińsko-Mazurskiego Mrwo/12/2014 z dnia 10 czerwca 2014 r., znak: IGR-I.746.2.14.2014 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na: budowie sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej tłocznej w skrzyżowaniu z linią kolejową nr 223 relacji Czerwonka-Ełk, w km. 36,176 i 36,177.

w następujący sposób:

na stronie pierwszej, w pierwszym wierszu rozstrzygnięcia nazwę „Elbląg” zastępuje się nazwą „Mrągowo”.

Pozostałe zapisy decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 113 § 1 KPA, organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony prostować w drodze postanowienia błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki w wydanych przez ten organ decyzjach.

W przypadku błędu opisanego w orzeczeniu zachodzą przesłanki wskazane w ww. przepisie umożliwiające ich sprostowanie.

Zgodnie z wnioskiem teren inwestycji zlokalizowany jest w gminie Mrągowo, a nie w gminie Elbląg, jak podano w uzasadnieniu decyzji, co stanowi oczywistą omyłkę.

Biorąc powyższe orzeczono jak w sentencji.

Na postanowienie niniejsze służy prawo wniesienia zażalenia do Ministra Infrastruktury i Rozwoju, za pośrednictwem Wojewody Warmińsko – Mazurskiego, w terminie 7 dni od daty jego otrzymania.

Otrzymują :

1. Danuta Piszczatowska Usługi Projektowe i Informatyczne
ul. Sikorskiego 57A, 16-400 Suwałki,
pełnomocnik Wójta Gminy Mrągowo
ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo,
2. PKP Polskie Koleje Państwowe S.A.,
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
w Gdańsku, ul. Dyrekcyjna 2-4, 80-852 Gdańsk,
3. a/a



Z up. WOJEWODY
WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO
Jerzy Szczepanik
Dyrektor Wydziału
Infrastruktury, Geodezji i Rolnictwa
Warmińsko-Mazurskiego Urzędu Wojewódzkiego w Olsztynie

Sprawę prowadzi:
Krzysztof Klimek
tel. 89- 5232620

Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Gdańsku

ul. Dyrekcyjna 2-4
80 - 852 Gdańsk
Tel.: +48 58 721 49 05
Fax: +48 58 721 49 06
www.pkp.pl
e-mail: ngd.sekretariat@pkp.pl



POLSKIE KOLEJE PAŃSTWOWE
Spółka Akcyjna

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI

Usługi Projektowe i Informatyczne
Danuta Piszczatowska
ul. Utrata 2c lok. 26
16-400 Suwałki

Olsztyn, 08.11.2013 r.
NGd13.6524.281.2013.MM/2
UNP 2013-0254585

W odpowiedzi na pismo z dnia 28.10.2013 r. informujemy, iż działka nr 388/2 obręb Probark, gmina Mrągowo, powiat mrągowski, województwo warmińsko – mazurskie stanowi kolejowy teren zamknięty na mocy Załącznika (tom XIV – pozycja 412) do Decyzji nr 45 Ministra Infrastruktury z dnia 17 grudnia 2009 r. w sprawie ustalenia terenów, przez które przebiegają linie kolejowe jako terenów zamkniętych (Dz.Urz. MI nr 14 z 30 grudnia 2009 r., poz. 51).

Za niniejsze potwierdzenie przynależności działek do ewidencji kolejowych terenów zamkniętych pobrana zostanie opłata w wysokości 20,00 zł + 23%VAT (słownie: dwadzieścia złotych + 23%VAT; fakturę doślemy pocztą).

DYREKTOR REGIONALNY
ds. Współpracy z Samorządami

Andrzej Włodarski

Sprawę prowadzi:
Małgorzata Mańska
tel.: 697 910 913
malgorzata.manska@pkp.pl

Polskie Koleje Państwowe Spółka Akcyjna
z siedzibą w Warszawie
ul. Szczęśliwicka 62, 00-973 Warszawa
KRS 000019193
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
REGON 000 126 801-03733
NIP 525-00-00-251
Kapitał zakładowy Spółki: 10 150 715 600 zł
w całości wpłacony

Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Gdańsku

ul. Dyrekcyjna 2-4
80 - 852 Gdańsk
Tel.: +48 58 721 49 05
Fax: +48 58 721 49 06
www.pkp.pl
e-mail: ngd.sekretariat@pkp.pl



POLSKIE KOLEJE PAŃSTWOWE
Spółka Akcyjna

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
W OLSZTYNIE

**Usługi Projektowe
i Informatyczne
Pani Danuta Piszczatowska
ul. Sikorskiego 57A
16-400 Suwałki**

Olsztyn, 07.11.2013 r.
NGd13.2221.142.2013.MP/2
UNP 2013- 0257908
Sprawę prowadzi:
Marek Pniewski
tel. 697 910 502
email: marek.pniewski@pkp.pl

Dotyczy: Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej ze skrzyżowaniem z torem linii kolejowej nr 223 relacji Czerwonka-Ełk w km 36.178 i 36.179 (*dz. 388/2 obr. Probark*).

W odpowiedzi na pisemną prośbę, PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku uzgadnia projekt budowy sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej ze skrzyżowaniem z torem czynnej linii kolejowej nr 223 relacji Czerwonka-Ełk w km 36.178 i 36.179 (*dz. 388/2 obr. Probark*), ustalając następujące warunki realizacji przedmiotowej inwestycji:

1. Zakres i sposób wykonania robót winien być zgodny z planem zagospodarowania terenu dołączonym do pisma z dnia 28.10.2013 r.
2. Przed przystąpieniem do robót Inwestor tj. Urząd Gminy Mrągowo, 11-700 Mrągowo, ul. Królewiecka 60A wystąpi do tut. Oddziału, z powołaniem się na numer niniejszego pisma, z 30 dniowym wyprzedzeniem w celu zawarcia umowy cywilnoprawnej regulującej zasady oraz opłaty za udostępnianie i korzystanie z terenu PKP S.A.
(Wydział Zarządzania Mieniem, tel. 691 500 689).
3. Za przejście przez nieruchomość gruntową PKP S.A. Inwestor zobowiązany będzie do dokonania następujących opłat (opłata jednorazowa):
 - a) za przejście przez nieruchomość gruntową siecią wodociągową – 46 mb
 - do 10 mb instalacji wodno-kanalizacyjnej – opłata stała 1600 zł + VAT
 - od 10 mb – opłata stała + 80 zł za każdy rozpoczęty metr instalacji + VAT
 - b) za przejście przez nieruchomość gruntową siecią kanalizacji sanitarnej – 46 mb
 - do 10 mb instalacji wodno-kanalizacyjnej – opłata stała 1600 zł + VAT

Polskie Koleje Państwowe Spółka Akcyjna
z siedzibą w Warszawie
ul. Szczęśliwicka 62, 00-973 Warszawa
KRS 0000019193
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
REGON 000 126 801-03733
NIP 525-00-00-251
Kapitał zakładowy Spółki: 10 150 715 600 zł
w całości wpłacony

- od 10 mb – opłata stała + 80 zł za każdy rozpoczęty metr instalacji + VAT

4. Po zakończeniu robót, przed odbiorem ostatecznym Inwestor zobowiązany jest do wykonania inwentaryzacji powykonawczej, naniesienia jej na mapy geodezyjne PKP S.A. Oddziału Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku, Wydział Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych Nieruchomości, 80- 852 Gdańsk, ul. Dyrekcyjna 2-4, tel. 58 721 49 94.
5. W celu zabezpieczenia interesów PKP S.A. przed rozpoczęciem robót, Inwestor wpłaci na rzecz tut. Oddziału kaucję w wysokości 2000 zł, stanowiącą gwarancję sporządzenia inwentaryzacji powykonawczej sieci. Z chwilą dostarczenia inwentaryzacji, kaucja zostanie przez Oddział zwrócona na konto wskazane przez Inwestora (*Wydział Zarządzania Mieniem, tel. 691 500 689*).
6. W przypadku rozpoczęcia robót na terenie PKP S.A. bez uprzedniego zgłoszenia i zawarcia stosownej umowy zostanie powiadomiony właściwy organ nadzoru budowlanego.
7. Inwestor zobowiązany jest zabezpieczyć miejsce występowania ewentualnych kolizji oraz powiadomienia właściciela sieci o napotkanej kolizji, usunięcia wszelkich ujawnionych kolizji ze zinwentaryzowanym i nie zinwentaryzowanym mieniem należącym do PKP S.A. OGN w Gdańsku we własnym zakresie, na własny koszt, bez możliwości zwrotu poniesionych kosztów i pod nadzorem PKP S.A. OGN w Gdańsku.
8. Ważność uzgodnienia wygasa z upływem 2 lat od chwili jego wydania, jeżeli w tym okresie nie zostanie rozpoczęta budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej na terenie PKP S.A.
9. Niniejsze uzgodnienie upoważnia Inwestora do dysponowania gruntem na cele budowlane i złożenia wniosku o wydanie pozwolenia na budowę pod warunkiem uzyskania pozytywnej opinii Spółek Grupy PKP oraz po spełnieniu warunku pkt. 2 niniejszego pisma.
10. Przed rozpoczęciem robót dokumentację należy uzgodnić z:
 - PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. - Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie
10-404 Olsztyn, ul. Lubelska 5
 - PKP Energetyka S.A. Zakład Północny w Sopocie
81-859 Sopot, ul. Jana z Kolna 29
 - TK Telekom Sp. z o.o.
Rejon Operatorski Północny
80-959 Gdańsk, ul. Dyrekcyjna 2-4
11. Z tyt. ww.uzgodnienia pobiera się opłatę w wys. **100 zł + 23% VAT**
W/w opłatę należy uregulować na podstawie faktury, która zostanie wystawiona przez tut. Oddział.

Otrzymuje:

1. Urząd Gminy Mrągowo
ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo
2. N-1 w m. – w zał. mapa
2. N-7 w m. – w zał. mapa
3. N-9 w m. (*w przedmiocie realizacji pkt.2*) – w zał. mapa
4. NR Elbląg – w zał. mapa

DYREKTOR REGIONALNY
ds. Ewidencji Nieruchomości

Andrzej Stuńko

DYREKTOR REGIONALNY
ds. Współpracy z Samorządami

Andrzej Włodarski



ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH W OLSZTYNIE

Samodzielne Wieloosobowe Stanowisko Pracy ds. Inwestycji

10-404 Olsztyn, ul. Lubelska 5, tel.: +4889 677 1678, tel/ fax: +4889 677 16 78, e-mail: Bogdan.Pietryszyn@plk-sa.pl

Nr IZIW-N6-505-407/2013

Olsztyn, dnia 31-10-2013r.

**Usługi Projektowe i Informatyczne
Danuta Piszczatowska
16-400 Suwałki, ul. Sikorskiego 57A**

Dotyczy : Uzgodnienia lokalizacji budowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej ze skrzyżowaniem pod torem linii kolejowej Nr 223 Czerwonka – Ełk w km 36,176 i 36,177.

W nawiązaniu do pisma z dnia 28.10.2013r. w sprawie lokalizacji budowy trasy sieci wodociągowej o średnicy dz 110PVC cieśn. i sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej o średnicy Ø 90PE cieśn. na obszarze ze skrzyżowaniem pod torem kolejowym linii Nr 223 Czerwonka – Ełk w km 36,176 i 36,177 PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie opiniuje pozytywnie i podaje następujące warunki realizacji ww. inwestycji:

1. Projekt należy wykonać na mapach do celów projektowych (**aktualnych – dołączoną mapę należy zaktualizować, ważność 3 lata**) zarejestrowanych w PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku , Wydział Geodezji i Regulowania Stanów Prawnych Nieruchomości, 80-958 Gdańsk, ul. Dyrekcyjna 2-4 (linia kolejowa Nr 223 Czerwonka - Ełk według lokalizacji).
2. Inwestor uzyska odstępstwo od warunków usytuowania budowli i budynków określonych w Art. 53 Ustawy z dnia 28 marca 2003r. o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2007r. Nr 16 poz.94, z późn. zm.) jak i wykonywania robót ziemnych określonych w przepisach wydanych na podstawie Art. 54 ww. Ustawy, tj. w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 7 sierpnia 2008r. w sprawie wymagań w zakresie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie budowli, drzew i krzewów, elementów ochrony akustycznej i wykonywania robót ziemnych sąsiedztwie linii kolejowej, a także sposobu urządzenia i utrzymywania zastów odśnieżnych i pasów przeciwpożarowych (Dz.U. z 2008r. Nr 153, poz.955). O opinie do odstępstwa należy wystąpić do Zakładu Linii Kolejowych w Olsztynie jako Zarządcy (w załączeniu 2 egz. mapek do celów projektowych).
3. Dokumentacja projektowa skrzyżowania lub ułożenia urządzenia na terenie kolejowym obejmująca wycinek terenu PKP S.A. powinna zawierać:
 - a) plan sytuacyjny z pomiarami do punktów stałych oraz ze wskazaniem istniejącego uzbrojenia terenu.
 - b) przekrój poprzeczny toru w miejscu przejścia z oznaczonymi rzędnymi toru ,rowów itp.
 - c) rozpoznanie warunków gruntowo-wodnych w osi przejścia rurociągu pod torem .
 - d) profil podłużny projektowanego przejścia pod torami kolejowymi lub ułożonego urządzenia na terenie kolejowym powinien zawierać **rzędne wysokościowe** .

- e) projekt wykonania robót ziemnych dla przeprowadzenia rurociągu pod torami kolejowymi lub ułożonego urządzenia na terenie kolejowym np. wykop otwarty, otwór wykonany sposobem wiertniczym w rurze osłonowej, przecisk przewodu przez grunt.
4. Inwestor lub projektant (po uzyskaniu odstępstwa-postanowienia) przekazuje dokumentację projektową w 3 egz. do PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Olsztynie (wcześniej uzgodnioną z PKP Energetyka S.A. Zakład Północny - Sopot, TK Telekom Sp. z o.o. Region Robót Telekomunikacyjnych w Gdańsku, PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku) z pismem przewodnim celem uzgodnienia i wydania zgody na realizację ww. inwestycji na obszarze i sąsiedztwie toru kolejowego.
 5. Pismo przewodnie do dokumentacji powinno zawierać:
 - a) pełny adres inwestora i przyszłego użytkownika.
 - b) oświadczenie o uprawnieniach do podatku VAT oraz numer NIP potrzebny do wystawienia faktury i na kogo wystawić fakturę za uzgodnienie i wydanie zgody.
 6. Po sporządzeniu zgody na realizację ww. inwestycji na obszarze i sąsiedztwie toru kolejowego, PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie przesyła dwa egzemplarze zgody i jeden komplet dokumentacji budowlanej do Inwestora celem potwierdzenia przyjęcia warunków PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. (jeden kpl. pozostaje w Zakładzie Linii Kolejowych w Olsztynie, drugi kpl. w Sekcji Eksploatacji Elk).
 7. Zwrot jednego egzemplarza zgody potwierdzonego przez Inwestora dla PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Olsztynie, stanowi zakończenie cyklu projektowego i umożliwia realizację robót zasadniczych.
 8. Rozpoczęcie robót w obrębie terenu PKP S.A. należy uzgodnić z PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładem Linii Kolejowych w Olsztynie z wyprzedzeniem celem przekazania placu budowy oraz wyznaczenia nadzoru z ramienia PKP.
 9. Przed odbiorem ostatecznym robót Inwestor wykonuje inwentaryzację powykonawczą, którą przekazuje do PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami, Wydział Geodezji i Regulowania Stanów Prawnych Nieruchomości w Gdańsku (adres w pkt.1) i do Biura Nieruchomości i Geodezji Kolejowe, 03-734 Warszawa, ul. Targowa 74 w formie opisowej i graficznej (na nośniku informatycznym) i tut. Zakładu.
 10. Zakończenie robót zasadniczych na terenie PKP S.A. następuje protokołem odbioru ostatecznego.

Załączniki:

- mapa sytuacyjno-wysokościowa – 2 egz.

Rozdzielnik :

- Sekcja Eksploatacji Elk
- a/a

Opracował:

Bogdan Pietryszyn
Tel. 089 677 16 78

DYREKTOR
w/z
mgr inż. Andrzej Puzewicz
Zastępca Dyrektora d/s Technicznych



PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie
Samodzielne Wieloosobowe Stanowisko Pracy
ds. Inwestycji
ul. Lubelska 5, 10-404 Olsztyn
tel. + 48 89 677 16 78
tel. kom. + 48 608 083 245
fax + 48 89 677 16 78
Bogdan.Pietryszyn@plk-sa.pl
www.plk-sa.pl

Nr IZIW-N6-505-322/2014

Olsztyn, dnia 09.07.2014

Dot. : Opinii do wniosku o odstąpienie.

Gmina Mrągowo

11-700 Mrągowo, ul. Królewiecka 60A

OPINIA

Dotyczy odstąpienia od wymogów Ustawy o transporcie Kolejowym z dnia 28 marca 2003r. w sprawie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie budowli, budynków, drzew i krzewów oraz wykonania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowych (Dz. U. z 2013r., poz. 1594) dla budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na dz. nr 388/2 obręb Probark po obszarze linii kolejowej Nr 223 Czerwonka – Ełk ze skrzyżowaniem w km 36,176 i 36,177 oraz wzdłuż obszaru w km 36,176 – 36,197 w odległości mniejszej niż 20 m od osi skrajnego toru i jednocześnie w odległości mniejszej niż 10 m od granicy obszaru kolejowego tej linii.

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie, jako upoważniony reprezentant spółki PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., będącej zarządcą infrastruktury kolejowej, w rozumieniu Ustawy z dnia 28 marca 2003r. o Transporcie Kolejowym t.j. (Dz. U. z 2013r. poz. 1594), między innymi dla linii kolejowej Nr 223 Czerwonka – Ełk.

OPINIUJE POZYTYWNI

Budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na dz. nr 388/2 obręb Probark po obszarze linii kolejowej Nr 223 Czerwonka – Ełk ze skrzyżowaniem w km 36,176 i 36,177 oraz wzdłuż obszaru w km 36,176 – 36,197 w odległości mniejszej niż 20 m (nie dotyczy) od osi skrajnego toru i jednocześnie w odległości mniejszej niż 10 m (5.00 m do 10.00 m) od granicy obszaru kolejowego tej linii (odstąpienie od przep. § 4 ust. 1 na wstępie rozp., Art.53.1 i 2. Ustawy) w sposób uwidoczniony na mapce sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:1000, która stanowi integralną część niniejszego uzgodnienia.

UZASADNIENIE

Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na dz. nr 388/2 obręb Probark po obszarze linii kolejowej Nr 223 Czerwonka – Ełk ze skrzyżowaniem w km 36,176 i 36,177 oraz wzdłuż obszaru w km 36,176 – 36,197 w odległości mniejszej niż 20 m (nie dotyczy) od osi skrajnego toru i jednocześnie w odległości mniejszej niż 10 m (5.00 m do 10.00 m) od granicy obszaru kolejowego tej linii, pod warunkiem wykonania zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 10 września 1998r, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle kolejowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 1998r. Nr 151, poz. 987), nie spowoduje zakłócenia eksploatacji ww. linii kolejowej, nie zakłóci działania urządzeń związanych z prowadzeniem ruchu kolejowego, a także nie spowoduje zagrożenia bezpieczeństwa ruchu kolejowego.

~32~

Niniejsza opinia jest ważna do dnia 08.07.2016r. i została wydana na wniosek Usługi Projektowe i Informatyczne Danuta Piszczatowska, 16-400 Suwałki, ul. Sikorskiego 57A w celu załączenia do wniosku o udzielenie zgody na odstępstwo od wymagań wymienionych na wstępie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury, w trybie art. 53 i 57 Ustawy z dnia 28 marca 2003r. o Transporcie Kolejowym t.j.(Dz. U. z 2013r. poz.1594) skierowanego do właściwego organu administracji architektoniczno-budowlanej w rozumieniu przepisów Prawa Budowlanego.

Niniejsza opinia nie jest uzgodnieniem projektu budowlanego.

Po uzyskaniu ww. zgody, projekt budowlany należy uzgodnić z tut. Zakładem Linii Kolejowych w Olsztynie.

ZASTĘPCA DYREKTORA

Andrzej Puzewicz

Otrzymują:

- Sekcja Eksploatacji Elk
- Usługi Projektowe i Informatyczne
Danuta Piszczatowska
16-400 Suwałki, ul. Sikorskiego 57A
- a/a

Opracował:

Bogdan Pietryszyn,
tel. +48 89 677 16 78

SKALA 1:1000 WARMIŃSKO-MAZURSKI URZĄD WOJEWÓDZKI W OLSZTYNIE

Lin. kol.: Czerwonka - Elk

Szl. kol.: Mrągowo - Kosewo km. 36.1 - 36.3

Województwo : warmińsko- mazurskie
Powiat : mrągowski
Gmina : Mrągowo
Obręb : Probark, Działka : 388/2

Mapa aktualna w zakresie oznaczonym kolorem zielonym na dzień 21-11-2013r.

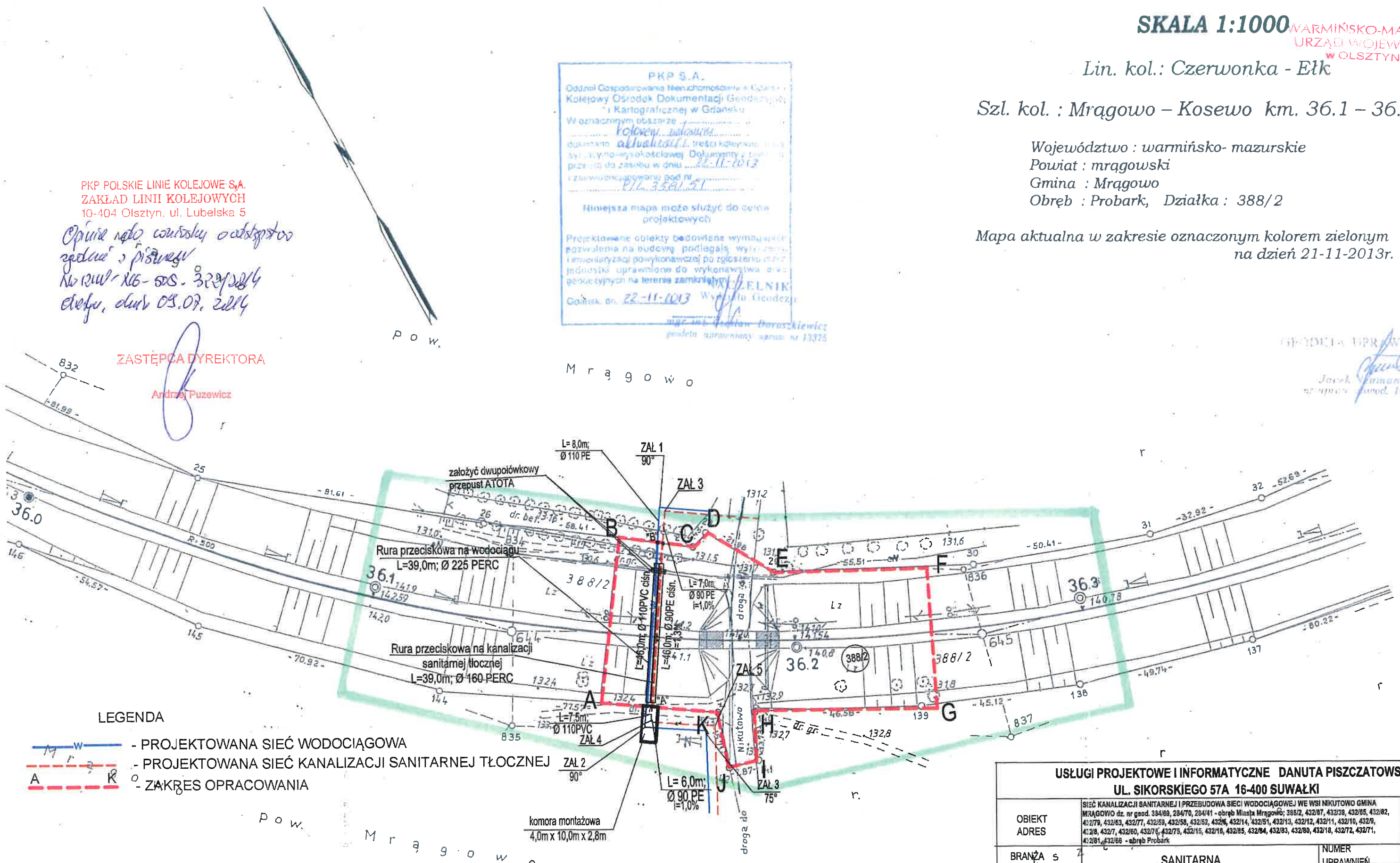
PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH
10-404 Olsztyn, ul. Lubelska 5

*Opinie nad warunkami odstępowania
zgodnie z przepisami
Nr 1201/116-008-322/2014
Ciebie, dnia 05.07.2014*

PKP S.A.
Oddział Gospodowania Nieruchomościami i Usługami
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Grądku
W oznaczonym obszarze
kolorem zielonym
dokonano aktualizacji treści dotyczącej sytuacji wysokościowej Dokumentacji i planów przychodzących do zasobu w dniu 22.11.2013
i zamieszczono pod nr P/L 358/51
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wyliczeniu i ewidencjacji powykonawczej po zgłoszeniu przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych na terenie zamkniętym
WYKONANIE: ELNIK
Gołńsk, dn. 22-11-2013 Wydział Geodezji
mgr inż. Damian Doraskiewicz
geodeta uprawiony upraw nr 13375

ZASTĘPCA DYREKTORA
Andrzej Puzewicz

GEODETA UPRAWNIONY
Jacek Jumann
nr upraw. wojew. 16733



LEGENDA

- PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- ZAKRES OPRACOWANIA

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZATOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI			
OBIEKT ADRES	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO GMINA MRĄGOWO dz. nr geod. 384/69, 284/70, 294/41 - obręb Miasta Mrągowo; 388/2, 432/87, 432/89, 432/85, 432/82, 432/79, 432/83, 432/77, 432/59, 432/58, 432/52, 432/4, 432/14, 432/51, 432/13, 432/12, 432/11, 432/10, 432/9, 432/8, 432/7, 432/60, 432/76, 432/75, 432/15, 432/18, 432/85, 432/84, 432/83, 432/80, 432/18, 432/72, 432/71, 432/81, 432/66 - obręb Probark	DATA	11.2013
BRANŻA	SANITARNA	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczatowska	SUW 75/90	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sylwia Zadrożna		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko	PDL/0053/POOS/09	
NAZWA RYS.	Projekt zagospodarowania terenu- sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej na odcinku "A"- "B" dz nr. 388/2	SKALA 1:1000	NR RYS. 1

Andrzej Łopatniuk
Pion Operatorski
e-mail: a.lopadniuk@tktelekom.pl
tel.: + 48 58 7215428

Usługi Projektowe i Informatyczne
Danuta Piszczatowska
ul.Utrata 2C lok.26
16-400 Suwałki

Nr ref.: LOTS3I-508-0537/13

Dotyczy: **uzgodnienie projektu zagospodarowania terenu dla budowy sieci wodociągowej linia 223 km.36,1-36,3**

„TK Telekom” Sp. z o.o. uzgadnia przedstawiony projekt z uwagami:

1. Na przedstawionej mapce naniesiono trasę istniejącej telekomunikacyjnej napowietrznej naszej Spółki w strefie planowanych robót.
2. W bezpośrednim sąsiedztwie istniejących urządzeń telekomunikacyjnych spółki TK Telekom prace należy wykonywać z zachowaniem maksymalnej ostrożności, zwracając szczególną uwagę by nie naruszyć przewodów linii napowietrznej ani posadowienia słupów podtrzymujących..
3. Prace muszą być zaplanowane i zorganizowane w taki sposób, by zapewnić bezprzerwową pracę urządzeń telekomunikacyjnych w trakcie prowadzonych robót.

4. Za wszelkie ewentualne straty Spółki „TK Telekom” wynikłe ze spowodowania awarii linii telekomunikacyjnych podczas robót (zerwanie, uszkodzenie lub kradzież) obciążony finansowo będzie wykonawca robót; dotyczy to zarówno kosztów usunięcia awarii, jak też i kosztów odszkodowań na rzecz klientów Spółki „TK Telekom” za przerwy w łączności i w świadczeniu innych usług telekomunikacyjnych.

Zwracamy ponadto uwagę, że w łączach naszej Spółki przebiegają obwody związane ze sterowaniem ruchu pociągów, co obliguje nas w razie jakiegokolwiek awarii do niezwłocznego przekazywania informacji o przyczynach wszelkich zagrożeń dla ciągłości i bezpieczeństwa ruchu organom je nadzorującym.

6. Przed dokonaniem odbioru robót należy przekazać Pionowi Operatorskiemu Regionu Północnego Spółki TK Telekom w Gdańsku egzemplarz dokumentacji powykonawczej z naniesieniem geodezyjnym uwzględniającym lokalizację urządzeń teletechnicznych naszej Spółki na obszarze objętym przebudową.

Powyższe uzgodnienie dotyczy **wyłącznie** urządzeń branży telekomunikacji z grupy PKP S.A. Ważność uzgodnienia wygasa z upływem dwóch lat od chwili jego wydania, jeśli w tym okresie nie zostanie rozpoczęta realizacja zadania.

Z poważaniem

DYREKTOR REGIONU


Adam Wendi

PKP S.A.
 Wydział Gospodarczego Meteriologii w Gdańsku
 Kulejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
 i Kartograficznej w Gdańsku
 W oznaczonym obszarze
 wykonano aktualizację treści kolejowej mapy
 sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty z pomiaru
 przyjęto do zasobu w dniu 17.06.10
 i zewidencjonowano pod nr 34 518/51
 z datą 2.VI.10 - 11/10
 Niniejsza mapa może służyć do celów
 projektowych
 Projektowane obiekty budowlane wymagające
 pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu
 ewentualnych powykonawczych po zgłoszeniu przez
 podmioty uprawnione do wykonawstwa prac
 geodezyjnych na letterze zamawiającego
 Gdańsk dn. 17.06.10 Wydział Geodezji
 mgr inż. Czesław Baranekiewicz
 geodeta uprawniony upraw. nr 13375

TK Telekom S.A.
 ul. Kijowska 10/12 Warszawa
 tel: 526-25-48-753 fax: 526-25-48-754
 KRS: 0000000000
Uzgodniono z p. inż.
 201731-508-0537/13

STARSZY SPECJALISTA
 ds. projektowania
 Andrzej Łopatniuk

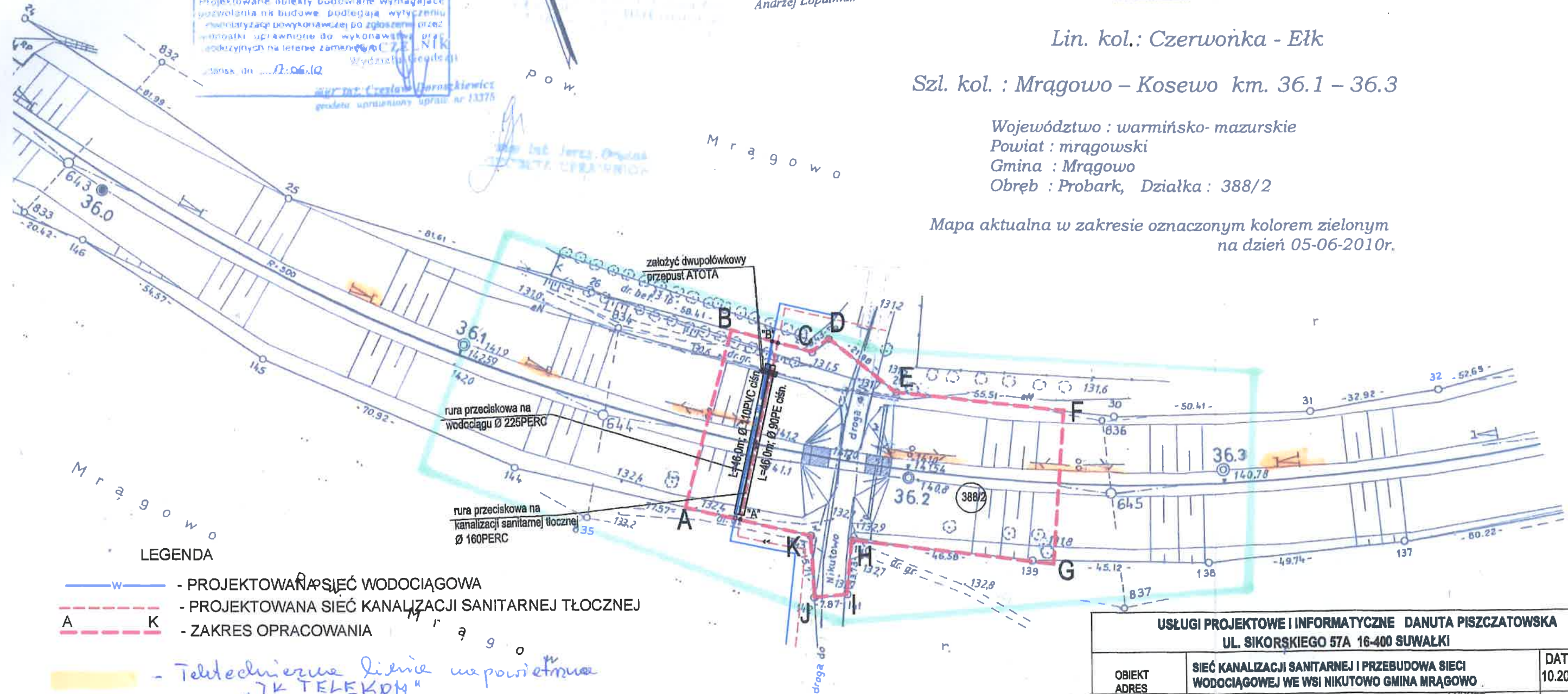
MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
SKALA 1:1000

Lin. kol.: Czerwonka - Ełk

Szl. kol.: Mrągowo - Kosewo km. 36.1 - 36.3

Województwo : warmińsko-mazurskie
 Powiat : mrągowski
 Gmina : Mrągowo
 Obręb : Probark, Działka : 388/2

Mapa aktualna w zakresie oznaczonym kolorem zielonym
 na dzień 05-06-2010r.



- LEGENDA**
- w — - PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - - - - PROJEKTOWANA SIĘĆ KANAŁIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
 - A K - ZAKRES OPRACOWANIA

*Teletechniczne Linie w powietrzu
 "TK TELEKOM"*

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZATOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI			
OBIEKT ADRES	SIĘĆ KANAŁIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO GMINA MRĄGOWO		DATA 10.2013
BRANŻA	SANITARNA	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr Inż. Danuta Piszczatowska	SUW 75/90	
SPRAWDZAJĄCY	mgr Inż. Edyta Łysenko	PDL/0053/POOS/09	
NAZWA RYS.	Projekt zagospodarowania terenu- sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej tłocznej DZ. NR 388/2 - teren zamknięty kolej	SKALA 1:1000	NR RYS. 1

**Usługi Projektowe i Informatyczne Danuta Piszczatowska
16-400 Suwałki ul. Sikorskiego 57A**

Dotyczy: Uzgodnienia projektu przejścia projektowanej sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w km 31,1 do 36,3 pod torami linii PKP nr 223 Czerwonka-Ełk, w obrębie działki nr **388/2 obręb Mrągowo**.

W odpowiedzi na Pani wystąpienie Północny Rejon Dystrybucji uzgadnia ww. projekt budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w zakresie jej kolizji z energetyką PKP na terenie gruntów PKP, pod następującymi warunkami:

- 1- Trasa projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w jej skrzyżowaniu pod torami linii PKP w ww. kilometrażu nie koliduje z energetycznymi liniami kablowymi PKP będącymi w ewidencji dokumentacji technicznych tut. Rejonu Dystrybucji.
- 2- Budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie PKP należy wykonać metodą przewiertu pod torami, zgodnie z obowiązującymi normami, oraz planem zagospodarowania terenu.
- 3- W przypadku kolizji podczas robót z linią kablową energetyczną nie naniesioną na załączonej mapie z powodu jej braku w inwentaryzacji naszego Rejonu, należy ją traktować jako pod napięciem, zabezpieczyć w rurach osłonowych i odpowiednio oznaczyć, a o kolizji powiadomić właściciela danej działki. W przypadku uszkodzenia takiej linii, wykonawca robót ponosi wszelkie koszty jej naprawy i przywrócenia do eksploatacji.
- 4- Wykonawca robót podczas budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej, a Właściciel po jej przejęciu, ponosi odpowiedzialność prawną i finansową za ewentualne wypadki i szkody jakie z realizacji inwestycji w rejonie ww. działek PKP, a następnie z eksploatacji mogłyby powstać dla PKP Energetyka S.A. oraz osób trzecich.
- 5- Dokumentację powykonawczą budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie PKP należy dostarczyć do tut. Rejonu Dystrybucji oraz Wydziału Geodezji i Regulowania Stanów Prawnych przy Oddziale Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku (80-958 Gdańsk ul. Dyrekcyjna 2-4).
- 6- Projekt należy także uzgodnić z PKP SA Oddziałem Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku (adres jw.), oraz z PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładem Linii Kolejowych w Olsztynie (10-404 Olsztyn ul. Lubelska 5).
- 7- Ustala się ważność uzgodnienia na okres **2 lat** od daty wydania. Po tym okresie w przypadku nie rozpoczęcia inwestycji w projektowanym rejonie należy wystąpić o ponowne uzgodnienie.
- 8- Za uzgodnienie obciążamy Gminę fakturą Pro Forma, płatną przelewem. Uzgodnioną dokumentację i fakturę VAT prześlemy po opłaceniu należności.

Sprawę prowadzi Stanisław Kopaczyński – nr telefonu jak w stopce pisma

Kierownik Rejonu

Ryszard Kwiatkowski

PKP S.A.
 Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku
 Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Gdańsku
 W oznaczonym obszarze
 kina Zielona
 dokonano aktualizacji treści kolejowej mapy sytuacyjno-wysokościowej Dokumenty z pomiaru przyjęte w zasobie w dniu 17.06.10
 i zaevidencjonowano pod nr 24 578/51
 24.06.10

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i wycięciu po wykonaniu przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych na terenie zamkniętym

Gdańsk, dn. 12.06.10
 mgr inż. Czesław Doroszkiewicz
 geodeta uprawniony upraw. nr 13375

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA

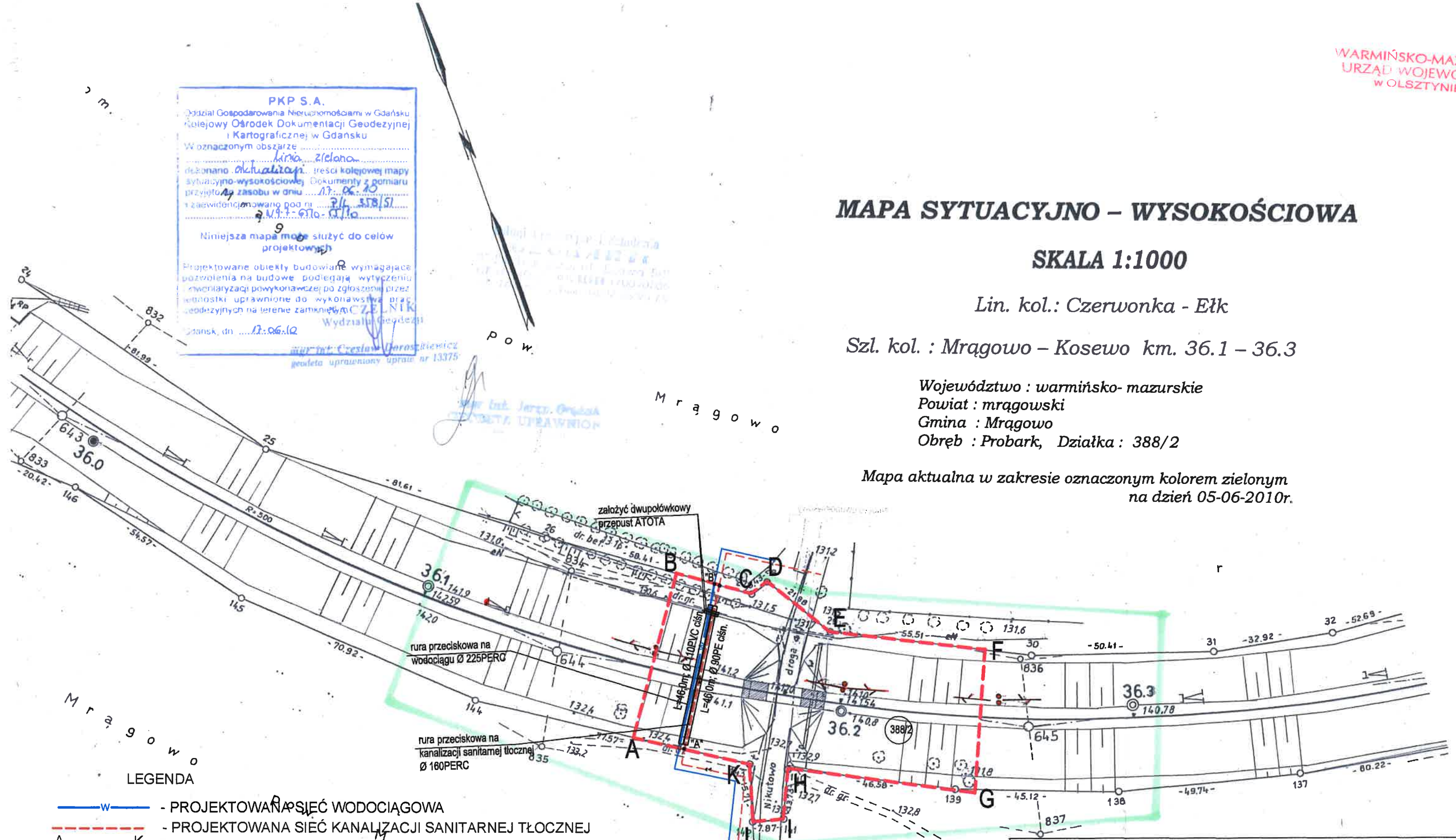
SKALA 1:1000

Lin. kol.: Czerwonka - Ełk

Szl. kol.: Mrągowo - Kosewo km. 36.1 - 36.3

Województwo : warmińsko-mazurskie
 Powiat : mrągowski
 Gmina : Mrągowo
 Obręb : Probark, Działka : 388/2

Mapa aktualna w zakresie oznaczonym kolorem zielonym na dzień 05-06-2010r.



- LEGENDA
- w — PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - - - K — PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
 - - - A — ZAKRES OPRACOWANIA

PKP Energetyka S.A.
 Oddział w Warszawie
 Dystrybucja Energii Elektrycznej
 Północny Rejon Dystrybucji
 14-200 Iława, ul. Dworcowa 5

Uspokojenie pismem nr
 ERD/Id-2203-398/2013
 2013-11-25

Stanisław Kopaczyński

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZATOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI			
OBIEKT ADRES	SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO GMINA MRĄGOWO		DATA 10.2013
BRANŻA	SANITARNA	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczatowska	SUW 75/90	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko	PDL/0053/POOS/09	
NAZWA RYS.	Projekt zagospodarowania terenu-sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej tlocznej DZ. NR 388/2 - teren zamknięty kolei	SKALA 1:1000	NR RYS. 1



Olsztyn, 24 kwietnia 2014 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE**

WOOŚ.4210.9.2014.MGu

DECYZJA

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267),

u m a r z a m

postępowanie administracyjne zmierzające do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej oraz przebudowie sieci wodociągowej we wsi Nikutowo, na działce o nr geodezyjnym 388/2, obręb Probark, Gmina Mrągowo.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 11.04.2014 r. Wójt Gminy Mrągowo wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej oraz przebudowie sieci wodociągowej we wsi Nikutowo, na działce o nr geodezyjnym 388/2, obręb Probark, Gmina Mrągowo. Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie zamkniętym, stanowiącym działkę nr 388/2, obręb Probark, gmina Mrągowo, wymienioną w Tomie XIV Załącznika do decyzji Ministra Infrastruktury z dnia 17 grudnia 2009 r. (Dz. Urz. MI. 09. nr 14 poz. 51) *w sprawie ustalenia terenów, przez które przebiegają linie kolejowe, jako terenów zamkniętych*. Stosownie do treści art. 75 ust. 1 pkt 1b i ust. 6 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), zwanej dalej „ustawą ooś”, dla przedsięwzięcia realizowanego w części na terenach zamkniętych, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest regionalny dyrektor ochrony środowiska, w analizowanym przypadku - Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie.

Przedmiotowa inwestycja polega na budowie kanalizacji sanitarnej tłocznej oraz sieci wodociągowej o długości 46 m każda. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 i pkt 68 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) przedsięwzięcia wymagające uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach to: „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków” oraz „rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody wodociągowe magistralne doprowadzające

wodę od stacji uzdatniania wody do przewodów wodociągowych rozdzielczych, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową”.

W wyniku analizy przedłożonej dokumentacji stwierdzono, że planowana do budowy sieć kanalizacyjna nie osiągnie progu długości 1 km, natomiast budowana sieć wodociągowa nie jest wodociągiem magistralnym, zatem inwestycja nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, a tym samym stosownie do art. 71 ust. 2 ustawy o oś nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W myśl art. 105 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, gdy postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe w całości albo w części, organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania odpowiednio w całości albo w części. W toku postępowania wyjaśniającego ustalono, że planowana inwestycja nie jest kwalifikowana do przedsięwzięć wymagających uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zatem wnioskowane postępowanie stało się w całości bezprzedmiotowe.

Do przedmiotowego wniosku załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia w 3 egzemplarzach wraz z zapisem na płycie CD, mapa ewidencyjna obejmująca przewidywany pod inwestycję teren i obszar, na który przedsięwzięcie będzie oddziaływać, mapa sytuacyjno-wysokościowa oraz skrócony wypis ze skorowidza działek. Wniosek nie zawierał wymaganych art. 74 ww. ustawy wypisu i wyrysów z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony, bądź informacji o jego braku. Jednakże, stwierdzając bezprzedmiotowość postępowania oraz mając na uwadze zasadę szybkości i prostoty postępowania, o której mowa w art. 12 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, tutejszy organ odstąpił od wezwania wnioskodawcy do uzupełnienia wniosku o brakujące dokumenty, gdyż zebrane dowody były wystarczające do wydania niniejszej decyzji.

W związku z powyższym, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie uznał, że postępowanie w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej oraz przebudowie sieci wodociągowej we wsi Nikutowo, na działce o nr geodezyjnym 388/2, obręb Probank, Gmina Mrągowo jest bezprzedmiotowe i orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
Agata Młodziej
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Otrzymują:

1. Gmina Mrągowo, ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo
2. Usługi Projektowe i Informatyczne Danuta Piszczatowska, ul. Sikorskiego 57a, 16-400 Suwałki
3. a/a

Olsztyn, dnia 08.09.2014 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 57 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2013 r. poz. 1594) oraz art. 123-126 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku Pani Danuty Piszczatowskiej, Usługi Projektowe i Informatyczne, ul. Utrata 2c lok. 26, 16 – 400 Suwałki,

udzielam zgody na odstępowo

od wymogów usytuowania budowli, budynków, drzew i krzewów oraz wykonywania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowych określonych w art. 53 ust. 1 i 2 ustawy o transporcie kolejowym z dnia 28 marca 2003 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 1594.) oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie wymagań w zakresie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie drzew i krzewów, elementów ochrony akustycznej i wykonywania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowej, a także sposobu urządzania i utrzymywania zasłon odśnieżnych oraz pasów przeciwpożarowych (Dz. U. z 2008 r. Nr 153, poz. 955), dla budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na działce nr 388/2 obręb Probork, po obszarze linii kolejowej Nr 223 Czerwonka – Ełk, ze skrzyżowaniem w km 36,176 oraz 36,177 oraz wzdłuż obszaru kolejowego w km 36,176 – 36,197 w odległości mniejszej niż 20 m od osi skrajnego toru i jednocześnie w odległości mniejszej niż 10 m od granicy obszaru kolejowego tej linii.

UZASADNIENIE

W dniu 08.08.2014 r., wpłynął wniosek Pani Danuty Piszczatowskiej, o udzielenie zgody na odstępowo usytuowania budowli od przepisów wymogów określonych w § 4 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie wymagań w zakresie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie drzew i krzewów, elementów ochrony akustycznej i wykonywania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowej, a także sposobu urządzania i utrzymywania zasłon odśnieżnych oraz pasów przeciwpożarowych (Dz. U. z 2008 r. Nr 153, poz. 955) oraz art. 53 ust. 1 i 2 ustawy o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2013 r. poz. 1594.).

Do wniosku załączono pozytywną opinię PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie z dnia 09.07.2014 r., znak IZIW-N6-505-322/2014, z której wynika, iż planowana inwestycja nie spowoduje zakłócenia eksploatacji ww. linii kolejowej, nie zakłóci działania urządzeń związanych z prowadzeniem ruchu kolejowego, a także nie spowoduje zagrożenia bezpieczeństwa ruchu kolejowego.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 53 § 1 i art. 54 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. 02. Nr 153, poz. 1270 ze zm.) stronie służy prawo wniesienia skargi na niniejsze postanowienie do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Olsztynie. Skargę wnosi się w terminie 30 dni od dnia doręczenia postanowienia za pośrednictwem Wojewody Warmińsko – Mazurskiego.



Up. WOJEWODY WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Stanisław Kowalski
Zastępca Dyrektora Wydziału
Infrastruktury, Geodezji i Rolnictwa
Warmińsko-Mazurskiego Urzędu Wojewódzkiego w Olsztynie

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
W OLSZTYNIE

Otrzymują:

1. Usługi Projektowe i Informatyczne
Danuta Piszczałowska
ul. Utrata 2c lok. 26
16 - 400 Suwałki
2. PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie
ul. Lubelska 5
10 - 404 Olsztyn
3. Wojewódzki Inspektorat Nadzoru Budowlanego
Al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 7/9
10 - 575 Olsztyn
4. aa.

-41e-

DZIAŁKA POD PRZEPOMPOWIĘ POW.
103 M2

S4b 133
131
dn



20-432/22

LS

UZGODNIENIA BRANZOWE

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.
11-700 Mrągowo, os. Mazurskie 1A
WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
W OLSZTYNIE

Dokumentacja: *skł. kł. ...*
projekt branżowy ...
W Nikutowie gm. N. ...

Uzgodniono w zakresie kolizji z podziemnymi rurociągami wod-kan, kanalizacji deszczowej. Bez uwag, z zastrzeżeniami podanymi niżej. Projekty branży wod-kan po opracowaniu przedłożyć do sprawdzenia w ZWIK Sp. z o.o. w Mrągowie.

Mrągowo dn. *18.10.2014* Nr uzg. *164/014*

PRACOWNIA INWESTYCJI
WANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ
WANA SIEĆ I PRZYŁĄCZA WODOCIAĞOWE
KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
DZIAŁKI

S24 136,00
133,00

PRACOWNIA DOT.DZ. NR 388/2 - TEREN KOLEJOWY

S23 133
133

PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZATOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIAĞOWEJ WE WSI NIKUTOWO GMINA MRĄGOWO dz. nr geod. 284/69, 284/70, 284/41 - obręb Miasta Mrągowo; 388/2, 432/67, 432/39, 432/65, 432/82, 432/79, 432/63, 432/77, 432/59, 432/58, 432/52, 432/6, 432/14, 432/13, 432/12, 432/11, 432/10, 432/9, 432/8, 432/7, 432/60, 432/76, 432/75, 432/15, 432/16, 432/85, 432/84, 432/83, 432/80, 432/18, 432/72, 432/71, 432/81, 432/66 - obręb Probank

DATA
10.2014

SANITARNA	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. Danuta Piszczałowska	SUW 75/90	<i>[Signature]</i>
mgr inż. Sylwia Zadrozna		
mgr inż. Edyta Łysenko	PDL/0053/POOS/09	<i>[Signature]</i>
Projekt zagospodarowania terenu-sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej	SKALA 1:1000	NR RYS. 1

097/

UWAGA!

o - punkt osnowy geodezyjnej podlegający oc
----- zakres aktualizacji

MAPA SYTUACYJNO - W w skali 1: 100 MAPA DO CELÓW PRO.

Jed. Ewidenc.: 281003_2 Mrągowo
Obręb: 20 Probank

Nr. działki: 432/66

Układ współrzędnych płaskich: „2000”
Układ wysokości: : Kronsztadt 60

Geodeta uprawniony: Krzysztof Marc

GEOD
K

Mrągowo, dn. 21. 03. 2014 r.

os. Niku
500 742-2

WYDAM ZGODNO
Z ORYGINALEM.

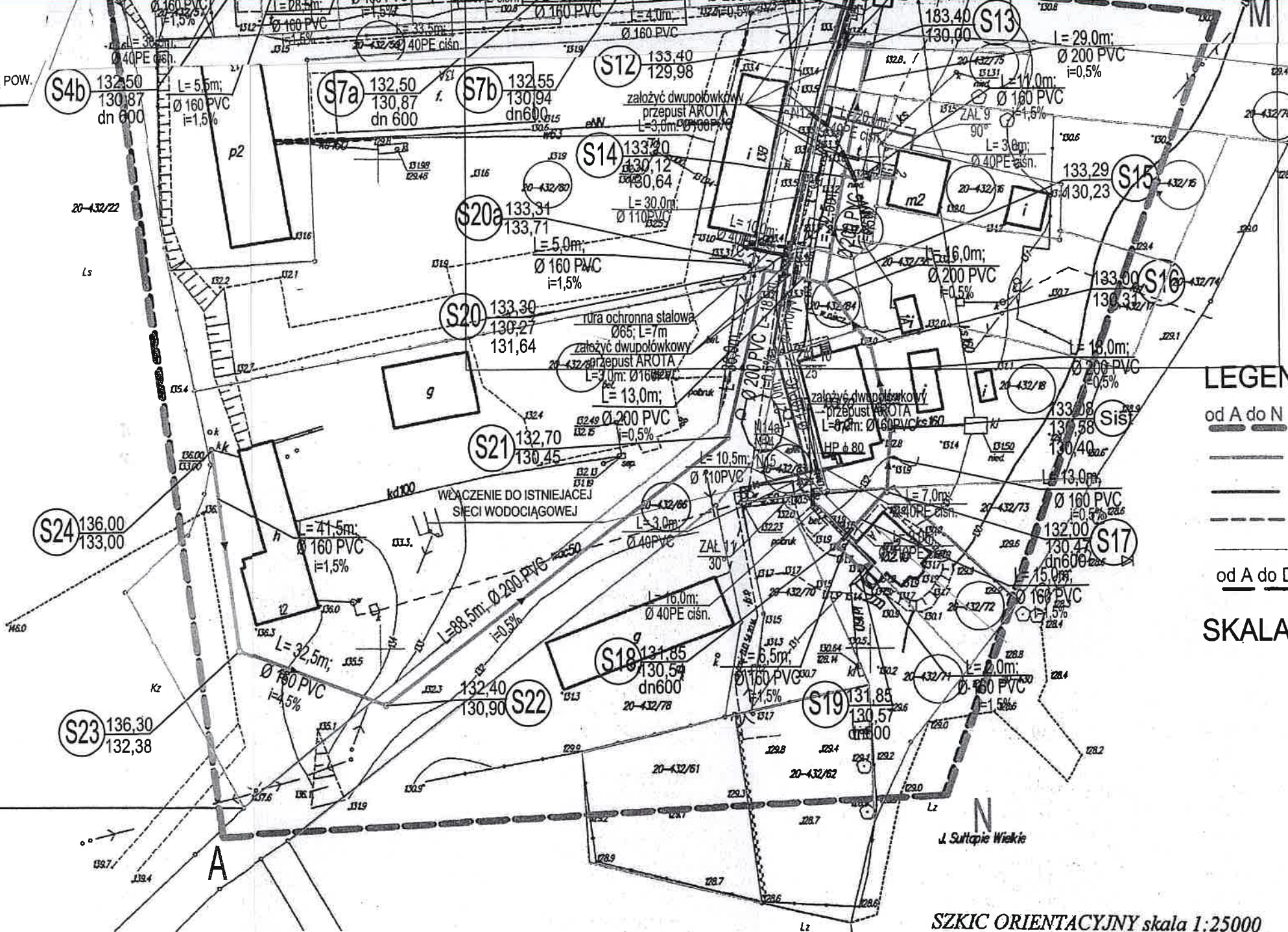
Mrągowo, dn. *17.03.2015 r.*
Podpis *[Signature]*
mgr inż. *Anita Szawro*

URZĄD GMINY MRĄGOWO
ul. Królewicka 60A, 11-700 Mrągowo
woj. warmińsko-mazurskie
tel./fax 89 741 29 24
NIP 742-10-13-765, REGON 000035963

DZIAŁKA POD PRZEPOMPOWNIĘ, POW. 103 M2

UZGODNIENIA BRANŻOWE
Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.
11-700 Mrągowo, os. Mazurskie 1 A

Dokumentacja: *skic projektowy*
projekt sanitarny
z uzgodnieniami
Uzgodniono w zakresie kolizji z podziemnymi rurociągami wod-kan, kanalizacji deszczowej. Bez uwag, z zastrzeżeniem niniejszym. Projekty branży wod-kan po opracowaniu przedłożyć do sprawdzenia w ZWIK Sp. z o.o. w Mrągowo
Mrągowo dn. 20.03.2014 r. uzg. *AN*



LEGENDA

- od A do N - ZAKRES OPRACOWANIA INWESTYCJI
- - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
- - PROJEKTOWANA SIEĆ I PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE
- - RUROCIĄGI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- - GRANICE DZIAŁKI
- od A do D - ZAKRES OPRACOWANIA DOT.DZ. NR 388/2 - TEREN

SKALA 1:1000

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZATOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI		
OBIEKT ADRES	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO MRĄGOWO dz. nr geod. 284/69, 284/70, 284/41 - obręb Miasta Mrągowo; 388/2, 432/67, 432/39, 432/79, 432/63, 432/77, 432/59, 432/52, 432/6, 432/14, 432/13, 432/12, 432/11, 432/10, 432/9, 432/8, 432/7, 432/60, 432/76, 432/75, 432/15, 432/16, 432/85, 432/84, 432/83, 432/80, 432/18, 432/72, 432/81, 432/86 - obręb Probark	NUMER UPRAWNIENIA SUW 7
BRANŻA	SANITARNA	PDL/005
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczałowska	SKALA 1:1000
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sylwia Zadrożna	PRZEDAM ZGODNIE Z ORYGINALEM
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko	Mrągowo, dn. 17.03.2014 r.
NAZWA RYS.	Projekt zagospodarowania terenu - sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej	Podpis: <i>AN</i> mgr inż. Anna Łysenko

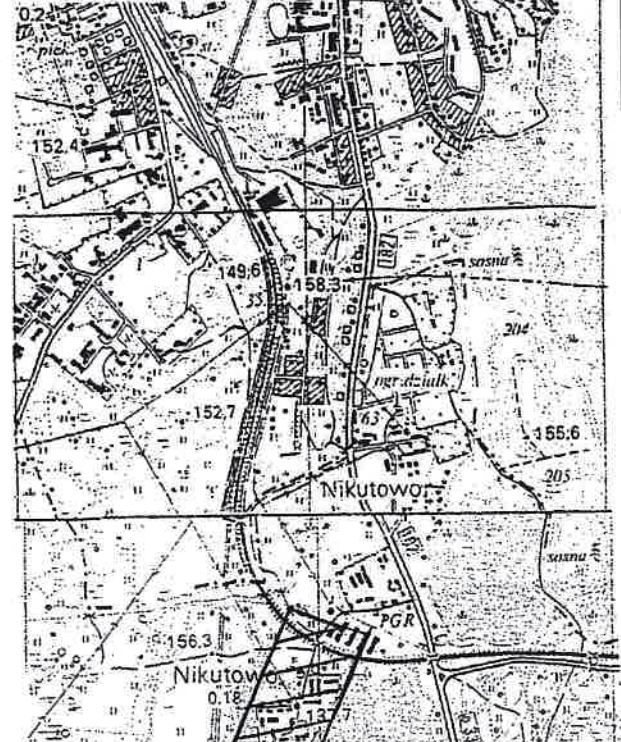
UWAGA!
— punkt osnowy geodezyjnej podlegający ochronie prawnej
- - - - - zakres aktualizacji

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA w skali 1: 1000 MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Jed. Ewidenc.: 281003_2 Mrągowo Obręb: 20 Probark	Nr ewidencji zgłoszenia: GK.6642.1.214.2014
Nr. działki: 432/66	Sekcja mapy: 7.209.23.13.1.2
Układ współrzędnych płaskich: „2000” Układ wysokości: : Kronsztadt 60	
Geodeta uprawniony: Krzysztof Marczenko Nr upr. 16944	
Wykonawca: GEODETA UPRAWNIONY <i>Krzysztof Marczenko</i> Nr upr. 16944 os. Nikutowo 6/2, 11-700 Mrągowo tel. (0 85) 741-40-23 NIP 742-10-13-795 REGON 03325463	
Mrągowo, dn. 21. 03. 2014 r.	

STANOWISKO
21 MAR. 2014

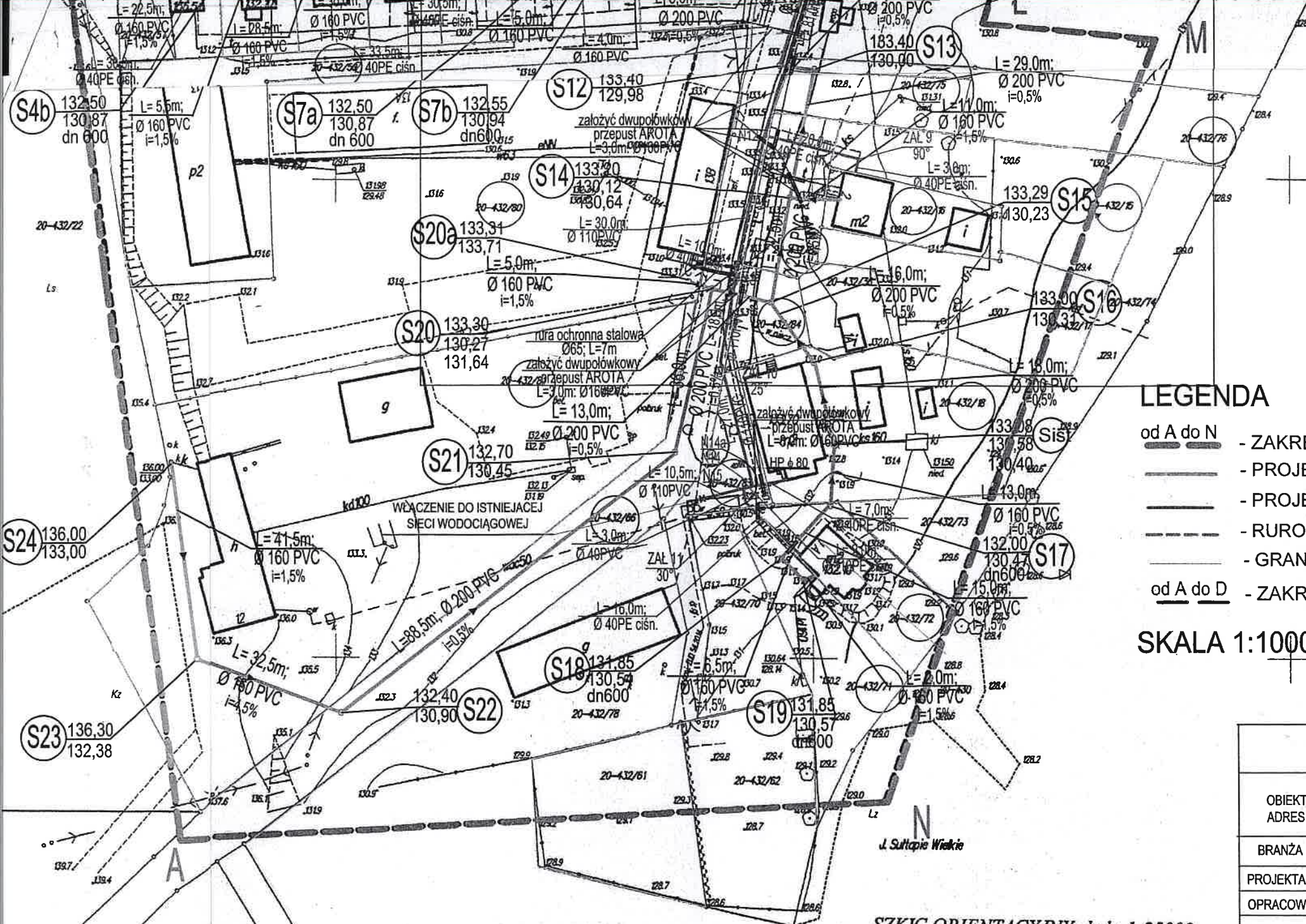
nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej. Wszystkie obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu na gruncie przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego, a po ich wybudowaniu - powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.

SZKIC ORIENTACYJNY skala 1:25000



URZĄD GMINY MRĄGOWO
ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo
woj. warmińsko-mazurskie
tel./fax: 00 741 29 24
NIP 742-10-13-795, REGON 03325463

-41e-



UZGODNIENIA BRANŻOWE
 Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. WARMIŃSKO-MAZURSKI
 11-700 Mrągowo, os. Mazurskie 1A
URZĄD WOJEWÓDZKI W OLSZTYNIE

Dokumentacja: *skic koncepcyjny, wykonany w programie AutoCAD 2011, z wykorzystaniem programu AutoCAD 2011*
 w Nabywca: *gmina Mrągowo*

Uzgodniono w zakresie kolizji z podziemnymi rurociągami wod-kan, kanalizacji deszczowej. Bez uwag, z zastrzeżeniami podanymi niżej. Projekty branży wod-kan po opracowaniu przedłożyć do sprawdzenia w ZWIK Sp. z o.o. w Mrągowie.

Mrągowo dn. 17.03.2015 r. Nr uzg. *AN. 4/15*

[Signature]

LEGENDA

- od A do N - ZAKRES OPRACOWANIA INWESTYCJI
- - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ
- - PROJEKTOWANA SIEĆ I PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE
- - - - - RUROCIĄGI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- - - - - GRANICE DZIAŁKI
- od A do D - ZAKRES OPRACOWANIA DOT. DZ. NR 388/2 - TEREN KOLEJOWY

SKALA 1:1000

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZATOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI			
OBIEKT ADRES	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO GMINA MRĄGOWO dz. nr geod. 284/69, 284/70, 284/41 - obręb Miasta Mrągowo; 388/2, 432/67, 432/39, 432/65, 432/82, 432/79, 432/63, 432/77, 432/59, 432/58, 432/52, 432/6, 432/14, 432/13, 432/12, 432/11, 432/10, 432/8, 432/8, 432/7, 432/60, 432/76, 432/75, 432/15, 432/16, 432/85, 432/84, 432/83, 432/80, 432/18, 432/72, 432/71, 432/81, 432/66 - obręb Probrak	DATA 10.2014	
BRANŻA	SANITARNA	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczałowska	SUW 75/90	<i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sylwia Zadrożna		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko	PDL/0053/POOS/09	<i>[Signature]</i>
NAZWA RYS.	Projekt zagospodarowania terenu- sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej	SKALA 1:1000	NR RYS. 1

Mrągowo, dn. 17.03.2015 r.
 Podpis: *[Signature]*
 mgr inż. Anna Szawro

4
N

URZĄD GMINY MRĄGOWO
 ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo
 woj. warmińsko-mazurskie
 tel./fax 89 741 28 24
 NIP 742-10-13-705, REGON 010235983

odlegający ochronie prawnej

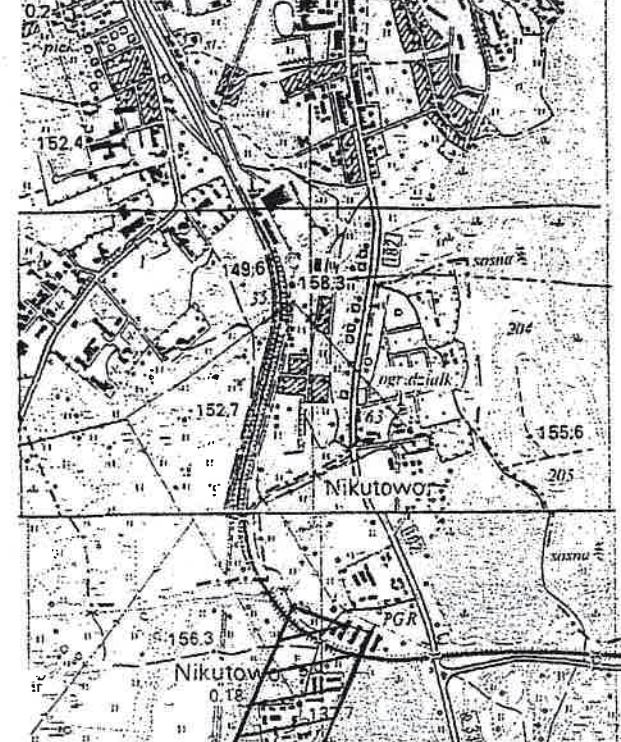
NO – WYSOKOŚCIOWA
 skala 1: 1000
ÓW PROJEKTOWYCH

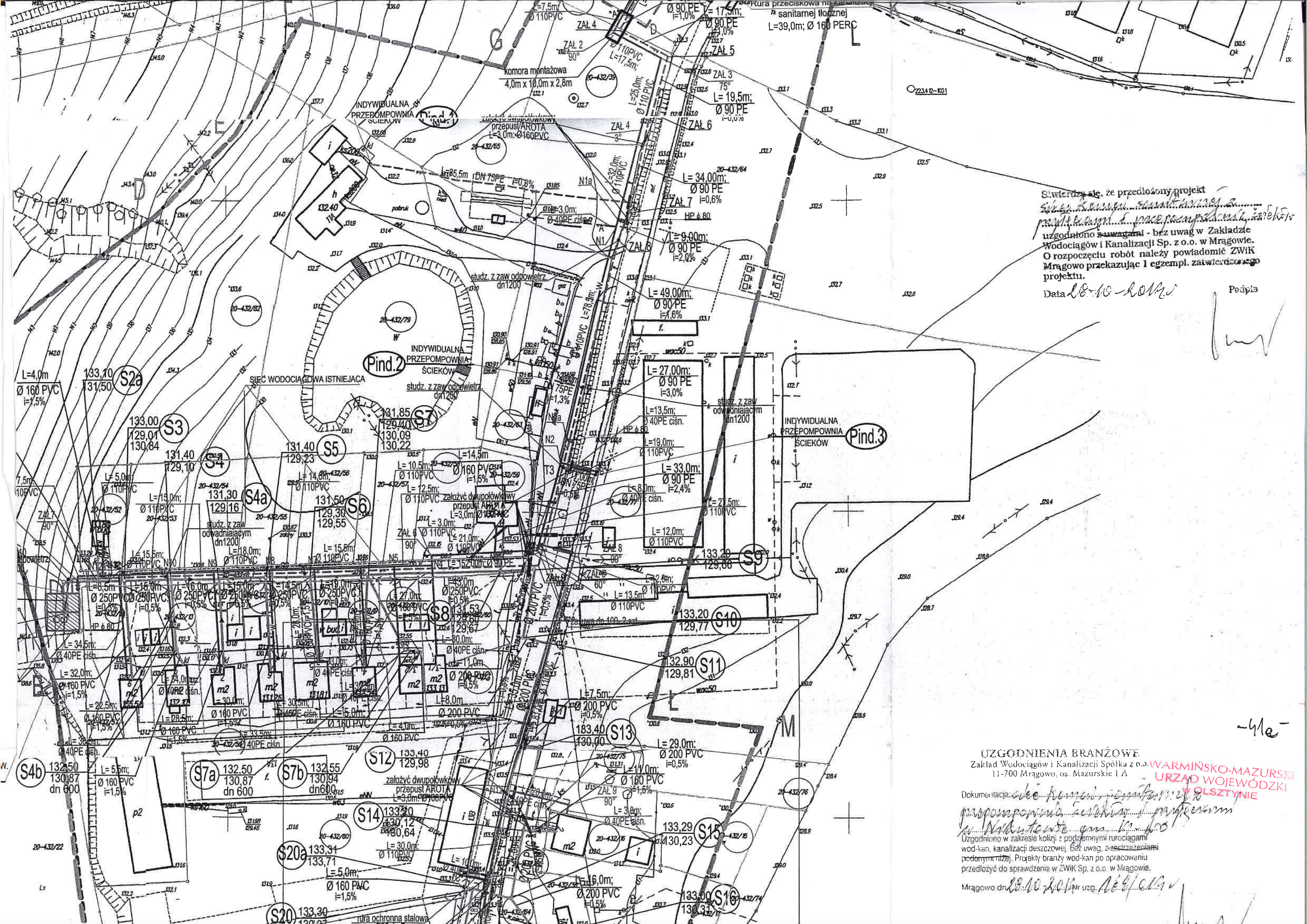
nr ewidencji zgłoszenia: GK.6642.1.214.2014
Sekcja mapy: 7.209.23.13.1.2
„2000” 60
złotof Marczenko Nr upr. 16944
Wykonawca: GEODETA UPRAWNIONY <i>Krzysztof Marczenko</i> Nr upr. 16944 os. Nikutowo 6/2, 11-700 Mrągowo tel. (0 89) 741 40-23 NIP 742-10-13-705, REGON 010235983

ST. ARCHIT. MRĄGOWSKI
 10.2014 249
 21 MAR. 2014

Nie wyłącza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej. Wszystkie obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu na gruncie przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego, a po ich wybudowaniu – powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.

SZKIC ORIENTACYJNY skala 1:25000



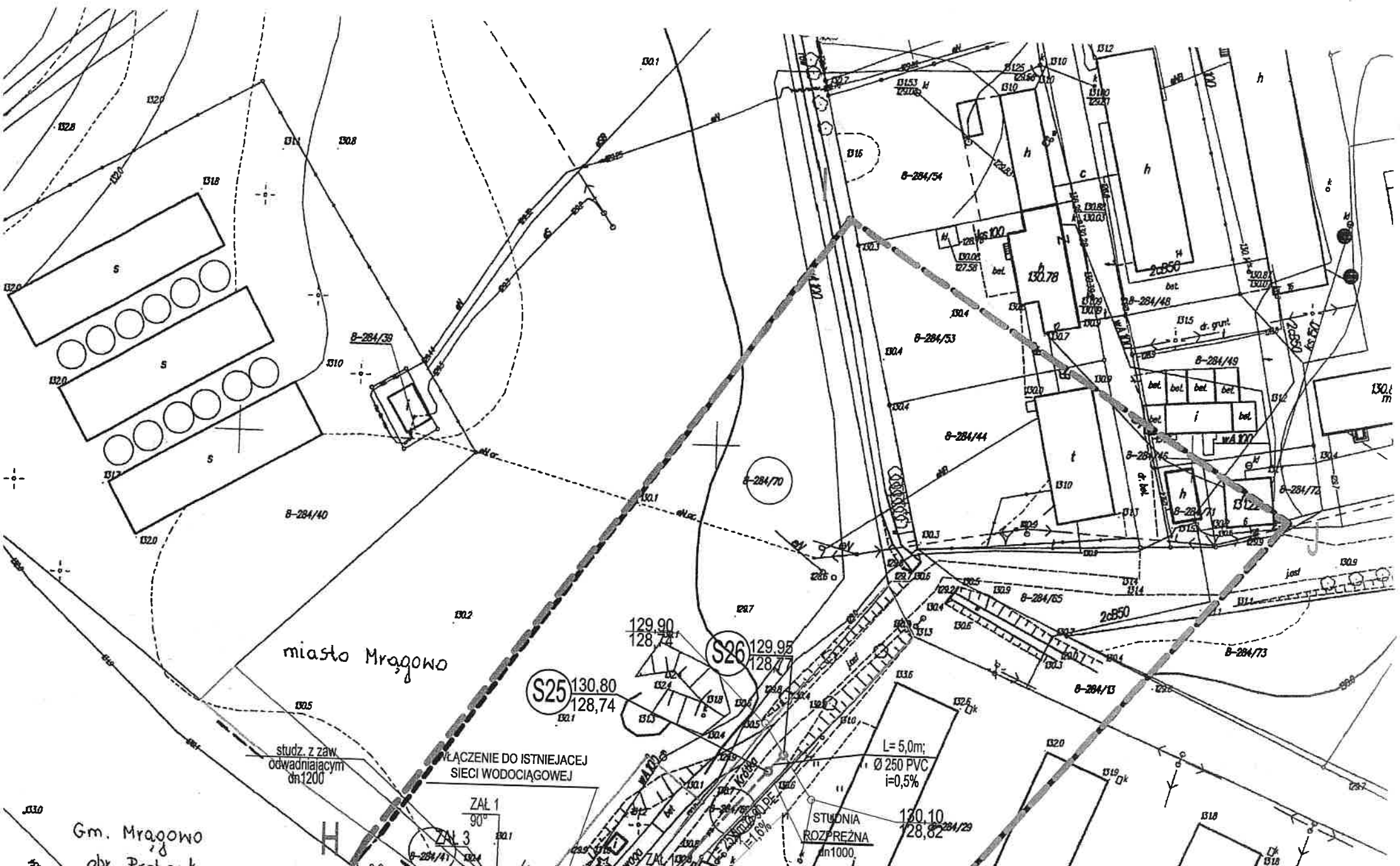


Stwierdzam, że przedłożony projekt
 uzgodniono z uwagami - bez uwag w Zakładzie
 Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Mrągowie.
 O rozpoczęciu robót należy powiadomić ZWIK
 Mrągowo przekazując 1 egzempl. zawiadomienia
 projektu.
 Data 18.10.2014
 Pełnia

[Handwritten signature]

UZGODNIENIA BRANŻOWE
 Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. WARMIŃSKO-MAZURSKI
 11-700 Mrągowo, os. Mazurskie 1A URZĄD WOJEWÓDZKI
 W OLSZTYNIE
 Dokumentacja: *[Handwritten notes]*
 Uzgodniono w zakresie kolizji z podziemnymi rurociągami
 wod-kan, kanalizacji deszczowej. Bez uwag, z zastrzeżeniami
 podanymi niżej. Projekty branży wod-kan po opracowaniu
 przedłożyć do sprawdzenia w ZWIK Sp. z o.o. w Mrągowie.
 Mrągowo dn. 18.10.2014 nr uzg. *[Handwritten]*

-41a-



miasto Mragowo

studz. z zaw.
odwadniająca
dn1200

WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEJ
SIECI WODOCIĄGOWEJ

S25
130,80
128,74

S26
129,95
128,7

L=5,0m;
Ø 250 PVC
i=0,5%

STUONIA
ROZPREZNA
dn1000

130,10
128,82

Gm. Mragowo
ob. Pod...

ZAL 1
90°

ZAL 3

129,90
128,74

130,1

129,95
128,7

130,4

130,6

130,8

131,0

131,2

131,4

131,6

131,8

132,0

132,2

132,4

132,6

132,8

133,0

133,2

133,4

133,6

133,8

134,0

134,2

134,4

134,6

134,8

135,0

135,2

135,4

135,6

135,8

136,0

136,2

136,4

136,6

136,8

137,0

137,2

137,4

137,6

137,8

138,0

138,2

138,4

138,6

138,8

139,0

139,2

139,4

139,6

139,8

140,0

140,2

140,4

140,6

140,8

141,0

141,2

141,4

141,6

141,8

142,0

142,2

142,4

142,6

142,8

143,0

143,2

143,4

143,6

143,8

144,0

144,2

144,4

144,6

144,8

145,0

145,2

145,4

145,6

145,8

146,0

146,2

146,4

146,6

146,8

147,0

147,2

147,4

147,6

147,8

148,0

148,2

148,4

148,6

148,8

149,0

149,2

149,4

149,6

149,8

150,0

150,2

150,4

150,6

150,8

151,0

151,2

151,4

151,6

151,8

152,0

152,2

152,4

152,6

152,8

153,0

153,2

153,4

153,6

153,8

154,0

154,2

154,4

154,6

154,8

155,0

155,2

155,4

155,6

155,8

156,0

156,2

156,4

156,6

156,8

157,0

157,2

157,4

157,6

157,8

158,0

158,2

158,4

158,6

158,8

159,0

159,2

159,4

159,6

159,8

160,0

160,2

160,4

160,6

160,8

161,0

161,2

161,4

161,6

161,8

162,0

162,2

162,4

162,6

162,8

163,0

163,2

163,4

163,6

163,8

164,0

164,2

164,4

164,6

164,8

165,0

165,2

165,4

165,6

165,8

166,0

166,2

166,4

166,6

166,8

167,0

167,2

167,4

167,6

167,8

168,0

168,2

168,4

168,6

168,8

169,0

169,2

169,4

169,6

169,8

170,0

170,2

170,4

170,6

170,8

171,0

171,2

171,4

171,6

171,8

172,0

172,2

172,4

172,6

172,8

173,0

173,2

173,4

173,6

173,8

174,0

174,2

174,4

174,6

174,8

175,0

175,2

175,4

175,6

175,8

176,0

176,2

176,4

176,6

176,8

177,0

177,2

177,4

177,6

177,8

178,0

178,2

178,4

178,6

178,8

179,0

179,2

179,4

179,6

179,8

180,0

180,2

180,4

180,6

180,8

181,0

181,2

181,4

181,6

181,8

182,0

182,2

182,4

182,6

182,8

183,0

183,2

183,4

183,6

183,8

184,0

184,2

184,4

184,6

184,8

185,0

185,2

185,4

185,6

185,8

186,0

186,2

186,4

186,6

186,8

187,0

187,2

187,4

187,6

187,8

188,0

188,2

188,4

188,6

188,8

189,0

189,2

189,4

189,6

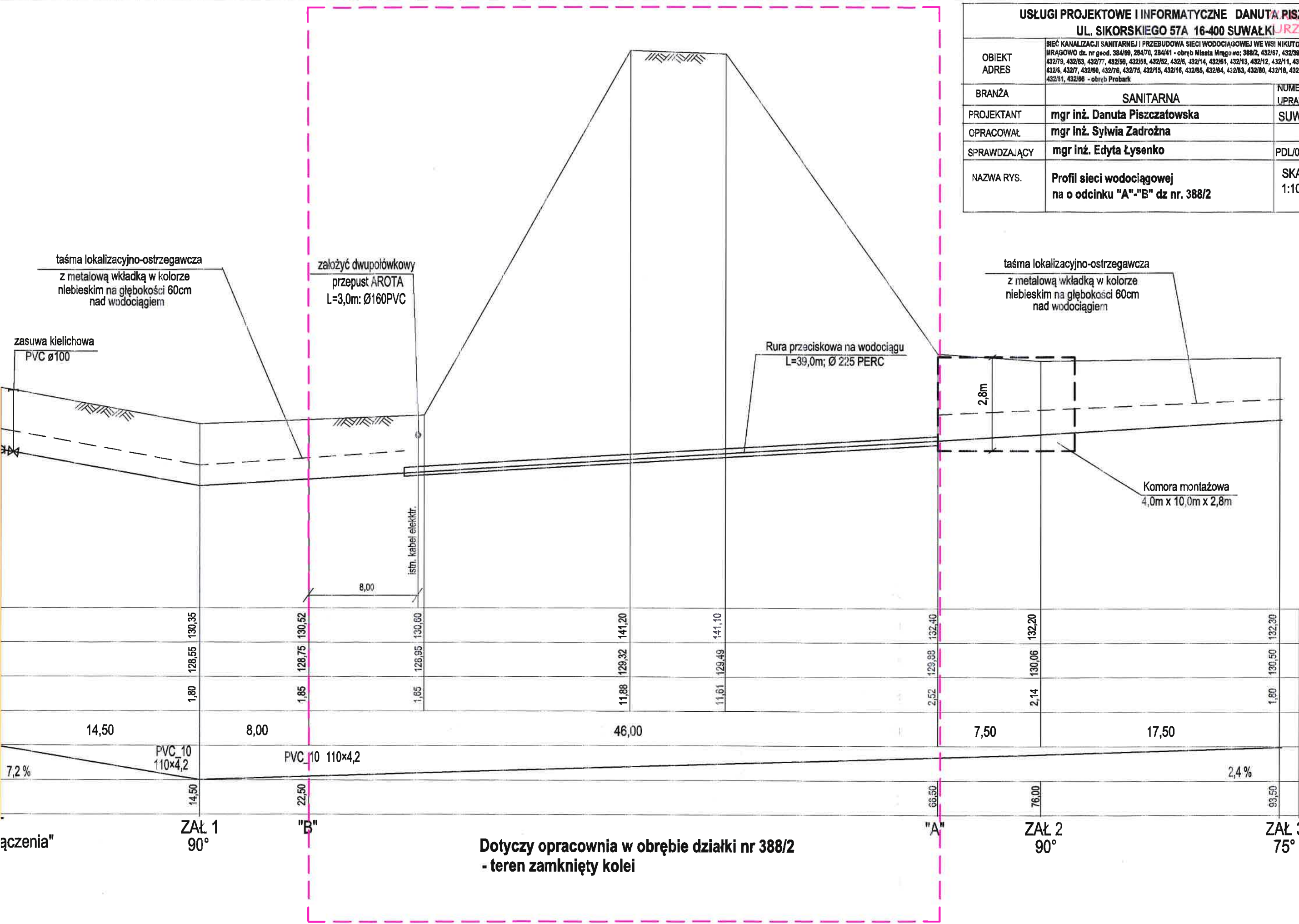
189,8

190,0

190,2

190,4

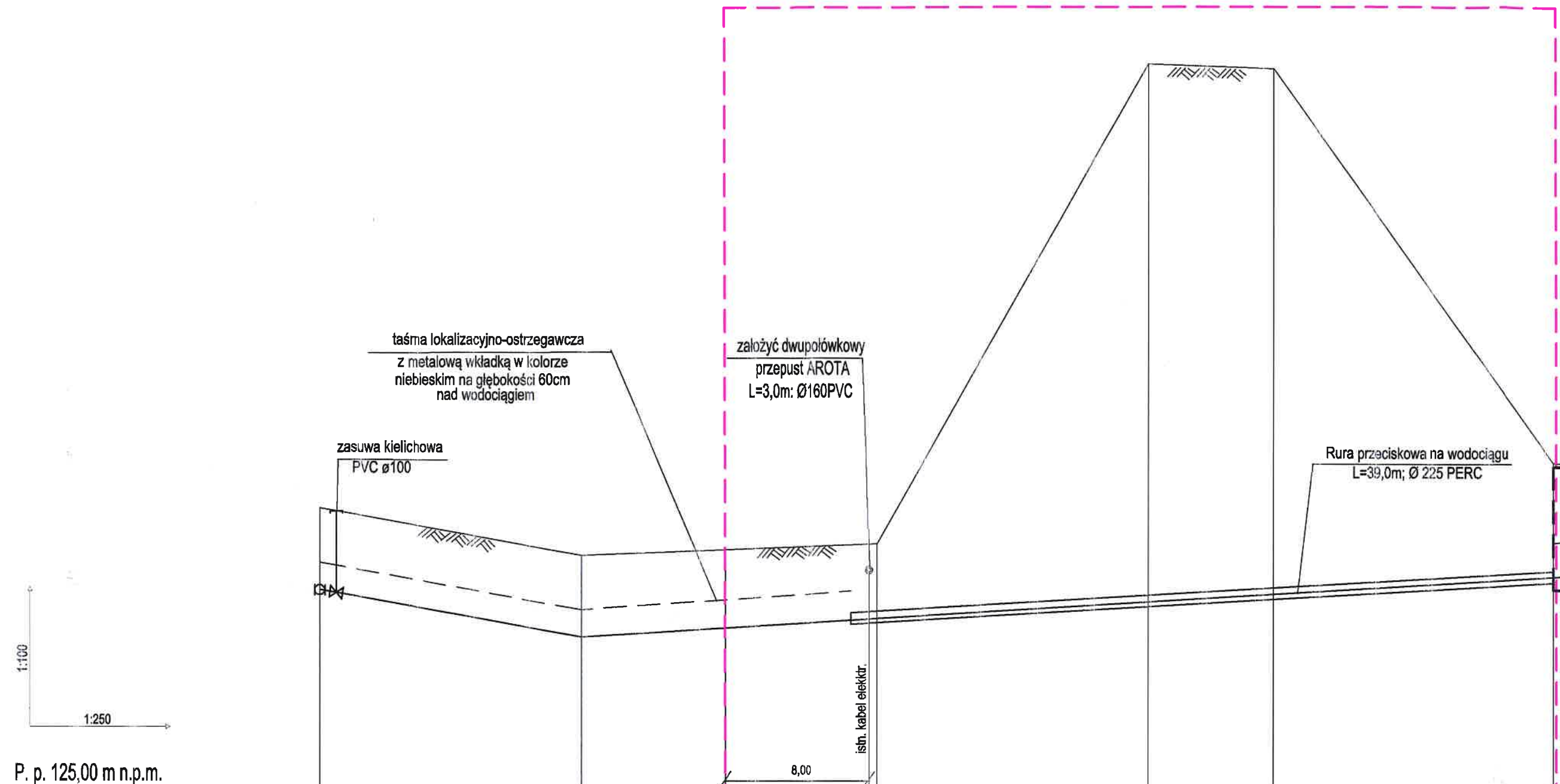
USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZATOWSKA			
UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI			
URZĄD WOJEWÓDZKI W SUWAŁKACH			
OBIEKT ADRES	SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTÓWO GMINA MRAGOWO dz. nr geod. 384/69, 284/70, 284/41 - obręb Niesta Mrągowa; 388/2, 432/67, 432/68, 432/65, 432/62, 432/79, 432/63, 432/77, 432/58, 432/59, 432/52, 432/6, 432/14, 432/51, 432/13, 432/12, 432/11, 432/10, 432/8, 432/6, 432/7, 432/60, 432/76, 432/75, 432/15, 432/16, 432/65, 432/64, 432/63, 432/60, 432/18, 432/72, 432/71, 432/51, 432/66 - obręb Probarń		DATA 11.2013
BRANŻA	SANITARNA		NUMER UPRAWNIEŃ SUW 75/90
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczatowska		PODPIS <i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sylwia Zadrozna		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko		PDL/0053/POOS/09
NAZWA RYS.	Profil sieci wodociągowej na odcinku "A"- "B" dz nr. 388/2		SKALA 1:100/250
			NR RYS. 2



Dotyczy opracowania w obrębie działki nr 388/2
- teren zamknięty kolei

USŁUGA
OBIEKT
ADRES
BRANŻA
PROJEKTANT
OPRACOWAŁ
SPRAWDZAJĄCY
NAZWA RYS.

taśma loka
z metalow
niebieskim
nad



P. p. 125,00 m n.p.m.

Rzędna terenu		131,40		130,35		130,52		130,60		141,20		141,10		132,40		132,20
Rzędna osi rurociągu [m]		129,60		128,55		128,75		128,95		129,32		129,49		129,88		130,06
Zagłębienie osi rurociągu		1,80		1,80		1,85		1,65		11,88		11,61		2,52		2,14
Odległości [m]			14,50		8,00				46,00				7,50			
Średnice, materiał			PVC_10 110x4,2			PVC_10 110x4,2										
Długość trasy [m]		0,00	14,50		22,50							68,50		76,00		

T "mśc. włączenia"

ZAŁ 1
90°

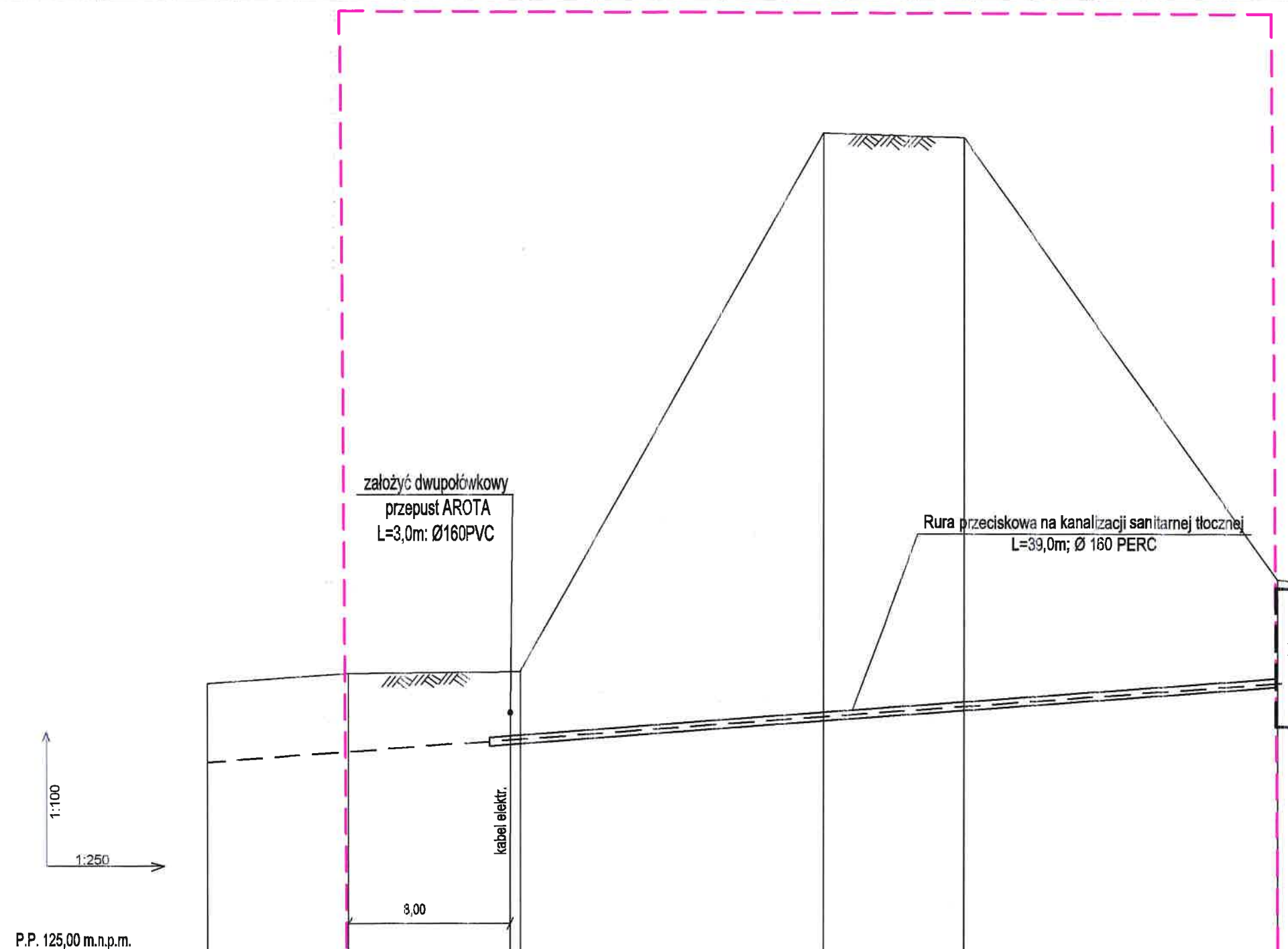
"B"

"A"

ZAŁ
90°

Dotyczy opracowania w obrębie działki nr 388/2
- teren zamknięty kolei

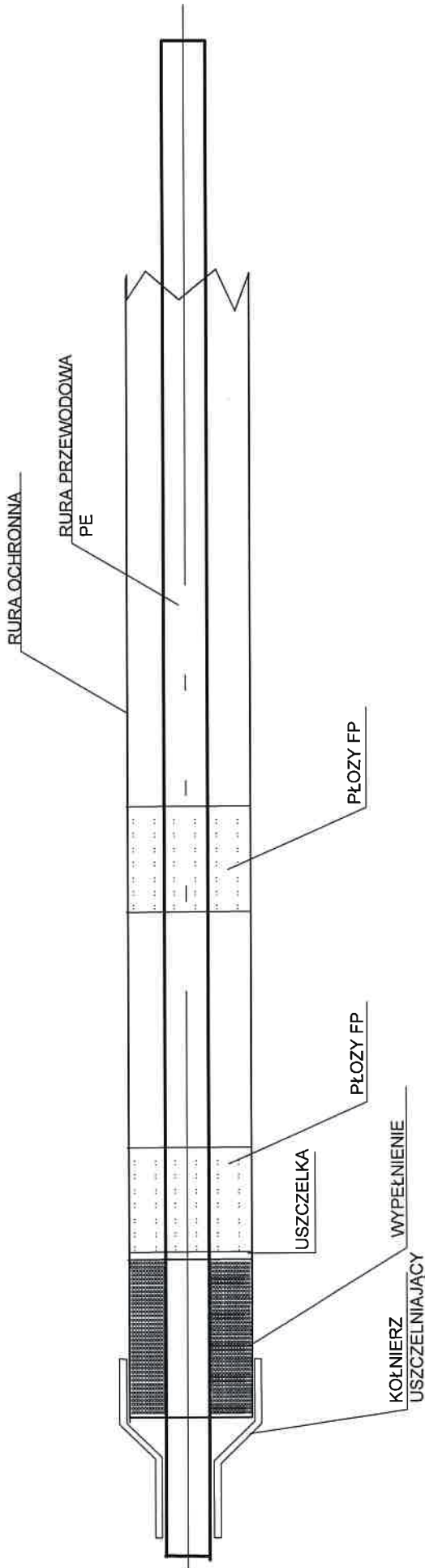
USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PISZCZATOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI			
OBIEKT ADRES	SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO GMINA MRAGOWO dz. nr geod. 384/89, 284/70, 284/41 - obręb Miasta Mrągowa; 388/2, 432/87, 432/39, 432/85, 432/82, 432/79, 432/83, 432/77, 432/59, 432/58, 432/52, 432/6, 432/14, 432/51, 432/13, 432/12, 432/11, 432/10, 432/9, 432/8, 432/7, 432/60, 432/76, 432/75, 432/15, 432/18, 432/85, 432/84, 432/83, 432/80, 432/18, 432/72, 432/71, 432/81, 432/66 - obręb Probank		DATA 11.2013
BRANŻA	SANITARNA	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczatowska	SUW 75/90	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sylwia Zadrożna		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko	PDL/0053/POOS/09	
NAZWA RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej na odcinku "A"- "B" dz nr. 388/2	SKALA 1:100/250	NR RYS. 3



P.P. 125,00 m.n.p.m.

RZĘDNE TERENU	130,35	130,52	130,60	141,20	141,10	132,40	132,20	132,30
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU	128,75	129,80	129,23	129,66	129,87	130,33	130,50	130,70
ZAGŁĘBIENIE	1,60	1,60	1,37	11,54	11,23	2,07	1,70	1,60
ŚREDNICE	Ø 90 PVC					Ø 90 PVC		
SPADKI						3,0%		1,1%
ODLEGŁOŚCI	87,00	7,0	94,00	46,00	139,50	6,0	145,50	17,50
OZNACZENIA	zał3	"B"			"A"	zał4		zał5

**Dotyczy opracowania w obrębie działki nr 388/2
- teren zamknięty kolei**



USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMACYJNE DANUTA PISZCZATOWSKA
UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUJWALKI

OBIEKT ADRES	MIEC KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W M. MIKITOWO GMINA MNRAGÓWO dz. nr geod. 384/08, 284/70, 284/41 - obręb Miasta Mrągowa; 3822, 43208, 43209, 43278, 43283, 43277, 43289, 43298, 43282, 43286, 43214, 43251, 43213, 43215, 43216, 43218, 43219, 43279, 43285, 43276, 43275, 43215, 43216, 43285, 43284, 43286, 43218, 43272, 43271, 43281, 43286 - obręb Probank		DATA 11.2013
BRANŻA	SANITARNA	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS <i>[Signature]</i>
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczatowska	SUW 75/90	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sylwia Zadrożna		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko	PDI/0053/P00S/09	NR RYS. 4
NAZWA RYS.	RYS. TYPOWY RURY OSŁONOWEJ	SKALA BIS	

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA

SKALA 1:1000

Lin. kol.: Czerwonka - Ełk

WARMIŃSKO-MAZURSKIE
URZĄD WOJEWÓDZKI
W OLSZTYNIE

Szl. kol. : Mrągowo - Kosewo km. 36.1 - 36.3

Województwo : warmińsko-mazurskie

Powiat : mrągowski

Gmina : Mrągowo

Obręb : Probark, Działka : 388/2

Mapa aktualna w zakresie oznaczonym kolorem zielonym
na dzień 21-11-2013r.

PKP S.A.
 Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku
 Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
 i Kartograficznej w Gdańsku
 W oznaczonym obszarze
 kolorem zielonym
 dokonano aktualizacji treści kolejowej mapy
 sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty z pomiaru
 przyjęto do zasobu w dniu 22-11-2013
 i zarewidencjonowano pod nr
 P.L. 358/51

Niniejsza mapa może służyć do celów
 projektowych

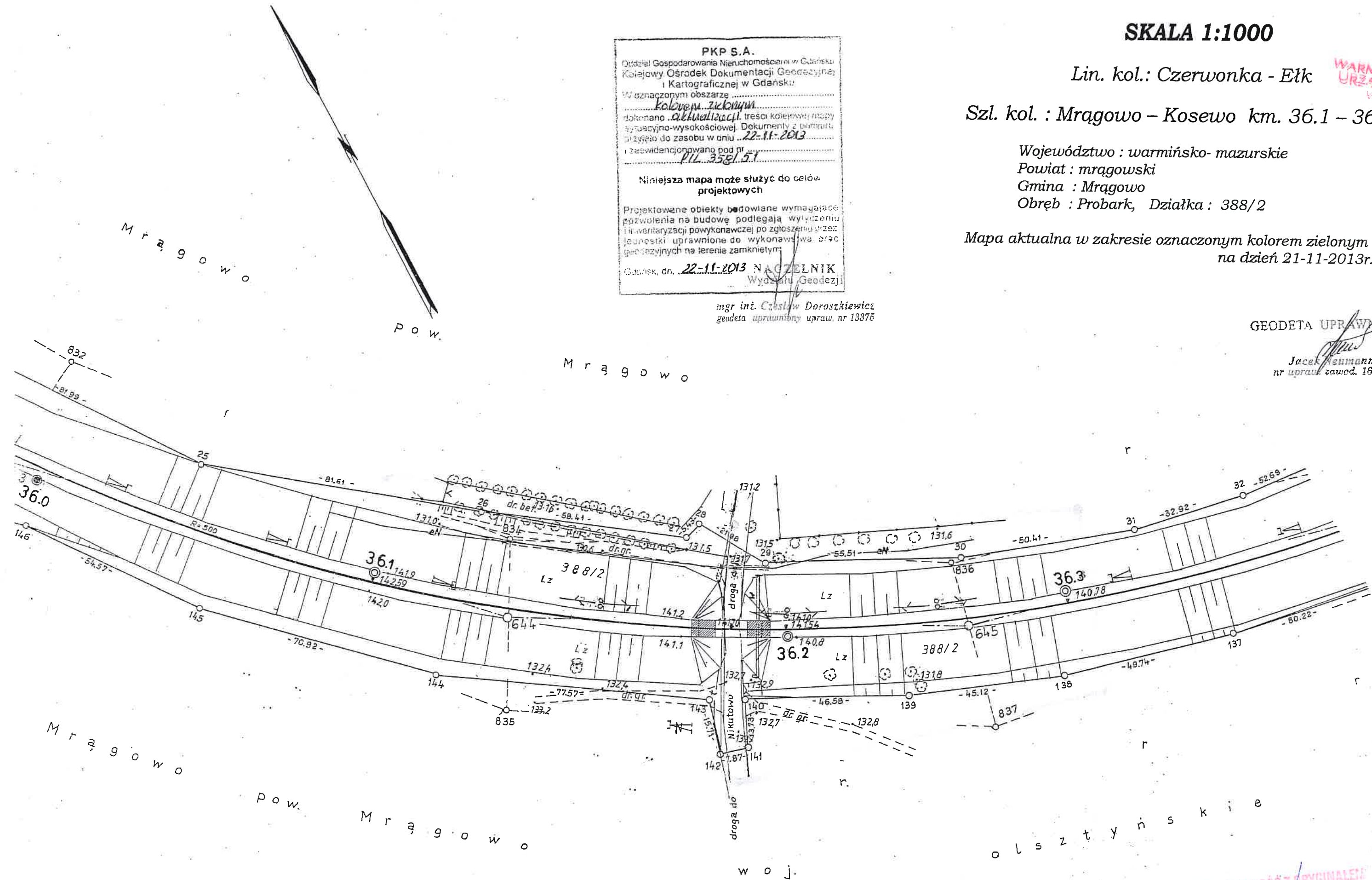
Projektowane obiekty budowlane wymagające
 pozwolenia na budowę podlegają wyliczeniu
 i inwentaryzacji powykonawczej po zgłoszeniu przez
 jednostki uprawnione do wykonywania prac
 geodezyjnych na terenie zamkniętym

Gdańsk, dn. 22-11-2013 NACZELNIK
 Wydziału Geodezji

mgr inż. Czesław Doroszkiewicz
geodeta uprawniony upraw. nr 13375

GEODETA UPRAWNIONY

Jacek Neumann
nr upraw. zawod. 16733



ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Danuta Piszczatowska

INFORMACJA

DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA DO PROJEKTU BUDOWLANEGO SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ ORAZ PRZEBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO, GMINA MRĄGOWO – PRZEJŚCIE POD TOREM LINII KOLEJOWEJ NR 223 CZERWONKA – EŁK W km 36,176 i 36,177.

INWESTOR:

GMINA MRĄGOWO
UL. KRÓLEWIECKA 60A
11-700 MRĄGOWO

ADRES INWESTYCJI:

MSC. NIKUTOWO, GMINA MRĄGOWO: dz. nr. 388/2 - obręb Probark.

OPRACOWANIE: mgr inż. Danuta Piszczatowska
nr upr. SUW 75/90

Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej polegać będzie na:

- wykonaniu przejścia wodociągu dz. 110 PE ciśn. mm pod torem linii kolejowej metodą przecisku w rurze osłonowej dn 225 PERC
- wykonaniu przejścia kanalizacji tłocznej dn 90 mm pod torem linii kolejowej metodą przecisku w rurze osłonowej dn 160 PERC
- wykonaniu komory montażowej do wykonania przecisku pod torami

Zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 27lipca 1994r Prawo Budowlane (Dz. U. z dnia 2000r nr106 poz. 1126,ze zm.) Kierownik budowy jest obowiązany sporządzić lub zapewnić sporządzenie , przed rozpoczęciem budowy **planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**.

I. ZAGOSPODAROWANIE PLACU BUDOWY

Przed przystąpieniem do wykonania robót budowlanych wykonawca powinien odpowiednio przygotować teren, poprzez:

- zabezpieczenie placu budowy,
- wyrównanie terenu stosownie do potrzeb,
- zbadanie, czy nie są założone w terenie obok planowanego obiektu budowlanego lub pod nim kable elektryczne , przewody i inne urządzenia i usunięcie ich lub zabezpieczenie w wypadku stwierdzenia ich istnienia,
- osuszenie w razie potrzeby terenu nadmiernie zawilgoconego i zapewnienie korzystania z wody do robót budowlanych i do użytku ogólnego,
- doprowadzenie energii elektrycznej niezbędnej przy wykonaniu robót budowlanych oraz oświetlenie placu budowy,
- zapewnienie pracownikom odpowiednich warunków higieniczno-sanitarnych oraz niezbędnych środków higieny osobistej,
- wydzielenie pomieszczeń lub placu składowania materiałów oraz sprzętu .

II. SPRZĘT ZMECHANIZOWANY, POMOCNICZY I URZĄDZENIA.

Sprzęt zmechanizowany i pomocniczy do wykonania robót powinien odpowiadać określonym ogólnie uznanym wymaganiom co do jakości i wytrzymałości. Powinien posiadać dokumenty uprawniające do jego eksploatacji. Nie może być udostępniony osobie nie upoważnionej do bezpośredniej jego obsługi.

III. ROBOTY ZIEMNE.

- wszystkie przedmioty znajdujące się w gruncie lub nad gruntem, na którym mają być wykonywane roboty ziemne powinny być przed rozpoczęciem robót usunięte,
- nie należy usuwać założonych na stałe kabli i wszelkiego rodzaju przewodów lub kanałów bez zgody jednostki , do której należy nadzór nad nimi , a roboty wykonywać w sposób z nią uzgodniony,
- w przypadku odkrycia w czasie wykonywania robót ziemnych jakichkolwiek urządzeń podziemnych , nie przewidzianych w dokumentacji , roboty należy przerwać do czasu ustalenia pochodzenia tych urządzeń podziemnych i ustalenia dalszego bezpieczeństwa prowadzenie robót,
- do wykonania zabezpieczeń przy robotach ziemnych stosować szalunki stalowe
- przed przystąpieniem do zasypywania należy zabezpieczyć rury poprzez zakorkowanie wylotu i obsypanie piaskiem
- zasypkę prowadzić mechanicznie , a w rejonie studzienek i kolizji z innym uzbrojeniem ręcznie,
- do zasypki należy użyć gruntu pozbawionego części stałych, zaleca się użycie piasku droбноziarnistego.

IV. WYMAGANIA BHP W PODSTAWOWYCH ROBOTACH BUDOWLANYCH

Roboty ziemne

- roboty można rozpocząć po oznakowaniu robót znakami drogowymi,
- wykopy należy rozpocząć od najniższego punktu, aby zapewnić grawitacyjny odpływ wody z wykopu w dół po jego dnie,
- wykopy wąskoprzestrzenne należy wykonywać z zastosowaniem szalunków stalowych z rozporami,
- w wykopie mogą się znajdować osoby tylko pod bezpośrednim nadzorem innej osoby znajdującej się na powierzchni,
- w trakcie wykonywania robót koparką w wykopie nie powinni znajdować się ludzie w szalunkach i w wykopie,
- obsypkę rurociągów wykonywać ręcznie piaskiem, do wysokości około 0,3 m. ponad wierzch rury i zagęszczać mechanicznie warstwami.

Roboty drogowe

- należy prowadzić po oznakowaniu znakami drogowymi,

- pracownicy wykonujący te roboty muszą być ubrani w kamizelki ostrzegawcze,
- maszyny do robót drogowych mogą obsługiwać tylko osoby posiadające odpowiednie uprawnienia,

Ochrona osobista i pierwsza pomoc na budowie

- przed dopuszczeniem pracownika do pracy należy zaopatrzyć w odzież roboczą i ochronną,
- wszyscy pracownicy zagrożeni wypadkiem powinni być zaopatrzeni w atestowany sprzęt ochrony osobistej,
- na każdej budowie powinny być zorganizowane punkty pierwszej pomocy,
- na budowie powinna być wywieszana w widocznym miejscu tablica budowy z następującymi adresami i telefonami:
 - 1) najbliższej straży pożarnej,
 - 2) posterunku policji
 - 3) najbliższego punktu telefonicznego
 - 4) pogotowia ratunkowego

V. UWAGI KOŃCOWE

- przestrzegać należy przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy,
- roboty przy budowie kanalizacji sanitarnej należy prowadzić zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru oraz zgodnie z zasadami BHP
- dbać o należyty stan maszyn i urządzeń , a także o porządek w miejscu pracy,
- zawiadomić przełożonych o zauważonym wypadku , zagrożeniu życia lub zdrowia człowieka
- przed rozpoczęciem robót zapoznać się z dokumentacją projektową i wyjaśnić wszystkie niejasności z autorem opracowania,
- zastosowane materiały powinny posiadać dopuszczenia do stosowania w budownictwie i nie powinny wywołać ujemnego wpływu na ludzi i otaczające środowisko ponad przewidziane normami .

Suwałki 12.2014r

Opracował:

mgr inż. inżynierii środowiska Danuta Piszczałowska
uprawnienia do projektowania nr SUW 75/90
i kierowania robotami budowlanymi
nr PIZL 0096/OWOS/04
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci instalacji urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych
i kanalizacyjnych

Mrągowo, dnia 03 marca 2015 roku

AB.6740.7.1.2015

Postanowienie

Na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 1409 z późn. zm.)

postanawiam

uzgodnić przebieg i charakterystykę techniczną sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej oraz sieci wodociągowej, wyprowadzonych poza działkę nr ewid. 388/2 obręb Probark gmina Mrągowo (teren zamknięty w rozumieniu przepisów prawa geodezyjnego i kartograficznego), t.j. na działki nr ewid. 432/67 obręb Probark i nr ewid. 284/41 obr. 8 miasto Mrągowo, zgodnie z zakresem określonym w art. 33 ust. 2 pkt 4 ustawy Prawo budowlane.

Uzasadnienie

W dniu 26.02.2015r. Pani Danuta Piszczatowska – Usługi Projektowe i Informatyczne w Suwałkach, działająca w imieniu Gminy Mrągowo, wystąpiła z wnioskiem do tut. starostwa o uzgodnienie, zgodnie z zakresem określonym w art. 33 ust. 2 pkt 4 ustawy Prawo budowlane, sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej i sieci wodociągowej wyprowadzonych poza granice działki nr ewid. 388/2 obręb Probark (teren należący do PKP i stanowiący teren zamknięty w rozumieniu przepisów ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne).

Zgodnie z art. 33 ust. 2 pkt 4 ustawy Prawo budowlane zakres przedmiotowego uzgodnienia obejmuje przebieg i charakterystykę techniczną sieci uzbrojenia terenu wyprowadzonych poza granice terenu zamkniętego t.j. na działki: nr ewid. 432/67 obręb Probark i nr ewid. 284/41 obr. 8 miasto Mrągowo. Właściciele wymienionych działek wyrazili zgodę na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej na ich działkach.

Na postanowienie niniejsze nie służy zażalenie, a strona może je zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji rozstrzygającej sprawę.

Z up. STAROSTY
Droho
Staniławska-Łuczowska
NACZELNIK
WYDZIAŁ ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANY

Postanowienie otrzymują:

1. *Wnioskodawca:* Gmina Mrągowo, 11-700 Mrągowo, ul. Królewiecka 60A
2. *Pełnomocnik:* Pani Danuta Piszczatowska - Usługi Projektowe i Informatyczne
16-400 Suwałki, ul. Sikorskiego 57A

Do wiadomości:

1. Warmińsko-Mazurski Urząd Wojewódzki, Wydział Infrastruktury, Geodezji i Rolnictwa
2. Wójt Gminy Mrągowo
3. a/a (*sr*)

DZIAŁKA POD PRZEPOMPOWNIĘ POW.
103 M2

S4b 132,50
130,87
dn 600

STAROSTWO POWIATOWE
w Mrągowie
11-700 Mrągowa, ul. Królewiecka 60 A
-4-

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
W OLSZTYNIE

*2015 r. do
podstawienia
znak: AB.6740. 4. 1. 2015
z dn. 03.03.2015 r.*

SKALA 1:1000

Z up. STAROSTA

Stanisława Rudawska
NACZELNIK

WYDZIAŁ ARCHITEKTONICZNY-BUDOWLANY

PRACOWNIA INWESTYCJI

OWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ

OWANA SIEĆ I PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE

SI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ

DZIAŁKI

OPRACOWANIA DOT.DZ. NR 388/2 - TEREN KOLEJOWY

o zał.6 położyć nowy wodociąg obok istniejącego.

S24 136,00
133,00

S23 136,30
132,38

UWAGA!

O – punkt osnowy geodezyjnej podlegający ochronie

----- zakres aktualizacji

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA

w skali 1: 1000

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Jed. Eviden.: 281003_2 Mrągowo

Obręb: 20 Probark

Nr. działki: 432/66

Układ współrzędnych płaskich: „2000”

Układ wysokości.: Kronsztadt 60

Geodeta uprawniony: Krzysztof Marczenko

Mrągowo, dn. 21. 03. 2014 r.

W
GEODETA
Krzysztof
Marczenko

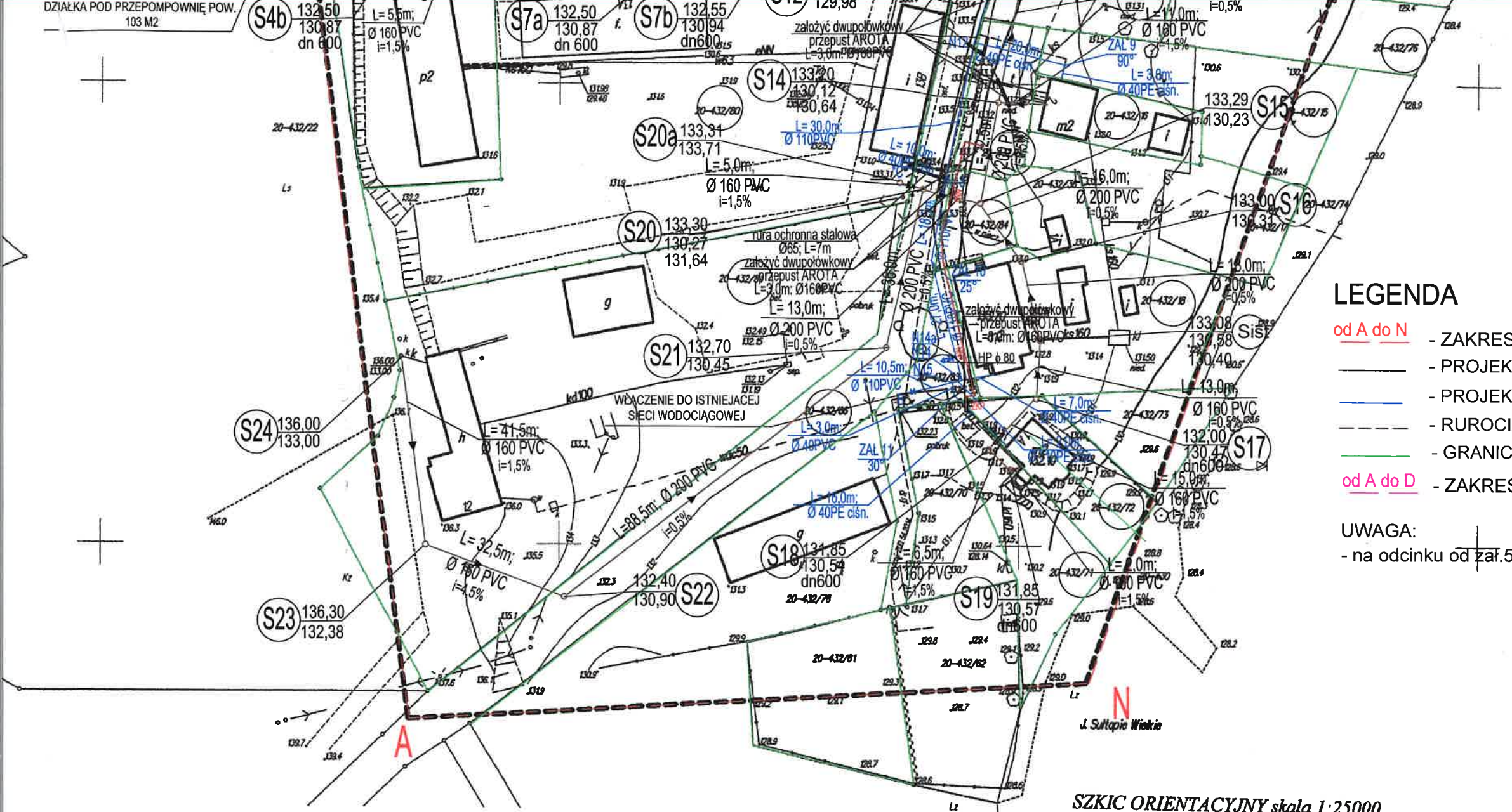
os. Nikutowo

tel. 742 126 52

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMACYJNE DANUTA PISZCZATOWSKA

UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI

OBIEKT	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W WSI NIKUTOWO GMINA MRĄGOWO dz. nr geod. 284/68, 284/70, 284/81 - obręb Miłania Mrągowo: 3882, 432/67, 432/68, 432/69, 432/70, 432/71, 432/72, 432/73, 432/74, 432/75, 432/76, 432/77, 432/78, 432/79, 432/80, 432/81, 432/82, 432/83, 432/84, 432/85, 432/86, 432/87, 432/88, 432/89, 432/90, 432/91, 432/92, 432/93, 432/94, 432/95, 432/96, 432/97, 432/98, 432/99, 432/100 - obręb Probark	DATA	01.2015
BRANŻA	SANITARNA	NUMER UPRAWNIENIENIA	SUW 75/90
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczatowska	NUMER RYSU	1
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sylwia Zadrożna	SKALA	1:1000
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko	NR RYS.	1
NAZWA RYS.	Projekt zagospodarowania terenu - sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej		



STAROSTWO POWIATOWE
w Mrągowie
11-700 Mrągowo, ul. Królewicka 60 A

WARMIŃSKO
URZĄD WOJEWÓDZKI
w OLSZTYNIE
Załącznik
postanowienia
znak: AB.674C
z dn. 03.03.14

SKALA 1:1000

LEGENDA

- od A do N - ZAKRES OPRACOWANIA INWESTYCJI
- - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ
- - PROJEKTOWANA SIEĆ I PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE
- - RUROCIĄGI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- - GRANICE DZIAŁKI
- od A do D - ZAKRES OPRACOWANIA DOT. DZ. NR 388/2 - TEREN KOLEJOWY

UWAGA:

- na odcinku od zał.5 do zał.6 położyć nowy wodociąg obok istniejącego.

UWAGA!
O – punkt osnowy geodezyjnej podlegający ochronie prawnej
- - - - - zakres aktualizacji

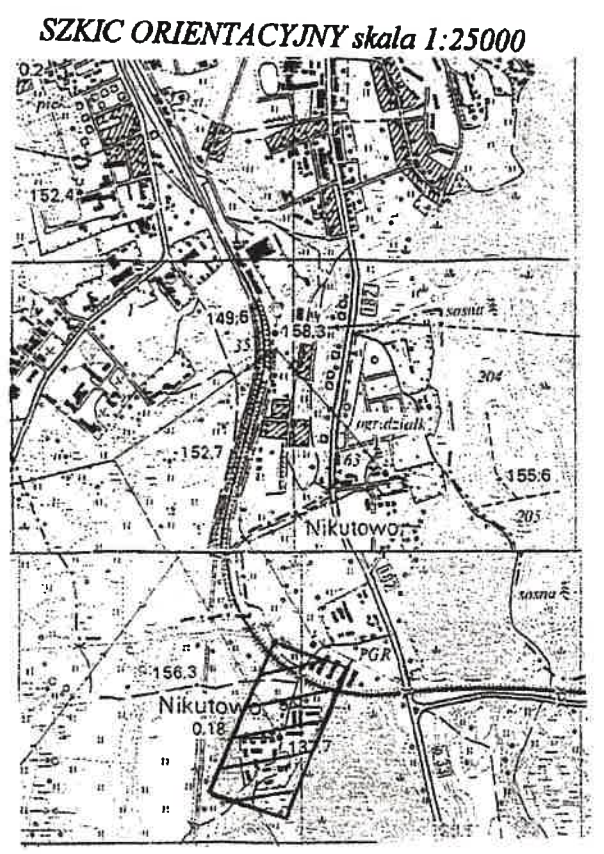
MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA w skali 1: 1000 MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Jed. Ewidenc.: 281003_2 Mrągowo Obręb: 20 Probarck	Nr ewidencji zgłoszenia: GK.6642.1.214.2014
Nr. działki: 432/66	Sekcja mapy: 7.209.23.13.1.2
Układ współrzędnych płaskich: „2000” Układ wysokości.: Kronsztadt 60	
Geodeta uprawniony: Krzysztof Marczenko Nr upr. 16944	
Wykonawca: GEODETA UPRAWNIONY <i>Krzysztof Marczenko</i> Nr upr. 16944 os. Nikutowo 6/2, 11-700 Mrągowo tel. (0 45) 741-40-23 REGON 140918349	
Mrągowo, dn. 21. 03. 2014 r.	

STAROSTA MRĄGOWSKI

7810 2014 219

21 MAR. 2014

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej. Wszystkie obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu na gruncie przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego, a po ich wybudowaniu – powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.



USLUGI PROJEKTOWE I INFORMACYJNE DANUTA PISZCZATOWSKA UL. SIKORSKIEGO 57A 16-400 SUWAŁKI	
OBIEKT ADRES	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WE WSI NIKUTOWO GMINA MRĄGOWO dz. nr geod. 284/66, 284/70, 284/41 - obręb Miasta Mrągowa; 3882, 432/38, 432/65, 432/62, 432/78, 432/63, 432/77, 432/58, 432/59, 432/52, 432/64, 432/13, 432/12, 432/11, 432/10, 432/9, 432/8, 432/7, 432/60, 432/76, 432/75, 432/15, 432/16, 432/05, 432/84, 432/83, 432/80, 432/18, 432/72, 432/71, 432/81, 432/66 - obręb Probarck
BRANŻA	SANITARNA
PROJEKTANT	mgr inż. Danuta Piszczatowska
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sylwia Zadrozna
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edyta Łysenko
NAZWA RYS.	Projekt zagospodarowania terenu - sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej
DATA	01.2015
NUMER UPRAWNIENI	SUW 75/90
PODPIS	<i>[Signature]</i>
NR RYS.	1
SKALA	1:1000

Gm. Mragowo

obr. Probarń

PRZEJŚCIE RUROCIĄGÓW POD TORAMI WYKONAĆ PRZECISKIEM

Rura przeciskowa na wodociągu L=58,0m; Ø 225 PERC

WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ

L=5,0m; Ø 250 PVC i=0,5%

STUDNIA ROZPREŻNA dn1000, 130,10/28,82

ZAL 2 studz. z zaw. odpowietrz. dn1200

Rura przeciskowa na kanalizacji sanitarnej tłocznej L=39,0m; Ø 160 PERC

komora montażowa 4,0m x 10,0m x 2,8m

założyc. dwupojłkowy przepust AROTA L=3,0m; Ø160PVC

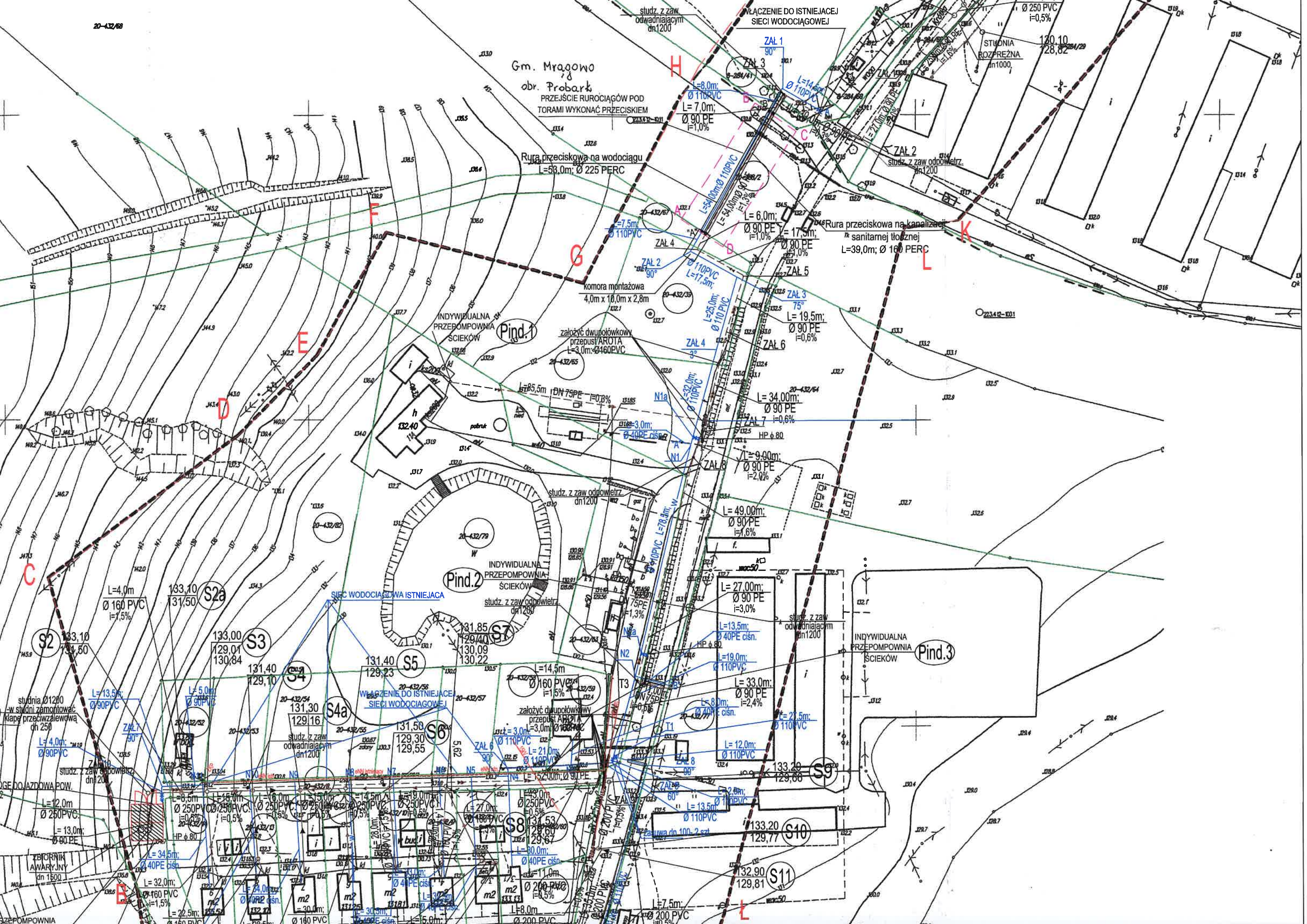
INDYWIDUALNA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW Pind.1

INDYWIDUALNA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW Pind.2

INDYWIDUALNA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW Pind.3

SIEĆ WODOCIĄGOWA ISTNIEJĄCA

WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ



DROGA DOJAZDOWA POW.

ZBIORNIK AWARYJNY dn1500

PRZEPOMPOWNI

