

PRACOWNIA PROJEKTOWA » PROGАЗ-PP« s.c.

Przemysław Petrus i Alicja Potiechin

70-240 Szczecin, ul. Narutowicza 13a/1

tel./fax (091) 433-65-23, e-mail: biuro@progaz.com.pl

STAROSTWO POWIATOWE
w Stargardzie Szczecińskim
ul. Skarbowa 1
73-110 Stargard Szczeciński
tel./fax (091) 480 4802, 480 4801



PROJEKT BUDOWLANY

KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNO-TŁOCZNA Z PRZYŁĄCZAMI DO PIERWSZEJ STUDZIENKI NA POSESJI DLA M. KRĘPCEWO, RZEPLINO I BRAŁĘCIN – GM. DOLICE

ETAP IV: Kanalizacja sanitarna tłoczna Brańecin-Rzeplino oraz grawitacyjna w m. Brańecin i część m. Rzeplino

Nr projektu: 155/PP/10/2004

INWESTOR : *GMINA DOLICE
UL. OGRODOWA 16
73-115 DOLICE*

BRANŻA : *SIECI KANALIZACYJNE*

PROJEKTANT : *mgr inż. Przemysław Petrus*

mgr inż. Przemysław Petrus
Upr. bud. Nr 86/Sz/91, 165/Sz/93, 15/Sz/98
do kierowania, nadzorowania i projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń wodociągowych i
kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i
gazowych bez ograniczeń.

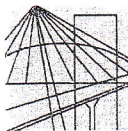
SPRAWDZIŁ : *mgr inż. Alicja Potiechin*

mgr inż. Alicja Potiechin
Uprawnienia budowlane Nr 172/Sz/2002
do projektowania i kierowania rob. bud.
w specjalności inst. w zakresie sieci,
inst. i urządzeń wod. kan., ciepłych,
wentyl. i gazowych / bez ograniczeń

Szczecin, 11.2007 r.

Załącznik Nr 1 do decyzji Nr 813/2008

7 dni 22.08.2008



ZACHODNIOPOMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
70-656 Szczecin, ul. Energetyków 9
tel./fax: (091) 462-44-40; (091) 489 8410÷12
www.zap.home.pl e-mail: zap@home.pl

Sz. P.
POTIECHIN Alicja
Ostoja 31
72-005 PRZECLAW

ZAŚWIADCZENIE

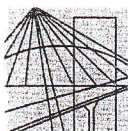
Pan(i) **POTIECHIN Alicja**, kod identyfikacyjny **ZAP/IS/3642/02**, zamieszkała(a) 72-005 PRZECLAW Ostoja 31, jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa oraz posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia: **2008-01-01**
do dnia: **2008-12-31**

Szczecin, dnia 2007-12-19



Zachodniopomorska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
Przewodniczący Rady Okręgowej
[Signature]
mgr inż. Mieczysław Oltarzewski



ZACHODNIOPOMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
70-656 Szczecin, ul. Energetyków 9
tel./fax: (091) 462-44-40; (091) 489 8410÷12
www.zap.home.pl e-mail: zap@home.pl

Sz. P.
PETRUS Przemysław
ul. Filaretów 6a
71-162 SZCZECIN

ZAŚWIADCZENIE

Pan(i) **PETRUS Przemysław**, kod identyfikacyjny **ZAP/IS/3641/02**, zamieszkały(a) 71-162 SZCZECIN ul. Filaretów 6a, jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa oraz posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia: **2008-01-01**
do dnia: **2008-12-31**

Szczecin, dnia 2007-12-19



Zachodniopomorska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
Przewodniczący Rady Okręgowej
[Signature]
mgr inż. Mieczysław Oltarzewski

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

[Signature]



Szczecin, dnia 10 grudnia 2002r.

**WOJEWODA
ZACHODNIOPOMORSKI**
R.R.IHM-7136-2/02

DECYZJA Nr 172/Sz/2002

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo Budowlane (Dz.U. Nr 106, poz. 1126 z 2000r. – tekst jednolity z późn. zmianami), w związku z art. 104 §1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Pani Alicji **POTIECHIN** z dnia 01.10.2002r., na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

N A D A J E

Pani Alicji **POTIECHIN**
mgr inż. o kierunku inżynieria środowiska
w zakresie urządzeń sanitarnych
ur. dnia 23 lutego 1953r. w Szczecinie

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE
DO PROJEKTOWANIA
I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi
W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ
W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ:
wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
BEZ OGRANICZEŃ**

UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Zachodniopomorskiego Zarządzeniem Nr 319/2002 z dnia 05 września 2002r. posiadania przez Panią Alicję **POTIECHIN** wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności, po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji, za pośrednictwem Wojewody Zachodniopomorskiego.

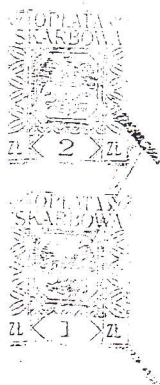
Otrzymują:

1. Pani Alicja Potiechin
Ostoja 31
72-005 Przeclaw
2. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego w Warszawie
3. a/a



mgr inż. Alicja Potiechin
WICEWOJEWODA

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin





Szczecin, 02 lipca 1998r.

Wojewoda Szczeciński

OSB-32-7342/67/98

DECYZJA Nr 15/Sz/98

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane / Dz.U. Nr 89 z dn. 25.08.1994 r. poz. 414 /, w związku z art. 104 § 1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Pana mgr inż. **Przemysława PETRUSA** z dnia 20.04.1998 roku, na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

NADAJĘ

Panu Przemysławowi PETRUSOWI - mgr inżynierowi inżynierii środowiska
ur. dnia 5 lipca 1963 r. w Szczecinie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOW- LANYMI W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ: wodociągowych i kanalizacyj- nych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych BEZ OGRANICZEŃ

UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną, powołaną przez Wojewodę Zarządzeniem Nr 124/95 z dnia 13 lipca 1995 r., posiadania przez Pana **Przemysława PETRUSA** wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności, po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji, za pośrednictwem Wojewody Szczecińskiego.

Otrzymują:

- 1/ Pan Przemysław Petrus
ul. Filaretów 6a
71-162 Szczecin
- 2/ Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego w Warszawie

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potlechin

WOJEWODA
w/z
Grzegorz Jankowski
WICWOJEWODA

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z Dz. U. Nr 93 poz. 888 Ustawa z dn. 16.04.2004r. o zmianie ustawy – Prawo Budowlane Art. 20 ust. 4 Projektant mgr inż. Przemysław Petrus oświadcza, że projekt budowlany pn: „**Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami do pierwszej studzienki na posesji dla m. Krępcowo, Rzeplino i Brałęcin – gm. Dolice ETAP IV: Kanalizacja sanitarna tłoczna Brałęcin-Rzeplino oraz grawitacyjna w m. Brałęcin i część m. Rzeplino**” sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Przemysław Petrus
 Upr. bud. Nr 86/Sz/01, 165/Sz/93, 15/Sz/98
 do kierowania, nadzorowania i projektowania
 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
 instalacji i urządzeń wodociagowych i
 kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i
 gazowych bez ograniczeń

(podpis)

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z Dz. U. Nr 93 poz. 888 Ustawa z dn. 16.04.2004r. o zmianie ustawy – Prawo Budowlane Art. 20 ust. 4 Sprawdzający mgr inż. Alicja Potiechin oświadcza, że projekt budowlany pn.: „**Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami do pierwszej studzienki na posesji dla m. Krępcowo, Rzeplino i Brałęcin – gm. Dolice ETAP IV: Kanalizacja sanitarna tłoczna Brałęcin-Rzeplino oraz grawitacyjna w m. Brałęcin i część m. Rzeplino**” sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Alicja Potiechin
 Uprawnienia budowlane Nr 172/Sz/2002
 do projektowania i kierowania rob. bud.
 w specjalności inst. w zakresie sieci,
 inst. i urządzeń wod. kan., ciepłych,
 wentyl. i gazowych bez ograniczeń

(podpis)

OPIS TECHNICZNY

DO P.T. „KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNO-TŁOCZNA Z PRZYKANALIKAMI I PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH DLA M.KRĘPCEWO-RZEPLINO, RZEPLINO-BRALĘCIN, RZEPLINO-TRZEBIEŃ, TRZEBIEŃ-DOLICE GM.DOLICE-CZĘŚĆ II”

1. Podstawa opracowania

- a/ Plany geodezyjno - wysokościowe w skali 1:500 i 1:1000.
- b/ Warunki techniczne do opracowania dokumentacji technicznej wydane przez Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie dn. 13.12.2004r.
- c/ Decyzja nr 2/2005 o lokalizacji inwestycji celu publicznego wydana przez Urząd Gminy Dolice dn. 10.02.2005r.
- d/ Obowiązujące normy i przepisy i uzgodnienia.

2. Cel i zakres opracowania

Projekt budowlany obejmuje w swoim zakresie sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami w m. Krępcowo, Rzeplino, Bralecin i przepompowniami ścieków w m. Krępcowo- 2 szt., w m. Rzeplino – 3 szt., w m. Bralecin-2 szt. oraz rurociąg kanalizacji tłocznej na trasie Krępcowo-Rzeplino-Bralecin oraz fragment Rzeplino-Trzebień. Zgodnie z p-ktem 1 Warunków Technicznych ścieki odprowadzane będą do kanalizacji sanitarnej w m. Dolice. Włączenie projektowanej kanalizacji nastąpi do istniejącej studzienki w ul. Kolejowej (za torami) w m. Dolice o rzędnych terenu 41.02/dna 39.77. Celem inwestycji jest likwidacja istniejących szamb, zbiorników bezodpływowych i odpływowych wraz z przewodami kanalizacyjnymi.

Pozwoleniu na budowę w Starostwie Powiatowym podlega cała dokumentacja decyzja Nr 920/2005 .

Na etapie uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę z dokumentacji wykreślono przyłącza kanalizacyjne w m. Rzeplino dla budynku 13 i 30b oraz w m. Krępcowo dla budynku nr 34 i jedno z przyłączy dla budynku 33.

Podyktowane było to brakiem uzyskania zgody od właścicieli nieruchomości

3. Charakterystyka terenu inwestycji

Trasa projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej przebiega wzdłuż dróg z m. Krępcowo do m. Rzeplino oraz z m. Bralecin do m. Rzeplino , gdzie zaprojektowano główną przepompownię ścieków na dz. 212/9 skąd ścieki będą tłoczone do m. Trzebień i dalej do kanalizacji sanitarnej w m.Dolice.

Ukształtowanie terenu wymusza zastosowanie przepompowni ścieków w:

- m. Krępcowo na działce nr 14 i 263/51
- m. Bralecin na działce nr 809/10
- m. Rzeplino na działce nr 212/9 i 68/1

oraz przydomowych przepompowni ścieków dla budynków mieszkalnych w m.:

- Rzeplino 8 na działce nr 57
- Bralecin 1,2 na działce nr 800/4.

4. Opis rozwiązań projektowych

4.1. Kanalizacja sanitarna grawitacyjna.

Projektowaną sieć wraz z przyłączami stanowią kanały grawitacyjne, odprowadzające ścieki z budynków mieszkalnych do poszczególnych przepompowni w m. Krępcewo, Brańcin, Rzeplino. Ponadto w m. Rzeplino wykorzystano istniejącą kanalizację sanitarną, do której dowiązано nowe odcinki sieci kanalizacyjnej i przyłączy do budynków.

W miejsce, gdzie była doprowadzona istniejąca kanalizacja sanitarna na osadnik Inchoffa zaprojektowano główną przepompownię ścieków w m. Rzeplino na działce nr 212/9.

W m. Brańcin na odcinku od S435 do S450 lokalnie wypłycono kanalizację sanitarną aby zmniejszyć zagłębienie kanalizacji przy budynkach 15 i 16.

W celu obniżenia kosztów realizacji inwestycji w m. Krępcewo na odcinkach między studniami S8-S9-S10 kanalizację można wykonać metodą przecisku o łącznej długości ok. 98,0m.

Kanały usytuowano w pasie drogowym. Spadki przewodów umożliwiają grawitacyjny odpływ ścieków z jednoczesnym zachowaniem prędkości samooczyszczenia kanału równej 0,8 m/s. Zaprojektowano spadki sieci dla przewodów:

- $\phi 250$ PVC nie mniej niż 0,4%
- $\phi 200$ PVC równe nie mniej niż 0,5%
- przykanaliki $\phi 160$ PVC ze spadkiem nie mniej niż 1%.

Zagłębienie sieci kanalizacyjnej zgodnie z projektem wynosi min. 1,6m.

Projektowane kanały sanitarne wykonane zostaną z rur kanalizacyjnych grubościennych PVC klasy N o SDR 41 w zakresie średnic $\phi 200$ mm.

Na projektowanej sieci przewidziano studzienki rewizyjne, wykonane z kręgów betonowych o średnicy $\phi 1200$ mm, oraz wykonane z tworzyw sztucznych $\phi 425$ mm. Na terenie posesji stosować studzienki rewizyjne z tworzyw sztucznych $\phi 425$ mm. Studnie betonowe przykryte będą płytą pokrywową z otworem $\phi 600$ mm, nad którym należy osadzić właz żeliwny typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym D400 KN, zgodnie z p-ktem 3a Warunków Technicznych. Przejścia rur PVC przez ściany studzienek wykonać należy w tulejach ochronnych. Wszystkie styki kręgów łączonych na uszczelkę gumową muszą być zatarte na gładko z obydwu stron zaprawą cementową.

W betonowych studniach rewizyjnych o średnicy $\phi 1200$ mm należy przewidzieć możliwość zastosowania kinet umożliwiających bezpośrednie włączenia przykanalików.

Przyłącza do posesji zaprojektowano z rur kanalizacyjnych grubościennych PVC klasy N, SDR 41, $\phi 160$ mm.

Połączenie przykanalików z głównym kolektorem sanitarnym o $\phi 200$ mm przewidziano poprzez studnie betonowe $\phi 1200$ mm i studni z tworzyw sztucznych $\phi 425$ mm usytuowanych w pasie drogowym.

Na przyłączach zaprojektowano studzienki wykonane z tworzyw sztucznych $\phi 425$ mm przykryte pokrywami żeliwnymi lub pokrywami betonowymi.

Przed wejściami kanałów kanalizacji grawitacyjnej do przepompowni projektuje się zasowy nożowe Dn250mm i Dn200 umieszczone w studniach betonowych $\phi 1200$ mm.

Ze względu na bliskie usytuowanie istniejących gazociągów i projektowanych studni na kanalizacji sanitarnej projektowane studnie $\phi 1200$ zamienić na $\phi 425$ w miejscowości:

- Krępcewo studnie: S21, S20, S7
- Rzeplino studnie: S283, S279
- Brańcin studnie: S462, S458, S455, S438, S437.

Projektowaną kanalizację sanitarną w zlokalizowaną w jezdni lub poboczu jezdni dróg powiatowych wykonać zgodnie z decyzją ZDP nr ZDP-RM-4219/119/05 z dn. 17.04.2005r.

4.2. Kanalizacja sanitarna tłoczna

Rurociąg tłoczny kanalizacji sanitarnej zaprojektowano z rur de90PE i de110PE szeregu SDR 17,0 PE100. W najwyższych punktach rurociągu projektuje się zawory odpowietrzająco-napowietrzające w wykonaniu do bezpośredniej zabudowy w ziemi. W najniższych punktach sieci projektuje się studnie odwodnieniowe $\phi 1200\text{mm}$. Połączenia rurociągów tłocznych z grawitacyjnym w m.Rzeplino, Bralęcín i w m. Dolice nastąpi w studniach rozprężnych betonowych $\phi 1200\text{mm}$. Na studniach rozprężnych, zgodnie z p-ktem 8 WT należy zamontować biofiltr w celu neutralizacji odorów. Ponadto co $\sim 500\text{m}$ projektuje się studnie rewizyjne $\phi 1200\text{mm}$ przykryte włazami żeliwnymi z wypełnieniem betonowym. Przy przepływie ścieków w rurociągach tłocznych w czasie dłuższym niż 4 godz. przewiduje się odświeżanie ścieków za pomocą środków chemicznych.

4.3. Przepompownie ścieków.

Przepompownie ścieków zlokalizowane są na działkach nr:

- Bralęcín: dz. 809/10 zgodnie z częścią graficzną opracowania (rys. nr 1) oraz przydomowa przepompownia dla budynków nr 1,2 na dz. 800/4.
- Rzeplino: dz. 212/9, 68/1 i przydomowa przepompownia dla budynku nr 8 na dz. 57 (rys. 5)
- Kręciewo: dz. 14, 263/51 (rys. 7).

Dojazdy do przepompowni odbywać się będzie z drogi głównej. Dojazdy wykonać z płyt betonowych zbrojonych. Wokół terenów przepompowni projektuje się ogrodzenie wykonane z siatki w ramach spawanych do słupków. Przepompownie zaprojektowano jako zbiornik podziemny jednokomorowy wykonany z polimerobetonu o średnicy 1500mm z wyjątkiem przepompowni w m. Rzeplino na działce 68/1, która będzie miała średnicę 1200mm . Wysokość całkowita zbiornika zgodna z wymogami. Przepompownia przykryta będzie włazem, pod którym zamocowana będzie krata ze stali nierdzewnej. W obudowie umieszczone będą 2 kominki wentylacyjne wykonane z rur PVC $\phi 110\text{ mm}$. Ponadto w obudowie przepompowni zamontowane będą uchwyty do mocowania podnośnika do pomp.

Przepompownia P1 w m. Kręciewo na działce nr 14 wyposażona będzie w dwie pompy zatapialne do ścieków typu PIR M110/2D 50HZ.

Przepompownia P2 w m. Kręciewo na działce nr 263/51 wyposażona będzie w dwie pompy zatapialne do ścieków typu PIR M70/2D 50HZ.

Przepompownia P3 w m. Bralęcín na działce nr 809/10 wyposażona będzie w dwie pompy zatapialne do ścieków typu PIR M70/2D 50HZ.

Przepompownia P4 w m. Rzeplino na działce nr 68/1 wyposażona będzie w dwie pompy zatapialne do ścieków typu AS 0630 D 50HZ.

Przepompownia P5 w m. Rzeplino na działce nr 212/9 wyposażona będzie w dwie pompy zatapialne do ścieków typu AFP 1048 50HZ..

Zgodnie z Warunkami Technicznymi przepompownie wyposażone będą w dwie pompy sterowane automatycznie (naprzemiennie, w funkcji poziomu ścieków w zbiorniku) z możliwością sterowania ręcznego, automatyczny zawór płuczący, urządzenia łagodnego startu, amperomierze i liczniki godzin pracy.

Orurowanie tłoczne pompowni P1, P2, P3 zaprojektowano z rur ze stali nierdzewnej DN 50.

Orurowanie tłoczne pompowni P4 (Rz. dz.68/1) zaprojektowano z rur ze stali nierdzewnej DN 65.

Orurowanie tłoczne pompowni P5 zaprojektowano z rur ze stali nierdzewnej DN 100.

Zaprojektowano osobną komorę zasuw w zbiorniku wykonanym z polimerobetonu, w której umiejscowiony będzie zawór zwrotny i zasuwą odcinającą przed każdą przepompownią.

Obsługa przepompowni wyposażona będzie w sprzęt BHP (trójnóg z wyciągarką, szelki ratownicze, wentylator przenośny do wentylowania przepompowni, miernik metanu), przewoźny agregat prądotwórczy i podnośnik do pomp w wersji przewoźnej.

Włazy wejściowe do przepompowni będą zabezpieczone kratą ze stali nierdzewnej.

Wokół przepompowni zaprojektowano ogrodzenia uniemożliwiające dostęp do obiektów osobom niepowołanym.

Zasilanie energetyczne przepompowni według odrębnego opracowania.

4.4. Roboty ziemne.

Na całej długości projektowanych kanałów przewiduje się wykonanie wykopów częściowo mechanicznie i częściowo ręcznie. Wykopy ręczne wykonać należy na odcinkach zbliżeń do istniejącego uzbrojenia podziemnego.

Wykopy przewiduje się o ścianach pionowych umocnionych. Kanały należy posadowić na podsypce piaskowej grubości 20 cm. Zasypkę kanałów należy prowadzić etapami:

I. Wykonanie warstwy ochronnej o wysokości 30 cm ponad wierzch rury z piasku średnioziarnistego lub grubego dobrze uziarnionego wg PN-86/B-02480 „Grunty budowlane”. Zagęszczenie tej warstwy powinno być przeprowadzone z zachowaniem szczególnej ostrożności. Warstwa ta powinna być ubita po obu stronach przewodu. Zasypanie i ubijanie gruntu w strefie ochronnej przewodu należy wykonać warstwami. Grubość ubijanej warstwy nie powinna przekraczać 1/3 średnicy rury.

II. Zasypkę wykopu powyżej warstwy ochronnej wykonać z gruntu rodzimego w tych miejscach gdzie składa się on z piasku od drobnego do grubego bez gruzu i kamieni w pozostałych miejscach grunt wymienić. Każdą warstwę zasypaną zagęścić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia 95% modyfikowanej wartości Proctora. Górną warstwę zasypaną pod podbudową drogi zagęścić do wskaźnika 98% modyfikowanej wartości Proctora.

Wszystkie roboty ziemne prowadzić należy z zachowaniem ostrożności. Napotkane przewody podziemne na terenie wykonywanych wykopów należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem, a w razie potrzeby podwiesić w sposób zapewniający ich eksploatację. W przypadku odkopania niezainwentaryzowanego uzbrojenia należy je zabezpieczyć i powiadomić właściwego użytkownika.

Całość robót ziemnych prowadzić zgodnie z normą BN-83/8836-02 „Roboty ziemne” oraz z instrukcją montażową układania rurociągów z tworzyw sztucznych dostarczoną przez producenta rur.

Ze względu na to, że kanalizacja układana będzie w terenie podmokłym w celu osuszenia wykopów należy zastosować próżniowe filtry szpilkowe w miejscach podmokłych wskazanych w opinii geologicznej p. A. Piotrowskiego z firmy „EKO-GEO”. Przy wykopach dla przewodów kanalizacyjnych o głębokości powyżej 4,0m filtry mogą być osadzone tylko po jednej stronie wykopu. Odległość między filtrami zależy od rodzaju gruntu i od ilości przepompowywanej wody, określić je można na podstawie nomogramów.

Roboty należy prowadzić w suchych i zabezpieczonych wykopach. Całość robót montażowych prowadzić zgodnie z normą PN-92/B-10735 „Przewody kanalizacyjne. Wymagania i badania przy odbiorze.”

Po zakończeniu prac montażowych należy przeprowadzić próbę szczelności.

Podczas transportu rur, ich montażu, przygotowania podłoża, dokonywania prób, zasypania należy spełnić wymogi Instrukcji montażowej układania w gruncie rurociągów producenta rur. Studzienki kanalizacyjne betonowe wykonać należy przy zachowaniu warunków zawartych w PN-92/B-10729.

4.5. Próba szczelności

Próby szczelności należy przeprowadzić dla rurociągu tłocznego i rurociągu grawitacyjnego w obecności przedstawiciela eksploatatora.

4.5.1. Próba szczelności dla rurociągu tłocznego

Rurociąg tłoczny należy poddać próbie szczelności poprzez napełnienie go wodą. Ciśnienie próbne powinno być równe $p_r=1,0$ MPa. Czas próby wynosi 24 godz. W czasie próby wszystkie złącza powinny być odkryte w celu zlokalizowania miejsc ewentualnych przecieków.

Szczegółowe wymagania w zakresie przeprowadzania próby szczelności określa Norma prEN 805.

4.5.2. Próba szczelności dla rurociągu grawitacyjnego.

Odcinki rurociągu grawitacyjnego należy poddać próbie szczelności poprzez napełnienie ich wodą do poziomu terenu w studni dolnej badanego odcinka, przy czym wartość ciśnienia mierzona w koronie rury powinna się zawierać w zakresie 10-50 kPa.

Szczegółowe wymagania w zakresie przeprowadzania próby szczelności określa Norma PN-EN 1610:2001 „Budowa i badania przewodów kanalizacyjnych” w § 13 „Procedury i wymagania w odniesieniu do rurociągów grawitacyjnych”

4.6. Oznakowanie trasy rurociągów i studni.

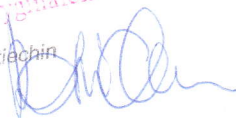
Na całej długości przewodów 30÷40cm nad wierzchem rury należy ułożyć taśmę lokalizacyjną, z wkładką magnetyczną łączoną na zaciski, umożliwiającą określenie trasy rur w trakcie eksploatacji wykrywaczem bez konieczności wykonywania odkrywek. Ponadto należy dokonać pełnego oznakowania trasy rurociągów poprzez umieszczenie tabliczek informacyjnych mocowanych do ścian budynków, słupów i innych trwałych obiektów znajdujących się w pobliżu znakowanego uzbrojenia.

Studzienki i rurociągi usytuowane w gruntach rolnych oznakować dodatkowo za pomocą słupków oznaczeniowych. Słupki lokalizować w odległości 500 m, oraz przy studzienkach. Słupki oznaczeniowe umieszczać na głębokości zapewniającej ich stabilność w terenie i wystające min. 0,7m ponad powierzchnię terenu.

5. Uwagi końcowe

Prace stanowiące przedmiot niniejszej dokumentacji mogą być wykonywane tylko przez osoby posiadające niezbędne uprawnienia budowlane oraz przeszkolone w zakresie wymagań BHP. Prace wykonać zgodnie ze sztuką i wiedzą budowlaną.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin



PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Przemysław Petrus

Upr. bud. Nr 80/Sz/91, 165/Sz/93, 15/Sz/98
do kierowania, nadzorowania i projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń wodociągowych i
kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i
gazowych bez ograniczeń.

OPRACOWAŁA:

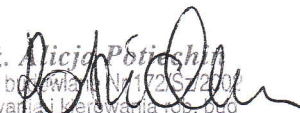
mgr inż. Joanna Pacewicz



SPRAWDZIŁA:

mgr inż. Alicja Potiechin

Uprawnienia budowlane Nr 172/Sz/200
do projektowania i kierowania rob. bud.
w specjalności inst. w zakresie sieci
inst. i urządzeń: wod.-kan., ciepłowod.
wentyl. i gazowych - bez ograniczeń



Szczecin, 09.2005 r

Nr projektu: 155/PP/10/2004

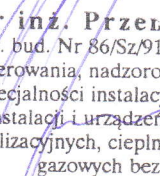
**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY
ZDROWIA ORAZ PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :

„KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNO-TŁOCZNA
Z PRZYKANALIKAMI I PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
DLA M.KRĘPCZEWO-RZEPLINO, RZEPLINO-BRAŁĘCIN, RZEPLINO-TRZEBIEŃ,
TRZEBIEŃ-DOLICE GM.DOLICE – CZĘŚĆ II.”

INWESTOR : *Gmina Dolice
ul. Ogrodowa 16
73-115 Dolice*

PROJEKTANT : *mgr inż. Przemysław Petrus
ul.Filaretów 6a
71-162 Szczecin*


mgr inż. Przemysław Petrus
Upr. bud. Nr 86/Sz/91, 165/Sz/93, 15/Sz/98
do kierowania, nadzorowania i projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń wodociągowych i
kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i
gazowych bez ograniczeń.

Szczecin, 06.2005r.

CZEŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót

Projektowana inwestycja obejmuje swoim zakresem budowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200PCV w m.Krępcwo, Rzeplino, Bralecin wraz z przyłączami Ø160PCV, a także fragment rurociągu tłoczego de110PE relacji Rzeplino – Trzebień i rurociągi tłoczne de90PE relacji Krępcwo –Rzeplino oraz Bralecin - Rzeplino. Pierwszym etapem inwestycji jest wytyczenie trasy projektowanej sieci kanalizacyjnej przez uprawnionego geodetę. Następnie należy wykonać sieć kanalizacji sanitarnej i rurociągi tłoczne zgodnie z wytyczonymi punktami i projektem budowlanym. Po wykonaniu sieci przeprowadzić próbę wodną szczelności kanałów.

2. Rodzaje robót, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Zgodnie z Prawem Budowlanym (Ustawa z dn. 07.07 1994, art. 21a, ust. 2) elementami stwarzającymi zagrożenie bezpieczeństwa ludzi mogą być:

- głębokie wykoppy – przy wykonywaniu wykopów poniżej 1m i ścianach pionowych stosować szalowania zapewniające skuteczne zabezpieczenie skarpy;
- roboty wykonywane w pobliżu sieci energetycznych WN, SN i NN – zachować szczególną ostrożność przy zbliżeniach do tych sieci;
- roboty związane z wykonywaniem przejść rurociągów pod drogą
- przy wykonywaniu robót ziemnych w razie odkrycia nieoznaczonych w dokumentacji instalacji podziemnych należy niezwłocznie przerwać roboty do czasu ustalenia pochodzenia tych instalacji, następnie zwrócić się do użytkownika uzbrojenia o wyznaczenie fachowego nadzoru nad prowadzeniem dalszych robót,
- w przypadku natrafienia na niewypały lub przedmioty trudne do identyfikacji należy bezzwłocznie przerwać roboty i zawiadomić właściwy Urząd Gminy lub Miasta oraz organy policji,
- teren robót ziemnych oznakować tablicami ostrzegawczymi:
„UWAGA! GŁĘBOKIE WYKOPY. OSOBOM POSTRONNYM WSTĘP WZBRONIONY”

3. Wymagania kwalifikacyjne dla osób nadzorujących i wykonawców

Inwestor ma obowiązek zapewnić zasady bezpieczeństwa podczas organizowania procesu budowlanego oraz podczas odbioru i przekazywania sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej do eksploatacji. Dlatego też wykonywanie poszczególnych etapów tego procesu może być powierzone tylko tym osobom, które dysponują niezbędną wiedzą i przygotowaniem potwierdzonym zaświadczeniem kwalifikacyjnym.

- kierowanie i nadzorowanie budową rurociągów i kanalizacji może być prowadzone tylko przez osoby posiadające uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej, w zakresie sieci oraz należące do Izby Inżynierów Budownictwa
- osoby wykonujące prace połączeniowe na rurociągach PE i kanalizacji z PCV powinny posiadać co najmniej przygotowanie zawodowe na poziomie robotnika wykwalifikowanego. Ponadto osoby wykonujące prace połączeniowe na rurociągach PE powinny ukończyć kurs dla zgrzewaczy rur z PE i uzyskać zaświadczenie kwalifikacyjne, uprawniające do wykonywania połączeń doczołowych i elektrooporowych.

4. Na podstawie „Informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” kierownik budowy powinien sporządzić „Plan BIOZ” zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury - Dziennik Ustaw Nr 120 z dnia 23.06.2003.

OPRACOWAŁ :

mgr inż. Przemysław Petrus
mgr inż. Przemysław Petrus
Upr. bud. Nr 86/Sz/91, 165/Sz/93, 15/Sz/98
do kierowania, nadzorowania i projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci
instalacji i urządzeń wodociągowych i
kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych
gazowych bez ograniczeń

m. Rzeplino

S278	5964663.16	3379268.22	kan
S279	5964656.45	3379335.14	kan
S280	5964654.58	3379344.49	kan
S281	5964650.65	3379362.42	kan
S282	5964648.58	3379402.25	kan
S283	5964643.35	3379427.27	kan
S284	5964648.82	3379437.80	kan
S285	5964638.01	3379490.34	kan
S286	5963827.34	3380198.49	kan
S287	5963831.47	3380190.41	kan
S288	5963847.90	3380185.39	kan
S289	5963865.41	3380161.86	kan
S290	5963871.38	3380150.75	kan
S291	5963886.06	3380133.01	kan
S292	5963890.61	3380127.50	kan
S293	5963925.69	3380089.92	kan
S294	5963931.46	3380094.73	kan
S295	5963947.53	3380077.92	kan
S296	5963954.40	3380070.73	kan
S297	5963959.81	3380065.07	kan
S298	5963983.67	3380040.11	kan
S299	5963991.86	3380031.54	kan
S300	5964008.32	3380014.32	kan
S301	5964014.57	3380007.78	kan
S302	5964025.05	3380000.77	kan
S303	5964055.47	3379973.92	kan
S304	5964068.37	3379964.07	kan
S305	5964110.54	3379931.11	kan
S306	5964129.77	3379916.16	kan
S307	5964166.31	3379887.83	kan
S308	5964165.85	3379867.26	kan
S309	5964190.24	3379849.40	kan
S310	5964205.25	3379838.41	kan
S311	5964220.78	3379824.83	kan
S312	5964662.85	3379597.47	kan
B313	5964676.03	3379310.49	kan
S314	5964680.31	3379310.85	kan
S315	5964678.99	3379325.34	kan
S316	5964677.69	3379339.59	kan
S317	5964672.96	3379345.94	kan
B318	5964675.20	3379322.97	kan
B319	5964675.09	3379325.08	kan
B320	5964674.38	3379337.67	kan
B321	5964671.89	3379385.50	kan
S322	5964670.47	3379377.45	kan
S323	5964671.00	3379370.75	kan
S324	5964672.73	3379348.88	kan
B325	5964666.52	3379377.45	kan
B326	5964666.53	3379370.71	kan
B327	5964667.13	3379348.58	kan
B328	5964658.13	3379363.09	kan
B329	5964670.59	3379403.22	kan
S330	5964668.61	3379406.44	kan
S331	5964549.64	3379427.57	kan
S332	5964546.16	3379463.31	kan
S333	5964591.19	3379474.04	kan
S334	5964612.59	3379479.14	kan
S335	5964594.59	3379447.80	kan

B336	5963857.37	3380138.83	kan
S337	5963850.13	3380149.66	kan
B338	5963879.40	3380174.34	kan
S339	5963878.80	3380172.90	kan
S340	5963870.72	3380166.24	kan
B341	5963894.33	3380159.74	kan
S342	5963880.62	3380159.17	kan
B343	5963904.71	3380137.04	kan
S344	5963897.98	3380139.39	kan
S345	5963893.05	3380138.87	kan
S346	5963884.00	3380122.34	kan
B347	5963897.91	3380080.98	kan
S348	5963895.72	3380079.77	kan
S349	5963899.51	3380073.73	kan
B350	5963937.66	3380109.18	kan
S351	5963939.85	3380106.99	kan
B352	5963961.33	3380100.31	kan
S353	5963963.31	3380098.62	kan
B354	5963933.99	3380055.72	kan
S355	5963936.23	3380053.36	kan
B356	5963968.11	3380080.97	kan
S357	5963970.62	3380078.64	kan
B358	5963971.80	3380007.67	kan
S359	5963961.85	3380019.25	kan
B360	5963990.09	3380062.34	kan
S361	5963991.79	3380063.79	kan
S362	5963995.83	3380060.27	kan
S363	5964001.56	3380050.26	kan
S364	5964006.37	3380045.13	kan
B365	5963992.17	3380056.68	kan
B366	5963999.58	3380048.62	kan
B367	5964014.57	3380034.64	kan
S368	5964016.35	3380036.41	kan
S369	5964022.05	3380031.62	kan
B370	5964010.86	3379961.90	kan
S371	5964008.49	3379959.90	kan
S372	5963995.88	3379974.18	kan
S373	5964012.80	3379989.61	kan
S374	5964007.64	3379999.07	kan
B375	5963990.24	3379994.83	kan
S376	5963991.33	3379993.59	kan
B377	5964029.82	3380013.04	kan
S378	5964031.77	3380011.05	kan
S379	5964050.59	3379928.99	kan
S380	5964047.76	3379942.45	kan
S381	5964074.41	3379971.35	kan
B382	5964087.90	3379916.33	kan
S383	5964094.90	3379916.30	kan
B384	5964161.90	3379962.93	kan
S385	5964163.94	3379965.97	kan
S386	5964157.28	3379970.80	kan
S387	5964150.58	3379975.66	kan
S388	5964146.72	3379970.18	kan
S389	5964140.61	3379961.50	kan
S390	5964148.30	3379943.79	kan
B391	5964155.21	3379967.93	kan
B392	5964148.54	3379968.90	kan
B393	5964171.16	3379951.21	kan
S394	5964169.49	3379940.44	kan
B395	5964168.91	3379935.52	kan
B396	5964170.45	3379917.61	kan

S397	5964176.15	3379919.88	kan
S398	5964181.89	3379911.46	kan
S399	5964178.17	3379906.15	kan
B400	5964174.38	3379908.83	kan
S401	5964153.40	3379861.17	kan
B402	5964204.04	3379872.82	kan
S403	5964203.78	3379869.35	kan
B404	5964172.31	3379837.72	kan
S405	5964174.14	3379839.55	kan
S406	5964176.91	3379837.05	kan
S407	5964189.53	3379825.57	kan
S408	5964192.14	3379823.19	kan
B409	5964174.70	3379835.65	kan
B410	5964187.21	3379824.25	kan
B411	5964191.57	3379820.46	kan
B412	5964233.21	3379855.16	kan
S413	5964236.57	3379859.44	kan
S414	5964229.00	3379865.94	kan
S415	5964235.56	3379811.91	kan
B416	5964291.40	3379768.31	kan
S417	5964292.66	3379769.50	kan
S418	5964300.11	3379761.98	kan
S419	5964298.64	3379757.30	kan
S420	5964294.84	3379745.18	kan
S421	5964310.50	3379736.72	kan
B422	5964295.46	3379759.11	kan
B423	5964290.77	3379754.11	kan
B424	5964261.31	3379727.99	kan
S425	5964264.85	3379727.81	kan
B426	5964325.86	3379689.80	kan
S427	5964327.57	3379688.74	kan
S428	5964343.62	3379708.28	kan
B429	5964338.39	3379670.71	kan
S430	5964341.72	3379668.33	kan
S431	5964362.06	3379691.35	kan
S432	5964842.93	3379401.42	kan
S433	5964837.34	3379421.12	kan
S434	5964835.51	3379449.57	kan
41	5964643.84	3379253.51	kan
85	5963805.98	3380210.94	kan
87	5964639.60	3379614.31	kan
88	5964595.69	3379558.58	kan
89	5964587.53	3379558.75	kan
90	5964481.91	3379615.90	kan
91	5964400.30	3379683.31	kan
92	5964382.75	3379677.94	kan
93	5964330.43	3379647.04	kan
94	5964320.64	3379634.02	kan
95	5964283.96	3379611.97	kan
96	5964228.78	3379587.14	kan
97	5964170.07	3379567.86	kan
98	5964061.47	3379541.20	kan
99	5964037.63	3379539.70	kan
100	5964000.27	3379527.17	kan
S700	5964206.63	3379799.37	kan
S701	5964210.00	3379796.02	kan
103	5964119.35	3380102.65	kan
104	5964123.64	3380099.00	kan
105	5964085.96	3380044.05	kan
106	5964069.38	3379996.08	kan
B395	5964168.91	3379935.52	kan
PP4	5964645.15	3379610.37	kan
PP3	5964210.34	3379809.53	kan
102	5964209.10	3379807.75	kan

Przesył Rzeplino-Bralecin.

56	5962526.50	3382135.58	kan
57	5962534.25	3382136.55	kan
58	5962787.63	3382074.38	kan
59	5962823.47	3382013.34	kan
60	5962868.77	3381941.96	kan
61	5962901.78	3381908.20	kan
62	5962999.25	3381789.53	kan
63	5963009.14	3381769.72	kan
64	5963029.42	3381756.43	kan
65	5963077.60	3381700.06	kan
66	5963151.79	3381608.82	kan
67	5963166.23	3381583.04	kan
68	5963176.38	3381575.56	kan
69	5963189.68	3381553.18	kan
70	5963223.72	3381492.75	kan
71	5963233.69	3381480.00	kan
72	5963297.41	3381353.57	kan
73	5963298.86	3381341.58	kan
74	5963513.56	3380916.22	kan
75	5963515.66	3380903.24	kan
76	5963569.67	3380795.70	kan
77	5963631.17	3380679.61	kan
78	5963675.30	3380592.67	kan
79	5963710.64	3380515.32	kan
80	5963721.20	3380498.79	kan
81	5963755.72	3380401.97	kan
82	5963762.36	3380375.31	kan
83	5963783.19	3380323.66	kan
84	5963803.87	3380220.92	kan

m. BRALEĆIN

S467	5962068.28	3382002.28	kan
S468	5962076.42	3381972.46	kan
S469	5962085.47	3381939.29	kan
S470	5962092.77	3381912.48	kan
S471	5962081.08	3381909.35	kan
S472	5962068.96	3381895.51	kan
S473	5962046.79	3381886.24	kan
S474	5962022.33	3381901.15	kan
S475	5961995.79	3381921.69	kan
S476	5961987.33	3381945.80	kan
S477	5961979.17	3381980.81	kan
S478	5961974.33	3382017.93	kan
S479	5961972.92	3382120.66	kan
S480	5961973.81	3382211.32	kan
S481	5961976.14	3382235.01	kan
B590	5962087.04	3382005.97	kan
S591	5962086.32	3382008.17	kan
B592	5962092.05	3381985.59	kan
B593	5962096.03	3381974.01	kan
S594	5962090.72	3381976.01	kan
B595	5962101.26	3381953.57	kan
B596	5962104.75	3381939.62	kan
S597	5962099.77	3381943.68	kan
B598	5962111.12	3381919.86	kan
B599	5962114.19	3381905.67	kan
S600	5962110.57	3381913.37	kan
B601	5962119.99	3381885.40	kan
S602	5962120.59	3381882.80	kan
S603	5962108.21	3381879.92	kan
B604	5962013.11	3382004.01	kan
S605	5962016.57	3382004.92	kan
S606	5962020.55	3381989.75	kan
S607	5962024.98	3381971.71	kan
S608	5962027.95	3381956.42	kan
S609	5962033.95	3381937.63	kan
S610	5962039.55	3381921.94	kan
S611	5962039.96	3381917.01	kan
B612	5962017.41	3381988.96	kan
B613	5962021.98	3381970.81	kan
B614	5962025.84	3381956.15	kan
B615	5962030.77	3381936.83	kan
B616	5962034.84	3381921.65	kan
B617	5962015.75	3382068.34	kan
S618	5962018.18	3382067.38	kan
S619	5962012.39	3382052.31	kan
S620	5962010.59	3382039.45	kan
S621	5962006.00	3382029.15	kan
S622	5962000.14	3382016.44	kan
B623	5962009.71	3382053.27	kan
B624	5962008.80	3382040.06	kan
B625	5962004.40	3382029.83	kan
B626	5961809.55	3382133.44	kan
S627	5961807.71	3382132.95	kan
S628	5961810.87	3382120.33	kan
S629	5961863.80	3382134.65	kan
S630	5961882.83	3382137.03	kan
S631	5961893.47	3382133.09	kan
S632	5961913.74	3382120.46	kan

B633	5962005.94	3382219.06	kan
S634	5962005.50	3382210.89	kan
44	5961965.19	3382195.90	kan
45	5961986.19	3382195.27	kan
46	5962019.84	3382184.47	kan
47	5962028.46	3382189.48	kan
48	5962041.47	3382189.05	kan
49	5962072.19	3382185.28	kan
50	5962105.49	3382183.44	kan
51	5962223.14	3382187.59	kan
52	5962237.24	3382189.36	kan
53	5962270.86	3382194.81	kan
54	5962308.16	3382188.59	kan
55	5962500.26	3382140.82	kan

m. BRALEÇİN

1	5972068.97	3357827.55	KAN
2	5972071.16	3357828.30	KAN
3	5972072.63	3357828.71	KAN
S48	5972059.03	3357829.10	kan
P	5972068.97	3357827.57	kan
S44	5972073.08	3357826.50	kan
S48a	5972059.03	3357829.10	kan
S435	5962358.43	3382985.16	kan
S436	5962339.54	3382955.49	kan
S437	5962319.21	3382923.49	kan
S438	5962304.82	3382901.85	kan
S439	5962299.18	3382893.30	kan
S440	5962254.96	3382836.80	kan
S441	5962224.11	3382801.34	kan
S442	5962196.96	3382777.10	kan
S443	5962183.95	3382750.28	kan
S444	5962172.52	3382726.70	kan
S445	5962160.63	3382706.96	kan
S446	5962148.13	3382687.81	kan
S447	5962144.05	3382681.57	kan
S448	5962131.31	3382667.96	kan
S449	5962122.68	3382658.74	kan
S450	5962104.17	3382642.84	kan
S451	5962075.95	3382619.55	kan
S452	5962069.07	3382611.36	kan
S453	5962056.92	3382596.92	kan
S454	5962040.26	3382574.18	kan
S455	5962014.84	3382528.59	kan
S456	5962001.36	3382503.36	kan
S457	5961993.57	3382486.15	kan
S458	5961985.70	3382433.89	kan
S459	5961983.17	3382412.53	kan
S460	5961981.94	3382402.11	kan
S461	5961981.96	3382377.02	kan
S462	5961981.98	3382353.30	kan
S463	5961979.39	3382348.02	kan
S464	5961979.32	3382343.61	kan
S465	5961978.65	3382302.00	kan
S466	5961976.93	3382265.30	kan
B482	5962415.25	3382983.64	kan
S483	5962418.64	3382984.31	kan
S484	5962421.23	3382976.66	kan
S485	5962413.93	3382973.57	kan
B486	5962420.99	3382969.97	kan
S487	5962423.06	3382970.80	kan
B488	5962414.87	3382971.36	kan
B489	5962362.95	3382960.91	kan
S490	5962365.35	3382959.40	kan
S491	5962358.80	3382948.45	kan
S492	5962356.79	3382945.09	kan
B493	5962357.15	3382951.78	kan
B494	5962331.90	3382910.13	kan
S495	5962332.65	3382915.10	kan
B496	5962322.03	3382896.40	kan
S497	5962319.49	3382892.70	kan
S498	5962248.00	3382842.72	kan
S499	5962213.34	3382769.63	kan
B500	5962182.58	3382784.65	kan

S501	5962183.43	3382787.02	kan
S502	5962190.45	3382784.52	kan
B503	5962204.55	3382751.65	kan
S504	5962205.95	3382750.95	kan
S505	5962203.22	3382745.08	kan
S506	5962199.93	3382742.95	kan
S507	5962195.57	3382744.96	kan
B508	5962198.90	3382740.72	kan
B509	5962194.76	3382743.21	kan
B510	5962192.15	3382726.96	kan
S511	5962193.16	3382725.57	kan
S512	5962186.07	3382719.97	kan
B513	5962184.68	3382717.42	kan
B514	5962175.28	3382702.95	kan
S515	5962171.57	3382699.30	kan
B516	5962170.93	3382696.68	kan
B517	5962162.74	3382682.18	kan
S518	5962158.11	3382681.29	kan
B519	5962160.03	3382683.81	kan
B520	5962141.50	3382661.50	kan
S521	5962139.95	3382660.08	kan
B522	5962126.62	3382655.63	kan
B523	5962104.45	3382619.81	kan
S524	5962107.47	3382616.30	kan
S525	5962114.25	3382621.61	kan
S526	5962118.65	3382625.22	kan
B527	5962111.05	3382625.35	kan
B528	5962100.59	3382590.88	kan
S529	5962101.04	3382591.60	kan
S530	5962098.08	3382595.96	kan
B531	5962025.50	3382612.01	kan
S532	5962023.94	3382615.04	kan
S533	5962027.93	3382616.86	kan
S534	5962042.84	3382605.77	kan
S535	5962027.85	3382581.72	kan
B536	5962048.29	3382552.84	kan
S537	5962051.90	3382553.16	kan
S538	5962057.37	3382564.48	kan
B539	5962023.32	3382512.09	kan
S540	5962025.95	3382511.12	kan
S541	5962029.76	3382520.61	kan
B542	5962009.13	3382501.56	kan
B543	5962008.48	3382427.35	kan
S544	5962009.72	3382427.23	kan
S545	5962010.16	3382430.99	kan
B546	5962010.06	3382413.05	kan
S547	5962008.14	3382410.64	kan
S548	5962000.71	3382410.45	kan
B549	5962000.65	3382404.00	kan
S550	5961988.58	3382377.03	kan
S551	5961924.32	3382597.83	kan
S552	5961923.05	3382556.40	kan
S553	5961921.37	3382502.11	kan
S554	5961920.60	3382477.35	kan
S555	5961919.99	3382457.44	kan
S556	5961924.14	3382445.09	kan
S557	5961924.17	3382432.72	kan
S558	5961924.22	3382406.01	kan
S559	5961924.30	3382362.67	kan
S560	5961931.64	3382350.83	kan
B561	5961883.53	3382615.76	kan

S562	5961883.90	3382619.68	kan
S563	5961921.42	3382616.72	kan
S564	5961924.62	3382607.34	kan
B565	5961885.61	3382602.42	kan
S566	5961884.81	3382597.66	kan
S567	5961890.88	3382596.45	kan
S568	5961896.53	3382599.70	kan
B569	5961892.61	3382604.49	kan
B570	5961909.89	3382561.12	kan
S571	5961909.65	3382559.08	kan
B572	5961912.67	3382499.53	kan
S573	5961914.50	3382502.32	kan
B574	5961912.15	3382478.70	kan
B575	5961908.89	3382454.81	kan
S576	5961909.65	3382457.76	kan
B577	5961911.04	3382436.13	kan
S578	5961911.96	3382432.70	kan
S579	5961917.51	3382405.99	kan
B580	5961910.69	3382338.13	kan
S581	5961919.44	3382332.31	kan
B582	5962007.36	3382366.42	kan
S583	5962009.16	3382366.15	kan
S584	5962007.66	3382350.49	kan
S585	5961999.57	3382342.17	kan
B586	5961996.14	3382330.47	kan
S587	5961999.35	3382330.36	kan
B588	5961993.42	3382308.71	kan
S589	5961993.13	3382305.84	kan
43	5961965.88	3382259.58	kan
107	5962388.88	3382970.85	kan
108	5962375.77	3383002.16	kan
109	5962370.15	3383002.91	kan
FP7	5962406.59	3382970.47	kan
FP6	5961961.76	3382266.10	kan
42	5961963.04	3382264.07	kan

Stargard Szczeciński, dnia 25.05.2005.

OPINIA NR ZU/315/2005

Przedmiot opinii : Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej , sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przyłączami do budynków wraz z lokalizacją przepompowni ścieków , na terenie gminy Dolice w miejscowościach : Rzeplino, Bralecín, Krępczewo .

Zleceniodawca : Pracownia Projektowa
„Progaz-PP” s.c.
ul. Narutowicza 13a/1
70-240 Szczecin

na zlecenie z dnia : 25.05.2005r.
które wpłynęło do Zespołu : 25.04.2005r.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Stargardzie Szczecińskim

opiniuje pozytywnie lokalizację w/w obiektu

Dokumentację opracowano na podstawie Decyzji Nr 2/2005 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Znak: RGGBiGK-7331/CP/2/2005 z dnia 10.02.2005r.

uwagi i zalecenia :

1. Telekomunikacja Polska S.A. Pion Sieci Wydział Utrzymania Sieci i Urzędzeń Dostępowych w Szczecinie – Zakład Radiokomunikacji i Teletransmisji w Szczecinie

Uzgodniono z uwagami :

- w miejscach zbliżeń i skrzyżowań prace wykonywać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami ,
- powiadomić o rozpoczęciu robót z 7-dniowym wyprzedzeniem

2. Telekomunikacja Polska S.A. Pion Sieci Wydział Utrzymania Sieci i Urzędzeń Dostępowych w Szczecinie – Oddział Terenowy w Stargardzie Szczecińskim

Uzgodniono z uwagami :

- w miejscach zbliżeń i skrzyżowań prace wykonywać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami ,
- powiadomić o rozpoczęciu robót z 7-dniowym wyprzedzeniem

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Potiechin

PRACOWNIA PROJEKTOWA
„PROGAZ-PP”

zgodność z oryginałem

3. Grupa Energetyczna Enea S.A. z siedzibą w Poznaniu Oddział w Szczecinie – Rejon Energetyczny Stargard Szczeciński

Uzgodniono z uwagą :

- prace w sąsiedztwie linii energetycznych wykonywać zgodnie z wytycznymi prowadzenia prac w pobliżu linii energetycznych – do wglądu w Rejonie Energetycznym Stargard Szczeciński

4. Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. w Goleniowie

Uzgodniono z uwagą :

- sieci wod.-kan nie są eksploatowane przez Wodociągi Zachodniopomorskie Goleniów , przed wystąpieniem o pozwolenie na budowę Projekt Techniczny należy uzgodnić z zarządcą tych sieci

5. Zarząd Dróg Powiatowych w Stargardzie Szczecińskim

Uzgodniono zgodnie z uwagami zawartymi w Decyzji nr ZDP-RM-4219/119/05 z dnia 17.04.2005

6. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Zachodniopomorskiego Terenowego Oddziału w Pyrzycach

Uzgodniono z uwagą :

- w zakresie opracowania projektu brak jest urządzeń melioracji podstawowej , zgodnie z protokołem z dnia 27.12.2004r.

7. Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu Zakład Gazowniczy Szczecin Rozdzielnia Gazu w Stargardzie Szczecińskim

Uzgodniono z uwagami :

- prace ziemne w strefie kontrolowanej sieci gazowej wykonywać ręcznie ,
- uzyskać nadzór w Rozdzielni Gazu Stargard Szczeciński ,
- przy zbliżeniu z siecią gazową postępować zgodnie z P.N.i dokumentacją

8. Przewodniczący Zespołu Uzgodnień Dokumentacji Projektowej

Przed przystąpieniem do robót ziemnych punkt geodezyjny nr 43016 (na mapie oznaczono kolorem żółtym) , podlegający ochronie i zlokalizowany w pobliżu projektowanej trasy , należy oznakować w sposób trwały przez umieszczenie pomalowanych palików przy w/w punkcie . Naruszony punkt Inwestor projektowanej trasy odtworzy na własny koszt przez upoważnione wykonawstwo geodezyjne .

Dodatkowo należy uzgodnić dokumentację :

Pozostali członkowie stali ZUDP jako pełnomocnicy do podejmowania wiążących decyzji zajęli stanowisko bez uwag.

Zgodę na wejście na teren ulicy oraz w wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinke drzew uzyskać należy indywidualnie z odpowiednim organem.

W zbliżeniu z istniejącą siecią uzbrojenia podziemnego wykop należy wykonać ręcznie .

Przedłożony projekt został przez Zespół zaopiniowany pozytywnie z zachowaniem w/w uwag oraz warunków podanych w Decyzjach przedstawionych w ZUDP.

Uwaga: opinia niniejsza nie jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę

Należy geodezyjnie wyznaczyć obiekt budowlany w terenie § 10 pkt.1 i 2 rozporządzenia MGPIB z dnia 21.02.1995r. (Dz.Ź.25 poz.133 z 13.03.1995r.) - w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geod.-kart. oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie.

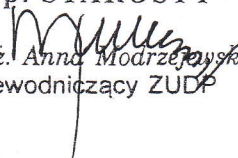
WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Politechin

PRACOWNIK
-
-18-
mgr inż. Alicja Politechin

W razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem mapę z wynikami inwentaryzacji inwestor przedkłada niezwłocznie właściwemu organowi administracji architektoniczno - budowlanej, zgodnie z § 16 rozporządzenia MRRiB z dnia 02.04.2001 r. (Dz.U.z 2001r Nr 38 , poz. 455) - w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej.

z up. STAROSTY


mgr inż. Anna Modrzejewska
Przewodniczący ZUDP

WŁAŚCICIEL


mgr inż. Alicja Potiechin

SPÓŁNIA INŻYNIERSKA

„KAZ-PI”

z siedzibą w Warszawie

STAROSTA STARGARDZKI
Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Stargardzie Szczecińskim
73-110 Stargard Szczeciński
ul. Rynek Staromiejski 5
tel./fax 91/578-34-37

Stargard Szczeciński , dnia 07.09.2005.

OPINIA NR ZU/525/2005

Przedmiot uzgodnienia : **Zmiana lokalizacji projektowanych przepompowni ścieków wraz ze zmianą przebiegu odcinków kolektora kanalizacji sanitarnej tłocznej i grawitacyjnej na terenie działek nr 212/9,212/11,212/10 w obrębie Rzeplino gm. Dolice oraz na terenie działek nr 809/10,113 w obrębie Brałęczin gm. Dolice –zmiana do dokumentacji projektowej uzgodnionej protokołem ZU/315/2005 z dn. 25.05.2005**

Zlecniodawca : Pracownia Projektowa
„Progaz –PP” s.c.
ul. Narutowicza 13 a/1
70-240 Szczecin

na zlecenie z dnia 05.09.2005r.
które wpłynęło do Zespołu : 06.09.2005r.

znak :

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Stargardzie Szczecińskim

uzgodnił lokalizację w/w obiektu

Dokumentację opracowano na podstawie Decyzji Nr 2/2005 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Znak: RGGBiGK-7331/CP/2/2005 z dnia 10.02.2005r.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Stargardzie Szczecińskim

opiniuje pozytywnie lokalizację w/w obiektu

uwagi i zalecenia :

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

1. Telekomunikacja Polska S.A. Pion Sieci Wydział Utrzymania Sieci i Urządzeń Dostępowych w Szczecinie – Zakład Radiokomunikacji i Teletransmisji w Szczecinie
Uzgodniono z uwagami :

- w miejscach zbliżeń i skrzyżowań prace wykonywać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami ,
- powiadomić o rozpoczęciu robót z 7-dniowym wyprzedzeniem

2. Telekomunikacja Polska S.A. Pion Sieci Wydział Utrzymania Sieci i Urządzeń Dostępowych w Szczecinie – Oddział Terenowy w Stargardzie Szczecińskim
Uzgodniono z uwagami :

- w miejscach zbliżeń i skrzyżowań prace wykonywać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami ,
- powiadomić o rozpoczęciu robót z 7-dniowym wyprzedzeniem

3. Zarząd Dróg Powiatowych w Stargardzie Szczecińskim

Uzgodniono decyzją administracyjną nr ZDP-RM-4219/295/05 z dn. 31.08.2005

Dodatkowo należy uzgodnić dokumentację :

Pozostali członkowie stali ZUDP jako pełnomocnicy do podejmowania wiążących decyzji zajęli stanowisko bez uwag.

Zgodę na wejście na teren ulicy oraz w wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinę drzew uzyskać należy indywidualnie z odpowiednim organem.

W zbliżeniu z istniejącą siecią uzbrojenia podziemnego wykop należy wykonać ręcznie .

Przedłożony projekt został przez Zespół zaopiniowany pozytywnie z zachowaniem w/w uwag oraz warunków podanych w Decyzjach przedstawionych w ZUDP.

Uwaga: opinia niniejsza nie jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę

Należy geodezyjnie wyznaczyć obiekt budowlany w terenie § 10 pkt.1 i 2 rozporządzenia MGPIB z dnia 21.02.1995r. (Dz.U.25 poz.133 z 13.03.1995r.) - w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geod.-kart. oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie.

W razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem mapę z wynikami inwentaryzacji inwestor przedkłada niezwłocznie właściwemu organowi administracji architektoniczno - budowlanej, zgodnie z § 16 rozporządzenia MRRIb z dnia 02.04.2001 r.

(Dz.U.z 2001r Nr 38 , poz. 455) - w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej.

z up. STAROSTY

mgr inż. *Anna Modrzejewska*
Przewodniczący ZUDP

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z up. Inż. *Patiechin*
mgr inż. Alicja Patiechin

TE/2666/10004 /2004

Goleniów, 13.12.2004.

**Urząd Gminy
ul. Ogrodowa 10
73-115 Dolice**

Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. w Goleniowie podają warunki do opracowania dokumentacji technicznej budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przepompowniami ścieków i przykanalikami w miejscowości **KREPCEWO, RZEPLINO, BRAŁĘCIN, TRZEBIEZ** gmina Dolice - kanalizację należy zaprojektować tak aby była możliwość podłączenia wszystkich mieszkań, budynków oraz działek przeznaczonych pod zabudowę:

1. Włączenie przewidzieć do kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dolice do studzienki w ul. Kolejowej (za torami) o rzędnych terenu 41,02/dna kanału 39,77. Studzienkę przystosować do potrzeb dodatkowego włączenia. Włączeniem rurociągiem tłocznym poprzez studnię rozprężną.
 - a) w miejscu istniejącej przepompowni ścieków przy byłej gorzelni zaprojektować nową przepompownię o wymaganej przepustowości. Zasilanie w energię elektryczną na podstawie nowych warunków technicznych wydanych przez Zakład Energetyczny - obecne zasilanie jest prowizoryczne i nie spełnia wymagań zgodnych z przepisami budowy i eksploatacji urządzeń elektrycznych.
 - b) w opracowywanej dokumentacji określić i przewidzieć sposób rozliczania się za dostarczane ścieki przez poszczególnych dostawców (sieć wodociągowa jest eksploatowana przez innego eksploatatora)
2. Na projektowanych przepompowniach proponujemy:
 - 2 pompy pracujące przemiennie w automacie z możliwością ręcznego sterowania pracą pomp. Pompy winny być wyposażone w zawory płuczące. Obwody silników pomp winny być wyposażone w urządzenia do łagodnego startu silników, w amperomierze w jednej fazie, w liczniki godzin pracy. Uzwojenie stojana silnika powinno posiadać izolację klasy H i zabezpieczone czujnikami termicznymi,
 - dostawa energii elektrycznej do poszczególnych przepompowni na podstawie warunków wydanych przez Zakład Energetyczny z możliwością współpracy z agregatami prądowórczymi,
 - teren przepompowni winien być ogrodzony, oświetlony oraz posiadać dopływ wody,
 - w obwodach elektrycznych przewidzieć gniazdo 24 V, 220 V i 380 V. Obwody sterownicze i elektroniczne winny być zabezpieczone przeciwprzeięciowo na wszystkich przepompowniach,
 - przewidzieć kompensację mocy biernej,
 - do każdej przepompowni należy przewidzieć możliwość dojazdu sprzętu ciężkiego oraz możliwość monitoringu,
 - w przepompowniach gdzie będą przewidziane pompy o ciężarze powyżej 40 kg należy przewidzieć stały podnośnik do pomp,
 - zawory zwrotne i i zasuwki odcinające montować poza komorą przepompowni,
 - przed każdą przepompownią wyposażoną w pompy z nożami tnącymi wyeliminować napływ piasku.
 - dla ścieków przetrzymywanych w rurociągach tłocznych powyżej 3 godzin należy zaprojektować odświeżanie ścieków.
 - dna przepompowni winny być wyprofilowane skośnie w kierunku zainstalowania pomp,
 - na przepompowniach wszystkie elementy metalowe przewidzieć ze stali nierdzewnej,
 - przewidzieć sprzęt BHP do obsługi przepompowni łącznie z przewoźnymi agregatami prądowórczymi odpowiednio do ilości przepompowni.
3. Na rurociągach tłocznych przewidzieć i zaprojektować:
 - a) studzienki rewizyjne co 500 mb przykryte włazami żeliwnymi z wypełnieniem betonowym,
 - b) odpowietzniki oraz awaryjne odprowadzenie w przypadku konieczności opróżnienia rurociągu tłocznego,
 - c) oznakowanie przebiegu rurociągów tłocznych.
4. Na rurociągach grawitacyjnych co druga studnia rewizyjna winna być zaprojektowana jako włazowa z kręgów betonowych typ BS łączona na uszczelki gumowe.
5. Włączenie przykanalików do studzienek PCV i betonowych należy przewidzieć bezpośrednio do kinety. W przypadku kaskady należy ją projektować na zewnątrz studzienki.
6. Zaprojektować przykanaliki bezpośrednio do poszczególnych budynków. W przypadku wykorzystania istniejących rurociągów należy sprawdzić ich stan techniczny i przydatność do dalszego użytkowania.
7. Studzienki z PCV muszą być dostosowane do monitorowania za pomocą kamer.
8. Połączenie rurociągów tłocznych do grawitacyjnych należy projektować przez studnie rozprężne, na których proponujemy przewidzieć BIO-Filtry celem neutralizacji odorów.
9. Dokumentacja techniczna winna być opracowana na aktualnych podkładach geodezyjnych w skali 1:500 lub 1:1000.
10. Trasę sieci przyłączeniowej uzgodnić ze wszystkimi użytkownikami uzbrojenia podziemnego oraz właścicielami terenów, przez które przebiega przyłącze.
11. Zastrzeżenie dokonania uzgodnień na etapie projektu technicznego.
12. Termin ważności warunków - 24 miesiące od daty wystawienia.
13. Dokumentacja techniczna powinna spełniać warunki określone Rozp. Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 4.03.1999. - Dz.U. Nr 22 z dnia 19.03.1999. poz. 209, z późniejszymi zmianami.

Wyżej wymienione warunki nie stanowią zgody na podłączenie się do sieci kanalizacyjnej.

Zgoda zostanie wydana po przedłożeniu dokumentacji technicznej przyłącza kanalizacyjnego.

Zakład zapewni odbiór ścieków po wykonaniu robót zgodnie z prawem budowlanym i spisaniu umów na odbiór ścieków.

PRACOWNIA PROJEKTYWNA
"PRIMA-Z-PP"

WŁAŚCICIEL PRZEZ

mgr inż. Alicja Pottechn

Gatryj Kurzaj

za zgodność z oryginałem

- 22 -

NOTATKA

Spisana dnia 26.11.2024 w Urzędzie Gminy Dobie
w sprawie warunków projektowania dla inwestycji:
p.n. Budowa kwateracji sekcyjnej granitowej Heciej
z przykwalifikacją i przyjęciem do kwateracji
miejscowości między innymi Kyplice - Muplino
Brolęcice - Muplino, Muplino - Trubieni, Trubieni - Dobie

Obecni:

1. Eugeniusz Roczko - U G Dobie
2. Przemysław Petrus - PRZEMISŁAW PETRUS
3. Michał Wencel - W Z Goleńdu
4. Stanisław Szytko - W Z Goleńdu
5. Piotr Filipczak - W Z Goleńdu

ustalono:

1. Plan sekcji przyjęty zgodnie z załącznikami.
2. Przyjęte 100 pompy KSB i FLYGT.
3. Studnie przyjęte pokryte, z dalszym wypełnieniem
betonem o wymiarach zgodnie do jej lokalizacji.
4. Projektant precyzuje wszelkie warunki
realizacji studni przykwalifikacji z zalecanych
nie betonem.
5. Wszystkie wody na terenie pracowni
zamykane nie kładąc lub zamyk.
6. W studniach wykopanych przyjętych typ kwateracji
celom neutralizacji odorku.
7. W specyfikacji przewidzieć wyposażenie eksploatacyjne
sprężarki b.h.p i powierzyć ustaleny z W Z Goleńdu

8. Wszelkie zalecenia i polecenia kierowników będą wykonywać bezpośrednio Technicy.
 9. Preferowane jest wymiarowe ^{studium} uzgodnienie z właścicielem terenu.
 10. Omówienie koncepcji zgodnie z normami geologicznymi.
 11. Zrealizacja techniczne sposoby wykonania prób eżymetriowych na murkach ścianowym i górotcowym.
 12. Wszelkie murki, zabezpieczone fosforem sygnalizacyjnym.
 13. Zorganizowanie monitoringu pracy przepompowni (ESH) zgodnie z projektem u systemu ESH z pełnym wyposażeniem.
 14. W przypadku zastosowania w przepompowni pomp ~~pracy~~ z nożem ślizgowym wykonanie montażu nożywni pod kątem wykonania zastawienia separatora.
 15. Kasa przy montażu.
 16. Przed kładką z przepompowni na mur górotcowy zaprojektować rusztowanie.
 17. Do kładki przepompowni należy przewidzieć możliwość dojazdu sprzętem ciężkim.
- Na tym notatki zakończono i podpisano:

1. A. A. A.
2.
3.

4.
5.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAMA"
"LASCIDIA"
zgodność z...
inż. Alicja Potęch

Dolice, dnia 10.02.2005r.

Nasz znak: RGGBiGK-7331/CP/2/2005

**Decyzja nr 2/2005
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 50 ust.1 w związku z art. 4 ust. 2, pkt 1 ustawy z 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. Nr 80, poz. 717 z 2003 r.), oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. Nr 98, poz. 1071 z 2000 r. z późniejszymi zmianami) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126 z późniejszymi zmianami), i innych przepisów odrębnych,

po rozpatrzeniu wniosku: z dnia 08 grudnia 2004 r. (do tut. Urzędu wpłynął 09.12.2004 r.) Pracowni Projektowej „PROGAZ -PP” s. c. P. Petrus i A. Potiechin z siedzibą w Szczecinie, ul. Narutowicza 13a/1, działającej w imieniu i z upoważnienia Gminy Dolice ul. Ogrodowa 16, 73-115 Dolice

w sprawie: ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych między miejscowościami Krępcowo – Rzeplino, Bralecin – Rzeplino, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice w gm. Dolice.

ustalam lokalizację inwestycji celu publicznego

dla Gminy Dolice, ul. Ogrodowa 16, 73-115 Dolice,

dla inwestycji polegającej na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych między miejscowościami Krępcowo – Rzeplino, Bralecin – Rzeplino, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice w gm. Dolice.

I. Rodzaj inwestycji:

budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych między miejscowościami Krępcowo – Rzeplino, Bralecin – Rzeplino, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice w gm. Dolice.

Inwestycja obejmuje budowę:

1. sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Dn 160/200/250 PCV
2. sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej de 75/90 PE z projektowanych pompowni
3. podziemnych pompowni ścieków wraz z zagospodarowaniem terenu w granicach ogrodzenia
4. sieci energetycznej 0,4 kV zasilania pompowni
5. sieci energetycznej niskoprądowej sygnalizacyjnej i sterowniczej

II. Charakterystyka zabudowy i zagospodarowania terenu:

1. Przebieg kanalizacji sanitarnej nie może kolidować z istniejącą infrastrukturą.
2. Przed rozpoczęciem robót należy uzyskać zgodę właścicieli, współwłaścicieli oraz użytkowników wieczystych działek, przez które przebiegać będzie w/w inwestycja.
3. W przypadku napotkania na trasie inwestycji nie oznakowanych elementów uzbrojenia podziemnego należy go zinwentaryzować i uzgodnić z właścicielem nowy przebieg trasy.
4. W przypadku kolizji z rurociągami lub drenami ceramicznymi należy dokonać powtórznego ich połączenia oraz zachować ich istniejące parametry techniczne.
5. Przebieg rurociągu oznakować zgodnie z obowiązującymi przepisami.
6. Rurociąg prowadzić tak, aby nie naruszać układu korzeni drzew i krzewów.
7. Po wykonaniu robót związanych z inwestycją teren przywrócić do stanu pierwotnego

III. Warunki wynikające z ochrony środowiska i zdrowia ludzi

1. Zgodnie z opinią sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczec. NNZ-467-1/8/05 PSSE-237/05 z dnia 25.01.2005 r., postanowieniem Starosty Stargardzkiego GNS.PR.7633-3/05 z dnia 01.02.2005 r. oraz pismem znak:SR-Ś 13/6618/2/2005 z dnia 20 stycznia 2005 r. Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie nie stwierdza się konieczności wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.
2. ~~Przed uzyskaniem pozwolenia na budowę Inwestor zobowiązany jest do uzyskania zgody na wyłączenie gruntów z produkcji rolniczej zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz.1266).~~
3. Zgodnie z ustawą z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72 z 2001 r. poz. 747).
4. Zgodnie z przepisami szczegółowymi projektowania i eksploatacji sieci elektroenergetycznych oraz Polskimi Normami.

IV. Warunki wynikające z ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej

Trasa przedmiotowej inwestycji przebiega przez tereny objęte ochroną konserwatorską stanowisk archeologicznych zaewidencjonowanych pod nr: Krepcewo, stan.3 (AZP 34-11/37); Rzeplino, stan.5 (AZP 34-11/58); Bralecin, stan.5 (AZP 34-11/1), stan.6 (AZP 34-11/2), stan.7 (AZP 34-11/3); Dolice, stan.69 (AZP 35-11/18), stan.70 (AZP 35-11/19), stan.71 (AZP 35-11/20).

Teren inwestycji podlega ochronie dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej (ochrona na podstawie planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Dolice uchwalonego przez Radę Gminy w Dolicach uchwałą Nr XXXI/140/94 z dnia 23 marca 1994 r. (Dz. U. Woj. Szczec. z 1994 r. Nr 10, poz. 79) oraz zmianami do planu uchwalonymi przez Radę Gminy w Dolicach uchwałą Nr XIX/103/2000 z dnia 30 listopada 2000 r. (Dz. U. Woj. Zachpom. z 2000 r. Nr 40, poz. 517) obowiązującego do końca 2003 r., który utracił moc w dniu 01 stycznia 2004 r. na podstawie art. 87, ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717) – uzgodnienie z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Potiechin

V. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej

zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 25 września 2000 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci elektroenergetycznej, pokrywania kosztów przyłączenia, obrotu energią elektryczną, świadczenia usług przesyłowych, ruchu sieciowego i eksploatacji sieci oraz standardów jakościowych obsługi odbiorców (Dz. U. Nr 85 poz. 957 z 2000 r.).

VI. Warunki obsługi w zakresie komunikacji

nie dotyczy,

VII. Wymagań dotyczących interesów osób trzecich

realizacja inwestycji nie może naruszać interesu prawnego osób trzecich, ani powodować pogorszenia warunków użytkowania nieruchomości, w szczególności:

1. pozbawiać dostępu do drogi publicznej,
2. pozbawiać możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności,
3. pozbawiać dostępu do światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
4. powodować uciążliwości od hałasu, wibracji, zakłóceń elektrycznych i promieniowania,
5. zanieczyszczać powietrze, wodę i glebę,

VIII. Ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych

nie dotyczy – obiekt zlokalizowany poza terenami górniczymi,

IX. Linie rozgraniczające teren inwestycji

Na załącznikach graficznym, mapach syt-wys w skali 1 : 1000 oznaczono: granice wnioskowanego terenu inwestycji kolorem czerwonym.

Uzasadnienie

Pracownia Projektowa „PROGAZ - PP” s. c. P. Petrus i A. Potiechin z siedzibą w Szczecinie, ul. Narutowicza 13a/1, działająca w imieniu i z upoważnienia Gminy Dolice ul. Ogrodowa 16, 73-115 Dolice w dniu 08.12.2004 r. wystąpiła z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych między miejscowościami Krępcewo – Rzeplino, Bralecin – Rzeplino, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice w gm. Dolice.

W związku z powyższym Wójt Gminy Dolice wystąpił z wnioskami do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczec, Starosty Stargardzkiego, Wojewody Zachodniopomorskiego w Szczecinie o wydanie opinii w sprawie obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko i jego zakresu dla w/w przedsięwzięcia. Zgodnie z opinią sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczec.NNZ-467-1/8/05 PssE-237/05 z dnia 25.01.2005 r., postanowieniem Starosty Stargardzkiego GNS.PR.7633-3/05 z dnia 01.02.2005 r. oraz pismem znak: SR-S-13/6618/2/2005 z dnia 20 stycznia 2005 r. Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie nie stwierdzono konieczności wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z ustawą z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w/w inwestycja została uzgodniona:

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Potiechin

PRACOWNIA PROJEKTOWA
„PROGAZ-PP”

za zgodność z oryginałem

- z Zachodniopomorskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Koszalinie postanowieniem znak: ZZDW-1-407/DW/204/2004 z dnia 31.12.2004 r. zgodnie z art.53 ust. 4 pkt. 9 ww. ustawy z właściwym zarządcą drogi – w odniesieniu do obszarów przyległych do pasa drogowego,
- z Zarządkiem Dróg Powiatowych w Stargardzie Szczec. postanowieniem znak: ZDP-RM-4219/370/04 z dnia 29.12.2004 r. zgodnie z art.53 ust. 4 pkt. 9 ww. ustawy z właściwym zarządcą drogi – w odniesieniu do obszarów przyległych do pasa drogowego,
- z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Szczecinie postanowieniem znak: ZN-4111/DL/2/PK/2004 z dnia 31.12.2004 r. zgodnie z art.53 ust. 4 pkt. 2 ww. ustawy w odniesieniu do obszarów i obiektów objętych ochroną konserwatorską
- Zachodniopomorskim Zarządkiem Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie postanowieniem MGW.ZRK.720/III/A/2155/2004 z dnia 27.12.2004 r. - zgodnie z art.53 ust. 4 pkt. 6 ww. ustawy w zakresie melioracji wodnych .
- ze Starostą Stargardzkim postanowieniem znak:GNS.LG.7334-300/04 z dnia 30.12.2004 r.
- zgodnie z art.53 ust. 4 pkt. 6 ww. ustawy w zakresie ochrony gruntów rolnych i leśnych oraz melioracji wodnych.

Po rozpatrzeniu wniosku orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie:

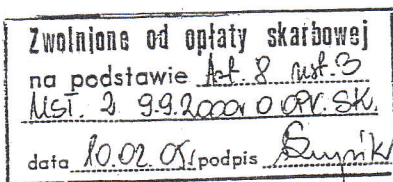
Wójt Gminy, w drodze decyzji, stwierdza wygaśnięcie decyzji o warunkach zabudowy, jeżeli zaistnieją przesłanki, o których mowa w art.65 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, to jest:

- 1) inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,
- 2) dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w niniejszej decyzji.

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich (art. 63, ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Zgodnie z przepisem art.63 ust.3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o warunkach zabudowy.

Od niniejszej decyzji stronom służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie, ul. Wały Chrobrego 4, za pośrednictwem organu wydającego decyzję, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



WÓJT GMINY
[Podpis]
mgr Wojciech Szczepański

Załączniki:

1. Załącznik Nr 1 - załącznik graficzny do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego (48 sztuk arkuszy mapy zasadniczej w skali 1 : 1000)
2. Załącznik Nr 2 – wykaz właścicieli działek objętych terenem inwestycji

Otrzymują:

1. Gmina Dolice ul. Ogrodowa 16, 73-115 Dolice.
- ② Pracownia Projektowa „PROGAZ-PP” S.C. ul. Narutowicza 13a/1. 70-240 Szczecin
3. a/a

WŁAŚCICIEL
[Podpis]
mgr inż. Alicja Pottechni

Szczecin, 23 lutego 2005 r.

ZN-4111/DL/2/PK/2005
(ZN-4111/DL/2a/PK/2004)

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. (Dz. U. z 2003 r. Nr 162 poz. 1568), rozporządzenia Ministra Kultury z dnia 9 czerwca 2004 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich i architektonicznych, a także innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych i poszukiwań ukrytych lub porzuconych zabytków ruchomych (Dz. U. z 2004 r. Nr 150, poz. 1579), oraz w oparciu o art. 123 Kpa,

na wniosek Pracowni projektowej „PROGAZ-PP” s.c. – Przemysław Petrus i Alicja Potiechin z siedzibą w Szczecinie, w sprawie zaopiniowania inwestycji polegającej na budowie *kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych między miejscowościami Krępcowo – Rzeplino, Bralęcın – Rzeplino, Rzeplino – Trzebień, Trzebień - Dolice, gm. Dolice*

postanawiam

zaopiniować pozytywnie ze stanowiska konserwatorskiego trasę ww. inwestycji.

Uzasadnienie

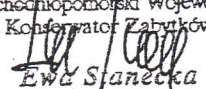
Trasa przedmiotowej inwestycji przebiega przez tereny objęte ochroną konserwatorską stanowisk archeologicznych zaewidencjonowanych pod nr: Krępcowo, stan. 3 (AZP 34-11/37); Rzeplino, stan. 5 (AZP 34-11/58); Bralęcın, stan. 5 (AZP 34-11/1), stan. 6 (AZP 34-11/2), stan. 7 (AZP 34-11/3), stan. 8 (AZP 34-11/4); Dolice, stan. 69 (AZP 35-11/18), stan. 70 (AZP 35-11/19), stan. 71 (AZP 35-11/20). Przeprowadzenie prac archeologicznych w trakcie realizacji robót ziemnych ma na celu udokumentowanie w źródłach naukowo - konserwatorskich odkrytych i niszczonych bezpowrotnie w wyniku wykonywania tych prac obiektów zabytkowych, warstw kulturowych i zabytków ruchomych pochodzących ze starożytności, wczesnego średniowiecza i średniowiecza.

Pouczenie

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

Inwestor zobowiązany jest do uzyskania od Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków pozwolenia na rozpoczęcie robót ziemnych. Zezwolenie zostanie wydane na wniosek Inwestora zawierający:

1. dokładne określenie terminu realizacji inwestycji i wykonawcę prac;
2. program prac archeologicznych opracowany przez Zleceniobiorcę przeprowadzenia interwencyjnych badań archeologicznych (osobą prawną lub fizyczną).

Zachodniopomorski Wojewódzki
Konserwator Zabytków

Ewa Sjanęcka

Otrzymują:

1/ Pracownia Projektowa „PROGAZ-PP” S.C., ul. Narutowicza 13/15, 70-240 Szczecin;
2. a/a.

Do wiadomości:

Starostwo Powiatowe, ul. Rynek Staromiejski 1, 73-110 Stargard Szczeciński.

WŁAŚCICIEL


mgr inż. Alicja Potiechin

PRACOWNIA PROJEKTOWA
„PROGAZ-PP”

za zgodności z oryginałem

DECYZJA nr ZDP-RM-4219/119/05

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2000 r. nr 71 poz. 838 z późniejszymi zmianami), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. nr 9 poz. 26 z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Pana Przemysława Petrusa reprezentującego Pracownię Projektową „PRGAZ-PP” Przemysław Petrusa i Alicja Potiechin z siedzibą przy ul. Narutowicza 13a/1, 70 – 240 Szczecin działającą z upoważnienia Gminy Dolice w sprawie:

„ Budowy kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych dla m. Krępcowo – Rzeplino, Rzeplino – Brałęczin, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice”.

§ 1

zezwała się

Gminie Dolice na:

1. lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej na działkach o numerach ewidencyjnych:

- nr 140/3, nr 14, nr 264 obręb Krępcowo tj. droga powiatowa nr 1711Z
- nr 200/1 obręb Krępcowo tj. droga powiatowa nr 1777Z
- nr 68/2 obręb Rzeplino tj. droga powiatowa nr 1711Z
- nr 220 obręb Rzeplino, tj. droga powiatowa nr 1789Z
- nr 86/1, nr 113, nr 151 obręb Brałęczin tj. droga powiatowa nr 1782Z
- nr 54 obręb Brałęczin tj. droga powiatowa nr 1711Z

Szczegółowa lokalizacja sieci kanalizacji sanitarnej została przedstawiona na rysunkach nr 1 ÷ nr 7 stanowiących załączniki do niniejszej decyzji. Rysunki zostały podpisane i opieczetowane.

2. Niniejsza decyzja stanowi podstawę do dysponowania nieruchomością na cele budowlane tj. działkami o numerach ewidencyjnych :

- nr 140/3, nr 14, nr 264 obręb Krępcowo tj. droga powiatowa nr 1711Z
- nr 200/1 obręb Krępcowo tj. droga powiatowa nr 1777Z
- nr 68/2 obręb Rzeplino tj. droga powiatowa nr 1711Z
- nr 220 obręb Rzeplino, tj. droga powiatowa nr 1789Z
- nr 86/1, nr 113, nr 151 obręb Brałęczin tj. droga powiatowa nr 1782Z
- nr 54 obręb Brałęczin tj. droga powiatowa nr 1711Z

w myśl ustawy „Prawo budowlane” w związku z realizacją zadania pt. „Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych dla m. Krępcowo – Rzeplino, Rzeplino – Brałęczin, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice”. Prawo do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane wygasa z chwilą zakończenia realizacji przedmiotowego zadania.

§ 2

Zezwolenie na umieszczenie sieci kanalizacji sanitarnej – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych dla m. Krępcowo – Rzeplino, Rzeplino – Brałęczin, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice zostało udzielone zgodnie z warunkami:

1. przejścia poprzeczne pod drogami powiatowymi kanalizacji grawitacyjnej i tłocznej wykonać metodą przecisku w rurze osłonowej

WŁAŚCICIEL

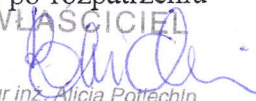
mgr inż. Alicja Potiechin

2. w związku z zlokalizowaniem kanalizacji sanitarnej w jezdni dróg powiatowych na niżej wymienionych odcinkach tj. w miejscowości Krępczewo na odcinku od wjazdu do posesji nr 33 do posesji nr 31b, oraz na długości wejścia w jezdnię działki nr 200/1, w miejscowości Rzeplino na odcinku od posesji nr 61 do skrzyżowania z drogą gminną oraz na odcinku od posesji nr 31b do wejścia do posesji nr 37, w miejscowości Bralecin na odcinku od wjazdu do posesji nr 7 do posesji nr 11. Na wyżej wymienionych odcinkach nawierzchnię jezdni oraz podbudowę dróg powiatowych należy odtworzyć do połowy szerokości istniejącej jezdni zgodnie z wytycznymi podanymi w pkt. nr 5 i nr 6 § 2 niniejszej decyzji.
3. w związku z zlokalizowaniem kanalizacji sanitarnej w poboczu drogi tuż przy krawędzi jezdni dróg powiatowych, jeżeli w trakcie wykonywania robót ulegnie uszkodzeniu nawierzchnia jezdni Inwestor na własny koszt odtworzy zniszczoną nawierzchnię i podbudowę jezdni drogi powiatowej na szerokości zniszczenia powiększoną o 0,5 m z każdej strony oraz na długości odcinka na którym zniszczono nawierzchnię jezdni. Odtworzenie nawierzchni i podbudowy należy wykonać zgodnie z wytycznymi podanymi w pkt. nr 5 i nr 6 § 2 niniejszej decyzji
4. Studnie kanalizacji sanitarnej należy tak lokalizować w poboczu lub też jezdni, aby pokrywa studni nie znajdowała się bezpośrednio przy krawędzi jezdni lecz krawędź pokrywy studni winna być odsunięta od krawędzi jezdni minimum 0,5 m. w jedną albo drugą stronę.
5. Nawierzchnię jezdni należy odtworzyć masami mineralno - bitumicznymi na gorąco. Warstwa ścieralna minimum 4,0 cm, po zagęszczeniu, warstwa wiążąca minimum 4,0 cm po zagęszczeniu. Masę mineralno - bitumiczną należy rozkładać przy użyciu rozściełacza, zagęszczenia należy wykonać przy użyciu walców.
6. Podbudowę pod nawierzchnię jezdni należy wykonać z tłuczni stabilizowanego mechanicznie o grubości warstwy po zagęszczeniu minimum 25,0 cm.
7. Nawierzchnie poboczy należy odtworzyć poprzez splantowanie i posianie trawy. W przypadku braku wzejścia trawy zabieg należy powtórzyć. W przypadku prowadzenia robót poza okresem wegetacyjnym traw odtworzenie poboczy będzie polegało tylko na splantowaniu poboczy.
8. Nawierzchnię drogi brukowcowej nr 1777Z tj. działka nr 200/1 w miejscowości Krępczewo należy odtworzyć tak jak podano w pkt. nr 5 i nr 6 § 2 niniejszej decyzji na całej dotychczasowej szerokości jezdni. Brukowiec na tym odcinku należy zdjąć i wykonać nową podbudowę oraz nawierzchnię jezdni na długości lokalizacji kanalizacji sanitarnej w jezdni.
9. Wykopy należy zasypywać warstwami o grubości do 20 cm z jednoczesnym zagęszczeniem gruntu zasypowego. Należy uzyskać stopień zagęszczenia gruntu zasypowego i podbudowy zgodnie z PN - S - 02205 " Drogi samochodowe. Roboty ziemne" . Wykonać badanie stopnia zagęszczenia gruntu zasypowego i podbudowy (dla podbudowy i gruntu zasypowego badania przeprowadzić oddzielnie) i przedłożyć do wglądu Zarządowi Dróg Powiatowych w Stargardzie. Honorowane będą badania jedynie laboratoriów posiadających stosowne świadectwa lub certyfikaty.

§ 3

Uzasadnienie

Teren objęty niniejszą decyzją stanowi pas drogowy drogi powiatowej nr 1711Z Krępczewo – Bralecin, drogi powiatowej nr 1777Z Krępczewo – Kolin, drogi powiatowej nr 1782Z w miejscowości Bralecin, drogi powiatowej nr 1789Z w miejscowości Rzeplino w rozumieniu ustawy o drogach publicznych. Projektowana kanalizacja sanitarna nie koliduje z ewentualnymi remontami i modernizacjami przedmiotowych dróg. W związku z powyższym po rozpatrzeniu wniosku orzeczono jak w sentencji decyzji.

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Pottechin

BIURO PROJEKTOWA
PROJEKT-PP

zgodnie z oryginałem

§ 4

Pouczenie

1. Niniejsza decyzja nie stanowi podstawy do zajęcia pasa drogowego. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzeń obcych.
2. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.
3. Odwołanie podlega opłacie skarbowej uiszczonej w znaczkach skarbowych.

Zgodnie z art. 1 ustawy z dnia 9 września 2000 r. o opłacie skarbowej za wydanie przedmiotowej decyzji wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w wysokości 76,0 zł. w znaczkach skarbowych.

Z upoważnienia Zarządu Powiatu

Dyrektor Zarządu

alwa
mgr inż. Wojciech Józwa

Załączniki:

1. Rysunek nr 1 ÷ nr 7 z projektowanym przebiegiem kanalizacji sanitarnej.

WŁAŚCICIEL

Konrad
mgr inż. Alicja Potiechn

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"

za zgodność z oryginałem

251

DECYZJA nr ZDP-RM-4219/191A/05

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2000 r. nr 71 poz. 838 z późniejszymi zmianami), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. nr 9 poz. 26 z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Panią Alicję Potiechin reprezentującą Pracownię Projektową „PROGAZ-PP” S.C. z siedzibą przy ul. Narutowicza 13a/1 70 – 240 Szczecin działającą z upoważnienia Wójta Gminy Dolice w sprawie:

„Lokalizacji zjazdu z drogi powiatowej nr 1711Z i 1782 Z do projektowanych przepompowni kanalizacji sanitarnej w miejscowości Krępcowo i Brańców”

§ 1

zezwała się

Gminie Dolice na:

1. lokalizację zjazdu z drogi powiatowej nr 1711Z do projektowanej przepompowni ścieków w miejscowości Krępcowo oraz lokalizację zjazdu z drogi powiatowej nr 1782Z do projektowanej przepompowni ścieków w miejscowości Brańców. Zjazdy w miejscowości Krępcowo i Brańców winny być zlokalizowane zgodnie z przedłożonymi rysunkami.
2. Parametry geometryczne projektowanych zjazdów winny być zgodne z podanymi na rysunkach.
 - nawierzchnia zjazdów wykonana z materiałów niepylnych tj. asfaltowa, betonowa, brukowa kostka betonowa, kamienna kostka brukowa itp.
 - zjazdy winne być ograniczone krawężnikami
 - pochylenia podłużne i poprzeczne nawierzchni zjazdów winny zabezpieczać pas drogowy drogi powiatowej nr 1711Z i 1782Z przed spływem wód opadowych z terenu przepompowni na pas drogowy i odwrotnie
 - zjazdy winny być wykonane na długości minimum pasa drogowego
3. Niniejsza decyzja stanowi podstawę do dysponowania nieruchomością na cele budowlane , działką nr 14 obręb Krępcowo tj. drogą powiatową nr 1711Z oraz działką nr 113 obręb Brańców tj. drogą powiatową nr 1782Z w myśl ustawy „Prawo budowlane” w związku z realizacją zadania pt. „Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przyłączami do budynków mieszkalnych w m. Krępcowo, Rzeplino – Brańców gm. Dolice”.
4. Prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane wygasa z chwilą zakończenia realizacji przedmiotowego zadania.

§ 2

Zezwolenie na lokalizację zjazdu z drogi powiatowej nr 1711Z w miejscowości Krępcowo oraz z drogi powiatowej nr 1782Z w miejscowości Brańców zostało udzielone pod warunkiem:

1. Wnioskodawca winien uzyskać stosownie z wymogami ustawy „Prawo budowlane” pozwolenie na budowę dla przedmiotowych zjazdów.

§ 3

Uzasadnienie

Teren objęty niniejszą decyzją stanowi pas drogowy drogi powiatowej numer 1711Z i numer 1782Z w rozumieniu ustawy o drogach publicznych. Wnioskowane zjazdy nie kolidują z ich

planowanymi remontami i modernizacjami. W związku z powyższym po rozpatrzeniu wniosku orzeczono jak w sentencji decyzji.

§ 4 Pouczenie

1. Niniejsza decyzja nie stanowi podstawy do zajęcia pasa drogowego. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.
2. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.
3. Odwołanie podlega opłacie skarbowej uiszczonej w znaczkach skarbowych.

Zgodnie z art. 1 ustawy z dnia 9 września 2000 r. o opłacie skarbowej za wydanie przedmiotowej decyzji wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w wysokości 76,0 zł. w znaczkach skarbowych.

Z upoważnienia Zarządu Powiatu

Dyrektor Zarządu
[Signature]
mgr inż. Wojciech Józwa

Załączniki:

1. rysunek z projektowanym zjazdem w do przepompowni w miejscowości Krępcowo
2. rysunek z projektowanym zjazdem w do przepompowni w miejscowości Bralęcín

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
[Signature]
mgr inż. Alicja Potiechin

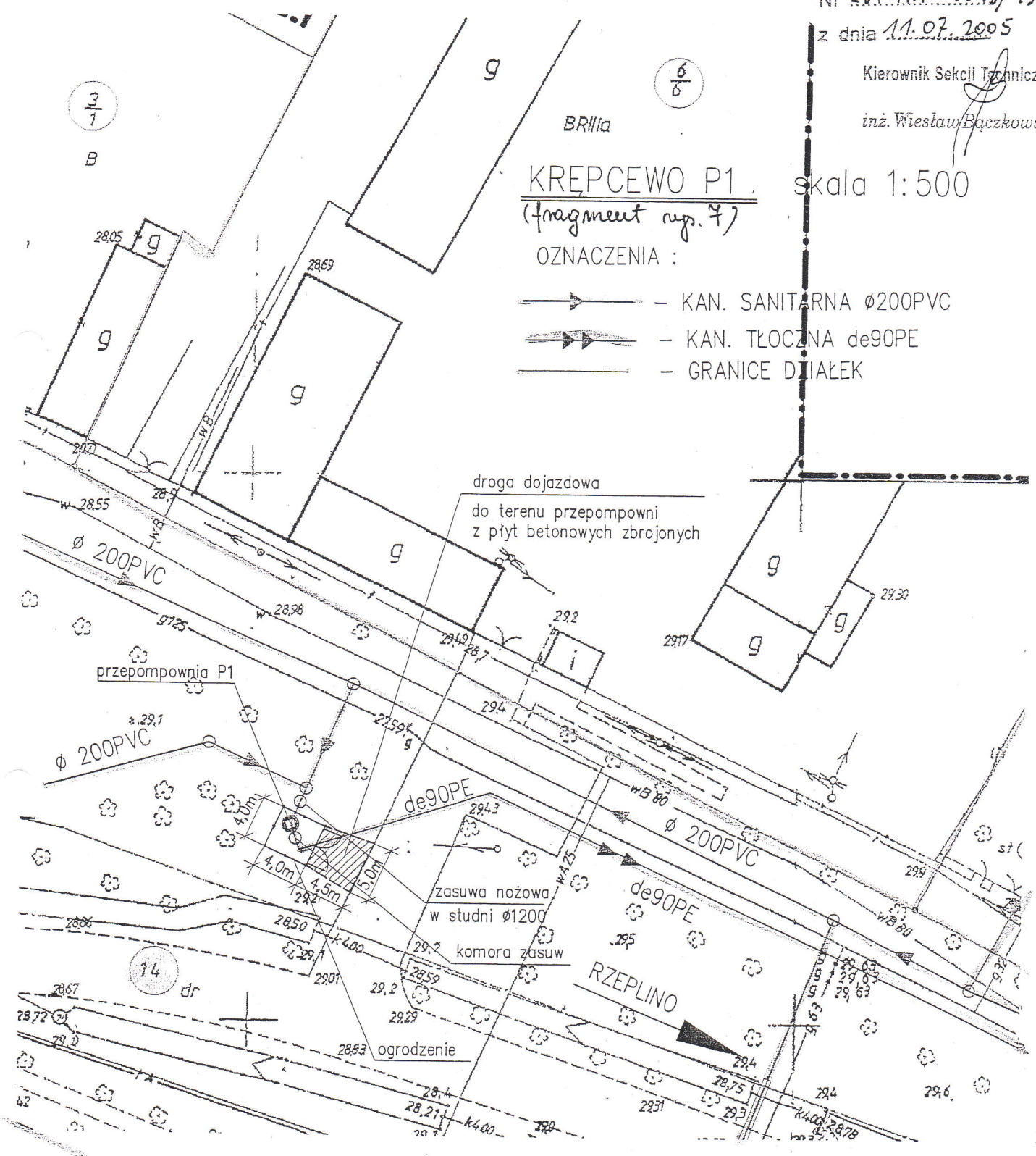
Załącznik do decyzji
Nr ZDP-RM-4219/191A/05
z dnia 11.07.2005

Kierownik Sekcji Technicznej
inż. Wiesław Bączkowski

KRĘPCEWO P1 skala 1:500
(fragment up. 7)

OZNACZENIA :

- — KAN. SANITARNA Ø200PVC
- — KAN. TŁOCZNA de90PE
- — GRANICE DZIAŁEK



PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z OCJ. Stanolem
mgr inż. Alicja Potiechin

205

Stargard Szczeciński dn. 31 sierpnia 2005 r.

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
73-110 Stargard Szczeciński
ul. Bydgoska 13/15
tel./fax 577-52-19, tel 577-72-88
NIP 854-19-93-809

DECYZJA nr ZDP-RM-4219/295/05

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2000 r. nr 71 poz. 838 z późniejszymi zmianami), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. nr 9 poz. 26 z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Panią Alicję Potiechin reprezentującą Pracownię Projektową „PROGAZ – PP” S.C. Przemysław Petrus i Alicja Potiechin z siedzibą przy ul. Narutowicza 13 a/1, 73 – 110 Stargard Szczeciński działającą z upoważnienia Gminy Dolice w sprawie:

„ Budowy kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych między miejscowościami Krępcewo – Rzeplino, Brałęczin – Rzeplino, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice w gm. Dolice.”

§ 1
zezwala się

Gminie Dolice na:

1. lokalizację w pasie drogowym drogi powiatowej dz. nr 113 obręb Brałęczin tj. droga powiatowa nr 1782Z sieci kanalizacji sanitarnej do przepompowni . Szczegółowa lokalizacja sieci kanalizacji sanitarnej oraz przepompowni została przedstawiona na rysunku stanowiącym załącznik do niniejszej decyzji. Rysunek został podpisany i opieczetowany.
2. Niniejsza decyzja stanowi podstawę do dysponowania nieruchomością na cele budowlane tj. działką nr 113 obręb Brałęczin w myśl ustawy „Prawo budowlane” w związku z realizacją zadania pt. „ Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych między miejscowościami Krępcewo – Rzeplino, Brałęczin – Rzeplino, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice w gm. Dolice.”. Prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane wygasa z chwilą zakończenia realizacji przedmiotowego zadania.

§ 2

Zezwolenie na umieszczenie sieci kanalizacji sanitarnej do przepompowni zostało udzielone pod warunkiem realizacji robót zgodnie z zawartymi zastrzeżeniami:

1. Wykopy należy zasypywać warstwami o grubości do 20 cm z jednoczesnym zagęszczeniem gruntu zasypowego. Należy uzyskać stopień zagęszczenia gruntu zasypowego i podbudowy zgodnie z PN - S - 02205 " Drogi samochodowe. Roboty ziemne" .
2. Przejście poprzeczne pod jezdnią należy wykonać metodą przecisku w rurze osłonowej.

§ 3
Uzasadnienie

Zgodnie z art. 126 w zw. z art. 107 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji, albowiem uwzględnia ona w całości żądanie strony.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

§ 4
Pouczenie

1. Niniejsza decyzja nie stanowi podstawy do zajęcia pasa drogowego. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzeń obcych.
2. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.
3. Odwołanie podlega opłacie skarbowej uiszczonej w znaczkach skarbowych.

Zgodnie z art. 1 ustawy z dnia 9 września 2000 r. o opłacie skarbowej za wydanie przedmiotowej decyzji wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w wysokości 76,0 zł. w znaczkach skarbowych.

Z upoważnienia Zarządu Powiatu

Dyrektor Zarządu
Woj
mgr inż. Wojciech Józwa

Załączniki:

1. Rysunek z projektowaną lokalizacją sieci kanalizacji sanitarnej oraz przepompownią.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAE-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

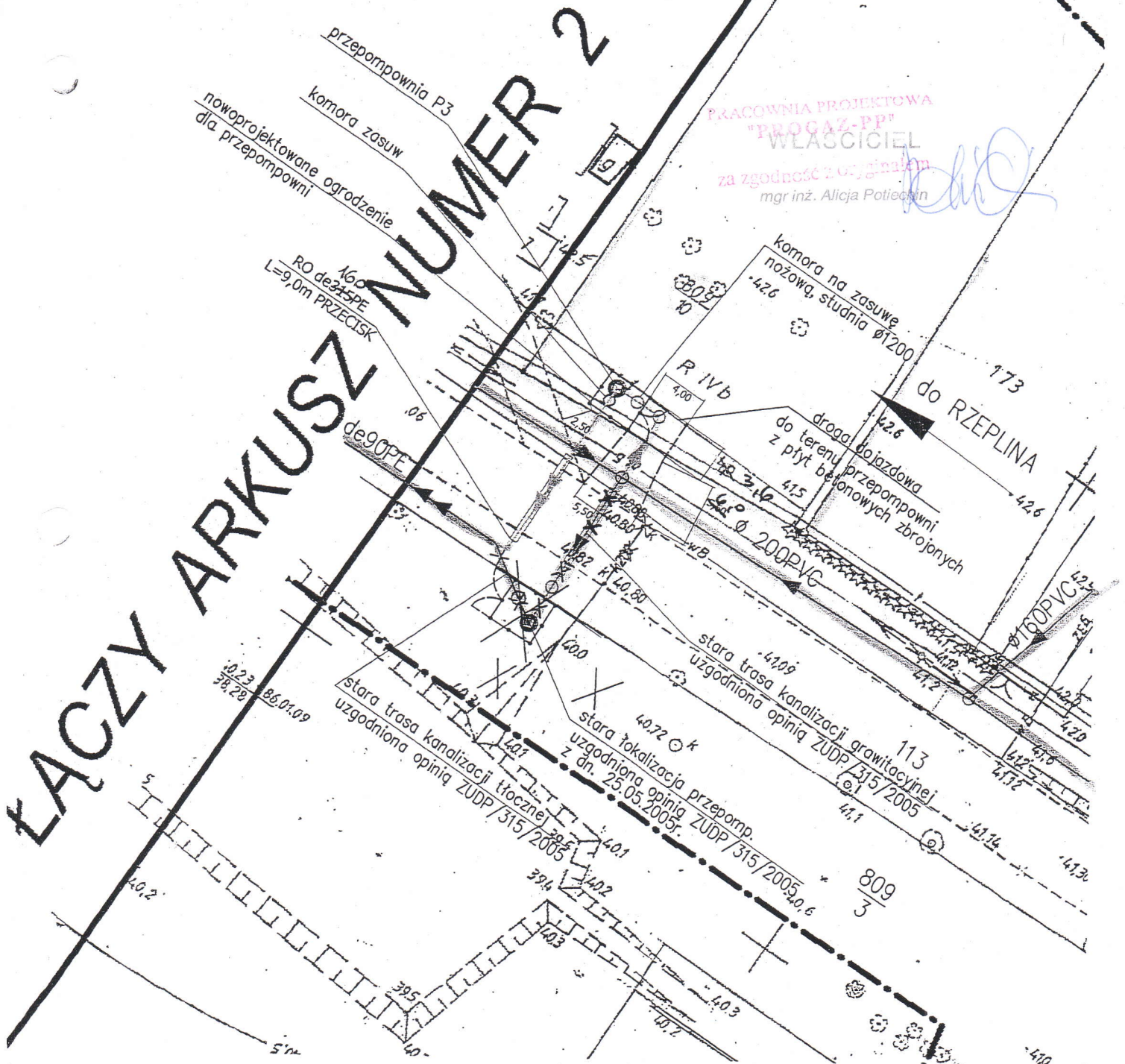
BRAŁĘCIN skala 1:500

Zarząd Dróg Powiatowych
w Stargardzie Szczecińskim
ul. Bydgoska 13/15

Załącznik do decyzji
Nr ZDP-RP-4219/285/05
z dnia 3.08.2005

Kierownik Sekcji Technicznej
inż. Wiesław Bączkowski

- Oznaczenia:**
- nowy odcinek kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200
 - nowy odcinek kanalizacji sanitarnej tłocznej de90PE
 - stara kanalizacja sanitarna grawitacyjna uzg. ZU/315/2005
 - stara kanalizacja sanitarna tłoczna uzg. ZU/315/2005
 - kanalizacja sanitarna grawitacyjna uzg. ZU/315/2005
 - kanalizacja sanitarna tłoczna uzg. ZU/315/2005
 - granice działek



DECYZJA nr ZDP-RM-4219/296/05

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2000 r. nr 71 poz. 838 z późniejszymi zmianami), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. nr 9 poz. 26 z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Panią Alicję Potiechin reprezentującą Pracownię Projektową „PROGAZ – PP” S.C. Przemysław Petrus i Alicja Potiechin z siedzibą przy ul. Narutowicza 13 a/1, 73 – 110 Stargard Szczeciński działającą z upoważnienia Gminy Dolice

w sprawie:

„Lokalizacji zjazdu indywidualnego z drogi powiatowej nr 1782Z do projektowanej przepompowni ścieków położonej na terenie działki nr 809/10 w m. Brańcecin”

§ 1
zezwala się

Gminie Dolice na:

1. lokalizację zjazdu z drogi powiatowej nr 1782Z do projektowanej przepompowni ścieków położonej na terenie działki nr 809/10 w m. Brańcecin. Zjazd winien być zlokalizowany zgodnie z przedłożonym rysunkiem.
2. Parametry geometryczne oraz techniczne projektowanego zjazdu winny być zgodne z podanymi na rysunku i niżej wymienionymi warunkami tj.:
 - nawierzchnia zjazdu wykonana z materiałów niepylnych tj. asfaltowa, betonowa, brukowa kostka betonowa, kamienna kostka brukowa itp.
 - zjazd winien być ograniczony krawężnikami
 - pochylenia podłużne i poprzeczne nawierzchni zjazdu winny zabezpieczać pas drogowy drogi powiatowej nr 1782Z przed spływem wód opadowych z terenu działki nr 809/10 na pas drogowy i odwrotnie
 - zjazd winien być wykonany na długości minimum pasa drogowego
3. Niniejsza decyzja stanowi podstawę do dysponowania nieruchomością na cele budowlane , działką nr 113 obręb Brańcecin tj. drogą powiatową nr 1782Z w myśl ustawy „Prawo budowlane” w związku z realizacją zadania pt. „ Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych między miejscowościami Krępczewo – Rzeplino, Brańcecin – Rzeplino, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice w gm. Dolice.” Prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane wygasa z chwilą zakończenia realizacji przedmiotowego zadania.

§ 2

Zezwolenie na lokalizację zjazdu z drogi powiatowej nr 1782Z w miejscowości Brańcecin zostało udzielone pod warunkiem:

1. Wnioskodawca winien uzyskać stosownie z wymogami ustawy „Prawo budowlane” pozwolenie na budowę dla przedmiotowego zjazdu.

§ 3
Uzasadnienie

Zgodnie z art. 126 w zw. z art. 107 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji, albowiem uwzględnia ona w całości żądanie strony.

§ 4
Pouczenie

1. Niniejsza decyzja nie stanowi podstawy do zajęcia pasa drogowego. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.
2. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.
3. Odwołanie podlega opłacie skarbowej uiszczonej w znaczkach skarbowych.

Zgodnie z art. 1 ustawy z dnia 9 września 2000 r. o opłacie skarbowej za wydanie przedmiotowej decyzji wnioskodawca uiszczył opłatę skarbową w wysokości 76,0 zł. w znaczkach skarbowych.

Z upoważnienia Zarządu Powiatu

Dyrektor Zarządu
[Signature]
mgr inż. Wojciech Józwa

Załączniki:

1. Rysunek z projektowaną lokalizacją zjazdu.

FIRMOWANA PROJEKTOWA
"PROGAE-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodnym zleceniem
[Signature]
mgr inż. Alicja Potiechin

Stargard Szczeciński, dnia 04 maja 2005 r.

PSSE-1427 /05

NNZ-463-11/11/05

Pracownia Projektowa „PROGAZ-PP” s.c.
Przemysław Pietrus i Alicja Potiechin
ul. Narutowicza 13a/1
70 – 240 Szczecin

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 3 i art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j.t.Dz.U.Nr 90, poz. 575 z 1998 r. z późn. zm.), w związku z art. 32 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U.Nr 207, poz. 2016 z 2003 r. z późn. zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.Nr 98, poz. 1071 z 2000 r. z późn. zm.) **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim**

POSTANAWIA

uzgodnić **projekt budowlany kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej wraz z przepompownią ścieków z przykanalikami i przyłączami do budynków mieszkalnych dla miejscowości Krępcowo – Rzeplino, Rzeplino – Bralęcín, Rzeplino – Trzebień, Trzebień – Dolice, w gminie Dolice (część I i II)**

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Potiechin

UZASADNIENIE

Wykonanie kanalizacji sanitarnej zgodnie z uzgodnionym projektem budowlanym powinno zapewnić właściwe warunki higieniczno – sanitarne. Projekt budowlany obejmuje w swym zakresie sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami w miejscowości Trzebień, Kępczewo, Rzeplino, Brańcin, przepompowni ścieków oraz rurociągów tłocznych. Ścieki odprowadzane będą do kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dolice.

Projektowane kanały sanitarne wykonane zostaną z rur kanalizacyjnych grubościennych \varnothing 0,20 m. Rurociąg tłoczny zaprojektowano z rur de90PE. Warunki zabudowy zostały określone w decyzji z dnia 10.02.2005 r. nr 2/2005 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wydanej przez Wójta Gminy Dolice.

Pouczenie:

Niniejsze postanowienie jest ważne pod warunkiem dołączenia do niego projektu, na którym znajduje się klauzula uzgodnienia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim.

Na postanowienie niniejsze służy zażalenie do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.

Załącznik – 1 egz. projektu technologicznego kanalizacji sanitarnej
(część I i II)

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Stargardzie Szczecińskim

Jacek Parzewski
Inż. Jacek Parzewski

OTRZYMUJĄ:

① Adresat

Do wiadomości:

1. WSSE Szczecin
2. a/a

WŁAŚCICIEL

Alicja Potiechin
mgr inż. Alicja Potiechin

506

Nadleśnictwo Choszczno
ul. I Armii Wojska Polskiego 2
73-200 CHOSZCZNO
tel. 0-95 765-70-06, fax 0-95 763-70-07

Choszczno dnia 13.05.2005r.

ZG-2127/4/05

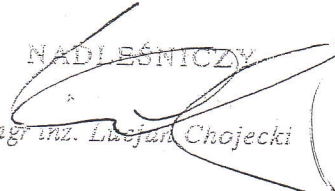
**Pracownia Projektowa
„PROGAZ-PP „ s.c.
ul. Narutowicza 13a/1
70-240 Szczecin**

W odpowiedzi na Państwa pismo znak: JP-28/04/05 z dnia 28.04.2005r. w sprawie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przyłączami Nadleśnictwo Choszczno informuje:

Wyrażamy zgodę na projektowanie i wejście z robotami sieciowymi na dz. nr 793/2, 794/2, 809/3, 809/8 obr. Bralecin bez prawa wycinania drzew z obowiązkiem uporządkowania terenu po zakończeniu inwestycji.

Rozpoczęcie i zakończenie prac należy zgłosić miejscowemu leśniczemu Panu Waławowi Jaroszowi, siedziba kancelarii znajduje się w Dolicach przy ul. Wojska Polskiego 14 nr telef. 0-91 56 40 178.

Jednocześnie informujemy że w dz. nr 809/3 jest zlokalizowany park wiejski podworski wpisany do rejestru zabytków, co należy uwzględnić w pracach projektowych, szczególnie zwrócić uwagę na lokalizację przepompowni.

NADLEŚNICZY

mgr inż. Lucejan Chojecki

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin 

Choszczno dnia 13.07.2005r.

Nadleśnictwo Choszczno
ul. I Armii Wojska Polskiego 2
73-200 CHOSZCZNO
tel. 0-95 765-70-06, fax 0-95 765-70-07

ZG-2127/5/05

**Pracownia Projektowa
„PROGAZ – PP „, s.c.
ul. Narutowicza 13a/1
70-240 Szczecin**

W odpowiedzi na pismo z dnia 12.07.2005r. Nadleśnictwo Choszczno informuje że nie stawia przeszkód w lokalizacji przepompowni w miejscowości Brańcin na dz. nr 809/10. Jednocześnie informujemy, że przed rozpoczęciem robót należy uzgodnić wejście na dz. 809/10 z użytkownikami gruntu.

Poniżej wykaz dzierżawców gruntu :

Pan Leszek Kalinowski zam. Brańcin 20/5
Pan Józef Padiasek zam. Brańcin 20/3
Pan Bolesław Krasowski zam. Brańcin 20/2

NADLEŚNICZY
[Signature]
mgr inż. Andrzej Chojęcki

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin *[Signature]*



AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH

ODDZIAŁ TERENOWY W SZCZECINIE

70-502 Szczecin, Wały Chrobrego 4

tel. (091) 81 44 200, fax (091) 81 44 222

Szczecin, dn. 21.04.2005 r.

SGZ - 4201/1027/05/AM

„PROGAZ - PP” s.c.
Pracownia Projektowa
ul. Narutowicza 13a/1
70 - 240 S Z C Z E C I N

Dotyczy : udostępnienia części nieruchomości wchodzących w skład Zasobu WRSP w celu przeprowadzenia kanalizacji grawitacyjno - tłocznej wraz z przykanalikami w gminie Dolice.

W odpowiedzi na pismo znak : JP/04/05 z dnia 28.04.2005 r. w sprawie wyrażenia zgody na zajęcie części nieruchomości oznaczonych w ewidencji gruntów jako :

- dz. nr nr 263/5, 263/13, 263/51, 273/13, 273/33 obręb Kępcewo - wolne.
- dz. nr 263/52 obręb Kępcewo - dzierżawa - Agrofirma Witkowo.
- dz. nr 265/2 obręb Kępcewo - dzierżawa - Pan Krzysztof Spieczynski.
- dz. nr 52/9, 52/10, 52/11, 208, 212/11 obręb Rzeplino - wolna.
- dz. nr 84/3 obręb Bralecin - obciążona dożywotnim użytkowaniem

uprzejmie informuję, że wyrażam zgodę na przeprowadzenie prac związanych z realizacją inwestycji pod warunkiem uzyskania dodatkowej zgody na zaprojektowanie i budowę sieci od dotychczasowych użytkowników nieruchomości - Agrofirmy Witkowo oraz Pana Krzysztofa Spieczynskiego.

Działki : nr 263/12 obręb Kępcewo, nr 206/9 i 206/17 obręb Rzeplino - zostały sprzedane. Z nowymi właścicielami nieruchomości należy uzgodnić warunki udostępnienia nieruchomości pod budowę sieci.

Za wszelkie szkody wyrządzone w trakcie realizacji projektu, jeżeli teren nie zostanie doprowadzony do stanu pierwotnego odszkodowanie wypłaci inwestor.

Z poważaniem

Otrzymują :

- 1) Adresat.
- 2) Agrofirma Witkowo
Witkowo
73 - 102 Stargard Szczeciński.
- 3) Pan Krzysztof Spieczynski
Rzeplino 24
73 - 116 Dolice.
- 4) a/a.

Z/CA DYREKTORA

Tadeusz Olech

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Potiechln



AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH

ODDZIAŁ TERENOWY W SZCZECINIE
70-502 Szczecin, Wały Chrobrego 4
tel. (091) 81 44 200, fax (091) 81 44 222

239

Szczecin, dn. 19.06.2005 r.

SGZ - 4201/1041/05/AM

„PROGAZ - PP” s.c.
Pracownia Projektowa
ul. Narutowicza 13a/1
70 - 240 SZCZECIN

Dotyczy : udostępnienia części nieruchomości wchodzących w skład Zasobu WRSP w celu przeprowadzenia sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej w miejscowościach : Krepcewo, Rzeplino, Bralecina gmina Dolice.

W odpowiedzi na pismo z dnia 01.05.2005 r. w sprawie wyrażenia zgody na zajęcie części nieruchomości oznaczonych w ewidencji gruntów jako :

- dz. nr 263/51 obrębu Krepcewo - wolna,
- dz. nr 212/5 obrębu Rzeplino - wolna,
- dz. nr 273/22 obrębu Krepcewo - wolna,
- dz. nr 263/12 obrębu Krepcewo - działka sprzedana w udziałach.

uprzejmie informuję, że wyrażam zgodę na przeprowadzenie prac związanych z realizacją inwestycji pod warunkiem doprowadzenia terenu do stanu pierwotnego po zakończeniu prac ziemnych.

Za wszelkie szkody wyrządzone w trakcie realizacji projektu, jeżeli teren nie zostanie doprowadzony do stanu pierwotnego odszkodowanie wypłaci inwestor.

Z poważaniem

Z-CA DYREKTORA

Tadeusz Olech

Otrzymują :

- 1) Adresat.
- 2) a/a.

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Potiech

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"

za zgodność z oryginałem

257



AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH

ODDZIAŁ TERENOWY W SZCZECINIE

70-502 Szczecin, Wały Chrobrego 4
tel. (091) 81 44 200, fax (091) 81 44 222

Szczecin, dn. 24.06.2005 r.

SGZ - 4201/1046/05/AM

„PROGAZ - PP” s.c.
Pracownia Projektowa
ul. Narutowicza 13a/1
70 - 240 SZCZECIN

Dotyczy : udostępnienia części nieruchomości wchodzących w skład Zasobu WRSP pod budowę przepompowni ścieków - uzupełnienie uzgodnień znak: SGZ - 4201/1027/05/AM z dnia 21.04.2005 r. oraz znak: SGZ - 4201/1041/05/AM z dnia 15.06.2005 r.

W nawiązaniu do w/w uzgodnień w sprawie udostępnienia części nieruchomości położonych w obrębie Krępcewo, Rzeplino i Brałęcín uprzejmie informuję, że nie wnoszę zastrzeżeń do realizacji projektu sieci kanalizacji sanitarnej i przepompowni na niżej wymienionych nieruchomościach :

- dz. nr **263/51** **obróbu Krępcewo** - wolna,
- dz. nr **212/5** **obróbu Rzeplino** - wolna,

Zgoda na realizację projektu przepompowni ścieków wyrażona jest w celu uzyskania pozwolenia na budowę przez inwestora - Urząd Gminy w Dolicach. Zgoda na wejście z budową urządzeń nastąpi po przejęciu przez gminę części wydzielonych nieruchomości pod budowę urządzeń.

Z poważaniem

Z-CA DYREKTORA
[Signature]

Otrzymują :

- 1) Adresat.
- 2) g/a.

WŁAŚCICIEL
[Signature]
mgr inż. Alicja Potęchín

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"

za zgodność z oryginałem

STAROSTA STARGARDZKI
73-110 Stargard Szczeciński
ul. Skarbowa 1
tel./fax (091) 480 4802, 480 4801

173
Pracownia Projektowa
„PROGAZ-PP” s.c
ul. Narutowicza 13a/1
70-240 Szczecin

GN.PS.7014/39/2005

data: 27.04.2005 r.

W odpowiedzi na pismo z dnia 22.04.2005 roku znak: JP-19/04/05 **w y r a ż a m**
z g o d ę na wykonanie przyłączy kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłoczzonej wraz
z przykanalikami do budynków mieszkalnych przez działki oznaczone numerami:

- dz. nr 3/1 o pow. 0,12 ha
- dz. nr 204 o pow. 0,13 ha
- dz. nr 249 o pow. 0,02 ha

położone w obrębie Krępcowo,

- dz. nr 56 o pow. 0,55 ha
- dz. nr 62/3 o pow. 0,07 ha
- dz. nr 68/1 o pow. 0,12 ha
- dz. nr 72 o pow. 0,67 ha
- dz. nr 149 o pow. 0,22 ha
- dz. nr 193 o pow. 3,93 ha
- dz. nr 207 o pow. 1,30 ha

położone w obrębie Rzeplino,

- dz. nr 73 o pow. 1,31 ha
- dz. nr 91 o pow. 2,31 ha
- dz. nr 106 o pow. 0,31 ha
- dz. nr 200 o pow. 0,39 ha

położone w obrębie Bralecin

gmina **Dolice** stanowiące własność Skarbu Państwa.

Po zakończeniu inwestycji grunt winien być przywrócony do stanu pierwotnego.

Do wiadomości:

1. Zarząd Dróg Powiatowych
ul. Bydgoska 13/15
73-110 Stargard Szczeciński

2. a/a

Starosta
mgr Krzysztof Ciach
WŁAŚCICIEL
mgr inż. Alicja Potiechln
PRACOWNIA PROJEKTOWA
„PROGAZ-PP”
za zgodność z oryginałem

STAROSTA STARGARDZKI
110 Stargard Szczeciński
ul. Skarbowa 1
tel/fax (091) 480 4802, 480 4801

298

**Pracownia Projektowa
„PROGAZ-PP” s.c
ul. Narutowicza 13a/1
70-240 Szczecin**

GN.PS.7014/56/2005

data: 08.06.2005 r.

W odpowiedzi na pismo z dnia 01.06.2005 roku **w y r a ż a m z g o d ę** na wykonanie przepompowni oraz przyłączy kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłoczonej do budynków mieszkalnych przez działkę oznaczoną nr 68/1 o pow. 0,12 ha położoną w obrębie Rzeplino, gmina **Dolice** stanowiącą własność Skarbu Państwa zgodnie z załączonym projektem.

Po zakończeniu inwestycji grunt winien być przywrócony do stanu pierwotnego.

Do wiadomości:

1. Urząd Gminy w Dolicach
2. a/a

Starosta
Krzysztof Ciach

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

Dolice, dnia 04.05.2005 r.

URZĄD GMINY
73-115 DOLICE
woj. zachodniopomorskie
tel. centr. (091) 564-01-29
TEL/FAX (091) 564-02-37

*Pracownia Projektowa
„PROGAZ-PP” s. c.
ul. Narutowicza 13a/1
70 - 240 Szczecin*

RGGBiGK - 7034/43/2005

Dotyczy: "P.T kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przyłączami i przykanalikami w m. Krępcewo, Rzeplino, Bralecin gm .Dolice.

Urząd Gminy w Dolicach wyraża zgodę na wejście projektowaną kanalizacją sanitarną na n/w działki ewidencyjne:

- działka nr.170/1 - własność Gminy 3/12 pozostałe to:
2/3 Pan Adam Sipa, 1/12 Pan Wiesław Baran proszę uzgodnić z właścicielami działek- Obr.Bralecin,
- OBRĘB RZEPLINO**
- działka 75 - własność G.S w Dolicach,
- działka 86 - własność Gminy 23/100 pozostałe to:
26/100 Pan Tomasz Bandzmer,
51/100 Pan Ryszard Kowalski,
- działka 206/21, 212/6, 221/8 własność Gminy,

WŁAŚCICIEL
Alicja Potiechin
mgr inż. Alicja Potiechin

PRACOWNIA PROJEKTOWA
„PROGAZ-PP”

ca zgodność z oryginałem

OBRĘB KRĘPCEWO

- działka 7 własność Gminy,
- działka 19/1- własność Gminy 44/100 pozostałe to:
56/100 Pan Jan Chudzik
- działka 252/1 - własność Gminy 29/100 pozostałe to:
33/100 Pan Marianna Hasa
38/100 Pan Tadeusz Świąder
- działka 263/6 - własność Gminy 18/100 pozostałe to:
26/100 Pan Stanisław Grzegorzek
25/100 Pani Marianna Henrych
13/100 Pan Andrzej Kawczyński
18/100 Pan Janusz Szmalec

Uwaga: pozostałe działki proszę uzgodnić z właścicielami.

z poważaniem

WOJT GMINY

mgr Wojciech Szczepański

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Alicja Potęch

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAX-PP"

za zgodność z oryginałem

24

Dolice, dnia 04.05.2005 r.

URZĄD GMINY
73-115 DOLICE
woj. zachodniopomorskie
tel. centr. (091) 564-01-29
TEL/FAX (091) 564-02-37

Pracownia Projektowa

„PROGAZ-PP” s. c.

ul. Narutowicza 13a/1

70 - 240 Szczecin

R66BiGK - 7034/68/2005

Dotyczy: "P.T kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przyłączami i przykanalikami w m. Brańcin gm .Dolice.

Urząd Gminy w Dolicach wyraża zgodę na wejście projektowaną kanalizacją sanitarną na działkę nr.85 - obręb Brańcin.

Z-ca **WOJTA**
z poważaniem *Gzestaw Kopacki*

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

Uchwała nr 2/20005 r.
Walnego Zgromadzenia Członków
Spółdzielni Mieszkaniowej „Promyk”
w Rzeplinie z dnia 05-05-2005 r.
w sprawie przekazania sieci kanalizacyjnej w Rzeplinie

Na podstawie Statutu Spółdzielni Mieszkaniowej „Promyk” w Rzeplinie par. 55 pkt 1
uchwała się co następuje:

1. Przekazać sieć kanalizacyjną w Rzeplinie należącą do Spółdzielni Mieszkaniowej „Promyk” w Rzeplinie do Urzędu Gminy w Dolicach.
Szczegółowe warunki przekazania omówić z Wójtem Gminy w Dolicach.
Odpowiedzialny za nadzór i wykonanie uchwały Zarząd S.M. „Promyk”.

Sekretarz Zebrania:

Bachme

Przewodniczący Zebrania:

Żuwała

do wiadomości:

1. Urząd Gminy w Dolicach
- ② Pracownia Projektowa „PROGAZ-PP” s.c.
w Szczecinie
3. a/a

WŁAŚCICIEL

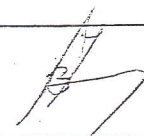
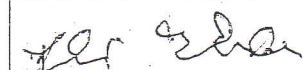
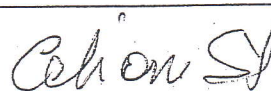
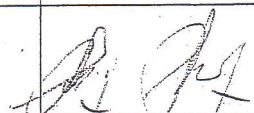
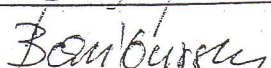
Alicja Potiechin
mgr inż. Alicja Potiechin

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"

za zgodność z oryginałem

WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/
wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę
na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza
kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
1	Bartoszewicz Józef 73-115 Brańców 6	Brańców dz. 809/5	 15.03.05
2	Karpeta Alicja Ul. Śląska 7/6 SZCZECIN	Brańców dz. 809/6	
3	Pacak Andrzej i Elżbieta 73-115 Brańców 20/5 Krasowski Bolesław i Stefania 73-115 Brańców 20/2 Padiasek Zofia i Józef 73-115 Brańców 20/3 Kucio Iwona i Leszek 73-115 Brańców 20/4 Kalinowska Irena i Leszek 73-115 Brańców 20/1	Brańców dz. 809/9 Brańców dz. 809/9 Brańców dz. 809/9 Brańców dz. 809/9 Brańców dz. 809/9,212	 17.03.05 ← Pacak Andrzej Pacak Elżbieta 19.02.05 Jedynak Kucio Józef Kucio Iwona Kalinowski Leszek Irena
4	Celian Stanisław 73-115 Brańców 1	Brańców dz. 800/4	 17.03.05
5	Rodzoch Jan i Marianna 73-115 Brańców 2	Brańców dz. 800/5	 15.03.05
6	Patos Anna - mąż 73-115 Brańców Balsowski Robert	Brańców dz. 222/1	 21.02.05

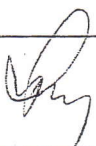

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z
opracowaniem dokumentacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAL-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin



WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/
wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę
na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza
kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
7	Mikłasz Andrzej 73-115 Brałęcin 33 KUYAWSKI ROMAN	Brałęcin dz. 221, 218	 17.03.07 NIEKIERZYŃSKA 6/12 52-0744
8	Haręziak Renata 73-115 Brałęcin 33	Brałęcin dz. 218	Haręziak 21.02.05
9	Baran Wiesław 73-115 Brałęcin 34 Adach Elżbieta 73-115 Brałęcin 34	Brałęcin dz. 217 Brałęcin dz. 217	Baran Adach 21.02.05
10	Pytlarz Anna i Andrzej 73-115 Brałęcin 35	Brałęcin dz. 215/1	 21.02.05
11	Bek Jarosław i Ewa Słodkowo 15	Brałęcin dz. 213	Bek Bel. 17.03.07
12	Wiewióra Rafał i Aneta 73-115 Brałęcin 28/1	Brałęcin dz. 192/1, 158/1	H. Wiewióra Wiewióra 15.03
13	Chłap Urszula i Eugeniusz 73-115 Brałęcin 10	Brałęcin dz. 181, 156, 155, 154	Chłap Urszula Chłap Eugeniusz 21.02.05 - u -
14	Bañburska Danuta 73-115 Brałęcin 50 Kaliński Aleksander i Krystyna 73-115 Brałęcin 19	Brałęcin dz. 172 Brałęcin dz. 172	Bañburska Kaliński Kalińska 21.02.05 - u -
15	Sipa Adam 73-115 Brałęcin Baran Danuta i Wiesław 73-115 Brałęcin 34	Brałęcin dz. 170/1, 169/1 Brałęcin dz. 170/1	Sipa Adam Baran Danuta Baran Wiesław 21.02.05 - u -

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z
opracowaniem dokumentacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAS-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechina

WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/
wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę
na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza
kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
16	Jasiuk Krzysztof i Danuta 73-115 Brańcin 17	Brańcin dz. 166	Jasiuk 21.02.05
	Kapuścińska Bożena i Lech 73-115 Brańcin 17/1	Brańcin dz. 166	Jasiuk Kapuścińska Kapuściński
17	Zięba Janina 73-115 Brańcin 16	Brańcin dz. 162	Zięba 21.06.05 r.
	Czaplińska Bogusława 73-115 Brańcin 16	Brańcin dz. 162	Czaplińska B
	Bartosiewicz Jadwiga i Włodzimierz 73-115 Brańcin 16	Brańcin dz. 162	Bartosiewicz Bartosiewicz J
18	Padiasek Paweł 73-115 Brańcin 15	Brańcin dz. 161/1	Padiasek
	Padiasek Agnieszka 74-200 Brańcin 15	Brańcin dz. 161/1	Padiasek
19	Kuligowski Dariusz i Barbara 73-115 Brańcin 14/3	Brańcin dz. 160/2	Kuligowski Kuligowski
20	Marchelewska Wioletta 73-115 Brańcin 14/2	Brańcin dz. 160/1	Marchelewska
	Rodzoch Piotr 73-115 Brańcin 14/1	Brańcin dz. 160/1	Rodzoch
21	Hebel Kazimierz 73-115 Brańcin 12/2	Brańcin dz. 158/1	Hebel
	Lange-Kurt Gerard Lange Franciszka 73-115 Brańcin 12/1	Brańcin dz. 158/1	Lange Franciszka

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z
opracowaniem dokumentacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"BROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/
wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę
na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza
kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
22	Młodowski Eugeniusz 73-115 Brańcin 11A, 11	Brańcin dz. 157, 156	<i>Eugeniusz Młodowski</i>
b. 10	Chłap Eugeniusz i Urszula	Brańcin dz. 156, 155, 154	<i>Eugeniusz Chłap</i>
23	Lubczyńska Renata i Jan 73-115 Brańcin 10	Brańcin dz. 155	<i>Renata Lubczyńska</i>
24	Chłap Danuta i Tadeusz Ul. J. Wibickiego 12 Szczecin	Brańcin dz. 154	<i>Danuta Chłap</i>
25	Hryniewicz Zdzisława i Adam 73-115 Brańcin 4 8/2	Brańcin dz. 153/1	<i>Zdzisława Hryniewicz</i>
	Bujak Helena i Tadeusz 73-115 Brańcin 8/1	Brańcin dz. 153/1	<i>Helena Bujak</i>
26	Jędrzejczyk Danuta 73-115 Brańcin 7	Brańcin dz. 152/3, 152/2	<i>Jędrzejczyk</i>
	Jędrzejczyk Marian 73-115 Rzepińno 38/4	Brańcin dz. 152/3, 152/2	
27	Baliński Ryszard 73-115 Brańcin 7	Brańcin dz. 152/2	<i>Baliński</i>
	Balińska- Goździk Celina 73-115 Brańcin 7	Brańcin dz. 152/2	<i>Balińska</i>

21.02.05
U: CHTA
22.06.05
17.03.05
22.06.05
17.03.05
21.02.2005 r.

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z
opracowaniem dokumentacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

[Signature]

WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/
wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę
na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza
kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
28	Hryniewicz Mariola 73-115 Brańców 8	Brańców dz. 146	<i>Hryniewicz</i>
	Szymański Marek Oś. Zachód B/5/cm.6 73-110 Stargard Szczeciński	Brańców dz. 146	<i>Szymański Marek</i>
	Szymańska Halina i Stanisław Brańców 4	Brańców dz. 146	<i>Szymańska Halina</i>
29	Bujak Jan 73-115 Brańców	Brańców dz. 143	<i>Bujak Jan</i>
	Stawinoga Janusz i Agnieszka 73-115 Brańców 3/2	Brańców dz. 143	<i>Stawinoga Janusz</i>
30	Milas Krystyna 73-115 Brańców	Brańców dz. 105	<i>Milas Krystyna</i>
	Milas Mateusz 73-115 Brańców 30	Brańców dz. 105	<i>Milas</i>
	Milas Maciej 73-115 Brańców 30	Brańców dz. 105	<i>Milas Maciej</i>
	Milas Czesław 73-115 Brańców 30	Brańców dz. 105	<i>Milas</i>
	Milas Małgorzata 73-115 Brańców 30	Brańców dz. 105	<i>Milas</i>
	Milas Stanisław 73-115 Brańców 30	Brańców dz. 105	<i>Milas</i>

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z
opracowaniem dokumentacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAY-PP"
WŁAŚCICIEL

za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/
wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę
na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza
kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
31	Okoński Stanisław i Krystyna 73-115 Brańców 21/4	Brańców dz. 78/13	Okoński Stanisław Okońska Krystyna 21.02.05
	Nadolny Waldemar i Kazimiera 73-115 Brańców 21/1	Brańców dz. 78/13	Nadolny Nadolny Krzemińska Krzemińska
	Krzemińska Katarzyna i Piotr 73-115 Brańców 21/2	Brańców dz. 78/13	Krzemińska Krzemińska
	Fudała Zbigniew i Beata 73-115 Brańców 21/3	Brańców dz. 78/13	Fudała Fudała
32	Mościńska Agnieszka i Daniel 73-115 Brańców 29/4	Brańców dz. 78/11	Mościńska Mościński 16.03
	Padiasek Bogdan i Anna 73-115 Brańców 22/4	Brańców dz. 78/11	Padiasek Padiasek
	Padiasek Jan i Janina 73-115 Brańców 22/3	Brańców dz. 78/11	Padiasek Padiasek
	Żelisko Marek i Beata 73-115 Brańców 22/1	Brańców dz. 78/11	Żelisko Beata Żelisko Marek 21.02.05
33	Ostrowski Mieczysław i Agnieszka 73-115 Brańców 23/1	Brańców dz. 78/10	Ostrowski Ostrowski 16.03
	Kazimierczak Władysław i Mirosława 73-115 Brańców 23/2	Brańców dz. 78/10	Kazimierczak Mirosława Kazimierczak Władysław
	Kryzstoforski Stefan i Aneta 73-115 Brańców 23/4	Brańców dz. 78/10	Kryzstoforski Kryzstoforski 16.03

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z
opracowaniem dokumentacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"

WŁAŚCICIEL
za zgodność z O.G. g. Brańców

mgr inż. Alicja Potiechin

WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/
wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę
na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza
kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
34	Karaszewski Zbigniew 73-115 Brańcin 24/4	Brańcin dz. 78/9	
	Pietryszak Genowefa 73-115 Brańcin 24/1	Brańcin dz. 78/9	
	Lange Dariusz i Barbara 73-115 Brańcin 24/2	Brańcin dz. 78/9	Lange Lange
	Pigulska Kamila i Mirosław 73-115 Brańcin 24/3	Brańcin dz. 78/9	Pigulska Pigulska
35	Wąsiewicz Stanisław i Krystyna 73-115 Brańcin 25/2	Brańcin dz. 78/8	Wąsiewicz Wąsiewicz
	Hajduk Ryszard i Bogumiła 73-115 Brańcin 25/4	Brańcin dz. 78/8	Hajduk Hajduk
	Padiasek Kazimierz i Jolanta 73-115 Brańcin 25/1	Brańcin dz. 78/8	Padiasek K Padiasek J
	Banasewicz Tadeusz i Marianna 73-115 Brańcin 25/3	Brańcin dz. 78/8	Banasewicz Banasewicz
36	Kotwas Ewa 73-115 Brańcin 29/4	Brańcin dz. 78/7	Kotwas Ewa
	Antoniak Jadwiga 73-115 Brańcin 29/1	Brańcin dz. 78/7	Antoniak Jadwiga
	Fudała Henryk i Helena 73-115 Brańcin 29/2	Brańcin dz. 78/7	Fudała H Fudała H
	Żelisko Zbigniew i Leokadia 73-115 Brańcin 29/3	Brańcin dz. 78/7	Żelisko Żelisko

16.03

16.03

16.03

21.02.05 w.

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z
opracowaniem dokumentacji .

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAZ-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO
PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/
wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę
na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza
kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
37	Wiewióra Ryszard i Anna 73-115 Brałęcin 28/1	Brałęcin dz. 78/6	Wiewióra Wiewióra
	Łaski Jan i Krystyna 73-115 Brałęcin 28/3	Brałęcin dz. 78/6	Łaski Łaski
	Cupał Zdzisław i Jadwiga 73-115 Brałęcin 28/2	Brałęcin dz. 78/6	Cupał Cupał
	Wąsiewicz Ariel 73-115 Brałęcin 25/4	Brałęcin dz. 78/6	Wąsiewicz
38	Cieślak Tomasz i Jolanta 73-115 Brałęcin 27/3	Brałęcin dz. 78/5	Cieślak Cieślak
	Róg Stanisław i Maria 73-115 Brałęcin 27/2	Brałęcin dz. 78/5	Róg Róg
	Kapuścińska Barbara i Jarosław 73-115 Brałęcin 27/1	Brałęcin dz. 78/5	Kapuściński Jarosław Kapuścińska Barbara
	Stachurska Halina i Jan 73-115 Brałęcin 27/4	Brałęcin dz. 78/5	Stachurska Stachurska
39	Mościński Ryszard i Ewa 73-115 Brałęcin 26/4	Brałęcin dz. 78/4	Mościński Mościński
	Chareża Stanisław i Eugenia 73-115 Brałęcin 26/1	Brałęcin dz. 78/4	Chareża Chareża
	Rodzoch Bogdan i Joanna 73-115 Brałęcin 26/3	Brałęcin dz. 78/4	Rodzoch Rodzoch
	Spałka Zenon i Danuta 73-115 Brałęcin 26/2	Brałęcin dz. 78/4	Spałka Spałka

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z
opracowaniem dokumentacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAS-PP"
WŁAŚCICIEL
za zgodność z oryginałem
mgr inż. Alicja Potiechin

WYKAZ WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, DLA KTÓRYCH ZAPROJEKTOWANO PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO BUDYNKÓW W M. BRAŁĘCIN GM. DOLICE.

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem właścicielem/ współwłaścicielem/ wieczystym użytkownikiem/ zarządcą nieruchomości n/w i wyrażam zgodę na zaprojektowanie i wykonanie w miejscu ze mną uzgodnionym studzienki i przyłącza kanalizacji sanitarnej.

L.p.	Nazwisko i imię. Adres.	Adres inwestycji	Podpis i data
(40)	Terka Tadeusz 23/3 Terka Władysława	Bralecín dz. 78/10	Terka Władysława Terka Tadeusz 16.03
(41)	KOŁO KOWECKIE "HODOWCA" w DOLICACH 3A	Bralecín dz. 103/1	16.03
(42)	Łompa Zbigniew	Bralecín dz. 217, 210/1	Łompa 16.03
(43)	Kalinowski Irene Kalinowski Jerzy	Bralecín dz. 211/212	Kalinowska Kalinowski 16.03
(44)	Parafia Rzym.-Kot. p.u. Matki Boskiej Różańcowej w Rzepimie	Bralecín dz. 193	Ks. G. Kot. R. Proboszcz 21.06.05/1
		Bralecín dz.	
		Bralecín dz.	
		Bralecín dz.	
		Bralecín dz.	
		Bralecín dz.	
		Bralecín dz.	
		Bralecín dz.	
		Bralecín dz.	

Właściciel nieruchomości nie ponosi żadnych kosztów związanych z opracowaniem dokumentacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROGAS-PP"

WŁAŚCICIEL
za zgodność z uzg. gniazdem

mgr inż. Alicja Potiechin

Karta rejestracyjna informatycznej kopii mapy (wtórnika)

<p>Obiekt TRASA BRAŁĘCIN-RZEPLINO-KRĘPCEWO ETAP II</p>	<p style="text-align: center;">„GEODEZJA” Zakład Usług Geodezyjnych Spółka z o.o. ul. Rynek Staromiejski 4 73-110 Stargard Szczeciński tel. 77-59-91 77-04 99 NIP 854 001 09 57 (miejsce na pieczęć)</p>										
<p>SKALA 1:500 i 1:1000</p>	<p style="text-align: center;">STAROSTWO POWIATOWE w Stargardzie Szczecińskim POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ</p>										
<p>Wykonano metodą : skanowania – kalibracji w ZUG GEODEZJA SP. Z O.O.</p>											
<p>Kierownik mgr.inż Ryszard Ćwirta 30.01.2005r Nazwisko i imię data podpis</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej KERG 1799/2004 zgłoszonej w PODG. K. Stargard Szcz. 03.02.2005r.</p>										
<p style="text-align: center;">Mapę sporządzono przy wykorzystaniu:</p> <p>1. mapy zasadniczej w skali 1: 500 nr arkuszy map : 341.441.1633,2111,2112,2121,2114,2123,2124,2141,2142 341.443.1442,1532,1443,1444,1533,1534,1921,1922,2011 2. mapy zasadniczej w skali 1:1000 nr arkuszy map : 341.441.223; 341.443.021,022,031,033,034,081,082,091,093, 094,142</p>											
<p style="text-align: center;">Informacje dodatkowe :</p> <ol style="list-style-type: none"> mapę wykonano w skali 1:500 i 1:1000 redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 „Mapa zasadnicza” z 1981r kartometryczność mapy odpowiada obowiązującym standardom technicznym stan prawny wykazany na mapach nie zawiera wszystkich informacji określonych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dn. 29.03.2001r w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U.nr 38 poz. 454 § 86 ust. 1) wersja numeryczna na CD NR A-02041017013 6. Na wtórników brak projektów 											
<p style="text-align: center;">Wywiad branżowy w zakresie sieci głównych :</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>1. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej</td> <td>dn. ---</td> </tr> <tr> <td>2. ES S.A. Rejon Energetyczny Stargard Szcz</td> <td>dn. ----</td> </tr> <tr> <td>3. TP S.A. Obszar Szczecin WSD T/O Stargard Szcz</td> <td>dn. ----</td> </tr> <tr> <td>4. PGNiG Rozdzielnia Gazu Stargard Szcz</td> <td>dn. ----</td> </tr> <tr> <td>5. MPGK Sp z o.o. w Stargardzie Szcz</td> <td>dn. ----</td> </tr> </table>		1. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej	dn. ---	2. ES S.A. Rejon Energetyczny Stargard Szcz	dn. ----	3. TP S.A. Obszar Szczecin WSD T/O Stargard Szcz	dn. ----	4. PGNiG Rozdzielnia Gazu Stargard Szcz	dn. ----	5. MPGK Sp z o.o. w Stargardzie Szcz	dn. ----
1. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej	dn. ---										
2. ES S.A. Rejon Energetyczny Stargard Szcz	dn. ----										
3. TP S.A. Obszar Szczecin WSD T/O Stargard Szcz	dn. ----										
4. PGNiG Rozdzielnia Gazu Stargard Szcz	dn. ----										
5. MPGK Sp z o.o. w Stargardzie Szcz	dn. ----										
<p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Danych branżowych – z literą B pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery i w związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy. 	<p style="text-align: center;">Udostępnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione</p> <p style="text-align: center;">STAROSTWO POWIATOWE w Stargardzie Szczecińskim art 18 Ustawy Prawo Geodezyjne POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ</p> <p>W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokonano zmiany uzupełniającego przyjeło do zasobu powiatowego w dniu 03.02.2005r. i zewidencjonowane pod nr 1799/2004</p> <p>Miniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.</p> <p style="text-align: right;">Stargard Szczec., dn. 03.02.2005r. Z-ca Wyk. Powiatu P.O.D.G.I.K. Szczecińskim</p>										
<p>Stan na dzień 30.01.2005r</p>	<p style="text-align: center;">(miejsce na pieczęć)</p>										
<p>Stargard Szcz. dn 30.01.2005r</p> <p style="text-align: center;">PRACOWNIA PROJEKTOWA „PROGAZ-PP” ALACIJCIELI</p> <p style="text-align: center;">za zgodność z oryginałem mgr inż. Alicja Potiechin</p>	<p style="text-align: center;">PREZES SPÓŁKI mgr inż Ryszard Ćwirta Geodeta Sprawny Nr uprawnień 9647 (m.p)</p>										

Starostwo Powiatowe
 w Stargardzie Szczecińskim
 Powiatowy Ośrodek
 Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej
 w dniu 03.02.2005r.
 Nr. 1799/2004

STAROSTWO POWIATOWE
 w Stargardzie Szczecińskim
 art 18 Ustawy Prawo Geodezyjne
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokonano zmiany uzupełniającego przyjeło do zasobu powiatowego w dniu 03.02.2005r. i zewidencjonowane pod nr 1799/2004
 Miniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
 Stargard Szczec., dn. 03.02.2005r. Z-ca Wyk. Powiatu P.O.D.G.I.K. Szczecińskim

PRACOWNIA PROJEKTOWA „PROGAZ-PP” ALACIJCIELI

za zgodność z oryginałem

mgr inż. Alicja Potiechin

63-

woj. zachodniopomorskie
powiat: stargardzki
gmina: Dolice
obręb: Krępcowo, Rzeplino, Bralecin
ks. rob. 43/2005
KERG - 500/2005

Aktualizacja wtórnika KERG - 1799/2004 -ETAP II trasa Bralecin - Rzeplino - Krępcowo.

1. obręb Krępcowo - ark. 7,
2. obręb Rzeplino - ark. 5,
3. obręb Bralecin - ark. 1 i 2.

Nr płyty CD: M1-A-R1-2334-02339125. - IFPINZ 15.
Zakres wtórnika :

Stargard Szczeciński, 2005.04.29

PREZES SPÓŁKI
mgr inż. Ryszard Cwirta
Geodeta Uprawniony
Nr uprawnień 9647

Starostwo Powiatowe
w Stargardzie Szczecińskim
Powiatowy Ośrodek
Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
w dniu 06.06.2005 r.
Nr 500/2005

(podpis) p. Starosty

Jolanta Mastowska
Kierownik P.O.D.G.iK
w Stargardzie Szczecińskim

STAROSTWO POWIATOWE
w Stargardzie Szczecińskim
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 14 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. Nr 30, poz. 163, z późniejszymi zmianami).

Stargard Szczeciński, dnia 09.05.2005r.

Starosty

Jolanta Mastowska
Kierownik P.O.D.G.iK
w Stargardzie Szczecińskim

STAROSTWO POWIATOWE
w Stargardzie Szczecińskim
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z tematem aktualizacyjnego przyłącza do zasobu powiatowego w dniu 06.05.2005r. i zweryfikowana pod nr 500/2005

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

Stargard Szczeciński, dnia 09.05.2005r.

z up. Starosty

Jolanta Mastowska
Kierownik P.O.D.G.iK
w Stargardzie Szczecińskim

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"REGAZ-TP"
WŁAŚCICIEL
za zgodności z U. 10.01.2004
mgr inż. Alicja Patiechin

Karta rejestracyjna informatycznej kopii mapy (wtórnika)

Obiekt Gmina Dolice Obręb Rzeplino wg zakresu	"GEODEZJA" Zakład Usług Geodezyjnych Spółka z o.o. ul. Rynek Staromiejski 4 73-110 Stargard Szczeciński tel. 77-59-91, 77-04-99 NIP 854-001-09-57 (miejsce na pieczętkę)
SKALA 1 : 1000	

Wykonano metodą : skanowania i kalibracji

Kierownik <p style="text-align: center;">PREZES SPÓŁKI <i>mgr inż. Ryszard Ćwirta</i> Geodeta Uprawniony Nr uprawnień 9647</p> Ryszard Ćwirta 16.07.2005r. nazwisko i imię data podpis	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej KERG 894/2005-341.443.1 zgłoszonej w PODGiK Stargard Szcz
--	--

Mapę sporządzono przy wykorzystaniu:
 1. mapy zasadniczej w skali 1:1000 nr arkuszy map : 341.443.031

- Informacje dodatkowe :**
1. mapę wykonano w skali 1:1000
 2. redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 „Mapa zasadnicza” z 1981r.
 3. kartometryczność mapy odpowiada obowiązującym standardom technicznym
 4. stan prawny wykazany na mapach nie zawiera wszystkich informacji określonych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dn. 29.03.2001r w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U.nr 38 poz. 454 § 86 ust. 1)
 5. wersja numeryczna na CD NR 4082001207U1C5/2

**STAROSTWO POWIATOWE
w Stargardzie Szczecińskim**

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Pozostawienie, rozmnożenie i rozpowszechnienie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1969 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. Nr 30, poz. 146, z późniejszymi zmianami).

w Stargardzie Szczecińskim, dn. 25.07.2005r.

- Wywiad branżowy w zakresie sieci głównych :**
- | | |
|--|---------|
| 1. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej | dn. --- |
| 2. ES S.A. Rejon Energetyczny Stargard Szcz | dn. --- |
| 3. TP S.A. Obszar Szczecin WSD T/O Stargard Szcz | dn. --- |
| 4. PGNiG Rozdzielnia Gazu Stargard Szcz | dn. --- |
| 5. MPGK Sp z o.o. w Stargardzie Szcz | dn. --- |

Starostwo Powiatowe
w Stargardzie Szczecińskim
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

w dniu 22.07.2005r.

mgr inż. Politechin

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:

1. Danych branżowych – z literą B
2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A
3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery i w związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROG ZEP"
Dolich

za zgodność z oryginałem

Udostępnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione

**STAROSTWO POWIATOWE
w Stargardzie Szczecińskim**

art. 18 Ustawy o Prawie Geodezyjnym

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią _____ dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z samicy uzupełniono i przekazano do zasobu powiatowego w dniu 22.07.2005r. i zewidencjonowano pod nr KERG 894/05. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez podmioty uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Stargard Szczeciński, dn. 25.07.2005r.

z up. Starosta

Stan na dzień 16.07.2005r

Stargard Szcz. dn 16.07.2005r

PREZES SPÓŁKI
mgr inż. Ryszard Ćwirta
 Geodeta Uprawniony
 Nr uprawnień 9647
 (m.p.)

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"PROG ZEP"
WŁAŚCICIEL
 za zgodność z oryginałem
Politechin
 mgr inż. Alicja Politechin