

Starogard Gdański, dnia 2018.07.03

PZD.4206.122.2018.MCh

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a oraz art. 40 ust. 8 w związku z art. 19 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 2222 z późn. zm.), § 1 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 01 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016 r., poz. 1264), § 1 Uchwały Nr 29/179/2011 Zarządu Powiatu Starogardzkiego z dnia 8 września 2011 r. w sprawie udzielenia upoważnień oraz pełnomocnictwa dla Pana Dariusza Kurzyńskiego – Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Starogardzie Gd. oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku: Pana Jana Minasiewicza, al. Grunwaldzka 607A/24, 80 – 337 Gdańsk, działającego na mocy pełnomocnictwa w imieniu Gminy Starogard Gdański, ul. Sikorskiego 9, 83 – 200 Starogard Gdański o wydanie zezwolenia na rozbudowę w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2711G – w miejscowości Koteże sieci wodociągowej wraz z przyłączami

z e z w a l a m

na rozbudowę w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2711G (działka nr 246 w obrębie ewidencyjnym Koteże, w jednostce ewidencyjnej gmina Starogard Gdański) – w miejscowości Koteże sieci wodociągowej wraz z przyłączami

przy zachowaniu następujących warunków:

1. Jedno przejście poprzeczne pod drogą należy wykonać metodą bez naruszania konstrukcji jezdni.
2. Lokalizacja sieci wodociągowej nie może zmniejszać stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogi.
3. Należy zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie.
4. Wszelkie roboty w pasie drogowym należy realizować przy sprzyjających warunkach atmosferycznych tj. poza sezonem zimowym.
5. Inne szczegóły techniczne wykonawstwa określi zarządca drogi na etapie wydawania decyzji na zajęcie pasa drogowego.
6. Z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym Inwestor winien wystąpić do zarządcy drogi po 30 dniach od chwili zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych organowi administracji architektoniczno – budowlanej oraz na minimum 14 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia robót.

Do wniosku należy dołączyć:

- **szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1 : 1000 lub 1 : 500** z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego;
- **ogólny plan orientacyjny w skali 1 : 10.000 lub 1 : 25.000** z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego;
- **projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót w pasie drogowym** zaopiniowany przez Komendę Powiatową Policji – Wydział Ruchu Drogowego i Powiatowy Zarząd Dróg w Starogardzie Gdańskim oraz zatwierdzony przez Wydział Komunikacji, Transportu i Dróg Starostwa Powiatowego w Starogardzie Gdańskim (opracowany zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem

na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem – Dz. U. z 2017 r., poz. 784);

- **uzgodniony przez zarządcę drogi egzemplarz projektu budowlanego** obiektu umieszczonego w pasie drogowym (do wglądu) wraz z uzgodnieniem;
- **oświadczenie o zgłoszeniu budowy albo wykonania robót budowlanych** organowi administracji architektoniczno – budowlanej;
- **harmonogram robót prowadzonych w pasie drogowym** – w przypadku etapowego prowadzenia robót.

UZASADNIENIE

Niniejsze zezwolenie traci ważność, jeżeli Inwestor w ciągu dwóch lat nie uzyska pozwolenia na budowę lub nie dokona zgłoszenia rozpoczęcia robót budowlanych. Zezwolenie nie stanowi pozwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym. Zezwolenie takie w formie decyzji administracyjnej zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016 r., poz. 1264) należy uzyskać u zarządcy drogi. W zezwoleniu tym zostaną naliczone opłaty: za zajęcie pasa drogowego na czas prowadzenia robót, roczna i coroczna za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń będących przedmiotem niniejszego zezwolenia. Wysokość stawek opłat ustaliła Uchwałą Nr XVI/104/2004 Rada Powiatu Starogardzkiego z dnia 18 czerwca 2004 r. w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego (Dz. Urz. Woj. Pom. Nr 90 z dnia 27 lipca 2004 r.), Uchwałą Nr XXIV/158/2005 Rada Powiatu Starogardzkiego z dnia 22 lutego 2005 r. w sprawie zmiany Uchwały Nr XVI/104/2004 Rady Powiatu Starogardzkiego z dnia 18 czerwca 2004 r. w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego (Dz. Urz. Woj. Pom. Nr 118 z dnia 28 listopada 2005 r.) oraz Uchwałą Nr XLI/299/2006 Rada Powiatu Starogardzkiego z dnia 31 sierpnia 2006 r. zmieniająca uchwałę nr XVI/104/2004 Rady Powiatu Starogardzkiego z dnia 18.06.2004 roku w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego (Dz. Urz. Woj. Pom. Nr 16 z dnia 25 stycznia 2007 r.).

Zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych - utrzymanie obiektów budowlanych i urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego należy do ich posiadaczy. Natomiast zgodnie z art. 39 ust. 5 w/w ustawy jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia tego urządzenia lub obiektu, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.

Integralną część decyzji stanowią opieczetowane pieczęcią Powiatowego Zarządu Dróg w Starogardzie Gdańskim i zaopatrzone podpisem osoby upoważnionej 2 załączniki rysunkowe.

Zgodnie z postanowieniem art. 3 pkt 11, art. 32 ust. 4 pkt 2 i art. 33 ust. 2 ustawy Prawo budowlane niniejsza decyzja stanowi dla Inwestora prawo do dysponowania terenem drogi na cele budowlane, w zakresie wynikającym z uzgodnienia.

Pouczenie:

Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor jest zobowiązany do:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych;

- 2) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia;
- 3) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego Województwa Pomorskiego w Gdańsku za pośrednictwem Powiatowego Zarządu Dróg w Starogardzie Gdańskim w ciągu 14 dni od daty otrzymania.

Zezwolenie zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie Części III ust. 44 kol. 4 pkt 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2018 r., poz. 1044).

Otrzymują:

1. Jan Minasiewicz
al. Grunwaldzka 607A/24, 80 – 337 Gdańsk
2. a/a

Zup. Zarządu Powiatu Starogardzkiego
Dariusz Kurzyński
DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg

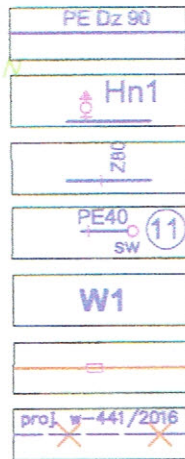
Potwierdzam odbiór decyzji dnia



LEGENDA

KOPIA ZGODNA
Z ORYGINAŁEM

STAN PROJEKTOWANY :



WODOCIĄG

HYDRANT p.poż NADZIEMNY

ZASUWA ODCINAJĄCA (DN80)

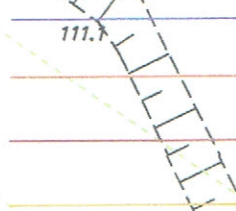
PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE PE
ZE STUĐNIĄ WODOMIERNICZĄ

OZNACZENIE WĘZŁA SIECI WODOC.

RURA OCHRONNA DWUDZIELNA PVC 110
NA KABŁACH L=1,0m

ZMIANA TRASY SIECI WODOC.

STAN ISTNIEJĄCY :



WODOCIĄG

KABEL EL-ENERGET.

KANALIZACJA

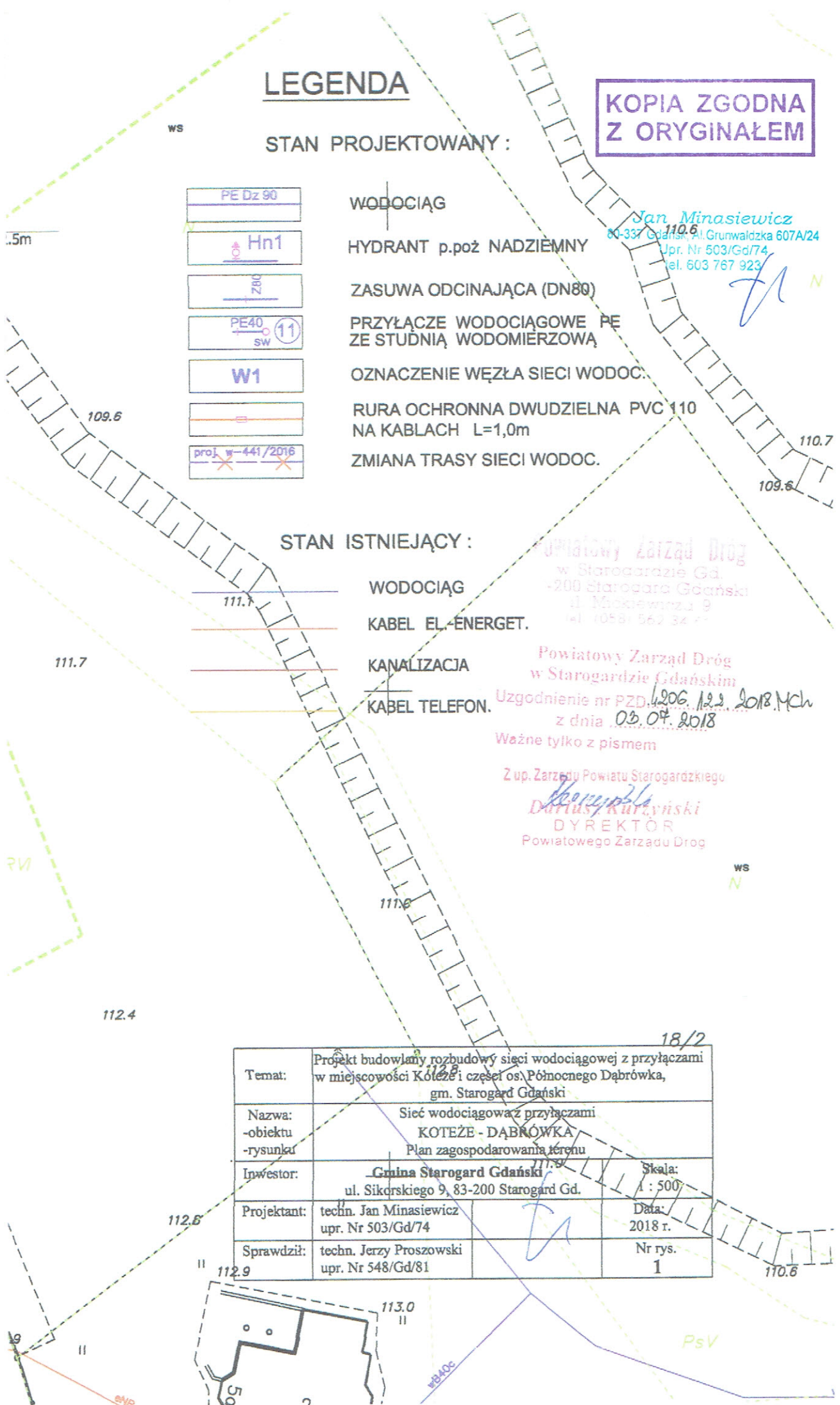
KABEL TELEFON.

Powiatowy Zarząd Dróg
w Starogardzie Gd.
-200 Starogard Gdański
ul. Mickiewicza 9
tel. (058) 562 34 77

Powiatowy Zarząd Dróg
w Starogardzie Gdańskim
Uzgodnienie nr PZD. 4206.122.2018.Mch
z dnia 03.04.2018
Ważne tylko z pismem

Z up. Zarządu Powiatu Starogardzkiego
Dariusz Kurtyński
DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg

Temat:	Projekt budowlany rozbudowy sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Koteże i części os. Północnego Dąbrówka, gm. Starogard Gdański		
Nazwa: -objektu -rysunku	Sieć wodociągowa z przyłączami KOTEŻE - DĄBRÓWKA Plan zagospodarowania terenu		
Inwestor:	Gmina Starogard Gdański ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gd.		Skala: 1 : 500
Projektant:	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		Data: 2018 r.
Sprawdził:	techn. Jerzy Proszowski upr. Nr 548/Gd/81		Nr rys. 1



Powiatowy Zarząd Dróg

w Starogardzie Gd.
1-200 Starogard Gdański
ul. Mickiewicza 9
tel. (058) 562 34 61

Powiatowy Zarząd Dróg
w Starogardzie Gdańskim

Uzgodnienie nr PZD: 1206/122.2018.MCh
z dnia 03.07.2018

Ważne tylko z pismem

Z up. Zarządu Powiatu Starogardzkiego

Dariusz Karwowski
DYREKTOR

Powiatowego Zarządu Dróg

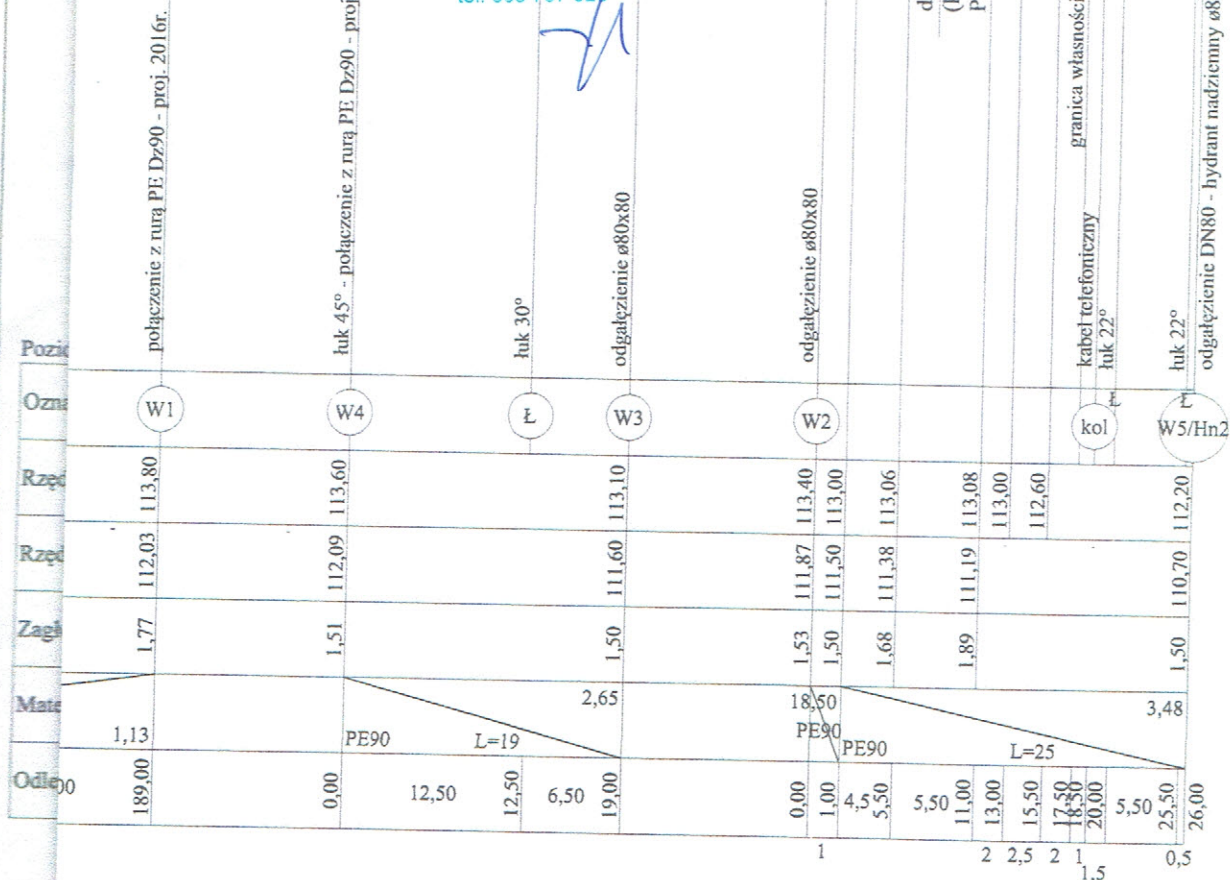
KOPIA ZGODNA
Z ORYGINAŁEM

Jan Minasiewicz

80-337 Gdańsk, Al. Grunwaldzka 607A/24

Upr. Nr 503/Gd/74

tel. 603 767 923



Temat:	Projekt budowlany rozbudowy sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Koteże i części os. Północnego Dąbrówka, gm. Starogard Gdański		
Nazwa: -objektu -rysunku	Sieć wodociągowa z przyłączami KOTEŻE - DĄBRÓWKA Profil sieci wodociągowej - Koteże		
Inwestor:	Gmina Starogard Gdański ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gd.	Skala:	1 : 100/500
Projektant:	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74	Data:	2018 r.
Sprawdził:	techn. Jerzy Proszowski upr. Nr 548/Gd/81	Nr rys.	3.1

GKI.7230.3.74.2018.US

URZĄD GMINY
83-200 Starogard Gdański
ul. Sikorskiego 9, tel. 058 562 50 67
fax 058 562 46 41, NIP 592-10-02-278
REGON 000548643

Gmina Starogard Gdański
Ul. Sikorskiego 9
83-200 Starogard Gdański

Uzgodnienie nr GKI – 74/2018

dot. uzgodnienia projektu budowy sieci wodociągowej z przyłączami na działkach nr 15/6, 23/1, 239/3 w msc. Dąbrówka, gm. Starogard Gdański.

Urząd Gminy w Starogardzie Gdańskim uzgadnia projekt zagospodarowania terenu i wyraża zgodę na budowę sieci wodociągowej z przyłączami na działkach nr 15/6, 23/1, 239/3 w msc. Dąbrówka stanowiących wewnętrzną drogę gminną w zakresie objętym projektem zagospodarowania terenu.

Jednocześnie zobowiązujemy Inwestora do wykonania poniższych warunków:

1. Teren po zakończeniu budowy przywrócić do stanu pierwotnego i stan taki utrzymać w ciągu 2 lat od wykonania budowy.
2. Miejsca prowadzonych wykopów przebiegających przez drogę gminną uzupełnić 20 cm wierzchnią warstwą tłucznia kamiennego lub grubego żwiru.
3. W przypadku przebudowy drogi właściciel sieci dokona jej ewentualnego zabezpieczenia lub przebudowy na własny koszt.
4. Zgodnie z postanowieniem art. 3 pkt 11 Ustawy Prawo Budowlane niniejsze uzgodnienie stanowi dla Inwestora prawo do dysponowania terenem drogi na cele budowlane w zakresie wynikającym z uzgodnienia.

Rozpoczęcie i zakończenie prac zgłosić w Urzędzie Gminy Starogard Gdański oraz uzyskać oświadczenie o przejęciu gruntu po wykonanych pracach budowlanych, bez zastrzeżeń.

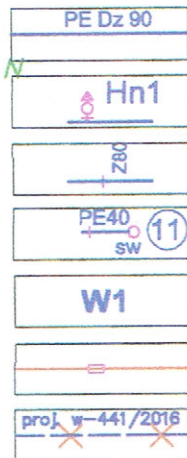
Otrzymują:

1. adresat
2. a/a w/m

Z up. W ó j t a
Meria Michel
Naczelnik Wydziału Gospodarki
Komunalnej i Inwestycji

LEGENDA

STAN PROJEKTOWANY :



WODOCIĄG

HYDRANT p.poż NADZIEMNY

ZASUWA ODCINAJĄCA (DN80)

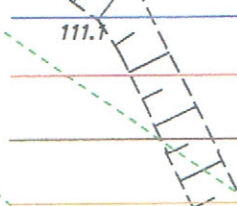
PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE PE ZE STUDNIĄ WODOMIERSZOWĄ

OZNACZENIE WĘZŁA SIECI WODOC.

RURA OCHRONNA DWUDZIELNA PVC 110 NA KABŁACH L=1,0m

ZMIANA TRASY SIECI WODOC.

STAN ISTNIEJĄCY :



WODOCIĄG

KABEL EL-ENERGET.

KANALIZACJA

KABEL TELEFON.

KOPIA ZGODNA
Z ORYGINAŁEM

Jan Minasiewicz
88-337 Gdańsk, Al. Grunwaldzka 607A/24
Upr. Nr 503/Gd/74
tel. 603 767 923

URZĄD GMINY
83-200 Starogard Gdański
ul. Sikorskiego 9, tel. 058 562 50 67
fax 058 562 46 41, NIP 592-10-02-278
REGON 000548643

Załącznik nr 1 do uzgodnienia
nr 911.7230.3.76.2018/US
z dnia 18.06.2018

Z upoważnienia

Maria Michel
Naczelnik Wydziału Gospodarki
Komunalnej i Inwestycji

Temat:	Projekt budowlany rozbudowy sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Koteże i części os. Północnego Dąbrówka, gm. Starogard Gdański		
Nazwa: - obiektu - rysunku	Sieć wodociągowa z przyłączami KOTEŻE - DĄBRÓWKA Plan zagospodarowania terenu		
Inwestor:	Gmina Starogard Gdański ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gd.		
Projektant:	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74	Skala: 1 : 500	Data: 2018 r.
Sprawdził:	techn. Jerzy Proszowski upr. Nr 548/Gd/81	Nr rys. 1	

KOPIA ZGODNA
Z ORYGINAŁEM

Jan Minasiwicz
80-337 Gdańsk, Al. Grunwaldzka 607A/24
Upr. Nr 503/Gd/74
tel. 603 767 923

ENERGA - OPERATOR SA
Oddział w Gdańsku
Rejon Dystrybucji w Starogardzie Gd., ul. Peplińska 24
tel. 58 562 46-54

Nr uzgodnienia z dnia
ważne do Uzgodniono wstępnie na etapie
projektowania

Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie lub faksem
do Rejonu Dystrybucji w Starogardzie Gd., ul. Peplińska 24
lub 58 562 46-54 rozpoczęcie robót na 5 dni wcześniej,
oddzielnie dla każdej kolizji celem ustalenia dłuższych szcze-
gółów występujących kolizji z urządzeniami energetycznymi.
Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia energetyczne
traktować jako czynne (pod napięciem-mogące grozić pora-
żeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa. Koszty naprawy
poniesione przez ENERGA na skutek ewentualnych
uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania
robót pokrywa wykonawca.

UWAGI DODATKOWE:
.....
.....
.....

1. Istniejące kable energetyczne naniesiono na planie kolorem czerwonym.
2. Roboty ziemne na skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącymi kablami energetycznymi należy wykonywać ręcznie.
3. Krzyżujące kable energetyczne wykonawca powinien zlokalizować za pomocą próbnych przekopów ręcznych.
4. Należy zachować bezpieczne odległości od istniejących kablów energetycznych.
5. W projekcie należy określić sposób skrzyżowania projektowanych urządzeń z istniejącymi kablami energetycznymi. W przypadku zbliżeń i kolizji w wykopach przed rozpoczęciem robót należy wykonać a przed rozpoczęciem robót wykopów c.d. w tym miejscu Dystrybucji w Starogardzie Gd.
6. Miejsca skrzyżowania kablami przed rozpoczęciem wykopów zgłosić do odbioru w Rejonie Dystrybucji w Starogardzie Gd.
7. W miejscach skrzyżowania i zbliżeń projektowanej sieci lub kanalizacji z istniejącymi kablami energetycznymi na kable należy złożyć przepusty kablowe z rur dwupółkowych grubości 10 mm. Rury powinny wystawać 0,5 m powyżej poziomu gruntu lub kanalizacji.
8. W przypadku uszkodzenia kabli energetycznych wykonawca pokryje koszty naprawy oraz strat poniesionych przez odbiorców w wyniku zaniku napięcia.
9. Powyższe prace wykonywać pod nadzorem pracowników Dystrybucji w Starogardzie Gd.
10. Z uwagi na przebiegające w obrębie naprawiania napowietrzne linie elektroenergetyczne, wszelkie prace budowlane należy prowadzić przy użyciu sprzętu bez wysięgników.

Kierownik
Działu Dokumentacji Energetycznej

Jarosław Pitas

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

I. TYTUŁ

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego :

Budowa (rozbudowa) sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Koteże i części os. Dąbrówka, gm. Starogard Gd..

2. Inwestor : Gmina Starogard Gdański ; ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gd.

3. Projektant sporządzający 'informację' :

techn. Jan Minasiewicz upr. 503/Gd/74
Al. Grunwaldzka 607A/24, 80-337 Gdańsk

II. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót :

- a) sieć wodociągowa PE Dz 90 o długości $L_c = 566$ m, w tym -
 - Etap-I Koteże; $L=234$ m; przewiert kierunkowy (sterowany) rurami PE HD Dz 160 o długości $L=28,5$ m; Dz 90 o długości $L = 11$ m; rury ochronne PE Dz 160 $L=18$ m;
 - Etap-II Dąbrówka; $L=332$ m; przewiert kierunkowy (sterowany) rurami PE HD Dz 90 o długości $L=101,5$ m; rury ochronne PE Dz 160 $L = 17$ m;
- b) przyłącza wodociągowe: - Koteże szt. 2, $L=9$ m, PE Dz 40;
 - Dąbrówka szt. 11, $L=68$ m, PE Dz 40.

2. Istniejące obiekty budowlane

Droga powiatowa o nawierzchni asfaltowej; gminna żwirowo-tłuczniowa.

Droga wewnętrzna prywatna o nawierzchni asfaltowej i kostka betonowa

Zabudowa głównie jednorodzinna .

W obrębie projektowanego przedsięwzięcia zlokalizowane są:

- sieć wodociągowa z rur PE Dz 90
- sieć energetyczna NN kablowa
- sieć telefoniczna kablowa.

3. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych ze wskazaniem elementów zagospodarowania terenu, których dotyczą .

W rozumieniu art.21a ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oraz §6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r (Dz.U. Nr120 poz.1126) zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi stanowią :

1. Roboty wykonywane przy montaż rur, przewiertów i przebywanie w związku z tym w zasięgu pracy dźwigu i urządzeń do przewiertów lub przecisków pneumatycznych .
2. Roboty wykonywane przy pomocy dźwigu (wysięgnika koparki) –montaż elementów betonowych i przebywanie w związku z tym w zasięgu pracy dźwigu podczas ich transportu pionowego i poziomego .
3. Roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych NN, w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów mniejszej niż 3,0m lub 5,0m linii energetycznych SN – wykopy liniowe w miejscach kolizji i zbliżeń projektowanych przewodów wodociągowych z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną .

Wykopy ziemne liniowe w przyjętej technologii , która nie wymaga wykonywania wykopów liniowych o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0 m , zgodnie z wspomnianą podstawą prawną nie stwarzają szczególnie wysokiego ryzyka powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (ryzyko przysypania ziemią) . Prace te (wykopy wraz z szalunkami) należy jednak wykonywać z należytą uwagą i starannością .

4. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót niebezpiecznych .

Kierownik robót przed przystąpieniem do realizacji robót niebezpiecznych powinien ustalić ich wykaz , opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonywania i zaznajomić z nią pracowników. Zaznajomienie pracowników powinno być połączone z przeszkoleniem w zakresie BHP wg obowiązujących przepisów a na terenie budowy winna znajdować się dokumentacja szkoleń . Wskazany jest bieżący instruktaż pracowników bezpośrednio przed wykonywaniem robót szczególnie niebezpiecznych wraz z zobowiązaniem pracowników do stosowania odpowiedniego sprzętu ochronnego zgodnie z uprzednim przeszkoleniem dotyczącym prawidłowego używania .

5. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia :

- a. Przeprowadzenie kompleksowych szkoleń pracowniczych .
- b. Sporządzenie 'Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ' .
- c. Wyposażenie pracowników w odpowiedni sprzęt ochronny (kaski , odzież ochronna , okulary ochronne itp.) oraz środki i urządzenia zabezpieczające bezpieczeństwo prac.
- d. Zagospodarowanie placu budowy w układ komunikacyjny dla maszyn ciężkich (koparki, spycharki) , środki transportu poziomego i pionowego, składowiska i magazyny, oświetlenie placu budowy, zasilanie placu budowy w wodę i energię, środki przeciwpożarowe , apteczkę .
- e. Ogrodzenie placu budowy i oświetlenie ; wygradzenie i oznakowanie niebezpiecznych odcinków robót (np. wykopów w miejscach kolizji , wykopy otwarte przy ciągach komunikacyjnych) .
- f. Roboty ziemne w obrębie kabli elektroenergetycznych prowadzić ręcznie ; skrzyżowania i zbliżenia z urządzeniami energetycznymi wykonywać zgodnie z normami PN/E-05100 , PN/E-05125 .

PROJEKTANT
Opracował: 
techn. Jan Minasiewicz
upr bud. nr 503/Gd/74

INFORMACJE DOTYCZĄCE OBSZARU ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

I. TYTUŁ

1. Podstawa prawna: art. 3 pkt 20, art. 20 ust. 1 pkt 1c i art. 34 ust. 3 pkt 5
Prawa budowlanego.

2. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Koteże - Dąbrówka
gm. Starogard Gd.

3. Inwestor: Gmina Starogard Gd.

ul. J. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gd.

4. Projektant sporządzający 'informację': techn. Jan Minasiewicz

zam. ul. Grunwaldzka 607A/24, 80-337 Gdańsk

II. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót:

- a) sieć wodociągowa PE DZ 90, Koteże L = 234 m; Dąbrówka L = 332 m;
- b) przyłącza wodociągowe: Koteże – szt. 2 L = 9 m; - Dąbrówka – 11 szt. L = 68 m .

2. Istniejące obiekty budowlane:

Drogi: powiatowa asfalt, gminne o nawierzchni żwirowe- tłuczniowe.

Zabudowa jednorodzinna.

W obrębie obszaru inwestycji zlokalizowane są sieci: energetyczna NN kablowa,
Wodociągowa, telefoniczna, kanalizacja deszczowa.

3. Położenie obszaru oddziaływania obiektu:

Projektowana sieć wodociągowa z przyłączami położona będzie w pasach dróg:
powiatowej, gminnych, na terenie prywatnych działkach budowlanych, rolnych o numerach
ewidencyjnych: 176/4, 177, 178/1, 246 obręb: 0001 Koteże; 15/1, 15/3, 15/5, 15/6, 17/1,
17/2, 17/3, 17/4, 17/5, 17/6, 17/7, 17/8, 17/9, 17/10, 18/1, 23/1, 259/3, 259/9 obręb: 0102
Dąbrówka.

4. Obszary podlegające ochronie:

4.1 Bezpośrednie otoczenie:

Brak negatywnego wpływu lub zagrożenia dla sąsiednich nieruchomości a w szczególności
jeśli chodzi o ograniczenia wynikające z rozporządzenia w sprawie warunków
technicznych, lokalizacji i usytuowania obiektów.

Podstawa prawna, Ustaw Prawo budowlane z dnia 07.07.1994 r. Art. 3 pkt. 20.

4.2 Ochrona środowiska:

Planowana budowa i eksploatacja sieci wodociągowej ze względu na jej wielkość,
lokalizację i zagrożenia nie będzie oddziaływać szkodliwie na środowisko.

Nadmiar ziemi oraz odpady materiałów instalacyjnych przewidziane do utylizacji zostaną
wywiezione na gminne wysypisko.

Podstawa prawna, Ustawa o ochronie środowiska z 27.04.2001 r. Art. 75.1.

4.3 Ochrona przyrody:

Na terenie prowadzenia inwestycji brak chronionych obiektów przyrody jak: park krajobrazowy lub pomniki przyrody. Inwestycja prowadzona będzie w pasie drogowym oraz na terenie działek budowlanych, rolnych i nie będzie kolidowała z roślinnością i istniejącym drzewostanem. Podstawa prawna, Ustawa o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004 r. Art. 6.1.

4.4 Ochrona zabytków:

Na obszarze objętym inwestycją nie występują obiekty podlegające ochronie zabytków oraz obszary ochrony archeologicznej.

Podstawa prawna, Art. 7 ustawy z dnia 23.07.2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2014 r. poz. 1446 ze zm.) oraz miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla wsi Koteże Uchwała Nr XXXVII/395/2013 Rady Gminy Starogard Gdański z dnia 24.10.2013 r.; dla wsi Dąbrówka Uchwała Nr XLI/450/2014 Rady Gminy Starogard Gdański z dnia 27.03.2014 r.

4.5 Prawo wodne:

W obrębie planowanej inwestycji nie występują środowiska wodne które wymagałyby ochrony lub specjalnych uwarunkowań co do prowadzenia powyższych robót budowlanych.

Podstawa prawna, Ustawa Prawo wodne z 18.07.2001 r. Art. 38.1.

5. Wnioski:

Z powyższej analizy wynika że projektowana sieć wodociągowa z przyłączami nie stanowi zagrożenia dla otoczenia i nie będzie miała negatywnego oddziaływania na obszar w którym będzie wybudowana.

Obszar oddziaływania inwestycji mieści się w całości na przedmiotowych działkach pkt 3.

Opracował:

PROJEKTANT

techn. Jan Minasiewicz
upr bud. nr 503/Gd/74

Gdańsk, dnia 14.07.2018r.

O Ś W I A D C Z E N I E

Oświadczam się, że „Projekt budowlany rozbudowy sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Koteże i części os. Północnego Dąbrówka gm. Starogard Gd.” został opracowany zgodnie z obowiązującymi normami, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej; spełnia wymogi treści art. 20 ust. 4 Ustawy „Prawo budowlane” z dnia 07.07.1994, wraz z późniejszymi zmianami oraz „Umową o dzieło” Nr GKI.154/2018 z dnia 09. 04. 2018 r.
Projekt jest wolny od jakichkolwiek wad fizycznych, prawnych i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

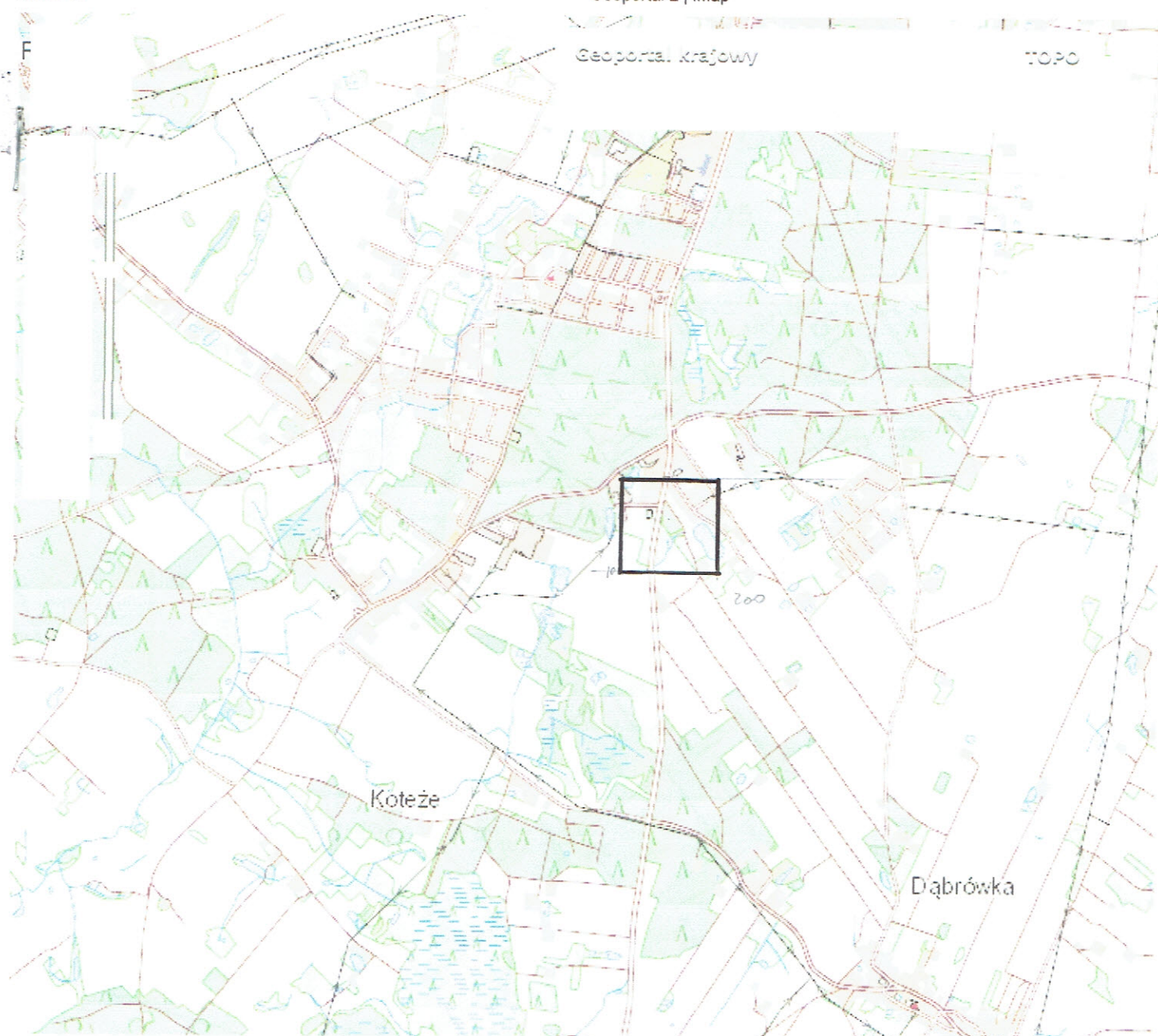
PROJEKTANT:

techn. Jan Minasiewicz
upr. Nr 503 / Gd / 74
w specjalności instalacji
i urządzeń sanitarnych



SPRAWDZAJĄCY:

techn. Jerzy Proszowski
upr. Nr 548 / Gd / 81
w specjalności
instalacyjno - inżynierskiej
w zakresie sieci sanitarnych



Temat:	Projekt budowlany rozbudowy sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Koteże i części os. Północnego Dąbrówka, gm. Starogard Gd.	
Nazwa: - obiektu - rysunku	Sieć wodociągowa z przyłączami KOTEŻE - DĄBRÓWKA ORIENTACJA	
Inwestor:	Gmina Starogard Gdański ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gd.	Skala: 1:25000 Rys. nr 0