



PROJEKT BUDOWLANY

**SIEĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI ROŚCISZÓW NA TERENIE
GMINY PIESZYCE ŁĄCZNIE Z MAGISTRALĄ ZASILAJĄCĄ OD STRONY
PISKORZOWA**

nazwa, lokalizacja obiektu:

Bratoszów , Piskorzów – Dorotka , Rościszów
dz. nr ; 337/1; 337/2; 13/6- obręb Rościszów
Kat. obiektu XXVI

inwestor / zamawiający:

Gmina Pieszyce
Ul. Kościuszki 2 , 58-250 Pieszyce

projekt:

Biuro Projektowania i Usług Technicznych “PROKOM”
58-200 Dzierżoniów, ul. Przesmyk 7

sprawdzający - inż. Eugeniusz Piłat
specjalność: sieci i instalacje sanitarne
uprawnienia nr UAN.V-7342/3/299/84

projektant – mgr inż. Bartłomiej Piłat
specjalność : sieci i instalacje sanitarne
uprawnienia nr 138/DOŚ/07

asystent projektanta - Barbara Siwka

Dzierżoniów, marzec 2017

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

- Oświadczenie projektanta i sprawdzającego
- Uprawnienia projektanta i sprawdzającego
- Zaświadczenie o przynależności do Izby

1. OPIS TECHNICZNY

2. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

- Decyzja Nr 3/2016 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dn. 22.08.2016r. – str.18
- Zmiana Decyzji Nr 3/2016 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dn. 19.09.2016r. – str.21
- Zmiana Decyzji Nr 3/2016 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dn. 02.11.2016r. – str.23
- Warunki techniczne przyłączenia do sieci wodociągowej Nr 275/06/2016r z dn. 03.06.2016r. – str.25
- Uzgodnienie W i K Dzierżoniów nr 421/08/2016 r. z dn 23.08.2016r. – str.27
- Uzgodnienie p.poż. – str.28
- Protokół z narady koordynacyjnej . z dn. 26.07.2016r. str. 29
- Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia WGGiR.6220.0002.2016 z dn. 24.08.2016r. – str.39
- Uzg. Konserwatora Zabytków str. 52
- Pastanowienie Wojewody str. 43
- Decyzja DSDiK Nr ZP/0240/I/98/2017 –str. 45
- Uzgodnienie proj. budowlanego przez DSDiK we Wrocławiu nr pisma ZD.8035.146.2016. z dn. 15.03.2017r. – str.49

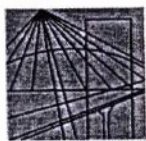
3. CZĘŚĆ GRAFICZNA

- Rys. nr 1. Plan orientacyjny w skali 1:10 000
- Rys. nr 2. Plan usytuowania sieci uzbrojenia terenu w skali 1 : 1000
- Rys. nr 3,4 Profile podłużne sieci wodociągowej w skali 1 : 100/1000
- Rys. nr 5 Przekroje przejść poprzecznych pod drogą w skali 1 : 50

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 07.07.1994r. - Prawo budowlane oświadczam, że niniejszy projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

.....
podpis, pieczęć, data



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK.7131.7132-53/2007/07

Wrocław, 20 czerwca 2007 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.) i § 11 ust 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83, poz. 578), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna DOIB

n a d a j e

Panu

Bartłomiej Albert Piłat

magister inżynier z kierunku inżynieria środowiska
urodzony dnia 11 października 1976 r. w Dzierżoniowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny 138/DOŚ/07

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń**

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdza, że Pan Bartłomiej Albert Piłat posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIB we Wrocławiu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Bartłomiej Albert Piłat
Ul. Przesmyk 7
58-200 Dzierżoniów
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Wośiek

Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Wośiek

2. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński

3. mgr inż. Małgorzata Janiaczyk

Pan Bartłomiej Albert Piłat jest uprawniony:

W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych - na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 2 i art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego i kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym oraz ich instalowaniem w procesie budowy lub remontu
- 2) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- 4) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy,

bez ograniczeń w zakresie w/w specjalności.

Na podstawie § 15 w/w rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

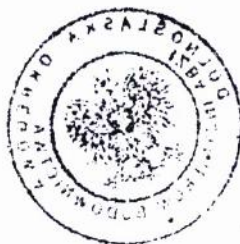
Skład orzekający OKK

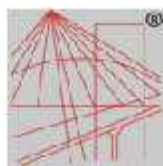
DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Wośiek
Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej
1. mgr inż. Bronisław Wośiek

2. prof. dr inż. Kazimierz Czapiński

3. mgr inż. Małgorzata Janiańczyk





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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-78Q-LL6-3Y2 *

Pan Bartłomiej Albert Piłat o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0549/07
adres zamieszkania ul. W. Lutosławskiego 4, 58-200 Dzierżonów
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-02-01 do 2017-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-02-15 roku przez:

Rainer Bulla, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 3 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym [Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430] dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

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

Prosjekt jest prywatny

OŚWIADCZENIE SPRAWDZAJĄCEGO

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 07.07.1994r. - Prawo budowlane oświadczam, że niniejszy projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

.....
podpis, pieczęć, data

w Wałbrzychu
Wydział Urbanistyczny, Architekcyjny
i Nadzoru Budowlanego
(pieczęć)

Wałbrzych

dnia 30.12.1994 r.

Nr. UAN.V-7342/3/299/94

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

§ 2 ust.1 pkt 1,
Na podstawie § 5 ust.1 pkt 1, § 6 ust.1, § 7 i § 13 ust.1 pkt. 4 lit. a i b
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie
samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46; zmiana Dz. U. Nr 69/91, poz. 299)
stwierdza się, że:

Obywatel(ka) EUGENIUSZ PIŁAT
(imię i nazwisko)

inżynier inżynierii środowiska
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 17 sierpnia 1946 r. w Hannoverze - Niemcy
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta i kierownika budowy i robót
(rodzaj funkcji)

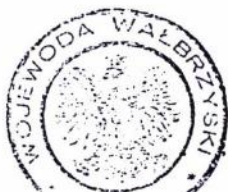
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
(rodzaj specjalności techniczno - budowlanej)

w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
(specjalizacja zawodowa)

i jest upoważniony(a) do:

- 1- sporządzania projektów sieci wodociągowych, kanalizacyjnych
i gazowych uzbrojenia terenu,
§ 2 ust.1 pkt 1
- 2- kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót,
kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych
elementów instalacji oraz kontrolowania stanu technicznego
w zakresie instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych
i gazowych,
§ 5 ust.1 pkt 1, § 7
- 3- sporządzania w budownictwie jednorodzinnych, zagrodowych oraz
innych budynków o kubaturze do 1000 m³ projektów instalacji
wodociągowych, kanalizacyjnych i gazowych,
§ 6 ust.1.

./.



Z up. WOJEWODY

Stanisław Dąbrowski
Główny Architekt Województwa
Dyrektor Wydziału



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-GRQ-FSA-JIR *

Pan Eugeniusz Piłat o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/1931/01

adres zamieszkania ul. Targowa 5, 58-200 Dzierżoniów

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-01-01 do 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-01-10 roku przez:

Rainer Bulla, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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

Podpis elektroniczny

1. CZĘŚĆ OPISOWA

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI

1.1 Rodzaj, nazwa i lokalizacja przedsięwzięcia

Sieć wodociągowa w miejscowości Rościszów w na terenie gminy Pieszyce łącznie z magistralą zasilającą od strony Piskorzowa .

1.2. Zamawiający / Inwestor

Gmina Miejska Pieszyce - ul. Kościuszki 2 , 58-250 Pieszyce

1.3. Podstawa opracowania

- a) Umowa z Inwestorem
- b) Mapy zasadnicze do celów projektowych w skali 1:1000
- c) Wizja lokalna i pomiary uzupełniające
- d) Wytyczne i przepisy w tym:
 - Ustawa Prawo budowlane z dnia 07.07.1994 (Dz. U. Nr 89/94 z późn. zmianami)
 - Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17.05.1989r (Dz.U. nr 1989/30 z późn. zmianami)
 - Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu wody i zbiorowym odprowadzeniu ścieków z dnia 07.06.2001r. (Dz.U. Nr 72/01)
 - Rozporządzenie MSWiA z dnia 24.07.2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U. Nr 124 poz.1030)

1.4. Cel i zakres inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest budowa sieci wodociągowej , a w tym przekroczenia poprzeczne projektowaną siecią wodociągową średnicy Ø160 wojewódzką nr 383 w Rościszowie Zakres inwestycji jest zgodny z umową zawartą z inwestorem oraz decyzją lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 3/2016. **Zakres inwestycji obejmuje wyłącznie pas drogi wojewódzkiej nr 383 w miejscowości Rościszów .**

1.4.1. Obszar oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania projektowanej sieci wodociągowej w miejscowości Rościszów w na terenie gminy Pieszyce łącznie z magistralą zasilającą od strony Piskorzowa obejmuje wyłącznie obszar objęty wnioskiem. (Ustawa z dnia 27.03.2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym - t.j. Dz. U. z 2012 poz. 647).

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

2.2. Obiekty inżynierskie

W obszarze opracowania znajdują się dwa obiekty mostowe oraz kładki nad potokiem Kłomnica .

2.3. Istniejące uzbrojenie terenu

W obszarze opracowania zlokalizowano następujące elementy uzbrojenia terenu.

- napowietrzna linia energetyczna
- sieć telekomunikacyjna
- kabel energetyczny sN i nN
- sieć gazowa średniego ciśnienia

2.4. Badania geotechniczne podłoża

W celu ustalenia budowy i cech nośności gruntów, przeprowadzono badania geotechniczne. Objęły one 10 sondowań penetracyjnych do gł. 1,0÷2,0m ppt oraz badania makroskopowe.

Szczegółowe informacje zostały zamieszczone w oddzielnym opracowaniu pn „Opinia geotechniczna do projektu „Budowy sieci wodociągowej w Rościszowie ” – „Geotech” – Ewa Twardysko, 58-100 Świdnica, ul. Ks. Bolka 18/1, Świdnica.

Na podstawie analizy wykonanych badań terenowych i laboratoryjnych stwierdzono, że badany teren należy zaliczyć do złożonych , a obiekt do kategorii geotechnicznej II ; zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 24.09.1998r w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. nr 126,poz.839)

Na przedmiotowej inwestycji brak wpływu eksploatacji górniczej.

2.5. Charakterystyka istniejącej zieleni

W obszarze opracowania występują pojedyncze drzewa i krzewy nie kolidujące z projektowaną inwestycją .

2.6. Inne uwarunkowania realizacyjne

2.6.1. Warunki środowiskowe (wynikające z ochrony środowiska), istniejąca zieleń

W obrębie inwestycji nie występują obszary krajobrazu chronionego a charakter inwestycji i ograniczony zasięg jej oddziaływania nie będzie wpływać na istniejącą zieleń . W związku z planowaną inwestycją może ona wpływać na następujące elementy środowiska naturalnego : środowisko glebowo-wodne, wody powierzchniowe i klimat akustyczny. Działania związane z budową będą miały charakter przemijający . W trakcie wykonywania prac budowlanych należy przestrzegać wymagań co do korzystania z maszyn spełniających wymagania określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dn. 21.12.2005r. Dla działań chroniących środowisko należy zastosować następujące elementy wykonywanie prac : ograniczyć do godzin dziennych 8-18 prace z wykorzystaniem sprzętu , usytuować zaplecze techniczne z dala od budynków i okien mieszkalnych, należy ograniczyć prędkość pojazdów dowożących materiały budowlane do 20km/h ze względu na powstające drgania przenoszone na budynki . W przypadkach frezowania nawierzchni w pierwszej kolejności należy zlikwidować warstwę chodnika połączoną z budynkiem

2.6.2. Warunki wynikające z ochrony konserwatorskiej terenu

Tereny zainwestowane są objęte obszarem ochrony konserwatorskiej w obszarze obserwacji archeologicznej wyznaczonym dla działki nr 526/3 znajdującej się w granicach historycznego układu ruralistycznego na podstawie Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Nr V/22/2011 z

dn. 10.02.2011. Zgodnie z wydaną pozytywną opinią Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w/w inwestycję można realizować pod warunkiem zgłoszenia właściwemu wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków o przypuszczeniu że przedmioty które zostały odkryte w trakcie prac mogą stanowić zabytek.

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

3.1. Sieć wodociągowa

Zaprojektowana w niniejszym opracowaniu sieć wodociągowa pełni funkcje lokalną dosyłową i rozdzielczą.

Trasę projektowanej sieci w kierunku do Rościszowa poprowadzono w pasie drogi gminnej z miejscowości Piskorzów –Dorotka . Trasę sieci wodociągowej na odcinku od włączenia w Piskorzowie do drogi wojewódzkiej nr 383 w Rościszowie zaprojektowano w istniejącym rowie gdyż z ustaleń z Inwestorem wynika , iż wcześniej zostanie przeprowadzona modernizacja drogi gminnej , a co za tym idzie zostanie zlikwidowany rów przydrożny , aby uniknąć późniejszych wykopów związanych z budową sieci wodociągowej zaprojektowano wyższą trasę sieci . Dalsza trasa sieci przebiegać będzie w pasie dróg gminnych usytuowanych równolegle i prostopadle do drogi wojewódzkiej nr 383.

Ze względu na brak możliwości zlokalizowania ostatniego odcinka sieci wodociągowej od pompowni P-3 poza pasem drogi wojewódzkiej wynikającej z gęstego uzbrojenia podziemnego, sąsiedztwa wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 383 rzeki Kłomnicy oraz istniejącej zabudowy mieszkalnej znajdującej się w niewielkiej odległości od pasa drogowego oraz koniecznością dozoru służb odpowiedzialnych za eksploatację (np. WiK) i dojazdu pojazdami eksploatacyjnymi zaszła konieczność usytuowania w/w sieci w pasie drogi wojewódzkiej.

Projektowana sieć wodociągowa zlokalizowana została w pasie jezdni w odległości 1,0m od krawędzi jezdni na odcinku od Z148 do Z205 , a na odcinku od Z206 –Z208 w poboczu gruntowym wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 383 w odległości min. 1,0 od krawędzi jezdni.

Uzbrojenie terenu (sieć telekomunikacyjna, energetyczna) a zwłaszcza słupy linii energetycznej i telekomunikacyjnej również ograniczają możliwość poprowadzenia trasy poza jezdnią. Jedyną alternatywą dla poprawy warunków zaopatrzenia w wodę mieszkańców Rościszowa oraz zabezpieczenia przeciwpożarowego jest w/w inwestycja.

Na projektowanym odcinku sieci został zaprojektowany jeden hydrant podziemny DN80.

Długość projektowanego odcinka sieci wodociągowej wzdłuż drogi wojewódzkiej wynosi 750,3,0m W opracowaniu zaprojektowano cztery przejścia poprzeczne pod drogą wojewódzką w rurach osłonowych stalowych średnicy 244/8 ; 273/8 metodą bezrozkopową – przewiertem sterowanym . Zgodnie z wydaną Decyzją Zarządcy drogi po zakończeniu prac nastąpi odtworzenie nawierzchni na szerokości wykonanego wykopu z uwzględnieniem klina odłamu natomiast warstwę ścieralną należy sfrezować i odtworzyć na długości prowadzonych prac oraz na połowie szerokości jezdni, w miejscach gdzie klin odłamu wykopu przekracza oś jezdni- warstwę ścieralną należy odtworzyć na całej szerokości jezdni. Po wykonaniu sieci w jezdni z kostki kamiennej – konstrukcję jezdni

odtworzyć na długości i szerokości na co najmniej połowie szerokości jezdni w taki sposób , aby nawierzchnia odtwarzana została prawidłowo dowiązana do trwałej istniejącej nawierzchni

4. Przecisk sterowany

W celu przeprowadzenia projektowanej sieci wodociągowej pod przeszkodami typu drogi roboty budowlane należy wykonać metodą przecisku sterowanego.

Przecisk sterowany należy wykonać wykorzystując do tego celu specjalistyczny sprzęt oraz przeszkolonych i doświadczonych pracowników. Technologia poziomego przecisku sterowanego pozwala na wykonanie prac w różnych warunkach gruntowych w terenie zurbanizowanym pod różnego rodzaju przeszkodami z możliwością precyzyjnego sterowania kierunkiem wiercenia. Etapowy opis wykonania przejścia metodą przecisku sterowanego zamieszczono poniżej.

- **Etap I – Przewiert pilotażowy**

Aby przystąpić do tego etapu potrzebne jest wcześniejsze przygotowanie komór startowej i odbiorczej, posadowienie maszyny na zakładanej rzędnej, z określonym spadkiem oraz ustawienie wiertnicy w osi poziomej. Po pracach przygotowawczych następuje właściwy etap prac przewiertowych. Do pierwszej żerdzi dokręcany jest „pilot”, w zależności od warunków gruntowych zwykły lub widiowy. Kolejne, skręcane ze sobą żerdzie wciskamy w grunt tworząc ciąg żerdzi pilotowych, aż do momentu wyjścia w komorze odbiorczej. Na etapie przeciskania żerdzi wszelkie niekorzystne zmiany kierunku są natychmiast wychwytywane przez operatora wiertnicy i korygowane obrotem pilota. Dokładny kierunek toru pilota wytyczany jest przy pomocy systemu optycznego i teodolitu. Wszystkie parametry przekazywane są zestawem kamer i wyświetlane na ekranie monitora. Taki system gwarantuje bardzo precyzyjne wykonanie przewiertu ze wszystkimi zakładanymi parametrami i spadkiem z bardzo dużą dokładnością.

- **Etap II – Rozwiercanie i wpychanie stalowych rur osłonowych**

W etapie tym następuje powiększenie istniejącego otworu do zakładanej średnicy oraz wpychanie rur osłonowych. Rozwiercanie odbywa się przy pomocy głowicy, odpowiedniej od warunków gruntowych. Powstały urobek wynoszony jest na zewnątrz dzięki obracającym się ślimakom. W miarę postępu dokładane są rury osłonowe oraz ślimaki, a w komorze odbiorczej wypychane są żerdzie.

- **Etap III –Umieszczenie rury przewodowej w rurze osłonowej**

Po rozmieszczeniu na projektowanej sieci wodociągowej płóz poślizgowych w odległości do 1,5m, rurę przewodową wprowadza się w rurę osłonową. W celu uszczelnienia przestrzeni pomiędzy rurą osłonową i przewodową na końcach rury osłonowej zakłada się manszety.

4.1. Próba szczelności

Próbę ciśnieniową przeprowadzać zgodnie z normą PN-EN 805. Wymagania i badania przy odbiorze (uwaga: w porównaniu do wcześniej obowiązujących wymagań norma ta wprowadza nowy sposób badania szczelności wodociągów polietylenowych. Należy ją przeprowadzać zgodnie z procedurą określoną w załączniku A.27). W trakcie próby należy zapewnić dostęp do złączy ze wszystkich stron. Końcówki odcinka prostego przewodu powinny być zamknięte za pomocą zaślepek i zabezpieczone przed wyrwaniem oraz przesunięciem. Każda rura powinna być obsypana ubitym piaskiem. Na badane odcinki należy posiadać zapis próby zgrzewów.

4.2.Odbiór końcowy , płukanie i dezynfekcja rurociągów .

Podłączenia projektowanych sieci wodociągowych do czynnego wodociągu należy zlecić odpowiednim służbom. Przed zasypaniem rurociągów należy wykonać powykonawczą inwentaryzację geodezyjną . Odcinek przewodu przeznaczony do odbioru technicznego powinien być całkowicie ukończony , zaizolowany oraz zasypany. Rurociągi przed oddaniem do eksploatacji należy przepłukać oraz zdezynfekować roztworem NaOCl lub CaCl₂ 100mg/l wody. Po dokonaniu dezynfekcji wodociągu należy poddać ponownemu płukaniu do momentu uzyskania pozytywnych badań chemiczno – bakteriologicznych. Odbiór końcowy prowadzić wg PN-86/B -10725.

W celu lokalizacji sieci wodociągowej należy ułożyć taśmę lokalizacyjną PVC w kolorze niebieskim szerokości 20mm z wkładką metalową i napisem „UWAGA WODOCIĄG”.

5.1. UWAGI KOŃCOWE

Przed oddaniem do użytkowania wykonać należy płukanie i dezynfekcję oraz analizę chemiczno – biologiczną wody.

W czasie wykonywania prac sieciowych należy dokonać pomiarów powykonawczych geodezyjnych i przedłożyć inwentaryzację do odbioru.

Wszelkie roboty zanikowe jak podsypka, obsypka i próby ciśnieniowe przed zasypaniem należy odebrać protokołarnie oraz dokonać odbioru końcowego z udziałem przedstawiciela

Wodociągów i Kanalizacji w Dzierżoniowie sp. z o.o. , ul. Kilińskiego 25a, 58- 200 Dzierżoniów.

Wszelkie roboty należy wykonywać zgodnie z normami technicznymi obowiązującymi w budownictwie dla poszczególnych rodzajów robót , zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych oraz przepisami bhp.

Wszelkie zastosowane materiały powinny posiadać aprobaty techniczne stwierdzające ich przydatność do stosowania w budownictwie na terenie Polski oraz wymogi ustawy o dopuszczenia materiałów przez Sanepid + atest P.Z H. postaci decyzji Państwowego Inspektora Sanitarnego

Wszystkie zastosowane materiały nie objęte polskimi normami powinny posiadać aprobaty techniczne instytucji branżowych (np. IBDiM) stwierdzające ich przydatność do stosowania na terenie Polski.

6.1. INFORMACJA W SPRAWIE SPORZĄDZENIA PLANU BIOZ.

W oparciu o ustawę “Prawo Budowlane” art. 20 ust1 pkt1b informuje się ,że ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego należy sporządzić plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

W planie BiOZ należy uwzględnić zgodnie z art.21a ust.2 następujące rodzaje robót budowlanych :

- 1)których charakter , organizacja lub miejsca prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi , a w szczególności wykonywania wykopów bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5m (pkt.10)
- 2)prowadzonych w pobliżu czynnych linii wysokiego napięcia (pkt.4)
- 3)roboty związane z wykonywaniem przejść rurociągów pod przeszkodami metodami : tunelową, przecisku lub podobnymi (pkt.6)

Zgodnie z ustawą “Prawo Budowlane” art.21a ust.1 informuje się , że kierownik budowy

zobowiązany jest przed rozpoczęciem budowy do sporządzenia planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia (BiOZ).

Plan BiOZ należy sporządzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 27 sierpnia 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Projektował
mgr inż. Bartłomiej Piłat

2. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

Burmistrz Miasta i Gminy
Pieszyce
woj. dolnośląskie

Pieszyce, 22.08.2016r.

WGPRIT.6733.0002.4.2016

Decyzja Nr 3/2016 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art.104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2016r., poz. 23 z późn. zm.) oraz art. 51 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz.U. z 2015r., poz. 199 z późn. zm.) *po rozpatrzeniu wniosku:* z dnia 06.07.2016r. Gminy Pieszyce, ul. Kościuszki 2, 58-250 Pieszyce w sprawie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego: budowy sieci wodociągowej w miejscowości Rościszów w Gminie Pieszyce

ustalam

lokalizację dla inwestycji polegającej na:

***budowie sieci wodociągowej
w miejscowości Rościszów w Gminie Pieszyce***

przewidzianej do realizacji:

w granicach działek oznaczonych numerami geodezyjnymi 526/3, 592/2, 655/24, 654, 338/5, 647/5, 672, 673/6, 663/1, 663/3, cz. 465/2, 601, 598, 526/2, 338/4, 640, 645, 612, 633, 544, 526/1, 338/3, 524, 465/1, 533, 530, 531, 473, 337/2, 496, 497/10, 501, 508, 479/3, 337/1, 489, 332, 300/3, 339/2, 13/6, 346, 353/3, 681, 665, 634, 488/1, 479/1, 484, 483, 482/2, 337/3, 338/1, 338/2, 335, 334, 333/1, 333/2, 488/32 obr. Rościszów w Gminie Pieszyce

WARUNKI:

1. Warunki konieczne do wydania decyzji:

Na podstawie art. 61 ustawy z dnia 27 marca 2003r. stwierdza się łączne spełnienie następujących warunków:

- Istniejące uzbrojenie terenu jest wystarczające dla zamierzenia budowlanego,
- Teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne,
- Decyzja jest zgodna z przepisami odrębnymi.

2. Rodzaj inwestycji:

- Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Rościszów na terenie Gminy Pieszyce, długość projektowanej sieci wodociągowej ok. 4500m.
- Budowa 3 obiektów – pompownie ze zbiornikami wody, wysokość obiektu 3,0 - 4,0m.

3. Warunki wynikające z przepisów szczególnych:

Projektowana inwestycja winna spełniać wymogi określone w przepisach:

- a) Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2016r., poz. 290 z późn. zm.),

- b) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2002r. Nr 75, poz.690 z późn. zm.),
- c) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.),
- d) Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2015r., poz. 460 z późn. zm.),
- e) Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999r. Nr 43, poz. 430 z późn. zm.),
- f) Planowana inwestycja koliduje z potokiem Kłomnica, wobec czego winna spełniać warunki przepisów szczegółowych wynikających z ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne, dot. m.in. konieczności uzyskania pozwolenia wodno prawnego w przypadku przekraczania cieku wodnego, bądź dokonania stosownego zgłoszenia (art. 122 ust. 1 oraz art. 123a ust. 1 Prawa wodnego).

4. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:

Inwestycja przebiega przez drogę wojewódzką nr 383, drogi wewnętrzne gminne oraz działki prywatne. Projektowana inwestycja w zakresie dróg publicznych powinna spełniać wymogi: Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2015r., poz. 460 z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 1999r., Nr 43, poz. 430 z późn. zm.).

5. Warunki dotyczące interesów osób trzecich:

Zgodnie z art.5 ust.1 pkt 6 ustawy Prawo budowlane, obiekt budowlany należy projektować, budować, użytkować i utrzymywać zgodnie z przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, obowiązującymi Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej, w sposób zapewniający ochronę uzasadnionych interesów osób trzecich.

6. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

Miejsce lokalizacji inwestycji oznaczono na mapach w skali 1:2000, stanowiących załącznik graficzny do niniejszej decyzji.

7. Termin ważności decyzji:

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wygasa, jeżeli:

- a) inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę,
- b) zostanie dla tego terenu uchwalony plan miejscowy zagospodarowania, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji,
- c) następuje zmiana decyzji w trybie art. 162 § 1 pkt1 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Uzasadnienie:

Na podstawie art.107 ust.4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2016r., poz. 23 z późn. zm.) oraz odstępuje się od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Decyzja niniejsza nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa dysponowania gruntem przeznaczonym na cele budowlane nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Pleszyce w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

Załącznik:

Mapa zasadnicza w skali 1:2000

Oplata skarbową: zwolnione z opłat, podstawa prawna: Ustawa z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 poz. 1635 z 2006r. z późn. zm., rozdział 1, art. 2, ust. 1, pkt. 2.)

Otrzymują:

1. Dolnośląska Służba Dróg i Kolei
2. P.P. Justyna, Jarosław Podwiński
3. Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
4. „Sanatoria Dolnośląskie” Sp. z o.o.
5. P. Urszula Białobrzaska
6. P.P. Ewa, Jan Drozd
7. P.P. Magdalena Sośnicka-Dzwonek, Marcin Dzwonek
8. P.P. Jadwiga Brzeźna-Majorek, Jerzy Majorek
9. P. Agnieszka Mikołajek
10. P. Barbara Ratajczak
11. P.P. Marianna, Ryszard Stepień
12. P. Jan Polukard
13. P.P. Teresa, Jan Razukiewicz
14. P. Adam Stasiak
15. P.P. Tatiana, Leszek Winiarscy
16. P. Henryk Boczkowski
17. P. Andrzej Drzewiński
18. Miejska Biblioteka Publiczna – CK
19. P.P. Maria, Zbigniew Jednoróg
20. P. Jerzy Gierstel
21. P.P. Renata, Marek Krzak
22. P. Emilia Litwin
23. P.P. Anna, Robert Filip
24. P.P. Józefa, Tadeusz Grodeccy
25. P. Damian Matys
26. P. Teresa Strużyńska
27. P. Bogdan Strużyński
28. P. Stanisław Kowalski

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie
2. a/a P.P.

Z up. BURMISTRZA
Krzysztof Galiak
ZASTĘPCA BURMISTRZA
MIASTA I GMINY PLESZYCE

Niniejsza decyzja jest ostateczna
Pleszyce, dnia 24.10.2016r.

(podpis)

Z up. BURMISTRZA
Krzysztof Galiak
ZASTĘPCA BURMISTRZA
MIASTA I GMINY PLESZYCE

Burmistrz Miasta i Gminy
Pieszyce
woj. dolnośląskie

Pieszyce, 19.09.2016r.

WGPRiIT.6733.0002.6.2016

Decyzja

Na podstawie art.132, 154 i 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 08.09.2016r. Państwa Anny i Roberta Filip, z urzędu

zmieniam

decyzję nr 3/2016, znak: WGPRiIT.6733.0002.4.2016 z dnia 22.08.2016r. o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dot. Budowy sieci wodociągowej w miejscowości Rościszów w Gminie Pieszyce w następującym zakresie:

Zmianie ulegają działki zainwestowane – jest: 526/3, 592/2, 655/24, 654, 338/5, 647/5, 672, 673/6, 663/1, 663/3, cz. 465/2, 601, 598, 526/2, 338/4, 640, 645, 612, 633, 544, 526/1, 338/3, 524, 465/1, 533, 530, 531, 473, 337/2, 496, 497/10, 501, 508, 479/3, 337/1, 489, 332, 300/3, 339/2, 13/6, 346, 353/3, 681, 665, 634, 488/1, 479/1, 484, 483, 482/2, 337/3, 338/1, 338/2, 335, 334, 333/1, 333/2, 488/32 obr. Rościszów w Gminie Pieszyce – winno być: **526/3, 592/2, 655/24, 654, 338/5, 647/5, 672, 673/6, 663/1, 663/3, cz. 465/2, 601, 598, 526/2, 338/4, 640, 645, 612, 633, 544, 526/1, 338/3, 524, 465/1, 533, 530, 531, 473, 337/2, 496, 497/10, 501, 508, 479/3, 337/1, 489, 332, 300/3, 339/2, 13/6, 346, 353/3, 681, 665, 634, 488/1, 479/1, 484, 483, 337/3, 338/1, 338/2, 335, 334, 333/1, 333/2, 488/32 obr. Rościszów w Gminie Pieszyce**

Zmianie ulega załącznik graficzny nr 4.

Uzasadnienie

W dniu 8 września b.r. Strona postępowania nie wyraziła zgody na prowadzenie inwestycji przez działki stanowiące jej własność. W wyniku przeanalizowania treści wniosku w aspekcie wydanej decyzji uwzględniono uwagę Inwestora. W związku z tym, że to gmina kształtuje politykę przestrzenną na jej terenie i wniosek ten nie narusza interesów innych stron postępowania ani też zasad ładu przestrzennego oraz obowiązujących aktów prawnych należało ponownie przeanalizować temat w aspekcie wymienionych uwarunkowań.

Wobec braku sprzeciwu stron postępowania, braku przeciwwskazań wynikających z przepisów odrębnych oraz w oparciu o słuszny interes strony – należało orzec jak w sentencji.

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Pieszyce w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

Załącznik:

Mapa zasadnicza w skali 1:2000 (załącznik nr 4a)

Otrzymują:

1. Dolnośląska Służba Dróg i Kolej
2. P.P. Justyna, Jarosław Podwirński

Niniejsza decyzja jest ostateczna
Pieszyce, dnia 19.09.2016r.

Burmistrza

Krzysztof Galiak
Zastępca Burmistrza
Miasta i Gminy Pieszyce

Z up. Burmistrza
Krzysztof Galiak
Zastępca Burmistrza
Miasta i Gminy Pieszyce

3. Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
4. „Sanatoria Dolnośląskie” Sp. z o.o.
5. P. Urszula Białobrzaska
6. P.P. Ewa, Jan Drozd
7. P.P. Magdalena Sośnicka-Dzwonek, Marcin Dzwonek
8. P.P. Jadwiga Brzeźna-Majorek, Jerzy Majorek
9. P. Agnieszka Mikołajek
10. P. Barbara Ratajczak
11. P.P. Marianna, Ryszard Stępień
12. P. Jan Połukard
13. P.P. Teresa, Jan Razukiewicz
14. P. Adam Stasiak
15. P.P. Tatiana, Leszek Winiarscy
16. P. Henryk Boczkowski
17. P. Andrzej Drzewiński
18. Miejska Biblioteka Publiczna – CK
19. P.P. Maria, Zbigniew Jednoróg
20. P. Jerzy Gierstel
21. P.P. Renata, Marek Krzak
22. P. Emilia Litwin
23. P.P. Józefa, Tadeusz Grodecy
24. P. Damian Matys
25. P. Teresa Strużyńska
26. P. Bogdan Strużyński
27. P. Stanisław Kowalski

Do wiadomości:

1. P.P. Anna, Robert Filip
2. Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie
3. a/a P.P.

Burmistrz Miasta i Gminy
Pieszyce
woj. dolnośląskie

Pieszyce, 02.11.2016r.

WGPRiIT.6733.0002.7.2016

Decyzja

Na podstawie art.132, 154 i 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 02.11.2016r. z urzędu

zmieniam

decyzję nr 3/2016, znak: WGPRiIT.6733.0002.4.2016 z dnia 22.08.2016r. wraz ze zmianą nr WGPRiIT.6733.0002.6.2016 z dnia 19.09.2016r. o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dot. Budowy sieci wodociągowej w miejscowości Rościszów w Gminie Pieszyce w następującym zakresie:

Zmianie ulegają działki zainwestowane – jest: 526/3, 592/2, 655/24, 654, 338/5, 647/5, 672, 673/6, 663/1, 663/3, cz. 465/2, 601, 598, 526/2, 338/4, 640, 645, 612, 633, 544, 526/1, 338/3, 524, 465/1, 533, 530, 531, 473, 337/2, 496, 497/10, 501, 508, 479/3, 337/1, 489, 332, 300/3, 339/2, 13/6, 346, 353/3, 681, 665, 634, 488/1, 479/1, 484, 483, 337/3, 338/1, 338/2, 335, 334, 333/1, 333/2, 488/32 obr. Rościszów w Gminie Pieszyce – winno być: 526/3, 592/2, 655/24, 654, 338/5, 647/5, 672, 673/6, 663/1, 663/3, cz. 465/2, 601, 598, 526/2, 338/4, 640, 645, 612, 633, 544, 526/1, 338/3, 524, 465/1, 531, 473, 337/2, 496, 497/10, 501, 508, 479/3, 337/1, 489, 332, 300/3, 339/2, 13/6, 346, 353/3, 681, 665, 634, 488/1, 479/1, 484, 483, 337/3, 338/1, 338/2, 335, 334, 333/1, 333/2, 488/32, 532 obr. Rościszów w Gminie Pieszyce

Wprowadza się dodatkowy załącznik graficzny nr 4b.

Uzasadnienie

W dniu 2 listopada b.r. Inwestor wprowadził korekty w zakresie przebiegu inwestycji. W wyniku przeanalizowania treści wniosku w aspekcie wydanej decyzji uwzględniono uwagę Inwestora. W związku z tym, że to gmina kształtuje politykę przestrzenną na jej terenie i wniosek ten nie narusza interesów innych stron postępowania ani też zasad ładu przestrzennego oraz obowiązujących aktów prawnych należało ponownie przeanalizować temat w aspekcie wymienionych uwarunkowań.

Wobec braku sprzeciwu stron postępowania, braku przeciwwskazań wynikających z przepisów odrębnych oraz w oparciu o słuszny interes strony – należało orzec jak w sentencji.

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Walbrzychu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Pieszyce w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

Załącznik:

Mapa zasadnicza w skali 1:500 (załącznik nr 4b)

Minie: za decyzja jest ostateczna
Pieszyce, dnia 20.11.2016r.
Zielinska
KIEROWNICZKA
Gospodarki Przemysłowej, Rozwoju
i Infrastruktury Technicznej
Ewa Zielinska

Z up. BURMISTRZA

Krzysztof Galiak
ZASTĘPCA BURMISTRZA
MIASTA I GMINY PIESZYCE

Otrzymują:

- 1. Dolnośląska Służba Dróg i Kolei
- 2. P.P. Justyna, Jarosław Podwiński
- 3. Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
- 4. „Sanatoria Dolnośląskie” Sp. z o.o.
- 5. P. Urszula Białobrzaska
- 6. P.P. Ewa, Jan Drozd
- 7. P.P. Magdalena Sośnicka-Dzwonek, Marcin Dzwonek
- 8. P.P. Jadwiga Brzeźna-Majorek, Jerzy Majorek
- 9. P. Agnieszka Mikołajek
- 10. P. Barbara Ratajczak
- 11. P.P. Marianna, Ryszard Stępień
- 12. P. Jan Polukard
- 13. P.P. Teresa, Jan Razukiewicz
- 14. P. Adam Stasiak
- 15. P.P. Tatiana, Leszek Winiarscy
- 16. P. Henryk Boczkowski
- 17. P. Paweł Goj
- 18. Miejska Biblioteka Publiczna – CK
- 19. P.P. Maria, Zbigniew Jednoróg
- 20. P. Jerzy Gierstel
- 21. P.P. Renata, Marek Krzak
- 22. P. Emilia Litwin
- 23. P.P. Józefa, Tadeusz Grodeccy
- 24. P. Damian Matys
- 25. P. Teresa Strużyńska
- 26. P. Bogdan Strużyński
- 27. P. Stanisław Kowalski

Do wiadomości:

- 1. P. Andrzej Drzewiński
- 2. Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie
- 3. a/a P.P.



WODOCIĄGI I KANALIZACJA Spółka z o.o.

ul. Kilińskiego 25 A; 58-200 Dzierżonów

NIP: 882-000-31-83 • REGON 890611183 • Kapitał Zakładowy: 55.559.000,00 zł.
e-mail: wik@wik.dzierzonow.pl • www.wik.dzierzonow.pl
Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla Wrocław-Fabryczna KRS: 0000064082

Pogotowie
wodociągowo-
kanalizacyjne

994

centrala
telefoniczna:
74 832 37 01 do 04

fax:
74 832 37 05

Prezes:
74 832 37 00
prezes@wik.dzierzonow.pl

Dział Obsługi
Klienta:
74 832 20 64 do 66
wikbok@wik.dzierzonow.pl

Dział
Wodociągów
i Kanalizacji
w Dzierżonowie:
74 832 20 85 do 88
td@wik.dzierzonow.pl

Dział
Oczyszczalni
Ścieków
w Bielawie:
74 833 44 52
tk@wik.dzierzonow.pl

Dział
Techniczny:
74 832 20 73 do 74
tt@wik.dzierzonow.pl

Dział
Laboratorium:
74 832 37 06
pl@wik.dzierzonow.pl

Laboratorium
Badawcze
akredytowane
przez PCA,
nr akredytacji
AB 756

certifikat
ISO 9001

certifikat
ISO 14001

certifikat
PN-N 18001



L.dz. TT-16.1-241/16-2

Dzierżonów, dnia 03.06.2016 r.

Biurowo Projektowania i Usług Technicznych
„PROKOM”
ul. Przesmyk 7
58-200 D Z I E R Ż O N I Ó W



052 014 N76

dot.: zapewnienia dostawy wody oraz podania technicznych warunków podłączenia dla budowy sieci wodociągowej w Rościszowie.

Inwestor: Gmina Pieszycy, ul. Kościuszki 2, 58-250 Pieszycy.

W odpowiedzi na Pana wniosek z dnia 07.03.2011 r. w sprawie jw. Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Dzierżonowie zapewnia dostawę wody oraz podaje techniczne warunki podłączenia:

- sieć wodociągową należy przewidzieć w pasie rozgraniczającym drogę, w przypadku przejścia siecią przez prywatne nieruchomości należy ustanowić na rzecz WiK Sp. z o.o. w Dzierżonowie służebność przesyłu na tychże nieruchomościach wraz z dokonaniem wpisu w Księgach wieczystych,
- włączenie należy przewidzieć do istniejącej sieci wodociągowej Ø 600 z rur żeliwnych,
- w przypadku wpięcia do sieci wodociągowej przed Piskorzowem na wysokości budynków „Dorotka” należy przewidzieć punkt umożliwiający dochlorowanie wody,
 - ciśnienie statyczne: ~ 40,0 m H₂O,
 - zalecane zagłębienie: 1,40 – 1,80 m;
- za wpięciem do sieci wodociągowej należy przewidzieć opomiarowanie zużycia wody.
- rodzaj materiału dla sieci wodociągowej rury-PE.
- na sieci wodociągowej należy zaprojektować hydranty p.poż. zgodnie z przepisami o zabezpieczeniu przeciwpożarowym budynków.
- należy przewidzieć odwodnienie i odpowietrzenie sieci wodociągowej oraz zasuwę osiowe.

Szczegóły dotyczące zakresu rzeczowego prac projektowych, rozwiązań technicznych projektowanych węzłów wodociągowych należy uzgodnić z Działem Technicznym WiK Sp. z o.o. w Dzierżonowie przy ul. Kilińskiego 25A, przed ostatecznym uzgodnieniem dokumentacji projektowej.

Wytyczne do projektowania stanowią załącznik Nr 1 do niniejszego zapewnienia dostawy wody i odbioru ścieków.

Zapewnienie dostawy wody oraz techniczne warunki przyłączenia tracą swą ważność po upływie 1 roku od daty spisania.

Na powyższe zamierzenie należy opracować projekt budowlany i przedłożyć do uzgodnienia w 2 egz.

Sporządziła: M. Kowalska Maż
tel. (74) 832-20-73

Załączniki:

Wytyczne do projektowania – 1 egz.

WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z O.O. W DZIERŻONOWIE
PREZES

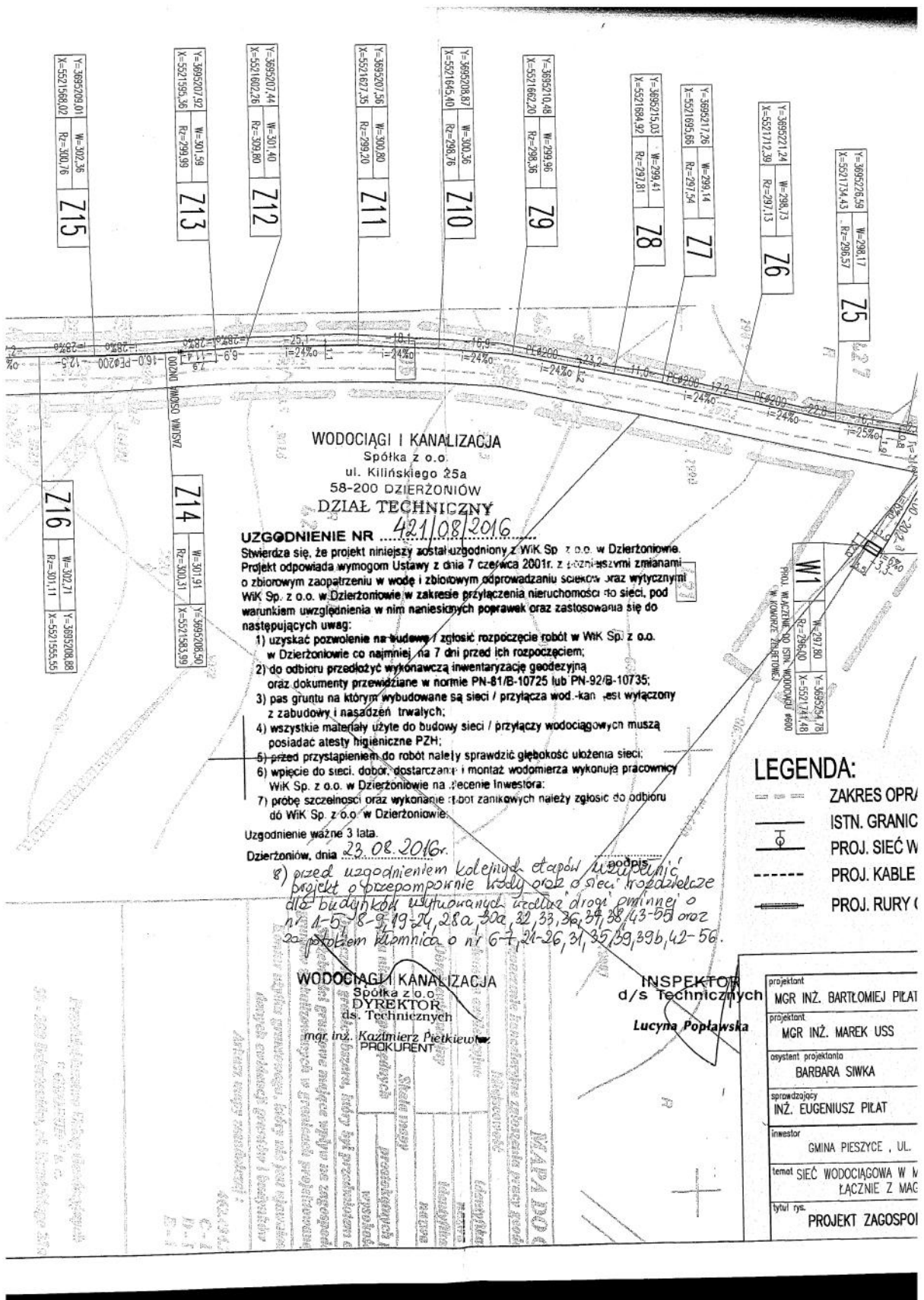
mgr inż. Andrzej Bronowicki

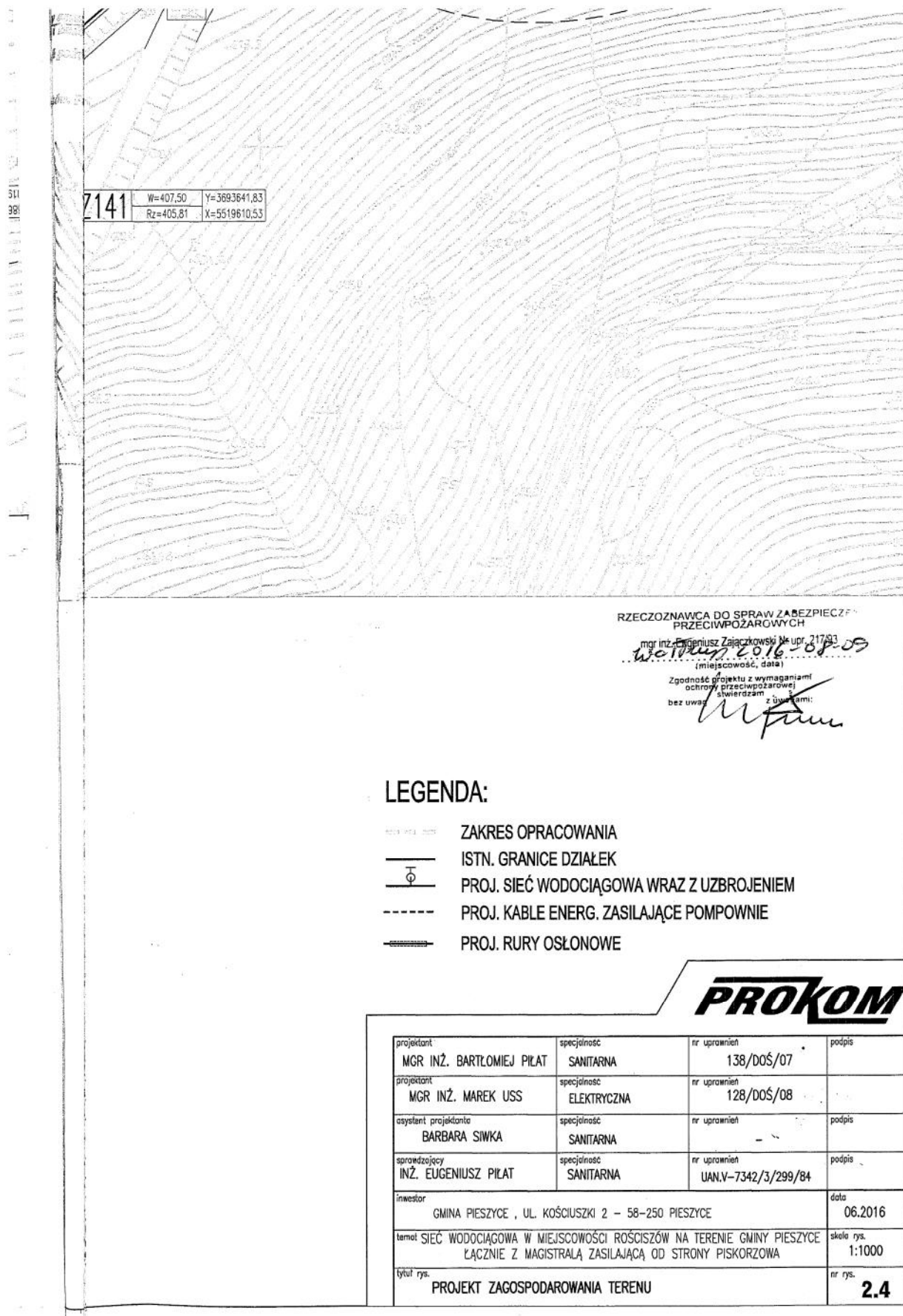
WODOCIĄGI I KANALIZACJA
Spółka z o.o.
ul. Kilińskiego 25a
58-200 DZIERŻONIÓW
DZIAŁ TECHNICZNY

Z A Ł A C Z N I K N R 1
DO TECHNICZNYCH WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA

WYTYCZNE DO PROJEKTOWANIA:

1. Projekt budowlany powinien być opracowany kompleksowo, zgodnie z wydanymi technicznymi warunkami podłączenia.
2. Sieci wod.-kan. należy projektować w ciągach pieszo-jezdnych dróg i ulic.
3. Każdy punkt poboru wody musi być opomiarowany.
4. W przypadku budynków mieszkalno-usługowych oraz wyposażenia w instalacje p.poż. należy przewidzieć rozdział opomiarowania wody do celów mieszkalnych, usługowych i p.poż.
5. W dokumentacji należy dobrać typ wodomierza, który podlegał będzie weryfikacji WiK Sp. z o.o. w Dzierżoniowie, informacje te umieścić w opisie technicznym projektu,
- wodomierz na cele socjalne dobierają, dostarczają i montują w gotowym, prawidłowo wykonanym podejściu służby techniczne WiK Sp. z o.o. Dzierżoniów, zakup i montaż wodomierza do pomiaru wody na cele p.poż. leży w gestii inwestora,
6. Wodomierz zaprojektować na typowej konsoli montażowej, w odległości do 1 m od ściany zewnętrznej obiektu przez które przechodzi przyłącze, na wysokości 0,4 – 1,0 m nad poziomem posadzki.
7. Zestawy wodomierzowe należy zamontować zgodnie z PN-91/M-54910 uwzględniając konieczność zachowania prostych odcinków rurociągu o długości min. 5 d przed wodomierzem i 3 d za wodomierzem.
8. Wodomierze należy zabezpieczyć przed zamarzaniem jeżeli są montowane w pomieszczeniach nieogrzewanych.
9. Zawór antyskażeniowy, filtr siatkowy należy przewidzieć na instalacji wewnętrznej za zestawem wodomierzowym (za zaworem odcinającym z kurkiem spustowym).
10. Wykonane przyłącze wodociągowe należy poddać próbie szczelności (0,6 MPa), zgodnie z PN-84/B-10725 oraz przeprowadzić płukanie i dezynfekcję.
11. Zabrania się łączenia instalacji wodociągowej zaopatrywanej w wodę z sieci miejskiej z instalacją wody pochodzącej z innych źródeł.
12. Sieci i przyłącza wodociągowe należy projektować z rur PE,
13. Włączenie przyłączy wodociągowych do sieci należy przewidzieć poprzez opasko-nawiertki lub trójniki i zasuw.
14. Minimalne zagłębienie projektowanych sieci i przyłączy wodociągowych wynosi 1,20 m powyżej górnej krawędzi rury.
Zalecane zagłębienie: 1,40 – 1,80 m.
15. Zabezpieczenie p.poż. obiektów (hydranty wewnętrzne lub zewnętrzne) można rozwiązać projektując jedno przyłącze wodociągowe z dwoma wodomierzami – do celów socjalnych i p.poż.
16. Sieci kanalizacyjne sanitarne należy projektować z rur PCW lub kamionkowych.
17. Minimalne zagłębienie projektowanych sieci i przyłączy kanalizacyjnych wynosi 1,0 m od górnej krawędzi rurociągu.
18. Od istniejącego lub projektowanego uzbrojenia terenu zachować nie mniejsze niż normatywne odległości oraz odpowiednie kąty skrzyżowań.
19. Odcinki sieci i przyłączy wod.-kan. posadzić na warstwie piasku o grubości min. 10 cm stosując jednocześnie obsypkę do wysokości min. 20 cm ponad górną krawędź rurociągu o odpowiednim zagęszczeniu.
20. Przyłącze kanalizacji sanitarnej należy podłączyć do sieci kanalizacji sanitarnej, zabrania się odprowadzania ścieków sanitarnych do kanalizacji deszczowej.
21. Włączenie do sieci kanalizacji sanitarnej należy przewidzieć poprzez studnię rewizyjną betonową Ø 1200 mm (studnie betonowe) lub Ø min. 315 (studnie PE).
22. Oznaczenia graficzne i literowe zasuw, hydrantów itp. winny być zgodne z zasadami określonymi w obowiązujących PN.
23. Przejścia przez fundamenty, ściany, posadzki należy przewidzieć w rurach osłonowych.





STAROSTA DZIERŻONIOWSKI
Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości
Narada Koordynacyjna
Świdnicka 38 pokój 7, 58-200 Dzierżoniów
tel. 74 832 36 63, fax. -
email: zud@pow.dzierzoniow.pl,

Dzierżoniów dn. 26.07.2016

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej w dniu 27.07.2016 r. w Wydziale Geodezji, Katastru i Nieruchomości w Dzierżoniowie, ul. Świdnicka 38

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 520 ze zm.), uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: GK.6630.163.2016.

Przedmiot narady:
BUDOWA SIECI WODOCIAŁOWEJ - ROŚCISZÓW.

Lokalizacja:

| Jednostka ewidencyjna | Obręb | Arkusze | Działki |
|---------------------------|----------------|---------|--|
| Pieszyce - obszar wiejski | 0004 ROŚCISZÓW | 14 | 13/6, 300/3, 332, 337/1, 339/2, 346, 353/3 |
| Pieszyce - obszar wiejski | 0004 ROŚCISZÓW | 16 | 337/2, 465/1, 473 |
| Pieszyce - obszar wiejski | 0004 ROŚCISZÓW | 17 | 489, 496 |
| Pieszyce - obszar wiejski | 0004 ROŚCISZÓW | 18 | 337/3, 497/10, 501, 508, 524, 526/1, 530, 531, 533, 544 |
| Pieszyce - obszar wiejski | 0004 ROŚCISZÓW | 19 | 465/2, 591/3, 591/4 |
| Pieszyce - obszar wiejski | 0004 ROŚCISZÓW | 20 | 338/4, 526/2, 592/2, 598, 601, 612, 633, 640 |
| Pieszyce - obszar wiejski | 0004 ROŚCISZÓW | 21 | 338/5, 526/3, 645, 647/5, 654, 655/24, 660/2, 662, 663/1, 663/3, 664, 665, 672 |

Adres: ROŚCISZÓW

Wnioskodawca: BIURO PROJEKTOWANIA I USŁUG TECHNICZNYCH, ul. PRZESMYK 7, 58-200 DZIERŻONIÓW

Przewodniczący narady: PAWEŁ GŁĄBIK

Uczestnicy narady koordynacyjnej:

| Lp. | Nazwa podmiotu | Uzgodniono (niepotrzebne skreślić) | Imię i nazwisko uczestnika narady | Podpis |
|-----|--|--|-----------------------------------|---|
| 1. | STAROSTWO POWIATOWE WYDZIAŁ GEODEZJI, KATASTRU I NIERUCHOMOŚCI | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | PAWEŁ GŁĄBIK |  |
| 2. | TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W WAŁBRZYCHU | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | Michał Pietuch |  |
| 3. | TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W STRZELINIE | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | Eliasz Pełka | |
| 4. | TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A. OBSZAR PIONU SIECI W WAŁBRZYCHU | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | Janusz Senyszyn |  |

Znak sprawy: GK.6630.163.2016.

| | | | | |
|-----|---|---|-------------------|----------------------------------|
| 5. | POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O. ZAKŁAD GAZOWNICZY WAŁBRZYCH REJON DYSTRYBUCJI GAZU DZIERŻONIÓW | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy <i>Negatywne wniośne z uwagi</i> | Ireneusz Żygadło | <i>[Signature]</i> |
| 6. | WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O. | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy <i>Kanalizacyjne - bez uwag</i> | Lucyna Popławska | <i>[Signature]</i> 10.08.2016 |
| 7. | OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM SP. Z O.O. ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | Patrycja Haberska | <i>[Signature]</i> 2 26.09.16 |
| 8. | ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 9. | TELEFONIA DIALOG S.A. | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | Paweł Lewkowicz | <i>[Signature]</i> |
| 10. | ZEC ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. Z O.O. | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 11. | DOLNOŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH WE WROCŁAWIU ODDZIAŁ W ŚWIDNICY | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy <i>Uzgodniono</i> | Tadeusz Daniel | <i>[Signature]</i> |
| 12. | ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 13. | GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU REJON WE WROCŁAWIU | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 14. | DOLNOŚLĄSKA SŁUŻBA DRÓG I KOLEI WE WROCŁAWIU | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 15. | BIELAWSKA AGENCJA ROZWOJU LOKALNEGO SP. Z O.O. | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 16. | URZĄD MIASTA W BIELAWIE | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 17. | URZĄD MIASTA W DZIERŻONIOWIE | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 18. | URZĄD MIEJSKI PIESZYCE | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 19. | URZĄD GMINY ŁAGIEWNIKI | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 20. | URZĄD MIASTA I GMINY NIEMCZA | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 21. | URZĄD MIASTA PIŁAWA GÓRNA | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |

Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości
Narada Koordynacyjna
Świdnicka 38 pokój 7, 58-200 Dzierżoniów
tel. 74 832 36 63, fax. - email: zud@pow.dzierzonow.pl,

Znak sprawy: GK.6630.163.2016.

| | | | | |
|-----|---|------------------------------------|--|--|
| 22. | BIELAWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. ZOO | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 23. | DOLNOŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEN WODNYCH WE WROCŁAWIU, AL. JANA MATEJKI 5, 50-333 WROCŁAW, ODDZIAŁ W ŚWIDNICY | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 24. | DSDIK DOLNOŚLĄSKA SŁUŻBA DRÓG I KOLEI WE WROCŁAWIU | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 25. | GMINA BIELAWA | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 26. | GMINA DZIERŻONIÓW | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 27. | GMINA MIEJSKA DZIERŻONIÓW | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 28. | GMINA PIŁAWA GÓRNA | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 29. | OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A. ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 30. | STAROSTWO POWIATOWE WYDZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA, ROZWOJU I PROMOCJI | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |
| 31. | BIURO PROJEKTOWANIA I USŁUG TECHNICZNYCH PROKOM BARTŁOMIEJ PIŁAT | z uwagami / bez uwag / nie dotyczy | | |

PSG W-2 o.o. w W-nie o/wieciaw RIDG DZ-dw
 uzgodniono pozytywnie z uwagami jak w załączony
 opinii w. TZT/163/2016

WIK Sp. z o.o. Dzierżoniów – opinia pozytywnie pod względem braku
 kolizji z sieciami wod.-kan. Pod względem technicznym uzgodnić w
 WIK DZ-dw.

Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości
 Narada Koordynacyjna
 Świdnicka 38 pokój 7, 58-200 Dzierżoniów
 tel. 74 832 36 63, fax. - email: zud@pow.dzierzoniow.pl,

Znak sprawy: GK.6630.163.2016.

Stanowiska uczestników narady:

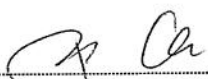
Ad. 2. Uwagi w załączniku
Pawł

Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości
Narada Koordynacyjna
Świdnicka 38 pokój 7, 58-200 Dzierżoniów
tel. 74 832 36 63, fax. - email: zud@pow.dzierzonow.pl,

Znak sprawy: GK.6630.163.2016.

Mimo wezwania, w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele:

1.
2.
3.
4.


.....
(podpis przewodniczącego narady)

Załącznikiem do niniejszego protokołu jest część graficzna zawierająca propozycję usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości
Narada Koordynacyjna
Świdnicka 38 pokój 7, 58-200 Dzierżoniów
tel. 74 832 36 63, fax. - email: zud@pow.dzierzonow.pl,

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
ul. Piotra Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



Dzierżoniów, 27.07.2016 r.

Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie
Wydział Geodezji, Katastru
i Nieruchomości
ul. Świdnicka 38
58-200 Dzierżoniów

Numer opinii: OMD4/NK/MP/1.163/2016

Numer tematu GK.6630.163.2016

Informacja o występujących ew. kolizjach: Skierowania i zbliżenie do kabla elektroenergetycznego niskiego napięcia

Przedstawiona dokumentacja projektowa zostaje zaopiniowana wg. punktów B C D E F

A. Zgodnie z uwagami zawartymi w piśmie Znak

Z dnia

B. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu o nadzór branżowy.

C. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwigni, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

D. Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:

- linii nN - 1m,
- linii SN - 2m,
- linii WN - 5m

E. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

F. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik.

Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:

Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.

Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.

Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi do zabezpieczenia kabli (podane na drugiej stronie).

G. Dla kolidujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu

H. Nieaktualna mapa do celów projektowych

I. Prace pod liniami napowietrznymi wysokiego, średniego i niskiego napięcia

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Wałbrzychu
Starszy specjalista ds. dokumentacji

Opiniował: Michał Pietuch

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnohorska 11
31-359 Kraków

NIP. 611 020 28 60. REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 511 925 759 22 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 1000073321

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. muły) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

Uwagi dla Wykonawcy

- Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci energetycznych po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem powołując się na numer uzgodnienia. Powiadomienie winno zawierać: nazwę i adres wykonawcy prac, telefon kontaktowy, informację o charakterze prac, termin wykonania pracy, osoby odpowiedzialne za nadzór techniczny.
Pismo należy kierować na adres:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
ul. Wysockiego 11
58-300 Wałbrzych

- W przypadku uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych będących w eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A., wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej sporządzonej przez TAURON Dystrybucja S.A.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A.

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnowolska 11
31-358 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 511 925 750,22 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa: Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział we Wrocławiu
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
tel. 71 364 95 05, faks 71 336 71 06

Rejon Dystrybucji Gazu w Dzierżoniowie
ul. Kilińskiego 18, 58-200 Dzierżoniów
tel. 74 842 74 51, faks 74 842 46 14
sekretariat.dzierzoniow@wroclaw.psgaz.pl

Narada koordynacyjna

Wasz znak: GK.6630.163.2016
Nasz znak: TZT/163/2016

Dzierżoniów 27.07.2016

Miejsce/adres inwestycji:

Budowa sieci wodociągowej - Rościszów.

1. Przedłożona do uzgodnienia mapa jest aktualna / nieaktualna *);
2. Na terenie podlegającym uzgodnieniu zlokalizowane są sieci gazowe:
niskiego ciśnienia, średniego ciśnienia, podwyższonego średniego ciśnienia ³⁾ i/lub
stacja gazowa, inne
- ś/c De 125, De 63, De 32.
3. Przed przystąpieniem do wykonywania prac należy pisemnie powiadomić
 - RDG Dzierżoniów, ul. Kilińskiego 18, 58-200 Dzierżoniów ³⁾
 - ~~Dział Stacji i Sieci Gazowych, ul. Wrocławska 2, 58-309 Wałbrzych ³⁾~~
 - ~~RDG Wałbrzych, ul. Głogowska 1, 58-302 Wałbrzych ³⁾~~
4. Prace należy prowadzić w sposób wykluczający uszkodzenie sieci i urządzeń gazowych;
5. Nie wyrażamy zgody na wykonanie przecisków / przewiertów w obrębie sieci gazowej
6. W przypadku uszkodzenia sieci lub urządzeń gazowych poniesienia kosztów:
 - usunięcia uszkodzenia;
 - strat gazu spowodowanych uszkodzeniem;
 - przekroczenia mocy umownej na punktach wejścia do systemu dystrybucyjnego;
 - odszkodowań dla odbiorców z tytułu przerw w dostawie gazu;
 - naprawy urządzeń pomiarowych na punktach wejścia do systemu dystrybucyjnego;
7. Dla istniejących sieci gazowych należy zachować właściwe strefy kontrolowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. w sprawie

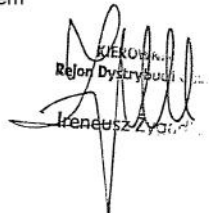
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
Oddział we Wrocławiu, ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 525 24 96 411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 454 206 550 zł
www.psgaz.pl

warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz. U. poz. 640 z dnia 04.06.2013r.);

8. W pasie o szerokości po: 0,5m od osi gazociągu nie wolno prowadzić robót ziemnych sprzętem mechanicznym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401 z dnia 19.03.2003r);
9. Nie wyklucza się istnienia innych sieci gazowych niewskazanych na przedłożonych planach sytuacyjno-wysokościowych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji w Zakładzie w Wałbrzychu, bądź nie zostały naniesione na plany przez firmę geodezyjną;
10. Ponadto informujemy, że sieci gazowe budowane we wcześniejszych latach z rur stalowych posadowione są na głębokości od 1,0 do 1,5m. Nowe sieci gazowe wykonane z polietylenu jak również stalowe posadowione są na następujących głębokościach:
 - minimalne przykrycie wynosi dla przyłączy – 0,6m;
 - dla gazociągów w terenie zabudowanym – 0,8m;
 - dla gazociągów poza terenem zabudowanym – 1,0m;
11. W wyniku prowadzonych robót nie może nastąpić znaczne wypłylenie, ani zagłębienie istniejących gazociągów. Istniejące studzienki na sieci gazowej należy podnieść do projektowanego poziomu drogi bądź chodnika;
12. W przypadku zmiany niwelety terenu zaprojektować i wykonać przełożenie gazociągów na właściwą głębokość, na własny koszt, po uprzednim uzyskaniu warunków technicznych w Zakładzie w Wałbrzychu.
13. Każdorazowe odkrycie czynnej sieci gazowej należy przed zasypaniem zgłosić do ww. RDG / ZTG^{*)}
14. Jeżeli przez teren objęty opracowaniem przebiega sieć gazowa średniego podwyższonego ciśnienia należy uzgodnić ją w Zakładzie w Wałbrzychu – Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym - Zespół ds. Ewidencji Majątku i Uzgodnień , natomiast sieć gazową wysokiego ciśnienia należy uzgodnić z Operatorem Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.- Oddział we Wrocławiu

^{*)} niepotrzebne skreślić

Z poważaniem


Krzysztof Zygorski
Rejon Dystryktu

Otrzymują:
1. Adresat
2. TZ a/a



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław
ul. Purkyniego 2
50-155 Wrocław
tel.: 71 347 05 06
fax: 71 347 07 23

data: 27.07.2016r.

Załącznik do protokołu nr: GK.6630.163.2016

1. Wykonawca może przystąpić do prac w strefie sieci telekomunikacyjnej OPL po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 14-dniowym wyprzedzeniem. Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Długa 60
58-309 Wałbrzych
tel. 74 842 28 90
fax. 74 843 40 02

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. z zachowaniem normatywnych odległości;
3. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;
4. W strefie projektowanych wykopów sieć teletechniczną zabezpieczyć przed przesunięciem i uszkodzeniem. Szczegóły dotyczące zabezpieczenia należy ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem, przed rozpoczęciem robót. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.
5. W miejscach skrzyżowań i nienormatywnych zbliżeń do urządzeń telekomunikacyjnych OPL należy zastosować rury ochronne oraz min. 0,5 m odległości. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

Janusz Senyszyn

Wydział Ewidencji i Zarządzania
Danymi o Infrastrukturze Wrocław

Orange Polska Spółka Akcyjna z siedzibą i adresem w Warszawie (02-326) przy Al. Jerozolimskich 160, wpisana do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000010661, REGON 012100784, NIP 526-02-50-995, z pokrytym w całości kapitałem zakładowym wynoszącym 3.537.072.437 złotych

Burmistrz Miasta i Gminy
Pieszyce
woj. dolnośląskie
WGGiR.6220.0003.2016

Pieszyce 24.08.2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r., Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2016 r. poz. 23) w związku art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353), § 3 ust. 1 pkt. 68 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć, mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2016 r., póź. 71) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31 maja 2016 r. złożonego przez PROKOM Biuro Projektowania i Usług Technicznych, ul. Przesmyk 7, 58-200 Dzierżoniów, działającego w imieniu Gminy Pieszyce, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Sieć wodociągowa w miejscowości Rościszów na terenie Gminy Pieszyce łącznie z magistralą zasilającą od strony Piskorzowa”

orzekam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

UZASADNIENIE

W dniu 31 maja 2016 r. został złożony wniosek przez PROKOM Biuro Projektowania i Usług Technicznych, ul. Przesmyk 7, 58-200 Dzierżoniów, działającego w imieniu Gminy Pieszyce, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Sieć wodociągowa w miejscowości Rościszów na terenie Gminy Pieszyce łącznie z magistralą zasilającą od strony Piskorzowa”.

Do wniosku Inwestor dołączył wymagane prawem dokumenty, w tym kartę informacyjną przedsięwzięcia, zawierającą dane określone w art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353).

Planowana inwestycja zalicza się do przedsięwzięć, mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w art. 59 ust. 1 pkt. 2 w/w ustawy oraz wymieniona jest w § 3 ust. 1 pkt. 68 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć, mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2016 r., póź. 71).

Wobec powyższego, na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 przywołanej wyżej ustawy, Burmistrz Miasta i Gminy Pieszyce jest organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 oraz art. 156 w/w ustawy organ prowadzący postępowanie wystąpił dnia 9 czerwca 2016 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dzierżoniowie o wyrażenie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia i co do zakresu raportu o oddziaływaniu w/w inwestycji na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem WOOŚ.4240.599.2016.JM.1 z dnia 21.07.2016 r. wyraził opinie o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dzierżoniowie nie wydał postanowienia w przedmiotowej sprawie przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach o którą Burmistrz Miasta Pieszyce zwrócił się na podstawie art. 77 ust. 1 pkt.2 w związku z art. 78 ust.1 pkt.2. ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji i środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. W związku z powyższym i stosownie do dyspozycji ustawowej określonej w art. 78 ust. 4 w/w ustawy, niepodjęcie opinii traktuje się jako brak zastrzeżeń.

Z uwagi na dotychczasowy sposób użytkowania terenu objętego planowaną inwestycją oraz skalę i zasięg przedsięwzięcia, nie przewiduje się, aby planowane prace wiązały się ze znacząco negatywnym oddziaływaniem na środowisko w zakresie ochrony przyrody. Planowana inwestycja polega na budowie ciśnieniowej sieci wodociągowej wraz z pompowniami, chlorownią, zbiornikami wody do celów przeciwpożarowych oraz budową przyłączy w miejscowości Rościszów w gminie Pieszyce. Przewidywana długość wodociągu wyniesie 4,5 km, planowana jest budowa 3 przepompowni ze zbiornikami wody i chlorownią oraz budowa hydrantów przeciwpożarowych. Trasa wodociągu została wytyczona w oparciu o istniejącą i planowaną infrastrukturę komunikacyjną i uzależniona była od możliwości terenowych. Podczas realizacji przedsięwzięcia do środowiska będzie emitowany hałas, którego główne źródła stanowić będą pracujące maszyny i urządzenia a emitowane do powietrza zanieczyszczenia komunikacyjne będą związane z prowadzeniem prac ziemnych i przemieszczaniem mas ziemnych. Uciążliwości te będą miały charakter okresowy i ustaną po zrealizowaniu przedsięwzięcia nie powodując trwałych zmian w środowisku.

Na etapie eksploatacji nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na środowisko, a dzięki zastosowaniu odpowiednich materiałów i technologii wykonania prac w okresie eksploatacji nie będzie stwarzać możliwości zanieczyszczenia wód podziemnych. W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary wodno-błotne oraz obszary przylegające do jezior. Ponadto przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach terenu górskiego oraz w sąsiedztwie obszaru mającego wpływ dla Wspólnoty Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071 i terenów leśnych. W trakcie planowanych prac wykazano brak konieczności wycinki drzew, rosnące w sąsiedztwie drzewa zostaną zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi, a po zakończeniu prac teren zielony zajęty przy realizacji przedsięwzięcia zostanie przywrócony do stanu pierwotnego - inwestycja nie powinna oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na obszar chroniony.

Planowana inwestycja nie będzie stwarzać zagrożenia wystąpienia poważnej awarii w rozumieniu przepisu art. 248 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska. Przedsięwzięcie, ze względu na swój lokalny charakter, nie wiąże się z oddziaływaniem transgranicznym

Reasumując uznano, że zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia.

W świetle powyższego nie stwierdzono ryzyka wystąpienia negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, nie istnieje więc konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W prowadzonym postępowaniu, na każdym jego etapie, zapewniono stronom czynny w nim udział. W sprawie planowanej inwestycji nie zgłoszono uwag i wniosków, żadna ze stron nie skorzystała z możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów.

Ze względu na charakter inwestycji, nie zmieni się dotychczasowy sposób użytkowania działek, na których będą wykonywane planowane prace, a realizacja obiektu nie spowoduje dodatkowych uciążliwości dla otoczenia. Występująca w czasie budowy emisja hałasu i zanieczyszczeń (pracujące maszyny budowlane, środki transportu) będzie ograniczała się do najbliższego otoczenia i ustanie po zakończeniu robót. Ewentualne szkody, powstałe podczas budowy zostaną usunięte, a teren zajęty czasowo - przywrócony do stanu pierwotnego.

Teren inwestycji jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. W bezpośrednim sąsiedztwie nie ma obszarów chronionych w postaci parków narodowych, obszarów chronionego krajobrazu, użytków ekologicznych.

Ze względu na lokalizację, charakter i skalę, możliwy zasięg i rodzaj oddziaływania, a także zastosowane rozwiązania techniczne, przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie w sposób znaczący wpływać na środowisko, w tym na wody podziemne i powierzchniowe, ludzi oraz glebę. Nie będzie też stanowić zagrożenia dla integralności oraz prawidłowego funkcjonowania obszarów Natura 2000 i nie wpłynie na kluczowe czynniki, warunkujące trwałość siedlisk oraz liczebność gatunków ptaków.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Pieszyce, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

DECYZJA NINIEJSZA JEST OSTATECZNĄ

Pieszyca, dnia 12.09.2016

Z up. BURMISTRZA

Krzysztof Galiak
ZASTĘPCA BURMISTRZA
MIASTA I GMINY PIESZYCE

Z up. BURMISTRZA

Krzysztof Galiak
ZASTĘPCA BURMISTRZA
MIASTA I GMINY PIESZYCE

1. PROKOM Biuro Projektowania i Usług Technicznych, ul. Przesmyk 7, 58-200 Dzierżoniów
2. Gmina Pieszyce

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTEKÓW
we Wrocławiu
DELEGATURA w WAŁBRZYCHU
58-300 Wałbrzych, ul. Zamkowa 3
TEL. 71 242-64-12 FAX 71 242-66-60

Wałbrzych, 23.11.2016 r.

W/Arch.5183.456.2016.MK

Biuro Projektów PROKOM
ul. Przesmyk 7
58-200 Dzierżoniów

dot. opinii do trasy budowy sieci wodociągowej Dorotka-Rościszów, gm Pieszyce

W odpowiedzi na wniosek z dnia 26.10.2016 r. (data wpływu 26.10.2016 r.), w sprawie wydania opinii do trasy budowy sieci wodociągowej relacji Piskorzów-Dorotka do Rościszowa informuje, że opiniuje pozytywnie planowane zamierzenie nie wnosząc do niego uwag w zakresie przedstawionym na ostemplowanych załącznikach graficznych (rys. nr 2.1-2.4).

Ponadto informuje, iż kto, w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych, odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta, burmistrza, prezydenta miasta, (art. 32 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

Z up. Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
we Wrocławiu
mgr Maria Plak
KIEROWNIK DELEGATURY
w Wałbrzychu

Otrzymują:

1. adresat /161594-21870-7-R/
2. a/a kat. B



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI
IF-AB.7840.6.92.2016.WW

Wrocław, dnia 26 stycznia 2017 r.

POSTANOWIENIE Nr 36/17

Na podstawie art. 9 ust. 1 i ust. 2, art. 80 ust. 1 pkt 2 i art. 82 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 290, z późniejszymi zmianami) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 23, z późniejszymi zmianami), w wyniku złożonego przez Inwestora Gminę Pieszyce działającą za pośrednictwem pełnomocnika Pana Eugeniusza Piłata, wniosku o odstąpienie od wymagań zawartych w rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r., poz. 124) dla zadania pn.: **Budowa sieci wodociągowej w ciągu drogi wojewódzkiej nr 383 w miejscowości Rościszów, przewidzianej do realizacji na dz. nr 337/1, obręb Rościszów, nr 337/2, obręb Rościszów, nr 13/6, obręb Rościszów, w zakresie nie zachowania warunku:**

- § 140 ust. 8 wyżej wymienionego rozporządzenia, zgodnie z którym usytuowanie infrastruktury w ulicy powinno uwzględniać planowaną docelową realizację ulicy. Nowa infrastruktura podziemna nie powinna być usytuowana pod jezdnią istniejącą i docelową,

udzielam zgody na odstąpienie

od przepisu techniczno-budowlanego zawartego § 140 ust. 8 rozporządzenia w sprawie warunków, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, polegające na usytuowaniu odcinków sieci wodociągowej pod jezdnią drogi wojewódzkiej nr 383 klasy technicznej Z, ulica zbiorcza w miejscowości Rościszów, na terenie gminy Pieszyce,

zobowiązuję Inwestora do spełnienia wymagań formalno-prawnych i technicznych, określonych przez zarządcę drogi.

UZASADNIENIE

Inwestor Gmina Pieszyce działająca za pośrednictwem pełnomocnika Pana Eugeniusza Piłata, zwróciła się do Wojewody Dolnośląskiego z prośbą o udzielenie zgody na odstąpienie od przytoczonego powyżej przepisu warunków technicznych, dla zadania pn.: Budowa sieci wodociągowej w ciągu drogi wojewódzkiej nr 383 w miejscowości Rościszów, przewidzianej do realizacji na dz. nr 337/1, obręb Rościszów, nr 337/2, obręb Rościszów, nr 13/6, obręb Rościszów.

Wobec powyższego wniosku, pismem z dnia 7 października 2016 r. (znak: IF-AB.7840.6.92.2016.WW), Wojewoda Dolnośląski wystąpił do Ministra Infrastruktury i Budownictwa o upoważnienie do udzielenia, w drodze postanowienia, zgody na odstąpienie od wymienionego powyżej przepisu techniczno-budowlanego.

Pismem z dnia 10 stycznia 2017 r. (znak: DDP.4.454.652.2016.ŁK.2, NK: 3835/17, data wpływu do Organu: 16 stycznia 2017 r.), Minister Infrastruktury i Budownictwa, działając na podstawie art. 9 ustawy - Prawo budowlane, udzielił Wojewodzie Dolnośląskiemu

upoważnienia do wyrażenia zgody na odstępstwo od przepisu techniczno-budowlanego zawartego § 140 ust. 8 rozporządzenia w sprawie warunków, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, pod warunkiem zobowiązania Inwestora do spełnienia wymagań formalno – prawnych i technicznych, określonych przez zarządcę drogi.

Mając zatem na uwadze powyższe, uznając spełnienie warunków wynikających z art. 9 ust. 1 i ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie służy stronie zażalenie. Zgodnie z art. 142 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego strona może zaskarżyć niniejsze postanowienie tylko w odwołaniu od decyzji.

Z up. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

Jarosław Barańczak
Z-ca DYREKTORA
Wydziału Infrastruktury

Otrzymują:

1. Pan Eugeniusz Piłat – pełnomocnik inwestora
2. aa.

**ZARZĄD
WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO**

ZARZĄDCA DRÓG WOJEWÓDZKICH

Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu
ul. Krakowska 28, 50-425 Wrocław

ZD.8035.146.2016

Wrocław, dnia 24.02.2017r.

DECYZJA Nr ZP / 0240 / 1 / 98 / 2017

Na podstawie art. 39 ust.3, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r o drogach publicznych (Dz.U. z 2016r. poz. 1440 ze zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016r. poz. 23 ze zm.), a także Uchwały Zarządu Województwa Dolnośląskiego Nr 3274/V/17 z dnia 17 stycznia 2017r. w sprawie udzielenia Pani Teresie Grabowskiej Chudy – Zastępcy Dyrektora ds. Zarządzania Infrastrukturą Drogową w Dolnośląskiej Służbie Dróg i Kolei we Wrocławiu, pełnomocnictwa do wydawania decyzji administracyjnych przewidzianych Ustawą z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, Województwo Dolnośląskie – Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu na wniosek i rzecz:

Gmina Pieszyce

ul. Kościuszki 2

58-250 Pieszyce

wyraża zgodę na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383 w miejscowości Rościszów następujących warunkach:

1. Uzgodnienie dotyczy lokalizacji w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383 w miejscowości Rościszów (działki nr 337/1, 337/2. 13/6 obr. Rościszów) projektowanej sieci wodociągowej projektowanej w ramach zadania pn. „Sieć wodociągowa w miejscowości Rościszów na terenie Gminy Pieszyce łącznie z magistralą zasilającą od strony Piskorzowa”. Lokalizację sieci przedstawiono na opieczętowanym planie sytuacyjnym w skali 1:1000, który stanowi załącznik graficzny do niniejszej decyzji.
2. Zezwala się na lokalizację odcinków sieci wodociągowej A-B, Z156-Z158, Z205-Z208 w poboczu gruntowym wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 383 z zachowaniem odległości min. 1,0m od krawędzi jezdni oraz na wykonanie metodą wykopu otwartego na głębokości min. 1,5m.
3. Z uwagi na uzyskanie zgody na odstąpienie od wymagań zawartych w §140 ust. 8 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r., poz. 124) w zakresie usytuowania odcinków sieci wodociągowej pod jezdnią drogi wojewódzkiej Nr 383 w m. Rościszów udzielonej przez Wojewodę Dolnośląskiego w drodze Postanowienia nr 36/17 z dn. 26.01.2017r., znak IF-AB.7840.6.92.2016.WW, zezwala się na lokalizację odcinków projektowanej sieci wodociągowej B-Z156; Z161-Z177; Z184-Z205 w jezdni wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 383 oraz na wykonanie metodą wykopu otwartego na głębokości min. 1,5m (licząc od wierzchu rury do niwelety jezdni).
4. Przekroczenie poprzeczne drogi wojewódzkiej Nr 383 projektowanym wodociągiem W8-Z252 należy wykonać metodą bezwykopową, bez naruszania konstrukcji jezdni, w rurze osłonowej, na głębokości min. 1,5 m licząc od wierzchu rury osłonowej do niwelety jezdni. Rurę ochronną należy wyprowadzić po obu stronach na odległość min. 1,0 m poza krawędzie jezdni. Komory przeciskowe należy zlokalizować: po stronie punktu W8 – w poboczu gruntowym z zachowaniem odległości min. 1,0m od krawędzi jezdni, po stronie przeciwnej – poza pasem drogowym. Zabrania się wykonywania podkopów pod nawierzchnią jezdni.
5. Przekroczenia poprzeczne drogi wojewódzkiej Nr 383 projektowanym wodociągiem Z160-Z161; Z183-Z184; W10-Z197a należy wykonać metodą bezwykopową, bez naruszania konstrukcji jezdni, w rurze osłonowej, na głębokości min. 1,5 m licząc od wierzchu rury osłonowej do niwelety jezdni. Rurę ochronną należy wyprowadzić: po stronie projektowanego wodociągu – jak najbliższe miejsca wpięcia do projektowanej sieci, po stronie przeciwnej – poza pas drogowy. Komory przeciskowe należy zlokalizować: po stronie projektowanego wodociągu – w jezdni w miejscu wpięcia do projektowanej sieci, po stronie przeciwnej – poza pasem drogowym. Zabrania się wykonywania podkopów pod nawierzchnią jezdni. Zabrania się wykonywania podkopów pod nawierzchnią jezdni.
6. Z uwagi na planowane na rok 2017 do realizacji przez Gminę Pieszyce jako inwestora zastępczego zadanie drogowe „Przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 383 w zakresie chodnika w m. Rościszów”, prace związane z budową sieci wodociągowej należy wykonać przed lub w trakcie budowy chodnika. Po zakończeniu inwestycji drogowej wszystkie nowe nawierzchnie drogowe zostaną objęte gwarancją i wykonanie sieci będzie możliwe dopiero po zakończeniu okresu gwarancji. Dopuszcza się przeprowadzenie prac instalacyjnych podczas przebudowy drogi, ale wyłącznie pod warunkiem przedłożenia pisemnego oświadczenia kierownika budowy zadania drogowego o zgodzie na prowadzenie prac podczas przebudowy drogi. Terminy robót należy ustalić z Gminą Pieszyce.
7. Z uwagi na planowane na rok 2017 do realizacji zadanie drogowe „Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 383 na odcinku Rościszów wraz z budową chodnika (na podstawie dokumentacji technicznej Gminy)”, prace związane z budową sieci wodociągowej należy wykonać przed lub w trakcie przebudowy drogi. Po zakończeniu inwestycji drogowej wszystkie nowe nawierzchnie drogowe zostaną objęte gwarancją i wykonanie sieci będzie możliwe dopiero po zakończeniu okresu gwarancji. Dopuszcza się przeprowadzenie prac instalacyjnych podczas przebudowy drogi,



Decyzja Nr ZP/0240/I/1/98 /2017

- ale wyłącznie pod warunkiem przedłożenia pisemnego oświadczenia kierownika budowy zadania drogowego o zgodzie na prowadzenie prac podczas przebudowy drogi.
8. Prace rozkopowe w pasie drogi wojewódzkiej Nr 383 należy wykonać w wykopach o umocnionych ścianach tak, aby zminimalizować obszar powstałego klina odłamu.
 9. Naruszone nawierzchnie należy odtworzyć w zakresie:
 - po wykonaniu sieci w poboczu teren starannie uporządkować oraz normatywnie zagęścić;
 - po wykonaniu sieci (podejścia do hydrantów) w chodniku – konstrukcję uszkodzonego chodnika należy odtworzyć na długości i szerokości prowadzonych prac z uwzględnieniem klina odłamu
 - po wykonaniu sieci w jezdni asfaltowej – konstrukcję uszkodzonej jezdni należy odtworzyć na długości i szerokości prowadzonych prac z uwzględnieniem klina odłamu, natomiast warstwę ścieralną jezdni należy sfrezować i odtworzyć na długości prowadzonych prac oraz na połowie szerokości jezdni; w miejscach gdzie klin odłamu wykopu przekracza oś jezdni – warstwę ścieralną jezdni należy odtworzyć na całej szerokości jezdni,
 - po wykonaniu sieci w jezdni z kostki kamiennej – konstrukcję jezdni odtworzyć na długości i szerokości prowadzonych prac z uwzględnieniem klina odłamu, natomiast nawierzchnię z kostki kamiennej należy odtworzyć na co najmniej połowie szerokości jezdni w taki sposób aby nawierzchnia odtwarzana została prawidłowo dowiązana do trwale istniejącej nawierzchni.
 10. Konstrukcję uszkodzonych nawierzchni należy odtworzyć wg opracowanego projektu odtworzenia nawierzchni, uzgodnionego w DSDiK we Wrocławiu, przy zastosowaniu nowych lub pełnowartościowych materiałów, posiadających certyfikaty lub deklarację zgodności z Polską Normą z zachowaniem warunków technicznych Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r., poz. 124). Informacje dotyczące średniego dobowego ruchu na drogach wojewódzkich są dostępne na stronie internetowej DSDiK we Wrocławiu, w zakładce Infrastruktura.
 11. Prace należy prowadzić bez wstrzymywania ruchu na drodze wojewódzkiej Nr 383.
 12. W trakcie prowadzenia robót należy zachować pieszy ciąg komunikacyjny oraz dojazdu do posesji.
 13. Trasę projektowanej sieci poza pasem drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383 należy uzgodnić z właścicielami poszczególnych gruntów.
 14. Wszelkie uszkodzenia urządzeń związanych z funkcjonowaniem drogi wynikające z prowadzonych prac i nieusunięte przez wykonawcę będą usuwane na koszt inwestora.
 15. Wszelkie naruszone nawierzchnie pasa drogowego drogi wojewódzkiej należy odtworzyć i przywrócić do właściwego stanu technicznego z zachowaniem warunków technicznych rozporządzenia Ministra Infrastruktury Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r., poz. 124).
 16. Prace ziemne w pasie drogowym nie mogą być prowadzone w okresie, gdy temperatura otoczenia jest niższa niż 0°C oraz przy przemarzniętym gruncie.
 17. Zasypywanie wykopów po robotach ziemnych wykonać zgodnie z PN-S-02205 zagęszczając grunt warstwami, co 30cm. Zagęszczenie gruntu wykonać ze szczególną starannością, przy użyciu sprzętu mechanicznego.
 18. W trakcie robót zabrania się nawożenia ziemi na jezdnię. W przypadku powstania takiej sytuacji należy natychmiast oczyścić ją z gruntu.
 19. DSDiK nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń ustalić z ich użytkownikami.
 20. Decyzja obowiązuje w okresie 2 lat i traci ważność w przypadku nie dotrzymania podanych warunków.
 21. Zgodnie z art. 40 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2016r. poz. 1440) za umieszczanie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, zarząd drogi będzie pobierał opłatę za każdy rok umieszczania urządzenia w pasie drogowym, przy czym za umieszczenie urządzenia przez okres krótszy niż rok opłata obliczana jest proporcjonalnie do liczby dni umieszczania urządzenia w pasie drogowym.

Uzasadnienie

W dniu 18.07.2016r. do Dolnośląskiej Służby Dróg i Kolei we Wrocławiu wpłynął wniosek Pana Eugeniusza Piłata, działającego w imieniu i na rzecz Gminy Pieszyce, z prośbą o uzgodnienie lokalizacji w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383 w miejscowości Rościszów (działki nr 337/1, 337/2. 13/6 obr. Rościszów) projektowanej sieci wodociągowej projektowanej w ramach zadania pn. „Sieć wodociągowa w miejscowości Rościszów na terenie Gminy Pieszyce łącznie z magistralą zasilającą od strony Piskorzowa”. Wobec braku kompletu dokumentów pismem znak ZD.8035.146.2016 z dn. 04.08.2016r. wezwano stronę do uzupełnienia przedmiotowego wniosku; dnia 10.08.2016r. strona uzupełniła wniosek. Strona do wniosku dołączyła: pełnomocnictwo do występowania w imieniu inwestora, kopię wypisu z rejestru gruntów dla działek objętych wnioskiem, kopię decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz plan sytuacyjny w skali 1:1000 z naniesioną lokalizacją projektowanej sieci wodociągowej.

Dku

Decyzja Nr ZP/0240/I/98 /2017

Pismem z dnia 29.08.2016r. znak ZD.8035.146.2015 tutejszy organ w oparciu o art. 39 ust. 3 Ustawy o drogach publicznych (Dz.U. z 2016r. poz. 1440 ze zm.) wydał opinię wstępną dotyczącą lokalizacji przedmiotowej sieci w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383. W powyższej opinii nie wyrażono zgody na proponowaną lokalizację odcinków sieci wodociągowej zlokalizowanych w obrębie jezdni. Brak zgody na lokalizację projektowanego wodociągu pod jezdnią podyktowany został wymogami Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r., w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r., poz. 124). Zgodnie z §140 ust. 8 cyt. rozporządzenia: „Usytuowanie infrastruktury w ulicy powinno uwzględniać planowaną docelową realizację ulicy. Nowa infrastruktura podziemna nie powinna być usytuowana pod jezdnią istniejącą i docelową”. W powyższej opinii wyrażono zgodę na lokalizację odcinków sieci wodociągowej w obrębie pobocza i chodników oraz na wykonanie metodą wykopu otwartego na głębokości min. 1,5m pod warunkiem odbudowy konstrukcji uszkodzonego chodnika na długości i szerokości prowadzonych prac z uwzględnieniem klina odłamu. Pismem z dnia 29.08.2016r. znak ZD.8035.146.2016r. tut. organ zaopiniował pozytywnie uzyskanie przez inwestora sieci zgody Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej na odstąpienie od wymagań wynikających z przepisów odrębnych zawartych w §140 ust. 8 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r., poz. 124).

W dniu 02.09.2016r. Pan Eugeniusz Piłat wniósł o zawieszenie postępowania administracyjnego w sprawie uzgodnienia lokalizacji w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383 w miejscowości Rościszów sieci wodociągowej do czasu uzyskania zgody Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej na odstąpienie od wymagań wynikających z przepisów odrębnych zawartych w §140 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r., poz. 124) w zakresie lokalizacji sieci wodociągowej pod jezdnią drogi wojewódzkiej Nr 383. Postanowieniem Nr ZD/0244/I/213/2016 z dnia 08.09.2016r., zgodnie z żądaniem strony zawieszono przedmiotowe postępowanie.

W dniu 30.01.2017r. Pan Eugeniusz Piłat, działający w imieniu Gminy Pieszyce zwrócił się o podjęcie przedmiotowego postępowania z uwagi na uzyskanie Postanowienia Wojewody Dolnośląskiego nr 36/17 z dn. 26.01.2017r., znak IF-AB.7840.6.92.2016.WW wyrażającego zgodę na odstąpienie od wymagań wynikających z przepisów odrębnych zawartych w §140 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r., poz. 124) w zakresie lokalizacji sieci wodociągowej pod jezdnią drogi wojewódzkiej Nr 383 oraz przedłożył plan sytuacyjny z naniesioną korektą trasy sieci wodociągowej uwzględniającej uwagi zawarte w opinii wstępnej z dnia 29.08.2016r. znak ZD.8035.146.2015. Dnia 23.02.2017r. strona uzupełniła swój wniosek o aktualne pełnomocnictwo do występowania w imieniu inwestora. Mając powyższe na uwadze, tut. organ dnia 24.02.2017r. postanowieniem Nr ZP/0244/I/55 /2017 podjął na żądanie strony postępowanie w sprawie uzgodnienia lokalizacji w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383 w miejscowości Rościszów projektowanej sieci wodociągowej.

Zgodnie z art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r o drogach publicznych (Dz.U. z 2016r., poz. 1440) dopuszcza się lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, co może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi. Z uwagi na zaprojektowanie przedmiotowej sieci z zapewnieniem zachowania niezbędnych parametrów dla przedmiotowej drogi, akceptuje się lokalizację projektowanej sieci wodociągowej zgodnie z przedłożonym załącznikiem graficznym. Niniejsza decyzja określa warunki lokalizowania w pasie drogowym ww. urządzenia, biorąc pod uwagę konieczność ochrony pasa drogowego przed negatywnymi skutkami oddziaływania urządzenia oraz możliwości zmniejszenia wartości użytkowej drogi w wyniku jego umieszczenia. Z uwagi na planowaną przebudowę drogi wojewódzkiej Nr 383 w obrębie lokalizacji projektowanej sieci wodociągowej zezwolono na lokalizację w pasie drogowym przedmiotowej sieci pod warunkiem przeprowadzenia prac instalacyjnych przed lub podczas przebudowy drogi.

Uwzględniając powyższe organ postanowił zezwolić stronie na lokalizację projektowanego urządzenia infrastruktury technicznej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383 w miejscowości Rościszów, co nie powinno wpłynąć negatywnie na układ drogowy przy zachowaniu warunków określonych w decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu za pośrednictwem Dyrektora Dolnośląskiej Służby Dróg i Kolei we Wrocławiu, ul. Krakowska 28, 50-425 Wrocław, w terminie 14 dni od daty doręczenia. Wszelką korespondencję prosimy kierować na powyższy adres.

1. Powyższa decyzja nie jest zezwoleniem na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do zarządcy drogi z wnioskiem o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016r. poz. 1264) powołując się na niniejszą decyzję.

Dłuna

Decyzja Nr ZP/0240/I/98 /2017

2. Jeżeli inwestycja opisana w niniejszej decyzji wymaga sporządzenia projektu odtworzenia nawierzchni to projekt odtworzenia nawierzchni należy uzgodnić z DSDiK przed złożeniem wniosku o opinię do projektu organizacji ruchu jeśli zajęcie pasa wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych lub przed złożeniem wniosku o opinię do sposobu zabezpieczenia zajmowanego pasa drogowego.
3. Do wniosku o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy dołączyć zatwierdzony projekt organizacji ruchu, jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych.
4. Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych.
5. Jeżeli inwestycja wymaga uzyskania pozwolenia na budowę, inwestor jest zobowiązany do uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urzędnika, o którym mowa w niniejszej decyzji.
6. Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.
7. W trakcie prowadzonych prac zabrania się parkowania pojazdów na jezdni drogi wojewódzkiej za wyjątkiem maszyn niezbędnych do realizacji określonego w decyzji zadania.
8. W przypadku kolizji projektowanego w pasie drogowym drogi wojewódzkiej urządzenia, o którym mowa w niniejszej decyzji, z przebudową lub remontem drogi wojewódzkiej, zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2016r. poz. 1440), jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.



Z UP. ZARZĄDZU
WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO
URZĘDNIKA
Teresa Grabowska-Ciudy

Załączniki:

- opieczetowany projekt zagospodarowania terenu z naniesioną lokalizacją projektowanej sieci wodociągowej w skali 1:1000 – 1 egz.
- wniosek na zajęcie pasa drogowego (druk)

Otrzymują:

1. Pan Eugeniusz Piłat – pełnomocnik inwestora, na adres:
Biuro Projektowania i Usług Technicznych „PROKOM”, ul. Przesmyk 7, 58-200 Dzierżonów
2. IR w/m
3. ZS.WB w/m
4. ZP a/a

Sporządziła: Elżbieta Druszczyk, tel. 71 39 17 177, e-mail: elzbieta.druszczyk@dsdik.wroc.pl

zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie
załącznika do Ustawy o opłacie skarbowej
z dnia 16 listopada 2006r.
(Dz. U. Nr 225, poz. 1987)
24.11.2017
data
Elżbieta Druszczyk



DSDiK
Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu

ZD.8035.146.2016

Wrocław, dnia 03.03.2017r.

Gmina Pieszycze
ul. Kościuski 7
58-250 Pieszycze
– reprezentowana przez pełnomocnika:
Pana Eugeniusza Piłat

dotyczy: uzgodnienia projektu budowlanego sieci wodociągowej w zakresie pasa drogowego drogi wojewódzkiej Nr 383 w miejscowości Rościszów projektowanej w ramach zadania pn. „Sieć wodociągowa w miejscowości Rościszów na terenie Gminy Pieszycze łącznie z magistralą zasilającą od strony Piskorzowa”

W nawiązaniu do otrzymanego od Państwa wniosku w sprawie J.w., Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu uzgadnia przedłożony projekt budowlany sieci wodociągowej dla zadania pn. „Sieć wodociągowa w miejscowości Rościszów na terenie Gminy Pieszycze łącznie z magistralą zasilającą od strony Piskorzowa” w zakresie pasa drogowego drogi wojewódzkiej Nr 383 w miejscowości Rościszów. Integralną część niniejszego pisma stanowi opieczątowany projekt budowlany.

Powyższą inwestycję w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 383 należy wykonać zgodnie z decyzją Nr ZP/0240/I/98/2017 z dnia 24.07.2017r. znak ZD.8035.146.2016.

Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do zarządcy drogi z wnioskiem o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U. z 2016r. poz. 1264) powołując się na niniejsze pismo oraz decyzję lokalizacyjną.

Z-ca DYREKTORA
ds. Zarządzania Infrastrukturą Drogową
mgr Teresa Grabinska-Grudy

Załącznik:
- projekt budowlany sieci wodociągowej – 1 egz.

Obrębność:

1. Pan Eugeniusz Piłat – pełnomocnik, adres: Biuro Projektowania i Usług Technicznych „PROKOM”, ul. Przesmyk 7, 58-200 Dzierżonów
 2. Znak
- Sponsoring: CNBPR Dmucha, tel. 71 38 27 177, e-mail: cnbpr@dmucha.pl

DOLNOŚLĄSKA SŁUŻBA DRÓG I KOLEI WE WROCŁAWIU
ul. Krakowska 29, 50-425 Wrocław
telefon: centrala: 071 39-17-100; fax: 071 39-17-110
e-mail: kspowr@dsdki.wroclaw.pl
www.dsdki.wroclaw.pl



PROJEKT BUDOWLANY

SIEĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI ROŚCISZÓW NA TERENIE GMINY PIESZYCE ŁĄCZNIE Z MAGISTRALĄ ZASILAJĄCĄ OD STRONY PISKORZOWA

nazwa, lokalizacja obiektu:

Bratoszów, Piskorzów – Dorotka, Rościszów
dz. nr ; 337/1; 337/2; 13/6- obręb Rościszów
Kat. obiektu XXVI

inwestor / zamawiający:

Gmina Pieszycy
Ul. Kościuszki 2, 58-250 Pieszycy

projekt:

Biuro Projektowania i Usług Technicznych „PROKOM”
58-200 Dzierżoniów, ul. Przesmyk 7

sprawdzający - inż. Eugeniusz Piłat
specjalność: sieci i instalacje sanitarne
uprawnienia nr UAN.V-7342/3/299/84

inż. EUGENIUSZ PIŁAT
upr. do projektowania i nadzorowania
spec. inst. kłosek sieci i instalacji sanitarnych
Nr upr. UAN.V-7342/3/299/84
DZIERŻONIÓW, ul. Targowa 5
tel. 831-32-41

projektant – mgr inż. Bartłomiej Piłat
specjalność : sieci i instalacje sanitarne
uprawnienia nr 138/DOŚ/07

mgr inż. Bartłomiej Piłat
Uprawnienie budowlane
do projektowania i kierowania
bez ograniczeń w instalacyjnej
Uprawnienia nr 138/DOŚ/07

asystent projektanta - Barbara Siwka

Dzierżoniów, lipiec 2016

DOLNOŚLĄSKA SŁUŻBA DRÓG I KOLEI
WE WROCŁAWIU

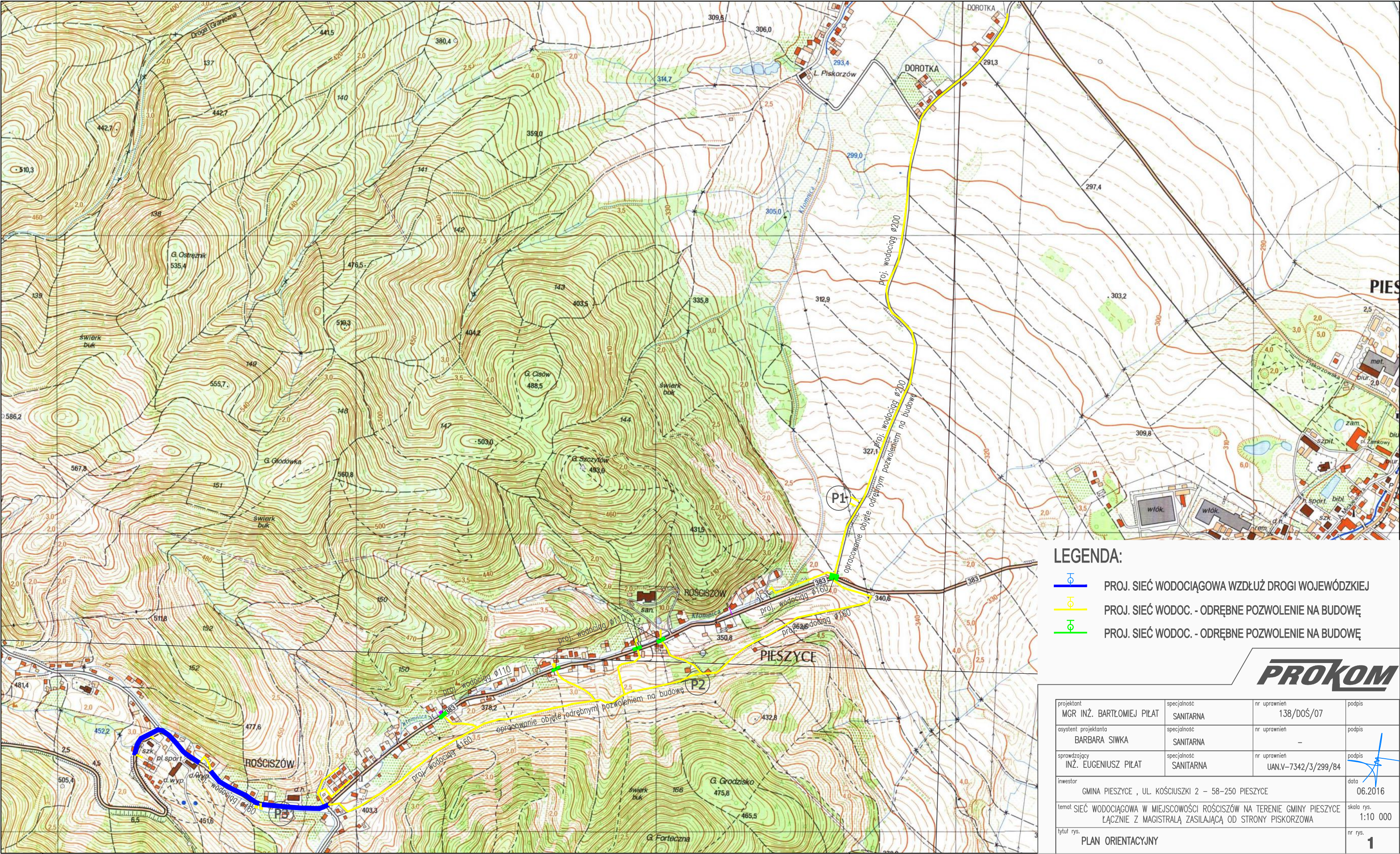
Załącznik Nr.....do pisma Nr.....

ZD. 9035.146.2016 z dn.




13 MAR. 2017

Biuro Projektowania i Usług Technicznych „PROKOM” – 58-200 Dzierżoniów ul. Przesmyk 7

4. CZĘŚĆ GRAFICZNA

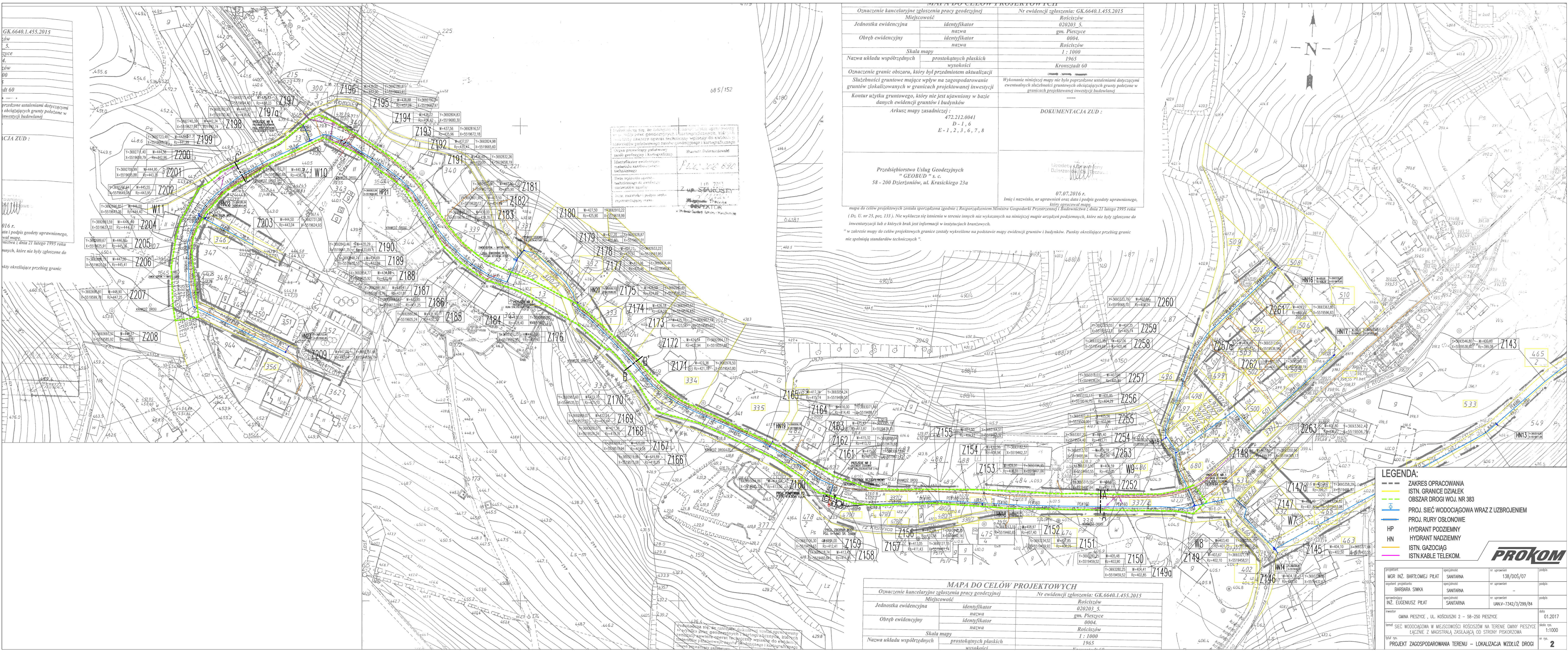


LEGENDA:

-  PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WZDŁUŻ DROGI WOJEWÓDZKIEJ
-  PROJ. SIĘĆ WODOC. - ODRĘBNE POZWOLENIE NA BUDOWĘ
-  PROJ. SIĘĆ WODOC. - ODRĘBNE POZWOLENIE NA BUDOWĘ



| | | | |
|--|--------------------------|-------------------------------------|--------|
| projektant MGR INŻ. BARTŁOMIEJ PIŁAT | specjalność SANITARNA | nr uprawnień 138/DOŚ/07 | podpis |
| asystent projektanta BARBARA SIWKA | specjalność SANITARNA | nr uprawnień - | podpis |
| sprawdzający INŻ. EUGENIUSZ PIŁAT | specjalność SANITARNA | nr uprawnień UAN.V-7342/3/299/84 | podpis |
| inwestor GMINA PIESZYCE , UL. KOŚCIUSZKI 2 – 58-250 PIESZYCE | data 06.2016 | | |
| temat SIĘĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI ROŚCISZÓW NA TERENIE GMINY PIESZYCE ŁĄCZNIE Z MAGISTRALĄ ZASILAJĄCĄ OD STRONY PISKORZÓWA | skala rys. 1:10 000 | | |
| tytuł rys. PLAN ORIENTACYJNY | nr rys. 1 | | |



GK.6640.1.455.2015
zów
5.
zyce
4.
zów
00
di 60
przedzone ustaleniami dotyczącymi
i obciążających grunty położone w
inwestycji budowlanej

CJA ZUD :

016 r.
ata i podpis geodety uprawnionego,
wał mapę
niczna z dnia 21 lutego 1995 roku
mnych, które nie były zgłoszone do
dki określające przebieg granic

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|---|------------------------|--|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej | Miejscowość | Nr ewidencji zgłoszenia: GK.6640.1.455.2015 |
| Jednostka ewidencyjna | identyfikator nazwa | Rościszów 020203 5. |
| Obręb ewidencyjny | identyfikator nazwa | gm. Pleszyce 0004. |
| Skala mapy | | Rościszów 1 : 1000 |
| Nazwa układu współrzędnych | | 1965 |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | Kronsztadt 60 |
| Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji | | Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej |
| Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków | | --- |
| Arkusz mapy zasadniczej : | | DOKUMENTACJA ZUD : |
| 472.212.0041 D-1, 6 E-1, 2, 3, 6, 7, 8 | | |
| Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych "GEOBUD" s.c. 58 - 200 Dzierżoniów, ul. Kraskiewicza 23a | | 07.07.2016 r. Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę |

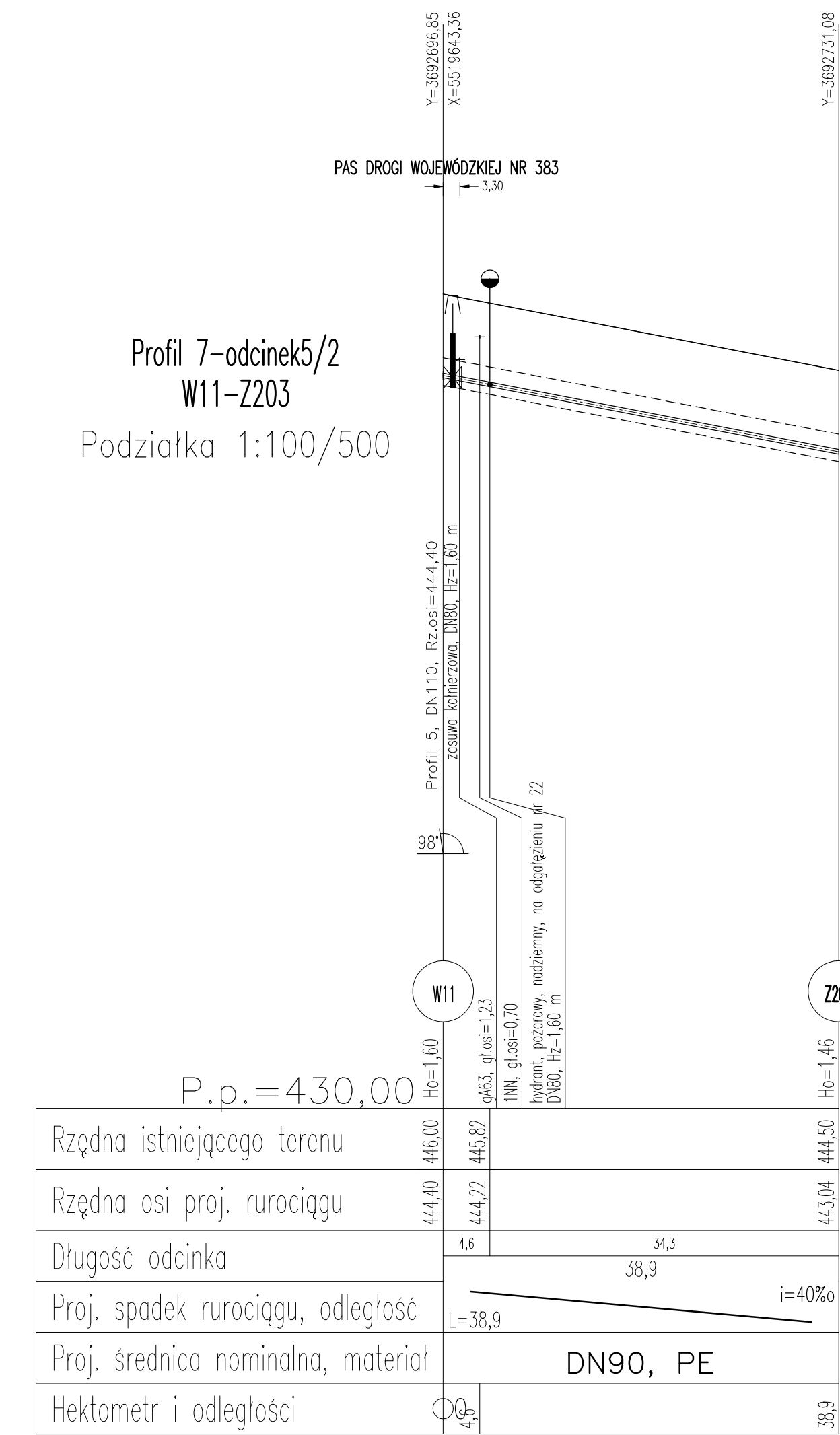
mapa do celów projektowych została sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 21 lutego 1995 roku
(Dz. U. nr 25, poz. 133). Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
"w zakresie mapy do celów projektowych granice zostały wykreślone na podstawie mapy ewidencji gruntów i budynków. Punkty określające przebieg granic
nie spełniają standardów technicznych".

- LEGENDA:**
- ZAKRES OPRACOWANIA
 - ISTN. GRANICE DZIAŁEK
 - OBSZAR DROGI WOJ. NR 383
 - PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z UZBROJENIEM
 - PROJ. RURY OŚLONOWE
 - HP HYDRANT PODZIEMNY
 - HN HYDRANT NADZIEMNY
 - ISTN. GAZOCIĄG
 - ISTN. KABLE TELEKOM.

PROKOM

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|------------------------|---|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej | Miejscowość | Nr ewidencji zgłoszenia: GK.6640.1.455.2015 |
| Jednostka ewidencyjna | identyfikator nazwa | Rościszów 020203 5. |
| Obręb ewidencyjny | identyfikator nazwa | gm. Pleszyce 0004. |
| Skala mapy | | Rościszów 1 : 1000 |
| Nazwa układu współrzędnych | | 1965 |

| | | | |
|--|-------------|------------------|---------|
| projektant | specjalność | nr uprawnień | podpis |
| MGR INŻ. BARTŁOJEW PIŁAT | SANITARNIA | 138/005/07 | |
| asystent projektanta | specjalność | nr uprawnień | podpis |
| BARBARA SIWKA | SANITARNIA | --- | |
| opracowywujący | specjalność | nr uprawnień | podpis |
| INŻ. EUGENIUSZ PIŁAT | SANITARNIA | UAW-7342/3/29/84 | |
| inwestor | specjalność | nr uprawnień | data |
| GMINA PLESZYCE, ul. KOŁCZUSZKI 2 - 58-250 PLESZYCE | --- | --- | 01.2017 |
| temat | skala rys. | data | 1:1000 |
| SIĘĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI ROŚCISZÓW NA TERENIE GMINY PLESZYCE ŁĄCZNIE Z MAGISTRALĄ ZASILAJĄCĄ OD STRONY PISKORÓWA | nr rys. | | 2 |





TEREN ISTNIEJĄCY

PROJ. SIEĆ WODOC. W DRODZE WOJEWÓDZKIEJ NR 383

PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA NA DZIAŁKACH GMINNYCH I PRYWATNYCH –
ODRĘBNE POZWOLENIE NA BUDOWĘ

| | | | |
|--|--------------------------------|--|---------------------------------|
| PROKOM | | | |
| projektant MGR INŻ. BARTŁOMIEJ PIŁAT | specjalność SANTARNA | nr uprawnień 138/DOŚ/07 | podpis |
| asystent projektanta BARBARA SIWKA | specjalność SANTARNA | nr uprawnień - | podpis |
| specjalizacja INŻ. EUGENIUSZ PIŁAT | specjalność SANTARNA | nr uprawnień UAW.V-7342/3/299/84 | podpis |
| inwestor GMINA PIESZYCE, UL. KOŚCISZKI 2 - 58-250 PIESZYCE | | | data 06.2016 |
| temat SIĘĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI ROŚCISZÓW NA TERENIE GMINY PIESZYCE ŁĄCZNIĆ Z MAGISTRALĄ ZASILAJĄCĄ OD STRONY PIKORSKOWA | | | skala rys. 1:100/1000 |
| tytuł rys. PROFIL SIĘCI WODOCIĄGOWEJ – WZDŁUŻ DROGI WOJ. NR 383 | | | nr rys. 4 |

Technical drawing showing a plan view of a drainage system. The drawing includes a stone surface (NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ PODBUDOWA (KR3)) and a water supply network (PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA DN160). The drawing also shows the existing gas supply network (ISTN. GAZOCIĄG DN90) and existing energy cables (ISTN. KABEL ENERGETYCZNY). Dimensions are provided for various sections: 1.10, 6.50, 2.50, 1.59, 1.00, 1.00, 0.80, 0.40, and 1.30. The drawing is bounded by the road edge (GRANICA PASA DROGOWEGO) and the river (RZĘKA KŁOŃNICA).

| | | | |
|--|--------------------------|-------------------------------------|---|
| projektant MGR INŻ. BARTŁOMIEJ PIŁAT | specjalność SANITARNA | nr uprawnień 138/DOŚ/07 | podpis  |
| sprawdzający INŻ. EUGENIUSZ PIŁAT | specjalność SANITARNA | nr uprawnień UAN.V-7342/3/299/84 | podpis  |
| inwestor GMINA PIESZYCE , UL. KOŚCIUSZKI 2 – 58-250 PIESZYCE | | | data 06.2016 |
| temat SIĘĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI ROŚCISZÓW NA TERENIE GMINY PIESZYCE ŁĄCZNIE Z MAGISTRALĄ ZASILAJĄCĄ OD STRONY PISKORZOWA | | | skala rys. 1:100 |
| tytuł rys. PRZEKROJE POPRZECZNE PASA DROGOWEGO | | | nr rys. 5 |