



MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

URZĄD GMINY  
SUCHY DĄB, woj. pomorskie

Wpł. dn. 2014.-05.-30 Nr 2623

podpis .....

Gdańsk, dnia 27.05.2014

DROŚ-SW.7322.62.2014/MM  
za dowodem doręczenia

*P.C. Kowala*  
*(5)*

## DECYZJA

Na podstawie art. 140 ust. 2 pkt 5c, w związku z art. 9 ust. 2 pkt 1b, art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 127, art. 128, art. 131 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. *Prawo wodne* (Dz.U. z 2012r. poz. 145 ze zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2013r. poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku Pana Daniela Hawryłkiewicza – upoważnionego przez Pana Piotra Lamparskiego - pełnomocnika Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. ul. Marcina Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa, Oddział w Gdańsku, ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk, opracowań:

- *Projekt wykonawczy wraz z dokumentacją wodnoprawną inwestycji pn. „Sieć gazowa średniego ciśnienia Żuławy”. Przekroczenie gazociągiem śr/c obustronnie obwałowanej rzeki Motławy w km 27+395 (27+417) oraz rzeki Motławy w km 22+380 (22+385), województwo pomorskie, powiat gdański, gmina Suchy Dąb,*
- *Projekt wykonawczy wraz z dokumentacją wodnoprawną inwestycji pn. „Sieć gazowa średniego ciśnienia Żuławy”. Przekroczenie gazociągiem śr/c Kanału Steblewskiego w km 0+030, województwo pomorskie, powiat gdański, gmina Suchy Dąb,*
- *Projekt wykonawczy wraz z dokumentacją wodnoprawną inwestycji pn. „Sieć gazowa średniego ciśnienia Żuławy”. Przekroczenie gazociągiem śr/c Kanału B polder 7 Koszwały w km 0+710, województwo pomorskie, powiat gdański, gmina Cedry Wielkie*

wykonanych przez Biuro Studiów i Projektów Gazownictwa GAZOPROJEKT S.A., ul. Strzegomska 55a, 53-611 Wrocław, w marcu 2014r.

### orzekam:

1. Udzielić Polskiej Spółce Gazownictwa sp. z o.o. ul. Marcina Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa, Oddział w Gdańsku, ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, poprzez:
  - a) poprowadzenie przez wody powierzchniowe - pod dnem rzeki Motławy, w jej km 27+395 (27+417), (współrzędne geograficzne N 54°10'34,24" E 18°46'37,07", działka nr **83** obręb Krzywe Koło, gmina Suchy Dąb), pod lewym wałem rzeki Motławy (współrzędne geograficzne N 54°10'34,15" E 18°46'36,45", działki nr **82/1, 82/2, 82/3**, obręb Krzywe Koło, gmina Suchy Dąb) oraz pod prawym wałem rzeki Motławy (współrzędne geograficzne N 54°10'34,31" E 18°46'37,63", działka nr **132/3** obręb Krzywe Koło, gmina Suchy Dąb) metodą przecisku poziomego gazociągu średniego ciśnienia dn225, w rurze ochronnej dn315, o rzędnej góry rury ochronnej minus (-) 3,1 m npm (tj. 2,2 m pod dnem), o rzędnej góry rury ochronnej (-) 3,1 m npm (tj. 5,5 m pod stopą lewego wału) oraz o rzędnej góry rury ochronnej (-) 3,1 m npm (tj. 5,3 m pod stopą prawego wału) o długości 62,0 m, o współrzędnych geograficznych: N 54°10'34,01" E 18°46'35,38" (początek przecisku w odległości około 16,3 m od stopy lewego wału, działka **97**, ob. Krzywe Koło) oraz N 54°10'34,46" E 18°46'38,72" (koniec przecisku w odległości około 16,3 m od stopy prawego wału, działka **132/6**, ob. Krzywe Koło),

- b) poprowadzenie przez wody powierzchniowe – pod dnem rzeki Motławy, w jej km 22+380 (22+385), (współrzędne geograficzne N 54°13'2.83" E 18°45'27.27", działka nr **213/2** obręb Suchy Dąb, gmina Suchy Dąb) metodą przewiertu HDD gazociągu średniego ciśnienia dn63, o rzędnej góry rury przewodowej minus (-) 7,5 m npm (tj. 6,0 m pod dnem) o długości 68,5m, o współrzędnych geograficznych: N 54°13'2.58" E 18°45'25.69" (punkt wejścia przewiertu w odległości około 19,7 m od górnej krawędzi skarpy, działka **212/1**, ob. Suchy Dąb) oraz N 54°13'3.17" E 18°45'29.33" (punkt wyjścia przewiertu w odległości około 26,3 m od górnej krawędzi skarpy, działka **347**, ob. Grabiny Zameczek),
- c) poprowadzenie przez wody powierzchniowe - pod dnem Kanału Steblewskiego, w jego km 0+030 (współrzędne geograficzne N 54°13'18.59" E 18°45'29.54", działka nr **347**, obręb Grabiny Zameczek, gmina Suchy Dąb) metodą przecisku poziomego gazociągu średniego ciśnienia dn225, w rurze ochronnej dn315, o rzędnej góry rury ochronnej minus (-) 3,2 m npm (tj. 2,6 m pod dnem) o długości 23,5 m, o współrzędnych geograficznych: N 54°13'18.27" E 18°45'29.29" (początek przecisku w odległości około 7,6 m od górnej krawędzi skarpy, działka **347**, ob. Grabiny Zameczek) oraz N 54°13'18.95" E 18°45'29.82" (koniec przecisku w odległości około 8,1m od górnej krawędzi skarpy, działka **347**, ob. Grabiny Zameczek),
- d) poprowadzenie przez wody powierzchniowe - pod Kanałem B polder 7 Koszwały, zarurowanym rurociągiem Ø500mm, w jego km 0+710 (współrzędne geograficzne N 54°17'40.38" E 18°48'46.06", działka nr **37**, obręb 7 Koszwały, gmina Cedry Wielkie) metodą przecisku poziomego gazociągu średniego ciśnienia dn225, w rurze ochronnej dn315, o rzędnej góry rury ochronnej minus (-) 2,7 m npm (tj. 1,0 m poniżej rzędnej dna rurociągu Ø500mm) o długości 23,0 m, o współrzędnych geograficznych: N 54°17'40.01" E 18°48'46.21" (początek przecisku w odległości około 12,0 m od osi rurociągu Ø500mm, działka **31/3**, ob. 7 Koszwały) oraz N 54°17'40.73" E 18°48'45.93" (koniec przecisku w odległości około 11,0m od osi rurociągu Ø500mm, działka **36**, ob. 7 Koszwały),

w ramach inwestycji pn. „**Sieć gazowa średniego ciśnienia Żuławy**” planowanej na terenie gminy Pszczółki, Cedry Wielkie, Suchy Dąb i Pruszcz Gdański.

### Uzasadnienie

Do tutejszego Organu pismem znak 209701/14/000113 z dnia 04.04.2014r. wpłynął wniosek Pana Daniela Hawryłkiewicza – upoważnionego przez Pana Piotra Lamparskiego - pełnomocnika Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. ul. Marcina Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa, Oddział w Gdańsku, ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

- przekroczenie gazociągiem śr/c dn225, w rurze ochronnej dn315, obustronnie obwałowanej rzeki Motławy w km 27+395 (27+417) metodą przecisku poziomego oraz przekroczenie gazociągiem śr/c dn63 rzeki Motławy w km 22+380 (22+385) metodą przewiertu HDD,
- przekroczenie gazociągiem śr/c dn225, w rurze ochronnej dn315, Kanału Steblewskiego w km 0+030 metodą przecisku poziomego,
- przekroczenie gazociągiem śr/c dn225, w rurze ochronnej dn315, Kanału B polder 7 Koszwały w km 0+710 metodą przecisku poziomego.

Do wniosku załączono opracowania:

- *Projekt wykonawczy wraz z dokumentacją wodnoprawną inwestycji pn. „Sieć gazowa średniego ciśnienia Żuławy”. Przekroczenie gazociągiem śr/c obustronnie obwałowanej rzeki Motławy w km 27+395 (27+417) oraz rzeki Motławy w km 22+380 (22+385), województwo pomorskie, powiat gdański, gmina Suchy Dąb,*
- *Projekt wykonawczy wraz z dokumentacją wodnoprawną inwestycji pn. „Sieć gazowa średniego ciśnienia Żuławy”. Przekroczenie gazociągiem śr/c Kanału Steblewskiego w km 0+030, województwo pomorskie, powiat gdański, gmina Suchy Dąb,*
- *Projekt wykonawczy wraz z dokumentacją wodnoprawną inwestycji pn. „Sieć gazowa średniego ciśnienia Żuławy”. Przekroczenie gazociągiem śr/c Kanału B polder 7 Koszwały w km 0+710, województwo pomorskie, powiat gdański, gmina Cedry Wielkie*

wykonane przez Biuro Studiów i Projektów Gazownictwa GAZOPROJEKT S.A., ul. Strzegomska 55a, 53-611 Wrocław, oraz:

- Wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w gminie Suchy Dąb obszar wsi **Krzywe Koło** z dnia 12.04.2013r. znak GK.6727.8.WW.2012 wydany przez Urząd Gminy w Suchym Dębnie,
- Wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w gminie Suchy Dąb obszar wsi **Krzywe Koło** z dnia 28.01.2014r. znak GK.6727.2.WW.2014 wydany przez Urząd Gminy w Suchym Dębnie,
- Wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w gminie Suchy Dąb obszar wsi **Suchy Dąb** z dnia 12.04.2013r. znak GK.6727.10.WW.2013 wydany przez Urząd Gminy w Suchym Dębnie,
- Wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w gminie Suchy Dąb obszar wsi **Suchy Dąb** z dnia 17.10.2013r. znak GK.6727.31.WW.2013 wydany przez Urząd Gminy w Suchym Dębnie,
- Wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w gminie Suchy Dąb obszar wsi **Grabiny Zameczek** z dnia 12.04.2013r. znak GK.6727.6.WW.2013 wydany przez Urząd Gminy w Suchym Dębnie,
- Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Cedry Wielkie obszar wsi **Koszwały** z dnia 27.03.2013r. znak GP 6727.WP.7.2013,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Przedsięwzięcie obejmuje budowę sieci gazociągów średniego ciśnienia w ramach inwestycji pn. „Sieć gazowa średniego ciśnienia Żuławy” planowanej na terenie gminy Pszczółki, Cedry Wielkie, Suchy Dąb i Pruszcz Gdański, stanowiącej część projektu pn. „Południowo – wschodnie zasilenie miasta Gdańska wraz z gazyfikacją Wiślinki i Wyspy Sobieszowskiej”.

W związku z tym, że projektowany gazociąg przebiega częściowo przez obszary szczególnego zagrożenia powodzią od rzeki Bielawy, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku decyzją Nr ZW-38/2013 znak BKOP/OKI/71-48/02/2013/KS z dnia 14.05.2013r. udzielił Inwestorowi zwolnienia od zakazów określonych w art. 88l ust. 1 ustawy *Prawo wodne*. Dlatego też w ramach niniejszego przedsięwzięcia tutaj Organ udzielił już Inwestorowi pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 140 ust. 2 pkt 5c ustawy *Prawo wodne* Marszałek województwa właściwy jest do wydania wszystkich pozwoleń, o których mowa w art. 122, wymaganych dla przedsięwzięcia, jeżeli jest organem właściwym do wydania jednego z tych pozwoleń.

Ze względu na fakt, że prace związane z budową gazociągu prowadzone będą w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wału po stronie odpowietrznej prawego i lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Motławy w km 27+395 (27+417) Inwestor uzyskał decyzję od Marszałka Województwa Pomorskiego w Gdańsku znak MW.M1-5040/M2/ 31/2013 z dnia 10.12.2013r. (zmienioną decyzją znak MW.M1-5040/M2/31/1/2013/2014 z dnia 31.03.2014r.) zwalniającą od zakazów określonych w art. 88n ustawy *Prawo wodne*.

Przedmiotowy gazociąg średniego ciśnienia projektowany jest na terenie gminy Cedry Wielkie i gminy Suchy Dąb. Inwestycję zaprojektowano tak, aby ingerencja w wody powierzchniowe i podziemne była jak najmniejsza. Przewidziano zatem, że przekroczenie gazociągiem wykonane zostanie metodą przecisku poziomego oraz przewiertu sterowanego HDD. Ten sposób wykonania przekroczenia nie powoduje zniszczeń, zmian na powierzchni terenu poza okolicami punktu początkowego i końcowego przewiertu.

Prace związane z przekroczeniem wód powierzchniowych i wałów przeciwpowodziowych w żaden sposób nie będą ingerować w samo koryto cieku oraz nie naruszą konstrukcji wału. Ponadto głębokość, na której zaprojektowano poszczególne rzędne góry rur przewodowych wykluczają przy zastosowanej metodzie możliwość osunięcia się dna.

Realizacja inwestycji pozwoli na zgazyfikowanie gminy Pszczółki, Cedry Wielkie, Suchy Dąb oraz Pruszcz Gdański. Projektowany gazociąg wpłynie na podwyższenie bezpieczeństwa w zakresie przesyłu i użytkowania gazu przez okolicznych odbiorców.

Pismem znak DROŚ-SW.7322.62.2014/MM/zaw z dnia 30.04.2014r. zawiadomiono strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Z uwagi na kompletność wniosku poinformowano jednocześnie o możliwości zapoznania się ze zgromadzonym materiałem dowodowym oraz z możliwością

wypowiedzenia się co do zebranych materiałów. W wyznaczonym terminie nie wniesiono żadnych uwag i wniosków.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Marszałka Województwa Pomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę skarbową w wysokości 217 zł wpłaconą na konto Urzędu Miasta Gdańsk 31 1240 1268 1111 0010 3877 3935, zgodnie z ustawą z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej (tj. Dz.U. z 2012r., poz. 1282).



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Marzena Sobczak  
DYREKTOR  
DEPARTAMENTU ŚRODOWISKA I ROLNICTWA

Otrzymują:

1. Pan Daniel Hawrykiewicz – pełnomocnik, Biuro Studiów i Projektów Gazownictwa GAZOPROJEKT S.A., ul. Strzegomska 55a, 53-611 Wrocław,
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. F. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk,
3. Starosta Gdański, ul. Wojska Polskiego 16, 83-000 Pruszcz Gdański,
4. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku, ul. Sucha 12, 80-531 Gdańsk,
5. Gmina Cedry Wielkie, ul. Krasickiego 16, 83-020 Cedry Wielkie,
6. Gmina Suchy Dąb, ul. Gdańska 17, 83-022 Suchy Dąb,
7. Pan Piotrowicz Damian, ul. Gdańska 60, Grabiny Zameczek, 83-022 Suchy Dąb,
8. Pani Radzińska Marzena, Krzywe Koło 52, 83-022 Suchy Dąb,
9. Pan Patrzalek Krzysztof, Krzywe Koło 15, 83-022 Suchy Dąb,
10. Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych, ul. Gdańska 109, Różyny.

Do wiadomości:

1. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa, Oddział w Gdańsku, ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk,,
2. a/a – DROŚ 2312.