



**DYREKTOR
REGIONALNEGO ZARZĄDU GOSPODARKI WODNEJ
WE WROCŁAWIU
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.RUZ.4210.70m.2020.RS

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 9 w związku z art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b; art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 1, art. 400 ust. 1, 6 i 8; art. 403 ust. 2 pkt 12; art. 407 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.); art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2019 r., poz. 1554 ze zm.) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku pełnomocnika Zarządu Spółki Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S.A. reprezentowanego przez Dyrektora Oddziału we Wrocławiu, w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące, tj. pod dnem cieków:

- Sąciecznica (dz. nr 369 obręb Cieszków, gm. Zawonia),
- Jesionka (dz. nr 248/9 obręb Łazy Wielkie, gm. Krośnice),
- Struga Czatkowicka (dz. nr 20/5 obręb Dziewiętlin, gm. Krośnice),

przewodów sieci światłowodowej w rurociągu osłonowym DN 160, w ramach budowy sieci światłowodowej na odcinku Wierzchowice – Cieszów – Kiełczów stanowiącej Infrastrukturę towarzyszącą zadania pn.: „Gazociąg wysokiego ciśnienia MOP8,4 MPa na odcinku od ZZU Cieszów do ZZU Wierzchowice w ramach budowy gazociągu granica Rzeczypospolitej Polskiej (Lasów) – Taczalin – Radakowice – Gałów – Wierzchowice (powiat milicki) wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa dolnośląskiego”,

o r z e k a m

I. Wydać Operatorowi Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie, ul. Mszczonowska 4, Oddział we Wrocławiu, pozwolenia wodnoprawne na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przewodów w rurociągach osłonowych biegnących wzdłuż gazociągu wysokiego ciśnienia DN1000, tj.:

1. Pozwolenie wodnoprawne na prowadzenie przez wody powierzchniowe rzeki Sąciecznica przewodów światłowodowych w rurociągach osłonowych, w miejscowości Cieszków, gm. Zawonia, pow. trzebnicki, o parametrach:

- | | |
|-----------------------------|--|
| - lokalizacja przekroczenia | dz. nr 369 obręb Cieszków, gm. Zawonia |
| - km rzeki Sąciecznica | km 0+625 |

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

- metoda przekroczenia	przewiert sterowany
- rodzaj rury przewiertowej	RHDPE 160 mm
- rodzaj telekomunikacyjnej kanalizacji	4xHDPE 40 mm
- długość przekroczenia	6,24 m
- długość przewiertu	701,00 m
- szerokość dna rzeki	3,54 m
- szerokość koryta rzeki	6,24 m
- rzędna dna rzeki	131,00 m n.p.m.
- rzędna terenu w linii brzegu	133,00 m n.p.m.
- głębokość posadowienia rury przewiertowej	min. 1,50 m
- współrzędne w układzie PL-ETRF 2000:	X 5693843.5100 Y 6448674.9598

2. Pozwolenie wodnoprawne na prowadzenie przez wody powierzchniowe rzeki Jesionka przewodów światłowodowych w rurociągach osłonowych, w miejscowości Łazy Wielkie, gm. Krośnice, pow. milicki, o parametrach:

- lokalizacja przekroczenia	dz. nr 248/9 obręb Łazy Wielkie, gm. Krośnice
- km rzeki Jesionka	km 3+875
- metoda przekroczenia	przewiert sterowany
- rodzaj rury przewiertowej	RHDPE 160 mm
- rodzaj telekomunikacyjnej kanalizacji	4xHDPE 40 mm
- długość przekroczenia	5,88 m
- długość przewiertu	236,50 m
- szerokość dna rzeki	1,19 m
- szerokość koryta rzeki	5,88 m
- rzędna dna rzeki	148,40 m n.p.m.
- rzędna terenu w linii brzegu	149,80 m n.p.m.
- głębokość posadowienia rury przewiertowej	min. 1,50 m
- współrzędne w układzie PL-ETRF 2000:	X 5696933.5813 Y 6449541.9989

3. Pozwolenie wodnoprawne na prowadzenie przez wody powierzchniowe cieku Struga Czatkowicka przewodów światłowodowych w rurociągach osłonowych, w miejscowości Dziewiętlin, gm. Krośnice, pow. milicki, o parametrach:

- lokalizacja przekroczenia	dz. nr 20/5 obręb Dziewiętlin, gm. Krośnice
- km cieku Struga Czatkowicka	km 10+415
- metoda przekroczenia	przewiert sterowany
- rodzaj rury przewiertowej	RHDPE 160 mm
- rodzaj telekomunikacyjnej kanalizacji	4xHDPE 40 mm
- długość przekroczenia	16,08 m
- długość przewiertu	431,50 m
- szerokość dna cieku	3,70 m
- szerokość koryta cieku	16,08 m
- rzędna dna cieku	162,70 m n.p.m.
- rzędna terenu w linii brzegu	163,00 m n.p.m.
- głębokość posadowienia rury przewiertowej	min. 1,50 m
- współrzędne w układzie PL-ETRF 2000:	X 5702725.1453 Y 6452073.8318,01

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław
tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

II. Pozwolenia wodnoprawne określone w dziale I niniejszej decyzji, wydać pod następującymi warunkami:

1. Prowadzenia i wykonania robót zgodnie z dokumentacją oraz uzgodnieniami na podstawie, których wydano pozwolenie wodnoprawne.
2. Prowadzenia prac w sposób nie powodujący utrudnień w przepływie wody w ciekach.
3. Usunięcia wszelkich szkód, które mogą zaistnieć w trakcie wykonywania robót.
4. Uporządkowania terenu w obrębie prowadzonych prac, w terminie 14 dni po zakończeniu robót.
5. Przywrócenia do stanu pierwotnego terenu czasowo zajętego w związku z prowadzonymi robotami.

Uzasadnienie

Postępowanie wszczęto na wniosek z dnia 15.03.2020 r. Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie, ul. Mszczonowska 4, Oddział we Wrocławiu, działającego przez pełnomocnika – Pana Stefana Siemiaka, w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące projektowanej linii światłowodowej, w związku z zadaniem pn.: „Gazociąg wysokiego ciśnienia MOP8,4 MPa na odcinku od ZSU Czeszów do ZSU Wierzchowice w ramach budowy gazociągu granica Rzeczypospolitej Polskiej (Lasów) – Taczalin – Radakowice – Gałów – Wierzchowice (powiat milicki) wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa dolnośląskiego, zakres - budowa kabla światłowodowego”.

Do wniosku dołączono:

1. Operat wodnoprawny pn.: „Gazociąg wysokiego ciśnienia MOP8,4 MPa na odcinku od ZSU Czeszów do ZSU Wierzchowice w ramach budowy gazociągu granica Rzeczypospolitej Polskiej (Lasów) – Taczalin – Radakowice – Gałów – Wierzchowice (powiat milicki) wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa dolnośląskiego, zakres - budowa kabla światłowodowego”, opracowany w marcu 2020 r. przez Pana Stefana Siemiaka wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych.
2. Odpis decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 28.11.2014 r., znak: WOOŚ.4210.20.2014.BZ.13 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Gazociąg wysokiego ciśnienia DN1000 MOP8,4 MPa na odcinku od ZSU Czeszów do ZSU Wierzchowice oraz od ZSU Czeszów do węzła Kiełczów - w ramach budowy gazociągu granica Rzeczypospolitej Polskiej (Lasów) – Taczalin – Radakowice – Gałów – Wierzchowice (powiat milicki) wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa dolnośląskiego”.
3. Wypisy z rejestru gruntów.
4. Pełnomocnictwo.
5. Potwierdzenie wniesienia opłaty za pozwolenia wodnoprawne w wysokości 3 x 224,88 zł.
6. Potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za pełnomocnictwa w wysokości 2x17 zł.

W oparciu o dołączone do wniosku dokumenty, ustalono:

1. Zgodnie z informacją zawartą we wniosku, przedmiotowa inwestycja stanowi infrastrukturę towarzyszącą gazociągowi DN1000 relacji Czeszów–Kiełczów, stanowiącemu odcinek gazociągu granica Rzeczypospolitej Polskiej (Lasów) – Taczalin – Radakowice – Gałów – Wierzchowice (powiat milicki), który ze względu na swoje strategiczne znaczenie został objęty ustawą z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2019 r., poz. 1554 ze zm.) i wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi, stanowi - zgodnie z art. 38 pkt 2 lit. j ustawy, inwestycję towarzyszącą inwestycjom

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

w zakresie terminalu realizowaną przez Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie.

2. Przedmiotowa inwestycja przewiduje wykonanie światłowodowej linii kablowej, na odcinku Czeszów – Wierzchowice, składającej się z 2 rur HDPE40/3,7 o długości ok. 14 km. Przewody światłowodowe należą do infrastruktury niezbędnej do obsługi gazociągu.
3. Przekroczenia cieków wykonane będą metodą bezwykopową. W tych miejscach przewiduje się ułożenie 4 rur HDPE40/3,7 w rurze przewiertowej DN160.
4. Teren przedsięwzięcia znajduje się na obszarach objętych formami ochrony przyrody utworzonymi lub ustanowionymi w trybie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.).
5. Dla potrzeb uzyskania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, spełnione zostały wymogi formalno-prawne określone w art. 407 ust. 1 i 2 pkt 1 i 3 ustawy Prawo wodne z wyłączeniem wymogu określonego w art. 407 ust. 2 pkt 2 ustawy, na mocy art. 18 ust. 1 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu, a dokumentacja, stanowiąca podstawę techniczną wnioskowanego pozwolenia, spełnia wymogi art. 408 i art. 409 ust. 1 i 2 tej ustawy.

Pozwolenie wodnoprawne, określone w niniejszej decyzji, nie narusza postanowień art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a w szczególności ustaleń „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967).

Obszar inwestycji położony jest w granicach dwóch jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP), tj:

- „Sąsiedzka od źródła do Głębokiego Rowu” o kodzie PLRW60001814449, która zakwalifikowana została jako silnie zmieniona część wód, o złym stanie, a osiągnięcie celów środowiskowych jest dla tej części wód zagrożone,
- „Prądnicza” o kodzie PLRW60001714329, która zakwalifikowana została jako silnie zmieniona część wód, o złym stanie, a osiągnięcie celów środowiskowych jest dla tej części wód zagrożone.

Celem środowiskowym, dla ww. JCWP, jest osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego.

Dodatkowo planowane przedsięwzięcie będzie się odbywać w obrębie jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) GW60007 oraz GW600080, których stan ilościowy i chemiczny oceniono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych jest niezagrażone.

Z dokumentacji wynika, że planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na stan wód powierzchniowych i podziemnych oraz realizację celów środowiskowych dla nich określonych.

W toku postępowania tut. Organ, pismem z dnia 14.04.2020 r., wzywał Wnioskodawcę - w trybie art. 64 § 2 Kpa do usunięcia braków formalnych wniosku wynikających z przepisów Kpa oraz pismem z dnia 27.04.2020 r. - w trybie art. 50 § 2 Kpa do usunięcia braków merytorycznych wynikających z przepisów szczególnych.

W związku z usunięciem braków w złożonym wniosku, tut. Organ zawiadomił zainteresowane strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, na mocy art. 18 ust. 2a ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2019 r., poz. 1554 ze zm.), w związku z art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.), zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.).

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław
tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

Stosownie do Obwieszczenia, strony miały możliwość zapoznania się z dokumentami dołączonymi do wniosku oraz złożenia ewentualnych wniosków czy zastrzeżeń do sprawy, w terminie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia.

W związku z zaistniałą sytuacją epidemiologiczną Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zapewniło, za pomocą środków komunikacji elektronicznej (poprzez ePUAP: /pgwwp-wr/SkrytkaESP), udostępnienie stronom akt sprawy.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne oraz art. 18 ust. 1 ust. 2a ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu, obwieszczenie o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej:

- Urzędu Gminy Zawonia (Zawonia, ul. Trzebnicka 11),
- Urzędu Gminy Krośnice (Krośnice, ul. Sportowa 4),
- Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

W wyznaczonym terminie 14 dni, od dnia publicznego ogłoszenia, strony postępowania nie wniosły żadnych wniosków ani zastrzeżeń do sprawy a przeprowadzone postępowanie wykazało, że nie ma przeszkód do wydania wnioskowanego pozwolenia, w zakresie i na warunkach określonych w decyzji.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano w terminie przewidzianym w art. 18 ust. 1 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu, tj. w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia złożenia wniosku o jego wydanie, nie wliczając - w myśl art. 18 ust. 5 ww. ustawy - terminów przewidzianych w przepisach prawa do dokonania określonych czynności oraz terminów, które nie rozpoczęły się lub uległy zawieszeniu na okres stanu zagrożenia epidemicznego i stanu epidemii ogłoszonego z powodu COVID-19.

Decyzję wydano na podstawie formalnych i materialnych przepisów prawa powołanych na wstępie, określając szczegółowe warunki pozwolenia, w celu zapewnienia właściwego wykonania i utrzymania urządzenia wodnego oraz zabezpieczenia słusznych interesów stron.

Pozwolenie wodnoprawne dotyczy realizacji inwestycji w zakresie terminalu i stosownie do zapisu art. 34 ust. 1 i 2 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu, podlega natychmiastowemu wykonaniu, a odwołanie od decyzji wnosi się w terminie 7 dni od dnia doręczenia decyzji stronie albo w terminie 14 dni od dnia obwieszczenia lub doręczenia zawiadomienia o wydaniu decyzji – stosowne informacje w powyższym zakresie zamieszczono w pouczeniu decyzji.

Wydane niniejszą decyzją pozwolenie wodnoprawne dotyczy inwestycji towarzyszącej inwestycjom w zakresie terminalu realizowanego przez Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie, tj. budowy gazociągu granica Rzeczypospolitej Polskiej (Lasów) – Taczalin – Radakowice – Gałów – Wierzchowice (powiat milicki) wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa dolnośląskiego, która zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), zaliczona jest do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Zatem zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 1 ustawy Prawo wodne organem właściwym do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich.

Mając powyższe ustalenia na uwadze – orzeczono jak w sentencji.

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

Pouczenie

1. Od decyzji służy stronom odwołanie do Prezesa Wód Polskich, za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu (ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław), w terminie:
 - 7 dni od dnia jej doręczenia albo
 - 14 dni od dnia obwieszczenia lub doręczenia zawiadomienia o wydaniu decyzji (art. 34 ust. 2 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu).
2. Decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu – art. 34 ust. 1 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu.
3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję – art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego.
4. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna – art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego.
5. 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 – art. 393 ust. 4 Prawa wodnego.
6. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie linii przesyłowych nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne – art. 414 ust. 1 pkt 4 Prawa wodnego.
7. W terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania urządzeń wodnych, Właściciel urządzeń wodnych, zgłasza Wodom Polskim posiadane urządzenia wodne, w celu wpisania ich do systemu informacyjnego gospodarowania wodami – art. 331 ust. 3 Prawa wodnego.

Adnotacja dot. opłaty:

Na podstawie art. 398 ust. 1, 3, 4 i 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.), za wydane pozwolenia wodnoprawne wniesiono opłatę w wysokości 3 × 224,88 na konto Wód Polskich oraz zgodnie z częścią IV załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1000) za pełnomocnictwo wniesiono opłatę w wysokości 17,00 zł.

Z upoważnienia
Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
Zastępca Dyrektora
Rafał Błaszczyk
(dokument podpisany elektronicznie)

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Rafał Błaszczyk
Data: 2020.06.19 15:01:28
CEST

Otrzymują:

1. Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S.A.
pełnomocnik wnioskodawcy: Stefan Siemiak
2. Pozostałe strony postępowania zawiadomiono poprzez obwieszczenie
(zgodnie z art. 18 ust. 2a ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu)
3. WR.RUZ. – aa.

Do wiadomości:

1. Wydział Systemu Informacyjnego Gospodarki Wodnej RZI – wm.

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław
tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl