



Ostrowski 09.10.2014

**DYREKTOR  
REGIONALNEGO ZARZĄDU  
GOSPODARKI WODNEJ  
W POZNANIU**

ZZW-551-6W11/21/1357/11

WOJSKOWY ZARZĄD INFRASTRUKTURY	
w. p. gen. dyw.	Nr. 2639 / 11
Wpłynętec.....	0-1-WRL-2011.....
Zat. ....	Ark. Str. ....
II	h

WSRP

Poznań, dnia 30.06.2011 r.

2 do pozw. 1/1  
za dowodem doreżenia

**DECYZJA**

Na podstawie art. 37 pkt 2, art. 41, art. 42 ust.1, art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, 3, 5, 6, art. 128 ust. 1 pkt 4, 6, 8, art. 131 ust.1, 2, art. 140 ust. 2a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2005 r. Nr. 239, poz. 2019 ze zm.), § 19 i § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2006 r. Nr 137, poz. 984), a także art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku p. Marka Wolniewicza INTEGRA Sp. z o.o. reprezentującego Wojskowy Zarząd Infrastruktury, ul. Kościuszki 9/298, 60-967 Poznań,

**ORZEKAM**

**I. udzielić Wojskowemu Zarządowi Infrastruktury ul. Kościuszki 92/98, 60-967 Poznań**

- pozwolenia wodnoprawnego obejmującego:
- szczegółne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania ścieków opadowych i roztopowych z terenów placu, dróg, parkingów i dachów oraz z terenu modernizowanej strzelnic garnizonowej w JW. 4430 Śrem, dz. nr 435/1 i 435/2 obręb Nochowo, gmina Śrem, województwo wielkopolskie do „Stawu B” Zalewu Śremskiego:

- a) ilość ścieków opadowych i roztopowych:  
 – z terenów placu, dróg, parkingów i dachów:  
  - powierzchnia odwadniana – 0,197 ha
  - powierzchnia zredukowana – 0,143 ha
$$Q_{\text{max sek}} = 18,7 \text{ dm}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{roczne}} = 851,9 \text{ m}^3/\text{rok}$$
 – z terenu modernizowanej strzelnic garnizonowej zbieranych systemem drenarskim:  
  - powierzchnia odwadniania – 15,927 ha

- $$Q_{\text{max sek}} = 11,3 \text{ dm}^3/\text{s}$$
- $$Q_{\text{roczne}} = 7644,96 \text{ m}^3/\text{rok}$$
- b) lokalizacja zrzutu – ścieki opadowe i roztopowe odprowadzane będą za pomocą wylotu Ø 315 mm do „Stawu B” Zalewu Śremskiego zlokalizowanego na działce nr 435/1 obręb Nochowo, gm. Śrem, woj. wielkopolskie;
- c) wskaźniki zanieczyszczeń w ściekach opadowych i roztopowych nie mogą przekraczać:



ul. Szewska 1, 61-760 Poznań  
telefon 061 856 77 00, fax 061 852 57 31  
e-mail: sekretariat@rzgw.poznan.pl

Regon: 000079243, NIP: 778 11 73 212

zawiesina ogólna - 100 mg/dm<sup>3</sup>  
węglowodory ropopochodne - 15 mg/dm<sup>3</sup>

Wyżej wymienione warunki obejmują: odprowadzanie ścieków opadowych i roztopowych z terenów placu, dróg, parkingów, dachów oraz terenu strzelniczy karabinowej i pistoletowej (dz. nr 435/2 obiekt Nocchowo). Ścieki opadowe i roztopowe z placu, dróg i parkingów przed wprowadzeniem do odbiornika będą oczyszczone w osadniku o pojemności 4000 l i separatorze koalescencyjnym o przepływie 20l/s. Wody opadowe i roztopowe pochodzące z dachów oraz z terenu zmodernizowanej strzelniczy garnizonowej będą odprowadzane do odbiornika bez oczyszczania.

2. wykonanie urządzeń wodnych:

- a) betonowego wylotu ścieków opadowych i roztopowych o charakterystyce:
  - lokalizacja wylotu - działka nr 435/1 obiekt Nocchowo, gm. Śrem, woj. wielkopolskie o współrzędnych geograficznych:  
N: 52° 5'45.48", E: 16° 58'38.55"
  - rzędna posadowania wylotu - 75,51 m n.p.m;
  - średnica wylotu - Ø 315 mm;
- b) drenażu odwadniającego powierzchnię terenu strzelniczy pistoletowej i karabinowej o charakterystyce:
  - lokalizacja drenazu - działka nr 435/2 obiekt Nocchowo, gm. Śrem, woj. wielkopolskie o współrzędnych geograficznych (punkty skrajne sieci drenarskiej):  
N: 52° 5'44.83" E: 16° 58'37.29"  
N: 52° 5'41.71" E: 16° 58'34.49"  
N: 52° 5'42.99" E: 16° 58'30.35"  
N: 52° 5'44.55" E: 16° 58'31.55"  
N: 52° 5'46.35" E: 16° 58'26.07"  
N: 52° 5'47.91" E: 16° 58'27.41"
  - drenaż wykonany z rur PVC80/92 o całkowitej długości 1437 m;
  - rzędna posadowania drenazu: od 76,41 do 77,10 m n.p.m.;
  - łączna powierzchnia odwadniana - 15,927 ha.

**II. Zobowiązuję Inwestora do:**

1. utrzymania w pełnej sprawności technicznej kanalizacji deszczowej, wylotu i sieci drenarskiej oraz urządzeń do oczyszczania ścieków opadowych i roztopowych;
2. wykonywania udokumentowanych przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających co najmniej dwa razy w roku w celu oceny spełnienia przez ścieki opadowe i roztopowe warunków określonych w pkt 1.1c decyzji. Eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji;

**III. Zastrzegam, że:**

1. do kanalizacji deszczowej nie mogą być wprowadzane innego rodzaju ścieki;
2. zakres obowiązków ustalony w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym;

3. w przypadku stwierdzenia faktów i sytuacji określonych w art. 136 i 137 Prawa wodnego może nastąpić cofnięcie lub ograniczenie tego pozwolenia na zasadach przyjętych w ww. przepisach;
4. 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.

**V. Ustalany termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków opadowych i roztopowych do „Stawu B” Zalewu Śremskiego do dnia 30.06.2021 roku.**

Pozwolenie wodnoprawne w zakresie wykonania urządzeń wodnych wydaje się na czas nieokreślony. Pozwolenie wygasa z terminem 3-ech lat od dnia, w którym stało się ostateczne, jeżeli zakład nie rozpoczęł wykonania urządzenia wodnych.

**UZASADNIENIE**

Pan Marek Wolniewicz INTEGRA Sp. z o.o. reprezentujący Wojskowy Zarząd Infrastruktury w Poznaniu, ul. Kościuszki 92/98, wystąpił z wnioskiem z dnia 08-06-2010r. do dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie do „Stawu B” zalewu Śremskiego ścieków opadowych i roztopowych z terenów placu, dróg, parkingów i dachów oraz z terenu modernizowanej strzeleckiej garnizonowej JW. 4430 w Śremie, działka nr 435/2 obręb Nochowo, gm. Śrem, woj. wielkopolskie oraz wykonanie urządzeń wodnych.

Organ administracji publicznej pismem nr ZZW-551-6W1/18/1317/11 z dnia 16-06-2011r. powiadomił pisemnie strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, a także o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie. Ponadto podał ww. informację do publicznej wiadomości zamieszczając ją na tablicy ogłoszeń RZGW Poznań ul. Szewska 1, na stronie internetowej RZGW Poznań, a także na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Śremie.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny dla zadania pn. „Modernizacja strzelniczy garnizonowej w JW. 4430 Śrem” z kwietnia 2011r. stanowiący podstawę wydania niniejszej decyzji, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz opis prowadzenia zamierzanej działalności sporządzony w języku nietechnicznym. Przedłożony operat wodnoprawny zawiera wszystkie dane niezbędne do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego oraz charakterystykę urządzeń do oczyszczania ścieków opadowych i roztopowych.

W toku postępowania wpłynęło stanowisko Wielkopolskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Inspektorat w Śremie z dnia 20.06.2011r. znak: IŚ.Uzg nr 48/2011 podtrzymujące warunki odprowadzania ścieków opadowych i roztopowych oraz wód drenazowych do „Stawu B” Zalewu Śremskiego podane w pismie IŚ.Uzg nr 36/2011 z dnia 02.06.2011 r.

Pismem znak: IŚ.Uzg nr 50/2011 z dnia 28.06.2011 r. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Inspektorat w Śremie poinformował, że nie wnosi uwag i pozytywnie uzgadnia przedstawione w operacie wodnoprawnym rozwiązania projektowe.

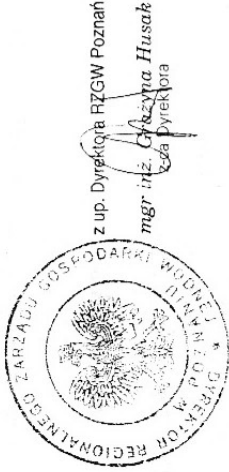
W toku postępowania ustalono, że projektowany drenaż nie będzie obniżał zwierciadła wody gruntowej, a jedynie przechwytywał infiltracyjne wody opadowe i roztopowe z terenu strzelnic, dlaiego też zostały one uznane jako wody opadowe.

Zgłoszone wnioski i uwagi znalazły odzwierciedlenie w niniejszej decyzji.

W związku z tym, że decyzja uwzględnia w całości żądanie Wnioskodawcy orzeczono jak w osnowie.

#### **POUCZENIE**

Od niniejszej decyzji przystępuje stronie prawo wniesienia odwołania do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej za pośrednictwem dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Wnioskodawca: Wnioskodawca: Wnioskodawca: Wnioskodawca:

#### **Otrzymująca strony postępowania:**

1. Rejonowy Zarząd Infrastruktury, ul. Kościuszki 92/98, 60-967 Poznań
2. Marszałek Województwa Wielkopolskiego, ul. Piaski 17, 61-823 Poznań
3. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, Inspektorat w Śremie, ul. Ogrodowa 39, 63-100 Śrem
4. a.a.

#### **Do wiadomości:**

1. Urząd Miejski w Śremie, Plac 20 Października 1, 63-100 Śrem