



**Wojewódzki Zarząd Melioracji
i Urządzeń Wodnych
w Białymstoku**

ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok
Sekretariat tel. (085) 74-81-200, fax. (085) 74-81-201
NIP: 542-10-25-796, Regon 000579750,
www.wzmuiw.wrotapodlasia.pl

Białystok 2015.07.09

URZĄD MIEJSKI W KLESZCZELACH
WPLYNEŁO
2015 -07- 15
Nr 2871/2015
Ilość zał. ... Znak spr. ...

RGU

Burmistrz Kleszczel
ul. 1 Maja 4
17-250 Kleszczel

WZM.RI.4022/215/15

Dotyczy: uzgodnienia trasy budowy sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kolejowej i Źródlanej w m. Kleszczel, gm. Kleszczel w zakresie kolizji z wodami i urządzeniami wodnymi.

Nawiązując do przedłożonej trasy budowy sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kolejowej i Źródlanej w Kleszczelach, gm. Kleszczel (1 ark. map w skali 1: 500), Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku, działając z upoważnienia Marszałka Województwa Podlaskiego, uzgadnia projekt i podaje warunki wykonania tej inwestycji w obrębie występujących wód i urządzeń wodnych.

Na trasie projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej występuje rzeka Nurzec (kolizja w km 96 + 566) - woda publiczna stanowiąca własność Skarbu Państwa, w stosunku, do której prawa właścicielskie wykonuje Marszałek Województwa Podlaskiego.

Przy projektowaniu i wykonawstwie robót w obrębie rzeki należy zachować niżej wymienione zasady.

1. Projektowany obiekt liniowy podziemny powinien być wykonany, metodą przewiertu lub przecisku sterowanego, w rurze osłonowej odpornej na uszkodzenia mechaniczne, na głębokości, co najmniej 1,5 m. poniżej dna, a w przypadku, jeśli koryto cieku wskutek zamulenia byłoby płytsze niż 1,5 m., głębokość ta powinna wynosić nie mniej niż 3,0 m. od powierzchni brzegu (odległość między rzędną dna, lub brzegu a górną krawędzią rury osłonowej).
2. W świetle art. 122, ust. 1, p-kt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2015r., poz. 469 - jednolity tekst z późniejszymi zmianami) na wykonanie urządzeń wodnych należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne. Przepisy te stosuje się również (art.9, ust. 2, p-kt 1b) do prowadzonych przez wody obiektów liniowych, w tym przypadku rurociągu kanalizacji sanitarnej.
3. Wykonanie przejścia i jego eksploatacja w obrębie działki stanowiącej własność Skarbu Państwa, wiąże się również z koniecznością spełnienia wymogu art. 20 Prawa wodnego i przepisów wykonawczych wydanych w oparciu o ten artykuł - Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2006 r. w sprawie opłat rocznych za oddanie w użytkowanie gruntów pokrytych wodami (Dz.U. nr 13 poz. 90 z późniejszymi zmianami). Czyli inwestor i zarządca niniejszego obiektu powinien po uzyskaniu pozwolenia wodno prawnego wystąpić z wnioskiem o zawarcie umowy użytkowania

tego gruntu z WZMiUW w Białymstoku. Umowa ta stanowić będzie zgodę na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane i późniejszą eksploatację sieci w obrębie rzeki.

4. Na trasie kanalizacji sanitarnej występuje również rów RN- tj. urządzenie melioracji wodnych szczegółowych zadania melioracyjnego Nurzec Górny, objętego działalnością Gminnej Spółki Wodnej w Kleszczelach.
5. Pod rowami i innymi ciekami, w tym również nieuregulowanymi, głębokość założenia projektowanych urządzeń w odpornej na uszkodzenia mechaniczne rurze osłonowej powinna wynosić, co najmniej 1,0 m. poniżej dna, a w przypadku cieków płytszych niż 1,0 m. zachować głębokość (do górnej krawędzi rury osłonowej) nie mniej niż 2,0 m. od powierzchni brzegu.
6. Z wyprzedzeniem, co najmniej 7 dni przed przystąpieniem do robót w obrębie wód publicznych, inwestor podziemnego obiektu liniowego powinien zapewnić nadzór techniczny i powiadomić o terminie wykonania WZMiUW O/T w Białymstoku, prowadzący sprawy z upoważnienia Marszałka Województwa Podlaskiego oraz Gminna Spółkę Wodną w Kleszczelach przed przystąpieniem do robót w obrębie rowu melioracyjnego.
7. Przed zakończeniem robót wszystkie naruszone wody i urządzenia melioracyjne powinny być doprowadzone do właściwego stanu (odmulenie, naprawa umocnień, wykonanie zabezpieczeń i.t.p.).

Do wiadomości:

1. WZMiUW O/T w Białymstoku,
2. WZMiUW Wydział EM w m,
3. Gminna Spółka wodna w Kleszczelach.


DYREKTOR
inż. Zbigniew Zalascki


PROJEKTANT
Inst. sanit.

Józef Tarasiewicz
upr. nr BL 3/78