

Nasz znak: OŚ.6341.55.2015

DECYZJA

Na podstawie art. 140 ust. 1, w związku z art. 131 ust. 1, art. 127 ust. 1 i 5, art. 122 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne /tekst jednolity Dz. U. 2015 poz.469/ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2013 r. poz. 267/ po rozpatrzeniu wniosku Pana Bartosza Guś, Usługowe Biuro projektów PROTECH, ul. Garbarska 9/1, 64-200 Wolsztyn, występującego w imieniu Sulechowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego „SuPeKom” Sp. z o.o., ul. Poznańska 18, 66-100 Sulechów w sprawie wydania decyzji udzielającej pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie kanalizacją sanitarną Kanału „D” w km 6+459, 7+775, 8+030 i 8+097 w m. Klępsk, gm. Sulechów oraz w km 10+836, 11+430 i 11+556 m. Łęgowo, gm. Sulechów

o r z e k a m**I. Udzielić na rzecz:****Sulechowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego****„SuPeKom” Sp. z o.o.****ul. Poznańska 18****66-100 Sulechów**

pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie kanalizacją sanitarną Kanału „D” na warunkach:

- a) przekroczenie kanalizacją sanitarną pod dnem kanału w km 6+459 w m. Klępsk
 - metoda przekroczenia - przecisk na głębokości ok. 0,6m
 - długość całkowita przekroczenia - L=6,0m.
 - przejście wykonane zostanie w rurze ochronnej stalowej Dz 244,5 x 5,0mm
 - współrzędne geograficzne osi rowu w miejscu przekroczenia wynoszą:

N 52°6'34.89", E 15°4'19.65"

b) przekroczenie kanalizacją sanitarną pod dnem kanału w km 7+775 w m. Klępsk

- metoda przekroczenia - przewiert na głębokości ok. 0,55m.
- długość całkowita przekroczenia - $L=11,0\text{m}$.
- przejście wykonane zostanie w rurze ochronnej stalowej Dz 298,5 x 5,0mm
- współrzędne geograficzne osi rowu w miejscu przekroczenia wynoszą:
N 52°6'59.64", E 15°43'2.83"

c) przekroczenie kanalizacją sanitarną pod dnem kanału w km 8+030 w m. Klępsk

- metoda przekroczenia - przewiert na głębokości ok. 0,86m
- długość całkowita przekroczenia - $L=11,0\text{m}$
- przekroczenie wykonane zostanie w rurze ochronnej PE100 Dz 75mm
- współrzędne geograficzne osi rowu w miejscu przekroczenia wynoszą:
N 52°6'56.84", E 15°42'52.64"

d) przekroczenie kanalizacją sanitarną pod dnem kanału w km 8+097 w m. Klępsk

- metoda przekroczenia - przecisk na głębokości ok. 0,69m- rurociągiem grawitacyjnym i 0,5m-rurociągiem tłocznym
- długość całkowita przekroczenia rurociągiem grawitacyjnym wynosi $L=8,0\text{m}$
- przekroczenie wykonane zostanie w rurze ochronnej stalowej Dz 298,5 x 5,0mm
- długość całkowita przekroczenia rurociągiem tłocznym wynosi $L=8,0\text{m}$
- przekroczenie wykonane zostanie w rurze ochronnej stalowej Dz 244,5 x 5,0mm.
- współrzędne geograficzne osi rowu w miejscu przekroczenia wynoszą:
N 52°6'55.40", E 15°42'50.26"

e) przekroczenie kanalizacją sanitarną pod dnem kanału w km 10+836 w Łęgowie.

- metoda przekroczenia - przecisk na głębokości ok. 0,51m
- długość całkowita przekroczenia - $L=7,0\text{m}$
- przekroczenie wykonane zostanie w rurze ochronnej stalowej Dz 298,5 x 5,0mm
- współrzędne geograficzne osi rowu w miejscu przekroczenia wynoszą:
N 52°7'36.20", E 15°41'26.10"

f) przekroczenie kanalizacją sanitarną pod dnem kanału w km 11+430 w m. Łęgowo

- przekroczenie projektowaną kanalizacją sanitarną wykonane zostanie górą – nad przepustem kanału „D”, wykopem otwartym na głębokości ok. 0,25m nad przepustem
- długość całkowita przekroczenia - L=6,0m
- przekroczenie wykonane zostanie w rurze ochronnej stalowej Dz 244,5x 5,0mm
- współrzędne geograficzne osi rowu w miejscu przekroczenia wynoszą:
N 52°7'46.37", E 15°41'3.72"

g) przekroczenie kanalizacją sanitarną pod dnem kanału w km 11+556 w m Łęgowo

- przekroczenie wykonane zostanie dołem – Pod dnem kanału „D” – przepustem, przeciskiem na głębokości ok. 0,30m- rurociągiem grawitacyjnym. Natomiast rurociągiem tłocznym planuje się przejście nad przepustem kanału „D” w odległości 0,7m nad przepustem.
- długość całkowita przekroczenia rurociągiem grawitacyjnym - L=6,0m
- przekroczenie wykonane zostanie w rurze ochronnej stalowej Dz 298,5x 5,0mm
- długość całkowita przekroczenia rurociągiem tłocznym - L=6,0m
- przekroczenie wykonane zostanie w rurze ochronnej stalowej Dz 244,5 x 5,0mm
- współrzędne geograficzne osi rowu w miejscu przekroczenia wynoszą:
N 52°7'47.35", E 15°41'3.71"

II. Zobowiązać inwestora do:

1. Powiadomienia zainteresowanych stron o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót.
2. Oznakowania przejść zgodnie z obowiązującymi normami.
3. Uporządkowania terenu po zakończeniu robót i przywrócenia mu stanu poprzedniego.
4. Pokrycia ewentualnych strat i usunięcia szkód powstałych w trakcie wykonywania robót objętych udzielonym pozwoleniem.

II. Zastrzec, że:

1. Nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania.
2. Nierozpoczęcie prac wykonania urządzenia wodnego w **terminie 3 lat** od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń stało się ostateczne spowoduje jego wygaśnięcie.

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

U Z A S A D N I E N I E

Zgodnie z art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2002r – Prawo Wodne /tekst jednolity Dz. U. 2015 poz.469/, Starosta jest właściwym organem do wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Niniejszą decyzję udzielającą pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie kanalizacją sanitarną Kanału „D” w km 6+459, 7+775, 8+030 i 8+097 w m. Klępsk, gm. Sulechów oraz w km 10+836, 11+430 i 11+556 m. Łęgowo, gm. Sulechów wydano na wniosek Pana Bartosza Guś, Usługowe Biuro projektów PROTECH, ul. Garbarska 9/1, 64-200 Wolsztyn z dnia 01.10.2015 r., występującego w imieniu Sulechowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego „SuPeKom” Sp. z o.o., ul. Poznańska 18, 66-100 Sulechów.

Informację o wszczęciu postępowania podano do wiadomości w myśl art. 127 pkt. 6 Prawa wodnego. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi stron postępowania.

W toku postępowania przeanalizowano dokumentację - operat wodnoprawny i stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia w podanym zakresie i na podanych warunkach.

Zgodnie z art. 122 ust.1 pkt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne /tekst jednolity Dz. U. 2015 poz.469/ pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na budowę urządzeń wodnych. Przepisy ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do prowadzonych przez **wody powierzchniowe** oraz wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, linii energetycznych, linii telekomunikacyjnych oraz innych urządzeń.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie: Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Starosty Zielonogórskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



Z up. STAROSTY
Stanisław Kwiecień
Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. P. Bartosz Guś, Usługowe Biuro Projektów PROTECH, ul. Garbarska 9/1, 64-200 Wolsztyn + 1 egz. operatu wodnoprawnego
2. Urząd Miasta Sulechów, Pl. Ratuszowy 6, 66-100 Sulechów
3. Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych, Inspektorat w Sulechowie, ul. Prosta 8, 66-100 Sulechów
4. Powiatowy Zielonogórski Zarząd Dróg, Górzyskovo 1, 66-100 Sulechów
5. a/a

Do wiadomości

1. P. Barbara Mońka, ul. C.K. Norwida 34, 50-950 Wrocław

Decyzja prawomocna od dn. 12.11.2015r.

