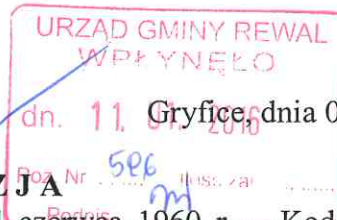


[Handwritten signature]
[Handwritten initials]
DECYZJA



Gryfice, dnia 04 stycznia 2016 r.

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. — Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), art. 135 pkt 3 i 138 ust. 1, art. 122 ust. 1 pkt 3 w związku z art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. f), art. 127 ust. 5, art. 128, art. 131 ust. 1 i ust. 2 pkt 1, pkt 2 i pkt 3 oraz art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. — Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.),

- **po rozpatrzeniu** wniosku z dnia 12.10.2015 r. (poz. 1), (który wpłynął do Kancelarii Ogólnej Starostwa Powiatowego w Gryficach w dniu 13.10.2015 r.), uzupełnionego pismem z dnia 19.11.2015 r. oraz pismem z dnia 09.12.2015 r., złożonego przez Panią Justynę Bernat-Łagoda reprezentującą firmę Karoma Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Niedziałkowskiego 21/15, 71-410 Szczecin, która posiada stosowne pełnomocnictwo Wójta Gminy Rewal (Pełnomocnictwo z dnia 19.11.2015 r., znak: OrA.077.16.2015), w sprawie o wydanie na rzecz Gminy Rewal z siedzibą ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych: 2 szt. wylotów kanalizacji deszczowej – wylot W2, na działce nr 239/2, obręb Śliwin oraz wylot W3 na działce nr 258 – obręb Śliwin, którymi będą wprowadzane do środowiska (rowów melioracyjnych) wody opadowe i roztopowe, z terenu planowanej do realizacji inwestycji pn. „Zagospodarowanie rejonu Alei Lipowej i ulicy Ogrodowej w Śliwinie”,

o r z e k a m

1. Stwierdzić wygaśnięcie decyzji Starosty Powiatu Gryfickiego z dnia 25 marca 2011 r., znak: RLiOŚ.6341.9.2011(W), udzielającej na rzecz Gminy Rewal pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego w postaci wylotu kanalizacyjnego, którym będą wprowadzane do (ziemi) rowu melioracyjnego RAG-5, stanowiącego działkę o numerze ewidencyjnym 258 obręb Śliwin, ścieki (wody) opadowe – z uwag i na fakt, że zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

2. Udzielić na rzecz **Gminy Rewal** z siedzibą **ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal**, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – dwóch wylotów kanalizacji deszczowej, którymi będą wprowadzane do rowów melioracyjnych, wody opadowe i roztopowe z terenu planowanej do realizacji inwestycji pn. „Zagospodarowanie rejonu Alei Lipowej i ulicy Ogrodowej w Śliwinie”:

2.1. Wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej W2, którym będą wprowadzane do środowiska wody opadowe i roztopowe z terenu projektowanej *Zlewni W2* obejmującej działki nr 233, 66/1, 69/1, 74/2, 75, 76/1, 79/2, 80/1, 83/2, 85/4, 86/3, 136, 137, 147, 154, 165, 153/1, 234, 237, 559, 239/2 obręb Śliwin, w miejscowości Śliwin, *na następujących warunkach:*

- a) usytuowanie **wylotu** Ø 315 mm, w km 0+202 rowu melioracyjnego oznaczonego w ewidencji jako RA-E20 w działce nr 239/2 obręb Śliwin,
- b) rzędna dna **wylotu** -0,10 m n.p.m.,
- c) rzędna osi rurociągu kanalizacyjnego - 0,057 m. n.p.m.,
- d) współrzędne geograficzne miejsca lokalizacji projektowanego **wylotu**:
N: 54°04'29,04" (szerokość geograficzna północna),
E: 15°02'24,64" (długość geograficzna wschodnia),
- e) charakterystyka rowu w miejscu lokalizacji projektowanego wylotu:
 - długość całkowita rowu wynosi 267 m
 - szerokość w koronie do 4,5 m

- głębokość 0,8 - 1,1 m
- szerokość dna 2,28 m
- nachylenie skarp 1:1
- rzędna dna rowu w miejscu projektowanego wylotu -0,10 m n.p.m.

f) wylot kanalizacji deszczowej o średnicy \varnothing 315mm, posadowić jako element prefabrykowany betonowy typu B lub analogiczny z przejściem szczelną rurą kanalizacyjną PCV 315. Projektowanym wylotem będą odprowadzane ścieki deszczowe pochodzące z projektowanej *Zlewni Z2* o powierzchni $F=71300\text{ m}^2$, w ilości: $Q_{\text{max/h}}=750,8\text{ m}^3/\text{h}$, $Q_{\text{sr./d}}=330,2\text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\text{max/rok}}=36320\text{ m}^3/\text{rok}$.

2.2. Wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej W3, którym będą wprowadzane do środowiska wody opadowe i roztopowe z terenu projektowanej *Zlewni W3* obejmującej działki nr 233, 228, 118/1, 119/1, 119/2, 87/4, 90, 91/2, 95/1, 120, 117/2, 217, 258, 554/37, 554/1, 554/2, 554/3, 554/4, 554/5 obręb Śliwin, w miejscowości Śliwin, na następujących warunkach:

- usytuowanie **wylotu** \varnothing 400 mm, w km 0+440 rowu melioracyjnego oznaczonego w ewidencji jako RA-G5 w działce nr 258 obręb Śliwin,
- rzędna dna **wylotu** - 1,7 m n.p.m.,
- rzędna osi rurociągu kanalizacyjnego – 1,9 m. n.p.m.,
- współrzędne geograficzne miejsca lokalizacji projektowanego **wylotu**:
N: 54°04'06,74" (szerokość geograficzna północna),
E: 15°02'06,98" (długość geograficzna wschodnia),
- charakterystyka rowu w miejscu lokalizacji projektowanego wylotu:
 - długość całkowita rowu wynosi 440 m
 - szerokość w koronie – 4,5 m
 - głębokość - 1,2 – 1,4 m
 - szerokość dna 2,38 m
 - nachylenie skarp 1:1
 - rzędna dna rowu w miejscu projektowanego wylotu 1,7 m n.p.m.
- wylot kanalizacji deszczowej o średnicy \varnothing 400mm, posadowić jako element prefabrykowany betonowy typu B lub analogiczny z przejściem szczelną rurą kanalizacyjną PCV 400. Projektowanym wylotem będą odprowadzane ścieki deszczowe pochodzące z projektowanej *Zlewni Z3* o powierzchni $F=53300\text{ m}^2$, w ilości: $Q_{\text{max/h}}=561,2\text{ l/s}$, $Q_{\text{sr./d}}=246,8\text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\text{max/rok}}=27151\text{ m}^3/\text{rok}$.

3. Zobowiązać inwestora do:

- wykonania urządzeń wodnych – wylotów kanalizacji deszczowej na warunkach określonych w niniejszej decyzji, z zachowaniem wymogów prawa budowlanego, przy zachowaniu warunków uzgodnień,
- utrzymywania urządzeń wodnych – wylotów kanalizacji deszczowej w należytych stanie technicznym,
- uporządkowania i przywrócenia terenu do stanu pierwotnego, po zakończeniu prac ziemnych,
- wykonania konserwacji rowu melioracyjnego RA-G5 przed przystąpieniem do realizacji inwestycji,
- wykonania konserwacji rowu melioracyjnego RA-E20 na długości 30 m od planowanego do realizacji wylotu W2.

4. Uczynić inwestora odpowiedzialnym za ewentualne szkody powstałe podczas realizacji projektowanego przedsięwzięcia.

5. Uczynić autorów operatu wodnoprawnego odpowiedzialnymi za treść, dane techniczne i obliczenia w nim zawarte.

6. Niniejsza decyzja nie zwalnia inwestora z obowiązku uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę lub dokonania stosownego zgłoszenia właściwemu organowi, na podstawie przepisów ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. – Prawo budowlane.

7. **Decyzja** niniejsza została opracowana na podstawie danych zawartych w opracowaniu: „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych – wylotu W2 i W3 oraz na wprowadzanie ścieków opadowych do ziemi (na dz. nr 239/2 i 258 obręb Śliwin) z terenu Alei Lipowej i ulic: Ogrodowej i Spacerowej w Śliwinie, gmina Rewal” sporządzonym przez Przedsiębiorstwo „EKOLOGPOL” HENRYK DOMINIĄK z siedzibą ul. Piaskowa 61, 72-010 Police - mgr inż. Henryk Dominiak oraz mgr inż. Ewa Skwira, w październiku 2015 r.

8. *„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.123 ust.2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne).

9. *„Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne”* (art.135 pkt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne).

Uzasadnienie

Decyzja niniejsza została wydana na wniosek z dnia 12.10.2015 r. (poz.1), (który wpłynął do Kancelarii Ogólnej Starostwa Powiatowego w Gryficach w dniu 13.10.2015 r.), uzupełniony pismem z dnia 19.11.2015r. oraz pismem z dnia 09.12.2015 r., złożony przez Panią Justynę Bernat-Łagoda reprezentującą firmę Karoma Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Niedziałkowskiego 21/15, 71-410 Szczecin, która posiada stosowne pełnomocnictwo Wójta Gminy Rewal (Pełnomocnictwo z dnia 19.11.2015 r., znak: OrA.077.16.2015), w sprawie o wydanie na rzecz Gminy Rewal z siedzibą ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych: 2 szt. wylotów kanalizacji deszczowej – wylot W2, na działce nr 239/2, obręb Śliwin oraz wylot W3 na działce nr 258 – obręb Śliwin, którymi będą wprowadzane do środowiska (rowów melioracyjnych) wody opadowe i roztopowe, z terenu planowanej do realizacji inwestycji pn. „Zagospodarowanie rejonu Alei Lipowej i ulicy Ogrodowej w Śliwinie”.

Do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono:

- „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych – wylotu W2 i W3 oraz na wprowadzanie ścieków opadowych do ziemi (na dz. nr 239/2 i 258 obręb Śliwin) z terenu Alei Lipowej i ulic: Ogrodowej i Spacerowej w Śliwinie, gmina Rewal” sporządzony przez Przedsiębiorstwo „EKOLOGPOL” HENRYK DOMINIĄK z siedzibą ul. Piaskowa 61, 72-010 Police - mgr inż. Henryk Dominiak oraz mgr inż. Ewa Skwira, (październik 2015 r.),
- decyzję nr 4/2015 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 4 września 2015 r., znak: PP.6733.4.2015.MH oraz decyzję o zmianie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 19 listopada 2015 r., znak: PP.6733.4.2015.MH, wydane dla przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego,
- decyzję Wójta Gminy Rewal z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na: „Zagospodarowanie Alei Lipowej i ul. Ogrodowej w m. Śliwin”, decyzję w sprawie zmiany ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 27 czerwca 2012 r., znak: PUS.7610/04/2010-2012.MH, postanowienie Wójta Gminy Rewal z dnia 15 października 2014 r., znak: OŚ.6220.P1.2014.KM w którym Wójt Gminy Rewal wyraża zgodę na realizację uprawnień z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 w terminie 6 lat od daty, w której decyzja stała się ostateczna oraz decyzję Wójta Gminy Rewal z dnia 28 lipca 2015 r., znak:

OŚ.6220.1.2015.KM, stwierdzająca brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zmieniającą decyzję z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 zmienioną decyzją z dnia 27 czerwca 2012 r., znak: PUS.7610/04/2010-2012.MH.

- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

W myśl przepisu art. 9 ust.1 pkt.19 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.), urządzenia wodne to urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich. Planowane do realizacji wyloty kanalizacji deszczowej zgodnie z przepisem art.9 ust.1 pkt 19 lit. f) ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne są urządzeniami wodnym, na których wykonanie wymagane jest pozwolenie wodnoprawne na podstawie art.122 ust.1 pkt 3 ustawy.

Według przedłożonej dokumentacji:

1. Przedmiotowe wyloty kanalizacyjne będzie realizowany w ramach inwestycji pn. „Zagospodarowanie rejonu Alei Lipowej i ulicy Ogrodowej w Śliwinie” planowanej do realizacji w miejscowości Śliwin, gmina Rewal, w powiecie gryfickim. W ramach planowanej inwestycji wydzielono dwie zlewnie wód opadowych i roztopowych z odprowadzeniem ścieków wylotami W2 i W3 do rowów melioracyjnych zlokalizowanych na terenie działki nr 239/2 – obręb Śliwin, wylotem W2 do rowu melioracji szczegółowej o nazwie RA-E20 oraz działki nr 258 – obręb Śliwin, wylotem W3 do rowu melioracji szczegółowej o nazwie RA-G5. Wody opadowe i roztopowe z całego zadania będą wprowadzane projektowanymi wylotami do rowów melioracji szczegółowej po oczyszczeniu na instalacji wyposażonej w urządzenia do oczyszczania (osadniki i separatory substancji ropopochodnych).
2. Dla planowanej do realizacji inwestycji Wójt Gminy Rewal wydał decyzje nr 4/2015 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 4 września 2015r., znak: PP.6733.4.2015.MH, zmieniona decyzją z dnia 19 listopada 2015 r., znak: PP.6733.4.2015.MH. Lokalizacja wylotów kanalizacji deszczowej na działkach nr 239/2 i 258 – obręb Śliwin, jest zgodna z ustaleniami ww. decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.
3. Zgodnie z katalogiem przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zawartym w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zmianą Dz. U. z 2013 r., poz.817), przedmiotowa inwestycja jest klasyfikowana jako przedsięwzięcie mogąco potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Wójt Gminy Rewal decyzją z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010, zmienioną decyzją z dnia 27 czerwca 2012 r., znak: PUŚ.7610/04/2010-2012.MH, stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Zagospodarowaniu Alei Lipowej i ul. Ogrodowej w m. Śliwin”. Następnie postanowieniem z dnia 15 października 2014 r., znak: OŚ.6220.P1.2014.KM Wójt Gminy Rewal wyraził zgodę na realizację uprawnień z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 w terminie 6 lat od daty, w której decyzja stała się ostateczna oraz decyzją z dnia 28 lipca 2015 r., znak: OŚ.6220.1.2015.KM, stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zmienił decyzję z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 zmienioną decyzją z dnia 27 czerwca 2012 r., znak: PUS.7610/04/2010-2012.MH.
4. Projektowane wyloty kanalizacji deszczowej będą realizowane na terenie objętym formami ochrony przyrody NATURA 2000 - „Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski” o kodzie PLH 320017 oraz „Wybrzeże Trzebiatowskie” o kodzie PLB 320010.

5. Starosta Gryficki decyzją z dnia 25 marca 2011 r., znak: RLiOŚ.6341.9.2011(W), udzielił na rzecz Gminy Rewal pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego w postaci wylotu kanalizacyjnego, którym będą wprowadzane do (ziemi) rowu melioracyjnego RAG-5, stanowiącego działkę o numerze ewidencyjnym 258 obręb Śliwin, ścieki (wody) opadowe. Wygaśnięcie ww. decyzji zostało stwierdzone w punkcie 1 niniejszej decyzji – z uwagi na fakt, że zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Niniejszą decyzję wydano zgodnie z obowiązującym prawem, po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, na podstawie danych zawartych w złożonym wraz z wnioskiem opracowaniu: „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych – wylotu W2 i W3 oraz na wprowadzanie ścieków opadowych do ziemi (na dz. nr 239/2 i 258 obręb Śliwin) z terenu Alei Lipowej i ulic: Ogrodowej i Spacerowej w Śliwinie, gmina Rewal)” sporządzonym przez Przedsiębiorstwo „EKOLOGPOL” HENRYK DOMINIAK z siedzibą ul. Piaskowa 61, 72-010 Police - mgr inż. Henryk Dominiak oraz mgr inż. Ewa Skwira, (październik 2015 r.)

Organ zapewnił stronom możliwość czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu. Do stron, którymi są wnioskodawca i właściciel urządzeń wodnych, wysłano zawiadomienia o wszczęciu postępowania - pismem z dnia 11 grudnia 2015r., znak: RLiOŚ.6341.55.3.2015(K). Z uwagi na to, że z akt sprawy wynika, iż liczba stron postępowania przekracza 20, do stron innych niż: wnioskodawca i właściciel urządzeń wodnych, zastosowano przepis art. 49 Kpa w związku z art. 127 ust.7a Prawa wodnego, zawiadamiając o prowadzonym postępowaniu przez publiczne ogłoszenie w formie obwieszczenia – pismem z dnia 11 grudnia 2015 r., znak: RLiOŚ.6341.55.4.2015(K).

Zgodnie z wymogiem art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania wodnoprawnego została podana do publicznej wiadomości.

W prowadzonym postępowaniu administracyjnym, nie stwierdzono negatywnych przesłanek do udzielenia wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, za pośrednictwem Starosty Powiatu Gryfickiego, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia (art.127 § 1 i § 2 i art.129 § 1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).



Z up. STAROSTY
Do Gminy Zrówka
Dyrektor
Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa
i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Gmina Rewal, ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal (inwestor, właściciel urządzeń wodnych),
Załącznik: Operat wodnoprawny
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie – kataster wodny
ul. Tama Pomorzańska 13A, 70-030 Szczecin
3. Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa
Zachodniopomorskiego w Szczecinie, ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
4. Inne strony zawiadomione przez OBWIESZCZENIE

(wg. akt sprawy liczba stron przekracza 20 - zawiadomienie w trybie art.49 Kpa w zw. z art.127 ust.7a Prawa wodnego)

RLiOŚ.6341.56.2015(K)

URZĄD GMINY REWAŁ
WPŁYNĘŁO

Gryfice, dnia 04 stycznia 2016 r.
dn. 11. 01. 2016

Poz. Nr 507 Ilość zał.

Podpis

DECYZJA

Na podstawie art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), art. 138 ust.1 w związku z art. 135 pkt 2 oraz art.122 ust.1 pkt 1 i ust.4 w związku z art.37 pkt 2 oraz art.127 ust.1 i ust.3, art.128, art.131 ust.1, ust.2 pkt 1, pkt 3 oraz art.140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 469) oraz § 21 ust.1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 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 2014 r., poz. 1800),

- **po rozpatrzeniu wniosku** z dnia 12.10.2015 r. (poz.2), (który wpłynął do Kancelarii Ogólnej Starostwa Powiatowego w Gryficach w dniu 13.10.2015 r.), uzupełnionego pismem z dnia 19.11.2015r. oraz pismem z dnia 09.12.2015 r., złożonego przez Panią Justynę Bernat-Łagoda reprezentującą firmę Karoma Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Niedziałkowskiego 21/15, 71-410 Szczecin, która posiada stosowne pełnomocnictwo Wójta Gminy Rewal (Pełnomocnictwo z dnia 19.11.2015 r., znak: OrA.077.16.2015), w sprawie o wydanie na rzecz Gminy Rewal z siedzibą ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, obejmujące wprowadzanie do rowów melioracyjnych oczyszczonych ścieków opadowych i roztopowych pochodzących z terenu planowanej do realizacji inwestycji pn. „Zagospodarowanie rejonu Alei Lipowej i ulicy Ogrodowej w Śliwinie”, oraz o stwierdzenie wygaśnięcia decyzji Starosty Powiatu Gryfickiego z dnia 28 marca 2011 r., znak: RLiOŚ.6341.10.2011 (K), udzielającej na rzecz Gminy Rewal pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie do rowu melioracyjnego (ziemi) oczyszczonych ścieków opadowych pochodzących z terenów osiedla mieszkaniowego planowanego do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 554/1, 554/2, 554/3, 554/4 i 554/5 obręb Śliwin, gmina Rewal,

o r z e k a m

1.Stwierdzić wygaśnięcie decyzji Starosty Gryfickiego z dnia 28 marca 2011 r., znak: RLiOŚ.6341.10.2011 (K), udzielającej na rzecz Gminy Rewal pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie do rowu melioracyjnego (ziemi) oczyszczonych ścieków opadowych pochodzących z terenów osiedla mieszkaniowego planowanego do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 554/1, 554/2, 554/3, 554/4 i 554/5 obręb Śliwin, projektowanym wylotem kanalizacyjnym Ø 400 mm, usytuowanym w km 0+440 rowu melioracyjnego oznaczonego w ewidencji jako RAG-5 stanowiącego działkę nr 258 obręb Śliwin, gmina Rewal – z uwagi na fakt, że zakład rzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu.

2.Udzielić na rzecz **Gminy Rewal** z siedzibą **ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal**, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące, wprowadzanie do rowów melioracyjnych wód opadowych i roztopowych pochodzących z terenu planowanej do realizacji inwestycji pn. „Zagospodarowanie rejonu Alei Lipowej i ulicy Ogrodowej w Śliwinie”, obejmującej działki o numerze ewidencyjnym 233, 66/1, 69/1, 74/2, 75, 76/1, 79/2, 80/1, 83/2, 85/4, 86/3, 136, 137, 147, 154, 165, 153/1, 234, 237, 559, 239/2 obręb Śliwin oraz działki 228, 118/1, 119/1, 119/2, 87/4, 90, 91/2, 95/1, 120, 117/2, 217, 258, 554/37, 554/1, 554/2, 554/3, 554/4 i 554/5 – obręb Śliwin, poprzez projektowane wyloty kanalizacyjne oznaczone symbolami W2 oraz W3, zlokalizowane na działkach nr 239/2 oraz 258 obręb Śliwin, gmina Rewal, *przy zachowaniu następujących warunków:*

2.1. wylot W-2 w miejscowości Śliwin, gmina Rewal, zlokalizowany na działce nr 239/2 obręb Śliwin, gmina Rewal odprowadzający oczyszczone wody opadowe i roztopowe z terenu projektowanej zlewni oznaczonej jako Zlewnia W2

2.1.1. wody opadowe i roztopowe spływające ze zlewni oznaczonej jako Zlewnia W2 o powierzchni $F=71300 \text{ m}^2$ (Zlewnia W2), którą tworzy północna i centralna część Al. Lipowej, ulica Spacerowa, boisko sportowe oraz ulica Biała (dz. nr 233, 66/1, 69/1, 74/2, 75, 76/1, 79/2, 80/1, 83/2, 85/4, 86/3, 136, 137, 147, 154, 165, 153/1, 234, 237, 559, 239/2 obręb Śliwin), w ilości:

- $Q_{\max/s} = 834,2 \text{ dm}^3/\text{s}$
- $Q_{\max/h} = 750,8 \text{ m}^3/\text{h}$
- $Q_{\text{śr.d}} = 330,2 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{\max/\text{rok}} = 36.320 \text{ m}^3/\text{rok}$

2.1.2. wody opadowe i roztopowe spływające powierzchniowo z terenu Zlewni W2 przed wprowadzeniem do środowiska, należy poddawać oczyszczaniu na urządzeniach, którymi są:

- wpusty uliczne z osadnikami,
- studzienki kanalizacyjne o średnicy $\varnothing 1000 \text{ mm}$ i $\varnothing 1200 \text{ mm}$,
- osadnik piasku o pojemności 15 m^3 , typ CS 15 000,
- separator substancji ropopochodnych typ ACO Coalisator L-BYPASS-Z 150/1500,
- wylot kanalizacji deszczowej $\varnothing 315 \text{ mm}$ (umocniony konstrukcją betonową),

2.1.3. odbiornik oczyszczonych ścieków opadowych i roztopowych:

2.1.3.1. rów melioracji szczegółowej RA-E20 należący do działki drogowej nr 239/2_{dr} obręb Śliwin, poprzez wylot W-2 kanalizacji deszczowej $\varnothing 315 \text{ mm}$ (umocniony w konstrukcji betonowej),

2.1.3.2. charakterystyka odbiornika:

- ✦ rów melioracji szczegółowej RA-E20 należący do działki drogowej nr 239/2_{dr} obręb Śliwin (zlewnia kanału Łądkowskiego),
- ✦ parametry rowu w miejscu lokalizacji wylotu W-2:
 - szerokość w koronie = $4,5 \text{ m}$
 - szerokość dna = $2,28 \text{ m}$
 - głębokość = $0,8 \text{ m}$
 - nachylenie skarp 1:1

2.1.3.3. współrzędne geograficzne miejsca lokalizacji wylotu W-2 (wg. układu WGS 84):

- N $54^{\circ}04'29,04''$ (szerokości geograficznej północnej)
- E $15^{\circ}02'24,64''$ (długości geograficznej wschodniej),

2.1.4. punkt poboru próbek oczyszczonych wód opadowych i roztopowych:

- wylot W-2 kanalizacji deszczowej $\varnothing 315 \text{ mm}$,

2.1.5. odprowadzane wody opadowe i roztopowe nie mogą przekraczać poniższych wskaźników zanieczyszczeń charakterystycznych:

- zawiesin ogólnych – $100,0 \text{ mg/dm}^3$
- węglowodorów ropopochodnych – $15,0 \text{ mg/dm}^3$

2.2. wylot W-3 w miejscowości Śliwin, gmina Rewal, zlokalizowany na działce nr 258 obręb Śliwin, gmina Rewal odprowadzający oczyszczone wody opadowe i roztopowe z terenu projektowanej zlewni oznaczonej jako Zlewnia W3

2.2.1. wody opadowe i roztopowe spływające ze zlewni oznaczonej jako Zlewnia W3 o powierzchni $F=53300 \text{ m}^2$, którą tworzy południowa część Al. Lipowej, ulica Ogrodowa oraz posesja na działce nr 117/2 – obręb Śliwin, (dz. nr 233, 228, 118/1, 119/1, 119/2, 87/4, 90, 91/2, 95/1, 120, 117/2, 217, 258, 554/37, 554/1, 554/2, 554/3, 554/4 i 554/5 – obręb Śliwin), w ilości:

- $Q_{\max/s} = 623,6 \text{ dm}^3/\text{s}$
- $Q_{\max/h} = 561,2 \text{ m}^3/\text{h}$

- $Q_{\text{sr.d}} = 246,8 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{\text{max/rok}} = 27.151 \text{ m}^3/\text{rok}$

2.2.2. wody opadowe i roztopowe spływające powierzchniowo z terenu *Zlewni W3* przed wprowadzeniem do środowiska, należy poddawać oczyszczaniu na urządzeniach, którymi są:

- wpusty uliczne z osadnikami,
- studzienki kanalizacyjne o średnicy $\varnothing 1000 \text{ mm}$ i $\varnothing 1200 \text{ mm}$,
- osadnik piasku o pojemności 10 m^3 , typ CS 10000,
- separator substancji ropopochodnych typ ACO Coalisator L-BYPASS-Z 100/1000 o przepustowości $Q = 100/1000 \text{ l/s}$,
- wylot kanalizacji deszczowej $\varnothing 400 \text{ mm}$ (umocniony konstrukcją betonową),

2.2.3. odbiornik oczyszczonych ścieków opadowych i roztopowych:

2.2.3.1. rów melioracji szczegółowej RA-G5 stanowiący działkę nr 258_w obręb Śliwin, poprzez wylot W-3 kanalizacji deszczowej $\varnothing 400 \text{ mm}$ (umocniony w konstrukcji betonowej),

2.2.3.2. charakterystyka odbiornika:

✚ rów melioracji szczegółowej RA-G5 stanowiący działkę nr 258_w obręb Śliwin (zlewnia kanału Łądkowskiego),

✚ parametry rowu w miejscu lokalizacji wylotu W-3:

- szerokość w koronie = $4,5 \text{ m}$
- szerokość dna = $2,38 \text{ m}$
- głębokość = $1,2 \text{ m}$
- nachylenie skarp 1:1

2.2.3.3. współrzędne geograficzne miejsca lokalizacji wylotu W-3 (wg. układu WGS 84):

- N $54^{\circ}04'06,74''$ (szerokości geograficznej północnej)
- E $15^{\circ}02'06,98''$ (długości geograficznej wschodniej),

2.2.4. punkt poboru próbek oczyszczonych wód opadowych i roztopowych:

- wylot W-3 kanalizacji deszczowej $\varnothing 400 \text{ mm}$,

2.2.5. odprowadzane wody opadowe i roztopowe nie mogą przekraczać poniższych wskaźników zanieczyszczeń charakterystycznych:

- zawiesin ogólnych – $100,0 \text{ mg/dm}^3$
- węglowodorów ropopochodnych – $15,0 \text{ mg/dm}^3$

3. Zobowiązać użytkownika kanalizacji deszczowej do:

3.1. utrzymywania w dobrym stanie technicznym obiektów i urządzeń stanowiących instalację kanalizacji deszczowej,

3.2. utrzymywania w sprawności technicznej wylotów kanalizacji deszczowej,

3.3. utrzymywania sprawności technicznej bezpośrednich odbiorników ścieków opadowych i roztopowych tj. rowów melioracyjnych,

3.4. dokonywania oceny spełnienia warunków jakości odprowadzanych ścieków, na podstawie dokonywanych co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji tego urządzenia,

3.5. przestrzegania określonych w niniejszej decyzji, warunków wprowadzania do środowiska ścieków opadowych i roztopowych,

3.6. postępowania z powstałymi w wyniku eksploatacji instalacji odpadami, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. – o odpadach (Dz. U. z 2013 roku, poz. 21 ze zm.).

4. Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności lub wystąpienia awarii:

4.1. Po oddaniu do użytkowania przedmiotowej instalacji należy przeprowadzić rozruch technologiczny urządzeń do oczyszczania ścieków. Rozruch polegać ma na sprawdzeniu

poprawności wykonania połączeń pomiędzy kanalizacją i poszczególnymi jej elementami jak również pomiędzy urządzeniami oczyszczającymi.

4.2. W przypadku wystąpienia awarii obsługa powinna bezzwłocznie przystąpić do jej usunięcia:

4.2.1. w przypadku rozlania się substancji ropopochodnych lub innych substancji niebezpiecznych na terenie zlewni, należy niezwłocznie podjąć działania, które nie dopuszczają do przedostania się szkodliwych substancji do systemu odwadniania (studzienki, wpusty, wyloty). Wówczas należy zabezpieczać teren, zanim zajmie się tym specjalistyczna jednostka ratownicza: w miarę możliwości odciąć dopływy do studzienek, np. workami z piaskiem, odpowiednimi sorbentami, ziemią, do studzienek i wpustów ulicznych poniżej miejsca rozlewu należy włożyć maty sorpcyjne.

4.2.2. teren objęty skażeniem zneutralizować w sposób właściwy dla danej substancji. Po awarii w kolejnych badaniach wód opadowych wprowadzonych do odbiornika, należy wykonać także badania pod kątem zanieczyszczenia, które było przedmiotem awarii.

4.2.3. w razie awarii należy bezzwłocznie powiadomić Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie z siedzibą ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin, a w przypadku poważnej awarii także wyspecjalizowaną Jednostkę Ratownictwa Chemicznego Państwowej Straży Pożarnej celem zabezpieczenia terenu skażonego i ochrony życia i zdrowia ludzi oraz środowiska.

5. Decyzja niniejsza została opracowana na podstawie danych zawartych w opracowaniu: „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych – wylotu W2 i W3 oraz na wprowadzanie ścieków opadowych do ziemi (na dz. nr 239/2 i 258 obręb Śliwin) z terenu Alei Lipowej i ulic: Ogrodowej i Spacerowej w Śliwinie, gmina Rewal” sporządzonym przez Przedsiębiorstwo „EKOLOGPOL” HENRYK DOMINIĄK z siedzibą ul. Piaskowa 61, 72-010 Police - mgr inż. Henryk Dominiak oraz mgr inż. Ewa Skwira, w październiku 2015 r.

6. Uczynić użytkownika instalacji odpowiedzialnym za ewentualne szkody spowodowane jej eksploatacją na warunkach odbiegających od określonych w niniejszej decyzji.

7. Uczynić autorów operatu wodnoprawnego odpowiedzialnymi za treść, wszelkie dane techniczne i obliczenia zawarte w tej dokumentacji wodnoprawnej.

8. Niniejsza decyzja oraz operat wodnoprawny, winny stale znajdować się u użytkownika kanalizacji deszczowej i winny być dostępne organom kontroli.

9. Ustalić termin ważności niniejszej decyzji do **03 stycznia 2026 r.**

10. *„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.123 ust.2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne).*

Uzasadnienie

Decyzja niniejsza została wydana na wniosek z dnia 12.10.2015 r. (poz.1), (który wpłynął do Kancelarii Ogólnej Starostwa Powiatowego w Gryficach w dniu 13.10.2015 r.), uzupełnionego pismem z dnia 19.11.2015r. oraz pismem z dnia 09.12.2015 r., złożony przez Panią Justynę Bernat-Łagoda reprezentującą firmę Karoma Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Niedziałkowskiego 21/15, 71-410 Szczecin, która posiada stosowne pełnomocnictwo Wójta Gminy Rewal (Pełnomocnictwo z dnia 19.11.2015 r., znak: OrA.077.16.2015), w sprawie o wydanie na rzecz Gminy Rewal z siedzibą ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, obejmujące wprowadzanie do rowów melioracyjnych oczyszczonych ścieków opadowych i roztopowych pochodzących z terenu planowanej do realizacji inwestycji pn. „Zagospodarowanie rejonu Alei Lipowej i ulicy Ogrodowej w Śliwinie”, oraz o stwierdzenie wygaśnięcia decyzji Starosty Powiatu Gryfickiego z dnia 28 marca 2011 r., znak: RLiOŚ.6341.10.2011 (K), udzielającej na rzecz

Gminy Rewal pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie do rowu melioracyjnego (ziemi) oczyszczonych ścieków opadowych pochodzących z terenów osiedla mieszkaniowego planowanego do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 554/1, 554/2, 554/3, 554/4 i 554/5 obręb Śliwin, gmina Rewal.

Do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono:

- „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych – wylotu W2 i W3 oraz na wprowadzanie ścieków opadowych do ziemi (na dz. nr 239/2 i 258 obręb Śliwin) z terenu Alei Lipowej i ulic: Ogrodowej i Spacerowej w Śliwinie, gmina Rewal” sporządzony przez Przedsiębiorstwo „EKOLOGPOL” HENRYK DOMINIAK z siedzibą ul. Piaskowa 61, 72-010 Police - mgr inż. Henryk Dominiak oraz mgr inż. Ewa Skwira, (październik 2015 r.),
- decyzję Wójta Gminy Rewal nr 4/2015 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 4 września 2015 r., znak: PP.6733.4.2015.MH oraz decyzję o zmianie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 19 listopada 2015 r., znak: PP.6733.4.2015.MH, wydane dla przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego,
- decyzję Wójta Gminy Rewal z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na : „Zagospodarowanie Alei Lipowej i ul. Ogrodowej w m. Śliwin”, decyzję w sprawie zmiany ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 27 czerwca 2012 r., znak: PUS.7610/04/2010-2012.MH, postanowienie Wójta Gminy Rewal z dnia 15 października 2014 r., znak: OŚ.6220.P1.2014.KM w którym Wójt Gminy Rewal wyraża zgodę na realizację uprawnień z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 w terminie 6 lat od daty, w której decyzja stała się ostateczna oraz decyzję Wójta Gminy Rewal z dnia 28 lipca 2015 r., znak: OŚ.6220.1.2015.KM, stwierdzającą brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zmieniającą decyzję z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 zmienioną decyzją z dnia 27 czerwca 2012 r., znak: PUS.7610/04/2010-2012.MH,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.), Dział II – korzystanie z wód w art. 31 wskazuje min., że korzystanie z wód polega na ich używaniu na potrzeby ludności oraz gospodarki. Korzystanie z wód nie może powodować pogorszenia stanu wód i ekosystemów od nich zależnych, w szczególności ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, a także marnotrawstwa wody, energii wody, ani wyrządzać szkód. Korzystanie z wód polega na korzystaniu powszechnym, zwykłym lub szczególnym. Zgodnie z art. 37 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne, szczególnym korzystaniem z wód jest korzystanie wykraczające poza korzystanie powszechne lub zwykłe. Wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, w świetle przepisu art.37 pkt.2 ustawy Prawo wodne, jest szczególnym korzystaniem z wód, na które jest wymagane uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, na podstawie art. 122 ust.1 pkt 1 tej ustawy. W myśl § 21 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800), wody opadowe i roztopowe ujęte w szczelne, otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej: terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15/l na sekundę na 1 ha – mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Według przedłożonej dokumentacji:

- Objęte wnioskiem szczególne korzystanie z wód dotyczy wprowadzanie do rowów melioracyjnych wód opadowych i roztopowych pochodzących z terenu planowanej

do realizacji inwestycji pn. „Zagospodarowanie rejonu Alei Lipowej i ulicy Ogrodowej w Śliwinie”, obejmującej działki o numerze ewidencyjnym 233, 66/1, 69/1, 74/2, 75, 76/1, 79/2, 80/1, 83/2, 85/4, 86/3, 136, 137, 147, 154, 165, 153/1, 234, 237, 559, 239/2 obręb Śliwin oraz działki 233, 228, 118/1, 119/1, 119/2, 87/4, 90, 91/2, 95/1, 120, 117/2, 217, 258, 554/37, 554/1, 554/2, 554/3, 554/4 i 554/5 – obręb Śliwin, poprzez projektowane wyloty kanalizacyjne oznaczone symbolami W2 oraz W3, zlokalizowane na działkach nr 239/2 oraz 258 obręb Śliwin, gmina Rewal. W ramach planowanej inwestycji wydzielono dwie zlewnie wód opadowych i roztopowych z odprowadzeniem ścieków wylotami W2 i W3 do rowów melioracyjnych zlokalizowanych na terenie działki nr 239/2 – obręb Śliwin, wylotem W2 do rowu melioracji szczegółowej o nazwie RA-E20, ze zlewni oznaczonej jako Zlewnia W2 oraz działki nr 258 – obręb Śliwin, wylotem W3 do rowu melioracji szczegółowej o nazwie RA-G5 ze zlewni oznaczonej jako Zlewnia W3. Wody opadowe i roztopowe z całego zadania będą wprowadzane projektowanymi wylotami do rowów melioracji szczegółowej po oczyszczeniu na instalacji wyposażonej w urządzenia do oczyszczania (osadniki i separatory substancji ropopochodnych).

- Planowana do realizacji inwestycja jest zgodna z ustaleniami zawartymi w decyzji Wójta Gminy Rewal nr 4/2015 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 4 września 2015r., znak: PP.6733.4.2015.MH, zmienionej decyzją z dnia 19 listopada 2015 r., znak: PP.6733.4.2015.MH. Odprowadzenie wód opadowych jest zgodne z ustaleniami pkt 2, ppkt c – kanalizacja deszczowa – odprowadzanie do istniejących rowów melioracyjnych.

- Zgodnie z katalogiem przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zawartym w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zmianą Dz. U. z 2013 r., poz.817), przedmiotowa inwestycja jest klasyfikowana jako przedsięwzięcie mogąco potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Wójt Gminy Rewal decyzją z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010, zmienioną decyzją z dnia 27 czerwca 2012 r., znak: PUŚ.7610/04/2010-2012.MH, stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Zagospodarowaniu Alei Lipowej i ul. Ogrodowej w m. Śliwin”. Następnie postanowieniem z dnia 15 października 2014 r., znak: OŚ.6220.P1.2014.KM Wójt Gminy Rewal wyraził zgodę na realizację uprawnień z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 w terminie 6 lat od daty, w której decyzja stała się ostateczna oraz decyzją z dnia 28 lipca 2015 r., znak: OŚ.6220.1.2015.KM, stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zmienił decyzję z dnia 30 sierpnia 2010 r., znak: PUŚ.7610/04/2010 zmienioną decyzją z dnia 27 czerwca 2012 r., znak: PUS.7610/04/2010-2012.MH.

- Projektowana inwestycja będzie realizowana na terenie objętym formami ochrony przyrody NATURA 2000 - „Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski” o kodzie PLH 320017 oraz „Wybrzeże Trzebiatowskie” o kodzie PLB 320010. Dla obszaru chronionego ustalono plan zadań ochronnych wprowadzony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 31 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 „Trzebiatowsko-Kołobrzeski Pas Nadmorski” o kodzie PLH 320017. Mając na uwadze rodzaj przedsięwzięcia oraz przedmiot ochrony na tym obszarze, a także wyznaczone działania ochronne dla obszarów cennych przyrodniczo, odprowadzanie oczyszczonych wód opadowych i roztopowych do ziemi nie spowoduje negatywnego wpływu na te obszary.

- Teren planowanej inwestycji zlokalizowany jest w obszarze wód powierzchniowych JCWP Kanał Łądkowski PLRW60000416129, w scalonej części wód DO1111 i wód podziemnych PLGW6800-008. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych dla tych obszarów ustalona została jako niezagrożona.

Niniejszą decyzję wydano zgodnie z obowiązującym prawem, po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, na podstawie danych zawartych w złożonym wraz z wnioskiem opracowaniu: „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych – wylotu W2 i W3 oraz na wprowadzanie ścieków opadowych do ziemi (na dz. nr 239/2 i 258 obręb Śliwin z terenu Alei Lipowej i ulic: Ogrodowej i Spacerowej w Śliwinie, gmina Rewal)” sporządzonym przez Przedsiębiorstwo „EKOLOGPOL” HENRYK DOMINIAK z siedzibą ul. Piaskowa 61, 72-010 Police - mgr inż. Henryk Dominiak oraz mgr inż. Ewa Skwira, (październik 2015 r.)

Organ zapewnił stronom możliwość czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu. Do stron, którymi są wnioskodawca i właściciel urządzeń wodnych, wysłano zawiadomienia o wszczęciu postępowania - pismem z dnia 14 grudnia 2015 r., znak: RLiOŚ.6341.56.3.2015(K). Z uwagi na to, że z akt sprawy wynika, iż liczba stron postępowania przekracza 20, do stron innych niż: wnioskodawca i właściciel urządzeń wodnych, zastosowano przepis art. 49 Kpa w związku z art. 127 ust.7a Prawa wodnego, zawiadamiając o prowadzonym postępowaniu przez publiczne ogłoszenie w formie obwieszczenia – pismem z dnia 14 grudnia 2015 r., znak: RLiOŚ.6341.56.4.2015(K).

Zgodnie z wymogiem art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania wodnoprawnego została podana do publicznej wiadomości.

W prowadzonym postępowaniu administracyjnym, nie stwierdzono negatywnych przesłanek do udzielenia wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, za pośrednictwem Starosty Powiatu Gryfickiego w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia (art. 127 § 1 i § 2 i art. 129 § 1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).



Z UP. STAROSTY
Dariusz Ziółka
Dyrektor
Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa
i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Gmina Rewal, ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal (inwestor, właściciel urządzeń wodnych),
Załącznik: Operat wodnoprawny
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie – kataster wodny
ul. Tama Pomorzańska 13A, 70-030 Szczecin
3. Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa
Zachodniopomorskiego w Szczecinie, ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
4. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin
5. Inne strony zawiadomione przez OBWIESZCZENIE

(wg. akt sprawy liczba stron przekracza 20 - zawiadomienie w trybie art.49 Kpa w zw. z art.127 ust.7a Prawa wodnego)