

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 123, 127, 128 oraz 140 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469), 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 8 września 2015 r. Pani Marty Podsiadło z Piekoszowa prowadzącej firmę MAXIPROJEKT Marta Podsiadło, ul. Jarzębinowa 85, 26-065 Piekoszków działającej z pełnomocnictwa nr OR-0113-11/2015 Wójta Gminy Nowa Słupia, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

- 1) wykonanie urządzenia wodnego - wylotu do rowu i drenażu wokół budynku Szkoły Podstawowej w Jeleniowie na działce nr ewid. 502/2 gm. Nowa Słupia;
- 2) szczególne korzystanie z wód tj. odprowadzanie wód opadowych i drenażowych projektowanym wylotem do ziemi – rowu przydrożnego drogi powiatowej (dz. nr 503), Starosta Kielecki

### o r z e k a:

I. Udzielam Gminie Nowa Słupia pozwolenia wodnoprawnego na:

1. szczególne korzystanie z wód tj. odprowadzanie do ziemi - rowu przydrożnego drogi powiatowej (dz. nr ewid. 503) mieszaniny podczyszczonych (w studziencie z rękawem sorpcyjnym) wód opadowych pochodzących ze szczelnej powierzchni utwardzonej **F=0,0342 ha** (parking szkoły) oraz z dachu szkoły i wód drenażowych z terenu wokół budynku Szkoły Podstawowej w Jeleniowie na działce nr ewid. 502/2, gm. Nowa Słupia,

2. wykonanie urządzenia wodnego:

a) wylotu do ww rowu przydrożnego drogi powiatowej nr ewid. 503 w msc. Jeleniów o parametrach:

- średnica - Ø 250 mm,
- rzędna dna - 293,57 m n.p.m.,
- spadek - 1,0 %,
- rzędna dna rowu - 293,51 m n.p.m.
- współrzędne geograficzne: **N: 50°50'41,10"; E: 21°6'58,50"**

Dno rowu w miejscu wylotu na długości 5,0 m należy umocnić płytami betonowymi pełnymi o wym. 0,35 m x 0,35 m, a skarpe i przeciwskarpe powyżej płyt pełnych należy wyłożyć płytami ażurowymi betonowymi o wym. 0,6 m x 0,4 m.

b) drenażu zbierającego w geowłókninie wokół budynku Szkoły Podstawowej w Jeleniowie na działce nr ewid. 502/2 o parametrach:

- rury perforowane drenarskie o średnicy Ø 160 mm, układane ze spadkiem od 0,0 % - 3,0 %
- studzienki drenarskie rewizyjne inspekcyjne o średnicy Ø 315 mm z osadnikiem h = 50 cm,
- studzienka połączeniowa o średnicy Ø 600 mm.

Warstwę filtracyjną pod drenaż stanowić będzie żwir płukany o uziarnieniu 16-32 mm.

II. Pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód - wprowadzanie podczyszczonych wód opadowych i drenażowych, udzielam do **10 października 2025 roku** pod warunkami:

- 1) prowadzenia co najmniej 2 razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających i odprowadzających wody opadowe i drenażowe,
- 2) stężenia zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych na wylocie do ziemi, nie będą przekraczać niżej podanych wartości:
  - a) zawiesina ogólna - 100,0 mg/l
  - b) węglowodory ropopochodne - 15,0 mg/l
- 3) konserwacji odbiornika - rowu przydrożnego drogi powiatowej na długości 2,0 m powyżej wylotu oraz na całej długości działki nr ewid. 502/2 poniżej wylotu.



III. 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.

### UZASADNIENIE

W dniu 8 września 2015 r. do tut. Starostwa wpłynął wniosek Pani Marty Podsiadło z Piekoszowa prowadzącej firmę MAXIPROJEKT Marta Podsiadło, ul. Jarzębinowa 85, 26-065 Piekoszów działającej z pełnomocnictwa nr OR-0113-11/2015 Wójta Gminy Nowa Słupia, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

- 1) wykonanie urządzenia wodnego - wylotu do rowu i drenażu wokół budynku Szkoły Podstawowej w Jeleniowie na działce nr ewid. 502/2 gm. Nowa Słupia;
- 2) szczególne korzystanie z wód tj. odprowadzanie wód opadowych i drenażowych projektowanym wylotem do ziemi – rowu przydrożnego drogi powiatowej (dz. nr 503).

Do wniosku dołączono m.in.:

- operat wodnoprawny wraz z wersją elektroniczną opracowany przez MAXIPROJEKT Marta Podsiadło, ul. Jarzębinowa 85, 26-065 Piekoszów w 2015 roku,
- decyzję Wójta Gminy Nowa Słupia nr 1/2015 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak: RGI.BD.6733.1.2015 z dnia 3 lipca 2015 r.,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym,
- pełnomocnictwo.

Inwestycja polegać będzie na odprowadzaniu do rowu przydrożnego drogi powiatowej (dz. nr ewid. 503 będącej we władaniu Powiatowego Zarządu Dróg w Kielcach), w msc. Jeleniów, gm. Nowa Słupia, wód opadowych z dachu oraz parkingu szkoły, a także z drenażu zbierającego, odwadniającego teren wokół budynku Szkoły Podstawowej w Jeleniowie (dz. nr ewid. 502/2).

W ramach przedsięwzięcia wykonane zostaną:

- drenaż zbierający w geowłókninie z rur perforowanych drenarskich o średnicy  $\varnothing$  160 mm, układanych ze spadkiem od 0,0 % - 3,0 %, wokół budynku szkoły wraz ze studzienkami drenarskimi rewizyjnymi o średnicy  $\varnothing$  315 mm z osadnikiem  $h = 50$  cm oraz studzienką połączeniową o średnicy  $\varnothing$  600 mm. Warstwę filtracyjną pod drenaż stanowić będzie żwir płukany o uziarnieniu 16-32 mm.
- wylot PCV do rowu przydrożnego drogi powiatowej o średnicy  $\varnothing$  250 mm i rzędna 293,57 m n.p.m. ze spadkiem 1,0 %. Wylot będzie posiadał współrzędne geograficzne: **N: 50°50'41,10"; E: 21°6'58,50"**

Dno rowu na dł. 5,0m w miejscu wylotu należy umocnić płytami betonowymi pełnymi o wym. 0,35 m x 0,35 m, a skarpę i przeciwskarpę powyżej płyt pełnych należy wyłożyć płytami ażurowymi betonowymi o wym. 0,6 m x 0,4 m. Dno rowu w miejscu posadowienia wylotu będzie mieć rzędną 293,51 m n.p.m.

Wody opadowe z terenu szczelnego parkingu szkolnego o pow. **F=0,0342 ha**, przed odprowadzeniem do rowu przydrożnego będą podczyszczane w studzienice kanalizacyjnej wyposażonej w rękaw sorpcyjny (wkład sorpcyjny do studzienki kanalizacyjnej), który eliminuje wszystkie zanieczyszczenia ropopochodne.

Teren inwestycji znajduje się na terenach chronionych prawem tj. w obszarze Jeleniowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazowego, lecz przedstawione rozwiązania nie kolidują z ustaleniami dotyczącymi ww. terenu. Teren inwestycji jest położony poza obszarami NATURA 2000 i w żaden sposób nie oddziałuje negatywnie na te tereny. Inwestycja nie będzie naruszać nakazów zawartych w Planie gospodarowania wodami dorzecza rzeki Wisły opublikowanym w Monitorze Polskim z 2011 nr 49, poz. 549 i scharakteryzowanym jako:

Nazwa JCWP – rzeka Słupianka,

Region wodny Środkowej Wisły,

Europejski kod JCWP –PLRW20001727369,

Kod SCWP- SW 2205,

Kod dorzecza: 2000,

RZGW: Warszawa,

Status – Silnie zmieniona część wód,

Ocena stanu – Zły,

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona



Po przeanalizowaniu złożonego wniosku i uznaniu go za kompletny tut. Starostwo, pismem znak: RO-II.6341.134.2015.PG z dnia 16 września 2015 wszczęło postępowanie, zawiadamiając o powyższym wszystkie zainteresowane strony. Strony zostały poinformowane, iż mogą zapoznać się ze zgromadzonymi aktami i wniesić w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia, uwagi i wnioski. Zawiadomienie o wszczęciu postępowania zostało podane do publicznej wiadomości poprzez jego wywieszenie na tablicy ogłoszeń w tut. Starostwie, w siedzibie Urzędu Gminy Nowa Słupia oraz w msc. Jeleniów i inny sposób miejscowo przyjęty. W przewidzianym terminie, żadna ze stron nie wniosła uwag ani zastrzeżeń co do rozwiązań projektowych zawartych w operacji wodnoprawnym.

Przedmiotową decyzją udzielono Gminie Nowa Słupia, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód tj. odprowadzanie mieszaniny oczyszczonych wód opadowych i drenażowych z terenu Szkoły Podstawowej w Jeleniowie oraz na wykonanie drenażu opaskowego zbierającego i wylotu PCV o średnicy 250 mm ww wód do rowu przydrożnego drogi powiatowej w msc. Jeleniów, gm. Nowa Słupia. Pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód udzielono do dnia **10 października 2025 roku** pod warunkiem m.in.: prowadzenia co najmniej 2 razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających i odprowadzających wody opadowe i roztopowe oraz konserwacji odbiornika - rowu przydrożnego drogi powiatowej na długości 2,0 m powyżej wylotu oraz na całej długości działki nr ewid. 502/2 poniżej wylotu.

W myśl art. 5 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 roku, poz. 783) Gmina Nowa Słupia jest zwolniona z uiszczania opłaty skarbowej za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego.

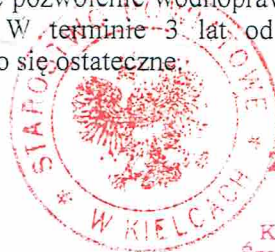
Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w osnowie.

#### Pouczenie:

1. Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Kieleckiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
2. W myśl art. 135 ustawy Prawo wodne niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych W terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

#### Otrzymują:

1. Wójt Gminy Nowa Słupia  
ul. Rynek 15, 26-006 Nowa Słupia  
(2 egz. dec. + zwrot operatu)
2. Powiatowy Zarząd Dróg w Kielcach  
ul. Wrzosowa 44, 25-211 Kielce
3. aa (2 egz. dec.)



**Z up. STAROSTY**  
*Dorota Skalska*  
Kierownik Referatu Ochrony  
Środowiska i Gospodarki Wodnej  
w Wydziale Rolnictwa, Leśnictwa  
i Ochrony Środowiska

#### Do wiadomości:

1. Zespół Świętokrzyskich i Nadnidziańskich  
Parków Krajobrazowych w Kielcach  
ul. Łódzka 244, 25-655 Kielce
2. Dyrektor Szkoły Podstawowej w Jeleniowie  
Jeleniów 85, 26-006 Nowa Słupia
3. Pani Marta Podsiadło  
MAXIPROJEKT  
ul. Jarzębinowa 85, 26-065 Piekoszów
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa (decyzja ostateczna)
5. Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor (decyzja ostateczna)  
Ochrony Środowiska  
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce
6. Marszałek Województwa Świętokrzyskiego (decyzja ostateczna)  
Departament Obszarów Wiejskich i Środowiska  
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce