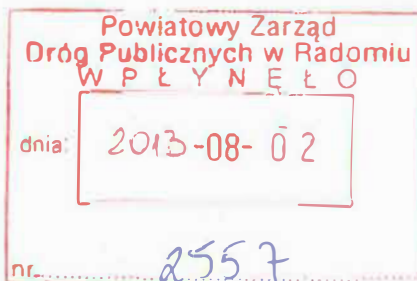


STAROSTA RADOMSKI

ROŚ.VI.6341.67.2013.MM



Radom, 2013.08. 02

## DECYZJA

Na podstawie art. 31 ust. 5, art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, 3, 5, art. 128, art. 131 ust. 1 i 2, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne /t.j. Dz. U. z 2012r., poz. 145 z późn. zm./, § 19 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. 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. Nr 137, poz. 984 ze zm./ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego /t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 267/ po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg Publicznych w Radomiu, ul. Graniczna 24 w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych związanych z realizacją zadania „Przebudowa drogi powiatowej Nr 3559W Młodocin-Kowala wraz z budową chodnika, odcinek od miejscowości Młodocin Mniejszy do miejscowości Kowala gm. Kowala, w km 0+000,00 – 3+522,31” oraz szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania do ziemi za pośrednictwem rowu przydrożnego drogi powiatowej j.w. oraz rowu melioracyjnego R-9 wód opadowych i roztopowych, ujętych w system kanalizacyjny, spływających z nawierzchni odcinka tej drogi

### w y d a j ę

I. pozwolenie wodnoprawne dla Powiatowego Zarządu Dróg Publicznych w Radomiu, ul. Graniczna 24 na:

1. wykonanie urządzeń wodnych realizowanych w ramach w/w zadania, w szczególności:

a/ wylotu kanalizacji deszczowej o  $\varnothing$  800 mm do rowu melioracyjnego R-9 w km 2+732 w miejscowości Rożki gm. Kowala,

b/ wylotów ścieku typu mulda do rowu przydrożnego prawego drogi powiatowej Nr 3559W w km drogi 1+132,00 i 1+435,00,

c/ wylotów przykanalika o  $\varnothing$  200 mm /szt. 19/ do rowu przydrożnego drogi powiatowej Nr 3559W w km drogi od 0+057,57 do 3+3+072,99,

2. wykonanie przebudowy istniejących rowów przydrożnych wzdłuż drogi powiatowej Nr 3559W w km drogi:

- strona lewa: 0+240,34 - 2+764,27;

- strona prawa: 0+055,00 - 0+865,00; 1+132,00 - 1+254,80; 1+285,50 - 2+009,27; 2+053,45 - 2+922,20; 2+951,55 - 2+966,90; 2+993,85 - 3+137,00;

polegającej na:

a/ dostosowaniu do parametrów technicznych:

- przekrój: trapezowy,

- szerokość w dnie: 0,40 m,

- głębokość: min. 0,50 m,

- nachylenie skarp:  $n = 1:1,5$ ,

- umocnienie dna - odcinkowo płytami ażurowymi typu krata,

b/ wykonaniu odcinków rowów przydrożnych – jako rowy kryte w km drogi:

- strona lewa: 0+203,55 - 0+240,34;
- strona prawa: 0+970,00 - 1+107,50; 1+254,80 - 1+285,50; 2+009,27 - 2+053,45; 2+922,20 - 2+951,50; 2+966,90 - 2+993,85,

c/ wykonaniu przepustów pod zjazdami w ciągu rowu otwartego z rur PEHD o  $\varnothing$  0,40 m i długości 3,0 m – 13,50 m w ilości: 29 szt. - strona prawa/ i 17 szt. - strona lewa – lokalizacja wg. planu sytuacyjnego, załączonego do operatu wodnoprawnego,

3. współrzędne geograficzne lokalizacji urządzeń wodnych:

a) strona lewa

- początek: N - 51°20'30.3536" E - 21°2'2.7514"
- koniec: N - 51°19'38.7954" E - 21°3'36.8933"

b) strona prawa

- początek: N - 51°20'34.8224" E - 21°1'59.6063"
- koniec: N - 51°19'32.8523" E - 21°3'53.6957"

4. na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania do ziemi wód opadowych i roztopowych, ujętych w system kanalizacyjny, spływających z nawierzchni odcinka drogi powiatowej Nr 3559W:

a) poprzez trawiaste rowy przydrożne drogi powiatowej Nr 3559W za pomocą wylotów przykanalików  $\varnothing$  200 mm /19 szt./ oraz wylotów ścieku typu mulda /2 szt./, w łącznej ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\max.h} &= 0,23 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr.d}} &= 5,61 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\max.r} &= 1\,812,26 \text{ m}^3/\text{r} \end{aligned}$$

b) poprzez rów melioracyjny R-9 w m. Rożki gm. Kowala za pomocą wylotu kanału deszczowego  $\varnothing$  800 mm, w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\max.h} &= 1,07 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr.d}} &= 25,70 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\max.r} &= 3\,457,08 \text{ m}^3/\text{r} \end{aligned}$$

II. Przy wykonywaniu uprawnień wynikających z niniejszej decyzji Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Radomiu obowiązany jest do:

1. wykonania urządzeń wodnych zgodnie z warunkami niniejszego pozwolenia i przedstawionego operatu wodnoprawnego,
2. prowadzenia robót w sposób nie kolidujący z innymi urządzeniami i obiektami infrastruktury technicznej znajdującymi się w obrębie pasa robót,
3. utrzymania we właściwym stanie technicznym urządzeń wodnych,
4. usuwania na bieżąco ewentualnych zatamowań mogących powodować utrudnienia w spływie wód,
5. wykonaniu prac konserwacyjnych rowu melioracyjnego R-9 na odcinku o długości 25 m, licząc od wylotu kanału deszczowego  $\varnothing$  800 mm, polegających na regulacji oraz umocnieniu płytami ażurowymi dna i brzegów rowu.

**III.** Pozwolenie wodnoprawne udzielone niniejszą decyzją na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania wód opadowych i roztopowych, ujętych w system kanalizacyjny, do ziemi za pośrednictwem rowu przydrożnego drogi powiatowej Nr 3559W oraz rowu melioracyjnego R-9 wydano na okres 10 lat i obowiązuje do dnia **01 sierpnia 2023r.**

**IV.** 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**

Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg Publicznych w Radomiu wystąpił z wnioskiem z dnia 04.06.2013r. znak: PZD.I.4131.3.5.2013 wraz z uzupełnieniem z dnia 04.07.2013r. znak: PZD.I.4131.3.5.2013 o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych realizowanych w ramach zadania inwestycyjnego „*Przebudowa drogi powiatowej Nr 3559W Młodocin-Kowala wraz z budową chodnika, odcinek od miejscowości Młodocin Mniejszy do miejscowości Kowala gm. Kowala, w km 0+000,00 – 3+522,31*” oraz szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania do ziemi za pośrednictwem rowu przydrożnego drogi powiatowej j.w. oraz rowu melioracyjnego R-9 wód opadowych i roztopowych, ujętych w system kanalizacyjny, spływających z nawierzchni odcinka tej drogi.

Przedłożony wniosek spełnia wymogi określone w art. 131 ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne /t.j. Dz. U. z 2012r., poz. 145 z późn. zm./.

Do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny – opracowany przez MBD PROJEKT Dariusz Augustyn ul. Brzozowa 5, 34-400 Nowy Targ, Marcin Zieliński ul. Lwowska 55/2, 34-100 Wadowice w 2013r.,
- decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego – decyzja Nr 112/2012 Wójta Gminy Kowala z dnia 21.12.2012r. znak: BI.6730.65.2012,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietylcznym, oraz decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia z dnia 23.10.2012r. znak: ROŚ.6220.1.12 wydaną przez Wójta Gminy Kowala.

W ramach planowanej inwestycji przewiduje się przebudowę konstrukcji korony drogi polegającą na zdjęciu warstw urodzajnych gruntu /humusu/ na poboczach i na czyszczonych rowach przydrożnych, rozebraniu istniejących warstw kruszywa oraz ułożeniu pakietu nowych warstw bitumicznych oraz warstw z kruszywa.

Przeprowadzona zostanie również regulacja krawędzi jezdni do uzyskania stałej szerokości pasów ruchu oraz wykonanie poszerzenia drogi. Przebudowie ulegną także istniejące skrzyżowania, których przebudowa polegać będzie głównie na korekcie łuków wyokrąglających oraz korekcie niwelety wlotów. W celu usprawnienia komunikacji lokalnej w obrębie miejscowości wybudowane zostaną odcinki ciągów pieszych. Parametry geometryczne drogi dostosowane będą do drogi klasy Z. Zakres prac obejmuje również poprawę systemu odwodnienia drogi – w tym celu zostaną wybudowane odcinki kanalizacji deszczowej. Na pozostałych odcinkach przebudowane i rozbudowane zostaną rowy otwarte, umożliwiające spływ wód opadowych i roztopowych z obszaru jezdni i odprowadzenie ich do odbiorników. Odbiornikami wód opadowych i roztopowych będą rowy melioracyjne R-7, R-9, R-11 oraz rowy przydrożne tej drogi.



Odwodnienie drogi i chodnika zapewnione jest dzięki zaprojektowaniu odpowiednich pochyłości podłużnych i poprzecznych. W miejscach, gdzie jezdnia drogi głównej nie jest ograniczona krawężnikiem występuje tylko pobocze gruntowe oraz lokalnie wykonane, w miejsce tego pobocza, drogowego ścieku typu „mulda”. Woda odprowadzana jest przy pomocy wpustów ulicznych do kanalizacji lub bezpośrednio do rowów.

Wymagany stopień oczyszczania wód opadowych i roztopowych ujętych w szczelne otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, wprowadzane do wód lub do ziemi aktualnie określają przepisy § 19 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. 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. Nr 137, poz. 984 ze zm./. Zapisy w/w rozporządzenia dotyczą dróg powiatowych klasy G. Przebudowywana droga powiatowa objęta niniejszą decyzją zalicza się do dróg klasy Z, dlatego też w niniejszej decyzji nie określono parametrów jakościowych dla wód opadowych i roztopowych wprowadzanych do rowu przydrożnego.

W związku z zamierzonym korzystaniem z rowów melioracyjnych R-7, R-9, R-11 i wynikającym z tego tytułu wzrostem kosztów ich utrzymania Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Radomiu obowiązany jest do partycypowania w kosztach utrzymania tych rowów. W niniejszej decyzji nie nałożono na wnioskodawcę tego obowiązku, ponieważ zagadnienie to rozstrzygnięte zostanie po złożeniu wniosku przez RZSW w Szydłowcu w odrębnym postępowaniu zobowiązującym Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Radomiu do ponoszenia świadczenia w formie finansowej na rzecz Gminnej Spółki Wodnej w Kowali z tytułu odnoszenia korzyści z urządzeń melioracyjnych będących w utrzymaniu tej spółki.

W toku prowadzonego postępowania wyjaśniającego, podczas rozprawy w dniu 25 lipca 2013r. właściciele działki nr 120, położonej w miejscowości Rożki gm. Kowala, Pani Wiesława Woźniak i Pan Eugeniusz Woźniak nie wyrazili zgody na usytuowanie wylotów kanalizacji deszczowej KD1 i KD2 na ich działce, jak również na wprowadzanie wód opadowych do rowu odwadniającego przebiegającego przez tę działkę. W związku z zaistniałą sytuacją inwestor przy piśmie z dnia 01.06.2003r. znak: PZD.I.4131.3.5.2013 przedstawił zmiany rozwiązań projektowych z których wynika, że odcinki kanalizacji KD1 i KD2 zostały połączone a wody opadowe skierowane do rowu melioracyjnego R-9 za pomocą projektowanego wylotu Ø 800 mm w km 2+732.

Zgodnie z obligatoryjnymi wymogami obowiązujących przepisów cytowanej ustawy – Prawo wodne informacja o wszczęciu przedmiotowego postępowania podana została do publicznej wiadomości. Zawiadomienie o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie umieszczone było na tablicy ogłoszeń w Starostwie Powiatowym w Radomiu.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Radomskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

*Na podstawie art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej /t.j. Dz. U. z 2012r., poz. 1282/ wnioskodawca jest zwolniony od opłaty skarbowej.*

**Z up. STAROSTY**  
*Marian Janeczke*  
**mgr inż. Marian Janeczke**  
NACZELNIK Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa  
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Otrzymują:

1. Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych  
26-600 Radom, ul. Graniczna 24  
w zał. 1 egz. operatu wodnoprawnego
2. [REDACTED]
3. [REDACTED] Wodnych w Szydłowcu  
26-500 Szydłowiec, ul. Targowa 4

Decyzja niniejsza stała się ostateczna  
Strony nie wniosły odwołania  
w ustawowo określonym terminie

Radom, dnia 21. 08. 2013r.

Z up. STAROSTY  
*[Signature]*  
mgr inż. Marian Janeczek  
NACZELNIK Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa  
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej