

STAROSTWO POWIATOWE

w Świebodzinie
66-200 Świebodzin
ul. Kolejowa 2

Świebodzin, dnia 18.09.2013r.

BOŚ.6341.21.2013.RN

DECYZJA

Na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r. poz. 267 z póź. zm), art. 9 ust. 1 pkt 19, ppkt a, f, ust. 2 pkt 1, ppkt b, art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt. 1 i 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, 3 i 5, art. 131, art. 135 pkt 3, art. 136 ust. 1 i art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2012r., poz. 145 z póź. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Zbigniewa Kokoszka Biuro Projektów i Ekspertyz Budownictwa Komunikacyjnego w Zatoniu działającego z upoważnienia Zarządu Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze z dnia 29.07.2013r.

o r z e k a m

I. Udzielić dla Zarządu Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Budowę mostu nad Kanałem Ołobok o następujących parametrach technicznych:

- długość całkowita 64,50 m,
- szerokość całkowita 12,84 m,
- rozpiętości przęsła 54,00m,
- światło poziome 52,50 m,
- szerokość w świetle barier 9,00 m,
- szerokość jezdni 2x3,50m + 2x0,5m,
- szerokość chodnika 2x0,9 m,
- klasa obciążenia klasa A zgodnie z [1],
- kąt skosu obiektu 90°,
- współrzędne geograficzne przecięcia osi mostu i osi rzeki N 52°6'58,9"
E 15°24'53,34"

2. Umocnienie brzegów i skarp nasypów palisadą z kołków drewnianych o średnicy Ø 12 cm.

3. Wykonanie wylotów:

a) W1 po lewej stronie drogi w km 0+315 w obrębie Przetocznica (współrzędne geodezyjne: y=5528370,53 x=5775920,52) wprowadzającego wody opadowe ze zlewni Z1 o powierzchni 0,18765 ha, stanowiącej po wykonaniu robót pas drogi wojewódzkiej nr 276 oznaczonej obecnie działką nr 99/2 w obrębie Przetocznica zbierane rowem przydrożnym oczyszczone w separatorze związków ropopochodnych, o charakterystyce:

- wylot betonowy, z rurą wylotową PVC Ø400 mm, zabezpieczoną kratą, z dukiem wylotowym długości 100 cm i szerokości 80 cm,
- zabezpieczenie wylotu darnią.

b) W2 po lewej stronie drogi w km 0+382 w obrębie Przetocznica (współrzędne geodezyjne: y=5528421,05 x=5775967,98) wprowadzającego wody opadowe ze zlewni Z2 o powierzchni 0,403555 ha, stanowiącej po wykonaniu robót pas drogi wojewódzkiej nr 276 oznaczonej obecnie działką nr 126/2 w obrębie Przetocznica zbierane rowem przydrożnym oczyszczone w separatorze związków ropopochodnych, o charakterystyce:

- wylot betonowy, z rurą wylotową PVC Ø600 mm, zabezpieczoną kratą, z dukiem wylotowym długości 100 cm i szerokości 90 cm,
- zabezpieczenie wylotu darnią.

c) W3 po prawej stronie drogi w km 0+377 w obrębie Przetocznica (współrzędne geodezyjne: $y=5528431,89$ $x=5775946,67$) wprowadzającego wody opadowe ze zlewni Z3 o powierzchni 0,263885 ha, stanowiącej po wykonaniu robót pas drogi wojewódzkiej nr 276 oznaczonej obecnie działką nr 126/2 w obrębie Przetocznica zbierane rowem przydrożnym oczyszczone w separatorze związków ropopochodnych, o charakterystyce:

- wylot betonowy, z rurą wylotową PVC Ø500 mm, zabezpieczoną kratą, z dokiem wylotowym długości 100 cm i szerokości 90 cm,

- zabezpieczenie wylotu darniną.

4. Wykonanie rowów przydrożnych o szerokości dna min. 40 cm, wysokości min. 50 cm, skarpach o nachyleniu 1:1,5 oraz wprowadzanie wód opadowych do rowów:

a) trapezowy lewostronny o długości 312,1 m od strony Sycowic,

$$Q_{\max s} = 10,22 \text{ l/s}$$

$$Q_{\max h} = 36,79 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{śr.d.}} = 73,58 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\max r} = 560,68 \text{ m}^3/\text{rok}$$

b) trapezowy lewostronny o długości 357,3 m od strony Świebodzina,

$$Q_{\max s} = 26,42 \text{ l/s}$$

$$Q_{\max h} = 95,12 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{śr.d.}} = 190,24 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\max r} = 1449,62 \text{ m}^3/\text{rok}$$

c) trapezowy prawostronny o długości 357,3 m od strony Świebodzina,

$$Q_{\max s} = 15,05 \text{ l/s}$$

$$Q_{\max h} = 54,18 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{śr.d.}} = 108,36 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\max r} = 825,70 \text{ m}^3/\text{rok}$$

5. Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych odprowadzanych do odbiornika, w ilości:

$$Q = 115,0 \text{ l/s ha,}$$

o dopuszczalnym składzie: zawiesina ogólna $< 100 \text{ mg/dm}^3$ i węglowodory ropopochodne $< 15 \text{ mg/dm}^3$.

II. Zobowiązać użytkownika do :

1. wykonania urządzeń wodnych zgodnie z warunkami zawartymi w dokumentacji projektowej, operacie wodnoprawnym oraz innymi warunkami uzgodnień;
2. prowadzenia okresowych przeglądów urządzeń kanalizacyjnych;
3. pokrycia ewentualnych szkód osobom trzecim, wyrządzonych w związku z pracami przy wykonywaniu urządzeń wodnych;
4. prowadzenia eksploatacji budowli i urządzeń w sposób nie powodujący zagrożenia ich bezpieczeństwa i właściwego funkcjonowania.

III. Zastrzec, że :

1. nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania.
2. 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.
3. pozwolenie nie narusza praw osób trzecich.

4. pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli Wnioskodawca nie rozpocznie wykonywania przedmiotowych urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie stanie się ostateczne

IV. Ustalić ważność pozwolenia w zakresie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych **do dnia 17.09.2023r.**

UZASADNIENIE

Decyzję niniejszą wydano na podstawie przepisów prawnych przywołanych na jej wstępie w oparciu o załączony do wniosku o udzielenie przedmiotowego pozwolenia operat wodnoprawny opracowany w lipcu 2013r.

Zgodnie z wymogiem art. 127 ust. 6 cyt. wyżej ustawy - Prawo wodne informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na czas trwania postępowania stosownej informacji na tablicy ogłoszeń i stronie internetowej tut. Starostwa.

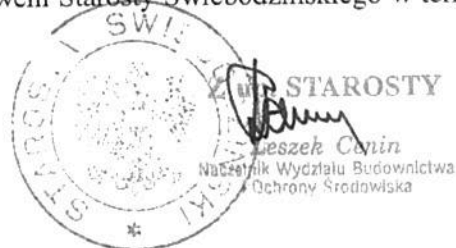
O wszczęciu postępowania powiadomiono pozostałe strony, tj. Pana Zbigniewa Kokoszka Biuro Projektów i Ekspertyz Budownictwa Komunikacyjnego w Zatoniu, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze, Marszałek Województwa Lubuskiego, Nadleśnictwo Sulechów pismem z dnia 22.08.2013r. znak: j.w. prosząc w nim o zajęcie stanowiska w sprawie w terminie 7 dni od daty jego otrzymania oraz przesłanie odpowiedzi fax-em. Strony w zawiadomieniu poinformowano również, iż nie zajęcie stanowiska we wskazanym terminie tut. organ uzna za brak uwag w toczącym się postępowaniu.

Żadna ze stron nie nadesłała swojego stanowiska więc zgodnie z zapisem w zawiadomieniu uznano, iż nie wnosi uwag w sprawie.

Po przeanalizowaniu całości materiału uzyskanego w postępowaniu wodnoprawnym uznano, iż nie ma przeszkód do wydania pozwolenia w podanym zakresie i na podanych warunkach.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Starosty Świebodzińskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



Otrzymują:

1. Biuro Projektów i Ekspertyz Budownictwa Komunikacyjnego
Zbigniew Kokoszka
66-004 Zatonie, ul. Jaśminowa 14 + 1 egz. operatu
2. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze
65-042 Zielona Góra, al. Niepodległości 32
3. Marszałek Województwa Lubuskiego
65-057 Zielona Góra, ul. Podgórna 7
4. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Sulechów
66-100 Sulechów, ul. Bankowa 2
5. a/a x2 + 1 egz. operatu