

PO.ZUZ.2.4210.65.2020.MJ

### OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 256) w związku z art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu zawiadamia, że w dniu 1 kwietnia 2020 r., w związku z inwestycją w postaci odwodnienia odcinka drogi powiatowej nr 5600P na odcinku Kępno – Osiny w gminie Kępno, Bralin, powiecie kępińskim, woj. wlkp. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

I. **Usługi wodne** polegające na odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych do:

1. Strugi Parzynowskiej:

a) wylociem Wyl-1 w km Strugi Parzynowskiej 0+822 w ilości

$$Q_{\max.} = 0,064 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr. rocz}} = 4 \text{ 195 m}^3/\text{rok}$$

$$\text{Powierzchnia rzeczywista zlewni } F_0 = 0,943\text{ha}$$

$$\text{Powierzchnia zredukowana zlewni } F_z = 0,699\text{ha}$$

2. rowu melioracyjnego H':

a) wylociem Wyl-2 w km drogi powiatowej 2+148,81 w ilości

$$Q_{\max.} = 0,022 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr. rocz}} = 1 \text{ 428 m}^3/\text{rok}$$

$$\text{Powierzchnia rzeczywista zlewni } F_0 = 0,281\text{ha}$$

$$\text{Powierzchnia zredukowana zlewni } F_z = 0,238\text{ha}$$

b) wylociem Wyl-3 w km drogi powiatowej 2+150,98 w ilości

$$Q_{\max.} = 0,064 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr. rocz}} = 4 \text{ 200 m}^3/\text{rok}$$

$$\text{Powierzchnia rzeczywista zlewni } F_0 = 0,993\text{ha}$$

$$\text{Powierzchnia zredukowana zlewni } F_z = 0,700\text{ha}$$

3. rowu melioracyjnego J:

a) wylociem Wyl-4 w km drogi powiatowej 3+431,70 w ilości

$$Q_{\max.} = 0,044 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr. rocz}} = 2 \text{ 874 m}^3/\text{rok}$$

$$\text{Powierzchnia rzeczywista zlewni } F_0 = 0,648\text{ha}$$

$$\text{Powierzchnia zredukowana zlewni } F_z = 0,479\text{ha}$$

b) ujściem U-1 w km drogi powiatowej 3+437,96 w ilości

$$Q_{\max.} = 0,003 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{sr. rocz}} = 216 \text{ m}^3/\text{rok}$$

Powierzchnia rzeczywista zlewni  $F_0 = 0,047 \text{ ha}$

Powierzchnia zredukowana zlewni  $F_z = 0,036 \text{ ha}$

**II. wykonanie urządzeń wodnych w postaci:**

1. przebudowy istniejącego i budowy nowych wylotów do odbiorników:

- a) istniejący wylot Wyl-5 w km 0+815 w km 0+800 Strugi Parzynowskiej, średnica istn. wylotu  $\varnothing 300 \text{ mm}$ , rzędna istn. wylotu - 166,80m n.p.m., zostanie przebudowany na średnicę wylotu  $\varnothing 315 \text{ mm}$ , rzędna projektowana wylotu - 166,00m n.p.m., działka ewidencyjna nr 545/2, obręb Osiny.
- b) budowę wylotu Wyl-1 do Strugi Parzynowskiej w km 0+822, średnica wylotu  $\varnothing 400 \text{ mm}$ , rzędna wylotu - 166,10m n.p.m., działka ewidencyjna nr 569 obręb Osiny.
- c) budowę wylotu Wyl-2 do rowu melioracyjnego H', średnica wylotu  $\varnothing 315 \text{ mm}$ , rzędna wylotu - 166,70m n.p.m., działka ewidencyjna nr 140 obręb Osiny.
- d) budowę wylotu Wyl-3 do rowu melioracyjnego H', średnica wylotu  $\varnothing 500 \text{ mm}$ , rzędna wylotu - 167,70m n.p.m., działka ewidencyjna nr 140 obręb Osiny.
- e) budowę wylotu Wyl-4 do rowu melioracyjnego J, średnica wylotu  $\varnothing 400 \text{ mm}$ , rzędna wylotu - 169,20m n.p.m., działka ewidencyjna nr 431 obręb Chojęcin.
- f) budowę ujścia rowu drogowego U-1 do rowu melioracyjnego J, rzędna wylotu - 169,39m n.p.m., działka ewidencyjna nr 423 obręb Chojęcin.
- g) budowę wylotu kolektora Wyl-6 do rowu drogowego R-1, średnica wylotu  $\varnothing 40 \text{ mm}$ , rzędna wylotu - 170,68m n.p.m., działka ewidencyjna nr 423 obręb Chojęcin.

2. likwidację rowów drogowych wzdłuż drogi powiatowej:

- a) Ri-1 str. L od km 1+432,20 do km 1+524,00  $l=91,8 \text{ m}$  - do likwidacji: działka nr 571 obręb Osiny.
- b) Ri-2 str. P od km 1+785,50 do km 1+954,50  $l=169 \text{ m}$  - do likwidacji: działka nr 118 obręb Osiny.
- c) Ri-3 str. P od km 2+113,40 do km 2+128,20  $l=14,8 \text{ m}$  - do likwidacji: działka nr 118 obręb Osiny.
- d) Ri-4 str. L od km 2+151,60 do km 2+508,10  $l=356,5 \text{ m}$  - do likwidacji: działka nr 118 obręb Osiny.
- e) Ri-5 str. P od km 2+246,80 do km 2+584,50  $l=337,7 \text{ m}$  - do likwidacji: działka nr 118 obręb Osiny.
- f) Ri-6 str. L od km 2+677,50 do km 3+405,50  $l=728 \text{ m}$  - do likwidacji: działka nr 118 obręb Osiny.
- g) Ri-7 str. P od km 2+996,20 do km 3+032,00  $l=35,8 \text{ m}$  - do likwidacji: działka nr 118 obręb Osiny.

3. przebudowę rowu drogowego wzdłuż drogi powiatowej:

- a) R-1 str. L od km 3+437,95 do km 3+479,95  $l=42 \text{ m}$  – przebudowa rowu drogowego: regulacja niwelety, profilowanie skarp rowu wraz z budową przegrody filtracyjnej w km 3+448,78, działka nr 423 obręb Chojęcin.

Umocnienie rowu:

- na odcinku 8m, od km 3+437,95 do km 3+445,95,
- w obrębie wylotu Wyl-5 na odcinku 6m, od km 3+473,95 do km 3+479,95,

4. Przebudowę istn. mostów i przepustu pod koroną drogi:

- a) Istn. most w km 1+166,27 w km rzeki Struga Parzynowska 0+810 l=10m światło 5,6m , przebudowany na przepust SuperCor o dł. 16,5m, światło 1720x6644mm, rzędna wlotu 166,10m n.p.m., rzędna wylotu 165,93m n.p.m., działka nr 558 obręb Miasto Kępno, 571 obręb Osiny, umocnienie wlotu i wylotu dz. nr 558, 545/2 obręb Miasto Kępno, 571, 570, 569, 574/2 obręb Osiny.
- b) Istn. przepust w km 2+152,47 na rowie melioracyjnym H' l=11m światło 0,6m, zostanie przebudowany na przepust o dł. 12m, światło Ø0,8m, rzędna wlotu 167,65m n.p.m., rzędna wylotu 167,58m n.p.m., działka nr 118 obręb Osiny, umocnienie wlotu i wylotu dz. nr 140, 55 obręb Osiny.
- c) Istn. most w km 3+435,25 na rowie melioracyjnym J l=10m światło 5,6m, zostanie przebudowany na przepust SuperCor o dł. 16,0m, światło 1720x6644mm, rzędna wlotu 169,10m n.p.m., rzędna wylotu 168,94m n.p.m., działka nr 423 obręb Chojęcín, umocnienie wlotu i wylotu dz. nr 431 obręb Chojęcín, 330 obręb Osiny.

Zgodnie z treścią art. 49 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej.

**Po upływie ww. terminu proszę o zwrot obwieszczenia wraz z adnotacją potwierdzającą termin wywieszenia na tablicy ogłoszeń, innego publicznego ogłoszenia lub udostępnienia w Biuletynie Informacji Publicznej do Działu Zgód Wodnoprawnych Zarządu Zlewni w Kaliszu z siedzibą przy ul. Kolegialnej 4, 62-800 Kalisz.**

**Pouczenie**

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomienie stron na podstawie niniejszego obwieszczenia uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia jego publicznego ogłoszenia.

Z-ca Dyrektora  
Adam Nowak  
/podpisano elektronicznie/

**Otrzymują:**

1. Starostwo Powiatowe w Kępnie, ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno,  
(ePUAP: /dl3433epa3/SkrytkaESP)
2. Urząd Miasta i Gminy w Kępnie, ul Ratuszowa 1, 63-600 Kępno,  
(ePUAP: /u9i3euy34z/SkrytkaESP)
3. Urząd Gminy Bralin, Rynek 3, 63-640 Bralin,  
(ePUAP: /06c0b7xkwf/SkrytkaESP)
4. ZZ w Kaliszu, ZUZ, a/a; BIP RZGW Poznań.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Kaliszu  
ul. Kolegialna 4, 62-800 Kalisz  
tel.: 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

