

*Handwritten signature*



**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni  
w Pile**

BD.ZUZ.2.421.225.2019.OZ

*Handwritten initials*

*Handwritten initials*

Piła, 30 sierpnia 2019 r.

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| STAROSTWO POWIATOWE<br>w ZŁOTOWIE |             |
| *** 2019 -08- 02 ***              |             |
| Nr 14604                          | Załącznik 1 |
| Podpis .....                      |             |

## DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 4, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 6, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 408, art. 409 ust. 1 i ust. 2, art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.) oraz art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Powiatu Złotowskiego, Aleja Piasta 32, 77-400 Złotów, z dnia 05 czerwca 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 17 czerwca 2019 r.)

### DYREKTOR ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W PILE

#### orzeka:

I. Udzielić Powiatowi Złotowskiemu, Aleja Piasta 32, 77-400 Złotów, **pozwolenia wodnoprawnego na:**

#### **1. Likwidację urządzeń wodnych:**

- 1) przepustu w km 2+286 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 8 i 4/11, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 700 mm,
  - c) długość: 11,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 143,06 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 142,88 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura żelbetowa,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928573,8 Y: 6422401,3,  
wylot X: 5928561,9 Y: 6422400,7,
- 2) przepustu w km 4+386 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 203 i 204, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 9,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,26 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,23 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura żelbetowa,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928092,4 Y: 6424430,8,  
wylot X: 5928083,1 Y: 6424432,2,

#### **2. Przebudowę urządzeń wodnych:**

- 1) rowu odwadniającego pas drogowy w km 1+831 – 5+296 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 8, 4/11, 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) długość: 3465,00 m,
  - c) szerokość: 0,40 m,
  - d) nachylenie skarp: 1:1,5,
  - e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928697,9 Y: 6421965,1,  
koniec: X: 5928010,2 Y: 6425333,9,

za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Wilkiewicz

29.08.2020

data

podpis

- 2) rowu odwadniającego pas drogowy w km 3+279 – 4+870 drogi powiatowej nr 1012P
- a) lokalizacja: działki o nr ewid. 8, 1/1, 156, 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
- b) długość: 1591,00 m,
- c) szerokość: 0,40 m,
- d) nachylenie skarp: 1:1,5,
- e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928318,4 Y: 6423360,9,  
koniec: X: 5928054,7 Y: 6424913,5,

**3. Wykonanie urządzeń wodnych:**

- 1) przepustu nr 1 w km 2+286 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, 4/11, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 800 mm,
  - c) długość: 12,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 143,06 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 142,88 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928573,8 Y: 6422401,3,  
wylot X: 5928561,9 Y: 6422400,7,
- 2) przepustu nr 2 w km 4+386 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 203, 204, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 600 mm,
  - c) długość: 10,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,26 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,23 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928092,4 Y: 6424430,8,  
wylot X: 5928083,1 Y: 6424432,2,
- 3) przepustu 3 w km 0+250 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 97/1, 183, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 151,28 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 151,22 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928977,3 Y: 6420436,5,  
wylot X: 5928975,8 Y: 6420424,8,
- 4) przepustu nr 4 w km 0+286 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 97/1, 183, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 13,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 151,44 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 151,37 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928982,1 Y: 6420472,6,  
wylot X: 5928980,4 Y: 6420459,8,
- 5) przepustu nr 5 w km 0+308 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 97/1, 183, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,80 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 151,62 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 151,49 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928984,6 Y: 6420493,7,  
wylot X: 5928983,2 Y: 6420481,0,

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Witkiewicz

10.04.2020  
data

podpis

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl



- 6) przepustu nr 6 w km 0+324 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 12,50 m,  
d) rzędna dna wlotu: 151,77 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 151,68 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928977,4 Y: 6420511,0,  
wylot X: 5928976,0 Y: 6420498,7,
- 7) przepustu nr 7 w km 0+825 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 12,50 m,  
d) rzędna dna wlotu: 156,54 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 156,47 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928987,6 Y: 6421010,8,  
wylot X: 5928987,4 Y: 6420998,4,
- 8) przepustu nr 8 w km 1+471 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 12,50 m,  
d) rzędna dna wlotu: 152,85 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 152,92 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928801,9 Y: 6421627,1,  
wylot X: 5928806,8 Y: 6421615,5,
- 9) przepustu nr 9 w km 1+505 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 12,50 m,  
d) rzędna dna wlotu: 152,59 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 152,66 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928789,5 Y: 6421658,7,  
wylot X: 5928793,9 Y: 6421647,1,
- 10) przepustu nr 10 w km 2+037 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 9,00 m,  
d) rzędna dna wlotu: 146,96 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 146,87 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928638,4 Y: 6422157,2,  
wylot X: 5928636,2 Y: 6422166,0,
- 11) przepustu nr 11 w km 2+040 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 12,30 m,  
d) rzędna dna wlotu: 146,90 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 146,78 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928628,5 Y: 6422155,3,

za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Grzegorz Witkowski  
data ..... podpis .....

- wylot X: 5928625,1 Y: 6422167,1,
- 12) przepustu nr 12 w km 2+302 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 13,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 144,25 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 144,19 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928556,0 Y: 6422420,6,  
wylot X: 5928558,7 Y: 6422408,0,
- 13) przepustu nr 13 w km 2+308 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,30 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 144,32 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 144,20 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928564,7 Y: 6422427,9,  
wylot X: 5928567,5 Y: 6422418,0,
- 14) przepustu nr 14 w km 2+539 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,30 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,36 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,30 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928494,7 Y: 6422636,0,  
wylot X: 5928491,3 Y: 6422647,8,
- 15) przepustu nr 15 w km 2+658 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,76 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,70 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928467,9 Y: 6422765,8,  
wylot X: 5928471,7 Y: 6422754,0,
- 16) przepustu nr 16 w km 2+664 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,72 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,65 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928460,2 Y: 6422756,5,  
wylot X: 5928456,8 Y: 6422768,6,
- 17) przepustu nr 17 w km 2+714 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 11,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 147,74 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,69 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Witkiewicz

20.04.2020

data

podp.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl



- g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928442,2 Y: 6422815,5,  
wylot X: 5928446,4 Y: 6422804,8,
- 18) przepustu nr 18 w km 2+716 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 13,70 m,  
d) rzędna dna wlotu: 146,61 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 146,54 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928451,9 Y: 6422821,9,  
wylot X: 5928455,7 Y: 6422808,8,
- 19) przepustu nr 19 w km 2+815 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 13,00 m,  
d) rzędna dna wlotu: 147,55 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 147,48 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928425,0 Y: 6422916,6,  
wylot X: 5928428,4 Y: 6422904,1,
- 20) przepustu nr 20 w km 2+922 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 13,00 m,  
d) rzędna dna wlotu: 147,95 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 147,88 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928389,4 Y: 6423004,9,  
wylot X: 5928386,2 Y: 6423017,5,
- 21) przepustu nr 21 w km 2+992 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 12,60 m,  
d) rzędna dna wlotu: 147,59 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 147,52 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928383,9 Y: 6423074,8,  
wylot X: 5928381,5 Y: 6423087,2,
- 22) przepustu nr 22 w km 3+102 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 12,50 m,  
d) rzędna dna wlotu: 146,96 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 146,89 m n.p.m.,  
f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,  
g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928349,4 Y: 6423193,5,  
wylot X: 5928351,6 Y: 6423181,2,
- 23) przepustu nr 23 w km 3+245 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) średnica: 400 mm,  
c) długość: 18,60 m,  
d) rzędna dna wlotu: 146,45 m n.p.m.,  
e) rzędna dna wylotu: 146,26 m n.p.m.,

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Witkiewicz

20.09.2020

data

podpis

- f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
- g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928339,9 Y: 6423321,4,  
wylot X: 5928336,1 Y: 6423339,8,
- 24) przepustu nr 24 w km 3+496 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,94 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,87 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928237,7 Y: 6423553,9,  
wylot X: 5928233,0 Y: 6423565,4,
- 25) przepustu nr 25 w km 3+703 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 145,72 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 145,65 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928168,1 Y: 6423762,8,  
wylot X: 5928171,4 Y: 6423750,8,
- 26) przepustu nr 26 w km 3+703 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 145,72 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 145,65 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928178,2 Y: 6423765,4,  
wylot X: 5928181,8 Y: 6423753,9,
- 27) przepustu nr 27 w km 4+023 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 156, 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 9,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 147,42 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 147,36 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928104,2 Y: 6424074,8,  
wylot X: 5928105,9 Y: 6424066,4,
- 28) przepustu nr 28 w km 4+138 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 9,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 147,78 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 147,72 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928081,1 Y: 6424187,6,  
wylot X: 5928082,8 Y: 6424178,7,
- 29) przepustu nr 29 w km 4+147 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,70 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 147,77 m n.p.m.,

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Witkiewicz

20.04.2020.

data

podpis

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl



- e) rzędna dna wylotu: 147,72 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928089,3 Y: 6424201,1,  
wylot X: 5928091,5 Y: 6424188,6,
- 30) przepustu nr 30 w km 4+334 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,95 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,88 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928080,1 Y: 6424373,4,  
wylot X: 5928080,7 Y: 6424385,8,
- 31) przepustu nr 31 w km 4+395 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 16,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,49 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,33 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928094,0 Y: 6424448,3,  
wylot X: 5928093,6 Y: 6424432,3,
- 32) przepustu nr 32 w km 4+506 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 147,06 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,99 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928098,4 Y: 6424557,9,  
wylot X: 5928098,4 Y: 6424545,4,
- 33) przepustu nr 33 w km 4+511 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 146,95 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 146,88 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928087,9 Y: 6424562,6,  
wylot X: 5928088,0 Y: 6424550,3,
- 34) przepustu nr 34 w km 4+566 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 147,24 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 147,17 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928084,5 Y: 6424617,1,  
wylot X: 5928085,5 Y: 6424604,7,
- 35) przepustu nr 35 w km 4+616 drogi powiatowej nr 1012P,
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,

- d) rzędna dna wlotu: 147,49 m n.p.m.,
- e) rzędna dna wylotu: 147,42 m n.p.m.,
- f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
- g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928090,9 Y: 6424667,2,  
wylot X: 5928091,9 Y: 6424654,7,
- 36) przepustu nr 36 w km 4+647 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 18,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 147,58 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 147,48 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928088,1 Y: 6424702,2,  
wylot X: 5928089,6 Y: 6424683,7,
- 37) przepustu nr 37 w km 4+877 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 12,50 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 142,40 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 142,33 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928054,7 Y: 6424913,5,  
wylot X: 5928052,6 Y: 6424925,7,
- 38) przepustu nr 38 w km 4+945 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) średnica: 400 mm,
  - c) długość: 13,00 m,
  - d) rzędna dna wlotu: 141,98 m n.p.m.,
  - e) rzędna dna wylotu: 141,90 m n.p.m.,
  - f) konstrukcja: rura HDPE z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym,
  - g) współrzędne geodezyjne: wlot X: 5928053,2 Y: 6424982,1,  
wylot X: 5928051,0 Y: 6424994,9,
- 39) rowu przydrożnego w km 0+215 – 0+344 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 97/1, 183, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) długość: 129,00 m,
  - c) szerokość: 0,40 m,
  - d) nachylenie skarp: 1:1,5,
  - e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928971,9 Y: 6420395,6,  
koniec: X: 5928988,4 Y: 6420523,5,
- 40) rowu przydrożnego w km 0+790 – 1+031 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) długość: 241,00 m,
  - c) szerokość: 0,40 m,
  - d) nachylenie skarp: 1:1,5,
  - e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928986,9 Y: 6420969,4,  
koniec: X: 5928956,1 Y: 6421208,4,
- 41) rowu przydrożnego w km 0+076 – 0+506 drogi powiatowej nr 1012P,
  - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,
  - b) długość: 430,00 m,
  - c) szerokość: 0,40 m,
  - d) nachylenie skarp: 1:1,5,
  - e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928923,2 Y: 6420264,8,  
koniec: X: 5928984,9 Y: 6420686,2,

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Witkowiec

20.04.2020.  
data

podpis

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl



- 42) rowu przydrożnego w km 0+792 – 1+151 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) długość: 359,00 m,  
c) szerokość: 0,40 m,  
d) nachylenie skarp: 1:1,5,  
e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928977,5 Y: 6420971,9,  
koniec: X: 5928912,9 Y: 6421320,6,
- 43) rowu przydrożnego w km 1+382 – 1+669 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) długość: 287,00 m,  
c) szerokość: 0,40 m,  
d) nachylenie skarp: 1:1,5,  
e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928837,4 Y: 6421538,4,  
koniec: X: 5928736,5 Y: 6421806,9,
- 44) rowu przydrożnego w km 1+832 – 2+810 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) długość: 978,00 m,  
c) szerokość: 0,40 m,  
d) nachylenie skarp: 1:1,5,  
e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928687,8 Y: 6421963,7,  
koniec: X: 5928417,2 Y: 6422903,0,
- 45) rowu przydrożnego w km 2+875 – 3+279 drogi powiatowej nr 1012P  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 8, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) długość: 404,00 m,  
c) szerokość: 0,40 m,  
d) nachylenie skarp: 1:1,5,  
e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928400,2 Y: 6422966,3,  
koniec: X: 5928318,4 Y: 6423360,9,
- 46) rowu przydrożnego w km 4+883 – 5+273 drogi powiatowej nr 1012P,  
a) lokalizacja: działka o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski,  
b) długość: 390,00 m,  
c) szerokość: 0,40 m,  
d) nachylenie skarp: 1:1,5,  
e) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5928052,6 Y: 6424925,7,  
koniec: X: 5927998,4 Y: 6425311,3.

II. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania w/w urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

III. Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. Utrzymania w należyтым stanie technicznym i sanitarnym urządzeń wodnych;
2. Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę wydania niniejszej decyzji;
3. Pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim.

IV. Zastrzec, że:

1. 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;
2. Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli znajdą przesłanki wynikające z przepisów obowiązującego prawa;
3. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);

4. Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji;
5. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
6. Niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

#### Uzasadnienie

Powiat Złotowski, Aleja Piasta 32, 77-400 Złotów, wnioskiem z dnia 05 czerwca 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 17 czerwca 2019 r.), zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Likwidację urządzeń wodnych:
  - przepustu w km 2+286 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 8 i 4/11, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu w km 4+386 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 203 i 204, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
2. Przebudowę urządzeń wodnych:
  - rowu odwadniającego pas drogowy w km 1+831 – 5+296 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 8, 4/11, 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - rowu odwadniającego pas drogowy w km 3+279 – 4+870 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 8, 1/1, 156, 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
3. Wykonanie urządzeń wodnych:
  - przepustu nr 1 w km 2+286 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 8, 4/11, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 2 w km 4+386 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 203, 204, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 3 w km 0+250 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 97/1, 183, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 4 w km 0+286 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 97/1, 183, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 5 w km 0+308 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 97/1, 183, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 6 w km 0+324 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 7 w km 0+825 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 8 w km 1+471 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 9 w km 1+505 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 10 w km 2+037 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 11 w km 2+040 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 12 w km 2+302 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 13 w km 2+308 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 14 w km 2+539 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 15 w km 2+658 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
  - przepustu nr 16 w km 2+664 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Witkiewicz

20.04.2020

data

podpis

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl



- przepustu nr 17 w km 2+714 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 18 w km 2+716 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 19 w km 2+815 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 20 w km 2+922 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 21 w km 2+992 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 22 w km 3+102 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 23 w km 3+245 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 24 w km 3+496 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 25 w km 3+703 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 26 w km 3+703 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 27 w km 4+023 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 156, 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 28 w km 4+138 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 29 w km 4+147 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 30 w km 4+334 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 31 w km 4+395 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 32 w km 4+506 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 33 w km 4+511 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 34 w km 4+566 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 35 w km 4+616 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 36 w km 4+647 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 37 w km 4+877 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- przepustu nr 38 w km 4+945 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- rowu przydrożnego w km 0+215 – 0+344 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 97/1, 183, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
- rowu przydrożnego w km 0+790 – 1+031 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
- rowu przydrożnego w km 0+076 – 0+506 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
- rowu przydrożnego w km 0+792 – 1+151 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Wilkiewicz

20.04.2020,  
data

  
podpis

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl



- rowu przydrożnego w km 1+382 – 1+669 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 97/1, obręb 0135 Borucino, gm. Okonek, powiat złotowski;
- rowu przydrożnego w km 1+832 – 2+810 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- rowu przydrożnego w km 2+875 – 3+279 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 8, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski;
- rowu przydrożnego w km 4+883 – 5+273 drogi powiatowej nr 1012P, z lokalizacją na działce o nr ewid. 203, obręb 0136 Podgaje, gm. Okonek, powiat złotowski.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 i art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wykonany w formie opisowej i graficznej, a także na elektronicznym nośniku danych, opracowany przez Pana mgr inż. Grzegorza Witkowicza z „PRO-BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany mgr inż. Grzegorz Witkowicz, ul. Norwida 7, 77-400 Złotów, w miesiącu maju 2019 r., wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Okonek – wieś Borucino, zatwierdzonego uchwałą Rady Miejskiej w Okonku z dnia 23 lutego 2010 r., nr LII/297/2010, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Okonek – Wieś Podgaje, zatwierdzonego uchwałą Rady Miejskiej w Okonku z dnia 23 lutego 2010 r., nr LII/298/2010, decyzję Burmistrza Okonka z dnia 19 marca 2019 r., znak: ITRIŚ.6730.3.2019 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego i decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 13 lipca 2018 r., znak: WOO-II.4260.189.2017.AB.15 o środowiskowych uwarunkowaniach.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 12 lipca 2019 r., znak: BD.ZUZ.2.421.225.2019.OZ, wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych w ww. wniosku.

Zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 12 lipca 2019 r., znak: BD.ZUZ.2.421.225.2019.OZ, przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 30 sierpnia 2019 r.

Wnioskodawca, pismem z dnia 24 lipca 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 05 sierpnia 2019 r.) uzupełnił wniosek.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 07 sierpnia 2019 r., znak: BD.ZUZ.2.421.225.2019.OZ, powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i na podstawie art. 10 § 1 K.p.a. o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska, jak również powiadomił o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz do zgłoszonych żądań. Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano również do publicznej wiadomości. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego prawa.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne na wykonanie urządzenia wodnego wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych.

Artykuł 414 ust. 1 pkt 3 w/w ustawy wskazuje, że 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.

Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn.: „Operat wodno prawny: - likwidacji przepustów, - budowy przepustów, - przebudowy rowów odwadniających pas drogowy,

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Witkowicz

20.06.2020.  
data

podpisał

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl



- budowy rowów odwadniających pas drogowy”, wykonany w maju 2019 r. Operat został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakiemu ma służyć.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju przedsięwzięcia. W związku z tym nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 3098,76 zł. Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.



Niniejsza decyzja/postanowienie

stała/e się ostateczna/e

z dniem: 19.09.2019.

DYREKTOR

Roman Tomasz

Złotów  
podpis  
Danuta

#### Otrzymują:

1. Powiat Złotowski, Aleja Piasta 32, 77-400 Złotów (ePUAP).
2. Powiatowy Zarząd Dróg, ul. Za Dworcem 3a, 77-400 Złotów.
3. Gmina Okonek, ul. Niepodległości 53, 64-965 Okonek (ePUAP).
4. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., Zakład Linii Kolejowych, ul. Korzeniowskiego 1, 70-211 Szczecin.
5. Pan Wiesław Chodkiewicz.
6. Pan Roman Goławski.
7. Pani Urszula Goławska.
8. Pan Krzysztof Durecki.
9. a/a.

#### Do wiadomości:

1. Urząd Miejski w Okonku, ul. Niepodległości 53, 64-965 Okonek (ePUAP).
2. Starostwo Powiatowe w Złotowie, Aleja Piasta 32, 77-400 Złotów (ePUAP).
3. PGW Wody Polskie RZGW w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz (SIGW).
4. Nadzór Wodny w Pile, ul. Motylewska 7, 62-920 Piła.

za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Grzegorz Witkiewicz  
20.09.2020.  
data podpis

