

PO.ZUZ.5.421.464.2018.AP

OBWIESZCZENIE

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu, na podstawie art. 401 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zmianami) oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1267 ze zmianami)

obwieszcza:

PO.ZUZ.5.421.464.2018.AP

Sieradz, 4 października 2018 r.

DECYZJA

w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na wykonywanie usługi wodnej polegającej na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie, art. 14 ust 1 pkt 5, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i 6 art. 403, ust. 2 pkt 2 i 12, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 240 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.) oraz art. 10 § 2, art. 104 i art. 108 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.) w związku z rozporządzeniem 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 24.07.2018 r., Gminy Wartkowice, w imieniu i na rzecz której działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Witold Wiechno w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych i usługi wodne polegające na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych w związku z planowaną „Rozbudową drogi gminnej Orzeszków – Truskawiec – gm. Wartkowice”

orzeka:

- I. Udzielić Gminie Wartkowice z siedzibą w Starym Gostkowie 3D, pozwolenia wodnoprawnego wykonanie urządzeń wodnych i usługi wodne wg poniższego zestawienia:
 1. Wykonywanie urządzeń wodnych polegające na:
 - a. Wykonaniu rowu przydrożnego (prawostronnego) – odcinek 1, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja rowu :	row przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 0+003,5 - 0+131,5 dz. nr 262/1, 262/2, 259 obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowie			
długość	L = 128,0 m			
szer. w koronie	a = 1,3 - 5,0 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	119,14 m n.p.m.			
rz. dna końca	119,69 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5757464,80 Y: 6571769,98	Koniec	X: 5757592,43 Y: 6571781,91

wraz z 3 przepustami pod zjazdami o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja przepustu:	prawostronny row przydrożny km 0+017 dz. nr 262/1, 262/2 obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowie			
długość	L = 7,0			
średnica	400 mm,			
rzędna dna na wlotu	119,24 m n.p.m.			
rzędna dna na wylotu	119,22 m n.p.m.			
współrzędne	środek przepustu	X: 5757479,57 Y: 6571771,80		
lokalizacja przepustu:	prawostronny row przydrożny km 0+093 dz. nr 259 obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowie			
długość	L = 7,0			
średnica	400 mm,			
rzędna dna na wlotu	119,55 m n.p.m.			
rzędna dna na wylotu	119,53 m n.p.m.			
współrzędne	środek przepustu	X: 5757556,27 Y: 6571779,74		
lokalizacja przepustu:	prawostronny row przydrożny km 0+131,3 dz. nr 259 obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowie			
długość	L = 7,0			
średnica	400 mm,			
rzędna dna na wlotu	119,71 m n.p.m.			
rzędna dna na wylotu	119,69 m n.p.m.			
współrzędne	środek przepustu	X: 5757595,38 Y: 6571782,06		

b. Wykonaniu rowu przydrożnego (prawostronnego) – odcinek 2, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	row przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 0+377,5 - 0+133,45 dz. nr 259, 255, 252, obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowie			
długość	L = 244,05 m			
szer. w koronie	a = 1,5 - 2,4 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	119,15 m n.p.m.			
rz. dna końca	119,71 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5757840,40 Y: 6571797,43	Koniec	X: 5757598,64 Y: 6571781,91

wraz z 4 przepustami pod zjazdami o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	prawostronny row przydrożny km 0+149,2 dz. nr 259 obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowie			
długość	L = 7,0 m			
średnica	400 mm,			
rzędna dna na wlotu	119,45 m n.p.m.			
rzędna dna na wylotu	119,43 m n.p.m.			
współrzędne	środek przepustu	X: 5757612,31 Y: 6571782,96		

lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+262,5 dz. nr 255 obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowiec	
długość	L = 18,0	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,74 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,72 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757612,37 Y: 6571783,02
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+284,85 dz. nr 255 obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowiec	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,40 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,38 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757747,69 Y: 6571791,17
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+335,95 dz. nr 252 obręb 34 Truskawiec , gm. Wartkowiec	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,28 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,26 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757798,69 Y: 6571794,85

c. Wykonaniu rowu przydrożnego (prawostronnego) – odcinek 3, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 0+710 - 0+964 dz. nr 128, 129, 130, 131 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowiec			
długość	L = 254,0 m			
szer. w koronie	a = 2,5 - 6,3 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	116,02 m n.p.m.			
rz. dna końca	117,04 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5758169,68 Y: 6571760,70	Koniec	X: 5758169,30 Y: 6571760,70

wraz z 4 przepustami pod zjazdami o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+785,3 dz. nr 128 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowiec	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,08 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,06 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758242,14 Y: 6571743,83
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+865,95 dz. nr 129 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowiec	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,96 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,94 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758320,18 Y: 6571723,81
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+902,77 dz. nr 130 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowiec	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,7 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,68 m n.p.m.	

współrzędne	środek przepustu	X: 5758355,96 Y: 6571715,25
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+973 dz. nr 131 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie	
długość	L = 6,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,24 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,22 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758420,16 Y: 6571701,55

d. Wykonaniu rowu przydrożnego (prawostronnego) – odcinek 4, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 1+439 – 1+639 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie			
długość	L = 200,0 m			
szer. w koronie	a = 2,5 – 2,9 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	117,59 m n.p.m.			
rz. dna końca	117,67 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5758528,30 Y: 6572283,57	Koniec	X: 5758565,62 Y: 6572280,03

e. Wykonaniu rowu przydrożnego (prawostronnego) – odcinek 5, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 1+643 – 1+730,5 dz. nr 190, 145 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie			
długość	L = 87,5 m			
szer. w koronie	a = 2,0 – 2,5 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	117,44 m n.p.m.			
rz. dna końca	118,05 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5758568,69 Y: 6572365,07	Koniec	X: 5758586,62 Y: 65723653,12

wraz z 1 przepustem pod zjazdem o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+678,14 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,80 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,78 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758574,89 Y: 6572313,97

f. Wykonaniu rowu przydrożnego (lewostronnego) – odcinek 1, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 0+037,5 – 0+175,7 dz. nr 324/2 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie			
długość	L = 138,2 m			
szer. w koronie	a = 1,3 - 1,75 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	119,24 m n.p.m.			
rz. dna końca	119,45 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5757498,56 Y: 6571765,95	Koniec	X: 5757639,17 Y: 6571776,14

wraz z wylotami korytkowymi o następujących parametrach:

lokalizacja:	Rów przydrożny lewostronny km 0+004,9 dz. nr 261/2 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie
--------------	--

Wymiary	b = 0,5 m ; h = 0,6 m	
rzędna dna wylotu	120,01 m n.p.m.	
Współrzędne	X: 5757471,27	Y: 6571758,98
lokalizacja:	Rów przydrożny lewostronny km 0+174 dz. nr 324/2 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie	
Wymiary	b = 0,5 m ; h = 0,6 m	
rzędna dna wylotu	120,02 m n.p.m.	
Współrzędne	X: 5757637,64	Y: 6571776,91

oraz 3 przepustami pod drogą gminną oraz 5 przepustami pod zjazdami z drogi o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+002,3 dz. nr 323 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie	
długość	L = 11,0 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,16 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,14 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757466,44 Y: 6571763,90
lokalizacja:	droga km 0+002,3 dz. nr 323 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie	
długość	L = 11,0 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,16 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,14 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757466,44 Y: 6571763,90
lokalizacja:	droga km 0+036 dz. nr 324/2, 262 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie	
długość	L = 8,0 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,24 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,22 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757466,44 Y: 6571763,90

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+062,4 dz. nr 324/2 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie	
długość	L = 7,5 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,46 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,44 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757527,20 Y: 6571769,92
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+077,25 dz. nr 324/2 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,49 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,47 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757541,41 Y: 6571771,16
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+092,6 dz. nr 324/2 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie	
długość	L = 8,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,54 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,52 m n.p.m.	
współrzędne	środek	X: 5757556,85

	przepustu	Y: 6571771,78
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+115 dz. nr 324/2 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowiec	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,58 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,56 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757578,84 Y: 6571772,90
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+149,5 dz. nr 324/2 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowiec	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,44 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,42 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757613,70 Y: 6571774,86

przy jednoczesnej likwidacji przepustu o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+002,3 dz. nr 323 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowiec	
długość	L = 8,0 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,50 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,30 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757465,77 Y: 6571764,52

g. Wykonaniu rowu przydrożnego (lewostronnego) – odcinek 2, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 0+376,5 – 0+714 dz. nr 324/2, 248, 245, 243,242, 239, obręb 34 Truskawiec, dz. nr 123, 122, 121, 120, 119 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowiec			
długość	L = 337,5 m			
szer. w koronie	a = 2,5m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	117,05 m n.p.m.			
rz. dna końca	119,45 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5758170,67 Y: 6571750,98	Koniec	X: 5757839,34 Y: 6571787,73

wraz z 1 przepustem pod drogą gminną oraz 5 przepustami pod zjazdami z drogi o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	droga km 0+377 dz. nr 248, 324/2, 252 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowiec	
długość	L = 9,0 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	119,15 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	119,13 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5757839,68 Y: 6571792,76

Parametr	Opis parametru
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+454,75 dz. nr 245, 248 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowiec
długość	L = 7,0 m

średnica	400 mm,		
rzędna dna na wlotu	118,30 m n.p.m.		
rzędna dna na wylotu	118,28 m n.p.m.		
współrzędne	środek przepustu	X: 5757917,89 Y: 6571791,39	
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+513,6 dz. nr 242, 243 obręb 34 Truskawiec, gm. Wartkowie		
długość	L = 7,0 m		
średnica	400 mm,		
rzędna dna na wlotu	118,88 m n.p.m.		
rzędna dna na wylotu	118,86 m n.p.m.		
współrzędne	środek przepustu	X: 5757976,78 Y: 6571794,05	
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+543,6 dz. nr 123 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie		
długość	L = 7,0 m		
średnica	400 mm,		
rzędna dna na wlotu	118,65 m n.p.m.		
rzędna dna na wylotu	118,63 m n.p.m.		
współrzędne	środek przepustu	X: 5758005,45 Y: 6571793,14	
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+619,85 dz. nr 121,123 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie		
długość	L = 7,0 m		
średnica	400 mm,		
rzędna dna na wlotu	118,30 m n.p.m.		
rzędna dna na wylotu	118,28 m n.p.m.		
współrzędne	środek przepustu	X: 5758079,11 Y: 6571774,02	
lokalizacja:	lewostronny rów przydrożny km 0+678,73 dz. nr 119, 120, 121 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie		
długość	L = 7,5 m		
średnica	400 mm,		
rzędna dna na wlotu	117,40 m n.p.m.		
rzędna dna na wylotu	117,38 m n.p.m.		
współrzędne	środek przepustu	X: 5758136,32 Y: 6571759,00	

h. Wykonaniu rowu przydrożnego (lewostronnego) – odcinek 3, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 0+981 – 0+968,8 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie			
długość	L = 12,2 m			
szer. w koronie	a = 2,5 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	115,99 m n.p.m.			
rz. dna końca	116,02 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5758424,63 Y: 6571683,56	Koniec	X: 5758418,17 Y: 6571690,15

wraz z 1 przepustem pod drogą gminną o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	droga km 0+975 dz. nr 124,116/2,131 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie	
długość	L = 12,0 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,02 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,00 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758424,57 Y: 6571694,40

i. Wykonaniu rowu przydrożnego (lewostronnego) – odcinek 4, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 0+971 – 1+439 dz. nr 1 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice			
długość	L = 468 m			
szer. w koronie	a = 1,1 – 2,0 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	116,20 m n.p.m.			
rz. dna końca	116,84 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5758432,22 Y: 6571681,93	Koniec	X: 5758530,24 Y: 6572140,05

wraz z 6 przepustami pod zjazdami o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 0+982 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,25 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,23 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758434,83 Y: 6571693,57
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+023,3 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,28 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,26 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758434,73 Y: 6571693,03
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+084,35 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,42 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,40 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758455,95 Y: 6571792,90
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+253,9 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 8,5 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,89 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,87 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758492,24 Y: 6571958,68
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+339 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,26 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,24 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758509,44 Y: 6572042,29
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+434,85 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,84 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,82 m n.p.m.	

współrzędne	środek przepustu	X: 5758528,88 Y: 6572136,23
-------------	---------------------	--------------------------------

oraz przepustem pod drogą gminną na rowie melioracyjnym R-61

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	droga km 1+326,8 rów melioracyjny R-61 km 0+488 - 0+496,5 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie	
długość	L = 8,5 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,22 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,20 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758502,47 Y: 6572031,36

przy jednoczesnej rozbiórce przepustu pod drogą o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	droga km 1+326,8 rów melioracyjny R-61 km 0+488 - 0+494,5 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie	
długość	L = 6,5 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	116,80 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	116,20 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758503,42 Y: 6572031,27

j. Wykonaniu rowu przydrożnego (lewostronnego) – odcinek 5, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 1+483 – 1+599,5 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie			
długość	L = 116,5m			
szer. w koronie	a = 2,5 m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	117,10 m n.p.m.			
rz. dna końca	117,57 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5758532,02 Y: 6571190,83	Koniec	X: 5758529,76 Y: 6572274,58

wraz z przepustem pod drogą gminną i pod zjazdem o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+484,32 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie	
długość	L = 10,0 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,41 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,39 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758533,93 Y: 6572187,88

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	droga km 1+598,5 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowie	
długość	L = 8,5 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,59 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,57 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758528,52 Y: 6572278,39

k. Wykonaniu rowu przydrożnego (lewostronnego) – odcinek 6, o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru			
lokalizacja:	rów przydrożny o przekroju trapezowym w pasie drogi w km 1+635 – 1+730,5 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice			
długość	L = 95,5m			
szer. w koronie	a = 2,5m			
szer. dna	b = 0,4 m			
rz. dna początku	117,65 m n.p.m.			
rz. dna końca	118,05 m n.p.m.			
współrzędne	Początek	X: 5758565,22 Y: 6572269,59	Koniec	X: 5758595,30 Y: 6572363,08

wraz z 2 przepustami pod drogą gminną oraz 3 przepustami pod zjazdami z drogi o następujących parametrach:

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	droga km 1+636 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 8,5 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,67 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,65 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758565,10 Y: 6572274,61
lokalizacja:	droga km 1+650,5 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 8,0 m	
średnica	600 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,73 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,71 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758573,45 Y: 6572286,21

Parametr	Opis parametru	
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+641,26 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,67 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,65 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758572,84 Y: 6572274,13
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+664,14 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,74 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,72 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758580,24 Y: 6572298,01
lokalizacja:	prawostronny rów przydrożny km 1+667,76 dz. nr 190 obręb 19 Orzeszków, gm. Wartkowice	
długość	L = 7,0 m	
średnica	400 mm,	
rzędna dna na wlotu	117,82 m n.p.m.	
rzędna dna na wylotu	117,80 m n.p.m.	
współrzędne	środek przepustu	X: 5758583,06 Y: 6572312,02

2. Usługi wodne polegające na odprowadzaniu wody opadowej i roztopowej za pomocą wylotów korytek ściekowych i rowów przydrożnych:

Wylot	powierzchnia zlewni	powierzchnia zredukowana	powierzchnia uszczelniona	Q _{h. max}	Q _{d.śr.}	Q _{śr. roczne}
(km)	(ha)	(ha)	(ha)	(m ³ /h)	(m ³ /d)	(m ³ /rok)
Km 0+004,9	0,0971	0,0569	0,0422	6,268	1,893	295,3
Km 0+174	0,0222	0,0196	0,0187	2,156	0,651	101,6
Km 0+378	0,0596	0,0265	0,0262	2,923	0,883	137,7
Razem:				11,347	3,427	534,6

o parametrach:

zawiesina ogólna do 100 g/dm³

węglowodory ropopochodne do 15 mg/dm³

II. Zobowiązać Gminę Wartkowice do:

- naprawiania szkód bądź pokrywania ewentualnych strat powstałych w związku z wykonywaniem niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w stosunku do osób trzecich,
- utrzymywania we właściwym stanie technicznym i prowadzenia właściwej eksploatacji instalacji do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych pochodzących z drogi,
- prowadzenia przeglądów eksploatacyjnych instalacji służącej do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z częstotliwością 1 raz na 6 miesięcy oraz odnotowywania tego faktu w zeszycie eksploatacji instalacji,
- postępowania z odpadami powstającymi w czasie eksploatacji instalacji zgodnie z przepisami ustawy o odpadach (Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zmianami).

III. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

IV. W przypadku naruszenia interesów osób trzecich, zmiany sposobu użytkowania wód w regionie wodnym lub zmiany uprawnień innego zakładu, mających wpływ na wykonanie pozwolenia wodnoprawnego, pozwolenie może być zmienione lub mogą być nałożone na Użytkownika dodatkowe obowiązki.

V. Pozwolenie może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn - zgodnie z art. 415 ust. 1 pkt 1, 2, 3 i 4 ustawy Prawo wodne.

VI. Niniejsze pozwolenie w zakresie wykonywania urządzeń wodnych wygaśnie jeżeli Inwestor nie rozpocznie wykonywania robót w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonywanie tych urządzeń stanie się ostateczne.

VII. Nadaję niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

VIII. Pozwolenie wodnoprawne w zakresie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych udzielam na czas oznaczony, tj. od dnia 1 stycznia 2019 r na 30 lat od dnia, w której decyzja stała się ostateczna.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 24.07.2018 r., Pan Witold Wiechno, działając na podstawie pełnomocnictwa w imieniu Gminy Wartkowice zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych i usługi wodne polegające na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych w związku z planowaną „Rozbudową drogi gminnej Orzeszków – Truskawiec – gm. Wartkowice”.

Wniosek wymagał uzupełnień, które wniesione zostały pismem z dnia 30.08.2018 r.

Do powyższego wniosku załączono dokumentację pn. „Operat wodnoprawny. Wykonanie urządzeń wodnych: Budowa rowów przydrożnych wraz z przepustami. Budowa i przebudowa przepustów na rowach przydrożnych. Przebudowa przepustu pod drogą na rowie melioracyjnym. Przebudowa przepustów pod drogami. Budowa wylotów korytek odwadniających. Usługi wodne: odprowadzenie wody opadowej i roztopowej do ziemi za pośrednictwem rowów przydrożnych” oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określić specjalistycznych.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu poinformował strony postępowania o prowadzonym postępowaniu administracyjnym. Jednocześnie powyższym pismem Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polski w Sieradzu na podstawie art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego poinformował Strony postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy i wyznaczył termin na składanie uwag dotyczących wykonania urządzeń wodnych i odprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzenia wodnego na 7 dni od daty otrzymania przedmiotowej informacji.

W trakcie prowadzonego postępowania strony nie wniosły uwag i wniosków.

Pismem z dnia 02.10.2018 r., pełnomocnik Inwestora wniosł o nadanie niniejszej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności argumentując, iż szybkie wykonanie inwestycji przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa osób poruszających się po drodze w tym pieszych i rowerzystów. Ponadto realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia stworzy nowe bezpieczne powiązania komunikacyjne dla przyległych terenów m.in. poprzez dostosowanie parametrów drogi do obowiązujących przepisów techniczno-budowlanych a także zastosowanie rozwiązań drogowych zapewni ochronę terenów przyległych przed uciążliwościami, które drogi mogą powodować, np. przed hałasem. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu, mając na uwadze, konieczność szybkiego zakończenia procedur administracyjnych związanych z pozyskaniem pozwoleń, realizacją i oddaniem inwestycji do użytkowania, uznał za niezbędne zarówno ze względu na interes strony jak i społeczny, nadanie niniejszej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności. Z przytoczonych powyżej powodów, na podstawie zapisów art. 10, § 2 k.p.a., tut. organ odstąpił od poinformowania stron postępowania o zebraniu całości materiałów i dowodów przed wydaniem niniejszej decyzji (art. 10, § 1 k.p.a.).

Inwestycja znajduje się w obszarze dorzecza Odry, zlokalizowana jest na obszarze, JCWP: kod: PLRW600017183285, nazwa: „Gnida do Kanału Łęka-Dobrogosty” potok nizinny piaszczysty na utworach staroglacjalnych, region wodny Warty, status JCWP: naturalna część wód, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożona. Ponadto inwestycja znajduje się na terenie Jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) PLGW600072.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarząd Zlewni w Sieradzu, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Monitoring odprowadzanych wód opadowych i roztopowych należy prowadzić zgodnie z zapisami 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)

DYREKTOR
Grzegorz Szewczyk

Pobrano opłatę w kwocie 434,00 zł (słownie: czterysta trzydzieści cztery złote i 00/100), zgodnie z art. 398 ust.3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. ustawa Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566, ze zmianami).

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Witold Wiechno, Usługi Projektowe i Nadzór Wodny „MAWIKON” s.c., ul. Zamenhofska 14/1, 99-300 Kutno
2. a/a

Do wiadomości:

3. WIOŚ
4. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Chlebowa 4/8 61-003 Poznań – system informacyjny gospodarowania wodami
5. Nadzór Wodny w Poddębicach, ul. ul. Targowa 10, 99-200 Poddębice

.....

Powyższe obwieszczenie czyni zadość wymaganiom art. 401 ust 3 i 4 ustawy Prawo wodne.

Jednocześnie informuję, iż doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

DYREKTOR
Grzegorz Szewczyk

Rozdzielnik

z prośbą o zamieszczenie na stronie podmiotowej BIP załączonego obwieszczenia na okres 14 dni od dnia otrzymania a po upływie tego terminu o pisemne potwierdzenie faktu zamieszczenia obwieszczenia na adres tutejszego organu.

1. Gmina Wartkowice, Stary Gostków 3D, 99-220 Wartkowice
2. Starosta Poddębicki, Łęczycka 16, 99-200 Poddębice
3. a/a

