



Sieradz, dnia 20 września 2019 r.
Za dowodem doręczenia!

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni
w Sieradzu**

PO.ZUZ.5.421.833.2018.KM

Obwieszczenie o wydaniu decyzji

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. - Dz.U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) oraz art. 49 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. - Dz.U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.) w sprawie dotyczącej postępowania administracyjnego prowadzonego na wniosek Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa, działającemu przez Dyrektora Oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach z siedzibą przy ul. Myśliwskiej 5, 40-017 Katowice - reprezentowanego przez Pana Krzysztofa Polaczek przedstawiciela firmy GRAMAR Sp. z o.o., o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na: *usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do: urządzeń wodnych tj: rowu melioracyjnego o nazwie „Bródek” oraz do rowów przydrożnych zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1, wylotami bezpośrednimi oraz pośrednimi wraz ze ściekami skarpowymi, pochodzących z pasa drogowego drogi krajowej DK1 w km 491+570 – 496+586, wykonanie urządzeń wodnych (budowę, przebudowę, likwidację) w zakresie: przebudowy rowów przydrożnych podzielnych na odcinki oznaczone symbolami: od R1-R2 do R-51-R52, zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 491+226.26 – 496+768.13, budowy wylotów oznaczonych symbolami: WYL_1 – WYL_13, Wyl.p_7 – Wyl.p_36, Wyl.p_39 – Wyp.p_47 – jako wyloty bezpośrednie (51 szt.) oraz Wyl.p_1 – Wyl.p_6, Wyl.p_37 – Wyl.p_38 i Wyl.p_48 – Wyl.p_73 – jako wyloty pośrednie wraz ze ściekami skarpowymi (35 szt.), zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 491+570 – 496+586, przebudowy rowów melioracyjnych oraz przydrożnych przez budowę przepustów oznaczonych symbolami: P3, P1, P4-P8 oraz p1-p6 realizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 492+858496+528, likwidacji istniejących odcinków rowów przydrożnych oraz przebudowę rowów melioracyjnych i przydrożnych przez likwidację przepustów, dla inwestycji pn. „Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na sieci TEN-T na drodze krajowej Nr 1 – Zadanie nr 3 – przebudowa odcinka Zawada-Siedlec Duży, ogłasza poniższą decyzję.*

DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i 6, w nawiązaniu do art. 16 pkt 65 lit. a i lit. f oraz do art. 17 ust 1 pkt 4, art. 393 ust. 4, art. 400 ust 1 i 6, art. 401 ust. 1, ust. 3, art. 403 ust 1, ust 2 pkt 2 i 12, art. 407 ust 1 i ust 2, w związku z art. 397 ust. 3 pkt. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. 2018 r., poz. 2268 ze zm.), na podstawie § 17 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311), jak również art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.- Dz. U. 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa, działającemu przez Dyrektora Oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach z siedzibą przy

ul. Myśliwskiej 5, 40-017 Katowice - reprezentowanego przez Pana Krzysztofa Polaczek przedstawiciela firmy GRAMAR Sp. z o.o., o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na:

usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do: urządzeń wodnych tj: rowu melioracyjnego o nazwie „Bródek” oraz do rowów przydrożnych zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1, wylotami bezpośrednimi oraz pośrednimi wraz ze ściekami skarpowymi, pochodzących z pasa drogowego drogi krajowej DK1 w km 491+570 – 496+586,

wykonanie urządzeń wodnych (budowę, przebudowę, likwidację) w zakresie: przebudowy rowów przydrożnych podzielnych na odcinki oznaczone symbolami: od R1-R2 do R-51-R52, zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 491+226.26 – 496+768.13, budowy wylotów oznaczonych symbolami: WYL_1 – WYL_13, Wyl.p_7 – Wyl.p_36, Wyl.p_39 – Wyp.p_47 – jako wyloty bezpośrednie (51 szt.) oraz Wyl.p_1 – Wyl.p_6, Wyl.p_37 – Wyl.p_38 i Wyl.p_48 – Wyl.p_73 – jako wyloty pośrednie wraz ze ściekami skarpowymi (35 szt.), zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 491+570 – 496+586, przebudowy rowów melioracyjnych oraz przydrożnych przez budowę przepustów oznaczonych symbolami: P3, P1, P4-P8 oraz p1-p6 realizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 492+858 - 496+528, likwidacji istniejących odcinków rowów przydrożnych oraz przebudowę rowów melioracyjnych i przydrożnych przez likwidację przepustów, dla inwestycji pn. „Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na sieci TEN-T na drodze krajowej Nr 1 – Zadanie nr 3 – przebudowa odcinka Zawada-Siedlec Duży”

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu

orzeka

I. **Udzielić** Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa, działającemu przez Dyrektora Oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach, pozwolenia wodnoprawnego związanego z realizacją inwestycji pn. „Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na sieci TEN-T na drodze krajowej Nr 1 – Zadanie nr 3 – przebudowa odcinka Zawada-Siedlec Duży”, na:

1. **usługę wodną** obejmującą odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do: urządzeń wodnych tj: rowu melioracyjnego o nazwie „Bródek” oraz do rowów przydrożnych zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1, wylotami bezpośrednimi oraz pośrednimi wraz ze ściekami skarpowymi, pochodzących z pasa drogowego drogi krajowej DK1 w km 491+570 – 496+586 w następującym zakresie:

a) ilości odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych do odbiorników wraz z powierzchnią odwadnianą i odbiornikiem ww. wód – tabela nr 1

TABELA NR 1

Wylot i rodzaj odbiornika	Ilość wód		Powierzchnia zlewni	
	Q_{\max}	$Q_{\text{śr}} \text{ roczne}$	rzeczywista	zredukowana
	[m ³ /s]	[m ³ /rok]	[ha]	[ha]
WYL_1 – rów „Bródek”	0,14652	6793,2	1,2714	1,110
WYL_2 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,017424	807,84	0,1505	0,132
WYL_3 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00792	367,2	0,0678	0,060
WYL_4 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,004356	201,96	0,0375	0,033
WYL_5 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,078276	3629,16	0,6712	0,593
WYL_6 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,031152	1444,32	0,2706	0,236
WYL_7 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,02772	1285,2	0,2369	0,210
WYL_8 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,017424	807,84	0,1513	0,132

Wylot i rodzaj odbiornika	Ilość wód		Powierzchnia zlewni	
	Q _{max}	Q _{śr} roczne	rzeczywista	zredukowana
	[m ³ /s]	[m ³ /rok]	[ha]	[ha]
WYL_9 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,012672	587,52	0,1090	0,096
WYL_10 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,008448	391,68	0,0721	0,064
WYL_11 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,010956	507,96	0,0932	0,083
WYL_12 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,012936	599,76	0,1105	0,098
WYL_13 – rów przydrożny wzdłuż DK1	0,013992	648,72	0,1189	0,106
wyl.p ¹ _1 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00475	220,32	0,0414	0,036
wyl.p ¹ _2 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00422	195,84	0,0363	0,032
wyl.p ¹ _3 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00422	195,84	0,0368	0,032
wyl.p ¹ _4 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00409	189,72	0,0353	0,031
wyl.p ¹ _5 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00409	189,72	0,0357	0,031
wyl.p ¹ _6 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00317	146,88	0,0267	0,024
wyl.p ² _7 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00290	134,64	0,0252	0,022
wyl.p ² _8 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00317	146,88	0,0269	0,024
wyl.p ² _9 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0329	0,029
wyl.p ² _10 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00581	269,28	0,0497	0,044
wyl.p ² _11 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00541	250,92	0,0457	0,041
wyl.p ² _12 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00370	171,36	0,0312	0,028
wyl.p ² _13 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00264	122,40	0,0229	0,020
wyl.p ² _14 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00304	140,76	0,0262	0,023
wyl.p ² _15 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00726	336,60	0,0625	0,055
wyl.p ² _16 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00304	140,76	0,0262	0,023
wyl.p ² _17 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00317	146,88	0,0277	0,024
wyl.p ² _18 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00660	306,00	0,0574	0,050
wyl.p ² _19 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00686	318,24	0,0587	0,052
wyl.p ² _20 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00660	306,00	0,0565	0,050
wyl.p ² _21 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00607	281,52	0,0521	0,046
wyl.p ² _22 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00647	299,88	0,0556	0,049
wyl.p ² _23 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00871	403,92	0,0763	0,066

Wylot i rodzaj odbiornika	Ilość wód		Powierzchnia zlewni	
	Q _{max}	Q _{śr} roczne	rzeczywista	zredukowana
	[m ³ /s]	[m ³ /rok]	[ha]	[ha]
wyl.p ² _24 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00805	373,32	0,0694	0,061
wyl.p ² _25 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,01610	746,64	0,1392	0,122
wyl.p ² _26 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00502	232,56	0,0440	0,038
wyl.p ² _27 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00502	232,56	0,0437	0,038
wyl.p ² _28 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00488	226,44	0,0422	0,037
wyl.p ² _29 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00502	232,56	0,0434	0,038
wyl.p ² _30 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00502	232,56	0,0441	0,038
wyl.p ² _31 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00502	232,56	0,0433	0,038
wyl.p ² _32 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00502	232,56	0,0429	0,038
wyl.p ² _33 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00488	226,44	0,0418	0,037
wyl.p ² _34 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00488	226,44	0,0426	0,037
wyl.p ² _35 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00475	220,32	0,0408	0,036
wyl.p ² _36 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00264	122,40	0,0232	0,020
wyl.p ¹ _37 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00515	238,68	0,0443	0,039
wyl.p ¹ _38 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00502	232,56	0,0439	0,038
wyl.p ² _39 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00436	201,96	0,0380	0,033
wyl.p ¹ _40 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00462	214,2	0,0401	0,035
wyl.p ² _41 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00409	189,72	0,0348	0,031
wyl.p ² _42 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00264	122,4	0,0234	0,020
wyl.p ² _43 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00515	238,68	0,0444	0,039
wyl.p ² _44 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00541	250,92	0,0470	0,041
wyl.p ² _45 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00396	183,60	0,0343	0,030
wyl.p ² _46 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00634	293,76	0,0545	0,048
wyl.p ² _47 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00422	195,84	0,0361	0,032
wyl.p ¹ _48 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0339	0,029
wyl.p ¹ _49 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00330	153,00	0,0278	0,025
wyl.p ¹ _50 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00251	116,28	0,0218	0,019
wyl.p ¹ _51 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00343	159,12	0,0292	0,026
wyl.p ¹ _52 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00370	171,36	0,0323	0,028

Wylot i rodzaj odbiornika	Ilość wód		Powierzchnia zlewni	
	Q_{\max}	$Q_{\text{śr}} \text{ roczne}$	rzeczywista	zredukowana
	[m ³ /s]	[m ³ /rok]	[ha]	[ha]
wyl.p ¹ _53 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00818	379,44	0,0696	0,062
wyl.p ¹ _54 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00158	73,44	0,0132	0,012
wyl.p ¹ _55 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00528	244,80	0,0459	0,040
wyl.p ¹ _56 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00607	281,52	0,0525	0,046
wyl.p ¹ _57 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0335	0,029
wyl.p ¹ _58 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0333	0,029
wyl.p ¹ _59 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00396	183,60	0,0336	0,030
wyl.p ¹ _60 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00370	171,36	0,0317	0,028
wyl.p ¹ _61 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00396	183,60	0,0338	0,030
wyl.p ¹ _62 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00370	171,36	0,0319	0,028
wyl.p ¹ _63 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0325	0,029
wyl.p ¹ _64 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00409	189,72	0,0351	0,031
wyl.p ¹ _65 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00396	183,60	0,0337	0,030
wyl.p ¹ _66 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00370	171,36	0,0319	0,028
wyl.p ¹ _67 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0333	0,029
wyl.p ¹ _68 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00370	171,36	0,0316	0,028
wyl.p ¹ _69 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0332	0,029
wyl.p ¹ _70 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0325	0,029
wyl.p ¹ _71 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00330	153,00	0,0279	0,025
wyl.p ¹ _72 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00436	201,96	0,0377	0,033
wyl.p ¹ _73 - rów przydrożny wzdłuż DK1	0,00383	177,48	0,0323	0,029

¹ Wylot pośredni

² Wylot bezpośredni

- b) lokalizacja miejsc odprowadzania wód opadowych i roztopowych do odbiorników – zgodnie z informacjami zawartymi w pkt I.2.b tabelą nr 3A i 3B niniejszej decyzji.
- c) wody opadowe lub roztopowe przed wprowadzeniem do odbiorników z poszczególnych zlewni, będą podczyszczane w osadnikach wpustów ulicznych o głębokości min 0,5 oraz w osadnikach studni wpadowych; Ponadto przed wylotami kanalizacji deszczowej nr Wyl_1 do Wyl_13 będą zainstalowane wirowe osadniki zawieszin.
- d) wskaźniki zanieczyszczeń w wodach opadowych lub roztopowych, pochodzących z terenu odwadnianego, nie mogą przekraczać wartości:
- zawiesina ogólna - 100 mg/dm³,

- węglowodory ropopochodne - 15 mg/dm³,

2. wykonanie urządzeń wodnych tj.:

- a) przebudowy rowów przydrożnych podzielnych na odcinki oznaczone symbolami: od R1-R2 do R51-R52, zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 491+226.26 – 496+768.13, polegającej na nadaniu odpowiedniego spadku i nachylenia skarp oraz wykonania umocnień w rejonie wylotów, o parametrach zgodnie z poniższą tabelą nr 2:

TABELA NR 2

Oznaczenie odcinka rowu przeznaczanego do przebudowy	Długość odcinka rowu do przebudowy [m]	Lokalizacja urządzenia			
		wzgl. km drogi (początek odcinka rowu)	wzgl. km drogi (koniec odcinka rowu)	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb gmina
R1 – R2	195,04	R1 DK1 491+226.26	R2 DK1 491+421.30	R1 X: 5616442.2488 Y: 6579615.0523 R2 X: 5616260.2971 Y: 6579542.0747	465/2, 465/4, 465/5 0006 ZAWADA Kamienica Polska
R3 – R4	34	R3 DK1 491+570	R4 DK1 491+602	R3 X: 5616111.4704 Y: 6579518.9092 R4 X: 5616079.6771 Y: 6579509.2770	446/1, 494/5, 944/3, 497 0006 ZAWADA Kamienica Polska
R5 – R6	261	R5 DK1 491+643	R6 DK1 491+904	R5 X: 5616060.1717 Y: 6579456.1545 R6 X: 5615808.5955 Y: 6579366.8351	446/1, 445/1, 444/1, 443/1 0006 ZAWADA Kamienica Polska 2269/4, 2269/1, 2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R7 – R8	115	R7 DK1 km: 491+645	R8 DK1 km: 491+760	R7 X: 5616043.9702 Y: 6579495.4189 R8 X: 5615935.9249 Y: 6579450.5360	446/1, 445/1 0006 ZAWADA Kamienica Polska 2269/2, 2269/4 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R9 – R10	117	R9 DK1 km: 491+865	R10 DK1 km: 491+982	R9 X: 5615837.0505 Y: 6579417.6549 R10 X: 5615724.8630 Y: 6579384.3522	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R11 – R12	151,17	R11 DK1 km: 491+942	R12 DK1 km: 492+098	R11 X: 5615837.0505 Y: 6579417.6549 R12 X: 5615724.8630 Y: 6579384.3522	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R13-R14	35	R13 DK1 km: 492+030	R14 DK1 km: 492+065	R13 X: 5615679.5479 Y: 6579376.2892 R14 X: 5615645.3249	2261/14, 2261/15 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Oznaczenie odcinka rowu przeznaczanego do przebudowy	Długość odcinka rowu do przebudowy [m]	Lokalizacja urządzenia			
		wzgl. km drogi (początek odcinka rowu)	wzgl. km drogi (koniec odcinka rowu)	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb gmina
				Y: 6579371.7004	
R15 – R16	38	R15 DK1 km: 492+286	R16 DK1 km: 492+324	R15 X: 5615428.0905 Y: 6579372.9714 R16 X: 5615389.1796 Y: 6579376.8667	2267/3, 2247/3, 2246/9 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R17 – R18	137	R17 DK1 km: 492+333	R18 DK1 km: 492+470	R17 X: 5615381.2843 Y: 6579377.2374 R18 X: 5615249.1578 Y: 6579405.1244	2246/8, 2245/3, 2242/1, 2241/1, 2240/3, 2238/4 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R19-R20	526	R19 DK1 km: 492+485	R20 DK1 km: 493+011	R19 X: 5615236.4023 Y: 6579409.3073 R20 X: 5614786.9969 Y: 6579664.4326	2235/1, 2232/3, 2230/1, 2223/1, 2221/1, 2219/3, 2218/9, 2215/9, 2215/8, 2215/7, 2214/7, 2214/6, 2211/1, 2210/1, 2209/1, 2207/1, 2206/5, 2205/1, 2204/1, 2202/3, 2201/4, 2200/1, 2198/3, 2197/5, 2195/1, 2191/1, 2190/3, 2187/1, 2186/3, 2185/3, 2184/3, 2183/3, 2181/4, 2180/6, 2178/9, 2178/8, 2177/3, 2176/7, 2174/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R21-R22	348	R21 DK1 km: 492+921	R22 DK1 km: 493+269	R21 X: 5614837.6687 Y: 6579581.3441 R22 X: 5614568.2892 Y: 6579794.0004	2181/4, 2180/10, 2178/9, 2178/8, 2177/3, 2176/7, 2174/3, 2173/3, 2172/3, 2171/10, 2170/3, 2169/3, 2168/3, 2167/3, 2166/3, 2165/3, 2164/5, 2163/5, 2162/5, 2161/6, 2160/5, 2159/11, 2159/14, 2158/6 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R23-R24	155	R23 DK1 km: 493+190	R24 DK1 km: 493+345	R23 X: 5614652.5307 Y: 6579782.1194 R24 X: 5614516.2093 Y: 6579863.3512	2164/5, 2163/5, 2162/5, 2161/6, 2160/5, 2159/11, 2159/14, 2158/6, 2157/5, 2156/3, 2156/1, 2155/2, 2155/1, 2266/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
R25-R26	1213	R25 DK1 km: 493+275	R26 DK1 km: 494+488	R25 X: 5614563.2393 Y: 6579794.2915 R26 X: 5613398.8106 Y: 6580106.5383	2158/6, 2157/5, 2156/3, 2155/2, 2266/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska 919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
R27-R28	1094	R27 DK1 km: 493+398	R28 DK1 km: 494+490	R27 X: 5614469.1790 Y: 6579888.0339 R28 X: 5613403.0749 Y: 6580134.8098	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz
tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Oznaczenie odcinka rowu przeznaczanego do przebudowy	Długość odcinka rowu do przebudowy [m]	Lokalizacja urządzenia			
		wzgl. km drogi (początek odcinka rowu)	wzgl. km drogi (koniec odcinka rowu)	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb gmina
R29-R30	658	R29 DK1 km: 494+509	R30 DK1 km: 495+167	R29 X: 5613378.9813 Y: 6580109.5047 R30 X: 5612736.0100 Y: 6580253.8757	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
R31-R32	394	R31 DK1 km: 494+514	R32 DK1 km: 494+908	R31 X: 5613379.4360 Y: 6580141.4610 R32 X: 5612994.3089 Y: 6580226.8910	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
R33-R34	116	R33 DK1 km: 495+050	R34 DK1 km: 495+166	R33 X: 5612856.4862 Y: 6580256.6687 R34 X: 5612742.8523 Y: 6580283.0619	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
R35-R36	160	R35 DK1 km: 195+181	R36 DK1 km: 495+341	R35 X: 5612729.0472 Y: 6580286.3418 R36 X: 5612572.0527 Y: 6580321.3272	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
R37-R38	239	R37 DK1 km: 495+181	R38 DK1 km: 495+420	R37 X: 5612722.9747 Y: 6580256.7625 R38 X: 5612489.1819 Y: 6580309.4629	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
R39-R40	44,5	R39 DK1 km: 495+428,5	R40 DK1 km: 495+473	R39 X: 5612481.2362 Y: 6580311.2182 R40 X: 5612437.7330 Y: 6580319.2600	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
R41-R42	72	R41 DK1 km: 495+439	R42 DK1 km: 495+510	R41 X: 5612476.5654 Y: 6580343.3295 R42 X: 5612405.5777 Y: 6580354.7862	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
R43-R44	30	R43 DK1 km: 495+526	R44 DK1 km: 495+556	R43 X: 5612389.2536 Y: 6580355.5947 R44 X: 5612358.8438 Y: 6580358.0322	81 0023 SIEDLEC MAŁY Koziegłowy
R45-R46	147	R45 DK1 km: 495+548	R46 DK1 km: 495+695	R45 X: 5612362.6320 Y: 6580325.8801	80/2 0023 SIEDLEC MAŁY Koziegłowy

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Oznaczenie odcinka rowu przeznaczanego do przebudowy	Długość odcinka rowu do przebudowy [m]	Lokalizacja urządzenia			
		wzgl. km drogi (początek odcinka rowu)	wzgl. km drogi (koniec odcinka rowu)	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb gmina
				R46 X: 5612217.6216 Y: 6580326.6303	
R47-R48	450	R47 DK1 km: 495+613	R48 DK1 km: 496+063	R47 X: 5612301.8819 Y: 6580359.3875 R48 X: 5611854.6032 Y: 6580361.5369	81 0023 SIEDLEC MAŁY Koziegłowy 771/1 0022 SIEDLEC DUŻY Koziegłowy
R49-R50	867	R49 DK1 km: 495+761	R50 DK1 km: 496+628	R49 X: 5612152.6070 Y: 6580326.8015 R50 X: 5611304.8997 Y: 6580467.3676	80/2 0023 SIEDLEC MAŁY Koziegłowy 555/3 0022 SIEDLEC DUŻY Koziegłowy 613/2, 614/2, 710/2, 709/2, 708/2, 707/2, 704/2, 703/2, 702/1, 701/2, 700/2, 699/2, 698/2, 933, 697/2, 618/2, 621/2, 621/1, 620/2, 619/2 0022 SIEDLEC DUŻY Koziegłowy
R51-R52	698,13	R51 DK1 km: 496+070	R52 DK1 km: 496+768,13	R51 X: 5611844.8509 Y: 6580361.7516 R52 X: 5611198.6197 Y: 6580563.3437	838, 933, 836/1, 835/1, 834/1, 833/1, 832/1, 830/1, 829/1, 828/1, 928/1, 926/1, 925/1, 924/1, 923/2, 923/1, 831/1, 931/1, 827/1, 932, 930/1, 929/1, 926/2, 925/2, 924/2, 934/2 0022 SIEDLEC DUŻY Koziegłowy

- umocnienie dna rowu w rejonie wylotu: płyty ażurowe gr. 8 cm na podbudowie cementowo-piaskowej grubości 10 cm na długości L = 3,0 m,
- umocnienie skarp rowu w rejonie wylotu: płyty ażurowe gr. 8 cm na podbudowie cementowo-piaskowej grubości 10 cm na długości L = 3,0 m.

b) budowy wylotów oznaczonych symbolami: WYL_1 – WYL_13, Wyl.p_7 – Wyl.p_36, Wyl.p_39 – Wyp.p_47 – jako wyloty bezpośrednie (51 szt.) oraz Wyl.p_1 – Wyl.p_6, Wyl.p_37 – Wyl.p_38 i Wyl.p_48 – Wyl.p_73 – jako wyloty pośrednie wraz ze ściekami skarpowymi (35 szt.), zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 491+570 – 496+586, o parametrach zgodnie z poniższą tabelą nr 3a i 3b:

TABELA NR 3A

Oznaczenie wylotu	Kanał wylotowy	Rzędna wylotu	Dane lokalizacyjne		
	Ø [mm]	[m n.p.m.]	wzgl. km drogi	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb gmina
Wyl_1	200	267.98	DP 0,015	X: 5615542.0363 Y: 6579262.3711	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Oznaczenie wylotu	Kanał wylotowy	Rzędna wylotu	Dane lokalizacyjne		
	Ø [mm]	[m n.p.m.]	wzgl. km drogi	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb gmina
Wyl_2	200	267.50	DK 1 491+570	X: 5616110.708 Y: 6579518.5278	446/1 0006 ZAWADA Kamienica Polska
Wyl_3	200	268.50	DK1 491+755	X: 5615937.4814 Y: 6579451.2349	444/1 0006 ZAWADA Kamienica Polska
Wyl_4	200	267.98	DK1 491+904	X: 5615808.596 Y: 6579366.835	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl_5	200	270.00	DK1 491+981	X: 5615786.312 Y: 6579399.9107	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl_6	200	280.55	DK1 493+009	X: 5614787.0182 Y: 6579664.4596	2174/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl_7	200	297.89	DK1 494+909	X: 5612994.4132 Y: 6580227.7337	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl_8	200	305.75	DK1 495+343	X: 5612572.0527 Y: 6580321.3272	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl_9	200	309.45	DK1 495+473	X: 5612437.7331 Y: 6580319.2597	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl_10	200	311.17	DK1 495+553	X: 5612358.8491 Y: 6580358.0005	81 0023 Siedlec Mały
Wyl_11	200	313.01	DK1 495+695	X: 5612217.6216 Y: 6580326.6303	80/2 0023 Siedlec Mały
Wyl_12	200	309.30	DK1 496+628	X: 5611305.126 Y: 6580467.946	710/2 0022 Siedlec Duży
Wyl_13	200	308.23	DK1 496+765	X: 5611187.19 Y: 6580535.6903	715/1 0022 Siedlec Duży

TABELA NR 3B

Oznaczenie i typ wylotu	Kanał wylotowy	Rzędna wylotu		Lokalizacja wzgl. drogi	Współrzędne geodezyjne	Nr działki obręb gmina
		bezpośredniego	pośredniego			
	Ø [mm]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]			
Wyl.p_1 pośredni	250	-	1 268.09	DK 1 491+805	X: 5615904.4844 Y: 6579398.9485	443/1 0006 ZAWADA Kamienica Polska
Wyl.p_2 pośredni	250	-	2 267.99	DK 1 491+837	X: 5615874.521 Y: 6579386.757	442/1 0006 ZAWADA Kamienica Polska
Wyl.p_3 pośredni	250	-	3 267.91	DK 1 491+864	X: 5615848.404 Y: 6579378.276	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_4 pośredni	250	-	4 267.96	DK 1 491+888	X: 5615814.7893 Y: 6579409.1755	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_5 pośredni	250	-	5 267.95	DK 1 491+891	X: 5615822.0291 Y: 6579370.6406	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska

Oznaczenie i typ wylotu	Kanał wylotowy	Rzędna wylotu		Lokalizacja wzgl. drogi	Współrzędne geodezyjne	Nr działki obręb gmina
		bezpośredni	pośredniego			
		Ø [mm]	[m n.p.m.]			
Wyl.p_6 pośredni	200	-	6 268.93	DK 1 491+918	X: 5615786.2009 Y: 6579400.2235	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_7 bezpośredni	200	Wyl.p_7 269.72	-	DK 1 491+943	X: 5615762.7091 Y: 6579393.1121	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_8 bezpośredni	200	Wyl.p_8 270.52	-	DK 1 491+968	X: 5615738.8341 Y: 6579386.8962	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_9 bezpośredni	200	Wyl.p_9 270.53	-	DK 1 491+970	X: 5615744.6776 Y: 6579357.9047	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_10 bezpośredni	200	Wyl.p_10 270.65	-	DK1 491+993	X: 5615719.2641 Y: 6579352.897	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_11 bezpośredni	200	Wyl.p_11 270.84	-	DK1 492+033	X: 5615679.5337 Y: 6579347.336	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_12 bezpośredni	200	Wyl.p_12 270.88	-	DK1 492+033	X: 5615675.9133 Y: 6579375.5468	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_13 bezpośredni	200	Wyl.p_13 270.96	-	DK1 492+064	X: 5615645.2571 Y: 6579372.222	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_14 bezpośredni	200	Wyl.p_14 271.02	-	DK1 492+068	X: 5615644.284 Y: 6579343.1461	2261/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_15 bezpośredni	200	Wyl.p_15 270.13	-	DK1 492+290	X: 5615422.2711 Y: 6579373.3439	2247/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_16 bezpośredni	200	Wyl.p_16 270.25	-	DK1 492+316	X: 5615397.5906 Y: 6579375.7536	2246/9 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_17 bezpośredni	200	Wyl.p_17 270.37	-	DK1 492+340	X: 5615373.2114 Y: 6579377.5897	2245/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_18 bezpośredni	200	Wyl.p_18 270.50	-	DK1 492+364	X: 5615351.6318 Y: 6579381.0906	2242/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_19 bezpośredni	200	Wyl.p_19 270.58	-	DK1 492+390	X: 5615325.8990 Y: 6579386.7018	2240/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_20 bezpośredni	200	Wyl.p_20 270.65	-	DK1 492+415	X: 5615302.1764 Y: 6579391.5158	2238/4 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_21 bezpośredni	200	Wyl.p_21 270.72	-	DK1 492+440	X: 5615278.0762 Y: 6579396.9953	2238/4 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_22 bezpośredni	200	Wyl.p_22 270.79	-	DK1 492+460	X: 5615258.3955 Y: 6579401.9452	2238/4 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Oznaczenie i typ wylotu	Kanał wylotowy Ø [mm]	Rzędna wylotu		Lokalizacja wzgl. drogi	Współrzędne geodezyjne	Nr działki obręb gmina
		bezpośredni	pośredniego			
		[m n.p.m.]	[m n.p.m.]			
Wyl.p_23 bezpośredni	200	Wyl.p_23 270.96	-	DK1 492+486	X: 5615233.4410 Y: 6579410.0149	2235/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_24 bezpośredni	200	Wyl.p_24 271.20	-	DK1 492+515	X: 5615207.6432 Y: 6579417.8799	2230/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_25 bezpośredni	200	Wyl.p_25 271.44	-	DK1 492+543	X: 5615179.3546 Y: 6579427.3955	2221/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_26 bezpośredni	200	Wyl.p_26 272.12	-	DK1 492+580	X: 5615146.1476 Y: 6579439.3173	2218/9 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_27 bezpośredni	200	Wyl.p_27 272.86	-	DK1 492+616	X: 5615112.7420 Y: 6579450.1722	2215/8 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_28 bezpośredni	200	Wyl.p_28 273.48	-	DK1 492+650	X: 5615081.4346 Y: 6579463.9114	2211/1 0001 (AMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_29 bezpośredni	200	Wyl.p_29 274.12	-	DK1 492+685	X: 5615050.5209 Y: 6579478.7418	2207/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_30 bezpośredni	200	Wyl.p_30 274.75	-	DK1 492+720	X: 5615019.7879 Y: 6579494.6826	2205/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_31 bezpośredni	200	Wyl.p_31 275.41	-	DK1 492+755	X: 5614989.7545 Y: 6579511.5009	2202/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_32 bezpośredni	200	Wyl.p_32 276.07	-	DK1 492+790	X: 5614960.1744 Y: 6579529.3036	2198/3, 2197/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_33 bezpośredni	200	Wyl.p_33 276.74	-	DK1 492+825	X: 5614931.1950 Y: 6579548.0714	2195/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_34 bezpośredni	200	Wyl.p_34 277.40	-	DK1 492+860	X: 5614903.3304 Y: 6579567.3839	2190/3, 2187/1 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_35 bezpośredni	200	Wyl.p_35 278.06	-	DK1 492+895	X: 5614875.1333 Y: 6579588.3260	2185/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_36 bezpośredni	200	Wyl.p_36 278.58	-	DK1 492+930	X: 5614848.3558 Y: 6579609.8583	2181/4 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_37 pośredni	200	-	37 283.41	DK1 493+199	X: 5614644.5895 Y: 6579787.7843	2163/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_38 pośredni	200	-	38 284.26	DK1 493+235	X: 5614615.298 Y: 6579808	2160/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_39 bezpośredni	200	Wyl.p_39 285.05	-	DK1 493+269	X: 5614585.1548 Y: 6579826.9462	2158/6 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Oznaczenie i typ wylotu	Kanał wylotowy	Rzędna wylotu		Lokalizacja wzgl. drogi	Współrzędne geodezyjne	Nr działki obręb gmina
		bezpośred - niego	pośredniego			
		Ø [mm]	[m n.p.m.]			
Wyl.p_40 pośredni	200	-	40 283.62	DK1 493+305	X: 5614538.66 Y: 6579816.854	2156/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
Wyl.p_41 bezpośredni	200	Wyl.p_41 284.88	-	DK1 493+340	X: 5614509.4104 Y: 6579834.8244	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_42 bezpośredni	200	Wyl.p_42 285.50	-	DK1 493+370	X: 5614483.0285 Y: 6579847.8707	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_43 bezpośredni	200	Wyl.p_43 285.71	-	DK1 493+399	X: 5614467.9409 Y: 6579888.3311	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_44 bezpośredni	200	Wyl.p_44 285.67	-	DK1 493+430	X: 5614439.3958 Y: 6579899.5444	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_45 bezpośredni	200	Wyl.p_45 285.66	-	DK1 493+455	X: 5614415.3100 Y: 6579907.9710	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_46 bezpośredni	200	Wyl.p_46 285.59	-	DK1 493+491	X: 5614378.6308 Y: 6579917.8539	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_47 bezpośredni	200	Wyl.p_47 285.57	-	DK1 493+522	X: 5614348.5912 Y: 6579924.1851	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_48 pośredni	200	-	48 309.37	DK1 495+476	X: 5612439.817 Y: 6580350.7337	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_49 pośredni	200	-	49 310.01	DK1 495+503	X: 5612413.3291 Y: 6580353.8253	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
Wyl.p_50 pośredni	200	-	50 310.78	DK1 495+537	X: 5612377.8849 Y: 6580356.4117	81 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
Wyl.p_51 pośredni	250	-	51 311.15	DK1 495+561	X: 5612352.0382 Y: 6580326.6501	80/2 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
Wyl.p_52 pośredni	200	-	52 311.47	DK1 495+585	X: 5612327.2032 Y: 6580327.5385	80/2 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
Wyl.p_53 pośredni	200	-	53 311.90	DK1 495+615	X: 5612299.302 Y: 6580327.8413	80/2 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
Wyl.p_54 pośredni	250	-	54 312.86	DK1 495+684	X: 5612230.1806 Y: 6580327.9814	80/2 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
Wyl.p_55 pośredni	250	-	55 311.48	DK1 496+287	X: 5611629.511 Y: 6580372.4181	835/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_56 pośredni	250	-	56 311.93	DK1 496+287	X: 5611626.198 Y: 6580341.6461	620/2 240902_5.0022 (Siedlec Duży)
Wyl.p_57 pośredni	250	-	57 310.91	DK1 496+316	X: 5611600.7888 Y: 6580376.9144	835/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_58 pośredni	250	-	58 311.66	DK1 496+317	X: 5611595.672 Y: 6580345.68	621/2 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_59 pośredni	200	-	59 310.27	DK1 496+350	X: 5611572.252 Y: 6580382.81	834/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_60 pośredni	200	-	60 311.39	DK1 496+346	X: 5611565.454 Y: 6580351.242	621/2 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_61 pośredni	200	-	61 309.78	DK1 496+376	X: 5611544.079 Y: 6580390.113	833/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Oznaczenie i typ wylotu	Kanał wylotowy Ø [mm]	Rzędna wylotu		Lokalizacja wzgl. drogi	Współrzędne geodezyjne	Nr działki obręb gmina
		bezpośred - niego	pośredniego			
		[m n.p.m.]	[m n.p.m.]			
Wyl.p_62 pośredni	200	-	62 311.10	DK1 496+376	X: 5611535.5543 Y: 6580358.3041	618/2 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_63 pośredni	200	-	63 310.81	DK1 496+406	X: 5611506.0293 Y: 6580366.8517	618/2 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_64 pośredni	200	-	64 309.22	DK1 496+406	X: 5611516.3303 Y: 6580398.8034	832/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_65 pośredni	200	-	65 308.92	DK1 496+436	X: 5611488.9352 Y: 6580408.4972	831/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_66 pośredni	200	-	66 310.41	DK1 496+437	X: 5611476.902 Y: 6580376.722	698/2 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_67 pośredni	200	-	67 308.79	DK1 496+466	X: 5611461.958 Y: 6580419.308	830/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_68 pośredni	200	-	68 309.97	DK1 496+466	X: 5611448.257 Y: 6580387.942	699/2 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_69 pośredni	200	-	69 308.66	DK1 496+496	X: 5611435.4821 Y: 6580431.5546	828/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_70 pośredni	200	-	70 309.51	DK1 496+496	X: 5611420.3223 Y: 6580400.716	700/2 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_71 pośredni	200	-	71 308.55	DK1 496+521	X: 5611413.2399 Y: 6580443.1104	828/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
Wyl.p_72 pośredni	200	-	72 308.62	DK1 496+556	X: 5611383.266 Y: 6580459.423	81 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
Wyl.p_73 pośredni	200	-	73 308.78	DK1 496+586	X: 5611357.387 Y: 6580473.745	81 0023 Siedlec Mały Koziegłowy

- umocnienie dna i skarp rowów w rejonie wylotów WYL_1 - WYL_13: z płyt ażurowych gr. 8cm na podbudowie z betonu C12/15 grubości 10 cm,
 - umocnienie dna rowów w rejonie wylotów wyl.p_1 – wyl.p_73: płyty ściekowe betonowe typu korytkowego na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości 10 cm; przeciwskarpa: płytą chodnikową 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości 10 cm;
- c) przebudowy rowów melioracyjnych oraz przydrożnych przez budowę przepustów oznaczonych symbolami:
- P3, P1, P4-P8 wykonane z prefabrykowanych żelbetowych części przelotowych, zespolonych z płytą nadbetonu, zakończone monolitycznymi ścianami czołowymi wraz z żelbetowymi oczepami monolitycznymi zespolonymi z prefabrykowanymi ścianami oporowymi,
 - p1-p6 pod zjazdami, wykonane z rury PEHD (w części przelotowej) i prefabrykowanych ścianach czołowych lub umocnień wlotu i wylotu obrukowaniem z kostki granitowej, realizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 492+858 - 496+528, o parametrach zgodnie z poniższą tabelą nr 4:

TABELA NR 4

Przepust	Lokalizacja wzgl. drogi	wymary przepustu	Długość przepustu	Spadek dna przepustu	Rzędna wlotu do przepustu [m n.p.m.]	Rzędna wylotu z przepustu m n.p.m.,	nr działki obręb ewidencyjny gmina
			[m]	%	Współrzędne geodezyjne	Współrzędne geodezyjne	
P3	DK 1 km 492+950, łączący rowy przydrożne wzdłuż DK1	Przekrój kołowy Ø 800 mm	28,0	0,61	278.91	278.74	2178/9, 2180/10 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
					X: 5614814.5131 Y: 6579600.8139	X: 5614832.2468 Y: 6579621.5549	
P1	DK 1 km 491+858 w ciągu cieku Bródek w km 0+200	Przekrój prostokątny szerokość: 3,0 m wysokość 2,0 m	33,0	0,42	267.05	266.91	2261/5, 2269/4 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
					X: 5615854.5614 Y: 6579383.8540	X: 5615841.2687 Y: 6579414.2569	
P4	DK1 km: 493+269 na rowie bez nazwy	Przekrój kołowy Ø1400	38,0	1,39	282.90	282.37	2157/5, 2158/6 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
					X: 5614565.9404 Y: 6579794.6657	X: 5614571.5167 Y: 6579835.1685	
P5	DK 1 Km 493+683 na rowie bez nazwy	Przekrój prostokątny - 2 razy: szerokość 1,0m, wysokość 1,0m	28,0	1,82	285.07	285.01	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
					X: 5614190.6726 Y: 6579958.7415	X: 5614184.1904 Y: 6579931.7889	
P6	DK 1 Km 494+054 na rowie melioracyjnym	Przekrój prostokątny szerokość 2,0m, wysokość 1,5m	32,0	1,87	283.36	283.00	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
					X: 5613828.9341 Y: 6580041.6345	X: 5613822.6749 Y: 6580011.0155	
P7	DK 1 Km 494+551 na rowie bez nazwy	Przekrój kołowy Ø1600	31,0	4,45	289.58	289.20	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
					X: 5613343.5684 Y: 6580149.1302	X: 5613336.3283 Y: 6580118.7266	
P8	DK 1 Km 496+528 na rowie bez nazwy	Przekrój prostokątny szerokość: 3,0m wysokość 1,5 m – przepust z funkcją ekologiczną	30,0	1,66	309.02	308.52	702/1, 703/1, 703/2, 704/1, 932, 934/1, 828/1, 933, 934/2 0022 SIEDLEC DUŻY Koziegłowy
					X: 5611392.1837 Y: 6580418.0836	X: 5611406.5179 Y: 6580444.6618	
p1	492+329.15	Ø 600	8,0	0,75	270,35	270,29	2245/3, 2246/8, 2246/9 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
					X: 5615236.4023 Y: 6579409.3073	X: 5615249.1578 Y: 6579405.1244	
p2	492+475.46	Ø600	13,5	1,00	270,94	270,81	2235/1, 2238/4 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
					X: 5615236.4023 Y: 6579409.3073	X: 5615249.1578 Y: 6579405.1244	
p3	495+173,26	Ø600	13,5	2,10	302,84	302,56	919 0004 RUDNIK WIELKI

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

					X: 5612722.9695 Y: 6580256.7495	X: 5612736.01 Y: 6580253.8757	Kamienica Polska
p4	495+173,60	Ø600	14,0	2,28	302,84	302,52	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
					X: 5612729.0472 Y: 6580286.3418	X: 5612742.8523 Y: 6580283.0619	
p5	495+424,48	Ø500	8,0	3,75	308,40	308,10	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
					X: 5612481.232 Y: 6580311.1992	X: 5612489.1838 Y: 6580309.4719	
p6	495+518,40	Ø500	16,5	2,40	310,53	310,14	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska 81 0023 SIEDLEC MAŁY Koziegłowy
					X: 5612389.2526 Y: 6580355.5852	X: 5612405.5777 Y: 6580354.7862	

d) likwidacji istniejących odcinków rowów przydrożnych oraz przebudowę rowów melioracyjnych i przydrożnych przez likwidację przepustów, o parametrach zgodnie z poniższą tabelą nr 5A (likwidacja rowów) i 5B (przebudowa rowów poprzez likwidację przepustów):

TABELA NR 5A

Oznaczenie odcinka rowu przeznaczonego do likwidacji	Długość odcinka rowu do likwidacji [m]	Lokalizacja urządzenia			
		wzgl. km drogi (początek odcinka rowu)	wzgl. km drogi (koniec odcinka rowu)	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb gmina
r1 – r2	216	r1 DK1 km: 491+252	r2 DK 1 km: 491+462	r1 X: 5616407.5305 Y: 6579632.5002 r2 X: 5616208.7861 Y: 6579571.619	522/10, 522/12, 546, 465/1, 494/1, 456/1 0006 ZAWADA Kamienica Polska
r3 – r4	18	r3 DK1 km: 491+486	r4 DK1 km: 491+504	r3 X: 5616201.33 Y: 6579518.5235 r4 X: 5616184.314 Y: 6579513.56	453/1 0006 ZAWADA Kamienica Polska
r5 – r6	204	r5 DK1 km: 492+096	r6 DK1 km: 492+282	r5 X: 5615622.9208 Y: 6579391.6975 r6 X: 5615430.9316 Y: 6579372.747	2265/3, 2261/5, 2255/6, 2251/1, 2250/1, 2249/3, 2248/3 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
r7 – r8	178	r7 DK 1 km: 493+014	r8 DK1 km: 493+190	r7 X: 5614785.803 Y: 6579663.6345 r8 X: 5614652.8337 Y: 6579781.9541	2174/3, 2173/3, 2172/3, 2171/11, 2171/10, 2170/3, 2169/3, 2168/3, 2167/3, 2166/3, 2165/3, 2164/5 0001 KAMIENICA POLSKA Kamienica Polska
r9 – r10	156	r9 DK1 km: 494+895	r10 DK1 km: 495+051	r9 X: 5613008.6554 Y: 6580224.0531 r10 X: 5612856.2753 Y: 6580256.7032	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska
r11 – r12	112	r11 DK1	r12 DK1	r11 X: 5612571.2368	919 0004 RUDNIK WIELKI

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Oznaczenie odcinka rowu przeznaczanego do likwidacji	Długość odcinka rowu do likwidacji [m]	Lokalizacja urządzenia			
		wzgl. km drogi (początek odcinka rowu)	wzgl. km drogi (koniec odcinka rowu)	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb gmina
		km: 495+345	km: 495+438	Y: 6580320.3818 r12 X: 5612477.2546 Y: 6580340.9668	Kamienica Polska
r13 – r14	56	r13 DK1 km: 495+556	r14 DK1 km: 495+610	r13 X: 5612358.335 Y: 6580357.452 r14 X: 5612302.8207 Y: 6580359.4215	3481 0001 Kamienica Polska Kamienica Polska 724, 771/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy 81, 28 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
r15 – r16	96	r15 DK1 km: 495+474	r16 DK1 495+552	r15 X: 5612436.3637 Y: 6580318.1595 r16 X: 5612361.6562 Y: 6580328.6676	919 0004 RUDNIK WIELKI Kamienica Polska 80/2 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
r17-r18	122	r17 DK1 km: 495+644	r18 DK1 km: 495+763	r17 X: 5612269.0873 Y: 6580326.4939 r18 X: 5612151.5688 Y: 6580326.129	80/2 0023 Siedlec Mały Koziegłowy
r19-r20	135	r19 DK1 km: 496+629	r20 DK1 km: 496+764	r19 X: 5611303.9484 Y: 6580468.1234 r20 X: 5611188.0911 Y: 6580536.1325	710/2, 711/2, 712/4, 713/2, 714/2, 715/1 0022 Siedlec Duży Koziegłowy
r21-r22	35	r21 DK1 km: 491+421	r22 DK1 km: 491+458	r21 X: 5616259.6732 Y: 6579541.8463 r22 X: 5616227.9578 Y: 6579527.7623	465/4 0006 Zawada Kamienica Polska

TABELA NR 5B

Przepust do likwidacji	Długość przepustu do likwidacji [m]	Lokalizacja urządzenia			
		wzgl. km drogi	Współrzędne geodezyjne	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb ewidencyjny gmina
			początek likwidacji	koniec likwidacji	
P2	32	DK1 492+275.13	X: 5615434.6968 Y: 6579337.3453	X: 5615436.704 Y: 6579369.1246	2248/3 240404_2.0001 (KAMIENICA POLSKA)
z1	9,5	DK1 491+297	X: 5616372.67 Y: 6579618.19	X: 5616364.4347 Y: 6579615.5764	522/12 240404_2.0006 (Zawada)
z2	8	DK1 491+379	X: 5616289.144 Y: 6579592.4904	X: 5616287.68 Y: 6579585.99	546 240404_2.0006 (Zawada)
z3	33	DK1 491+432	X: 5616240.1681 Y: 6579572.2769	X: 5616210.6202 Y: 6579573.3039	494/1 240404_2.0006 (Zawada) 456/1 240404_2.0006 (Zawada)
z5	16,65	DK1 493+175	X: 5614669.9289 Y: 6579768.8567	X: 5614657.3172 Y: 6579778.7053	2165/3 240404_2.0001 (KAMIENICA POLSKA) 2164/5 240404_2.0001 (KAMIENICA POLSKA)

Przepust do likwidacji	Długość przepustu do likwidacji [m]	Lokalizacja urządzenia			
		wzgl. km drogi	Współrzędne geodezyjne	Współrzędne geodezyjne	nr działki obręb ewidencyjny gmina
			początek likwidacji	koniec likwidacji	
z6	7	DK1 492+103	X: 5615606.71 Y: 6579370.85	X: 5615610.4611 Y: 6579375.0137	2261/5 240404_2.0001 (KAMIENICA POLSKA)
z7	6	DK1 492+474	X: 5615243.06 Y: 6579404.36	X: 5615238.28 Y: 6579405.89	2235/1 240404_2.0001 (KAMIENICA POLSKA) 2238/4 240404_2.0001 (KAMIENICA POLSKA)
z8	11	DK1 495+168	X: 5612741.62 Y: 6580282.99	X: 5612730.99 Y: 6580285.48	919 240404_2.0004 (RUDNIK WIELKI)
z9	8	DK1 495+170	X: 5612732.47 Y: 6580254.42	X: 5612725.07 Y: 6580256.64	919 240404_2.0004 (RUDNIK WIELKI)
Z10	6	DK1 495+421	X: 5612487.71 Y: 6580308.5	X: 5612481.65 Y: 6580309.83	919 240404_2.0004 (RUDNIK WIELKI)
z11	12	DK1 495+518	X: 5612401.2754 Y: 6580353.7932	X: 5612389.3963 Y: 6580354.9384	919 240404_2.0004 (RUDNIK WIELKI)
z12	11	DK1 495+526	X: 5612390.8742 Y: 6580325.6335	X: 5612380.12 Y: 6580326.92	28 240902_5.0023 (Siedlec Mały)
z13	8	DK1 495+531	X: 5612380.35 Y: 6580321.1	X: 5612380.3993 Y: 6580313.4374	28 240902_5.0023 (Siedlec Mały)

II. Zobowiązać Wnioskodawcę do:

1. Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym.
2. Utrzymywania w pełnej sprawności technicznej urządzeń służących do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych, o których mowa w pkt I.1. i I.2. niniejszej decyzji.
3. Wykonywania udokumentowanych przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających co najmniej dwa razy w roku w celu oceny spełnienia przez wody opadowe warunków określonych w pkt I.1.d. niniejszej decyzji. Eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń służących redukcji zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach, a czynności z nią związane odnotowywane w zeszycie eksploatacji.
4. Pokrycia ewentualnych strat i usunięcia szkód, spowodowanych wykonaniem robót objętych udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym.

III. Zastrzec, że:

1. Zakres obowiązków ustalony w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym.
2. Do odbiorników w ramach niniejszego pozwolenia wodnoprawnego nie mogą być wprowadzane wody innego rodzaju oraz ścieki.
3. Odprowadzane wody powstające z opadów atmosferycznych muszą odpowiadać jakościowo warunkom określonym w pkt I.1.d) osnovy niniejszej decyzji oraz obowiązującym przepisom w tym zakresie. Wszelkie negatywne skutki wynikające z niewłaściwej jakości odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych pokrywa w całości Wnioskodawca.
4. W przypadku stwierdzenia faktów i sytuacji określonych w art. 415 i 417 ustawy Prawo wodne może nastąpić cofnięcie lub ograniczenie tego pozwolenia na zasadach przyjętych w ww. przepisach.
5. 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.

- IV. Ustaliam termin ważności pozwolenia wodnoprawnego** na usługę wodną wprowadzanie wód opadowych i roztopowych (jak w pkt I.1. osnovy niniejszej decyzji), na okres 30 lat licząc od dnia, w którym decyzja stanie się ostateczna.
- V.** Pozwolenie wodnoprawne w zakresie wykonania urządzeń wodnych, wydaje się na czas nieokreślony.

UZASADNIENIE

W dniu 17.12.2018 r., do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Zarządu Zlewni w Sieradzu wpłynął wniosek z dnia 13.12.2018 r. Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa, działającemu przez Dyrektora Oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach z siedzibą przy ul. Myśliwskiej 5, 40-017 Katowice - reprezentowanego przez Pana Krzysztofa Polaczek przedstawiciela firmy GRAMAR Sp. z o.o., o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na:

1. usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do:
 - urządzeń wodnych tj: rowu melioracyjnego o nazwie „Bródek” oraz do rowów przydrożnych zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1, wylotami bezpośrednimi oraz pośrednimi wraz ze ściekami skarpowymi, pochodzących z pasa drogowego drogi krajowej DK1 w km 491+570 – 496+586,
2. wykonanie urządzeń wodnych (budowę, przebudowę, likwidację) w zakresie:
 - przebudowy rowów przydrożnych podzielnych na odcinki oznaczone symbolami: od R1-R2 do R-51-R52, zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 491+226.26 – 496+768.13,
 - budowy wylotów oznaczonych symbolami: WYL_1 – WYL_13, Wyl.p_7 – Wyl.p_36, Wyl.p_39 – Wyp.p_47 – jako wyloty bezpośrednie (51 szt.) oraz Wyl.p_1 – Wyl.p_6, Wyl.p_37 – Wyl.p_38 i Wyl.p_48 – Wyl.p_73 – jako wyloty pośrednie wraz ze ściekami skarpowymi (35 szt.), zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 491+570 – 496+586,
 - przebudowy rowów melioracyjnych oraz przydrożnych przez budowę przepustów oznaczonych symbolami: P3, P1, P4-P8 oraz p1-p6 realizowanych wzdłuż drogi krajowej DK1 w km 492+858 - 496+528,
 - likwidacji istniejących odcinków rowów przydrożnych oraz przebudowę rowów melioracyjnych i przydrożnych przez likwidację przepustów

dla inwestycji pn. „Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na sieci TEN-T na drodze krajowej Nr 1 – Zadanie nr 3 – przebudowa odcinka Zawada-Siedlec Duży”.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny i opis zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Przedłożony operat wodnoprawny wraz z ww. dokumentami nie spełniał wszystkich wymogów formalnych i nie zawierał wszystkich danych niezbędnych do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

W związku z tym, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z dnia 11.03.2019 r., znak: PO.ZUZ.5.421.833.2018.KM wezwał Wnioskodawcę na podstawie art. 64 § 2 oraz na podstawie art. 50 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2018 r., poz. 2096 ze zm.) (zwanej dalej ustawą k.p.a.), do usunięcia i uzupełnienia braków w złożonych dokumentach.

Pismem znak GM/RG/09/13/18 z dnia 28.06.2019 r. Wnioskodawca, po wcześniejszym złożeniu wniosku o przesunięcie terminu do wniesienia uzupełnień i przyjętym przez tut. organ, w odpowiedzi na powyższe wezwanie, przedłożył uzupełnienia i wyjaśnienia, w wyniku których przedstawił poprawiony wniosek.

Po przekazaniu przez Wnioskodawcę ww. uzupełnień Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie art. 61 § 4 ustawy k.p.a., pismem z dnia 05.08.2019 r., znak: PO.ZUZ.5.421.833.2018.KM, poprzez obwieszczenie, powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, a także o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie zgodnie z art. 10 § 1 ustawy k.p.a. Ponadto podał ww. informację do publicznej wiadomości, zamieszczając ją na tablicy ogłoszeń ZZ WP w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, na stronie BIP RZGW WP w Poznaniu oraz na tablicy ogłoszeń urzędów gmin właściwych miejscowo dla przedmiotowego zakresu pozwolenia.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu po analizie zgromadzonej w sprawie dokumentacji stwierdza co następuje.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne (właściwość rzeczowa) oraz § 18 pkt 37 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28.12.2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (właściwość miejscowa), organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu.

Stosownie do art. 389 pkt 1 i 6 ustawy Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na usługi wodne oraz na wykonanie urządzeń wodnych.

Ponadto w myśl art. 407 ust. 1 i 2 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego należy dołączyć:

- 1) operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania, zwany dalej "operatem", wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
- 2) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana;
- 3) wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzję o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane;
- 4) ocenę wodnoprawną, jeżeli jest wymagana.

Wnioskodawca jest zobowiązany przedłożyć organowi dokumenty, które spełniają wymogi określone przepisami prawa. Zakres dokumentu – operatu wodnoprawnego, który winien zostać dołączony do wniosku, określają szczegółowo zapisy art. 409 Prawa wodnego.

Należy wskazać, że brak na dzień wydawania nin. decyzji - rozporządzenia Ministra właściwego do spraw gospodarki wodnej (na podstawie z art. 425 ust. 2 ustawy Prawo wodne) określającego rodzaje inwestycji i działań mogących wpłynąć na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych i tym samym konieczności uzyskania oceny wodnoprawnej, nie daje formalnych podstaw do wymagania przez tut. organ do przeprowadzania takiej oceny w odniesieniu do niniejszej sprawy.

W przedmiotowej sprawie do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono „Operat wodnoprawny” sporządzony w grudniu 2018 r., przez p. Rafała Golaś.

Z informacji zawartych w operacie wodnoprawnym wynika, że celem wykonania urządzeń wodnych jest wykonanie sprawnego systemu odwodnienia w ciągu drogi krajowej nr 1 w związku z przebudową tej drogi, natomiast celem usługi wodnej jest odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych w ciągu drogi krajowej nr 1 na odcinku: Zawada – Siedlec Duży. Wody deszczowe i roztopowe pochodzą będą z jezdni drogi krajowej, utwardzonych zjazdów i pobocza. Odbiornikiem wód deszczowych i roztopowych będą urządzenia wodne – rowy przydrożne wzdłuż drogi krajowej DK1, melioracyjne (poprzeczne do DK1). Ponadto celem jest zapewnienie bezpieczeństwa i komfortu użytkownika, a także prawidłowej eksploatacji planowanej do przebudowy drogi krajowej nr 1 przez właściwe zebranie i odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych w ww. drogi oraz umożliwienie przeprowadzenia wód odprowadzanych ze zlewni rowami przydrożnymi i melioracyjnymi.

Analiza przedmiotu wniosku zawarta w przedłożonym operacie wodnoprawnym wskazuje, że zasięg oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych obejmuje pas drogowy drogi krajowej nr 1 oraz koryta rowów, które w wyniku przedmiotowej inwestycji zostaną wykonane, przebudowane lub zlikwidowane.

W toku niniejszego postępowania żadna ze stron nie skorzystała z przysługujących uprawnień i nie wniosła uwag do sprawy.

Powyżej opisany teren inwestycji zlokalizowany jest w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych: PLRW60006181189 „Kamieniczka” i PLRW600061811529 „Warta do Bożego Stoku” oraz w granicy jednolitych części wód podziemnych: PLGW600099.

W zasięgu oddziaływania projektowanej inwestycji, nie występuje żaden obszar objęty ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu po analizie całości zgromadzonego materiału dowodowego stwierdził, że załączona do wniosku dokumentacja spełnia wymagania art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne w zakresie formalnym i merytorycznym.

Ponadto Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu ustalił, że projektowany sposób i zakres korzystania z wód nie narusza i nie stoi w sprzeczności z dokumentami wymienionymi w art. 396 ust 1 ustawy Prawo wodne.

Wobec braku uwag i wniosków stron postępowania, a także biorąc pod uwagę fakt, iż niniejsza decyzja uwzględnia żądanie Wnioskodawcy, orzeczono jak w osnowie.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Śremie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127 a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.) – 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 praw do wniesienia odwołania przez ostatnia ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 130 § 4 Kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Z up. Dyrektora

Anita Barańska

/podpisano elektronicznie/

Rozdzielnik:

1. Pełnomocnik Wnioskodawcy
2. Pozostałe strony – zgodnie z art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego i w związku z art. 401 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. - Dz.U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) – zawiadamia się poprzez obwieszczenie.
3. Aa.

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
Wydział Regionalnego Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami – RZI

Na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. (t.j. - Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) została pobrana opłata za wydanie pozwolenia w wysokości 4426,80 zł. Opłatę wniesiono na rachunek bankowy Wód Polskich.

Klauzula I

Klauzula informacyjna przy pobieraniu danych bezpośrednio od osoby

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016), informuję, że:

1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82; zwane dalej „Administratorem danych”.

2) przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych ma na celu prowadzenie postępowania administracyjnego, w tym wydanie decyzji administracyjnej,

3) podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze danych (art. 6 ust. 1 lit. c rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679), wynikającego z przepisów:

- ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z późn. zm.);
- ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 2268) lub,
- ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 2081, z późn. zm.);

4) Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie Administratora, z którymi Administrator ma zawarte umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych lub podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa;

5) podanie danych jest wymogiem ustawowym;

6) posiada Pani/Pan prawo do:

żądania dostępu do treści swoich danych osobowych, ich sprostowania lub usunięcia, wniesienia skargi do organu nadzorczego — Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;

7) Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu;

8) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych w pkt. 2 celów przetwarzania.

9) dane kontaktowe Inspektora ochrony danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie są dostępne pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl, tel. 22 372 02 76.

Klauzula II

Klauzula informacyjna przy pobieraniu danych niebezpośrednio od osoby

Zgodnie z art. 14 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016), informuję, że:

1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82; zwane dalej „Administratorem danych”

2) Przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych ma na celu prowadzenie postępowania administracyjnego. w tym wydanie decyzji administracyjnej.

3) podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze danych (art. 6 ust, 1 lit. c rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679). wynikającego z przepisów:

- ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z późn. zm.)
- ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 2268)
- ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 2081, z późn. zm.);

4) Administrator danych przetwarza następujące Pani/Pana dane osobowe: nazwisko i imię/imiona, adres zamieszkania, adres zameldowania i adres korespondencyjny, stan cywilny, nr ksiąg wieczystych. numer ewidencyjny PESEL; inne informacje przekazywane przez wnioskodawców/organy administracji publicznej.

5) Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie Administratora, z którymi Administrator ma zawarte umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych lub podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa:

6) Pani/Pana dane osobowe zostały pozyskane od strony postępowania/reprezentanta strony. Podanie danych jest wymogiem ustawowym.

7) posiada Pani/Pan prawo do:

żądania dostępu do treści swoich danych osobowych, ich sprostowania lub usunięcia, wniesienia skargi do organu nadzorczego — Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;

8) Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu;

9) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych w pkt. 2 celów przetwarzania.

10) dane kontaktowe Inspektora ochrony danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie są dostępne pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl, tel. 22 372 02 76.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

tel.: +48 (43) 6554100 | e-mail: zz-sieradz@wody.gov.pl