



Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Dyrektor  
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej  
w Białymstoku  
BI.RUZ.4210.61.2020.AC

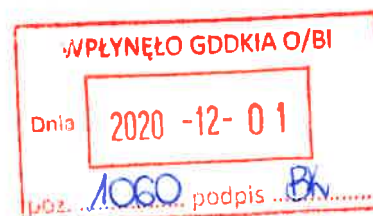
27  
Białystok, dnia ..... listopada 2020 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 i 6, w związku z art. 16 pkt 65, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 393 ust. 4, art. 396, art. 397 ust. 1, 3 pkt 1 lit a) tiret 1, art. 400 ust. 1 i 6, art. 401 ust. 1, 3, 7 i 8, art. 403, art. 407 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), zwanej dalej „*ustawą*”, art. 104, art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.), zwanej dalej „*Kpa*”, § 17 ust. 1 pkt 1 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), zwanym dalej „*rozporządzeniem*” po rozpatrzeniu wniosku Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Tomasza Tomiczka w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. wykonanie wylotów muldowych, rowów drogowych oraz usługę wodną, tj. na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych za pomocą kanalizacji otwartej lub zamkniętej do urządzeń wodnych w związku z zamiennym projektem budowlanym dla zadania „Projekt i budowa drogi ekspresowej S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)”

## orzeka się

- I. **Udzielić Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad** pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych związanych z realizacją inwestycji pn. „Projekt i budowa drogi ekspresowej S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)” w zakresie i pod warunkami jak niżej:
  1. Wykonać projektowane wyloty ścieków muldowych, zgodnie z załącznikiem Nr 1, stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.
  2. Wykonać projektowane nieszczelne rowy drogowe, zgodnie z załącznikiem Nr 2, stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.
- II. **Udzielić Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad** pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu do urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej związanych z realizacją inwestycji pn. „Projekt i budowa drogi ekspresowej S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)” w zakresie i pod warunkami jak niżej:
  1. Wody opadowe i roztopowe pochodzące z odwodnienia pasa drogowego drogi S61 odprowadzane będą do urządzeń wodnych (infiltracyjnych rowów drogowych) za pomocą urządzeń – wylotów (i w ilościach) określonych zgodnie z załącznikiem Nr 3 stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.
  2. Stężenia zanieczyszczeń wprowadzanych wód opadowych i roztopowych do odbiorników, nie mogą przekraczać:
    - a) zawiesiny ogólne – 100 mg/l
    - b) węglowodory ropopochodne – 15 mg/l.



01/12/2020 Jf

### III. Zobowiązać wnioskodawcę do:

1. Realizacji wszelkich robót zgodnie z dokumentacją oraz warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym.
2. Zapewnienia i utrzymania sprawności technicznej urządzeń wodnych.
3. Naprawienia niezwłocznie szkód powstałych w związku z realizacją wnioskowanych uprawnień objętych pozwoleniem wodnoprawnym.
4. Ponoszenia odpowiedzialności materialnej za ewentualne szkody wynikłe w stosunku do osób trzecich w związku nadanymi uprawnieniami wynikającymi z niniejszej decyzji.
5. Niezwłocznego podjęcia działań zmierzających do naprawy uszkodzeń i zapewnienia przepustowości urządzeń wodnych w przypadku wystąpienia awarii tych urządzeń.
6. Przestrzegania zapisów *rozporządzenia* w zakresie parametrów określonych § 17 ust. 1 pkt 1.
7. Zgłoszenia posiadanych urządzeń wodnych do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.

IV. Niniejsza decyzja została wydana na podstawie danych zawartych w operacie wodnoprawnym pn. „Projekt i budowa drogi ekspresowej nr S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł Łomża Południe” (bez węzła) sporządzonym przez inż. Krzysztofa Pacha, mgr inż. Annę Wieczorek, mgr inż. Michała Duraja, mgr inż. Andrzeja Kule, mgr inż. Jakuba Skrockiego we wrześniu 2020 r.

V. 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.

VI. Pozwolenie wodnoprawne w zakresie usługi wodnej udziela się na okres 30 lat od dnia w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

VII. Niniejszej decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności zgodnie z art. 108 § 1 Kpa.

### UZASADNIENIE

Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez pełnomocnika Pana Tomasza Tomiczka wnioskiem z dnia 7 lipca 2020 r., znak: P-16/2017/1320/TT (data wpływu do tut. organu: 09.07.2020 r.) wystąpił do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. wykonanie wylotów muldowych, rowów drogowych w związku z zamiennym projektem budowlanym dla zadania „Projekt i budowa drogi ekspresowej S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)”.

Do wniosku oraz w trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, operat wodnoprawny w wersji elektronicznej, pełnomocnictwo z dnia 3 czerwca 2020 r., znak: O.BI.D-1.011.71.2020 udzielone Panu Tomaszowi Tomiczkowi, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 3 lutego 2014 r., znak: WOOŚ-II.4200.1.2012.DK, decyzję Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 15 lipca 2014 r., znak: DOOŚ-OAII.4200.23.2014 mocą której utrzymano decyzję organu I instancji, postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2019 r., znak: WOOŚ.4222.3.2019.DK uzgadniające realizację planowanego przedsięwzięcia oraz decyzję Wojewody Podlaskiego z dnia 12.08.2019 r., znak: AB-I.7820.9.3.2018.KS o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej, uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód oraz w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

W związku z faktem, iż dokumentacja nie spełniała wymagań formalnych pismami z dnia: 25 sierpnia 2020 r., oraz 22 września 2020 r., znak: BI.RUZ.4210.61.2020.AC Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków

formalnych oraz złożenia dodatkowych wyjaśnień w nawiązaniu do przedłożonej dokumentacji. Stosownych uzupełnień i wyjaśnień dokonano pismami z dnia: 4 września 2020 r., znak: P-16/2017/1421/TT, 9 września 2020 r., znak: P-16/2017/1428/TT, 16 września 2020 r., znak: P-16/2017/1441/TT, 28 września 2020 r., znak: P-16/2017/1447/TT, 29 września 2020 r., znak: P-16/2017/1457/TT. W wyniku powyższych wyjaśnień Wnioskodawca rozszerzył zakres wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych za pomocą kanalizacji do urządzeń wodnych w związku z zamiennym projektem budowlanym dla zadania „Projekt i budowa drogi ekspresowej S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)”.

Mając na uwadze powyższe, na podstawie art. 401 ust. 4 w związku z art. 400 ust. 7 ustawy pismem z dnia 14 października 2020 r., znak: BI.RUZ.4210.61.2020.AC zawiadomiono wnioskodawcę o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia, co do zgromadzonych dowodów przed wydaniem decyzji. Jednocześnie zgodnie z art. 401 ust. 3 powyższej ustawy obwieszczeniem w trybie art. 49 ustawy Kpa powiadomiono pozostałe Strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości składania uwag przed wydaniem rozstrzygnięcia poprzez publiczne ogłoszenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej i tablicy ogłoszeń: Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku w terminie od dnia 14.10.2020 r. do dnia 28.10.2020 r., w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Śniadowo w terminie od dnia 15.10.2020 r. do dnia 29.10.2020 r., w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Łomży w terminie od dnia 16.10.2020 r. do dnia 30.10.2020 r. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne wnioski i zastrzeżenia do prowadzonego postępowania administracyjnego.

Zgodnie z oświadczeniem zawartym we wniosku inwestycja realizowana jest na podstawie decyzji ZRID, a więc na podstawie art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tj. Dz. U. z 2020 r., poz. 1363 z późn. zm.), który stanowi, że w sprawach dotyczących zgody wodnoprawnej nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7, art. 407 ust. 2 pkt 3 oraz art. 422 pkt 3 ustawy. Mając powyższe na uwadze nie było wymagane dołączenie do wniosku decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego lub analizowanie zgodności inwestycji z miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia została wydana przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 03.02.2014 r., znak: WOOŚ-II.4200.1.2012.DK, z której wynika, iż planowane przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Ponadto dla przedsięwzięcia polegającego na budowie drogi S-61 na odcinku: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)” wydano również decyzję nr 11/2019 Wojewody Podlaskiego z dnia 12.08.2019 r., znak: AB-I.7820.9.3.2018.KS o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej oraz postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18.06.2019 r., znak: WOOŚ.4222.3.2019.DK uzgadniające realizację planowanego przedsięwzięcia

Właściwość organu do wydania pozwolenia wodnoprawnego dla przedmiotowego przedsięwzięcia inwestycyjnego ustalono na podstawie art. 397 ust. 1, 3 pkt 1 lit a) tiret 1 ustawy, zgodnie z którymi Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich jest organem właściwym jeżeli szczególne korzystanie z wód, korzystanie z usług wodnych, wykonywanie urządzeń wodnych lub eksploatacja instalacji lub urządzeń wodnych są związane z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których mowa w art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.).

Na podstawie art. 16 pkt 65 ustawy przez urządzenia wodne rozumie się urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich. W związku z powyższym na wykonanie przedmiotowych urządzeń wodnych, tj. wylotów kanalizacji deszczowej oraz wylotów ścieków skarpowych zgodnie z art. 389 pkt 6 wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Jednocześnie na podstawie art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy na usługi wodne obejmujące odprowadzanie do urządzeń wodnych - wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Jana Klemensa Branickiego 17A, 15-085 Białystok  
tel.: +48 (85) 73 30 320 | fax: +48 (85) 73 30 330 | e-mail: bialystok@wody.gov.pl

Z analizy przedstawionej dokumentacji wynika, iż projektowany system odwodnienia z pasa drogowego dróg zapewni sprawny odpływ wód opadowych i roztopowych bez powodowania szkód. Jednocześnie w odprowadzanych wodach opadowych i roztopowych stężenie węglowodorów ropopochodnych oraz zawiesiny ogólnej nie przekroczy odpowiednio 15 mg/dm<sup>3</sup> i 100 mg/dm<sup>3</sup>.

Jednocześnie Wnioskodawca zwrócił się do tut. organu (pismo znak: P-16/2017/1320/TT z dnia 07.07.2020 r., pismo znak P-16/2017/1428/TT z dnia 09.09.2020 r. oraz uzupełnieniu znak: P-16/2017/1441/TT z dnia 16.09.2020 r.) o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności z uwagi na ważny interes społeczny, ochronę zdrowia i życia ludzkiego oraz interes ekonomiczny i gospodarczy, który polega na zwiększeniu bezpieczeństwa użytkowników ruchu i mieszkańców oraz poprawieniu komfortu podróżowania. Ponadto Wnioskodawca wskazał, iż nadanie niniejszej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności jest niezbędne dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami finansowymi. Wnioskodawca podkreślił, że ostateczna decyzja o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego lub decyzja z przymiotem rygoru natychmiastowej wykonalności jest elementem niezbędnym do wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej. Na podstawie powyższej decyzji dopiero możliwe będzie uzyskanie prawa do dysponowania na rzecz Skarbu Państwa nieruchomościami w celu realizacji przedmiotowej inwestycji, a przede wszystkim możliwe będzie rozpoczęcie robót budowlanych. Brak ostatecznej decyzji o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego lub decyzji z przymiotem rygoru natychmiastowej wykonalności spowoduje znaczące opóźnienia w harmonogramie realizacji przedsięwzięcia.

Konsekwencją opóźnienia w wydaniu decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej jest przede wszystkim zagrożenie terminowej realizacji przedsięwzięcia, co wiąże się ze stratami finansowymi gospodarstwa narodowego oraz stratami społecznymi. Ponadto należy podkreślić, że zamówienie jest przewidziane do współfinansowania ze środków pochodzących z Unii Europejskiej w ramach działania Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 -2020 zgodnie z umową o dofinansowanie nr POIS.03.01.00-00-0054/19-00 z dnia 15.11.2019 r. Wysokość środków pochodzących z Unii Europejskiej przeznaczonych na realizację całej inwestycji budowy drogi ekspresowej S61 na odcinku Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn o długości ok. 91 km wynosi 1 636 870 479,79 zł w tym na zadanie ( odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)) – 378 735 932,94 zł. Konsekwencją opóźnienia w wydaniu decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej w terminie, jest nieterminowa realizacja przedsięwzięcia, co wiąże się ze stratami finansowanymi gospodarstwa narodowego oraz stratami społecznymi.

Współfinansowanie inwestycji ze środków unijnych stanowi istotny interes społeczny, co potwierdza wyrok Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 10 lipca 2009 roku Nr I OSK 987/08 w związku z powyższym tut. organ przychylił się do wniosku dotyczącego nadania rygoru natychmiastowej wykonalności ze względu na potrzebę zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami finansowymi.

Zgodnie z art. 108 § 1 *Kpa* nie znajdując przesłanek do odmowy postanowiono nadać niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

Decyzję wydano na podstawie formalnych i materialnych przepisów prawa powołanych na wstępie, określając szczegółowe warunki pozwolenia, w celu zapewnienia właściwego wykonania i utrzymania urządzeń wodnych oraz zabezpieczenia słusznych interesów stron.

Obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych (art. 400 ust. 6 ustawy), jednocześnie niniejsze pozwolenie wygasa w przypadku, gdy zakład nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń stanie się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy). Jednocześnie zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do urządzeń wodnych i wód wydaje się na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat liczony od dnia w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Mając na względzie powyższe oraz nie znajdując przesłanek do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego (w związku z art. 399 ustawy) po przeanalizowaniu dokumentacji orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Prezesa Wód Polskich za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie w terminie czternastu dni od daty jej otrzymania.

Stosownie do art. 127a strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który decyzję wydał. Z dniem doreczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego uiszczono dnia 04.09.2020 r. na konto Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku zgodnie z art. 398 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Opłaty skarbowe za pełnomocnictwo nie pobrano, gdyż zgodnie z art. 7 pkt 2 oraz częścią IV załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.) pełnomocnicy jednostek budżetowych zwolnieni są z opłaty skarbowej. Adnotację o opłatach sporządziła młodszy specjalista Anna Chojnacka.



### Otrzymują:

1. Pan Tomasz Tomiczek - pełnomocnik Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad
2. Pozostałe strony postępowania w trybie art. 49 Kpa (obwieszczenie)
3. a/a.

### Do wiadomości:

- ① Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Białymstoku, ul. Zwycięstwa 2, 15-703 Białystok
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce, PGW Wody Polskie, ul. Poznańska 19, 07-409 Ostrołęka
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Ciołkowskiego 2/3, 15 – 264 Białystok.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Jana Klemensa Branickiego 17A, 15-085 Białystok  
tel.: +48 (85) 73 30 320 | fax: +48 (85) 73 30 330 | e-mail: bialystok@wody.gov.pl

27

Załącznik Nr 1 do decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie znak BI.RUZ.4210.61.2020.AC z dnia .....11.2020 r.

Wykonanie wylotów ze ścieków muldowych											
Lp.	Nazwa wylotu	Lokalizacja wylotu względem drogi		Kilometraż wylotu	Odbiornik	Lokalizacja urządzenia		Współrzędne geodezyjne wylotu w układzie PL-ETRF2000		Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Rzędna odbiornika [m n.p.m.]
		Nazwa drogi	Strona drogi			Nr działki	Obręb	X	Y		
1.	WK1(SK1_DD17B)	DD17	P	0+930	Rów drogowy	188/1	Jakać Borki gm. Śniadowo	7563316	5877649	122,63	122,43
2.	WK1(SK2_DD20B)	DD20	P	0+168	Rów drogowy	196/5, 199/1	Jakać Borki gm. Śniadowo	7563508	5878131	122,06	121,86
3.	WK1(SK4_DD22)	DD22	L	0+240	Rów drogowy	162/4	Truszk gm. Śniadowo	7563710	5878951	122,14	121,94
4.	WK2(SK5_DD22A)	DD22	L	0+611	Rów drogowy	130/2	Truszk gm. Śniadowo	7563865	5879288	122,00	121,80
5.	WK1(SK7_DD37)	DD39	P	0+024	Rów drogowy	4/19	Konopki Młode gm. Śniadowo	7567898	5883546	135,48	135,28
6.	WK1(SK8_DD41A)	DD41	P	0+272	Rów drogowy	129/3	Koziki gm. Śniadowo	7568228	5885349	130,25	130,05
7.	WK1(SK9_DD42)	DD42	L	0+379	Rów drogowy	2/30	Zagroby gm. Śniadowo	7568146	5885407	130,93	130,73

ZUP. DOKREKTORA  
MAREK JODZIO  
ZACADZYSTOHA

27

Załącznik Nr 2 do decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie znak BI.RUZ.4210.61.2020.AC z dnia .....11.2020 r.

Wykonanie nieszczelnych rowów drogowych																			
Lp.	Strona	Nazwa rowu	Km drogi		Droga	Gmina	Lokalizacja urządzenia		Rzędna początku [m n.p.m.]	Rzędna końca [m n.p.m.]	Współrzędne geodezyjne w układzie PL-ETRF2000				Parametry rowu				
			Początek	Koniec			Obwód	Nr działki			Koniec rowu		Długość [m]	Szerokość dna [m]	Nachylenie skarp	Spadek [%]	Minimalna głębokość [m]		
1.	L	RD-01/SK3_DD208/P	0+006	0+029	SK3_DD208	ŚNIAĐOWO	TRUSZKI	180/2, 179/3, 179/2	123,39	123,32	7563697	5878679	7563717	5878669	23	0,4	1:1,5	0,20	0,50
2.	L	RD-01/SK6_DZ4/L	0+009	0+047	SK6_DZ4	ŚNIAĐOWO	TRUSZKI	7/1, 7/2, 6/2	125,18	125,10	7564503	5879935	7564486	5879901	38	0,4	1:1,5 - 1:3	0,20	0,50

ZUP.DIREKTORA  
MAREK GUSZKO  
Z-CA DIREKTORA



27

Załącznik Nr 3 do decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie znak B.1.RUZ.4210.61.2020.AC z dnia .....11.2020 r.

Usługa wodna - odprowadzanie wód opadowych i roztopowych											
Lp.	Nazwa wylotu	Lokalizacja wylotu względem drogi		Kilometraż wylotu	Odbiornik	Lokalizacja urządzenia		Pow. odwadniana rzeczywista [ha]	Pow. odwadniana zredukowana [ha]	Maksymalna ilość wód opadowych lub roztopowych odprowadzanych do urządzeń wodnych Qmax [m3/s]	Średnia ilość [m3/rok]
		Nazwa drogi	Strona drogi			Nr działki	Obręb				
1.	WK1(SK1_DD17B)	DD17	P	0+930	Rów drogowy	188/1	Jakać Borki gm. Śniadowo	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
2.	WK1(SK2_DD20B)	DD20	P	0+168	Rów drogowy	196/5, 199/1	Jakać Borki gm. Śniadowo	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
3.	WK1(SK4_DD22)	DD22	L	0+240	Rów drogowy	162/4	Truszki gm. Śniadowo	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
4.	WK2(SK5_DD22A)	DD22	L	0+611	Rów drogowy	130/2	Truszki gm. Śniadowo	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
5.	WK1(SK7_DD37)	DD39	P	0+024	Rów drogowy	4/19	Konopki Młode gm. Śniadowo	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
6.	WK1(SK8_DD41A)	DD41	P	0+272	Rów drogowy	129/3	Koziki gm. Śniadowo	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
7.	WK1(SK9_DD42)	DD42	L	0+379	Rów drogowy	2/30	Zagroby gm. Śniadowo	0,0153	0,0138	0,0030	76,967

Ilość dni z opadem wynosi 155 dni.

ZUS REKTORA  
 Marek Górszko  
 ZUS REKTORA