Chojnice, dnia 16 października 2018 r.

**Z A W I A D O M I E N I E**

Na podstawie art. 401 ust. 7 oraz art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne ( Dz. U. z 2017 r., Poz. 1566 ze zm.) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Chojnicach

**zawiadamia się i podaje do publicznej informacji w formie obwieszczenia poprzez umieszczenie obwieszczenia na stronie BIP : Urzędu Miejskiego w Świeciu , Starostwa Powiatowego w Świeciu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku**

o wszczęciu w dniu 06 września 2018 r. postępowania administracyjnego z wniosku Pana Krzysztofa Buka występującego z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych
i Autostrad w związku z przebudową drogi krajowej nr 91 na odcinku Terespol – Stolno
( z wyłączeniem mostu na Wiśle ) - zadanie nr 1 od km 141 + 100 do km 143 + 431,36 dotyczącego uzyskania pozwolenia wodno-prawnego na :

1. wykonanie likwidacji przepustu P1 zgodnie z załącznikiem nr 1,
2. wykonanie nowego przepustu P1 zgodnie z załącznikiem nr 2,
3. wykonanie urządzeń wodnych – rowów drogowych trapezowych o szerokości dna 0,5 m, nachylenie skarp 1 : 1,5, minimalna głębokość 0,5 m zgodnie z załącznikiem nr 3,
4. wykonanie wylotów kanalizacji deszczowych zgodnie z załącznikiem nr 4,
5. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenów utwardzonych drogi krajowej
nr 91 na odcinku Terespol – Stolno ( z wyłączeniem mostu na Wiśle ) – zadanie nr 1 od km 141 +00 do km 143 +431,36 ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowych zgodnie z załącznikiem nr 5.

wnioskodawca : Krzysztof Buk - pełnomocnik

wykonał **: Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach w dniu 16 października 2018 r.**

data złożenia wniosku : **30.08.2018 r.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| nazwa | lokalizacja | Parametry | Wymiary przepustu | Rzędne m.n.p.m. | ewidencja | Wsp.geodezyjne |
|  | Nazwadrogi | Km drogi w osi cieku | Nazwacieku |  | Średnica( mm) | Długość( m) | ukos | wlot | wylot | Nrdziałki | obręb | x | y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| P1 | DK91 | 141+533,40 | KanałGłównyŚwiecki | Przepust 3 xØ600,Ø700Ø1200 Stalowa ściankaczołowa + skrzydła  | Ø 600,Ø 700Ø 1200 | 35,1 | 90 | 20,20 | 20,03 | 327/1,342/1350/1 | GłogówkoKrólewskie | 5917533,00 | 6527126,54 |

**Załącznik nr 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| nazwa | lokalizacja | Parametry | Wymiary przepustu | Rzędne m.n.p.m. | ewidencja | Wsp.geodezyjne |
|  | Nazwadrogi | Km drogi w osi cieku | Nazwacieku |  | Średnica( mm) | Długość( m) | ukos | wlot | wylot | Nrdziałki | obręb | x | y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| P1 | DK91 | 141+533,00 | KanałGłównyŚwiecki | Przepust jednootworowy kołowyØ3070Rura z tworzywasztucznego na bazie żywicysyntetycznejzbrojonej włóknem szklanym | Ø 37070 | 42,4 | 90 | 20,20 | 20,00 | 327/1,342/1350/1 | GłogówkoKrólewskie | 5917554,51 | 6527125,63 |

**Załącznik n 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwadrogi | Pikietażpoczątkurowu | Pikietażkońcarowu | Spadek dna rowu | Umocnienie | Początek rowu | Koniec rowu | Rzędna dnapoczątku rowu | Rzędna dnakońca rowu | Długośćrowu | Nr działki, obrębu |
|  | Współrzędne geodezyjne | (m.n.p.m. | (m.n.p.m.) | ( m ) |
|  |  ( km ) | ( % ) | x | y | x | y |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Rów lewy |
| 1 | DK91 | 141+100,00 | 141+149,93 | -2,02 | darnina | 6526910,8170 | 5917929.2600 | 6526938,2535 | 5917887,5208 | 23,33 | 22,32 | 50,0 | 198/1GłogówkoKrólewskiegm. Świecie |
| 2 | 141+400,52 | 141+420,36 | -0,25 | humus | 6527077,7615 | 5917679,2549 | 6527110,3817 | 5917614,1381 | 23,85 | 23,51 | 73,0 | 221/1, 346/2Głogówko Królewskiegm. Świecie |
| 141+420,36 | 141+473,11 | -0,52 | 6527712,01107 | 59116649,5790 | 6527911,6074 | 5916326,1005 | 23,58 | 24,64 | 380,0 | 243/2, 237/1237/15, 236/7236/2, 236/8233/5, 233/2234/7, 255/1Głogówko Królewskiegm. Świecie |
| 3 | 142+610,19 | 142+600,19 | 0,00 |
| 142+600,19 | 142+740,19 | 0,53 |
| 142+740,19 | 142+897,19 | 0,54 |
| 142+897,19 | 142+900,28 | -0,23 |
| 4 | 143+200,32 | 143+250,32 | 3,08 | faszyna | 6528026,8449 | 5916150,4179 | 6528130,0935 | 59115990,7344 | 23,32 | 24,43 | 190 | 469,468/3Nowe Dobragm. Chełmno |
| 143+250,32 | 143+390,48 | 0,31 | humus |
| Rów prawy |
| 1 | DK91 | 142+632,08 | 142+680,33 | 0,00 | humus | 6527701,2365 | 5916616,9647 | 6527727,0509 | 5916576,2022 | 27,80 | 27,80 | 48,0 | 243/2, 236/2GłogówkoKrólewskiegm. Świecie |
| 2 | 142+691,58 | 142+732,06 | -1,25 | 6527728,2104 | 5916563,6451 | 6527923,5756 | 5916249,9391 | 23,88 | 24,18 | 370,0 | 236/2, 236/6,233/4, 233/2,232/2, 255/1,234/2Głogówko Królewskiegm. Świecie |
| 142+732,06 | 142+757,06 | 0,00 |
| 142+757,06 | 142+802,06 | 1,29 |
| 142+802,06 | 142+862,06 | 0,27 |
| 142+862,06 | 142+936,06 | 0,73 |
| 142+936,06 | 142+972,06 | 0,72 |
| 142+972,06 | 143+042,06 | -1,06 |
| 143+042,06 | 143+061,15 | 0,00 |
| 143+247,70 | 143+277,84 | 0,00 |
| 3 | 143+277,84 | 143+377,89 | 1,02 | 6528023,9580 | 5916092,6948 | 6528091,9770 | 5915981,9201 | 23,88 | 24,88 | 130,0 | 469 Nowe Dobregm. Chełmno |

**Załącznik nr 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr | Nazwa drogi | pikietarz | Strona drogi | Całkowita długość | średnica | Współrzędne geodezyjne wylotu | ewidencja |
| ( km ) | L/P/S | ( m ) |  ( m ) |
| x | y | Nr działki | obręb | gmina |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | DK91 | 141+225,59 | L001 | 3,50 | 200 | 6526975,5386 | 5917821,8380 | 199/1 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 2 | 141+273,75 | L002 | 1,80 | 300 | 6527000,7101 | 5917782,5245 | 199/1 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 3 | 141\_299,16 | L003 | 6,30 | 300 | 6527025,5700 | 5917759,2086 | 199/3 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 4 | 142+574,69 | P004 | 4,70 | 200 | 6527668,9391 | 5916664,4631 | 325/1 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 5 | 142+634,82 | P005 | 1,50 | 200 | 6527703,6805 | 5916615,2648 | 243/2 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 6 | 142+989,24 | L006 | 4,30 | 200 | 6527907,6051 | 5916324,8204 | 255/1 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 7 | 143+010,00 | P007 | 16,50 | 200 | 6527900,7436 | 5916259,9974 | 234/2 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 8 | 143+030,00 | P008 | 16,70 | 200 | 6527911,1939 | 5916278,9437 | 234/2 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 9 | 143+064,96 | P009 | 5,50 | 200 | 6527927,3756 | 5916247,8287 | 234/2 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 10 | 143+248,87 | P010 | 5,00 | 200 | 6528028,7321 | 5916094,3042 | 469 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 11 | 143+279,93 | P011 | 6,50 | 200 | 6528044,9852 | 5916067,8327 | 469 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 12 | 143+329,93 | P012 | 7,00 | 200 | 6528071,1445 | 5916025,2247 | 469 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |
| 13 | 143+378,20 | P013 | 7,80 | 200 | 6528096,3077 | 5915984,0226 | 469 | GłogówkoKrólewskie | Świecie |

**Załącznik nr 5**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr | Nazwa drogi | pikietarz | Strona drogi | Całkowita długość | średnica | Qmax | Qśżr.rok | Powierzchniarzeczywista | Powierzchniazredukowana |
| ( km ) | L/P/S | ( m ) |  ( m ) |
| ( m3 /sek ) | ( m3/rok ) | ( ha ) | ( ha ) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | DK91 | 141+225,59 | L001 | 3,50 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 2 | 141+273,75 | L002 | 1,80 | 300 | 0,0092 |  | 0,08 | 0,072 |
| 3 | 141\_299,16 | L003 | 6,30 | 300 | 0,01335 |  | 0,01298 | 0,1168 |
| 4 | 142+574,69 | P004 | 4,70 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 5 | 142+634,82 | P005 | 1,50 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 6 | 142+989,24 | L006 | 4,30 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 7 | 143+010,00 | P007 | 16,50 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 8 | 143+030,00 | P008 | 16,70 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 9 | 143+064,96 | P009 | 5,50 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 10 | 143+248,87 | P010 | 5,00 | 200 | 0,0101 |  | 0,089 | 0,0801 |
| 11 | 143+279,93 | P011 | 6,50 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 12 | 143+329,93 | P012 | 7,00 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |
| 13 | 143+378,20 | P013 | 7,80 | 200 | 0,0046 |  | 0,04 | 0,036 |