

Toruń, dnia 14 marca 2017 r.

ŚG-I-W.7322.8.2017

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 49 art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.) oraz art. 127 ust. 6, 7 i 7a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 ze zm.) w związku ze złożeniem wniosku przez Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad działającego poprzez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy reprezentowanego przez Pełnomocnika Pana Tomasza Michnowicza,

**podaję do publicznej wiadomości informację**

o wszczęciu, na żądanie strony, postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj.:

- likwidację istniejących przepustów oraz odcinka sieci kanalizacji deszczowej:

| Lp. | Oznaczenie obiektu    | Km projektowanej trasy S-5 | Oznaczenie rowu/kanalizacji | Długość likwidowanego odcinka/przepustu (m) | Lokalizacja przepustu              |                   |  |
|-----|-----------------------|----------------------------|-----------------------------|---|------------------------------------|-------------------|--|
|     |                       |                            |                             |   | Nr działki                         | Obręb             | Położenie geograficzne szerokość, długość  |
| 1   | Przepust              | ~ 1+560                    | Rów bez nazwy               | ok. 14                                      | 29/9<br>42/3                       | Kruszyn Krajeński | oś przepustu<br>N 53° 04' 39,31<br>E 17° 51' 00,90"  |
| 2   | Przepust              | ~ 2+600                    | Rów R. B1                   | ok. 8                                       | 501/1                              | Zamość            | oś przepustu<br>N 53° 04' 26,29"<br>E 17° 50' 09,11"   |
| 3   | Przepust              | ~ 2+550                    | Rów R. B1                   | ok. 7                                       | 501/1                              | Zamość            | oś przepustu<br>N 53° 04' 22,15"<br>E 17° 50' 07,90"   |
| 4   | Kanalizacja deszczowa | ~ 4+735                    | Kd 160                      | ok. 61                                      | 70/3<br>70/1<br>70/5<br>71<br>72/1 | Rynarzewo         | początek<br>N 53° 03' 47,97"<br>E 17° 48' 41,43"<br>koniec<br>N 53° 03' 46,45"<br>E 17° 48' 43,20" |

- wykonanie odcinków rowów melioracyjnych wraz z umocnieniami:

| Lp. | Nazwa rowu | Km projektowanej trasy S-5 | Typ umocnienia  | Długość [m] | Szerokość w dnie/średnica [cm] | Nachylenie skarp | Średnia głębokość rowu [m] | Rzędna dna początku odcinka | Rzędna dna końca odcinka | Współrzędne geograficzne odcinka rowu szerokość, długość   | Nr działki   | Obręb              |
|-----|------------|----------------------------|-----------------|-------------|--------------------------------|------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|--|--------------|--------------------|
|     |            |                            |                 |             |                                |                  |                            | [m n.p.m.]                  | [m n.p.m.]               |  |              |                    |
| 1   | R NR D d   | 0+315                      | typ I<br>typ II | 44          | 250                            | 1:1,5-<br>1:1,25 | 1,5                        | 64,85                       | 64,83                    | początek<br>N 53° 04' 51,89"<br>E 17° 52' 06,23"<br>koniec<br>N 53° 04' 53,11"<br>E 17° 52' 05,05" | 55/7<br>55/8 | Kruszyna Krajeński |
| 2   | R210-R206  | 3+295                      | typ I<br>typ II | 32          | 150                            | 1:1,5            | 0,4                        | 62,65                       | 62,21                    | początek<br>N 53° 04' 18,26"<br>E 17° 49' 35,18"<br>koniec<br>N 53° 04' 17,51"<br>E 17° 49' 34,50" | 491<br>493   | Zamość             |

- wykonanie, w ramach przebudowy sieci melioracyjnej, odcinka rurociągu melioracyjnego:

| Lp. | Oznaczenie rurociągu | Km projektowanej trasy S-5 | Odbiornik | Długość [m] | Średnica [cm] | Współrzędne geograficzne szerokość, długość  | Nr działki | Obręb     |
|-----|----------------------|----------------------------|-----------|-------------|---------------|--|------------|-----------|
| 1   | KD 200               | ok. 4+735                  | R49-R50   | 2,2         | 20            | studnia<br>N 53° 03' 46,45"<br>E 17° 48' 43,20"<br>wylot<br>N 53° 03' 46,47"<br>E 17° 48' 43,07" | 70/3       | Rynarzewo |

- wykonanie, w ramach przebudowy sieci melioracyjnej, przepustów pod drogami dojazdowymi:

| Lp. | Nr przepustu | Oznaczenie drogi   | Nazwa rowu | Km rowu | Długość [m] | Spadek | Rzędna wlotu | Rzędna wylotu | Parametry przepustu szer./wys. [m] | Współrzędne geograficzne osi przepustu szerokość, długość | Nr działki                | Obręb             |
|-----|--------------|--------------------|------------|---------|-------------|--------|--------------|---------------|------------------------------------|---|---------------------------|-------------------|
|     |              |                    |            |         |             |        | [m n.p.m.]   | [m n.p.m.]    |                                    |   |                           |                   |
| 1   | 18           | Zjazd z drogi DD4  | R Nr D a   | 0+184   | 8,5         | 0,005  | 63,25        | 63,17         | 2,0/1,5                            | N 53° 04' 30,56"<br>E 17° 50' 41,99"                      | 173/9                     | Kruszyn Krajeński |
| 2   | 19           | Zjazd z drogi DD4  | R Nr D a   | 0+131   | 12,5        | 0,005  | 63,23        | 63,13         | 2,0/1,5                            | N 53° 04' 30,71"<br>E 17° 50' 39,53"                      | 173/9<br>173/10<br>173/11 | Kruszyn Krajeński |
| 3   | 20           | Zjazd z drogi DD7  | R210-R206  | 0+305   | 8,5         | 0,005  | 62,04        | 61,96         | 1,5/1,0                            | N 53° 04' 17,76"<br>E 17° 49' 34,73"                      | 491<br>493                | Zamość            |
| 4   | 21           | Zjazd z drogi DD9  | R49-R50    | 0+034   | 8,5         | 0,005  | 61,68        | 61,64         | Ø 800                              | N 53° 03' 48,54"<br>E 17° 48' 36,13"                      | 74<br>73                  | Rynarzewo         |
| 5   | 22           | Zjazd z drogi DD9  | R49-R50    | 0+017   | 8,5         | 0,005  | 61,67        | 61,63         | Ø 800                              | N 53° 03' 48,03"<br>E 17° 48' 35,80"                      | 73<br>72/1                | Rynarzewo         |
| 6   | 23           | Zjazd z drogi DD13 | RB6 a      | 0+200   | 8,5         | 0,005  | 62,72        | 62,64         | 2,0/1,5                            | N 53° 03' 36,27"<br>E 17° 48' 42,79"                      | 250/1<br>250/2<br>251     | Rynarzewo         |
| 7   | 24           | Zjazd z drogi DD19 | R-1 a      | 0+192   | 8,5         | 0,005  | 83,93        | 83,86         | 2,0/1,5                            | N 53° 02' 12,58"<br>E 17° 47' 10,01"                      | 60                        | Kołaczkowo        |

- wykonanie robót w granicach obszaru szczególnego zagrożenia powodzią w m. Zamość gm. Szubin,

w związku z budową drogi ekspresowej S-5 na odcinku Nowe Marzy - Bydgoszcz – granica województwa kujawsko-pomorskiego i wielkopolskiego, odcinek 5: Białe Błota (bez węzła) – Szubin (bez węzła) o długości około 9,7 km, woj. kujawsko-pomorskie, gm. Białe Błota, gm. Szubin, w oparciu o przedłożone dokumenty.

Powyższą informację podaję do publicznej wiadomości na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Białe Błota, Urzędu Miejskiego w Szubinie, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu oraz poprzez jej zamieszczenie na stronie internetowej: [www.bip.kujawsko-pomorskie.pl](http://www.bip.kujawsko-pomorskie.pl).

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, informuję, że organ zgromadził wystarczające dowody do wydania orzeczenia w sprawie i zamierza wydać pozwolenie zgodnie z treścią złożonego wniosku.

Przed wydaniem decyzji, Strony mogą zapoznać się z aktami sprawy zgromadzonymi w siedzibie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu, Departament Środowiska, ul. Targowa 13/15, pokój nr 215, tel.: 602 132 158, 56 621 58 75, w godzinach pracy urzędu: w poniedziałek, środę i czwartek od 7<sup>30</sup> do 15<sup>30</sup>, we wtorek od 7<sup>30</sup> do 17<sup>00</sup>, w piątek od 7<sup>30</sup> do 14<sup>00</sup> oraz wypowiedzieć się co do zebranych dowodów, materiałów i zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego pisma.

Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. W przypadku braku uwag, po upływie tego terminu wydana zostanie stosowna decyzja.

z up. Marszałka  
Województwa Kujawsko-Pomorskiego

Małgorzata Walter (1)  
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

Strony postępowania w trybie art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w związku z art. 127 ust. 7a ustawy Prawo wodne, tj. poprzez obwieszczenie wywieszane na tablicach ogłoszeń:

1. Urząd Gminy Białe Błota, ul. Szubińska 7, 86-005 Białe Błota – z prośbą o niezwłoczne wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń Urzędu lub ogłoszenie w inny zwyczajowo przyjęty sposób w miejscowości właściwej ze względu na przedmiot postępowania,
2. Urząd Miejski w Szubinie, ul. Kcyńska 12, 89-200 Szubin – z prośbą o niezwłoczne wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń Urzędu lub ogłoszenie w inny zwyczajowo przyjęty sposób w miejscowości właściwej ze względu na przedmiot postępowania,
3. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu – celem wywieszenia na tablicy ogłoszeń Departamentu Środowiska w Toruniu, ul. Targowa 13/15,
4. aa EK

Po podaniu do publicznej wiadomości niniejszego pisma proszę o zwrotną informację do Departamentu Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu o miejscu i terminie wywieszenia (data wywieszenia i zdjęcia) niniejszej informacji.

