



Zawieszono na tablicy ogłoszeń  
(pieczęć jednostki)

dnia 2018 r.

WOO.420.109.2018.DK.12

Bydgoszcz, dnia 3 września 2018 r.

## OBWIESZCZENIE

o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, działając na podstawie art. 38 i 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.), zwanej dalej w skrócie uouioś,

zawiadamia społeczeństwo,

że w dniu 3 września 2018 r., na wniosek Gminy Brześć Kujawski, z dnia 4 maja 2018 r., znak: BI.6220.6.2018 (wpływ: 7 maja 2018 r.), uzupełniony pismem z dnia 14 maja 2018 r., znak: BI.6220.6.2018 (wpływ: 18 maja 2018 r.), została wydana decyzja nr 105/2018, znak: WOO.420.109.2018.DK.10, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej w m. Rzadka Wola od km 0+000 do km 2+011,70”, realizowanego w obszarze i zakresie określonym w załącznikach graficznych, dołączonych do wniosku.

Społeczeństwu treść ww. decyzji oraz dokumentacja sprawy udostępniane są zgodnie z zasadami zawartymi w Dziale II uouioś, pt. „Udostępnianie informacji o środowisku i jego ochronie”.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości na tablicach ogłoszeń: Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Urzędu Miejskiego w Brześciu Kujawskim, a także na stronie internetowej - [www.bydgoszcz.rdos.gov.pl](http://www.bydgoszcz.rdos.gov.pl) – w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

*Maria Dombrowicz*

Zdjęto z tablicy ogłoszeń  
(pieczęć jednostki)

dnia 2018 r.

Podpis osoby odpowiedzialnej



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz, tel.: 52 50-65-666, fax: 52 50-65-667, kancelaria.bydgoszcz@rdos.gov.pl, bydgoszcz.rdos.gov.pl

