



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

Szczecin, dnia 04 kwietnia 2018 r.

WONS-OŚ.4210.2.2015.KS

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), w związku z art. 74 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.)

zawiadamiam wszystkie Strony w sprawie,

że dnia 04 kwietnia 2018 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, wydał postanowienie prostujące oczywistą omyłkę pisarską w decyzji nr 11/2016 z dnia 13 maja 2016 r., znak: WONS-OŚ.4210.2.2015.DK, o środowiskowych uwarunkowaniach w taki sposób, iż w tytule przedsięwzięcia dodano działkę nr 288 w obrębie Godków, w związku z czym nazwa przedsięwzięcia w całości decyzji otrzymała brzmienie:

„Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej na działkach: obręb Godków – działki nr 293/8, 293/9, 287, **288**, 297/8, obręb Jelenin – działki nr 83/1, 92, 176, 300/1, 477, 500, 352, 476, 188, 206/2, 206/3, 524/2, 85, 75, 479, 206/1, 190, 310/60, 301/6, 310/74, 310/80, 310/94, 310/120, 310/75, 470/2, 488 gmina Chojna, powiat Gryfino”

Na wydane postanowienie przysługuje Stronom prawo wniesienia zażalenia do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, w terminie 7 dni od dnia dokonania obwieszczenia.

Przedłożona w przedmiotowej sprawie dokumentacja udostępniona jest w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie, ul. Teofila Firlika 20, od poniedziałku do piątku w godz. 7:30-15:30.

Sprawę prowadzi Karina Suchecka – numer kontaktowy (91) 43 05 206.

Zawiadomienie uznaje się za dokonane po upływie 14 dni od daty ogłoszenia.

Dzień publicznego ogłoszenia: 06 kwietnia 2018 r.



p.o. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Szczecinie


Aleksandra Stodulna

2018 -04- 0 4