



## BURMISTRZ KORONOWA

Plac Zwycięstwa 1, 86-010 Koronowo  
tel. 52 3826 400, fax: 52 3826 401  
e-mail: sekretariat@um.koronowo.pl  
http://www.koronowo.pl

Koronowo, dnia 28.12.2018 r.

IPP-PP.6733.1.47.2018

### OBWIESZCZENIE Burmistrza Koronowa

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1945) oraz art. 49 i 61 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 2096 ze zm.) zawiadamia się o wszczęciu postępowania administracyjnego na wniosek

**P.P.H.U. „NOVEL” Waław Nowicki**

**z siedzibą: ul. Pomianowskiego 47, 86-010 Koronowo**

**reprezentujący na mocy pełnomocnictwa z dnia 21.12.2018 r.**

**ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Nakło**

**z siedzibą: ul. Nowa 41a, 89-100 Nakło nad Notecią**

z dnia 21.12.2018 r. (data wpływu) w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na:

**budowie linii kablowej 0,4 kV wraz ze złączeniem kablowo – pomiarowym dla zasilania działki ozn. nr ewid. 19/1 położonej w Gogolinie – realizacja inwestycji na nieruchomościach ozn. nr ewid. 2, 24/1 położonych w Gogolinie, obręb Gogolin, gm. Koronowo**

Na podstawie art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego strony mogą w każdym stadium postępowania zapoznać się z materiałem dowodowym zgromadzonym w przedmiotowej sprawie, jak również wypowiedzieć się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w Wydziale Inwestycji i Planowania Przestrzennego Urzędu Miejskiego w Koronowie, Plac Zwycięstwa 1, pokój nr 12 w dniach i godzinach urzędowania.

Zawiadomienie przez obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia (art. 49 Kpa).

Niniejsze obwieszczenie wywieszono na tablicy  
ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Koronowie  
w dniu.....2018 r.  
zdjęto dnia.....2019 r.

**BURMISTRZ**  
  
**Patryk Mikulajewski**  
(podpis osoby odpowiedzialnej i pieczęć)