

**OBWIESZCZENIE
WOJEWODY KUJAWSKO – POMORSKIEGO**

z dnia 29 grudnia 2017 r.

Na podstawie art. 10 ust. 1 w związku z art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 24 lipca 2015 r. o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1812 ze zm.),

podaję do publicznej wiadomości informację

o wydaniu w dniu 29 grudnia 2017 r. decyzji Nr 132/2017 o pozwoleniu na budowę na rzecz Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A. z siedzibą w Konstancinie - Jeziorna obejmującej zadanie pn.:

„Budowa linii 400 kV Jasiniec – Grudziądz Węgrowo” w zakresie od słupa nr 10 (ze słupem nr 10) do słupa nr 43 (ze słupem nr 43) w ramach zadania inwestycyjnego „Budowa linii 400kV Pątnów – Jasiniec – Grudziądz”,
realizowanych na działkach o nr ew.: 27 – obręb 0387 M. Bydgoszcz; 332/1, 12 – obręb 0388 M. Bydgoszcz; 332/3 – obręb 0386 M. Bydgoszcz; 19, 8, 7, 9, 18 – obręb 0413 M. Bydgoszcz; 6/2, 5/2, 4/3, 4/1, 4/2, 3/1, 13/2 – obręb 0414 M. Bydgoszcz; 1 – obręb 0421 M. Bydgoszcz; 1 – obręb 0440 M. Bydgoszcz; **gm. M. Bydgoszcz;** 22329, 22328, 22327, 22322, 22321 – obręb 0010 Osielsko; 22320, 22319, 22318, 22303, 22302, 22301/1, 41/1, 22300/2, 22300/3, 109/8, 109/5, 80, 81 – obręb 0003 Jaruzyn; **gm. Osielsko;** 29/6, 29/3, 37/6, 49, 47 – obręb 0017 Wielka Kępa; 31/1, 19/2, 5032/3, 20, 9, 7, 6, 5, 8, 5031/1, 5039, 11/1, – obręb 0013 Pień; 5042/1, 428, 5042/2, 5055/1, 5070, 122/1, 5079/1, 368/3 – obręb 0011 Ostromecko; **gm. Dąbrowa Chełmińska.**

Z treścią decyzji można zapoznać się w Wydziale Infrastruktury i Rolnictwa Kujawsko - Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Bydgoszczy w dniach pracy Urzędu, w godzinach 10.00 – 14.00. Odwołanie od decyzji wnosi się w terminie 14 dni od dnia obwieszczenia o jej wydaniu. Skuteczne doręczenie decyzji następuje z dniem obwieszczenia w Kujawsko - Pomorskim Urzędzie Wojewódzkim w Bydgoszczy.

Z up. **WOJEWODY
KUJAWSKO-POMORSKIEGO**

Iwona Gilewicz
**Zastępca Dyrektora
Wydziału Infrastruktury i Rolnictwa**

Zawieszono: dnia 2017 r.

Zdjęto: dnia 2017 r.