

Gniezno, dnia 09.07.2018
L.dz. PE018P111423 /ZR/BS/2018

Pracownia Projektowa DROGOWIEC
Piotr Strzyżewski
ul. Główna 52/3
61-007 Poznań

Informacja o lokalizacji urządzeń elektroenergetycznych

Nr 42/K/2018

Dotyczy: kolizji sieci elektroenergetycznej związanej z budową ulic Sosnowej, Świerkowej, Jodłowej w m. Promnice gm. Czerwonak

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 04-06-2018r. przesyłamy plany z zaznaczoną trasą istniejących urządzeń elektroenergetycznych nn 0,4kV z następującymi uwagami:

1. na terenie znajdują się elektroenergetyczne urządzenia nn, które wkreślono na plany,
2. **ze względu na występującą kolizję istniejących urządzeń elektroenergetycznych z projektowaną budową inwestor przebudowy powinien zgłosić się do RD Gniezno z wnioskiem o określenie warunków przebudowy sieci,**
3. nie wyklucza się istnienia w terenie innych, niewskazanych w załączonym planie urządzeń energetycznych podziemnych, które nie były zgłoszone do ewidencji RD Gniezno,
4. w przypadku zbliżeń i skrzyżowań z siecią elektroenergetyczną, należy zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem (zgodnie z PN-76/E-05125) - osłony dzielone PS "AROT" $\Phi 110$ na kable nn 0,4kV,
5. lokalizację podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów próbnych,
6. prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą dbałością,

Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Gniezno
Dział Rozwoju i Inwestycji
Kierownik
Pawel Woroch

Centrala
Enea Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

7. inwestor ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury elektroenergetycznej w czasie wykonywania robót oraz szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych robót,
8. przed rozpoczęciem prac w pobliżu podziemnych urządzeń elektroenergetycznych należy bezwzględnie pisemnie powiadomić PE Murowana Goślina z minimum 14 – dniowym wyprzedzeniem,
9. **należy przystosować istniejące urządzenia do nowoprojektowanych dróg oraz skrzyżowań zgodnie z obowiązującymi przepisami (Art. 32 Ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r),**
10. ważność niniejszej informacji ustala się na okres 2 lat z tym, że każdorazowo w terminie 14 dni przed przystąpieniem do prac ziemnych należy uaktualnić je w RD Gniezno.

Z poważaniem

Załączniki: plany – **2** ark.

k/o

1. adresat;
2. a/a;

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Gniezno
Dział Rozwój i Inwestycje
Gniezno

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl