

Lidzbark Warmiński, dn. 19.12.2019

Dot. Uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu

Obiekt: Przebudowa DG 121506N ul. Grodzkiego w Sępopolu dz.nr 3-121 , obręb nr 3 Gmina Sępopol .

Uzgodnienie nr PZT/001387/62/19

ENERGA OPERATOR S.A. Oddział w Olsztynie Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim potwierdza występowanie linii elektroenergetycznych napowietrznych i kablowych 0,4 kV(oznaczenia LNN – linia napowietrzna nN , eN – kabel niskiego napięcia) na mapie i uzgadnia w/w projekt z następującymi uwagami:

- zachować minimalne odległości projektowanej infrastruktury od istniejących urządzeń elektroenergetycznych .
- w miejscach skrzyżowań z czynnymi kablami energetycznymi eN założyć na kable osłonowe dwudzielne rury Arota

1. Odkryte w trakcie prowadzenia prac , podziemne elementy infrastruktury energetycznej ENERGA-OPERATOR SA niezainwentaryzowane geodezyjnie , należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić Rejon Dystrybucji Lidzbark Warmiński w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.
2. Termin rozpoczęcia robót z 7-dniowym wyprzedzeniem zgłosić do Energa-Operator S.A. Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim, Dział Eksploatacji tel. 896121353, 866121352. Do zawiadomienia dołączyć mapę z projektu realizowanego zadania oraz określić: termin wykonania prac, nazwę firmy prowadzącej prace, osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót.
3. Prace ziemne przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z kablami prowadzić ręcznie. Szczegółowe przebiegi tras urządzeń elektroenergetycznych należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych. Miejsca skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego kabla zabezpieczyć zgodnie z normami PN 76/E 05125, N SEP-E-004. **W miejscach skrzyżowań z czynnymi kablami energetycznymi eN założyć na kable osłonowe, dwudzielne rury Arota.** W przypadku zmian rzędnych wysokościowych terenu objętego uzgadnianym planem zagospodarowania, krzyżujące linie kablowe należy doprowadzić do ułożenia na głębokości zgodnej z normą. Miejsca skrzyżowań zgłosić przed zasypaniem do RD w Lidzbarku Warmińskim ul. Bartoszycka 14 Dział Eksploatacji. **Przebudowę wykonać kosztem i staraniem inwestora.**
4. Prace w pobliżu czynnych napowietrznych urządzeń elektroenergetycznych wykonywać:
 - zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1126),
 - zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 2003 nr 47 poz. 401),
5. Skrzyżowanie i zbliżenie projektowanego obiektu z liniami napowietrznymi rozwiązać zgodnie z PN-E-05100-1, 1998r. i NSEP-E-003.
6. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia elektroenergetyczne traktować jako czynne (pod napięciem - mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.
7. Koszty napraw i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.
8. Nie wyklucza się istnienia kabli elektroenergetycznych w innych miejscach niż oznaczono.
9. W trakcie prowadzenia prac zapewnić dostęp do istniejących urządzeń elektroenergetycznych.



Energa
operator

10. Zakres prac w pobliżu urządzeń energetycznych dostosować do możliwości ich wyłączenia (o ile zajdzie taka konieczność).

11. Rury ochronne dzielone w miejscach skrzyżowań z urządzeniami elektroenergetycznymi należy bezwzględnie namierzyć i zinwentaryzować geodezyjnie powykonawczo.

12. Uzgodnienie ważne jest 2 lata , integralną częścią uzgodnienia jest załącznik graficzny.

Uzgodnienie wykonał:
Mieczysław Duszak
☎ 896121331

specjalista
ds. Dokumentacji Energetycznej

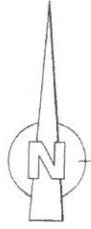
Mieczysław Duszak

**Za zgodność
z oryginałem**
Jowita D.

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przebudowa DG 121506N ul. Grodzickiego w Sępólnie

Inwestor: Gmina Sępólno
skala 1:500







ENERGIA-OPERATOR SA
Osiedle w Olszynie
ul. Dąbrowskiego 11-11P
05-110 Łomża

Wykonanie 27/0043-87/02/13
z dnia 18.12.2014
wzrostki zawarte w załączniku
do uzgodnienia

SPRACOWNIA
INŻYNIERSKA
INŻYNIER
Tomasz Dymowski
ul. Dąbrowskiego 11-11P
05-110 Łomża

LEGENDA:

-  nawierzchnia z betonu asfaltowego - jezdnie i zjazdy
-  nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
-  krawężnik betonowy
-  obrzeże betonowe

STAROSTWO POWIATOWE
w BARTOSZCACH
11-200 Bartoszyce
ul. Grota-Roweckiego 1

Za zgodność
z oryginałem

Jowet

3-106

3-107

3-108

3-109

