

Zielona Góra, 13 kwietnia 2015

**URZĄD MIEJSKI**  
w Świebodzinie

2015 - 04 - 20

OD4/ZMS/SU/BK/2015/04/ 32.1.7.....

Gmina Świebodzin  
ul. Rynek 2  
66-200 Świebodzin

Adres do korespondencji:  
Usługi Projektowe  
Henryk Żyżak  
ul. Zamkowa 10/2  
66-200 Świebodzin

### Warunki likwidacji kolizji nr 02/RD-4/2015

**Dotyczy:** kolizji budowy boiska sportowego do piłki nożnej z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną 15kV.

Odpowiadając na pismo z dnia 19.01.2015r. ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Zielona Góra informuje, że w obrębie zagospodarowania działki 424/3 w Glińsku występuje kolizja sposobu planowanego zagospodarowania terenu z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną średniego napięcia. ENEA Operator Sp. z o.o. wstępnie wyraża zgodę na przebudowę istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej kolidującej z planowaną inwestycją pod warunkiem, że usunięcie kolizji odbędzie się na koszt Inwestora budowy oraz, że projekt zostanie sporządzony zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

#### I. Według wstępnej oceny kolizja dotyczy linii należących do ENEA Operator Sp. z o.o.:

1. Sieci 15kV:
  - a) Linii napowietrznej L- 415-04 3 x AFL6 - 35mm<sup>2</sup>.

#### II. Wymagania techniczne

1. Przebudowę linii napowietrznej projektować, jako linię kablową lub linię napowietrzną poza obszarem kolizji. Wybór rozwiązania leży w gestii wnioskodawcy pod warunkiem, że przyjęte rozwiązanie będzie poprawne technicznie i spełniać będzie obowiązujące normy i przepisy w tym zakresie.

### III. W celu usunięcia kolizji należy:

1. Wykonać projekt przebudowy zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Na etapie projektowania zakres niezbędnych prac oraz szczegóły przyjętych w projekcie rozwiązań technicznych należy uzgodnić w Oddziale Dystrybucji Zielona Góra.
3. Należy ustanowić na rzecz ENEA Operator Sp. z o.o., ograniczone prawo rzeczowe w postaci nieodpłatnej na czas nieoznaczony służebności przesylu na nieruchomościach, na których będą posadowione urządzenia infrastruktury elektroenergetycznej. Zakres wykonywania ww. prawa będzie polegał na korzystaniu (eksploatacji, dokonywaniu kontroli, przeglądów, konserwacji, modernizacji i remontów, usuwaniu awarii, wymianie urządzeń infrastruktury elektroenergetycznej oraz na prawie wstępu na obciążony grunt w celu przeprowadzenia przedmiotowych prac), przez ENEA Operator Sp. z o.o. ze stanowiących jej własność, posadowionych na tych nieruchomościach urządzeń infrastruktury elektroenergetycznej w postaci linii 15kV.
4. W przypadku projektowania infrastruktury elektroenergetycznej 15kV oraz 0,4kV w pasie drogowym, gdy przebudowa będzie realizowana w sposób inny aniżeli z art. 32 Ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (Dz. U. z 2013r, poz. 260 z późn. zm.), Inwestor dostarczy zezwolenie (ostateczną Decyzję) na rzecz ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Zielona Góra na posadowienie urządzeń infrastruktury elektroenergetycznej średniego napięcia w pasie drogowym.
5. Projekt techniczny (2 egzemplarze) usunięcia kolizji wraz z dokumentacją prawną należy przedłożyć do sprawdzenia pod kątem zgodności z wydanymi warunkami na likwidację kolizji w Oddziale Dystrybucji Zielona Góra.
6. Po uzyskaniu pozwolenia na budowę proszę się zgłosić w Oddziale Dystrybucji Zielona Góra w Wydziale Utrzymania Sieci z kosztorysem inwestorskim w celu zawarcia umowy na usunięcie kolizji. Sposób przekazania na majątek ENEA Operator Sp. z o.o. nowo wybudowanego odcinka infrastruktury elektroenergetycznej w zamian za zlikwidowany będzie regulowała umowa.
7. Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność karną i materialną za uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych powstałe w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody które mogły powstać na skutek prowadzenia robót.
8. Wynikający z dokumentacji stan uzbrojenia podziemnego może być z nią niezgodny albo może nie obejmować wszystkich instalacji podziemnych. W związku z tym wszelkie roboty ziemne muszą zostać poprzedzone przekopami kontrolnymi zaś urządzenia podziemne należy zinwentaryzować oraz zawiadomić ich użytkowników.
9. W trakcie budowy przy użyciu sprzętu zmechanizowanego należy zachować wszystkie wymagania Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy

urządzeniach i instalacjach energetycznych w ENEA Operator Sp. z o.o. i Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 03.47.401 z dnia 19 marca 2003r.).

10. Materiały z demontażu, których właścicielem jest ENEA Operator Sp. z o.o., należy zdać do Rejonu Dystrybucji Świebodzin albo we wskazane przez niego miejsce.
11. Materiały podlegające utylizacji należy w porozumieniu z Rejonem Dystrybucji Świebodzin utylizować, a dowód z jej przeprowadzenia należy dostarczyć do jednostki, z którą dokonano uzgodnienia.

Niniejsze warunki są ważne do dnia 12.04.2017.

**UWAGA:**

1. Niniejsze warunki nie stanowią uzgodnienia projektu technicznego.
2. W przypadku wystąpienia przez Inwestora z wnioskiem o wydanie warunków przyłączenia przedmiotowe warunki likwidacji kolizji mogą ulec zmianie. O powyższym fakcie należy powiadomić Wydział Utrzymania Sieci w ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Zielona Góra, ulica Zacisze 15.

**Załącznik :**

- projekt umowy
- załącznik A do warunków

Dyrektor Zakładu Majątku Sieciowego

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Oddział Dystrybucji Zielona Góra  
Zakład Majątku Sieciowego  
Dyrektor  
Sylwester Ptak

**K/o:**

1. RD- 4
2. RR
3. SU - a/a

Zielona Góra, 06 listopada 2015

OD4/ZMS/SU/BK/2015/11/ *10034...*

Usługi Projektowe  
Henryk Żyżak  
Ul. Zamkowa 10/2  
66-200 Świebodzin

**Dotyczy: budowy boiska sportowego do piłki nożnej w m. Glińsk -  
warunki likwidacji kolizji WLK nr 02/RD-4/2015 z dnia 13.04.2015.**

W załączeniu przesyłamy projekt budowlany przebudowy sieci elektroenergetycznej uzgodniony pod względem wydanych warunków usunięcia kolizji **WLK nr 02/RD-4/2015**, z dnia 13 kwietnia 2015.

Stwierdzenie poprawności wykonania w/w obiektu budowlanego i spełnienia niezbędnych wymagań formalno-prawnych nastąpi przy odbiorze technicznym urządzeń, dokonany przez ENEA Operator Sp. z o.o.

Za opracowanie projektu zgodnego z obowiązującymi przepisami i odpowiednimi normami, a także zasadami współczesnej wiedzy technicznej, odpowiada projektant.

Zał.: 1 kpl dokumentacji

K/o:  
SU – a/a

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Oddział Dystrybucji Zielona Góra  
Zakład Majątku Sieciowego  
Dyrektor  
*Sylwester Ptak*