

Nasz znak: OD5/RD8/MUK/125521/2021

Leszno, data: 11.06.2021 r.

**Gmina Gostyń
Rynek 2
63-800 Gostyń**

Warunki likwidacji kolizji nr MUK/125521/2021

Dotyczy: kolizji planowanego zagospodarowania nieruchomości gruntowej położonej w miejscowości **Gostyń ul. Witolda Gombrowicza, Mikołaja Reja, Piotra Laurentowskiego, Józefa Zybiera dz. nr 197/23, 197/24, 197/28, 197/26, 222/11, 219/6, 218/69, 212/61, 213/2, 214/5, 212/54** z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną napowietrzną/ kablową/ średniego/ niskiego napięcia.

Odpowiadając na pismo z dnia 07.06.2021 r. (data wpływu 08.06.2021 r.) ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Leszno informuje, że w obrębie planowanego zagospodarowania nieruchomości gruntowej położonej w miejscowości **Gostyń ul. Witolda Gombrowicza, Mikołaja Reja, Piotra Laurentowskiego, Józefa Zybiera dz. nr 197/23, 197/24, 197/28, 197/26, 222/11, 219/6, 218/69, 212/61, 213/2, 214/5, 212/54** występuje kolizja sposobu planowanego zagospodarowania terenu z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną napowietrzną/ kablową/ średniego/ niskiego napięcia. ENEA Operator wstępnie wyraża zgodę na przebudowę istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej kolidującej z planowaną inwestycją pod warunkiem, że usunięcie kolizji odbędzie się na koszt wnioskodawcy (Inwestora budowy) oraz, że projekt zostanie sporządzony zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami i będzie uwzględniał obowiązujące w ENEA Operator Sp. z o.o. standardy w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator Sp. z o.o.

I. Według wstępnej oceny kolizja dotyczy:

1. Sieci 0,4 kV:
 - a) Linii kablowych zasilanych ze stacji transformatorowej 05-0387 zgodnie z załącznikami graficznymi nr 1 i 2,
 - b) Linii kablowych zasilanych ze stacji transformatorowej 05-1307 zgodnie z załącznikami graficznymi nr 3 i 4.
2. Sieci 15 kV:
 - c) Linii napowietrznej typu 3x (AFL-6 1x70) ograniczonej łącznikami 05-0838 oraz 807217 zgodnie z załącznikami graficznymi nr 3 i 4,
 - d) Linii kablowej typu 3*(NA2XS(F)2Y 1x150) relacji od stacji 05-1307 do stacji 766529 zgodnie z załącznikiem graficznym nr 4.

II. Wymagania techniczne

1. Istniejąca infrastrukturę elektroenergetyczną przystosować do nowych rzędnych terenu.
2. Sprawdzić czy po zmianie sposobu zagospodarowania terenu zostaną zachowane minimalne odległości przewodów od projektowanych obiektów i wymagany stopień oświetlenia w zakresie skrzyżowania i zbliżenia linii elektroenergetycznych z projektowanymi obiektami, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
3. Kolidujący odcinek linii projektować jako linia napowietrzna lub kablowa 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.
4. Zabudować dwudzielne tury osłonowe o odporności na ściskanie 750 N na kablach, na odcinkach skrzyżowań proj. chodników, zjazdów, jezdnii itp. z istniejącymi liniami kablowymi.

III. W celu usunięcia kolizji należy:

1. Wykonać projekt/Zlecieć opracowanie projektu przebudowy zgodnie z obowiązującymi w ENEA Operator Sp. z o.o. Standardami w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator, przepisami i normami. Przebudowane elementy infrastruktury elektroenergetycznej wymienione w punkcie I dostosować do wymogów obowiązujących norm.
2. Wszelkie zmiany lokalizacji sieci ENEA Operator sp. z o.o. należy uzgodnić na Naradzie Koordynacyjnej.
3. Na etapie projektowania zakres niezbędnych prac oraz szczegóły przyjętych w projekcie rozwiązań technicznych należy uzgodnić w Rejonie Dystrybucji Leszno
4. Należy ustanowić na rzecz ENEA Operator Sp. z o.o., ograniczone prawo rzeczowe w postaci nieodpłatnej na czas nieoznaczony służebności przesyłu na nieruchomościach, na której/ych będą posadowione urządzenia infrastruktury elektroenergetycznej. Zakres wykonywania ww. prawa będzie polegał na korzystaniu przez ENEA Operator z nieruchomości zgodnie z przeznaczeniem znajdujących się na tej nieruchomości urządzeń energetycznych, obejmującym w szczególności władanie, używanie i korzystanie z urządzeń elektroenergetycznych oraz prawie swobodnego dostępu i dojazdu do tych urządzeń wszelkimi środkami transportu pracowników służb eksploatacyjnych w celu usuwania awarii, wykonywania prac eksploatacyjnych

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 30045538

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

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000268806 Kapszał zakładowy: 4 696 937 500 PLN

