

Od Energa-Operator SA Oddział w Płocku
Dział Dokumentacji Energetycznej

Do Usługi Projektowe Drogowe F.Rytwiński
ul. Władysława Andersa 42
09-410 Płock

T 24 368-84-39

Znak EOP-73MMD-000333-2022
Dot. Uzg. branżowego oraz wydania warunków
technicznych na sposób zabezpieczenia istniejącej
infrastruktury elektroenergetycznej.

Kutno, 10 lutego 2022 roku

Uzgodnienie nr 3/R4/2022

W nawiązaniu do zgłoszenia, które wpłynęło do ENERGA-OPERATOR SA, uzgadniamy złożony projekt zagospodarowania terenu oraz jednocześnie ustalamy warunki techniczne na sposób zabezpieczenia istniejącej sieci ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku w związku z opracowywaną dokumentacją, dotyczącą przebudowa drogi gminnej 290715W dz. nr 135 w m. Koszelówka, Zofiówka gm. Łąck

1. W miejscu skrzyżowania z istniejącą infrastrukturą energetyczną prace ziemne prowadzić ręcznie oraz zachować szczególną ostrożność oraz wykonać przekopy kontrolne w celu ustalenia rzeczywistej głębokości istniejących kabli nN 0,4kV. Kolidujące miejsca oraz zbliżenia winny być wytyczone i zlokalizowane w terenie przed przystąpieniem do robót ziemnych. Zachować odległość pionową między ist. linią kablową, a proj. przyłączem nie mniejszą niż wymagana normą N-SEP-E-004.
2. W zakresie prac występuje skrzyżowanie z linią kablową nN 0,4kV ze stacji S4-556 Koszelówka I, obw. nr 1
3. Harmonogram niezbędnych wyłączeń linii energetycznych na czas prac, należy uzgadniać pisemnie z dwutygodniowym wyprzedzeniem w ENERGA OPERATOR SA Oddział w Płocku – Rejon Dystrybucji Kutno, Dział Zarządzania Eksploatacją, wysyłając zgłoszenie na adres pr_kutno@energa-operator.pl W piśmie należy powołać się między innymi na znak naszego pisma tj. EOP-73MMD-000333-2022.
4. Na istniejących kablach w miejscu skrzyżowania z jezdnią oraz wjazdami na całej ich długości (oznaczone miejsca na mapie A-B i C-D), ułożyć przepusty ochronne z zastosowaniem rury osłonowej dwudzielnej na całej długości skrzyżowania:
 - dla kabli nN - 0,4kV - koloru niebieskiego oraz zabezpieczyć obie końcówki rury przed zamulaniem z zachowaniem folii (niebieska) ostrzegawczej,
5. W związku z tym, że nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewskazanych lub niezainwentaryzowanych na mapie urządzeń elektroenergetycznych (w tym obcych właścicieli sieci elektroenergetycznej), należy wykonać ręczne przekopy kontrolne w celu ustalenia lub wykluczenia posadowienia kabli elektroenergetycznych, a same prace prowadzić ze szczególną ostrożnością. Kable niezidentyfikowane należy traktować jako czynne.
6. Prace ziemne w miejscach skrzyżowań z infrastrukturą energetyczną podlegają odbiorowi przed zasypaniem przez ENERGA OPERATOR SA Oddział w Płocku – Rejon Dystrybucji Kutno, Dział Zarządzania Eksploatacją.
7. Wszelkie prace inwestor wykona własnym kosztem i staraniem.

8. Koszty napraw i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Energa-Operator SA Oddział w Płocku w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.

Uzgodnienie traci ważność w wypadku, gdy:

1. Inwestor nie zrealizuje projektu w okresie 2 lat.
2. Dokona się zmiany projektowanych urządzeń lub ich trasy bez uzgodnienia z ENERGA – OPERATOR SA Oddział w Płocku.

Integralną część uzgodnienia stanowią załączniki mapowe z naniesioną infrastrukturą elektroenergetyczną.

Przygotował: Krzysztof Nowak

Załączniki:

1 egz. załącznika mapowego

Faktura za usługę – 1 egz.

Z poważaniem

Kierownik
Dział Dokumentacji Energetycznej Kutno

Krzysztof Nowak