

Nakło nad Notecią, 05-01-2021
MU/KA/L.dz. PEO20P314874

Sławomir Grabowski
ul. M. Skłodowskiej-Curie 80/28
85-733 Bydgoszcz

Uzgodnienie

dot.: Przebudowa drogi gminnej nr 020706 C – ul. Dworcowej w Więcborku wraz z budową sieci kanalizacji deszczowej

Odpowiadając na pismo znak sprawy: L. dz. 12/12/2020 z dnia 22.12.2020 r. (data wpływu 29.12.2020 r.) przesyłamy uzgodniony 1 egzemplarz projektu mapy sytuacyjnej z naniesioną siecią elektroenergetyczną.

Uwagi:

- 1) W miejscach skrzyżowań istniejącej elektroenergetycznej linii kablowej SN i nN z remontowaną drogą należy zaprojektować na kablach rury osłonowe dwudzielne,
- 2) Sieć oświetlenia ulicznego należy uzgodnić z właścicielem urządzenia (Enea Oświetlenie Sp. z o.o.)

W przypadku kolizji urządzeń elektroenergetycznych z w/w inwestycją należy wystąpić do RD Nakło z wnioskiem o określenie warunków na ich przebudowę.

Przedłożenie mapy syt. uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejąca sieć elektroenergetyczna własność ENEA Operator Sp. z o.o. zaznaczono i opisano na mapie sytuacyjnej.
2. Ustala się 5 metrową strefę ochronną z każdej strony kabli i podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w której prace ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
3. Szczegółowego ustalenia trasy kabli elektroenergetycznych dokonać na podstawie przekopów poprzecznych.
4. Zastrzegamy możliwość wystąpienia na terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do RD Nakło.
5. Wykonawca z 14 – dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi o rozpoczęciu prac RD Nakło i sprawdzi aktualność naniesień.
6. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń elektroenergetycznych należy niezwłocznie powiadomić RD Nakło i po wyłączeniu urządzeń spod napięcia i pod nadzorem zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi poprzez nałożenie na odkryte kable na całej szerokości wykopu rur osłonowych dwudzielnych typu Arot. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
7. ENEA Operator Sp. z o.o. informuje że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
8. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do przeprowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej na skutek prowadzenia tych prac.
9. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy od daty wydania.
10. Niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
11. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

Sprawę prowadzi: Krzysztof Allnoch
tel.: 52 313 20 51

Załączniki:

- 1) Mapa sytuacyjna 1-egz..
- 2) Zasady przetwarzania informacji 1-egz.

k/o
MU-a/a

Z poważaniem

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Dział Maszyn Siłowniowego
Kierownik
Piotr Łoś

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań ul. Św. Józefa 58

tel. +48 / 61 856 41 10
faks +48 / 61 856 44 47

NIP 782 237 71 00
REGON 1400455398

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