

ZUD

Temat: FW: Narada Koordynacyjna 20.09.2021 - obręb Brzezia gm. Sanniki - kanał technologiczny nr GK.6630.134 .2021

From: Nowak Krzysztof [mailto:Krzysztof.Nowak@energa-operator.pl]
Sent: Monday, September 13, 2021 2:36 PM
To: ZUD <zud@gostynin.powiat.pl>
Cc: PR_Kutno <PR_kutno@energa-operator.pl>
Subject: RE: Narada Koordynacyjna 20.09.2021 - obręb Brzezia gm. Sanniki - kanał technologiczny nr GK.6630.134 .2021

Dzień dobry,

W nawiązaniu do zgłoszenia, które wpłynęło do ENERGA-OPERATOR SA

-uzgadniam pozytywnie trasę projektu z podaniem warunków bezpiecznego wykonania prac w pobliżu napięcia:

1. W zakresie prac występują zbliżenia i skrzyżowania z linią napowietrzną nN 0,4kV i SN 15kV. W przypadku pracy z użyciem sprzętu zmechanizowanego w odległości mniejszej niż 3m od przewodów linii nN 0,4kV lub 5m od przewodów linii SN 15kV, prace należy prowadzić pod nadzorem osób posiadających stosowne uprawnienia do nadzorowania tego typu prac. W tym zakresie prace przy zbliżeniu z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności z Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych obowiązującą na terenie działania Energa Operator SA.
2. Harmonogram niezbędnych wyłączeń linii energetycznych na czas prac, należy uzgadniać pisemnie z dwutygodniowym wyprzedzeniem (dla linii nn 0,4kV) lub 30-dniowym wyprzedzeniem (dla linii SN 15kV) w ENERGA OPERATOR SA Oddział w Płocku – Rejon Dystrybucji Kutno, Dział Eksploatacji, wysyłając zgłoszenie na adres pr_kutno@energa-operator.pl
3. Nie jest dopuszczalne sytuowanie stanowisk pracy, składowisk wyrobów i materiałów lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi lub w odległości liczonej w poziomie od skrajnych przewodów, mniejszej niż:
3 m - dla linii o napięciu znamionowym nieprzekraczającym 1 kV,
5 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, lecz nieprzekraczającym 15 kV.
4. Wszelkie prace inwestor wykona własnym kosztem i staraniem.
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 kable niezidentyfikowane należy traktować jako czynne).
6. 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

Niniejsza wiadomość wraz z załącznikami zawiera informacje poufne, chronione w ENERGA-OPERATOR SA. Jeżeli otrzymali Państwo tę wiadomość przez pomyłkę prosimy o poinformowanie nas o tym fakcie pocztą elektroniczną oraz skasowanie tej wiadomości.

Uległ zmianie adres skrzynki e-mail na: krzysztof.nowak@energa-operator.pl

Z poważaniem

Krzysztof Nowak
Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej

krzysztof.nowak@energa-operator.pl

Za zgodność powyższego
odpisu z oryginałem świadczę

Gostynin, dnia 13.09.2021

z up. Starosty

Grażyna Kubicka
Specjalista w Wydziale Geodezji, Kartografii,
Katastru i Nieruchomości

ZUD

Temat: FW: Narada Koordynacyjna 20.09.2021 - obręb Brzezia gm. Sanniki - kanał technologiczny nr GK.6630.134 .2021

From: Łukasz Sala [mailto:lukasz.sala@itvmedia.pl]

Sent: Friday, September 17, 2021 2:35 PM

To: ZUD <zud@gostynin.powiat.pl>

Subject: Re: Narada Koordynacyjna 20.09.2021 - obręb Brzezia gm. Sanniki - kanał technologiczny nr GK.6630.134 .2021

Na projektowanym odcinku występuję kanalizacja teletechniczna z przyłączami należącymi do ITV Media Sp. z o.o.

2. Kolizje z infrastrukturą ITV Media należy zabezpieczyć dodatkową rurą grubościenną dwudzielną osłonową .

3. Przed rozpoczęciem prac należy wystąpić do firmy ITV Media Sp. z o.o. o nadzór nad prowadzonymi pracami w miejscach kolizji z kanalizacją ITV Media Sp. z o.o.

4. Termin rozpoczęcia prac oraz technologię wykonania uzgodnić pod adresem zud@itvmedia.pl min. 14 dni przed planowanym rozpoczęciem robót .

5. Przed przystąpieniem do robót ustalić w obecności przedstawiciela ITV Media głębokość ułożenia budowanej infrastruktury poprzez wykonanie przekopów kontrolnych.

6. W miejscu kolizji należy oznaczyć przez ułożenie nieprzerwanego ciągu kolorowej folii minimum 0,3 m nad budowaną infrastrukturą o długości nie mniejszej niż 10m od kolizji .

7. Minimalna dopuszczalna odległość projektowanej sieci w poziomie i pionie od istniejącej kanalizacji ITV Media wynosi 0.6m.

8. Ewentualne uszkodzenie bądź zerwanie kolorowej folii ostrzegawczej należącej do ITV Media należy odbudować .

9. Wszystkie roboty wykonywane w pobliżu istniejącej infrastruktury należy wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem właściciela kanalizacji.

10. Roboty w strefie linii światłowodowej (w odległości do 3m od osi kanalizacji) wykonać z zachowaniem szczególnej ostrożności w obecności służb eksploatacji ITV Media

11. Za uszkodzenia i naprawy infrastruktury ITV Media powstałe w trakcie prac obciążony zostanie wykonawca robót.

12. Przy budowie należy zachować minimalną głębokość 0,8m od istniejącej kanalizacji ITV Media Sp. z o.o.

13. Ewentualne zmiany usytuowania w terenie infrastruktury ITV Media należy indywidualnie każdorazowo ustalić z właścicielem kanalizacji kablowej .

14. Odbiór robót ze strony ITV Media potwierdzić w notatce służbowej .

15. Inwentaryzację geodezyjną dla miejsca kolizji dostarczyć do naszego przedsiębiorstwa w terminie 60 dni od dnia zakończenia prac .

16. Niedopełnienie powyższych warunków przed wybudowaniem sieci będzie skutkowało obciążeniem inwestora kosztami przekopów kontrolnych, sprawdzających stan kanalizacji teletechnicznej po wykonanych robotach w miejscach kolizji z infrastrukturą ITV Media.

Za zgodność powyższego
odpisu z oryginałem świadczę

Gostynin, dnia 17.09.2021

z up. Starosty

Grażyna Kubicka
Specjalista w Wydziale Geodezji, Kartografii,
Katastru i Nieruchomości