



2021-45565

1037.DE-DSR-DUR-WER.7070.10.2021.36

Radom, 16 lipca 2021r.

F.H.U. „ALMAX” ANETA LIWOSZ
ul. SZCZEPANA 11
38-457 ZRĘCIN, ŚWIERZOWA POLSKA

Dotyczy: skrzyżowania linii 400 kV Rzeszów - Krosno Iskrzynia (przęsło 85 - 86) z projektowaną siecią oświetleniową w miejscowości Babica

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 11.06.2021 r. (data wpływu do PSE S.A. – 18.06.2021 r.) informujemy, że planowana inwestycja budowy linii kablowej oświetlenia ulicznego oraz słupów oświetleniowych w miejscowości Babica, gmina Czudec krzyżuje napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV Rzeszów – Krosno Iskrzynia (przęsło 85 – 86).

Sposób zagospodarowania terenów pod liniami elektroenergetycznymi i w ich pobliżu regulują wymogi określone w następujących przepisach:

- PN-E-05100-1:1998 Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa. Linie prądu przemiennego z przewodami roboczymi gołymi,
- Rozporządzenie Ministra Energii w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych z dnia 28 sierpnia 2019 r. (Dz. U. 2013, poz. 1830),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych z dnia 6 lutego 2003 r. (Dz. U. nr 47 z 2003 r., poz. 401).

Opiniujemy pozytywnie lokalizację słupów oświetleniowych oraz skrzyżowanie linii kablowej oświetlenia ulicznego i ww. linii 400 kV przedstawione na planie zagospodarowania terenu.

Nadmieniamy, że wszystkie metalowe elementy wyposażenia latarni oświetleniowych, znajdujących się w obszarze pasa technologicznego, czyli w odległości do 40 metrów od osi linii w obie strony (mierzone w poziomie i prostopadle), należy skutecznie uziemić.

Słup oświetleniowy należy zaprojektować w technologii łamanej z zawiasem przy fundamencie, co umożliwia wymianę źródła światła i prowadzenia innych prac bez konieczności używania podnośników.

Bezpośrednio pod linią 400 kV oraz w odległości mniejszej niż 10 metrów (mierzone w poziomie i prostopadle) od skrajnych przewodów fazowych zabrania się zwiększania rzędnych terenu o więcej niż 0,5 metra.

Informujemy jednocześnie, że zgodnie z §55 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych z dnia 6 lutego 2003 r. (Dz. U. nr 47 z 2003 r., poz. 401) prowadząc prace budowlane – montażowe zabrania się urządzania stanowisk pracy, składowania

Adres do korespondencji: Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A., biuro w Radomiu,
26-600 Radom, ul. Żeromskiego 75, Sekretariat: tel. +48 48 366 06 01, fax. +48 48 366 06 06

materiałów i elementów budowlanych lub maszyn i urządzeń budowlanych oraz używanie sprzętu mechanicznego bezpośrednio pod linią napowietrzną lub w odległości mniejszej niż 30 metrów (mierzone w poziomie i prostopadle) od najbliższego skrajnego przewodu fazowego. W przypadku braku możliwości spełnienia tego wymogu, prace należy wykonywać w oparciu o uzgodnioną z PSE S.A. w Radomiu Instrukcję Organizacji Bezpiecznej Pracy (IOBP).

Sprawę z naszej strony prowadzi: Katarzyna Gębczyk-Grąkowska, tel. 48 366 08 67, e-mail: katarzyna.gebczyk-grakowska@pse.pl.

Z poważaniem

Kamil Elektronicznie
podpisany przez
Kamil Jacak
Jacak Data: 2021.07.16
12:22:46 +02'00'

Załącznik:

- plan zagospodarowania terenu

Kopię otrzymują:

- WER