

1049029506



Pracownia Projektowa CONSED
Szymon Duda
Ul. Kwiatowa 6
34-300 Leśna

Data pisma: 05.02.2024r.
Nr wątku: TD24-01-0490333-03
Nr uzgodnienia: TD/OBB/OMD/UB/CK/400/2024
Barkod: 1048858857
Sprawa: uzgodnienie budowy budynku usługowego na działkach 1217/3, 1221/4, 1219/2, 1217 - Milówka

Odpowiadając na wniosek z dnia 24.01.2024r. (data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A.: 29.01.2024r.) informujemy, że linia napowietrzna SN nie spełnia warunków skrzyżowania i zbliżenia z projektowaną inwestycją (brak obostrzenia). Przed przystąpieniem do prac budowlanych, kolidującą linię napowietrzną SN należy przebudować w oparciu o warunki techniczne usunięcia kolizji, o które należy wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. z odrębnym wnioskiem, powołując się na numer niniejszego uzgodnienia.

Na planie naniesiono orientacyjne przebiegi linii napowietrznych SN, nN i oświetlenia ulicznego oraz przybliżone przebiegi tras linii kablowych nN.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach skrzyżowań i zbliżeń) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Dokładne przebiegi przewodów linii napowietrznych należy zainwentaryzować we własnym zakresie. Słupy elektroenergetyczne oraz złącza kablowe widoczne w terenie.

Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane z zachowaniem szczególnych środków ostrożności przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje. Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

W przypadku jakichkolwiek prac w pobliżu istniejących, bądź przebudowanych urządzeń elektroenergetycznych TAURON Dystrybucja S.A. należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć, oraz uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych.

Zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli i urządzeń elektroenergetycznych oraz lokalizowania elementów trwale związanych z gruntem bezpośrednio na ww. liniach kablowych.

W przypadku skrzyżowania z kablami elektroenergetycznymi nN, kable należy zabezpieczyć dzielonymi rurami osłonowymi przepustów wychodzących po 0,5 m poza obiekty. Wykonane prace zgłosić w TAURON Dystrybucja S.A. celem dokonania odbioru robót zanikowych.

Należy stosować dla kabli nN rury ochronne o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.

Zachować należy odległość usytuowania obiektów podziemnych minimum 0,5 m od równoległych tras kablowych oraz fundamentów złącz kablowych. Prace prowadzić w taki sposób aby nie naruszyć fundamentów złącz kablowych.

Projektowane zagospodarowanie terenu winno umożliwiać i zapewniać bezpośredni, całodobowy dostęp służbom TAURON Dystrybucja S.A. do istniejących złącz kablowych. Prace ziemne należy prowadzić w taki sposób, aby nie naruszyć istniejącej linii kablowej nN inaczej będzie musiała być odbudowana kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej.

Uzgodnieniu nie podlega przyłącze elektroenergetyczne oraz infrastruktura towarzysząca naniesiona na załączonych planach.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Łączymy wyrazy szacunku

Załączniki:

1. mapa 1 szt.
2. Wytyczne do zabezpieczenia kabli 1 szt.

Kopia: OMD6/CK

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
Wydział Dokumentacji
Starszy Specjalista ds. Dokumentacji

Cecylia Kapustka

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DZIAŁKA NR 1217/3, 1221/4, 1219/2, 1217/1, 1217/2, 1220/2
1221/5 JEDN. EWID. 241709/2, OBREB: 0003 MIŁÓWKA
SKALA : 1:500

Uzgadnia się z uwagą, że dla kolidujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 3m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji z przebiegiem planowanej inwestycji należy zaprojektować jako przebieg w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem 0,5m poza rzędnię chodnika. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: dla kabli 1 kV rury o średnicy min. 110 mm, dla rury niebieskiego dla kabli SN rury o średnicy min. 160 mm. Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

OZNACZENIA GRAFICZNE:

	GRANICA OPRACOWANIA GRANICA DZIAŁEK
	PROJEKTOWANY BUDYNEK
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK
	POWIERZCHNIA ZIELONA BIOLOGICZNIE CZYNNA
	PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY (CHODNIK)
	ISTNIEJĄCY TEREN UTWARDZONY (CHODNIK)
	PROJEKTOWANA LINIA OGRODZENIA

LEGENDA:

- 1 - PROJEKTOWANY BUDYNEK USŁUGOWY
- 2 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK DO REMONTU
- 3 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK DO REMONTU
- 4 - ISTNIEJĄCA ALTANA - BEZ ZMIAN
- 5 - PROJEKTOWANA BRAMA WJAZDOWA
- 6 - PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- 7 - PROJEKTOWANY PODJAZD
- 8 - PROJEKTOWANY PARKING
- 9 - PROJEKTOWANY ZBIORNIK ZAPASU WODY PPOŻ 100m3
- 10 - PROJEKTOWANY HYDRANT
- 11 - PROJEKTOWANY ZBIORNIK WODY DESZCZOWEJ O POJEMNOŚCI V=2x10m3
- 12 - PROJEKTOWANA ZIELEŃ IZOLACYJNA

- WEJŚCIE GŁÓWNE DO OBIEKTU
- WYJŚCIE BOCZNE (Z ZAPLECZA)
- GŁÓWNE WEJŚCIE NA POSESJĘ

SIECI PROJEKTOWANE:

- proponowane przyłącze wodociągowe
- proponowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- proponowane przyłącze energetyczne
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana instalacja ppoż

- Linie kablowe WN
- Linie naporowe WN
- Linie kablowe SN
- Linie naporowe SN
- Linie kablowe nN
- Linie naporowe nN
- Linie kablowe oświetleniowe
- Linie naporowe oświetleniowe
- Linie kablowe teletechniczne
- Linie naporowe teletechniczne
- Przebieg linii nanieśiono orientacyjnie.

Uzgodnienie nr 1010n/10/2024/00/500/2024

Data: 05.02.2024
W oznaczonym terenie wkreślono przebieg(*) urządzeń podziemnych własności TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej
Linia naporowa widoczna w terenie.
Niepotrzebne skreślić podpis

Tauron Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
Wydział Dokumentacji
Starszy Specjalista ds. Dokumentacji
Cecylia Karpis

WZUSZELKIE PRZEMIANALITOWRNIJE ZASTRZEŻENIE DZ. UJ. Z 1004.6.14.24.1