

WGK.6630.125.2020

KOPIA

Protokół z narady koordynacyjnej 125/2020

Sposób przeprowadzenia narady : **przy pomocy środków komunikacji elektronicznej**

Wnioskodawca : GRAMAR Sp. z o.o., 42-700 Lubliniec ul. Chłopska 15

Przedmiot narady : sieć: kanalizacji deszczowej, telekomunikacyjna, energetyczna w m. Boronów przy ulicy Korfantego.

Przewodniczący narady : Tomasz Hadzik –Geodeta Powiatowy

Stanowiska uczestników narady :

Lp	Nazwa instytucji	Przedstawiciel (imię i nazwisko)	Uwagi
1	STAROSTA LUBLINIECKI ul. Paderewskiego 7 42-700 Lubliniec	z up. STAROSTY Tomasz Hadzik Geodeta powiatowy	Część uczestników narady koordynacyjnej wyraziło swoje uwagi do koordynacji. Pozostali powiadomieni uczestnicy nie brali udziału w naradzie. Uwagi do koordynacji poszczególnych uczestników zawierają załączniki do protokołu. Przy projektowaniu i realizacji innych obiektów budowlanych należy mieć na uwadze zapisy § 31 ust. 2 rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Dotyczy: narada koordynacyjna w dniach 12-16.10.2020 r.

Temat nr 125/2020

STAROSTA LUBLINIECKI
ul. Paderewskiego 1
42-700 Lubliniec

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 poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5 m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.

Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:

Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.

Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego.

Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z poniższymi wytycznymi:

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Oddziału w Częstochowie, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanej sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji), z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

Projektowany kanał technologiczny należy prowadzić w odległości nie mniejszej niż 0,5 m wzdłuż istniejącej linii kablowej nN.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Częstochowie
Wydział Dokumentacji

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Częstochowie
Starszy Specjalista ds. Dokumentacji


Józef Sier

Dotyczy: Narady koordynacyjnej z dn. 16.10.2020r.

Nazwa instytucji	Imię i Nazwisko, stanowisko służbowe
Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Gazownia w Tarnowskich Górach	Tomasz.Przybyl ek Elektronicznie podpisany przez Tomasz.Przybylek Data: 2020.10.12 11:56:36 +02'00'
Nr tematu	Stanowisko/uwagi
WGK.6630.119.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.120.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.121.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.122.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.123.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.124.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.125.2020	Uzgodniono bez uwag
WGK.6630.126.2020	Uzgodniono bez uwag
WGK.6630.127.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.128.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.131.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5
WGK.6630.132.2020	Projekt należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Zabrze, ul. Mikulczycka 5



ESPÓŁ PARKÓW KRAJOBRAZOWYCH
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO
W KATOWICACH

ODDZIAŁ BIURA W KALINIE

I. Lompy 6
2-484 Herby

tel./Fax (34) 357-49-02

e-mail: zpkkalina@zpk.com.pl

 www.zpk.com.pl

 www.zpkws.bedzin.sisco.info

 www.facebook.com/ZPKWS/

Kalina, dnia 13.10.2020 r.

Znak pisma: OKiDK-K.4021.2020.MH

L.dz. 220.2020

STAROSTA LUBLIŃC
ul. Paderewskiego 7
42-700 Lubliniec

Starostwo Powiatowe w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7
42-700 Lubliniec

Dotyczy : narady koordynacyjnej.

W odpowiedzi na pismo nr WGK.6630.119.2020-WGK.6630.132.2020 z dnia 09.10.2020 r. w sprawie narady koordynacyjnej poniżej uzgodnienie inwestycji na terenie Parku Krajobrazowego Lasy nad Górna Liswartą wraz z otuliną:

1. WGK.6630.126.2020 sieci: energetyczna, telekomunikacyjna, deszczowa Boronów ul. Wiśniowa - uzgodniono bez uwag.
2. WGK.6630.125.2020 sieć kanalizacji deszczowej, telekomunikacyjna, energetyczna Boronów ul. Korfanteo - uzgodniono bez uwag.
3. WGK.6630.124.2020 Sieć gazowa z przyłączami Zborowskie ul. Dolna - uzgodniono bez uwag.
4. WGK.6630.123.2020 Sieć gazu z przyłączem Ciasna ul. Zjednoczenia - uzgodniono bez uwag.
5. WGK.6630.122.2020 Sieć gazu z przyłączem Ciasna ul. Zjednoczenia - uzgodniono bez uwag.
6. WGK.6630.121.2020 Sieć gazu z przyłączami Ciasna ul. Dębowa - uzgodniono bez uwag.
7. WGK.6630.120.2020 Sieć gazu z przyłączem Ciasna ul. Sosnowa - uzgodniono bez uwag.

Z poważaniem:

w zastępstwie
Kierownika Oddziału ZPKWS
w Kalinie
Magdalena Hałajka
Magdalena Hałajka

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

ZESPÓŁ PARKÓW KRAJOBRAZOWYCH
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO
w Katowicach
Oddział Biura w Kalinie
ul. Lompy 6, 42-284 Herby
REGON 276711980-00066