

STAROSTA NOWOSĄDECKI  
33-300 Nowy Sącz, ul. Strzelecka 1, tel.  
(018) 41-41-890, fax (018) 41-41-888

Nowy Sącz, dn. 30.09.2020 r.

Znak sprawy: 6630/995/2020

## ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

z dnia 30.09.2020 r.

**w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Podstawa prawna: art.28b - art.28f ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2016 r., poz. 1629 z późn. zm.)

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Przedmiot narady:              | PRZEBUDOWA ODC. SIECI CIEPŁOWNICZEJ - UL. KRÓLOWEJ JADWIGI - ODC. E - F                                 |
| Lokalizacja:                   | M. Nowy Sącz<br>Obręb: 071, dz.: 41/12, 41/22 I INNE  |
| Wnioskodawca:                  | BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE GAMRAD MARIUSZ RAPACZ<br>ul. Bukowska 54, 32-050 Skawina                      |
| Inwestor:                      | MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O.O.<br>ul. Wiśniowieckiego 56, 33-300 Nowy Sącz |
| Przewodniczący:                | Damian Tokarczyk  |
| Sposób przeprowadzenia narady: | stacjonarny   |
| Data wpływu:                   | 28.09.2020 r.   |

### Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

| Lp. | Nazwa instytucji<br>Sposób uczestnictwa  | Stanowisko<br>Uwagi  | Imię i nazwisko uczestnika |
|-----|--|--|----------------------------|
| 1   | MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W NOWYM SĄCZU<br>ul. Wyspiańskiego 22<br>33-300 Nowy Sącz  | - Decyzja DAD.MR.4411.329/20   |                            |
| 2   | MIEJSKIE PRZEDSIĘB. ENERGETYKI CIEPLNEJ W NOWYM SĄCZU<br>elektroniczny   | - Uzgodniono bez uwag.   | Sławomir Dudek             |
| 3   | ORANGE POLSKA S.A.,<br>Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie<br>Alfreda Dauna 60<br>30-629 Kraków<br>elektroniczny | <ul style="list-style-type: none"> <li>- W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska, zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury Dz. U. nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004.</li> <li>- Zabezpieczyć doziemną sieć telekomunikacyjną na koszt Inwestora rurami ochronnymi zbliżeniowymi lub ławą betonową /odległość w zbliżeniu nie mniejsza niż 1 m, w miejscu skrzyżowania nie mniejsza niż 0.5m do ścianki rury zbliżeniowej/.</li> <li>- W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL.</li> <li>- W przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości od istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy wystąpić o warunki techniczne do Orange Polska Dział Zarządzania</li> </ul> | Jacek Bakota               |

|   |  |  |                     |
|---|--|--|---------------------|
|   |  | <p>Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie, ul. Dauna 66, 30-629 Kraków. e-mail: ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com</p> <p>- Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej <a href="http://www.orange.pl/wniosekondzior">www.orange.pl/wniosekondzior</a></p> <p>- Każde wejście na infrastrukturę własności OPL bez złożonego wniosku o nadzór właścicielski, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.</p> <p>- W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).</p>   |                     |
| 4 | <p><b>P.S.G. SP. Z O.O. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie, Gazownia w Nowym Sączu</b><br/> <b>ul. Lwowska 105</b><br/> <b>33-300 Nowy Sącz</b><br/>         elektroniczny</p> | <p>- Skrzyżowania projektowanej sieci c.o. z siecią gazową średniego ciśnienia wykonać wg. Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dn. 26.04.2013 Dz.U. z 2013 r.poz. 640.</p> <p>- Prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń do stref ochronnych gazociągów wykonać ręcznie i pod nadzorem przedstawiciela Gazowni w Nowym Sączu.</p> <p>- Skrzyżowania projektowanego uzbrojenia z istniejącym gazociągiem podlegają przed zasypaniem odbiorowi technicznemu przez przedstawiciela Gazowni w Nowym Sączu. Z odbioru zostanie sporządzony protokół odbioru technicznego. Odbiory będą wykonywane na zlecenie Inwestora lub Wykonawcy.</p> <p>- Tyczenie projektowanego uzbrojenia w rejonie gazociągu należy przeprowadzić w obecności przedstawiciela Gazowni w Nowym Sączu.</p> <p>- Termin rozpoczęcia robót Wykonawca zgłosi pisemnie w Gazowni w Nowym Sączu z 7 dniowym wyprzedzeniem.</p>   | Krzysztof Koncewicz |
| 5 | <p><b>SĄDECKIE WODOCIĄGI SPÓŁKA Z O.O.</b><br/> <b>ul. Wincentego Pola 22</b><br/> <b>33-300 Nowy Sącz</b><br/>         elektroniczny</p>  | <p>- Geodezyjne tyczenie trasy gazociągu oraz całość prac ziemnych w zbliżeniach poniżej 3 m do sieci wod.-kan. prowadzić w uzgodnieniu i pod nadzorem potwierdzonym protokołarnie przez przedstawiciela Zakładu Sieci Spółki "Sądeckie Wodociągi".</p> <p>- Zachować odległość minimalną 1.2m skrajni porojektowanego ciepłociągu od istn. sieci wod.-kan. przy przebiegu równoległym.</p>  | Adam Olchawski      |
| 6 | <p><b>TAURON Dystrybucja S.A., Oddział w Krakowie, Wydział Dokumentacji</b><br/>         elektroniczny</p>   | <p>- Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych Tauron Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie o nadzór branżowy.</p> <p>- Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucji S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Kabel/-e elektroenergetyczny/-e będący/-e 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 projektowaną sieć ciepłowniczą / oś obiektu liniowego / z uwzględnieniem zapasowego ,wolnego przepustu rurowego wychodzącego po 0.5m poza jezdnię / wjazd / chodnik.</p> <p>Należy stosować następujące średnice rur osłonowych:<br/>         Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.<br/>         Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego.</p> <p>Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.</p> | Michał Świderski    |

|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
|                     | - Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.<br><br>- Kolizję projektowanej inwestycji z kablami energet. zalicznikowymi / m.in. oświetlenia ulicznego / należy uzgodnić z właścicielem/-ami niniejszego/y-ch kabla/-i oraz wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. |  |
| <b>Wnioskodawca</b> |   | <b>BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE GAMRAD<br/>MARIUSZ RAPACZ</b> |

Przewodniczący Zespołu Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej

**Z up. STAROSTY**

*mgr inż. Damian Tokarczyk*  
Z-ca DYREKTORA WYDZIAŁU GEODEZJI

Kierownik Powiatowego Ośrodka  
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Podpis przewodniczącego narady

#### POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.).

