

Nowy Sącz, dn. 29.11.2023 r.

Starosta Nowosądecki

Znak sprawy: 6630/1261/2023

ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

z dnia 29.11.2023 r.

w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ, WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA DO BUD.- UL. SOBIESKIEGO
Lokalizacja:	M. Nowy Sącz Obręb: 029, dz.: 169 I 173
Wnioskodawca:	URZĄD MIASTA NOWY SĄCZ ul. Rynek 1, 33-300 Nowy Sącz
Inwestor:	MIASTO NOWY SĄCZ ul. Rynek 1, 33-000 Nowy Sącz
Przewodniczący:	Danuta Prusak
Miejsce narady:	Nowy Sącz
Sposób przeprowadzenia narady:	stacjonarny
Data wpływu:	28.11.2023 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Miejski Zarząd Dróg w Nowym Sączu ul. Wyspiańskiego 22 33-300 Nowy Sącz elektroniczny	Stanowisko pozytywne - W zakresie sieci oświetlenia ulicznego i sygnalizacji świetlnej - uzgodniono bez uwag.	Ryszard Katra
2	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Sączu ul. Wiśniowieckiego 56 33-300 Nowy Sącz elektroniczny	Stanowisko pozytywne - Uzgodniono bez uwag.	Sławomir Dudek
3	P.S.G. Sp.z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie, Gazownia w Nowym Sączu ul. Lwowska 105 33-300 Nowy Sącz	Stanowisko pozytywne z uwagami - Skrzyżowania projektowanej kanalizacji sanitarnej z gazociągiem średniego ciśnienia wykonać wg. Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dn.26.04.2013 Dz.U. z 2013r poz.640. - Prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń do stref ochronnych	Krzysztof Koncewicz

Dokument wygenerował(a): Danuta Prusak, dn. 08-12-2023 08:12:06

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

	elektroniczny	<p>gazociągów wykonać ręcznie i pod nadzorem przedstawiciela Gazowni w Nowym Sączu.</p> <p>- Skrzyżowania i zblżenia 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. Konieczne będą ręczne odkrywki gazociągu i odmierzanie wymaganych odległości poziomych i pionowych od uzbrojenia obcego.</p> <p>- Termin rozpoczęcia robót Wykonawca zgłosi pisemnie w Gazowni w Nowym Sączu z 7 dniowym wyprzedzeniem.</p> <p>- Stosować wytyczne wg załącznika nr 1. Gazociąg wybudowany przed 12.12.2001</p>	
4	Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Wincentego Pola 22 33-300 Nowy Sącz elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>- Uzgodniono trasę projektu bez uwag.</p>	Adam Olchawski
5	TAURON Dystrybucja S.A, Oddział w Krakowie, Wydział Dokumentacji elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>- WLZ nie stanowi wł. TD. S.A.</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>	Szymon Marek
Wnioskodawca			URZĄD MIASTA NOWY SĄCZ

Z up. STAROSTY

mgr inż. Danuta Prusak
SPECJALISTA

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

Dokument wygenerował(a): Danuta Prusak, dn. 08-12-2023 08:12:06

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

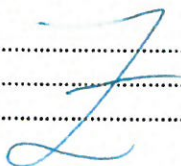
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Załącznik nr 1 do uzgodnień na radzie koordynacyjnej

Zasady zabezpieczania skrzyżowań sieci gazowej niskiego i średniego ciśnienia z podziemnymi przewodami uzbrojenia obcego

1. Dla gazociągów wybudowanych przed 12.12.2001 na krzyżującej się kanalizacji sanitarnej, opadowej, teletechnicznej, ciepłowniczej, itp. ułożonej nad lub pod gazociągiem należy zakładać szczelne rury osłonowe uszczelnione na końcach, na długości po 1,5m mierząc w płaszczyźnie poziomej prostopadle do ścianki gazociągu. W przypadku gdy nie ma możliwości założenia rury osłonowej na kanalizacji gazociąg należy przebudować na odcinku min. po 1,5m mierząc w płaszczyźnie poziomej prostopadle do ścianki kanalizacji lub zabezpieczyć gazociąg na ww. odcinku przez zastosowanie dwudzielnej szczelnej rury osłonowej (dopuszczonej do stosowania w gazownictwie). Jeżeli odległość pionowa pomiędzy kanalizacją układaną pod gazociągiem i gazociągiem jest większa niż 1,5m nie ma konieczności zakładania rury osłonowej. Dla pozostałych sieci nie ma konieczności zakładania rur osłonowych/ochronnych.
2. Dla gazociągów PE i stalowych wybudowanych w okresie od dnia 12.12.2001 nie ma konieczności zakładania rur ochronnych/osłonowych na skrzyżowaniach z uzbrojeniem terenu zarówno na przewodach uzbrojenia terenu jak i na gazociągach.
3. Jako podstawowe rozwiązanie należy przyjąć, że kanalizacja powinna być zlokalizowana poniżej sieci gazowej. W uzasadnionych przypadkach za zgodą Operatora dopuszcza się prowadzenie kanalizacji nad gazociągiem.
4. Rury osłonowe stosowane do zabezpieczeń nie mogą posiadać połączeń w strefie 1,5 od gazociągu.
5. Odległość pionowa pomiędzy ściankami krzyżujących się przewodów/rur osłonowych powinna być nie mniejsza niż 0,2m. Z uwagi na wpływ temperatury odległość pionowa pomiędzy ściankami gazociągu/rur osłonowych a ciepłociągiem, powinna być nie mniejsza niż 0,4. Pozostawienie mniejszej odległości wymaga zastosowania odpowiedniej osłony termicznej (określonej przez projektanta).
6. Kąt skrzyżowania z gazociągiem kanalizacji sanitarnej i deszczowej, wodociągu, kanalizacji teletechnicznej, kanału ciepłowniczego, innej kanalizacji powinien wynosić minimum 60 stopni. Kąt skrzyżowania z gazociągiem kabla energetycznego i kabla teletechnicznego powinien wynosić minimum 20 stopni.
7. Prace ziemne w rejonie 1,5m od sieci gazowej wykonywać ręcznie, pod nadzorem pracownika właściwej Gazowni. Prace zgłosić pisemnie z minimum siedmiodniowym wyprzedzeniem. Nadzór nad pracami będzie realizowany odpłatnie i potwierdzony protokołem odbioru.
8. Całość prac wykonać w oparciu o aktualne przepisy w tym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 roku Dz. U. z 04.06.2013 poz. 640 „w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie”.

9.
.....
.....



Załącznik nr 1 do uzgodnień na radzie koordynacyjnej

Uwagi:

- *Skrzyżowania z gazociągami wysokiego ciśnienia wymagają indywidualnego uzgodnienia/warunków technicznych w Oddziale.*
- *W przypadku konieczności lokalizacji skrzyżowania wymagać może uzgodnienia w Oddziale (do decyzji uzgadniającego posiedzeniu ZUDP)*
- *W przypadku stosowania treści załącznika nr 1 na naradach koordynacyjnych zmiany treści wymagają uzgodnienia w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym*

PZT 2 Projekt Zagospodarowania Terenu skala 1:500
plansza koordynacyjna projektowanej infrastruktury technicznej

MPZP
„Nowy Sącz - 29 Śródmieście”
Uchwała XV/147/2015 z dnia 2015-09-15



układ urbanistyczny zespołu staromiejskiego
miasta Nowego Sącza
Ks. A-72/M dec. 31.01.2007r.

5498550
7477850

INWESTOR: URZĄD MIASTA NOWEGO SĄCZA
RYNEK 1, 33-300 NOWY SĄCZ
NOWY SĄCZ, PAŹDZIERNIK 2023

LOKALIZACJA: Nowy Sącz, ul. Sobieskiego
dz. ewid. nr: 169, 173, obręb 029,

Nazwa Zamierzenia: Budowa toalety publicznej
wraz z infrastrukturą techniczną



A lokalizacja istn. ZK - prop. włączenie



Legenda:

- - - - - Zakres opracowania
- - - - - linie rozgraniczające tereny o różnych funkcjach zagospodarowania
- 16.KDI - przeznaczenie terenów

- projektowane elementy zagosp. terenu
- projektowana lokalizacja toalety 4.3x2.4m PPP 295.65mnpm
 - prop. trasa WLZY 5x10
 - prop. przyłącz KS Ø160
 - proj. rura ochronna L=4m
 - prop. przyłącz wodociągowy

Starosta Nowosądecki

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej

w siedzibie Starostwa Powiatowego w Nowym Sączu, ul. Strzelecka 1

w dniu 29.11.2023r.

zaświadczenie kancelaryjne: 6640/1261/2023

Z up. STAROSTY

mgr inż. Danuta Prusak

imie i nazwisko oraz podpis przewodniczącego narady

specjalność architektura

mgr inż. arch. Konrad Kochański

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń, ul. Piłsudskiego 20
33-395 Chelmski, tel. 018 443 02 03, kom. 0502 270 266, NIP 734-196-73-17, REGON 12095930

specjalność instalacje elektryczne

mgr inż. Stanisław Janur -projektant

uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
m. MAP0316/PW0E/13

specjalność instalacje sanitarne

mgr inż. Maciej Olszowski -projektant

uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

mapa powstała w wyniku aktualizacji mapy zasadniczej w skali 1:500

ARKUSZE: 7.115.18.07.1.3 7.115.18.07.3.1

Woj.: małopolskie
Powiat: m. Nowy Sącz
Miasto: Nowy Sącz [26201.1]
Obręb: 29 [0029]
Dz. Ew.: 173
ID: GEO.6640.10353.2023

GEODEZJA I BUDOWNICTWO
mgr inż. Jadwiga Soltys-Liber
33-395 Chelmski, ul. Szkolna 23
tel. 018 443 02 03, kom. 0502 270 266
NIP 734-196-73-17, REGON 12095930

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Jadwiga Soltys-Liber

Nr upr. 20099

Potwierdzam zgodność treści mapy z
oryginałem w zakresie opracowania
geodezyjnego przyjętego do PODGIK pod
nr GEO.6640.10353.2023_106872
protokołem z dnia 30.10.2023r.
wykonanego przez mgr inż. Jadwigę
Soltys-Liber nr upr. 20099

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GEO.6640.10353.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Nowosądecki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODEZJA I BUDOWNICTWO mgr inż. Jadwiga Soltys-Liber 33-395 Chelmski, ul. Szkolna 23 tel. 018 443 02 03, kom. 0502 270 266 NIP 734-196-73-17, REGON 12095930
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr GEO.6640.10353.2023_106872 z dnia 30.10.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Jadwiga Soltys-Liber Nr upr. 20099