

Nowy Sącz, dn. 17.09.2025 r.

Starosta Nowosądecki

Znak sprawy: 6630/752/2025

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
z dnia 17.09.2025 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
Lokalizacja:	Chelmiec Obręb: Klęczany, dz.: 188/2, 188/14 i inne
Wnioskodawca:	P.A.N. INSTALATOR JANUSZ TOKARSKI ul. Lwowska 136/36, 33-300 Nowy Sącz
Inwestor:	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W CHEŁMCU ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec
Przewodniczący:	Danuta Prusak
Miejsce narady:	Nowy Sącz
Sposób przeprowadzenia narady:	stacjonarny
Data wpływu:	15.09.2025 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Uzgodnione pozytywnie

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	P.S.G. Sp.z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie, Gazownia w Nowym Sączu ul. Lwowska 105 33-300 Nowy Sącz elektroniczny	<p style="text-align: center;">Stanowisko pozytywne z uwagami</p> <p>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie Gazownia w Nowym Sączu uzgadnia lokalizację kanalizacji sanitarnej z następującymi uwagami:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Skrzyżowania projektowanej kanalizacji sanitarnej z gazociągami średniego ciśnienia wykonać wg. Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dn.26.04.2013 Dz.U. z 2013r poz.640. 2. Prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń do stref ochronnych gazociągów wykonać ręcznie i pod nadzorem przedstawiciela Gazowni w Nowym Sączu. 3. Skrzyżowania i zbliżenia projektowanego uzbrojenia z istniejącym gazociągami 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 4. Tyczenie projektowanego uzbrojenia w rejonie gazociągu należy przeprowadzić w obecności przedstawiciela Gazowni w Nowym Sączu. Konieczne będą ręczne odkrywki gazociągu i odmierzanie 	Krzysztof Koncewicz

Dokument wygenerował(a): Danuta Prusak, dn. 24-09-2025 08:59:09

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

		wymaganych odległości poziomych i pionowych od uzbrojenia obcego. 5. Termin rozpoczęcia robót Wykonawca zgłosi pisemnie w Gazowni w Nowym Sączu z 7 dniowym wyprzedzeniem. 6. Stosować wytyczne wg załącznika nr 1.	
2	TAURON Dystrybucja S.A, Oddział w Krakowie, Wydział Dokumentacji elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne z uwagami</p> <p>- Zachować normatywne odległości od ist. infrastruktury. Prace wykonywać zgodnie z obw. przepisami i normami.</p> <p>- Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych Tauron Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. 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>- Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.</p> <p>- Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucji 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. 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 wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.</p>	Szymon Marek
3	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chelmcu ul. Papieska 2 33-395 Chelmiec elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>- Uzgadnia się bez uwag przebieg sieci kanalizacji sanitarnej.</p>	Natalia Boguszewska
Wnioskodawca			P.A.N. INSTALATOR JANUSZ TOKARSKI

Zp. STAROSTY

mgr inż. Danuta Prusak
STARSZY 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.

Dokument wygenerował(a): Danuta Prusak, dn. 24-09-2025 08:59:09

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

Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

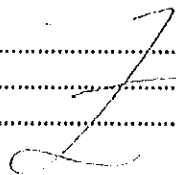
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

Załącznik nr 1 do uzgodnień na radzie koordynacyjnej

.....
.....
..... z podziemnymi przewodami uzbrojenia terenu

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 prostopadłe 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 prostopadłe 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*

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

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 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm 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. Przed przystąpieniem do prac w pobliżu czynnych urządzeń TD S.A. należy z odpowiednim wyprzedzeniem, uzyskać zgodę na wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych poprzez złożenie wniosku ZUD-CUP dostępnego na stronie internetowej TD S.A.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych **TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie** (33-300 Nowy Sącz, ul. Barbackiego 7), a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Wszelkie koszty wynikające z ww. prac (np. nadzoru, wyłączeń, dopuszczeń, identyfikacji kabli, najmu agregatów prądotwórczych) pokrywa Wnioskodawca.
7. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje (uprawnienia SEP), zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
8. 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 przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

Podpisuję, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GEO.6640.4578.2024
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie	Starosta Nowosądecki
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pożywny weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr 6640.4578.2024_116086 z dnia 03.06.2024r.
Linia i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac, podpis	mgr inż. Ryszard Chęsiał geodeta uprawniony nr uprawnień 15931

Powiadzam zgodność mapy wykorzystanej w niniejszym projekcie z oryginałem mapy do celów projektowych przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 03.06.2024r., pod identyfikatorem GEO.6640.4578.2024, Protokół Weryfikacji Nr 6640.4578.2024_116086.

mgr inż. Janusz TOKARSKI
Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w zakresie: ślad, instalacji i urządzeń
wod.-kan., elektrycznych, wykopów ziemnych
UPR. BUD. nr ewid. 25572002

Starosta Nowosądecki

Dokumentacja była przedmiotem nadzoru koordynacyjnej przeprowadzonego w siedzibie Starostwa Powiatowego w Nowym Sączu, ul. Strzelecka 1 w dniu 17.09.2025r.

Wyłączenie kancelaryjne: 6630/452/2025

Z up. STAROSTY

mgr inż. Danuta Prusak
STAROSTA SPECJALISTA
miej. i nazwisko oraz podpis przewodniczącego nadzoru

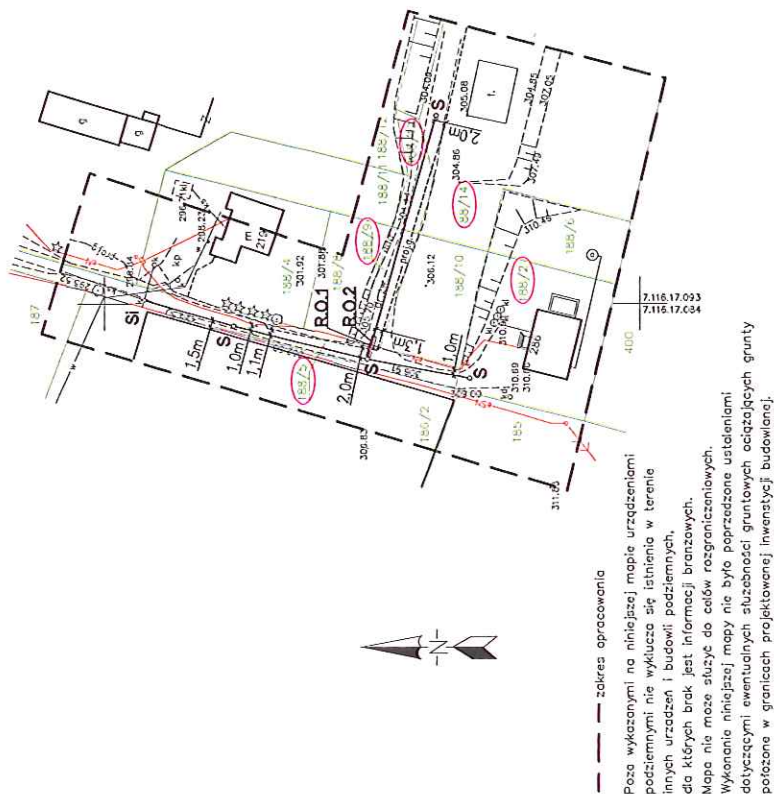
LEGENDA:

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVCØ200
- S proj. studnia kanalizacji sanitarnej
- Si istn. studnia kanalizacji sanitarnej
- R.O.1 proj. rura ochronna polikarbowa typ AROTA Ø110, L=2,0m na kablu en
- R.O.2 proj. rura ochronna PE100 SDR17 PN10, Ø355x21,1; L=4,0m przy skrzyżowaniu proj. k.s. z istn. gazociągłem

dzięki objęte zakresem opracowania

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. małopolskie gm. Chęlmieć 121002_2 obr. Kłęczny – 0009 dz. 188/5 i inne ID: GEO.6640.4578.2024 sek. 7.116.17.08.4 sek. 7.116.17.09.3	skala 1 : 1000 Układ odniesienia mapy syt. "2000" Układ odniesienia mapy wys. "Kronstadt86" Mapę sporządzono na podstawie mapy nr sek. 173.444.23, mapy ewidencyjnej, materiałów archiwalnych oraz pomiaru uzupełniającego w terenie.	NOWOSADECKA PRACOWNIA GEODEZYJNA S.C. Chęsiał Ryszard, Mularski Stanisław 33-300 Nowy Sącz, ul. Gmurwaldzka 84C NIP 734-310-71-84 REGON 120068628 mgr inż. Ryszard Chęsiał geodeta uprawniony nr uprawnień 15931 Nowy Sącz 03.06.2024r.
--	--	---

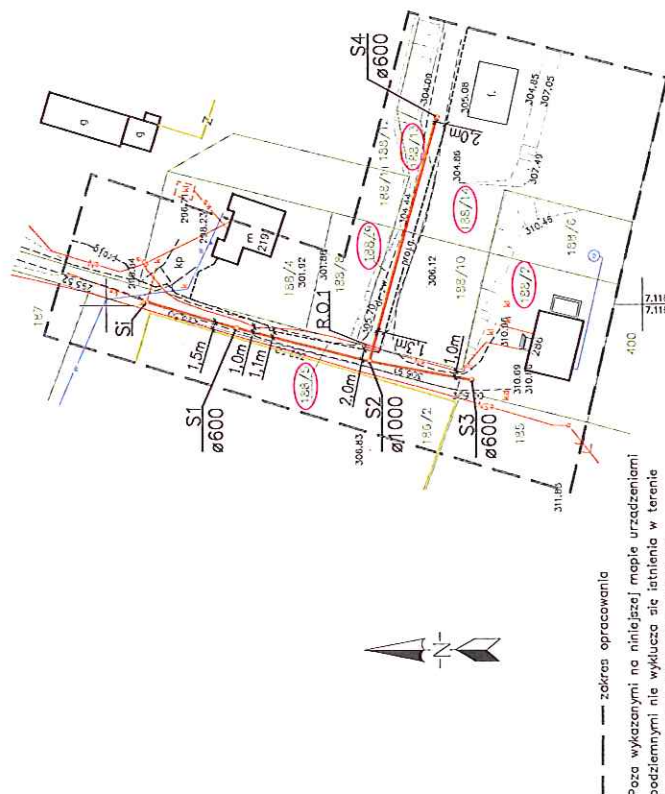


X=5503400.0
Y=7472900.0

Inwestor:	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ 33-395 Chęlmieć, ul. Papieska 2	Date:	09.2025r.
Temat:	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Kłęczny - etap III	Skala:	1:1000
Tytuł rys.:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr rys.:	1.
Projektant:	mgr inż. Janusz Tokarski upr. nr ewid. 255/2002 MOLIB: MAP/IS/1189/03		
Sprawdzający:	mgr inż. Maria Tokarska upr. nr ewid. 248/2002 MOLIB: MAP/IS/1190/03		

<p>Powiadzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>	<p>GEO.6640.4578.2024</p>
<p>Identyfikacji zgłoszenia prac geodezyjnych</p>	<p>Starosta Nowosądecki</p>
<p>Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie</p>	<p>Protokół Weryfikacji Nr 6640.4578.2024, 116086 z dnia 03.06.2024</p>
<p>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji</p>	<p>mgr inż. Ryszard Chesiak geodeta uprawniający nr uprawnień 75931</p>
<p>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac, podpis</p>	

X=5503400.0
Y=7472900.0



— — — — — zkręć poręczami

[illegible]

189 / działki objęte zakresem opracowania

LEGENDA:

proj. sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVCØ200

189 / działki objęte zakresem opracowania

Starosta Nowosądecki
Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej
przeprzewodzonej w siedzibie Starostwa Powiatowego
w Nowym Sączu, ul. Strzelecka 1 w dniu 17.09.2025r.
Oznaczenie kancelaryjne: 6630/752/2025

Z up. STAROSTY
(podpis nieczytelny)
mgr inż. Danuta Prusak
STAROSZY SPECJALISTA

mgr inż. Janusz
Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
wod.-kan., ciepłych powietrz. i w. 2552002
Upr. Bud. nr 2552002

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
I MIESZKANIOWEJ W CHELMCU
ul. Papieska 2, 33-339 Chelmcu

KIEROWNIK
utrzymywania sieci wodno-kanalizacyjnej
mgr inż. Natalia Boguszewska

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. małopolskie
gm. Chętniec 121002_2
obr. Kleczny – 0009
dz. 188/5 i inne
D: GEO.6640.4578.2024
sek. 7.116.17.08.4
sek. 7.116.17.09.3

skala 1 : 1000

NOWOSADECKA
PRACOWNIA GEODEZYJNA S.C.
 Chęśnik Ryszard, Mularski Stanisław
 33-300 Nowy Sącz, ul. Grunwaldzka 84C
 NIP 734-310-71-84 REGON 120068628
 mgr inż. Ryszard Chęśnik
 geodeta uprawniony
 nr uprawnień 15931
 Nowy Sącz 03.06.2024r.

Inwestor:	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ 33-395 Chelmiec, ul. Papieska 2		
Temat:	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Kłęczany - etap III		
Tytuł rys.:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Projektant:	mgr inż. Janusz Tokarski upr. nr ewid. 255/2002 MOiB: MAP/IS/1189/03	Skala: 1:1000	Nr rys.: 1.
Sprawdzający:	mgr inż. Maria Tokarska upr. nr ewid. 248/2002 MOiB: MAP/IS/1190/03		



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W NOWYM SĄCZU

NNZ.90831.2.78.2024

Nowy Sącz, dnia 22 lipca 2024r.

**Zakład Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Papieska 2
33-395 Chelmiec
reprezentowany przez
pełnomocnika:
Pan Janusz Tokarski
prowadzący działalność
gospodarczą pn.:
P.A.N. INSTALATOR
JANUSZ TOKARSKI
ul. Lwowska 136/36
33-300 Nowy Sącz**

OPINIA SANITARNA Nr 78/24

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Sączu, działając na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024r. poz. 416), w zw. z art. 32 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 i art. 5 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2024r. poz. 725), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 27.06.2024r. znak: JT/09/06/24, złożonego przez: Pana Janusza Tokarski prowadzącego działalność gospodarczą pn.: P.A.N. INSTALATOR JANUSZ TOKARSKI, ul. Lwowska 136/36, 33-300 Nowy Sącz pełnomocnika Inwestora /pełnomocnictwo w aktach sprawy/: Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego pn.: „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kłęczany, gm. Chelmiec – etap III” na dz. ew. nr 287/1, 288, 290, 188/2, 188/5, 188/9, 188/13, 188/14 obr. [0009] Kłęczany

- **uzgadnia** projekt stanowiący załącznik do wniosku inwestora w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych – **bez zastrzeżeń**

UZASADNIENIE

W dniu 27 czerwca 2024r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu wpłynął wniosek z dnia 27.06.2024r. /uzupełniony w dniu 18.07.2024r./, znak: JT/09/06/24, złożony przez: Pana Janusza Tokarski prowadzącego działalność gospodarczą pn.: P.A.N. INSTALATOR JANUSZ TOKARSKI, ul. Lwowska 136/36, 33-300 Nowy Sącz pełnomocnika Inwestora: Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych, sporządzonego przez: mgr inż. Janusza Tokarski /opracowany czerwiec 2024r./.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Nowym Sączu
33-300 Nowy Sącz, ul. Stefana Czarnieckiego 19
www.gov.pl/web/psse-nowy-sacz e-mail: psse.nowysacz@sanepid.gov.pl
adres skrytki na ePUAP: /PSSENS/skrytka
centrala tel.: (+48) 18 44 35 464, 18 44 21 354
sekretariat PPIS tel.: (+48) 18 44 35 732 fax: (+48) 18 44 35 732
REGON: 000598871 / NIP: 734-10-31-413

Po zapoznaniu się z treścią złożonych dokumentów i dokonaniu ich analizy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Sączu ustalił, co następuje.

Przedmiotem inwestycji jest projekt rozbudowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości Klęczany – etap III na działkach wymienionych jak w sentencji Opinii. Włączenie nowoprojektowanych odcinków sieci kanalizacji sanitarnej nastąpi do projektowanej głównej sieci kanalizacji sanitarnej /objętej zgłoszeniem z dnia 24.08.2017r., znak: BUD.6743.450.2017/ na dz. ew. nr 290 i 188/5 w miejscowości Klęczany. Trasa projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej przebiegać będzie w prywatnych drogach dojazdowych oraz w terenach zielonych.

Projektowane odcinki sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wykonane będą z rur litych, łączonych na uszczelki gumowe PVC SDR34 SN8 Ø200mm o długościach L=43m oraz L=110m. Rurociągi układane będą na głębokości poniżej 1,60m p.p.t. na 15cm podsypce piaskowej i zasypane będą do 30cm piaskiem ponad wierzch rury. Uzbrojeniem nowoprojektowanych odcinków sieci kanalizacji sanitarnej będą studnie betonowe Ø600mm oraz z tworzywa sztucznego PE Ø425mm przelotowe, niewłazowe.

Projektowana sieć kanalizacyjna krzyżować się będzie z istniejącym uzbrojeniem podziemnym m.in.: siecią elektroenergetyczną oraz gminną siecią wodociągową. W miejscach skrzyżowań prace prowadzone będą ręcznie, kable energetyczne zostaną zabezpieczone rurą dwudzielną.

Po ułożeniu rurociągu w wykopie zostanie wykonana próba szczelności rurociągów. Następnie rurociąg zostanie zasypany po uzyskaniu pozytywnego wyniku próby szczelności. Po zakończeniu budowy teren zostanie przywrócony do stanu sprzed rozpoczęcia robót.

Realizacja przedmiotowej inwestycji nie zmieni dotychczasowego sposobu użytkowania terenu, jest zgodna z ustaleniami obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego gminy, przyczyni się do ochrony środowiska naturalnego i poprawy stanu sanitarnego oraz zapewni odprowadzanie ścieków z istniejących i planowanych budynków na terenie objętym opracowaniem.

Wszystkie prace budowlano-montażowe wykonane będą zgodnie z m.in. projektem, obowiązującymi normami oraz warunkami technicznymi.

Z uwagi na to, że opinia jest w całości korzystna dla strony, odstąpiono od uzasadnienia prawnego opinii.

W tym stanie prawnym i faktycznym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Sączu wydał opinię jak wyżej.

Niniejsza opinia wydana została do projektu, na którym znajduje się klauzula stwierdzająca jego uzgodnienie przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu.

Od niniejszej opinii nie przysługują środki zaskarżenia na podstawie przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2024r. poz. 572) jak również nie podlega ona zaskarżeniu na podstawie ustawy z dnia 30 sierpnia 2002r. – *Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi* (Dz. U. z 2023r. poz. 1634, 1705).

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Nowym Sączu
S. Kozłowski
mgr inż. Beata Słaska -2-

Załączniki:

- 1/. Projekt budowlany – 1 egzemplarz
- 2/. klauzula obowiązku informacyjnego w zakresie przetwarzania danych - <https://www.gov.pl/web/psse-nowy-sacz/klauzula-informacyjna>

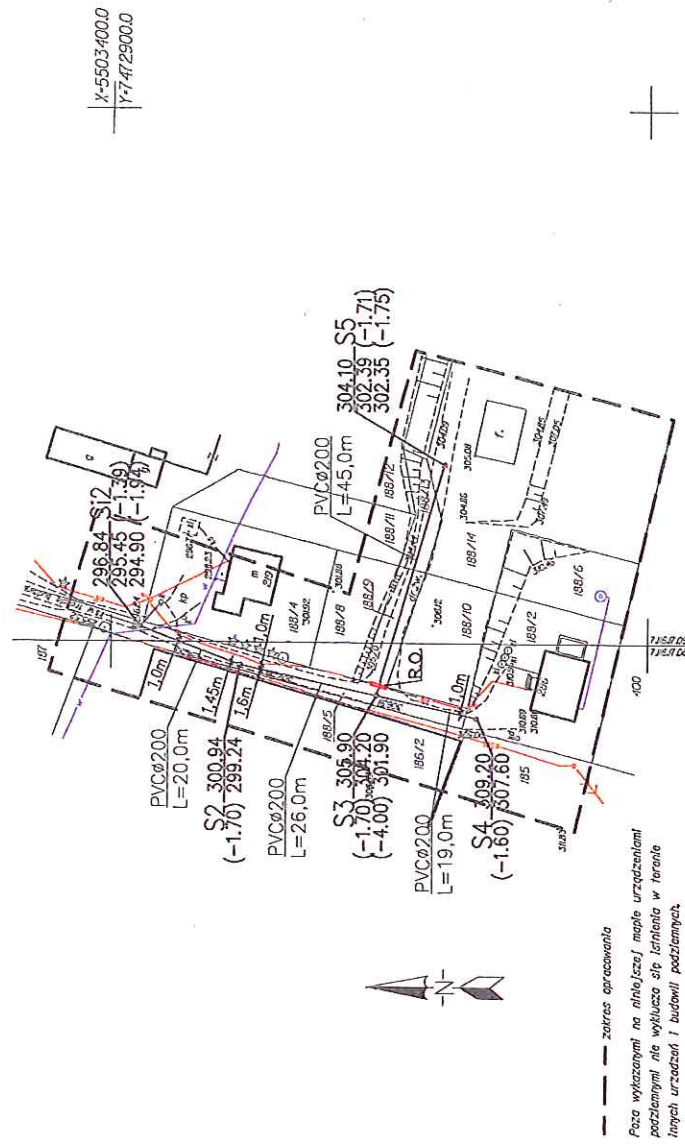
Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) a/a

Wyk: A. Ogorzałek tel. 18 443-54-64 wew. 21.

Podekreślić, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny poświadczony zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GEO.6640.4578.2024
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie	Starosta Nowosądecki
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozycyjnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr 6640.4578.2024. 116088 z dnia 03.06.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac, podpis	mgr inż. Ryszard Chęsiak secedeta uprawniony nr uprawnień 15931

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dokumentacji: projektowej bez zastrzeżeń / z zastrzeżeniami przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu 22.11.2024
opinia sanitarna z dnia: 22.11.2024
znak: 2024.03.04.10/4
PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
dr. hab. med. Wioletta Słaska



--- zakres opracowania
Pozz wyłączeni na niniejszej mapie urządzeniami podziemnymi nie wykazała się istnienia w terenie innych urządzeń i budowli podziemnych, dla których brak jest informacji branżowych. Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych. Wykazanie niniejszej mapy nie było porządkowe ustanowieniem dołączonymi ewidencyjnymi służbami gruntowych odłączonych grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

LEGENDA:
— proj. trasa kanalizacji sanitarnej z rur Ø200
S — proj. studnia kanalizacji sanitarnej
Si — studnia na kanalizację sanitarną w trakcie budowy
R.O. — R.O. proj. rura ochronna polwolkowa typ AROTA Ø110, L=3,0m na kablu eN

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. małopolskie gm. Chęlmieć 121002.2 obr. Kiepczy - 0009 dz. 188/5 i inne ID: GEO.6640.4578.2024 sek. 7.116.17.08.4 sek. 7.116.17.09.3	skala 1 : 1000 Układ odniesienia mapy spł. 2000 Mapa sporządzona na podstawie mapy nr sek. 173.444.23, mapy ewidencyjnej, materiałów archiwalnych oraz pomiaru uzupełniającego w terenie.	NOWOSADECKA PRACOWNIA GEODEZYJNA S.C. Chęsiak Ryszard, Mularski Stanisław 33-300 Nowy Sącz, ul. Grunwaldzka 84C NIP 734-310-71-84 REGON 120088628 mgr inż. Ryszard Chęsiak secedeta uprawniony nr uprawnień 15931 Nowy Sącz 03.06.2024r.
--	---	--

Investor:	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ 33-395 Chęlmieć, ul. Papieska 2	Data:	06.2024r.
Temat:	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Kiepczy - etap III	Skala:	1:1000
Tytuł rys.:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr rys.:	1.
Projektant:	mgr inż. Janusz Tokarski upr. nr ewid. 255/2002 MOIB: MAP/IS/1189/03		
Sprawdzający:	mgr inż. Maria Tokarska upr. nr ewid. 248/2002 MOIB: MAP/IS/1190/03		

