



## Zakład Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o.

ul. Żeromskiego 15  
64-980 Trzcianka  
tel./fax: (67) 216-83-08

NIP: 763-18-67-781  
www.zik.trzcianka.com.pl  
ziktrzcianka@wp.pl

L.dz. 234/05/2022

Trzcianka, dnia 25.05.2022 r.

**Pani**  
**Justyna Markowicz**  
**ZUT „Prosbed” SC**  
**Os. Słowackiego 22/9**  
**64-980 Trzcianka**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 20.05.2022 r. w sprawie wydania warunków przyłączenia do sieci kanalizacji deszczowej dla ul. Orzechowej w Trzciance, informuję co następuje:

1. Sieć kanalizacji deszczowej należy zaprojektować i włączyć do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej poprzez studnie na działce nr 2461 w ul. Bukowej.
2. Na projektowanej sieci stosować studnie o średnicy min. dn1000.
3. W przypadku, gdy grunty nie stanowią własności inwestora, należy dokonać stosownych uzgodnień z właścicielami gruntów, przez które będzie przebiegało przyłącze wodociągowe.
4. Opracowaną dokumentację techniczną należy uzgodnić w ZIK sp. z o. o.
5. Przed rozpoczęciem robót należy pisemnie powiadomić ZIK sp. z o. o.

PREZES ZARZĄDU  
*[Signature]*  
Marek Władysław Kupś

**Za zgodność  
z oryginałem**

*[Signature]*  
mgr inż. Justyna Markowicz  
upr. bud. do projektowania i kierowania bez ograniczeń  
w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych  
Nr ewid.upr. WKP/0125/POOS/07  
Nr ewid.upr. WKP/0120/OWOS/10

Wysokość kapitału zakładowego: 41 779 500,00

KRS 0000057944 IX Wydział Gospodarczy KRS w Poznaniu, Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda

**Starosta  
Czarnkowsko-Trzcianecki**

**Odpis Protokołu z narady koordynacyjnej**  
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,  
przeprowadzonej przez Starostę Czarnkowsko-Trzcianeckiego sposobem elektronicznym  
w siedzibie Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru w Starostwie Powiatowym w Czarnkowie  
w terminie do **2022-06-21**

**Znak sprawy: GK.6630.41.2022**

**Wnioskodawca:** Justyna Markowicz firma ZUT "PROSBED" S.C. B.Bednarczyk, J.Markowicz  
64-980 Trzcianka, TRZCIANKA, ul. Os. Słowackiego 22/9

**Opis przedmiotu narady:**

**Lokalizacja:** ul. Orzechowa, Bukowa- m. Trzcianka

**dz. nr 2461, 2447, 2325/19, 2459 obręb 0001 Trzcianka**

**Rodzaj i funkcja przewodu:** Projekt sieci kanalizacji deszczowej, rozdzielcza, średnica 300 mm

**Projekt sieci kanalizacji deszczowej, rozdzielcza, średnica 200 mm**

Informacje uzupełniające: średnica 300 mm, średnica 200 mm

**Przewodniczący narady koordynacyjnej:** Anna Mikołajewska Specjalista ds. Geodezji

**Wynik narady (określa Przewodniczący narady koordynacyjnej po jej zakończeniu):**

**jednomyślny i pozytywny**

**Protokolant:** Anna Mikołajewska

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi
1.	ASTA-NET S.A. - Piła Tadeusz Siwiec	pozytywne z uwagami  ASTA-NET S.A. 64-920 PIŁA ul. PODGÓRNA 10 UWAGA NR 1 Uzgadnia się projekt z następującymi uwagami: - W rejonie wrysowanych na planie urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net projektowaną sieć należy ułożyć wg obowiązujących przepisów z bezwzględnym zachowaniem normatywnych odległości. Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie odległości przy zbliżeniu i skrzyżowaniu z siecią Asta-Net - zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. - Wykonać przekopy próbne, celem dokładnej lokalizacji w terenie urządzeń podziemnych Asta-Net w obecności naszego przedstawiciela.

**Za zgodność  
z oryginałem**

mgr inż. Justyna Markowicz  
upr. bud. do projektowania i kierowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych, kanalizacyjnych  
Nr ewid. upr. WKP/0123/POOS/07  
Nr e- upr. WKP/0123/POOS/10



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Przy natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia Asta-Net nie naniesione na podkład mapowy należy je zabezpieczyć i powiadomić Asta-Net Piła ( tel.784974437) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania z w.w urządzeniami.</li> <li>- Prace ziemne w zasięgu naszych urządzeń muszą być prowadzone sposobem ręcznym bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą ostrożnością.</li> <li>- Zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci i urządzeń Asta-Net.</li> <li>- W przypadku uszkodzenia w trakcie robót ziemnych infrastruktury Asta-Net należy ją zabezpieczyć i bezzwłocznie powiadomić Asta-Net Piła ( tel.795418793; 784974437 ).</li> <li>- Inwestor będzie ponosił odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Asta-Net w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót.</li> <li>- W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net, inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Asta-Net oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt.</li> <li>- Sieci telekomunikacyjne zlokalizowane pod projektowanymi drogami, chodnikami, wjazdami i innymi przeszkodami należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurą dwudzielną AROT.</li> <li>- W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom infrastruktury Asta-Net do projektowanej niwelety. Bezwzględnie zachować normatywne przykrycie. Prace przeprowadzić na koszt inwestora.</li> <li>- Przed rozpoczęciem robót należy powiadomić pisemnie z 7- dniowym wyprzedzeniem Asta-Net S.A. 64-920 Piła ul. Podgórna 10 (fax 067 350 90 02) celem protokółarnego przekazania w terenie miejsc kolizyjnych i warunków ich odbioru.</li> </ul>
2.	<p>ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Poznań R.D. Piła PE Trzcianka</p> <p>Ireneusz Smoliński</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przed przystąpieniem do robót należy zgłosić się z dokumentacją do Kierownika Posterunku Energetycznego , który poinformuje o aktualnej sytuacji w zakresie eksploatowanych przez ENEA Operator urządzeń podziemnych i pomoże na miejscu w ich zidentyfikowaniu. W celu ustalenia dokładnej trasy przebiegu kabli należy dokonać próbnych przekopów.</li> <li>2. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami ENEA Operator Sp. z o.o. RD Piła zachować dopuszczalne odległości wzajemne zgodnie z obowiązującymi normami.</li> <li>3. Uzgodnienie nie dotyczy urządzeń elektroenergetycznych nie będących własnością ENEA Operator Sp. z o.o. RD Piła.</li> <li>4. Stosować wykopy ręczne.</li> <li>5. W miejscach skrzyżowań z kablami energetycznymi zastosować rury ochronne PCV.</li> <li>6. Przed zasypaniem wszystkie skrzyżowania zgłosić do odbioru technicznego Kierownikowi Pogotowia Energetycznego.</li> <li>7. Podczas prac przy urządzeniach elektroenergetycznych zachować szczególną ostrożność.</li> <li>9. Wszelkie prace wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wiedzą techniczną.</li> </ol>
3.	<p>NETIA S.A.</p> <p>Andrzej Grycmacher</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Brak uwag</p>



4.	ORANGE Polska S.A.	pozytywne bez uwag
5.	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ZG w Poznaniu - Gazownia w Pile Miroslaw Borsukiewicz	Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie pozytywne z uwagami 3. Szczegółową lokalizację (przebieg i głębokość) sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie ręcznych przekopów próbnych. W miejscach zbliżeń / skrzyżowań do sieci gazowej zachować odległości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 poz.640). W strefie kontrolowanej nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenia sieci gazowej. Wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ręcznie. 5. Studnie kanalizacyjne, wpusty uliczne należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej n/c i ś/c. 6. W terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca obowiązany jest zgłosić się do odpowiedniej terytorialnie Gazowni PSG OZG w Poznaniu Gazownia w Pile w celu weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej.
6.	Trzcianeckie Towarzystwo Użytkowników Kablowej Sieci Telewizyjnej (TTUKST) Adrian Olszewski	nie dotyczy Nie dotyczy
7.	VEOLIA ENRERGIA Poznań S.A.	pozytywne bez uwag Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
8.	Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. (WSS) Adrianna Kowalak	pozytywne z uwagami WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 13.06.2022, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
9.	Zakład Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o. w Trzciance (ZIK) Mirosław Kończak	pozytywne z uwagami 1. Projekt należy uzgodnić branżowo w ZIK spółka z o.o. 2. Przed przystąpieniem do robót należy skontaktować się z ZIK Spółka z o.o. w celu ustalenia aktualnej sytuacji w terenie. 3. Rozpoczęcie robót zgłosić z min. 7-dniowym wyprzedzeniem. 3. Po zakończeniu robót należy przekazać do ZIK Spółka z o.o. inwentaryzację powykonawczą.

Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:

Lp.	Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi
1.	Burmistrz Trzcianki Roman Zozula	pozytywne bez uwag Brak uwag

**Za zgodność z oryginałem**  
PROJEKTANT  
mgr inż. Miroslaw Borsukiewicz  
upr. bud. do projektowania i nadzoru bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych  
Nr ewid.upr. WKP/0125/POOS/07  
Nr ewid.upr. WKP/0120/OWOS/10



Inne podmioty:		
Lp.	Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej oraz Imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:	Stanowisko/treść uwagi
1.	Przewodniczący narady koordynacyjnej  Anna Mikołajewska	pozytywne z uwagami  Sytuowanie projektowanej sieci uzbrojenia terenu - uczestnicy narady przyjmują, że inwestycja będzie realizowana zgodnie z wniesionymi przez nich stanowiskami i zaleceniami. - przed rozpoczęciem prac uzyskać zgodę wejścia na teren od właścicieli nieruchomości przez które przebiega projektowana sieć lub przyłączy - obiekt podlega geodezyjnemu wyznaczaniu w terenie, a po wybudowaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (w przypadku urządzeń podziemnych ulegających zakryciu, inwentaryzację wykonać przed ich zasypaniem) Wnioskodawca, należycie zawiadomiony o organizowanej naradzie koordynacyjnej uczestniczył w niej. Treść protokołu uzgodniono z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Protokołantem jest przewodniczący narady koordynacyjnej.
2.	Zarząd Dróg Powiatowych w Czarnkowie (ZDP)  Monika Białasik	nie dotyczy  Nie dotyczy

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

- nie złożono\*\*\*\*,
- ~~złożono~~\*\*\*\*.

\*\*\*\*niewłaściwe skreślić

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

z up. S T A R O S T Y

*Anna Mikołajewska*

Specjalista ds. Geodezji  
Świadcstwo upr. Zawodowych  
GUGiK nr 15027

Anna Małgorzata  
Mikołajewska

Elektronicznie podpisany przez  
Anna Małgorzata Mikołajewska  
Data: 2022.06.23 11:25:47 +02'00'

.....  
Podpis i pieczęć przewodniczącego narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

*/podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym/*

**Podstawa prawna organizacji narad koordynacyjnych w sprawie koordynacji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu: art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.2021.1990 ze zm. )**

1.Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.2021.1990 ze zm.), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).

2.Zgodnie z § 13 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Rozwoju, pracy i technologii z dnia 28 lipca 2021 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT) (Dz.U. poz.1374), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie,

**Za zgodność**

PROJEKTANT  
mgr inż. Andrzej Markowicz  
upr. bud. do projektowania i nadzoru bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych  
Nr ewid. upr. WKPiR/125/POCS/07  
23.06.2022 r. WKPiR/120/OWOS/10

wyników narad koordynacyjnych.

3.Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.2021.1990 ze zm.): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.

4.Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.

5.O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U.2018.1614 z późn. zm.).

**Za zgodność  
z oryginałem**

**PROJEKTANT**

*mgr inż. Justyna Marcowicz*

upr. bud. do projektowania i kierowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych  
Nr ewid.upr. WKP/0125/POOS/07  
Nr ewid.upr. WKP/0120/OWOS/10