

Nasz znak: 35/H/DC/6235MG/06/24  
Ref. DP: H0253 Ropczyce – Tarnów, ark. 290

Warszawa, dn. 17 czerwca 2024

**Inwestor:**  
**Wodociągi Dębickie Sp. z o.o.**  
**ul. Kosynierów Racławickich 35**  
**39-200 Dębica**

**Dotyczy:** Uzgodnienia i warunków technicznych do zabezpieczenia infrastruktury telekomunikacyjnej HAWE TELEKOM kolidującej z projektem *Budowa sieci kanalizacji sanitarnej przy ul. Świątosława oraz ul. Rzeczna w Dębicy*.

W odpowiedzi na Państwa projekt omawiany na Naradzie Koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Dębicy (znak sprawy: GK.IV.6630.1.278.2024) HAWE TELEKOM S.A. potwierdza, że na obszarze objętym projektowaną inwestycją znajduje się czynny rurociąg kablowy 6xHDPE40/3,7 będący własnością HAWE TELEKOM oraz IChB PAN PCSS. Niniejszym pismem **uzgadniamy pozytywnie** projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej **oraz przekazujemy warunki techniczne** dotyczące zabezpieczenia istniejącego rurociągu HAWE TELEKOM w miejscach kolizji.

1. Na załączonych mapach zaznaczono **poglądowo** istniejącą linię światłowodową w postaci rurociągu kablowego 6xHDPE40/3,7 wraz z ułożonymi w nich kablami. W tym samym wykopie ułożony jest kabel lokalizacyjny typu XzTKMXpw 2x2x0,6. W połowie głębokości wykopu ułożona jest taśma ostrzegawcza z napisem „Uwaga kabel światłowodowy”.
2. Spośród sześciu rur rurociągu 6xHDPE40/3,7 HAWE TELEKOM jest właścicielem **czterech** rur HDPE40/3,7 (czarne rury z wyróżnikami czerwonym, niebieskim, zielonym, pomarańczowym), IChB PAN PCSS jest właścicielem dwóch rur rurociągu (czarne rury z wyróżnikiem: białym, żółtym). W rurze z wyróżnikiem **czerwonym i niebieskim** znajduje się **czynny** magistralny kabel światłowodowy HAWE TELEKOM. Przy prowadzeniu prac każdorazowo należy w terenie zweryfikować zajętość rur z poszczególnymi wyróżnikami. W sprawie pozostałej części infrastruktury prosimy kontaktować się z jej właścicielem.
3. Wszelkie zbliżenia do istniejącej infrastruktury HAWE TELEKOM możliwe są z zachowaniem technologii budowy określonej w normie **ZN-96 TPSA-004** i minimalnej odległości pionowej pomiędzy najbliższymi brzegami elementów obu sieci wynoszącej 0,5 metra. Wszelkie zbliżenia na odległość poniżej **0,5 metra** należy rozważać (projektować i budować) w kategoriach skrzyżowania.
4. **Przed przystąpieniem do prac należy obowiązkowo przeprowadzić lokalizację istniejącej linii światłowodowej HAWE TELEKOM w terenie, którą należy wykonać z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających inwentaryzację geodezyjną linii światłowodowej oraz wykonanie wykopów próbnych i detekcję kabla lokalizacyjnego pod nadzorem przedstawiciela służb technicznych HAWE TELEKOM. Wykonane prace lokalizacyjne należy potwierdzić protokolarnie z przedstawicielem HAWE TELEKOM.**
5. W miejscach kolizji projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej z istniejącym rurociągiem telekomunikacyjnym HAWE TELEKOM, rurociąg 4xHDPE40/3,7 należy dodatkowo zabezpieczyć ochronną rurą dwudzielną o odpowiedniej średnicy (w przypadku braku rury osłonowej na kanalizacji teletechnicznej). Końce rury ochronnej powinny być wyprowadzone od osi skrzyżowań z obu stron na co najmniej **1,5 metra**. Odległość pionowa między zewnętrznymi krawędziami rurociągu HAWE

**Siedziba firmy**

ul. Adama Naruszewicza 13A  
02-627 Warszawa

tel. +48 76 851 21 31  
fax. +48 76 851 21 33

**Adres korespondencyjny**

ul. Klonowa 5A  
59-220 Legnica

office@hawetelekom.com  
[www.hawetelekom.com](http://www.hawetelekom.com)

TELEKOM a projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej w miejscach kolizji powinna wynosić co najmniej **0,5 metra**.

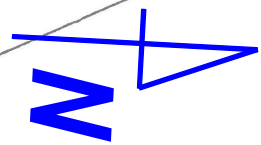
6. Wszelkie odsłonięte w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury HAWE TELEKOM należy zabezpieczyć i oznakować taśmą z napisem „Uwaga! Kabel światłowodowy”. Po zakończeniu prac pozostawić w ziemi w stanie nienaruszonym.
7. Wszelkie prace odkrywkowe w bezpośredniej bliskości rurociągu HAWE TELEKOM (odległość poniżej **0,5 metra**), należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego i pod odpłatnym nadzorem naszego przedstawiciela. O nadzór ten, należy wystąpić do HAWE TELEKOM na **minimum 2 tygodnie** przed planowanym terminem prowadzenia prac, wskazując jednocześnie dane strony (inwestora lub wykonawcy), która zostanie obciążona kosztami po zakończeniu prac.
8. Wszelkie inne prace w sąsiedztwie naszej czynnej magistrali należy zgłosić minimum **5 dni** przed ich planowanym rozpoczęciem do Centrum Zarządzania Siecią HAWE TELEKOM (e-mail: [noc@hawetelekom.com](mailto:noc@hawetelekom.com)) podając lokalizację, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierujące pracami oraz jej numer telefonu komórkowego.
9. W przypadku niedostosowania się do zgłoszeń, o których mowa w **pkt. 7** oraz **pkt. 8** na Zlecającego (Inwestora lub Wykonawcę) nałożona zostanie kara pieniężna w wysokości równej dwukrotności opłaty za jedną wizytę nadzoru.
- 10. Prowadzone roboty budowlane w sąsiedztwie czynnej magistrali HAWE TELEKOM nie mogą zakłócać jej pracy.**
11. Wszelkie koszty związane z zabezpieczeniem infrastruktury HAWE TELEKOM, nie będą obciążać właściciela linii światłowodowej.
- 12. Z treścią niniejszego dokumentu należy zapoznać wykonawcę robót, kierownika budowy oraz osoby fizycznie wykonujące prace.**
13. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury telekomunikacyjnej w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek prowadzonych prac.

Niniejsze uzgodnienie jest ważne przez okres 12 miesięcy od daty wystawienia i dotyczy wyłącznie infrastruktury HAWE TELEKOM. Należy osobno uzyskać uzgodnienie od pozostałych Właścicieli infrastruktury.

Z poważaniem



Hawe Telekom S.A. w restrukturyzacji  
ul. Adama Naruszewicza 13A  
00-627 Warszawa  
NIP 691-020-23-16  
KRS 0000981831



m. Dębica


Rzeszów

Tarnów

Wpisano do montażu  
538/11  
61

Wpisano do montażu  
737/11  
6r

30	72u
70	(5)

Data: 11.2008r.	Przedsiębiorstwo Budownictwa Technicznego have  Sp. z o.o.		Skala: 1:500
Arkusz: 489	Opracował: Norbert Kasinski	<u>Przebieg trasowy:</u> Budowa linii światłowodowej relacji: Rzeszów – Tarnów (Powiat Dębica).	Nr rysunku 4
Arkusz: 290	Podpis: 