

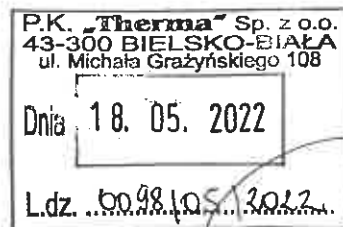
TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Bielsku-Białej  
ul. Batorego 17A, 43-300 Bielsko-Biała

Adres do korespondencji:  
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała

info@tauron-dystrybucja.pl  
Infolinia: +48 32 606 0 616

Bielsko-Biała, 2022-05-16

TD/OBB/OMD/2022-05-16/0000020  
TD/OBB/OMD/UB/WC/2083/2022  
1045646342



P. K. THERMA Sp. z o.o.  
ul. Grażyńskiego 108  
43-300 Bielsko-Biała

1045262129



Dotyczy: uzgodnienia budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.

Odpowiadając na wniosek, data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A. 04-05-2022 r. informujemy, że budowę przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej uzgadnia się bez uwag.

Wszelkie zblżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami przy zachowaniu odległości pionowych i poziomych.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej. ( Przebiega linia kablowa oświetleniowa własności Gminy Bielsko-Biała podlegające uzgodnieniu)

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Bielsku-Białej  
Wydział Dokumentacji  
Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Wiesław Cyganik

Załączniki: mapa szt. 1  
Kopia: OMD

LEGENDA :

- proj. przyłącze ciepłownicze preizolowane 2xDN32/125mm  
 S-1 proj. preizolowane zawory odcinające DN32/125mm z odpowietrzeniem

Uzgodnienie nr DIK/11010101/11/WC/1083/2022

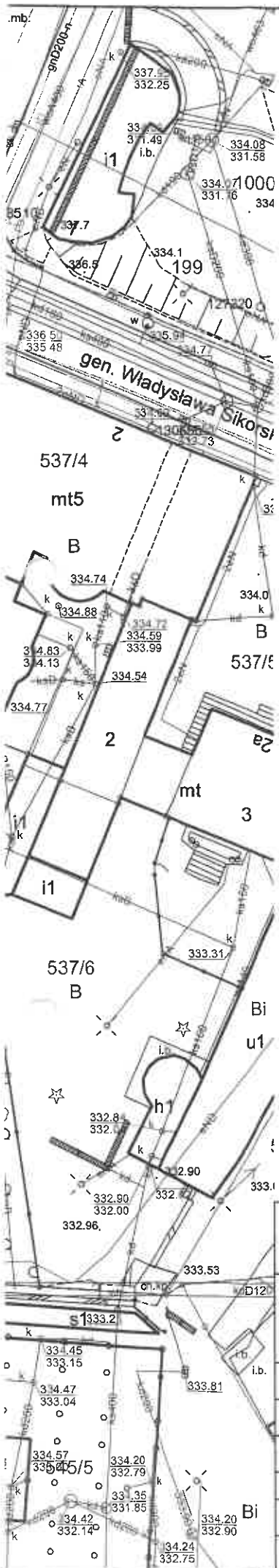
Data: 16.05.2022  
 W oznaczonym terenie ~~wkreślono przebieg\*)~~ (prak\*)  
 urządzeń podziemnych własności TAURON Dystrybucja S.A.  
 Oddział w Bielsku-Białej  
 Linia napowietrzna widoczna w terenie.  
 \* niepotrzebne skreślić podpis

**TAURON Dystrybucja S.A.**  
 Oddział w Bielsku-Białej  
 Wydział Dokumentacji  
 Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Władysław Cyganik

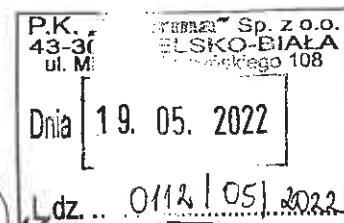
SEKCJA MAPY NR : 6.120.30.22.2.2

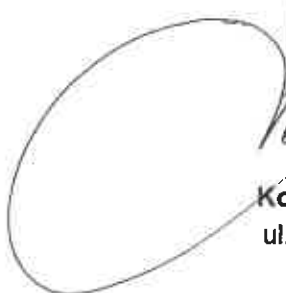
Inwestor :		Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108		
Temat :		Budowa przyłączy ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul. Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.		
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Powiat:	Województwo:	
	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała	Śląskie	
Faza:	PROJEKT PRZYŁĄCZA		Skala:	1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA – SIECI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 27.04.2022	
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-Instalacyjna	<i>Pd</i>	
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Rysunek nr:	01



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze  
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze  
tel. 32 398 50 00, faks 32 271 78 01

**Gazownia w Bielsku-Białej**  
ul. Grażyńskiego 3, 43-300 Bielsko-Biała  
tel. 33 813 76 00, faks 33 813 76 22  
gazownia.bielsko.biala@psgaz.pl



  
**Przedsiębiorstwo  
Komunalne „THERMA”**  
ul. M. Grażyńskiego 108  
43-300 Bielsko-Biała

Wasz znak: RI/0199/2022/WM  
Nasz znak: PSGZA.0155.763.857.22

Bielsko-Biała, 13.05.2022

Dot.: uzgodnienia trasy projektowanego przyłącza ciepłowniczego do usługowego  
użyteczności publicznej w Bielsku-Białej przy ul. Cieszyńskiej 18.

Szanowny Panie,

w odpowiedzi na Pana pismo zawiadamiamy, że projektowana trasa przyłącza,  
określona wyżej w zakresie opracowania, **nie koliduje** z siecią gazową której  
administratorem jest Gazownia w Bielsku-Białej.

Uzgodnienie powyższe jest ważne na **okres 2 lat** od daty wystawienia  
niniejszego pisma.

Z poważaniem,

  
**KIEROWNIK**  
Gazownia w Bielsku - Białej  
**Aleksander Smusz**

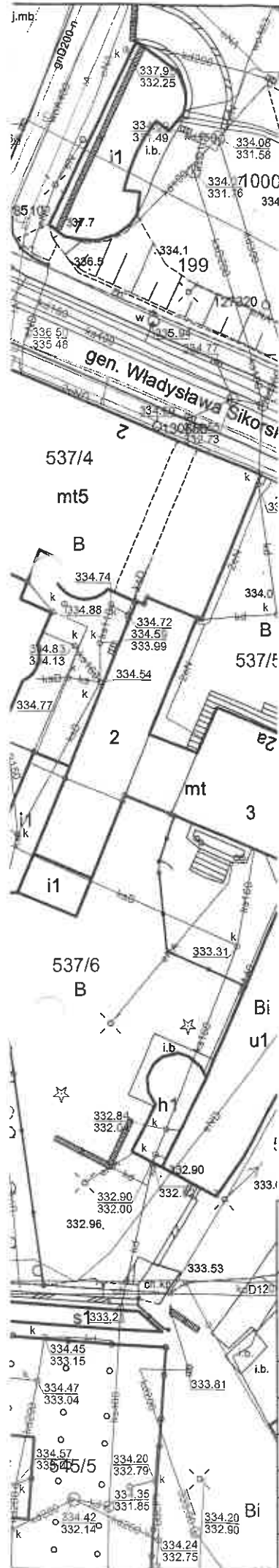
Opracowała: Karina Budzińska  
0155, a/a, adresat

LEGENDA :



proj. przyłącze ciepłownicze preizolowane 2xDN32/125mm

proj. preizolowane zawory odcinające DN32/125mm z odpowietrzeniem



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
 ul. W. Bandrowskiego 10, 51-100 Łódź  
 Oddział Zarząd Gazownictwa w Zabrze  
 Gazownia w Bielsku - Białej  
 ul. Grażyńskiego 3, 43-300 Bielsko - Biała  
 tel. 22 44 73 53  
 NIP 525 24 96 011  
 REGON 145146210

Załącznik do pisma, znak

PSGZA.D155.263.859.22

z dnia 13.05.2022r.

podpis

PRZEDWINIK  
 Gazownia w Bielsku - Białej  
 Aleksander Smusz

SEKCJA MAPY NR : 6.120.30.22.2.2

Inwestor :		Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108		
Temat :		Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul.Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.		
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Bielsko-Biała	Powiat:	Bielsko-Biała
				Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT PRZYŁĄCZA		Skala:	1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA -- SIECI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 27.04.2022	
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-miernicza		<i>pd</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Rysunek nr: 01

LEGENDA :



proj. przyłącze ciepłownicze preizolowane 2xDN32/125mm  
 S-1 proj. preizolowane zawory odcinające DN32/125mm z odpowietrzeniem

"dokładnie ważne  
 w skłonie trzech lat"

"AQUA" S.A.

43-300 BIELSKO-BIAŁA, ul.1 Maja 23

Nr: UL/00872/2022

Lokalizację proj. przyłącza ciepłowniczego  
 uzgodniono bez uwag

Bielsko-Biała, dnia: ..... Podpis:.....

10.05.2022 r.

STARSZY SPECJALISTA  
 ds. Uzgodnień Dokumentacji Projektowej

*inż. Małgorzata Wawrzuta-Kiczmer*

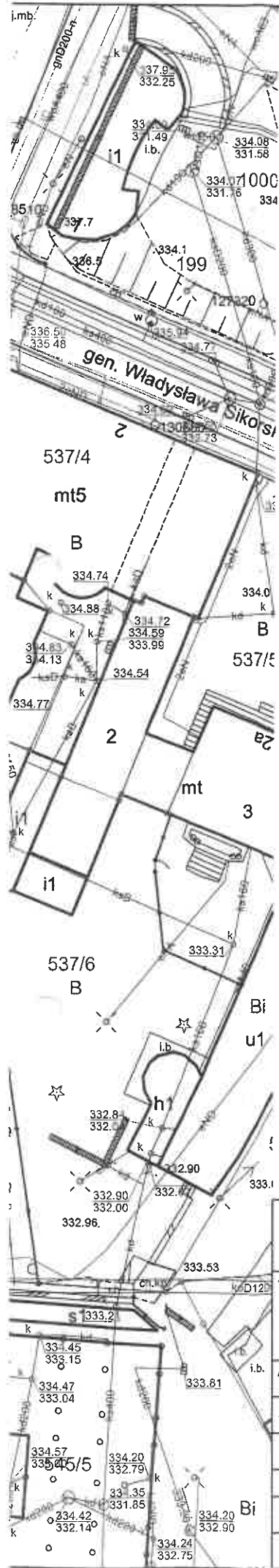
KOORDYNATOR SEKCJI

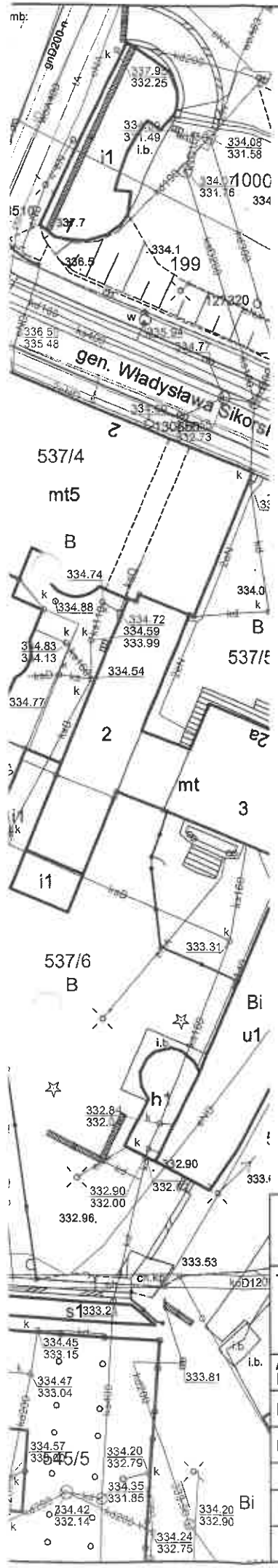
ds. Uzgodnień i Wydawania  
 Warunków Technicznych

*mgr inż. Małgorzata Kochańska-Laciak*

SEKCJA MAPY NR : 6.120.30.22.2.2

Inwestor :				Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108			
Temat :				Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul.Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Powiat:	Województwo:				
	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała	Śląskie				
Faza:	PROJEKT PRZYŁĄCZA			Skala:	1 : 500		
Branża:	INSTALACYJNA — SIECI CIEPLNE			Bielsko-Biała, 27.04.2022			
Funkcja:	Imię, Nazwisko:		Uprawnienia/Specjalność:		Podpis:		
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK		867/93 Katowice Instalacyjno-inżynierska		<i>pd</i>		
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Rysunek nr:	01	





**LEGENDA :**

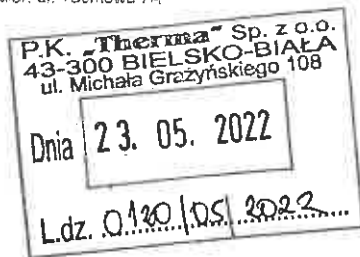
- proj. przyłącze ciepłownicze preizolowane 2xDN32/125mm
- S-1 proj. preizolowane zawory odcinające DN32/125mm z odpowietrzeniem

**Orange Polska S.A.**  
 Infrastruktura i Serwis Usług  
 Zarządzanie Zasobami Infrastruktury  
 i Obsługi Klienta  
 ul. Żelazna 2, 40-851 Katowice

Nr uzgodnienia ..... 19044/1645/22 ..... dnia 16.05.2022  
 W obszarze opracowania nie występują urządzenia  
 Orange Polska.  
 Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy  
 ..... Wiśniewski .....  
 Zarządca Zasobami  
 Infrastruktury i Obsługi Klienta

SEKCJA MAPY NR : 6.120.30.22.2.2

Inwestor :		Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108		
Temat :		Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul.Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.		
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Bielsko-Biała	Powiat:	Bielsko-Biała
				Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT PRZYŁĄCZA		Skala:	1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA — SIECI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 27.04.2022	
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specjalność:		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-inżynierska		<i>Pd</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Rysunek nr: 01



Netia SA  
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

Katowice, 2022-05-15

**Adres do korespondencji:**  
**Netia SA**  
**Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej**  
**Okręg Południe**  
**40-155 Katowice, ul. Konduktorska 33**

**Przedsiębiorstwo Komunalne**  
**THERMA Sp. z o. o.**  
**ul. Michała Grażyńskiego 108**  
**43-300 Bielsko Biała**

**Nasz znak:** NTTG-508-2411/22  
**Wasz znak:**

### Uzgodnienie branżowe

**Dotyczy:** Uzgodnienie budowy przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul. Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.

W odpowiedzi na pismo z dnia 27.04.2022 Działu Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia SA., zwraca po uzgodnieniu plan sytuacyjny dotyczący: uzgodnienia wskazanego terenu.

Plany uzgadnia się bez uwag w zakresie zaznaczonym na załączonych mapach. Informujemy, że na przedmiotowym terenie Firma Netia S. A. nie posiada sieci. Uzgodnienie ważne jest jeden rok.

Załącznik:

1. uzgodniony plan sytuacyjny.

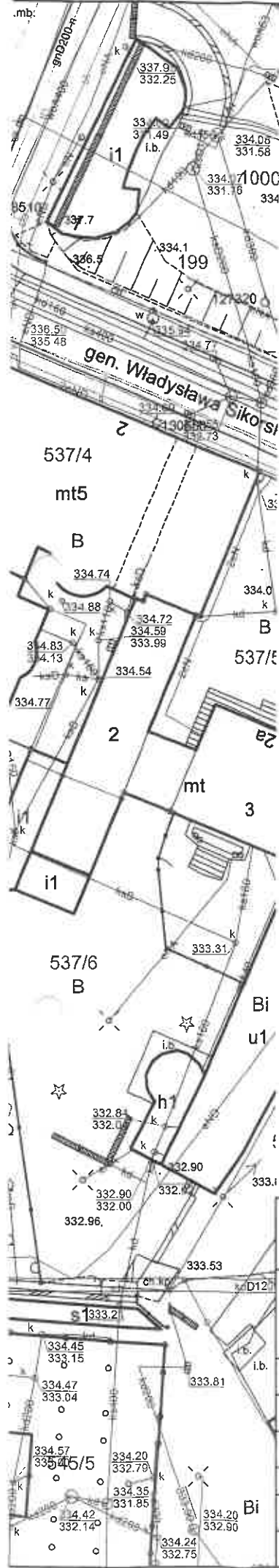
Z poważaniem

Przedstawiciel Netia S.A.

*Żaneta Smolarczyk*

LEGENDA :

- proj. przyłącze ciepłownicze preizolowane 2xDN32/125mm  
 S-1 proj. preizolowane zawory odcinające DN32/125mm z odpowietrzeniem



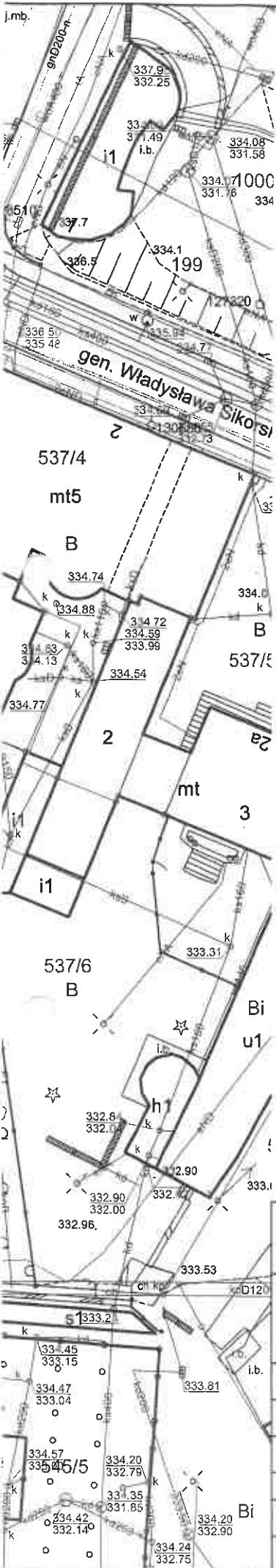
Przedstawiciel Netia S.A.

*Anna Taraska*  
 ANNA TARASKA

SEKCJA MAPY NR : 6.120.30.22.2.2

Inwestor :		Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108			
Temat :		Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul.Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Bielsko-Biała	Powiat:	Bielsko-Biała	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT PRZYŁĄCZA			Skala:	1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA – SIECI CIEPLNE			Bielsko-Biała, 27.04.2022	
Funkcja:	Imię, Nazwisko:		Uprawnienia/Specjalność:		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK		867/93 Katowice Instalacyjno-inżynierska		<i>Pd</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Rysunek nr:	01





LEGENDA :



proj. przyłącze ciepłownicze preizolowane 2xDN32/125mm

proj. preizolowane zawory odcinające DN32/125mm z odpowietrzeniem

Przedsiębiorstwo Komunalne  
**"Therma"**  
 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
 43-300 BIELSKO-BIAŁA, ul. Michała Grażyńskiego 108  
 Dział Programowania  
 i Rozwoju Ciepłownictwa

*Reprodukcja bez uwag*

Kierownik Działu Programowania  
 i Rozwoju Ciepłownictwa  
*Miroslaw Stosarczyk*

Uzgodnienie nr 108 R1/017/22

Bielsko-Biała, dnia 29.04.22

Podpis: .....

Uzgodnienie ważne 2 lata.

SEKCJA MAPY NR : 6.120.30.22.2.2

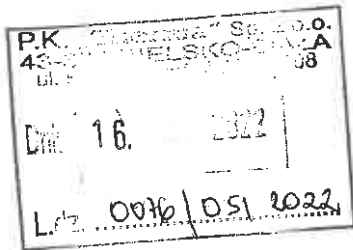
Inwestor :		Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108		
Temat :		Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul. Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.		
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Powiat:	Województwo:	
	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała	Śląskie	
Faza:	PROJEKT PRZYŁĄCZA		Skala:	1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA - SIECI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 27.04.2022	
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-inżynierska	<i>pd</i>	
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Rysunek nr:	01

**URZĄD MIEJSKI**

w Bielsku-Białej  
Wydział Informatyki  
43-300 Bielsko-Biała  
pl. Ratuszowy 6  
-1-

Bielsko-Biała, 12 maja 2022 r.

INF.133.6.061.2022.MJ



**Przedsiębiorstwo Komunalne**

**„THERMA”**

**ul. Michała Grażyńskiego 108**

**43-300 Bielsko-Biała**

FR

*Odpowiedź na pismo z 28 kwietnia 2022 r. nr RI/0199/2022/WM w sprawie uzgodnienia budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.*

W odpowiedzi na przedłożone pismo trasę przyłącza ciepłowniczego uzgadniam bez uwag. W rejonie projektowanych robót nie posiadamy instalacji Miejskiej Sieci Szerokopasmowej.

Dodatkowe informacje można uzyskać pod numerem telefonu 33 4971 789. Sprawę prowadzi główny specjalista Miłosz Jastrząb.

Przedłożony do uzgodnienia 1 egz. projektu zagospodarowania terenu zostaje w aktach sprawy.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

*Miłosz Jastrząb*  
mgr Miłosz Jastrząb  
Główny Specjalista  
w Wydziale Informatyki

Załączniki:

1. 1 egz. projektu zagospodarowania terenu

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

