

Bielsko-Biała, 28 czerwca 2022 r.

Prezydent Miasta Bielska-Białej

**Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej
ul. Michała Grażyńskiego 10**



ADD.4402.322.1.2022.MP



DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a, art. 21 ust. 1 i 1a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. *o drogach publicznych* (Dz. U. z 2021 r. poz. 1376 ze zm.), rozporządzenia Nr 26/98 Wojewody Bielskiego z dnia 30 grudnia 1998 r., *w sprawie zaliczenia dróg na terenie Gminy Bielsko-Biała do kategorii dróg lokalnych miejskich* (Dz. U. Nr 24/98, poz. 399 ze zm.), rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. *w sprawie ustalenia wykazu dróg krajowych i wojewódzkich* (Dz. U. Nr 160 poz. 1071), art. 103 ust. 2 oraz ustawy z 13 października 1998 r. *Przepisy wprowadzające ustawy reformujące administrację publiczną* (Dz. U. Nr 133, poz. 872 ze zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. *w sprawie warunków technicznych jakimi powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie* (Dz. U. z 2016 r. poz. 124 ze zm.), statutu Miejskiego Zarządu Dróg (Uchwała Nr LXII/1992/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 19 września 2006 r.) oraz pełnomocnictwa z dnia 28 lutego 2006 r. Prezydenta Miasta Bielska-Białej /ON.II-0113/47/06/ dla Dyrektora MZD do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień oraz pełnomocnictwa Prezydenta Miasta Bielska-Białej z dnia 1 października 2020 r. /ON.II.0052.439.2020/ dla Zastępcy Dyrektora MZD do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień,

Po rozpatrzeniu wniosku Strony:

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

W sprawie: zezwolenia na lokalizację infrastruktury technicznej niezwiązanej z funkcjonowaniem drogi

ZEZWALAM

1. Na lokalizację przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm o długości 10,00m w pasie drogowym ul. Cieszyńskiej Bielsku-Białej, na odcinku od włączenia ww. przyłącza ciepłowniczego do sieci

ciepłowniczej z rur preizolowanych 2xDN 125/250mm zabudowanej na parkingu położonym przy ul. Mikołaja Kopernika, w kierunku dalszej zabudowy ww. infrastruktury na działce ozn. 189/13 obręb Górne Przedmieście zabudowanej budynkiem adres: ul. Cieszyńska 18 w Bielsku-Białej.

2. Lokalizacja wyżej wymienionej infrastruktury może nastąpić zgodnie z planem sytuacyjnym pn.: *„Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul. Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej”*., autorstwa: mgr inż. Jan Pawruk (upr. nr 867/93), rys. nr 01 - projekt zagospodarowania terenu z daty: czerwiec 2022 r.
3. Warunki umieszczenia infrastruktury:
 - 3.1 Zabudowę przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm na parkingu położonym przy ul. Mikołaja Kopernika w Bielsku-Białej, lokalizować metodą wykopu otwartego, zgodnie z profilem podłużnym projektowanego przyłącza ciepłowniczego stanowiącego załącznik graficzny do ww. decyzji.
 - 3.2 Z uwagi na fakt, że mur oporowy na parkingu przy ul. Mikołaja Kopernika w Bielsku-Białej, objęty jest okresem gwarancyjnym w związku z inwestycją drogową na ul. Cieszyńskiej, polegającą m.in. na rozbudowie skrzyżowania ulic: Józefa Lompy, Cieszyńskiej i ul. Mikołaja Kopernika w Bielsku-Białej, przejście poprzeczne z ww. przyłączem ciepłowniczym pod wskazanym murem oporowym, należy realizować metodą bezwykopową: przeciskiem w rurze stalowej Dz219,1x6,3mm o długości 2,5mb bez uszkodzenia konstrukcji ww. muru, zgodnie z profilem podłużnym projektowanego przyłącza ciepłowniczego stanowiącego załącznik graficzny do ww. decyzji.
 - 3.3 Szczegółowe warunki przywrócenia pasa drogowego ul. Cieszyńskiej w Bielsku-Białej, tj. nawierzchni na parkingu przy ul. Mikołaja Kopernika, zostaną określone w decyzji zezwalającej na prowadzenie robót w pasie drogowym.
 - 3.4 Podczas robót zapewnić bezpieczny przejazd oraz przejście pieszych do sąsiednich budynków.

Decyzja jest ważna w okresie 2 lat od daty wydania.

UZASADNIENIE

Strona, w piśmie z 28 kwietnia 2022 r. wystąpiła do Miejskiego Zarządu Dróg w Bielsku-Białej, z wnioskiem *„o uzgodnienie budowy przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku usługowego użyteczności publicznej przy ul. Cieszyńskiej 18 w Bielsku-Białej.”*

W trakcie analizy powyższego wniosku, tut. Zarząd stwierdził, że wnioskodawca planuje zabudować infrastrukturę metodą wykopu otwartego.

Z uwagi na fakt, że projektowane przyłącze ciepłownicze lokalizowane jest pod murem oporowym na parkingu przy ul. Mikołaja Kopernika w Bielsku-Białej, objętym

okresem gwarancyjnym, w dniu 2 maja 2022 r. Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej, za pośrednictwem poczty elektronicznej, poinformował Stronę, że na trasie przyłącza ciepłowniczego znajduje się mur oporowy ograniczający nasyp przy parkingu. Dodatkowo Strona została poinformowana, że MZD nie wyraża zgody na roboty przewiertowe w powyższym murze i na zabudowę wnioskowanej infrastruktury w powyższym żelbetowym murze oporowym.

W odpowiedzi na powyższe, Strona w dniu 23 czerwca 2022 r. przedłożyła w Miejskim Zarządzie Dróg w Bielsku-Białej, nowe rozwiązania projektowe w zakresie przebiegu przyłącza ciepłowniczego.

Powyższe przyłącze, w rejonie muru oporowego, będzie realizowane metodą bezwykopową, tj. przeciskiem pod murem oporowym, na co tut. Zarząd wyraził zgodę.

W toku postępowania oraz uwzględniając powyższe, tut. Zarząd przychylił się do prośby Strony i zezwolił na zabudowę przyłącza ciepłowniczego z rur preizolowanych 2xDN32/125mm na działkach ozn. 190/5, 189/12 obręb Górne Przedmieście stanowiących pas drogowy ul. Cieszyńskiej w Bielsku-Białej.

W uznaniu zarządcy drogi w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 i 3a uzasadniające wyrażenia zgody na zlokalizowanie w pasie drogowym ul. Cieszyńskiej w Bielsku-Białej, wnioskowanej infrastruktury wyszczególnionej w pkt 1 niniejszej decyzji.

Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą wyżej wymienionych warunków.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej, za pośrednictwem organu, który decyzję wydał na adres: Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej, 43-300 Bielsko-Biała, ul. Michała Grażyńskiego 10, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania.

Zgodnie z art. 127a kpa oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania składa się organowi, który wydał niniejszą decyzję na adres: Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej, 43-300 Bielsko-Biała, ul. Michała Grażyńskiego 10.

Z dniem doręczenia organowi, który wydał niniejszą decyzję oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

2. Ponadto informujemy, że przed przystąpieniem do prowadzenia robót Inwestor zobowiązany jest do uzyskania:

2.1 Pozwolenia na prowadzenie robót zgodnie z ustawą Prawo budowlane.

2.2 Zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.

2.3 Zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.

Wniosek w tej sprawie należy złożyć do siedziby tut. Zarządu, z uwzględnieniem Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2014 r. w sprawie określenia warunków udzielenia zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2004 r., Nr 140 poz. 1481 z późn. zm).

3. Zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, utrzymanie urządzenia, obiektu, należy do jego posiadacza.
4. Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, o którym mowa w ust. 3, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.
5. Niniejsza decyzja nie jest równoznaczna z prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu ustawy Prawo budowlane, art. 32 ust 4 pkt. 2.

Z upoważnienia Prezydenta Miasta


DYREKTOR
mgr inż. Wojciech Waluś

Otrzymują:

- ① Adresat
2. MZD.ADD a/a

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG
w Bielsku-Białej
ul. Michała Grażyńskiego 10
43-300 Bielsko-Biała
tel. 33 472 60 10 fax 33 472 60 20

Bielsko-Biała, *20 lipca 2011*

INFORMACJA

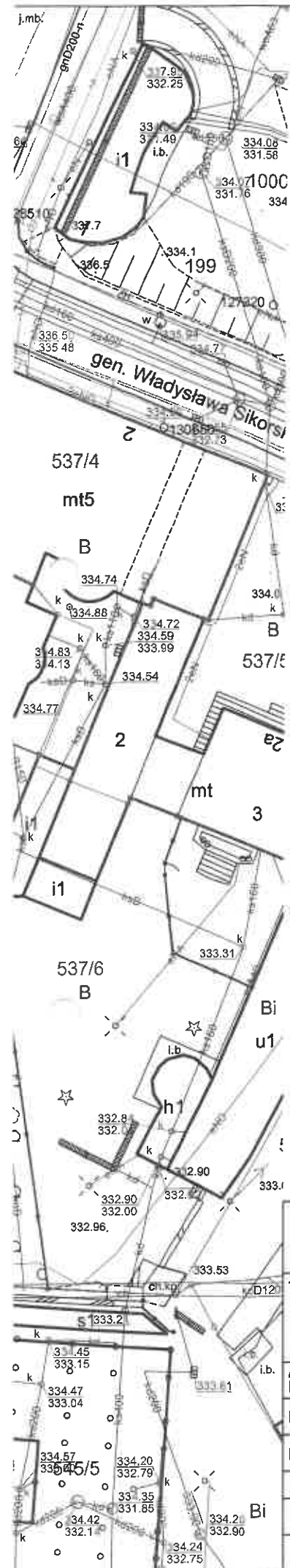
Informuję, że w ustawowo przewidzianym terminie, do Miejskiego Zarządu Dróg w Bielsku-Białej nie wpłynęło odwołanie od decyzji Prezydenta Miasta Bielska-Białej, Dyrektora Miejskiego Zarządu Dróg w Bielsku-Białej z dnia *20.07.2011* nr *ADD.4402.322.1.2011.MP* Wobec tego, niniejsza decyzja stała się ostateczna.

Specjalista
ds. uzgadniania dokumentacji
Marta Pawelek
mgr inż. Marta Pawelek

/podpis pracownika MZD w Bielsku-Białej/

LEGENDA :

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



**MIEJSKI ZARZĄD DRÓG
 w Bielsku-Białej**

ul. Michała Grażyńskiego 10
 43-300 Bielsko-Biała
 tel. 33 472 60 10 fax 33 472 60 20

Załącznik do decyzji
 nr ADD. WZDZ. 322.1. 0022.MT
 z dnia 20.06.2022 r.

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, 20.06.2022	
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-Inżynierska		<i>Pał</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Rysunek nr: 01

przecisk pod murem oporowym

L=2,5m

rura stalowa przeciskowa D219,1x6,3mm

336.36

Pom. węzła
ciepłego

333.81

sieć ciepła preizolowana 2xDN125/250mm

kabel enera.

Załam pionowy 2x90°

kabel enera. - proj. nie aktualny

337.71

337.70

338.75

337.10

338.75

337.10

337.06

335.64

337.06

335.60

336.95

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

336.30

Budynek w remoncie ul. Cieszyńska 18

4.0m

2.0%

5.0m

1.2%

8.5m

2xDN32/125mm L=21.5m

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG

Bielsku-Białej

ul. Michała Grażyńskiego 10

43-300 Bielsko-Biała

tel. 33 472 60 10 fax 33 472 60 20

Załącznik do.....

nr.....

z dnia.....

2.5

Z-3
Z-4

3.5

Z-5

2.0

Z-6

13.5

8.0

2.5

8.0

2.5

8.0