

## **WARUNKI TECHNICZNE NR 068a/045/17**

*dla przebudowy magistralnej sieci ciepłowniczej  
na odcinku od komory KN22-5 do komory KN22-12  
w rejonie ulic Sarni Stok - Filarowa w Bielsku - Białej*

1. W miejsce istniejącej kanałowej sieci ciepłowniczej należy ułożyć następujące odcinki sieci ciepłowniczej:
  - od komory KN22-5 do komory KN22-12 w miejsce rurociągów 2 x DN250 – DN200 należy ułożyć nową sieć z rur preizolowanych 2 x DN300/500,
  - od komory KN22-9 do SW-302 przy ul. Koziej 17 w miejsce rurociągów 2 x DN80 należy ułożyć nową sieć z rur preizolowanych 2 x DN80/180,
  - od komory KN22-10 do SW-303 przy ul. Koziej 10 w miejsce rurociągów 2 x DN100 należy ułożyć nową sieć z rur preizolowanych 2 x DN100/225,
  - od komory KN22-11 do SW-301 przy ul. Koziej 3 w miejsce rurociągów 2 x DN80 należy ułożyć nową sieć z rur preizolowanych 2 x DN80/180.
2. Nowe odcinki sieci ciepłowniczej należy wykonać z rur preizolowanych wyposażonych w impulsowy system monitoringu zawilgocenia izolacji.
3. Do nowych rurociągów 2 x DN300/500 wpiąć:
  - w rejonie komory KN22-6 istniejące rurociągi preizolowane 2 x DN50/125 stanowiące przyłącze do budynku sali gimnastycznej przy ul. Filarowej 52, zachowując armaturę odcinającą,
  - w komorze KN22-8 istniejące rurociągi preizolowane 2 x DN40/110 stanowiące przyłącze do budynku mieszkalnego przy ul. Kreciej 3, zachowując armaturę odcinającą,
4. Do nowych rurociągów 2 x DN100/225 stanowiących przyłącze do SW-303 wpiąć w rejonie PW-22-10-1 istniejące rurociągi preizolowane 2 x DN65/140 w kierunku budynków mieszkalnych przy ul. Sarni Stok 81 i 83
5. W komorze KN22-12 nowe rurociągi 2 x DN300/500 połączyć z istniejącą siecią kanałową 2 x DN200 lub nową preizolowaną oraz z istniejącym przyłączem preizolowanym 2 x DN40/125
6. Na rurociągach przyłączy do SW-301, SW-302 i SW-303 zabudować armaturę odcinającą.
7. Zmodernizować komorę KN22-5, w której należy (schemat komory w załączeniu):
  - na nowych rurociągach 2 x DN300/500 zabudować armaturę odcinającą sekcyjną (przepustnice) umożliwiającą odcięcie w kierunku KN22-3 wraz z obejściami wyposażonymi w armaturę odcinającą (zasuwy) DN50,
  - wykonać spinki DN25 umożliwiające stały przepływ wody sieciowej przy zamkniętej armaturze sekcyjnej od strony KN22-3 i od strony KN22-6 wraz z podwójną armaturą odcinającą oraz odpowiednio z armaturą odwadniającą lub odpowietrzającą,
  - nowe rurociągi 2 x DN300/500 połączyć z istniejącymi rurociągami preizolowanymi 2 x DN200/315,
  - nowe rurociągi 2 x DN300/500 połączyć z istniejącymi rurociągami preizolowanymi 2 x DN80/160 w kierunku internatu przy ul. Filarowej 50 oraz zabudować nową armaturę odcinającą DN80,
  - nowe rurociągi 2 x DN300/500 połączyć z istniejącymi rurociągami preizolowanymi 2 x DN80/160 w kierunku szkoły przy ul. Filarowej 52 oraz zabudować nową armaturę odcinającą DN80.
8. Dla umożliwienia odwodnienia i odpowietrzenia sieci ciepłowniczej należy zabudować odpowiednio armaturę odwadniającą lub odpowietrzającą z wyprowadzeniem do oddzielnych studni schładzających. W przypadku spustów i odprowadzenia wody sieciowej do sieci kanalizacyjnej należy uzyskać warunki i zgodę właściciela tej sieci, a w przypadku odprowadzenia wody do cieku wodnego stosowne pozwolenie wodno – prawne.
9. Istniejące komory: KN22-6, KN22-7, KN22-8, KN22-9, KN22-10, KN22-11 zlikwidować. Zlikwidować również przejście pod drogą.
10. Przy projektowaniu i realizacji nowej sieci należy uwzględnić konieczność zapewnienia ciągłości dostaw ciepła dla potrzeb c.w.u. odbiorców w rejonie ul. Sarni Stok. Przerwy w dostawie

**PROTOKÓŁ**  
**Z PRZEPROWADZENIA NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
w Wydziale Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej  
przy placu Ratuszowym 6 w dniach 21.11. - 26.11.2018r.

- bez użycia środków komunikacji elektronicznej  
 z użyciem środków komunikacji elektronicznej




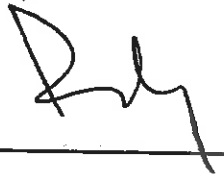
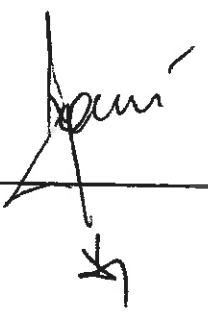



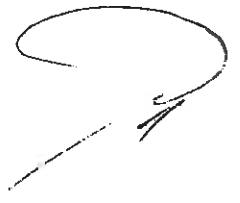
Zgodnie z art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 ze zm.) uwzględniając mapy na których sporządzono dokumenty zawierające propozycję usytuowania projektowanych sieci, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz uzgodnienia jednostek branżowych przeprowadzono naradę koordynacyjną dotyczącą propozycji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu dla obiektu: Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN 300/500 - 40/125 mm od komory KN22-5 przy ul. Filarowej do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok - etap 2 odcinek od komory KN22-8 do KN22-12 przy ul. Sarni Stok/ Koziej (dz.221/18, 180/97, 180/109, 180/108, 180/71, 180/90, 180/80, 180/81, 180/87, 222/16 - obręb Stare Bielsko) w Bielsku-Białej

**Wnioskodawca: P.K.THERMA Sp. z o.o. ; ul. Michała Grażyńskiego 108 ; 43-300 BIELSKO-BIAŁA**

**Przewodniczący narady koordynacyjnej: Katarzyna Stanisławska, inspektor z upoważnienia Prezydenta Miasta Bielska-Białej**

**Uczestnicy narady koordynacyjnej:**

Lp.	Nazwa podmiotu	Imię i nazwisko uczestnika reprezentującego podmiot
1.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego dla Miasta Bielska-Białej	NIEOBECNY
2.	Wydział Urbanistyki i Architektury U.M. w Bielsku-Białej	Esra Kaczor
	Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej	TERESA NIC-GOŁA P
4.	„AQUA” S.A. w Bielsku-Białej	Maiorowata Kowalczyk-Kiczmer
5.	Telekomunikacja Polska S.A. /Orange Polska S.A.	NIEOBECNY
6.	Przedsiębiorstwo Komunalne „THERMA” Sp. z o.o.	Andrzej Luben
7.	Rejonowy Związek Spółek Wodnych dla Konserwacji i Eksploatacji Urządzeń Melioracyjnych w Bielsku-Białej	Donat Górna
8.	Gazownia w Bielsku-Białej	patrycja Jankowiak
9.	Wydział Gospodarki Miejskiej Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	JAROSŁAW MODRAKOWSKI
10.	O.G.P. GAZ-SYSTEM Oddz. w Świerkianach, T.J.E. w Bielsku-Białej	Emilia Misiąg
11.	TAURON Dystrybucja S.A., Oddział w Bielsku-Białej, Dział Łączności	Danieli Szabala
12.	Telefonia Dialog Sp. z o.o. /Netia S.A.	patrycja Jankowiak
13.	Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	AGNIESZKA KURCIA
14.	Polska Telefonia Cyfrowa S.A.	NIEOBECNY
15.	Wydział Informatyki Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej – sieć szerokopasmowa	ADAM BYRBAK
16.	PGW, Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	Andrzej Tracz
17.	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. R.D. Bielsko-Biała	Wojciech Kiczmer

8.	Gazownia w Bielsku-Białej	uzgodnis n) ms uwaga podany p.m. Goran) 33.	
9.	Wydział Gospodarki Miejskiej Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	W MIĘSIACACH SERWISOWANIE ZIEMN. LINIA KABELOWA ODMONTOWANO - KABEL ZABEZPIECZYĆ KORB. OCHRONNĄ PRACĘ UCIENIE WYKONNAĆ KORB	
10.	O.G.P. GAZ-SYSTEM Oddział w Świerklanach, T.J.E. w Bielsku-Białej	bez uwag	
11.	TAURON Dystrybucja S.A., Oddział w Bielsku-Białej, Dział Łączności	bez uwag.	
12.	Telefonia Dialog Sp. z o.o. /Netia S.A.	Zgodnie się z następującymi uwagami: - prace w postaci montażu i uruchomienia kabli należy prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego pod nadzorem przedstawiciela Netii. - montując urządzenia i taśmę komunikacyjną należy zabezpieczyć zgodnie z normami. W przypadku wystąpienia konieczności przebudowy P.T. uzgodnić z Netia S.A. Katowice ul. Murkowska 18-18a - powiadomić o terminie rozpoczęcia robót na fax 022/338 31 82	
13.	Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	Zgodnie z art. 63 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 poz. 1614 ze zmianami) należy załączyć do projektu budowlanego aktualną inwentaryzację drzew i krzewów podlegających ochronie. Usunięcie drzew, liściastych oświad pnia mierzonej na wysokości 5 cm przekraczając 80 cm (w wypadku wierzb, topoli, klonów jesionolistnych, klonów srebrzystych), 65 cm (w wypadku robinii akacjowych, kasztanowców zwyczajnych, platanów klonolistnych), 50 cm (w wypadku pozostałych gatunków drzew) oraz krzewów osuszających w stłupisku o powierzchni przekraczającej 25 m <sup>2</sup> wymaga uzyskania zezwolenia administracyjnego. W wypadku nieruchomości stanowiących własność osób fizycznych uzyskać takich drzew na cde niezwiązane z prowadzeniem działalności gospodarczej wymaga dokonania stosownego zgłoszenia.	
14.	Polska Telefonia Cyfrowa S.A.	BEZ UWAG	BRAK
15.	Wydział Informatyki Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej – sieć szerokopasmowa	ZGODNIE Z MÓJANYM UWAGAMI	
16.	Państwowe Gospodarstwo Wodne, Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	bez uwag	
17.	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. R.D. Bielsko-Biała	Uzgodnia się pod warunkiem zachowania uwag zawartych w piśmie Znak <u>TD/1022/10MD/1413/WC/2535/2018</u> Z dnia <u>25.06.2018</u>	

Wnioski o koordynację robót budowlanych.....

2c

sieć ciepła kanałowa

sieć ciepła preizolowana

Uzbrojenie projektowane :

sieć ciepła preizolowana

**DŁUGOŚĆ PROJEKTOWANEJ SIECI:**

2 x DN 300/500 mm	L = 346,00 m
2 x DN 100/225 mm	L = 39,00 m
2 x DN 80/180 mm	L = 33,00 m
2 x DN 40/125 mm	L = 14,00 m
<b>Łączna długość sieci</b>	<b>L = 432,00 m</b>

Inwestor : Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108			
Temat : Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN300/500-40/125mm od komory KN22-5 przy ul.Filarowej do komory KN22-12 przy ul.Sarni Stok w Bielsku-Białej. ETAP-2 : odcinek od komory KN22-8 do komory KN22-12			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Bielsko-Biała	Powiat: --	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA - SIECI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 06.11.2018
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-inżynieryjna	<i>Paul</i>
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Rysunek nr: 01

Projekt sporządzono na aktualnych mapach zasadniczych przyjętych do zasobu geodezyjnego pod nr ewidencyjnym: P.2461.2018.1449 w dniu 21.06.2018. oraz P.2461.2018.2467 z dnia 25.10.2018.

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej (zebranie uczestników) w Wydziale Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej, plac Ratuszowy 6, w dniu 21.11. - 26.11.2018r.

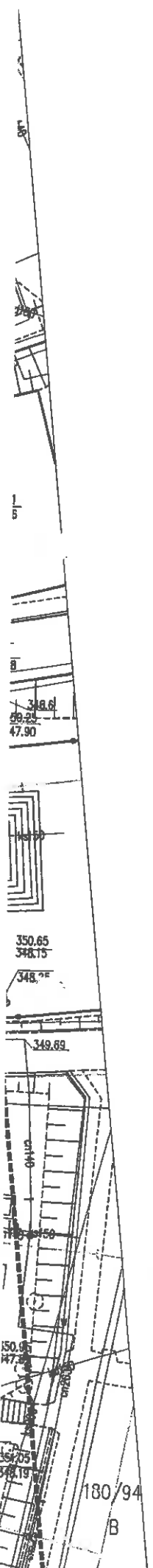
Znak sprawy: GK.6630... 337. 2018. APN

Z up. PREZYDENTA MIASTA  
podpis przewodniczącego narady

*mgr inż. Katarzyna Szczyńska*  
Inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii

**KOPIA MAPY**  
zgodna z oryginałem

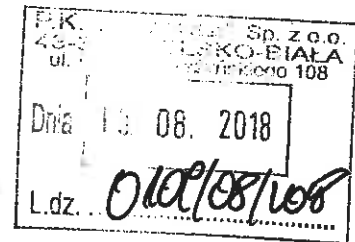
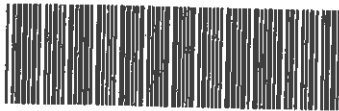
*Paul*  
mgr inż. Paweł Paul  
Upr. budowlana nr 12500/2012  
i kierowanie robotami budowlanymi  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych o napięciu znamionowym do 1000V  
Nr 12500/2012/12500/2012/12500/2012



RJ  
P. Aleksa  
Bielsko-Biała 02-08-2018 r.

Prezydent Miasta Bielska-Białej

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



TD.4402.589.1.2018.JZ

## DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a, art. 21 ust 1 i 1a Ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 2222), 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.) oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15.12.1998 r. w sprawie ustalenia wykazu dróg krajowych i wojewódzkich (Dz. U. nr 160 poz. 1071), art. 103 ust. 2 Ustawy z dnia 13 października 1998 r. Przepisy wprowadzające ustawy reformujące administrację publiczną (Dz. U. Nr 133, poz. 872 z późniejszymi zmianami) i art. 104 Ustawy z dnia 14.06.1960r. – kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017r. poz. 1257 - z późniejszymi zmianami), statutu MZD (Uchwała Nr LXII/1992/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 19 września 2006r.) oraz pełnomocnictwa z dnia 28.02.2006r. Prezydenta Miasta Bielska-Białej /ON. II-0113/47/06 dla Dyrektora MZD do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień.

Po rozpatrzeniu wniosku Strony:

**P.K. Therma Sp. z o.o.**  
**Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością**  
**ul. Michała Grażyńskiego 108**  
**43-300 Bielsko-Bia3a**

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

## ZEZWALAM

1. na lokalizację *trasy sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2 x DN 300/450-80/180 mm od komory KN22-5 przy ul. Filarowej do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok o długości łącznej 547,0 m w pasie drogowym dróg gminnych ulic: Sarni Potok, Krecia, Kozia, Sarni Stok rysunek 01/1 i 01/2 w Bielsku-Białej.*
2. Lokalizacja, może nastąpić zgodnie z: *rysunkiem planu zagospodarowania do projektu „Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN300/450-80/180mm od komory KN22-5 przy ul. Filarowej do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej” autorstwa mgr inż. Jan Pawnuk z dnia czerwiec 2018 r.*

Zaprojektowaną trasę sieci ciepłej, należy wykonać w jezdni, chodniku, parkingu i poboczu od istniejącej komory KN22-5 przy ul. Filarowej do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok.

3. Inne warunki umieszczenia infrastruktury:

- 3.1. projektowana sieć ciepła wykonać w wykopie otwartym w porze najmniejszego nasilenia ruchem przy utrzymaniu przejezdności ulicą
- 3.2. w przypadku całkowitego zamknięcia jezdni, opracować i zatwierdzić projekt organizacji ruchu

- 3.3. po zakończeniu robót wykop, odtworzyć materiałem kamiennym z zagęszczeniem, przyjmując obciążenie ruchem **KR2** jezdni i **KR1**-chodnik
- 3.4. nawierzchnię asfaltową w jezdni i chodniku w ul. Sarni Potok, ul. Kreciej i Sarni Stok (przejścia poprzeczne), wykonać z mieszanki **AC11** w warstwie ścieralnej pasem szerokości min. 2,0 m na całej szerokości jezdni i chodnika
- 3.5. nawierzchnię jezdni w rejonie skrzyżowania ul. Kreciej z Kozią, odtworzyć z **AC11** całą tarczą skrzyżowania
- 3.6. przy przejściu poprzecznym przez jezdnię w rejonie budynku nr 12 ul. Koziej, nawierzchnię asfaltową, odtworzyć pasem szerokości min. 2,0 m na całej szerokości jezdni
- 3.7. parking z płyt ażurowych po stronie budynku nr 17, odtworzyć na całej szerokości na długości prowadzonych robót
- 3.8. jezdnię o nawierzchni asfaltowej na wysokości bloku nr 15 i 13, odtworzyć na całej szerokości jezdni na długości prowadzonych robót z **AC11** w warstwie ścieralnej z betonu asfaltowego
- 3.9. chodnik z płytek betonowych i z kostki brukowej, odtworzyć pasem szerokości min. 2,0 m na długości prowadzonych robót
4. Szczegółowe warunki odtworzenia pasa drogowego podane, zostaną na etapie uzgodnienia Projektu Budowlanego (odtworzenie nawierzchni, konstrukcja, profil podłużny...)

## UZASADNIENIE

W uznaniu zarządcy drogi w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 i 3a, uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowania w pasie drogowym ulicy **Sarni Potok, Krecia, Kozia i Sarni Stok**. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą wyżej wymienionych warunków.

## UWAGA!

Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej informuje, że wymianę sieci ciepłej, dodatkowo uzgodnić z AQUA S.A. z uwagi na fakt, iż trasa przebudowy sieci wodociągowej była uzgodniona i zaakceptowana przez tut. Zarząd, w związku z czym realizacja robót na niektórych odcinkach (ul. Kozia 15-13) winna być skorygowana oraz wspólne odtworzenie (partycypacja w kosztach).

## 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 Prawem Budowlanym
  - 2.2. Zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenia w/w urządzenia w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. 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 1985r. o drogach publicznych.  
Wniosek w tej sprawie należy złożyć do tut. Zarządu z uwzględnieniem Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2014r. w sprawie określenia warunków udzielenia zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U. 2004 nr 140 poz. 1481z późn. zm.).
3. Zgodnie z art. 39 ust.4 ustawy z dnia 21 marca 1985r. 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 związane w rozumieniu prawa budowlanego art. 32 ust. 4 pkt 2.

**Decyzja ważna 2 lata od daty wydania.**

Z upoważnienia Prezydenta Miasta

**Otrzymują:**

- 1/adresat
- 2/ MZD.TD a/a
- 3/ MZD.GIZ – do wiadomości

**DYREKTOR**  
mgr inż. Wojciech Waluś

Starszy inspektor  
ds. uzgadniania dokumentacji  
*Marta Pawelek*  
mgr inż. Marta Pawelek

Decyzja niniejsza z dniem *28.09.2013* r.

stała się ostateczna

Bielsko-Biała, dnia *04.10.2013* r.

*JK.* 3

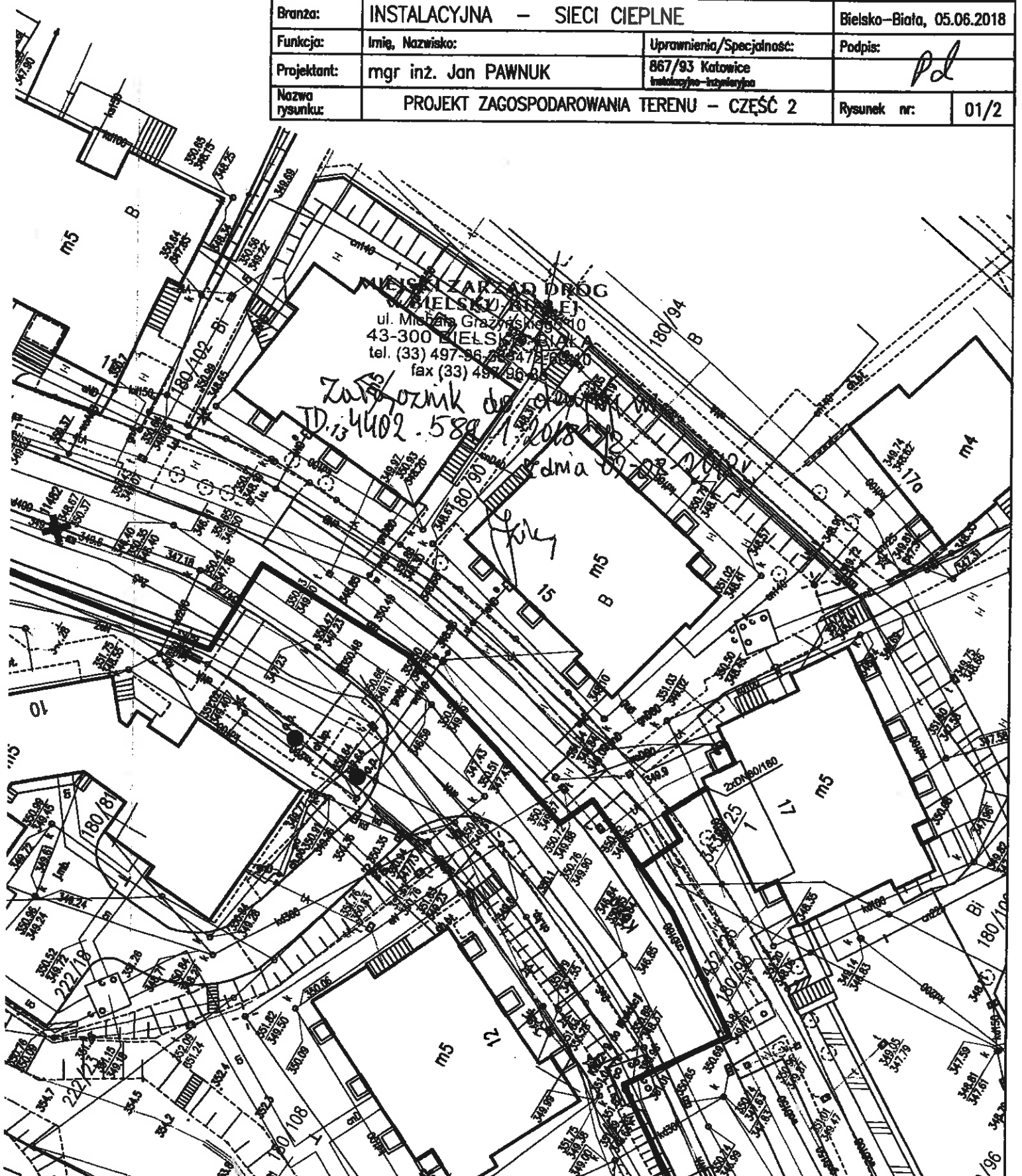
PROJ. SIĘĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA

SEKCJE MAPY : 6.120.30.12.1.3, 6.120.30.12.1.4, 6.120.30.12.3.1, 6.120.30.12.3.2, 6.120.30.12.3.4

Inwestor : Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o.  
43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108

Temat : Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN300/450-80/180mm od komory KN22-5 przy ul. Filarowej do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej.

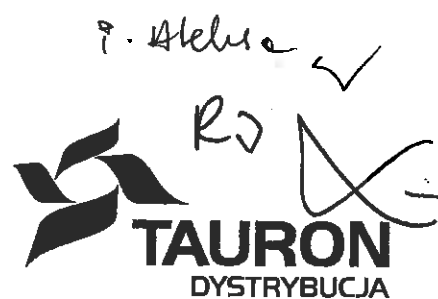
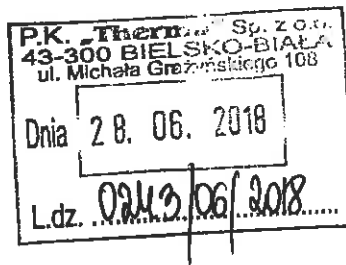
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Bielsko-Biała	Powiat: -	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA - SIECI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 05.06.2018
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice instalacyjno-izolacyjna	<i>pd</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - CZĘŚĆ 2		Rysunek nr: 01/2





TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Bielsku-Białej  
ul. Batorego 17A, 43-300 Bielsko-Biała  
Infolinia: +48 32 606 0 616

Adres do korespondencji:  
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała  
info@tauron-dystrybucja.pl



Bielsko-Biała 2018-06-25

1011779229

TD/OBB/OMD/2018-06-25/0000014  
TD/OBB/OMD/UB/WC/2535/2018  
1012049425



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

**Dotyczy: uzgodnienia budowy sieci ciepłej pomiędzy komorami KN22-5 a KN22-12 w rejonie ul. Filarowej i Sarni Stok w Bielsku-Białej.**

Odpowiadając na wniosek data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej 11-06-2018r. informujemy, że na załączonych planach naniesiono orientacyjnie przebiegi linii kablowych SN, Nn, oświetlenia ulicznego oraz linii napowietrznej WN wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na mapie, do których należy się bezwzględnie stosować.

Dokładne położenie naniesionych kabli energetycznych SN, Nn, oświetlenia ulicznego w miejscu skrzyżowań i zbliżeń należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego zachowując szczególne środki ostrożności.

Kable elektroenergetyczne SN, Nn, oświetlenia ulicznego będący w kolizji z planową inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu wychodzącego 0,5m poza oś obiektu liniowego zgodnie z załącznikiem nr 1 (wytyczne do zabezpieczenia kabli) do niniejszego uzgodnienia.

Przy prowadzeniu prac w pobliżu urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej Region SN i nN Bielsko Biała ul. Filarowa 18.

Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane z zachowaniem szczególnych środków ostrożności przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje. Przed zasypaniem wykopu, podczas realizacji prac w pobliżu urządzeń energetycznych każdorazowo należy spisać protokół z odbioru zanikowych w obecności pracownika Tauron Dystrybucja S.A.

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

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej

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

Z poważaniem

Załączniki: mapa szt. 2 + wytyczne  
Kopia: OMD/2396

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

Wiesław Cyganik

TAURON Dystrybucja S.A.  
ul. Podgórska 25A  
31-035 Kraków

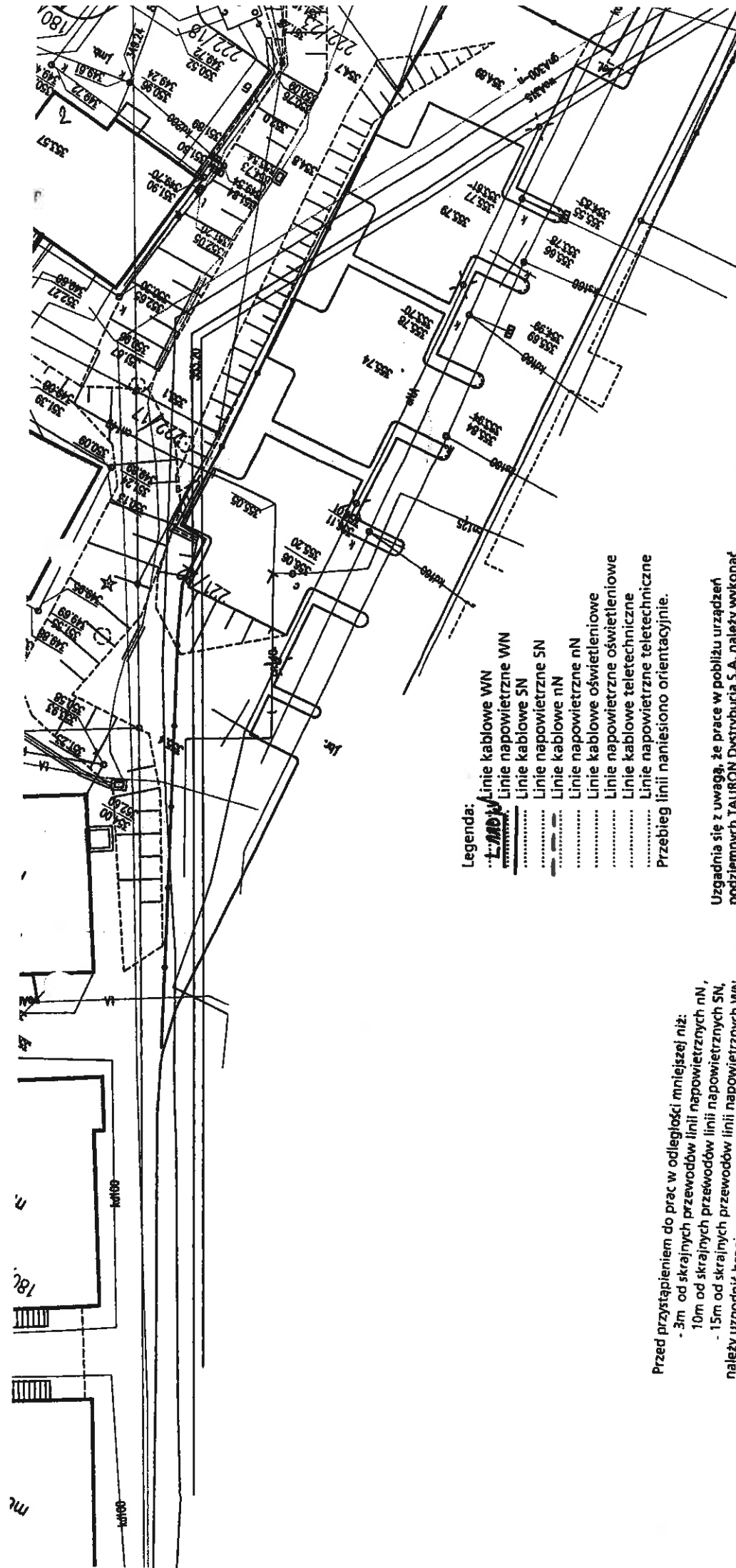
NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216  
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.611.250,96 zł  
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia  
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl



**WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI**  
**(dotyczy Uzgodnienia branżowego nr TD/OBB/OMD/UB/WC/2535/2018)**

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.
  - c) dla kabli teletechnicznych minimum 110mm
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. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urzędzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
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 SA Oddział w Bielsku-Białej Region SN i nN ul. Filarowa 18, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. 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 takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.



Uzgodnienie nr **DR00010M/13/104/15/25/10/18**

Data: **15.06.2018**

W oznaczonym terenie wykonano przebieg (projekt) 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  
**Wiesław Cyganik**

- Legenda:**
- Linie kablowe WN
  - Linie napowietrzne WN
  - Linie kablowe SN
  - Linie napowietrzne SN
  - Linie kablowe nN
  - Linie napowietrzne nN
  - Linie kablowe oświetleniowe
  - Linie napowietrzne oświetleniowe
  - Linie kablowe teletechniczne
  - Linie napowietrzne teletechniczne
- Przebieg linii naniesiono orientacyjnie.

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji potrzebnej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnięjazd chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: - dla kabli 1 kV rury o średnicy min. 110 mm koloru niebieskiego - dla kabli SN rury o średnicy min. 160 mm koloru czerwonego  
Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

**Kategorycznie zabraniaamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.**

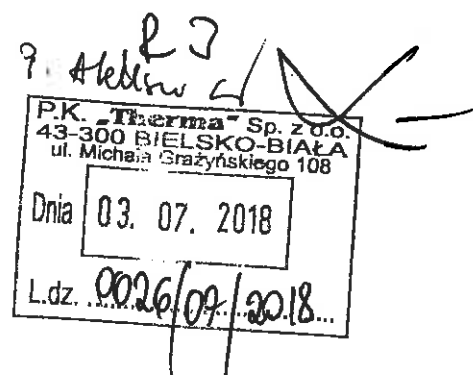
Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwigni, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą ich uszkodzenia.

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 8137600, faks 33 8137622  
gazownia.bielsko.biala@psgaz.pl



P.K., "THERMA"  
ul. Grażyńskiego 108  
43-300 Bielsko-Biała

Bielsko-Biała, dn.26.06.2018

Nasz znak: PSGZA.0155.763.1431.18

Dot.: uzgodnienia projektowanej sieci ciepłej dla budynków przy ul. Filarowej – Sarni Stok w Bielsku-Białej.

Szanowni Państwo!

Projektowaną sieć ciepłą uzgadniamy pod następującymi warunkami:

1. Przed przystąpieniem do robót należy pisemnie powiadomić Gazownię w Bielsku – Białej ul. Grażyńskiego 3 .
2. Przed przystąpieniem do robót w miejscu zbliżeń należy dokładnie zlokalizować gazociąg przez wykonanie wykopów kontrolnych w celu zachowania przepisowych odległości
3. Skrzyżowanie projektowanej sieci ciepłej z gazociągiem wykonać w/g PN -91/M.-34501.
4. Przy przebiegu równoległym projektowaną sieć ciepłą należy układać w odległości co najmniej 1,5 m od sieci gazowej. W przypadku niespełnienia w/w punktu Gazownia w Bielsku-Białej zażąda od inwestora przełożenia gazociągów na wymaganą odległość .
5. Odkryty gazociąg w miejscu kolizji lub zbliżenia bezwzględnie zgłosić przed zasypką do odbioru przedstawicielowi dostawcy gazu.
6. Wszelkie uszkodzenia gazociągu będą usuwane na koszt inwestora .
7. Prace w bezpośrednim sąsiedztwie naszych urządzeń prowadzić ręcznie pod płatnym nadzorem pracownika Gazowni w Bielsku – Białej.

Z poważaniem:

**INŻYNIER**  
Gazownia w Bielsku – Białej

Aleksander Smusz

Opracowała: Małgorzata Krzywoń  
k/o:  
adresat, 0155-a





Bielsko-Biala dnia 29.06.2018r.



**TT/UL/01391/2018**

**Przedsiębiorstwo Komunalne THERMA**  
**Spółka z ograniczoną**  
**odpowiedzialnością**  
**ul. Grażyńskiego 108**  
**43-300 Bielsko-Biala**

PR. THERMA Sp. z o.o.  
43-300 BIELSKO-BIALA  
ul. Michała Grotkowskiego 105  
Dnia 03. 07. 2018  
L.dz. 0018 / 07 / 2018



Dotyczy: uzgodnienia trasy sieci ciepłej od komory przy ul. Filarowej do komory przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej.



W odpowiedzi na pismo z dnia 11.06.2018r. (data wpływu) uprzejmie informujemy, iż lokalizację inwestycji jak w temacie uzgadniamy na następujących warunkach:

1. Należy zachować min 0,2 m odległości pionowej projektowanej sieci ciepłej od skrajni istniejącej sieci wod-kan.
2. Należy zachować min 1,2 m odległości poziomej projektowanej sieci ciepłej od skrajni istniejącej sieci kanalizacyjnej.
3. Należy zachować min 0,6 m odległości poziomej projektowanej sieci ciepłej od skrajni istniejącej sieci wodociągowej.
4. Kanalizacja deszczowa w tym rejonie nie stanowi własności AQUA S.A..
5. W przypadku odkrycia niezainwentaryzowanych urządzeń wod. –kan. należy natychmiast zawiadomić naszą Spółkę celem dokonania dalszych ustaleń.
6. W trakcie budowy sieć wod. – kan. wraz z urządzeniami należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem i zasypaniem.
7. W miejscu zbliżeń do sieci wod. – kan. roboty ziemne wykonać ręcznie.
8. Odkryte przewody sieci wod. – kan. można zasypać dopiero po pisemnym zezwoleniu przez upoważnionego pracownika naszej Spółki.
9. Uszkodzenia naszych urządzeń wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt inwestora budowy.
10. W związku z powyższym należy poinformować naszą Spółkę z miesięcznym wyprzedzeniem przed przystąpieniem do prac budowlanych podając nazwę wykonawcy oraz kierownika budowy.
11. Niniejsze uzgodnienie obowiązuje 3 lata od daty jego wydania.



AB 610  
Akredytacja  
Laboratorium  
Badawczego  
PN-EN ISO/IEC  
17025:2005



POLSKIE NAGRODY  
WAKCÓCI  
Styczeń 2008  
LAUREAT  
w kategorii  
Dobre Organizacje  
Produkcyjne  
Usługowe



Załączniki  
- projekt zagospodarowania terenu (1 egz.)  
- plan sytuacyjny (2 egz.)

Z poważaniem

Z-CIA KIEROWNIKA  
Działu...

mgr inż. Dariusz Rytko

Strona 1 / 1

PROJ. SIĘĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA

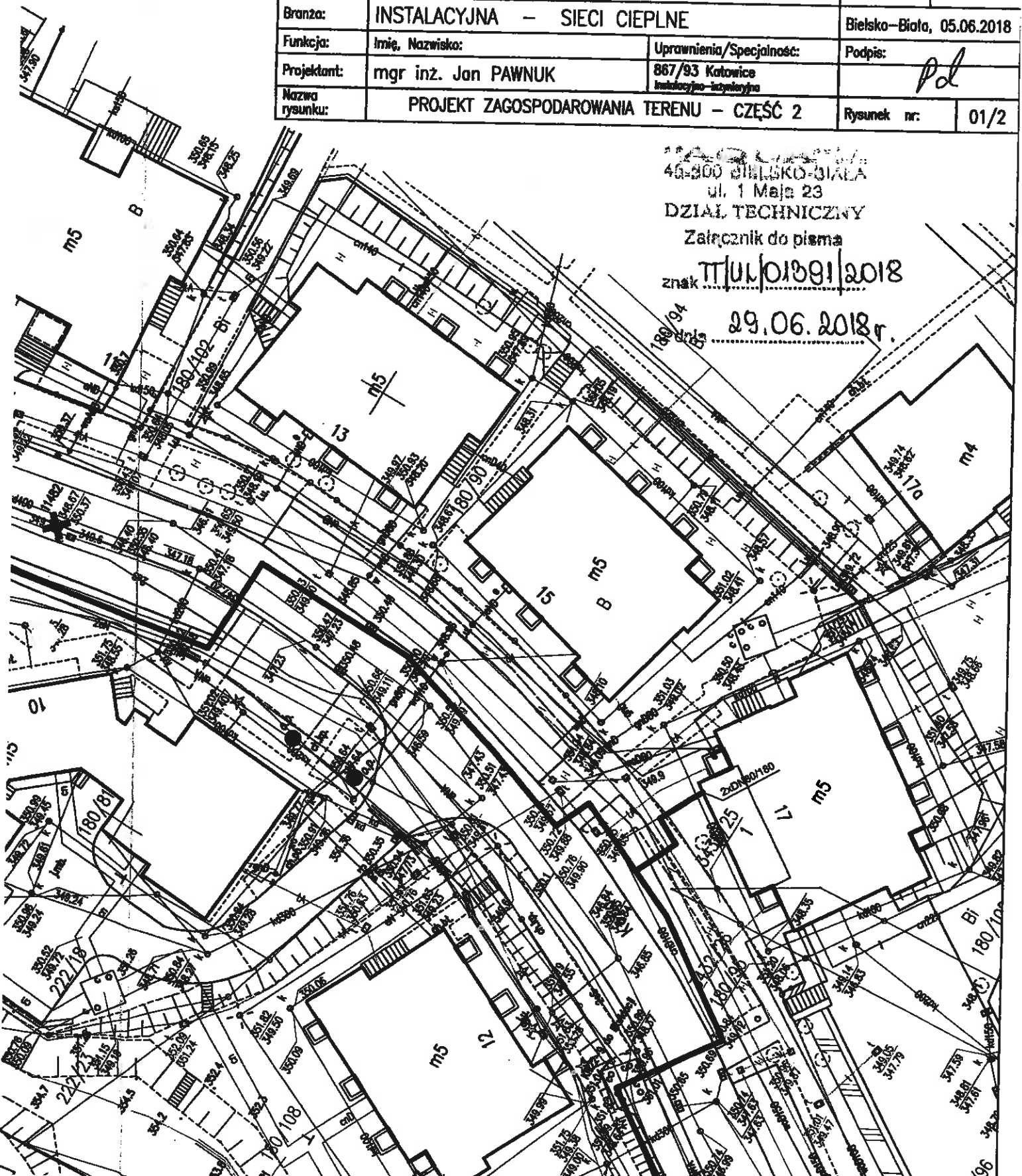
SEKCJE MAPY : 6.120.30.12.1.3, 6.120.30.12.1.4, 6.120.30.12.3.1, 6.120.30.12.3.2, 6.120.30.12.3.4

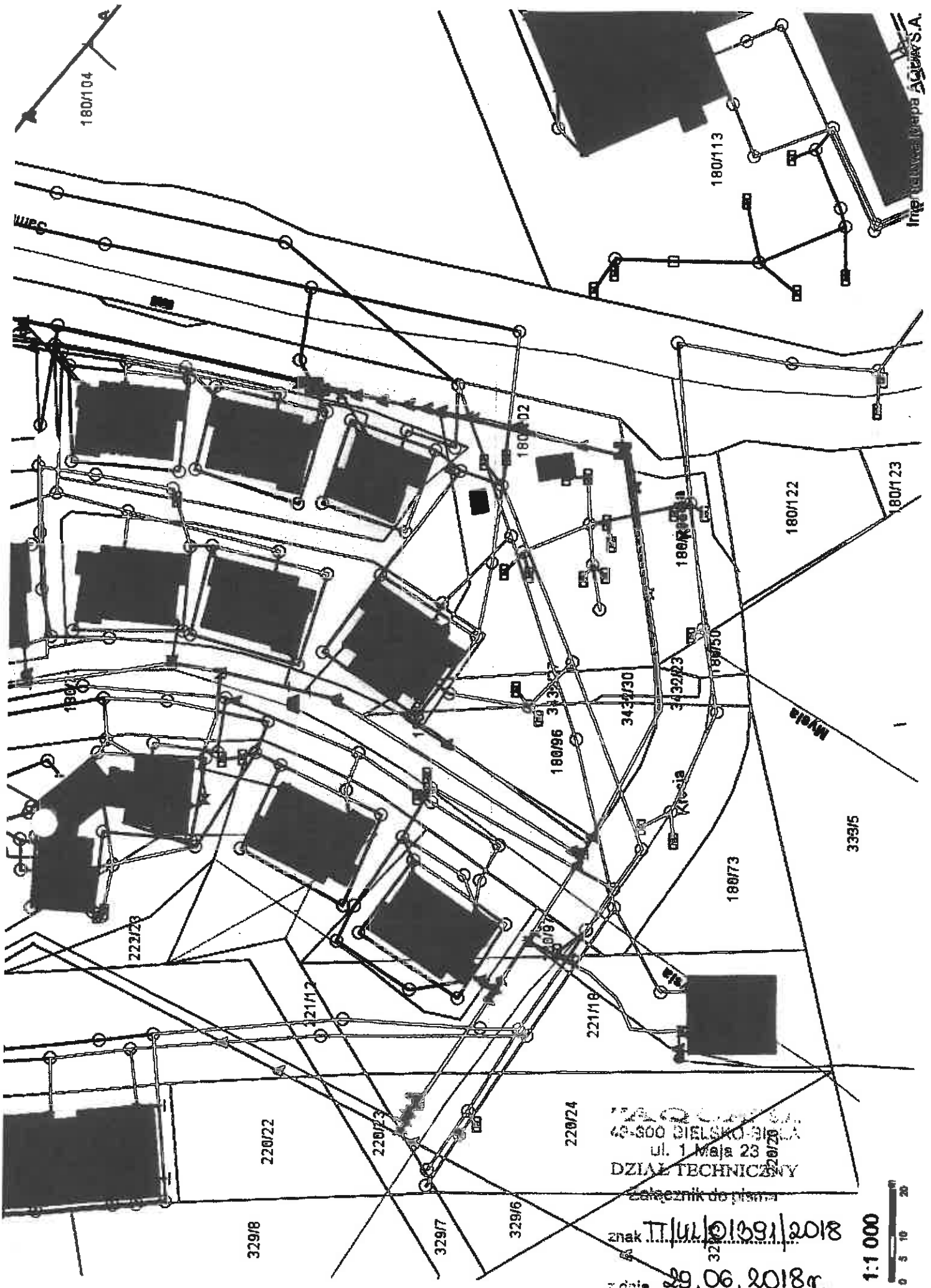
Investor : Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o.  
43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108

Temat : Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN300/450-80/180mm od komory KN22-5 przy ul.Filarowej do komory KN22-12 przy ul.Sami Stok w Bielsku-Białej.

Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Bielsko-Biała	Powiat: -	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA - SIECI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 05.06.2018
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-izolacyjna	<i>Pd</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - CZĘŚĆ 2		Rysunek nr: 01/2

43-300 BIELSKO-BIAŁA  
ul. 1 Maja 23  
DZIAŁ TECHNICZNY  
Załącznik do pisma  
znak PI/UL/01291/2018  
29.06.2018r.





Inżynieria Techniczna AGORA S.A.

AGORA S.A.  
 43-300 BIELSKO-BIALA  
 ul. 1 Maja 23  
 DZIAŁ TECHNICZNY

Załącznik do projektu  
 znak TT/111/01391/2018

z dnia 29.06.2018r.

1:1000  
 0 5 10 20



**Orange Polska S.A.**  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta

ul. Francuska 101, 40-506 Katowice

42030/3998/19      28.08.2019

Nr uzgodnienia ..... dnia .....

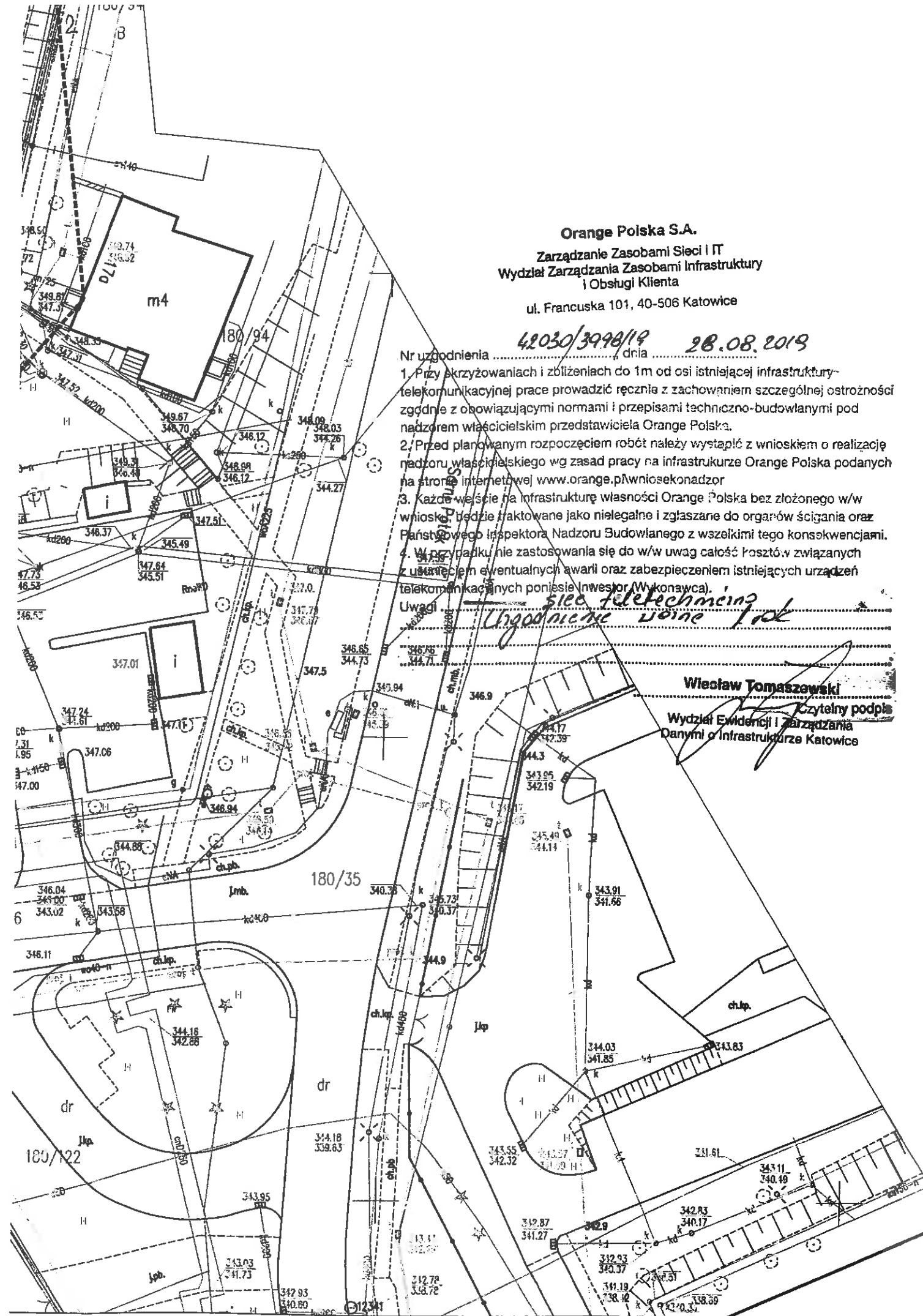
1. Przy skrzyżowaniach i zблиżeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury-telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej [www.orange.pl/wniosek nadzor](http://www.orange.pl/wniosek nadzor)
3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z ustaleniem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

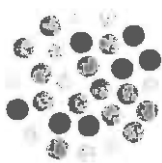
Uwagi

*sieć telekomunikacyjna*  
*Uzgodnienie*

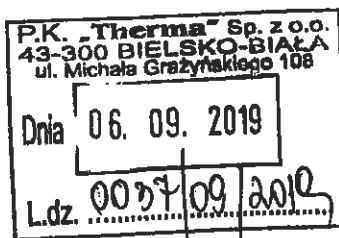
**Wiesław Tomaszewski**

*Czytelny podpis*  
Wydział Ewidencji i Zarządzania  
Danyimi o Infrastrukturze Katowice





NR 111



Netia SA  
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

Katowice, 2019-08-29

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

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

Nasz znak: NTTG-508-3907/19  
Wasz znak:

### Uzgodnienie branżowe

**Dotyczy:** Uzgodnienie budowy sieci ciepłowniczej od komory przy ul. Filarowej do komory przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej - etap II.

W odpowiedzi na pismo z dnia 16.08.2019 Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia SA., zwraca po uzgodnieniu plan sytuacyjny dotyczący: uzgodnienia wskazanego terenu.

Na plan naniesiono przebieg sieci teletechnicznej. Informujemy, że naniesione na załączony plan sytuacyjny przebiegi urządzeń telekomunikacyjnych mają charakter orientacyjny i nie stanowią podstawy do prowadzenia robót ziemnych. W związku z tym, aby zapobiec ewentualnym uszkodzeniom należy dla dokładnego ich usytuowania w terenie wykonać przekopy kontrolne pod nadzorem technicznym przedstawiciela NETII. W przypadku uszkodzenia urządzeń dochodzić będziemy odszkodowania z tytułu kosztów naprawy i utraty wpływów wskutek przerw w pracy łączy telekomunikacyjnych. Jednocześnie zastrzegamy się, że wszelkie skrzyżowania i zbliżenia z kablami Netii należy wykonać przy zachowaniu obowiązujących przepisów i norm, a szczególnie przepisów prawa budowlanego. Prace w pobliżu urządzeń Netii prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego. Skrzyżowania z siecią teletechniczną wł. Netia SA zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu AROT.

Ważność uzgodnienia łącznie z uzgodnieniem na planie ustala się na okres jednego roku.

**Załącznik:**

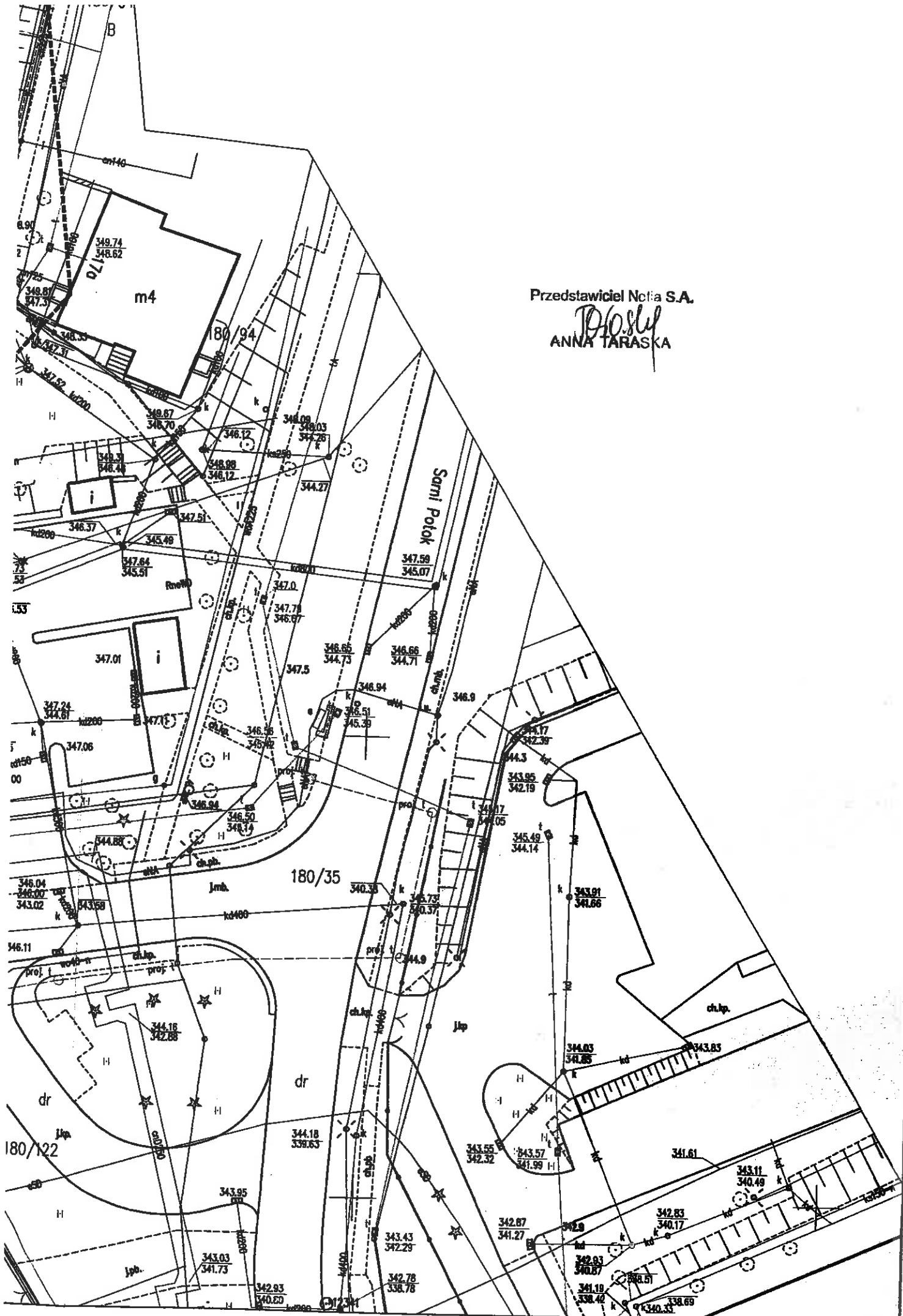
1. uzgodniony plan sytuacyjny.

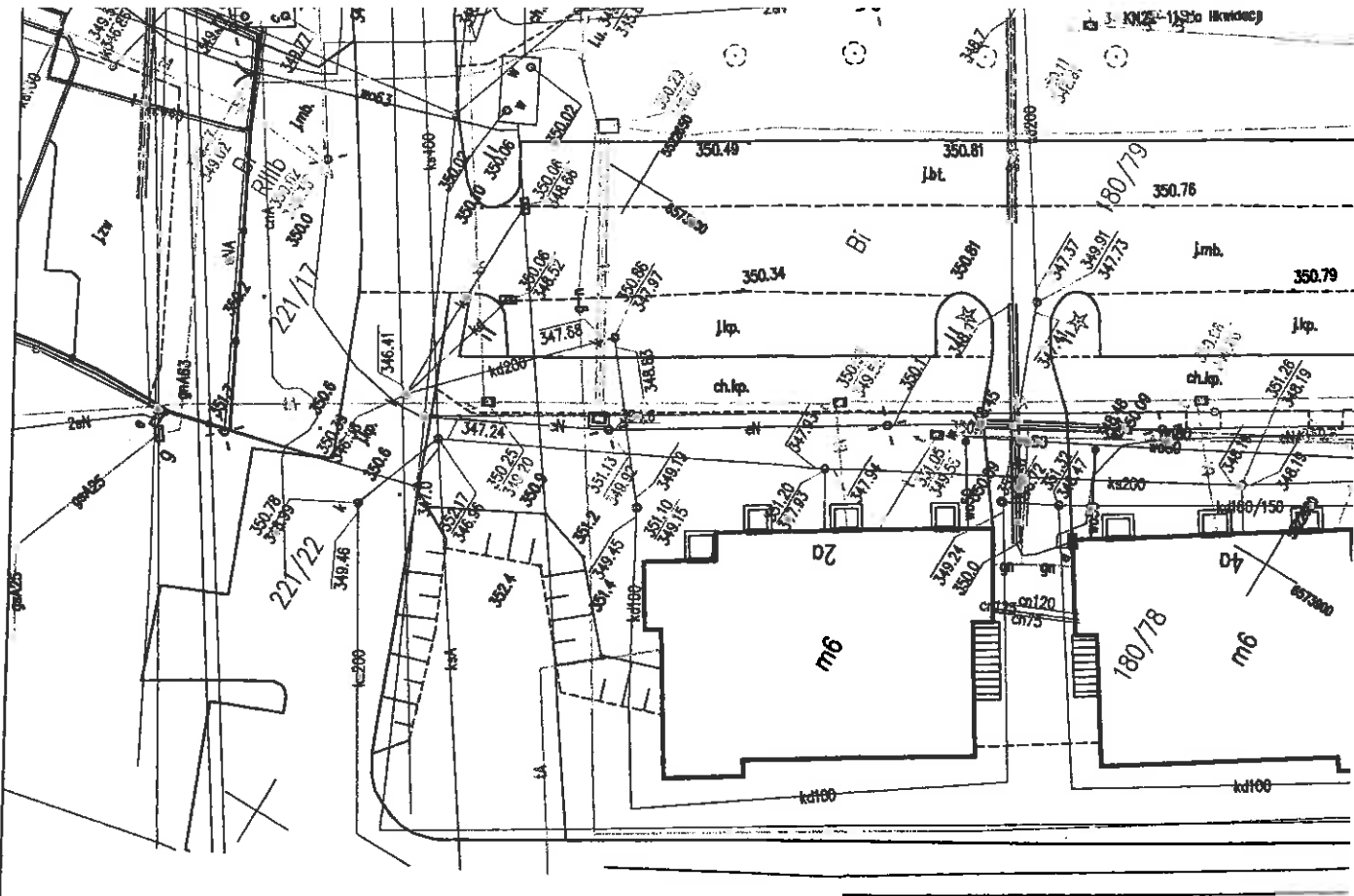
Z poważaniem

Przedstawiciel Netia SA.  
*[Signature]*  
Żaneta Szmolarczyk

Przedstawiciel Netia S.A.

*Dośki*  
ANNA TARASKA





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

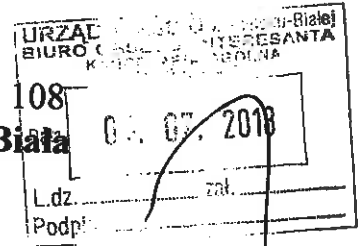
*Nie wnosimy uwag do  
proponowanej tracj.*

KIEROWNIK DZIAŁU  
Programowania i Rozwoju Ciepłownictwa  
*Wojda*  
mgr inż. Kamilla Wojarska

Uzgodnienie nr *109R1/025/18*  
Bielsko-Biała dn. *15.06.18*  
Podpis: *[Signature]*  
Uzgodnienie ważne 2 lata.

**Przedsiębiorstwo Komunalne  
THERMA**

ul. Grażyńskiego 108  
43-300 Bielsko-Biała



Dotyczy: budowa sieci ciepłej

Przedłożony pismem z dnia 07.06.2018r. projekt budowy sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych do komory KN22-5 przy ul. Filarowej do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej uzgadniamy z uwagami:

- przed przystąpieniem do robót ziemnych należy w terenie dokładnie określić przebieg kanalizacji teletechnicznej sieci szerokopasmowej Miasta Bielska-Białej w celu uniknięcia uszkodzenia kanalizacji kablowej i znajdujących się w niej kabli światłowodowych - na mapach kanalizację sieci szerokopasmowej „podświetlono” kolorem pomarańczowym,
- wszelkie roboty ziemne w rejonie kanalizacji teletechnicznej sieci szerokopasmowej Miasta Bielska-Białej należy prowadzić sposobem ręcznym pod nadzorem naszego pracownika,
- miejsce skrzyżowania kanalizacji kablowej sieci szerokopasmowej z siecią ciepłą należy zabezpieczyć rurą dwudzielną,
- w przypadku odkrycia kanalizacji teletechnicznej sieci szerokopasmowej Miasta Bielska-Białej należy fakt ten niezwłocznie zgłosić do Wydziału Informatyki Urzędu Miejskiego w celu ustalenia toku dalszego postępowania,
- informuję, że roboty te podlegają obowiązkowemu odbiorowi przed zasypaniem wykopów,
- przystąpienie do robót ziemnych należy zgłosić do naszego Wydziału z wyprzedzeniem min. 1 tygodnia.

Przedłożony do uzgodnienia 1 egz. projektu zatrzymujemy w aktach sprawy.

Załączniki:

- 1kpl. mapa

Z poważaniem

NACZELNIK WYDZIAŁU

*Mikołaj Jastrząb*  
mgr Mikołaj Jastrząb

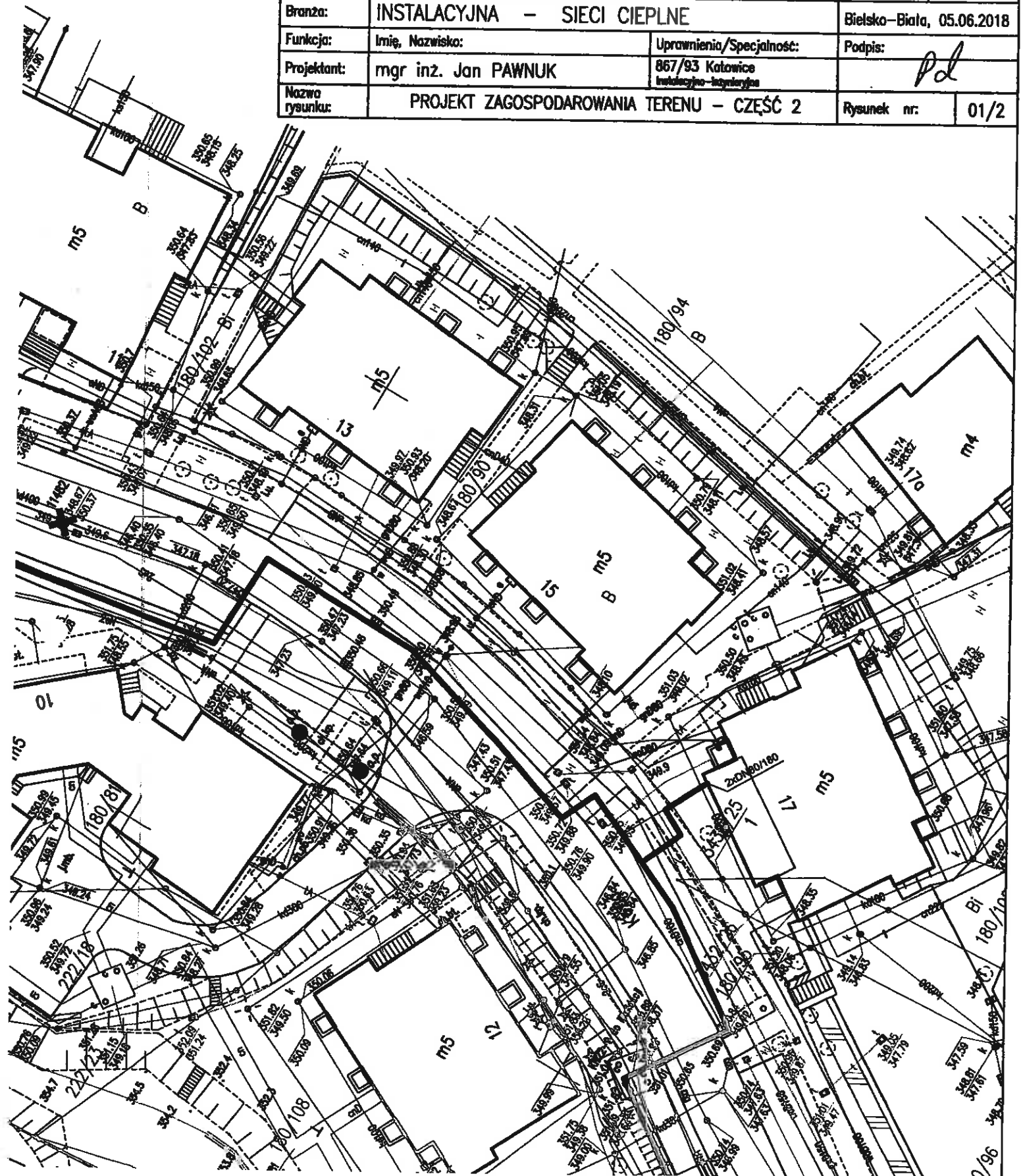
PROJ. SIĘĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA

SEKCJE MAPY : 6.120.30.12.1.3, 6.120.30.12.1.4, 6.120.30.12.3.1, 6.120.30.12.3.2, 6.120.30.12.3.4

Inwestor : Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o.  
43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108

Temat : Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN300/450-80/180mm od komory KN22-5 przy ul.Filarowej do komory KN22-12 przy ul.Sarni Stok w Bielsku-Białej.

Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Bielsko-Biała	Powiat: -	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA - SIECI CIEPŁE		Bielsko-Biała, 05.06.2018
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-Instalacyjna	<i>pd</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - CZĘŚĆ 2		Rysunek nr: 01/2



# MAR-TEL

Specjaliści w dziedzinie światłowodów

20 7. Aleksandra

**MAR-TEL Marek Totoń**

31-751 Kraków, ul. Stadionowa 1C

tel.: +48 12 446-44-61

fax: +48 12 446-44-62

e-mail: biuro@mar-tel.pl

167/JS/E/06/2018

Kraków, dnia 13.06.2018

P.K. „Therma” Sp. z o.o.	
43-300 BIELSKO-BIAŁA	
ul. Michała Grażyńskiego 108	
Dnia	04. 07. 2018
L.dz.	0040/07/2018

**Przedsiębiorstwo Komunalne „THERMA”**  
**Ul. Michała Grażyńskiego 108**  
**43-300 Bielsko-Biała**

Dotyczy: weryfikacji sieci T-Mobile – Bielsko-Biała, ul. Filarowa, ul. Sami Stok.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 07.06.2018 r. (data wpływu pisma 12.06.2018 r.) dotyczące w/w lokalizacji, działając w imieniu T-Mobile Polska S.A., ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, informujemy że w zakresie przesłanej mapy T-Mobile Polska S.A. nie posiada swojej infrastruktury podziemnej.

Za weryfikację sieci T-Mobile będzie wystawiona faktura zgodnie z cennikiem.

Załącznik graficzny stanowi integralną część niniejszego pisma

Wszelkie pytania oraz dalszą korespondencję proszę kierować na adres:

**MAR-TEL Marek Totoń**  
**Przedstawiciel Techniczny T-Mobile Polska S.A.**  
**31-751 Kraków**  
**ul. Stadionowa 1c**  
**tel. 12-446-44-61**  
**email: biuro@mar-tel.pl**

Z poważaniem  
*Jarosław Sycława*  
Dział uzgodnień  
i utrzymania sieci

**MAR-TEL Marek Totoń**  
ul. Stadionowa 1C, 31-751 Kraków  
NIP 678-128-86-99. Regon 356745098  
www.mar-tel.pl (JS)

PROJ. SIĘĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA

SEKCJE MAPY : 6.120.30.12.1.3, 6.120.30.12.1.4, 6.120.30.12.3.1, 6.120.30.12.3.2, 6.120.30.12.3.4

Investor : Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o.  
43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108

Temat : Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN300/450-80/180mm od komory KN22-5 przy ul. Filarowej do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej.

Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Bielsko-Biała	Powiat: -	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA - SIECI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 05.06.2018
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-Instalacyjna	<i>Pd</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - CZĘŚĆ 2		Rysunek nr: 01/2

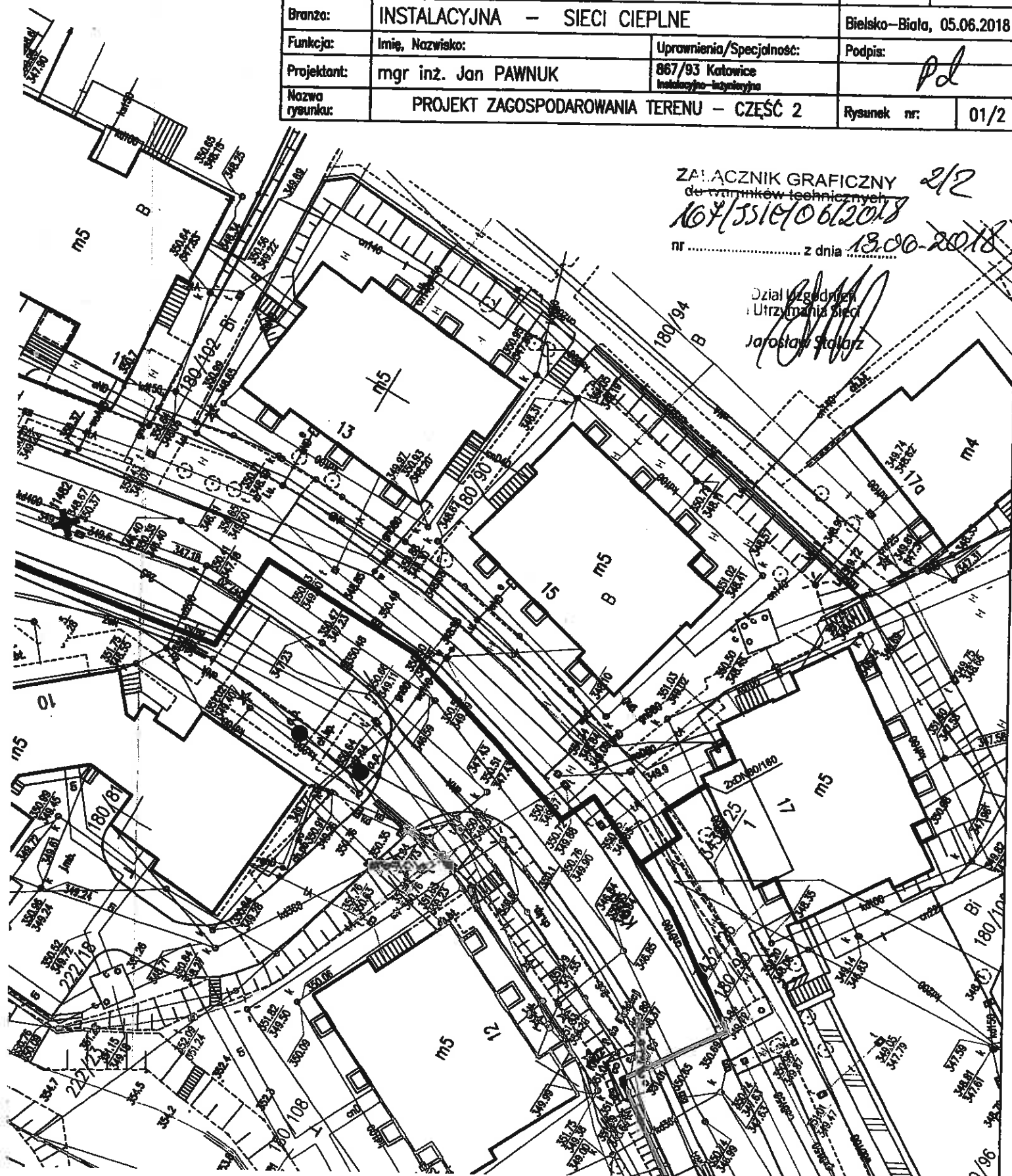
ZALĄCZNIK GRAFICZNY  
do warunków technicznych

107/5516/06/2018

nr ..... z dnia 13.00-2018

Dział zgodny z  
Utrzymania Sieci

Jarosław Skalarz





REJONOWY ZWIĄZEK SPÓŁEK WODNYCH  
dla Konserwacji i Eksploatacji  
Urządzeń Melioracyjnych  
w Bielsku-Białej  
43-300 BIELSKO-BIAŁA, ul. Sobieskiego 108  
NIP: 5471021820, tel. 33 812 11 12

RZSW-441/U/2018/DG

7. Aleksandra W  
27

Bielsko-Biała, dnia 19.06.2018r.

Przedsiębiorstwo Komunalne  
43-300 BIELSKO-BIAŁA  
ul. Michała Grażyńskiego 108

Dnia 27.07.2018  
~~0229/07/2018~~  
L.dz. 0229/07/2018

Przedsiębiorstwo Komunalne  
„THERMA” Spółka z o.o.  
43-300 Bielsko-Biała  
ul. Grażyńskiego 108

Dotyczy: uzgodnienia trasy projektowanej sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2 x DN 300/450-80/180mm od komory KN 22-5 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej.

- W odpowiedzi na pismo z dnia 07.06.2018 roku Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Bielsku-Białej uzgadnia trasę projektowanej sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2 x DN 300/450-80/180mm od komory KN 22-5 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej pod następującymi warunkami:
- Projektowana budowa sieci ciepłej przebiega w kompleksie gruntów zmeliorowanych. Uszkodzone podczas robót istniejące ciągi drenarskie należy połączyć zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi wykonywania połączeń przerwanej sieci drenarskiej tj. ułożenie na podkładach lub deskach ze starannym ubiciem gruntu.
  - W/w prace wykonywać pod odpłatnym nadzorem pracownika tut. Związku.
  - O terminie rozpoczęcia i zakończenia robót należy powiadomić Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Bielsku-Białej.
  - Uzgodnienie ważne jest na okres 2 lat.

INSPEKTOR D/S TECHNICZNYCH  
mgr inż. Dorota Górna

Załącznik:

1 egz. planu sytuacyjnego trasy projektowanej sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2 x DN 300/450-80/180mm od komory KN 22-5 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej.

PROJ. SIĘĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA

SEKCJE MAPY : 6.120.30.12.1.3, 6.120.30.12.1.4, 6.120.30.12.3.1, 6.120.30.12.3.2, 6.120.30.12.3.4

Investor : Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o.  
43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108

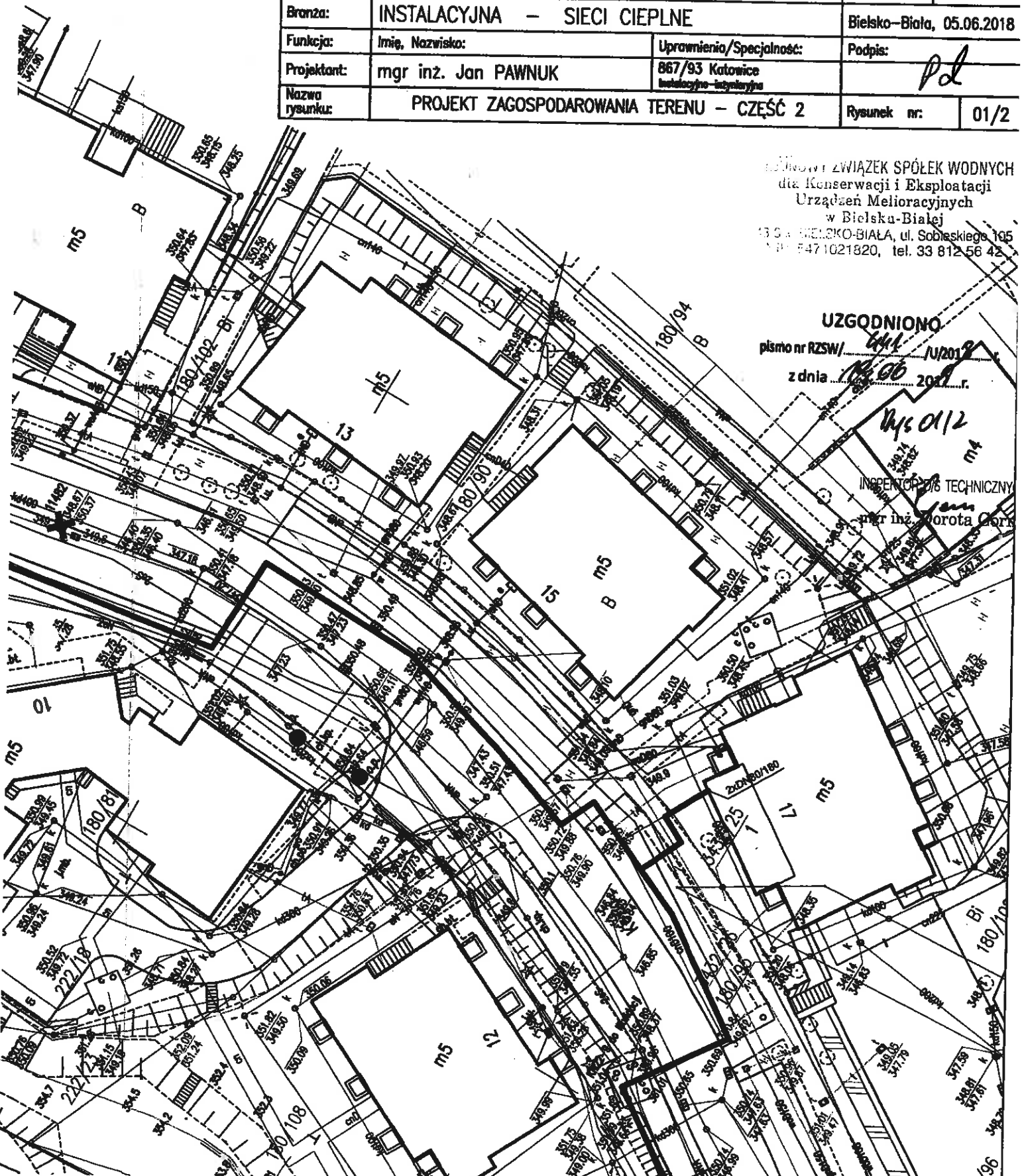
Temat : Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN300/450-80/180mm od komory KN22-5 przy ul.Filarowej do komory KN22-12 przy ul.Sarni Stok w Bielsku-Białej.

Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Bielsko-Biała	Powiat: -	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA - SIĘCI CIEPLNE		Bielsko-Biała, 05.06.2018
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-Instalacyjna	<i>Pd</i>
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - CZĘŚĆ 2		Rysunek nr: 01/2

Wojewódzki Związek Spółek Wodnych  
dla Konserwacji i Eksploatacji  
Urządzeń Melioracyjnych  
w Bielsku-Białej  
43-300 BIELSKO-BIAŁA, ul. Sobieskiego 195  
tel. 33 812 1021820, tel. 33 812 56 42

UZGODNIONO  
pismo nr RZSW/ *444* /U/2018  
z dnia *06.06* 2018 r.

*Mys 01/2*  
INSPIENTOR D/S TECHNICZNY  
mgr inż. *Worota Gork*



MIEJSKI ZARZĄD DRÓG  
w BIELSKU-BIAŁEJ  
ul. Michała Grażyńskiego 10  
43-300 BIELSKO-BIAŁA  
tel. (33) 497-96-36, 472-60-10  
fax (33) 497-96-35

Nr spr.: TE.4411.117.2019.MW  
Nr dok.: 3894.2019

NR ~~117/2019~~  
Bielsko-Biała, dnia 19.03.2019 r.

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

PK „Therma” Sp. z o.o.  
43-300 BIELSKO-BIAŁA  
ul. Michała Grażyńskiego 108

Dnia 26 03 2019

L.dz 0187/03/2019

Imieniem Miejskiego Zarządu Dróg w Bielsku-Białej, w odpowiedzi na wniosek PK THERMA Sp. z o.o. z dnia 12.03.2019r. w sprawie zgody na czasowe zajęcie terenu, niniejszym wyrażam zgodę na dysponowanie przez PK THERMA Sp. z o.o. na cele budowlane, /w rozumieniu art.32 ust 4 pkt 2 prawa budowlanego/, działką nr 222/16, 180/71, 3432/31, 3432/23, 180/50, 180/76, 180/122 i 180/35 w obrębie Stare Bielsko będących w zarządzie MZD, z następującymi zastrzeżeniami:

1. zgoda niniejsza upoważnia do uzyskania pozwolenia na usytuowanie sieci uzbrojenia terenu dla obiektu: lokalizacja sieci ciepłowniczej w rejonie ul. Sami Stok, ul. Kreciej i ul. Koziej w Bielsku-Białej na warunkach określonych w Decyzji Prezydenta Miasta Bielska- Białej, Miejskiego Zarządu Dróg nr TD.4402.589.1.2018.JZ z dnia 2.08.2018r..
2. zgoda niniejsza nie zwalnia PK THERMA Sp. z o.o. od uzyskania i respektowania innych zezwoleń wymaganych przepisami prawa, w tym m. in. zezwoleń na prowadzenie robót w pasie drogowym i umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej nie związanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego / patrz: art. 40 Ustawy z 21 marca 1985r. o drogach publicznych/;
3. zgoda niniejsza ważna jest do dnia 2.08.2020 r.

Otrzymują:

- 1x Adresat
- 1x TE a.a

DYREKTOR  
  
mgr inż. Wojciech Waluś

Bielsko-Biała, dnia 29.10.2018.

Wspólnota Mieszkaniowa

"TRZY LIPKI"

ul. Krečia 3, 43-300 Bielsko-Biała

Dorota Barowska-Czechowska -  
- zarządca -

### OŚWIADCZENIE ZGODA NA WEJŚCIE W TEREN

Niniejszym oświadczam, że działając jako zarządca działki nr 221/18 położonej w Bielsku-Białej przy ulicy Koziej, wyrażam zgodę na wejście w teren w/w nieruchomości celem przebudowy sieci ciepłowniczej przez P.K. „Therma” Sp. z o.o., realizowanej w zakresie projektu inwestycyjnego pn.: „Przebudowa kanałowej sieci ciepłowniczej na rurociągi preizolowane na odcinku od KN22-5 przy ul. Filarowej do KN22-12 przy ul. Koziej w Bielsku-Białej.”.

Trasę przebiegu projektowanej sieci ciepłowniczej przedstawiono na załączniku mapowym.

Jenocześnie oświadczam, że wyrażam zgodę na pozostawienie i użytkowanie sieci ciepłowniczej przez P.K. „Therma” Sp. z o.o. na okres nie krótszy niż 5 lat od zakończenia w/w projektu inwestycyjnego.

#### Warunki realizacji:

- 1) Przed przystąpieniem do robót P.K. „Therma” Sp. z o.o. określi termin rozpoczęcia i zakończenia robót.
- 2) Po zakończeniu robót P.K. „Therma” Sp. z o.o. przywróci zniszczony teren do stanu pierwotnego.
- 3) Wszelkie koszty robót związanych z realizacją w/w inwestycji oraz odtworzeniem terenu zostaną poniesione przez P.K. „Therma” Sp. z o.o.
- 4) P.K. „Therma” Sp. z o.o. po zakończeniu robót i otworzeniu terenu wypłaci odszkodowanie za zniszczenia niepodlegające odtworzeniu. Wysokość odszkodowania zostanie określona na podstawie operatu szacunkowego, opracowanego na zlecenie i koszt P.K. „Therma” Sp. z o.o.
- 5) Inne ustalenia : .....

*Dorota Barowska-Czechowska*

podpis składającego oświadczenie

WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA  
**TRZY LIPKI**  
43-300 BIELSKO-BIAŁA  
ul. Krečia 3  
NIP 547-208-37-11 REGON: 240855000

Spółdzielnia Mieszkaniowa  
**SARNI STOK**

43-300 BIELSKO-BIAŁA  
ul. Michała Grażyńskiego 10B  
Dnia 25. 07. 2018  
L.dz. 0208. 07. 2018...

NW38  
[house icon]  
[redacted]  
**SARNI**  
[redacted]  
**T**  
[redacted]  
**O**  
[redacted]  
**K**  
[redacted]

ul. Kozia 9, 43-300 Bielsko-Biała, tel./fax 33 496 38 00, fax 33 496 38 99  
administracja tel. 33 496 38 28, opłaty tel. 33 496 38 48

sekretariat@smsarnistok.pl • administracja@smsarnistok.pl • opłaty@smsarnistok.pl  
czlonkowski@smsarnistok.pl • ksiegowosc@smsarnistok.pl

ŁO [signature]

Bielsko-Biała, 20.07.2018 r.

**P. K. „THERMA” Spółka z o.o.**  
**ul. Grażyńskiego 108**  
**43-300 Bielsko-Biała**

21/ 1758 /18

Dotyczy: przebudowy kanałowej sieci ciepłowniczej

Opowiadając na Państwa pismo z dnia 12.07.2018 r, informujemy, że wyrażamy zgodę na wejście w teren zarządzany przez naszą Spółdzielnię, tj. działki nr **180/87, 180/80, 180/81, 180/108, 180/109, 180/90, 180/97** przy ul. Koziej w Bielsku-Białej, w celu przebudowy sieci ciepłowniczej.

W załączeniu przesyłamy :

- zgodę na wejście w teren ( oświadczenie ),
- druk porozumienia,
- wyjaśnienie do oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością.

Otrzymują:

Adresat

21 a/a

Z-ca Prezesa Stowny Księgowy  
Spółdzielni Mieszkaniowej "Sarni Stok"

[signature]  
Danuta Chrobak

PREZES ZARZADU  
Spółdzielni Mieszkaniowej "Sarni Stok"

[signature]  
Grzegorz Kowalewski

Bielsko-Biała, dnia 20.04.2018 r.

Imię i nazwisko  
SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA  
"SARNI STOK"  
43-300 BIELSKO-BIAŁA  
ul. Kozia 9  
tel. 033 4963890; 033 4963899  
NIP 547-017-140; KRS 00002393558

Nr dowodu osobistego

## OŚWIADCZENIE ZGODA NA WEJŚCIE W TEREN

Niniejszym oświadczam, że działając jako właściciel – zarządca nieruchomości - działek nr 180/87, 180/80, 180/81, 180/108, 180/109, 180/90, 180/97 położonych w Bielsku-Białej przy ulicy Koziej, wyrażam zgodę na wejście w teren w/w nieruchomości celem przebudowy magistrali ciepłowniczej przez P.K. „Therma” Sp. z o.o., realizowanej w zakresie projektu inwestycyjnego pn.: „Modernizacja sieci ciepłowniczych na terenie miasta Bielska-Białej”

Oświadczam, że wyrażam zgodę na pozostawienie i użytkowanie sieci ciepłowniczej przez P.K. „Therma” Sp. z o.o. na działkach nr 180/87, 180/80, 180/81, 180/108, 180/109, 180/90, 180/97 na okres nie krótszy niż 5 lat od zakończenia w/w projektu inwestycyjnego. Zakres przebudowy sieci ciepłowniczej przedstawiono na załączniku mapowym.

### Warunki realizacji:

- 1) Przed przystąpieniem do robót P.K. „Therma” Sp. z o.o. określi termin rozpoczęcia i zakończenia robót.
- 2) Po zakończeniu robót P.K. „Therma” Sp. z o.o. przywróci zniszczony teren do stanu pierwotnego.
- 3) Wszelkie koszty robót związanych z realizacją w/w inwestycji oraz odtworzeniem terenu zostaną poniesione przez P.K. „Therma” Sp. z o.o.
- 4) P.K. „Therma” Sp. z o.o. po zakończeniu robót i otworzeniu terenu wypłaci odszkodowanie za zniszczenia niepodlegające odtworzeniu. Wysokość odszkodowania zostanie określona na podstawie operatu szacunkowego, opracowanego na zlecenie i koszt P.K. „Therma” Sp. z o.o.
- 5) Inne ustalenia : *Przed przystąpieniem do robót P.K. „Therma” zobowiązuje się do:*
  - zawarcia stosownego porozumienia o treści jak na załączonym druku,
  - wniesienia opłaty jednorazowej bezwzględnej za wejście w teren
  - dokonania wpłaty kaucji, która podlega zwrotowi w terminie do 7 dni od daty protokolarnego odbioru robót odtworzeniowych.*Zarząd Spółdzielni Mieszkaniowej „Sarni Stok” zastrzegło ponadto, że prace winny być prowadzone etapowo w sposób, który nie pozostawi mieszkańcom dostępu do miejsc posługiwanych jednocześnie na całym terenie objętym przebudową.*

Z-ca Prezesa - Główny Księgowy      PREZES ZARZĄDU  
Spółdzielni Mieszkaniowej "Sarni Stok"      Spółdzielni Mieszkaniowej "Sarni Stok"

Danuta Chrobak

Grzegorz Kowalewski

## POROZUMIENIE

dotyczące wejścia w teren i na budynki stanowiące zasoby Spółdzielni Mieszkaniowej „Sarni Stok” w Bielsku-Białej zawarte pomiędzy Spółdzielnią Mieszkaniową „Sarni Stok” reprezentowaną przez:

.....

.....

a

.....

.....

Reprezentujący Spółdzielnię wyrażają zgodę na wejście w teren w celu przebudowy sieci ciepłowniczej, która będzie przebiegać przez działki nr: 180/87, 180/80, 180/81, 180/108, 180/109, 180/90, 180/97 przy ul. Koziej w Bielsku-Białej – obręb Stare Bielsko.

1. Prace zostaną rozpoczęte w dniu ..... i zakończone do .....

2. **Oplata jednorazowa bezzwrotna** za wejście w teren wynosi:

2,46zł/ 1m<sup>2</sup> zajętej powierzchni (wykop) x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

18,45zł/ 1mb wbudowanego uzbrojenia x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

3. Na poczet należytego wykonania prac odtworzeniowych ustala się **kaucję zwrotną** obliczoną w/g stawek określonych w załączniku nr 2 do Umowy 74/FSSSES17/2016 z dnia 19.05.2016 r.:

- nawierzchnia trawiasta 14,00 zł. /m<sup>2</sup> x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

- nawierzchnia z kostki lub płyt chodnikowych 140,00 zł/m<sup>2</sup> x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

- nawierzchnia asfaltowa 130,00 zł./m<sup>2</sup> x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

- za 1 szt. wykopanego krzewu 28,00 zł. x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

4. Opłatę jednorazową bezzwrotną oraz kaucję zwrotną należy wpłacić na konto Spółdzielni **PKO BP SA nr 17 1020 1390 0000 6602 0018 2311** przed rozpoczęciem robót oraz przedłożyć dowód wpłaty w Administracji Spółdzielni przy ul. Koziej 9 w Bielsku-Białej.

5. Wpłacona kaucja podlega zwrotowi w terminie do 7 dni od daty protokolarnego odbioru robót odtworzeniowych na konto Wykonawcy z którego dokonano płatności.

SPÓŁDZIELNIA :

WYKONAWCA :

Spółdzielnia Mieszkaniowa

# SARNI STOK



ul. Kozia 9, 43-300 Bielsko-Biała, tel./fax 33 496 38 00, fax 33 496 38 99  
administracja tel. 33 496 38 28, opłaty tel. 33 496 38 48

sekretariat@smsarnistok.pl • administracja@smsarnistok.pl • opłaty@smsarnistok.pl  
czlonkowski@smsarnistok.pl • ksiegowosc@smsarnistok.pl

Bielsko-Biała, 20.07.2018 r.

**P. K. „THERMA” Spółka z o.o.**  
**ul. Grażyńskiego 108**  
**43-300 Bielsko-Biała**

21/1798/18

Dotyczy: wyjaśnień do oświadczenia o posiadanym prawie do  
Dysponowania nieruchomością dz. nr 180/87,  
180/80, 180/81, 180/108, 180/109, 180/90, 180/97

Informujemy, że oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością dla nieruchomości będących w zasobach Spółdzielni, składa Zarząd Spółdzielni – w reprezentacji zgodnej ze Statutem Spółdzielni.

Zgodnie z art. 27 ust. 2 ustawy o spółdzielniach mieszkaniowych, zarząd nieruchomościami wspólnymi jest wykonywany przez Spółdzielnię jako zarząd powierzony, choćby właściciele lokalu nie byli członkami spółdzielni, chyba, że występuje sytuacja przewidziana w art. 26 ust.1. Sytuacja ta w naszej Spółdzielni nie występuje.

Ponadto, zgodnie z uchwałą Sadu Najwyższego sygn. III CZP 122/13 z dnia 27.03.2014 r. spółdzielnia mieszkaniowa może samodzielnie dokonywać czynności dotyczących zarządu nieruchomością wspólną ( art. 27 ust.2 z dnia 15.12.2000 r. o spółdzielniach mieszkaniowych, jednolity tekst: Dz.U. z 2013 r. poz.1222 ).

Otrzymują:

Adresat

21 a/a

Z-ca Prezesa Główny Księgowy Spółdzielni Mieszkaniowej "Sarni Stok"  
Spółdzielni Mieszkaniowej "Sarni Stok"

Danuta Szrobak

PREZES ZARZĄDU  
Spółdzielni Mieszkaniowej "Sarni Stok"  
Grzegorz Kowalewski



Nr ewid. 867/93

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 2 ust.1 pkt 1, § 7  
i § 13 ust.1 pkt 4 lit. a,b  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Tereno-  
wej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r w sprawie samo-  
dzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8, poz.46  
z późn.zm.(Dz.U.Nr 69)91 poz.299) stwierdza się, że:

Obywatel ..... JAN P A W N U K

.....  
magister inżynier inżynierii środowiska

urodzony dnia 15 sierpnia 1958 r. w Bytomiu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania sa-  
modzielnej funkcji ..... projektanta

.....  
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych  
z ograniczeniem do sieci ciepłych, oraz instalacji sanitarnych z ograni-  
czeniem do instalacji ciepłej

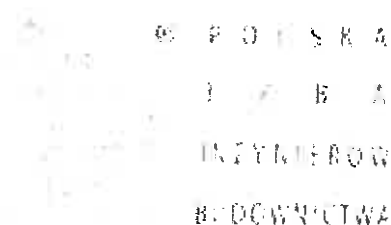
Obywatel ..... JAN P A W N U K

..... jest upoważniony do :

- 1/ sporządzania projektów sieci ciepłych uzbrojenia terenu,
- 2/ sporządzania projektów instalacji ciepłej.



z up. WOJEWODY  
dr inż. Zygmunta Kołodziej  
Dyrektor Wydziału Architektury  
i Krajobrazu



## **Zaświadczenie**

o numerze weryfikacyjnym:

**SLK-J98-17T-6ZS \***

**Pan Jan PawnuK o numerze ewidencyjnym SLK/IS/3605/01  
adres zamieszkania ul. Kasztanowa 6, 42-600 Tarnowskie Góry  
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2019-12-31.**

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-11-27 roku przez:

**Roman Karwowski, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.**

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.