

**Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie**

Rzeszów, 14 kwietnia 2023r.

TU.416.84.2023.TS

L.dz. 2720/2023

DR 230

SEKRETARIAT
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki
Ciepłej - Rzeszów Sp. z o.o.
35-064 Rzeszów, ul. Staszica 24

Wnł.
dnia 18-04-2023

L.dz.

podpis 1058

DR

**Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki
Ciepłej – Rzeszów Sp. z o.o.**
ul. Stanisława Staszica 24
35-051 Rzeszów

Dotyczy: lokalizacji w działce drogowej ul. Dominikańskiej - dz. nr 1739, 1751/17, obręb 207 w Rzeszowie, przyłącza ciepłego wysokich parametrów wg kopii mapy zasadniczej stanowiącej załącznik graficzny do opinii.

Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie pozytywnie opiniuje ww. zamierzenie na warunkach jak niżej:

- 1) prace w pasie zieleni, chodniku, parkingu i jezdni można prowadzić rozkopem,
- 2) wydobyty urobek należy wywieźć, a wykop zasypać 20 cm nad urządzeniem piaskiem, a dalej pospółką, zagęszczając kolejno warstwami do uzyskania wskaźnika określonego normą PN-S-02 205,
- 3) w przypadku uszkodzenia chodnika z kostki brukowej, nawierzchnię chodnika odtworzyć na całej powierzchni zniszczenia plus dodatkowo 1,0 m od krawędzi rozkopu wg następującej konstrukcji:
 - warstwa odcinająca z piasku gr. 15 cm,
 - podbudowa z betonu C12/15 gr. 10 cm,
 - podsypka cementowo-piaskowa gr. 3 cm,
 - kostka brukowa (pojedyncze zniszczone wymienić na nowe o takim samym kształcie i kolorze, co istniejące),
 - naruszone obrzeża posadawić na ławie betonowej z oporem, natomiast uszkodzone należy wymienić na nowe,
- 4) istniejącą nawierzchnię bitumiczną odtworzyć na całej szerokości wykopu metodą schodkowania w proporcji 1:1,5, warstwę ścieralną odtworzyć po uprzednim frezowaniu na całej szerokości istniejącej nawierzchni na długości min. 8,00 m,
- 5) przyjąć następującą konstrukcję nawierzchni:
 - 22 cm warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym lub wapnem,
 - 20 cm warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,5,
 - 5 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W,
 - 4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S.
- 6) urządzenie należy umieścić rurze osłonowej, a jego głębokość nie powinna być mniejsza niż 0,80 m od górnej rzędnej terenu,
- 7) istniejące wpusty deszczowe oraz studnie kanalizacyjne dostosować do nowej warstwy ścieralnej poprzez regulację pionową,
- 8) przyjąć następującą konstrukcję odtworzenia parkingu:
 - 22 cm warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym lub wapnem,
 - 20 cm warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,5,





Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie

- 3-5 cm podsypka cementowo – piaskowa 1:4,
 - kostka brukowa betonowa (pojedyncze zniszczone wymienić na nowe o takim samym kształcie i kolorze, co istniejące),
 - naruszone krawężniki, obrzeża posadzić na ławie betonowej z oporem, natomiast uszkodzone należy wymienić na nowe,
- 9) zieleniec po wykonanych pracach, wyrównać i obsiać trawą,
- 10) zagospodarowanie pasa drogowego ww. ulicy doprowadzić do stanu jaki był przed wykonaniem robót na całej długości i szerokości prowadzonych prac.

Informujemy, że na ww. ulicy zostały wykonane roboty drogowe, które obecnie znajdują się w okresie rękojmi wykonawcy, tj.: **Spring System S.C. Kamil Cyrnek, Łukasz Cyrnek**. W związku z powyższym, przed przystąpieniem do prac, spółka zobligowana jest do podpisania porozumienia z gwarantem prac drogowych w celu utrzymania rękojmi lub jej przejścia w miejscu prowadzenia prac.

Przed rozpoczęciem robót budowlanych Strona zobowiązana jest do:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub dokonania zgłoszenia zamiaru wykonania robót niewymagających pozwolenia na budowę, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. 2019 r. poz. 1186); obowiązek uzyskania pozwolenia lub dokonania zgłoszenia nie dotyczy wykonywania przyłącza w trybie określonym w art. 29a Prawa budowlanego;
- 2) **do uzyskania umowy udostępnienia nieruchomości z Biura Gospodarki Mieniem Miasta Rzeszowa oraz zawiadomienia MZD w Rzeszowie, o terminie rozpoczęcia oraz zakończenia robót,**

Odbiór odbywał się będzie przy udziale przedstawiciela MZD

Jednocześnie informuję, że:

- 1) teren po wykonanych robotach – działki drogowe i tereny poza (dotyczy terenów będących w zarządzie Gminy Miasto Rzeszów) na całej szerokości i długości zniszczenia, muszą zostać doprowadzone do stanu technicznego, jaki był przed rozpoczęciem robót,
- 2) po wykonanych robotach, należy zgłosić odbiór zajętego terenu do Miejskiego Zarządu Dróg w Rzeszowie, z równoczesnym przedłożeniem inwentaryzacji geodezyjnej wykonanego uzbrojenia,
- 3) istnieje obowiązek chronienia znaków geodezyjnych przy prowadzonych pracach ziemnych, stosownie do przepisów ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. 2020r. poz. 276.) oraz rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999 r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz.U. nr 45, poz. 454, z późn zm.
- 4) jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel – w terminach umożliwiających przystąpienie do budowy, przebudowy lub remontu drogi w zaplanowanym czasie.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Z-C A DYREKTORA
Miejskiego Zarządu Dróg
w Rzeszowie
mgr inż. Kazimierz Surmacz



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GE-0.6641.1064.2023
Miejscowość	m. Rzeszów, ul. Dominikańska
Jednostka ewidencyjna	186301_1
Obręb ewidencyjny	186301_1.0207
Skala mapy	Śródmieście
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000 s7
Nazwa układu współrzędnych wysokościowych	PL-EVRP2007-NH
Arkusze mapy	7.124.29.10.3.2; 4

Mateusz Hul

Mrowia 312D
36-054 Mrowia
NIP: 5170412543, REGON: 387807837
tel. 782 036 722

5.04.2023 r.
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data podpisu geodety uprawniającego który opracował mapę

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

GE-0.6641.1064.2023

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

Prezydent Miasta Rzeszowa

Wykonawca prac geodezyjnych

Mateusz Hul
Mrowia 312D
36-054 Mrowia
NIP: 5170412543
REGON: 387807837

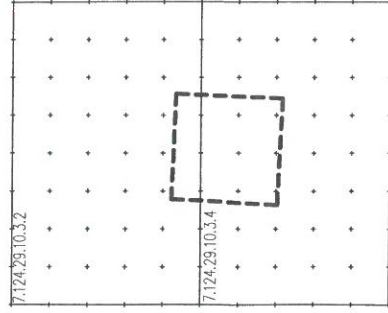
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

GE-0.6641.1064.2023.1
z dnia 5-04-2023 r.

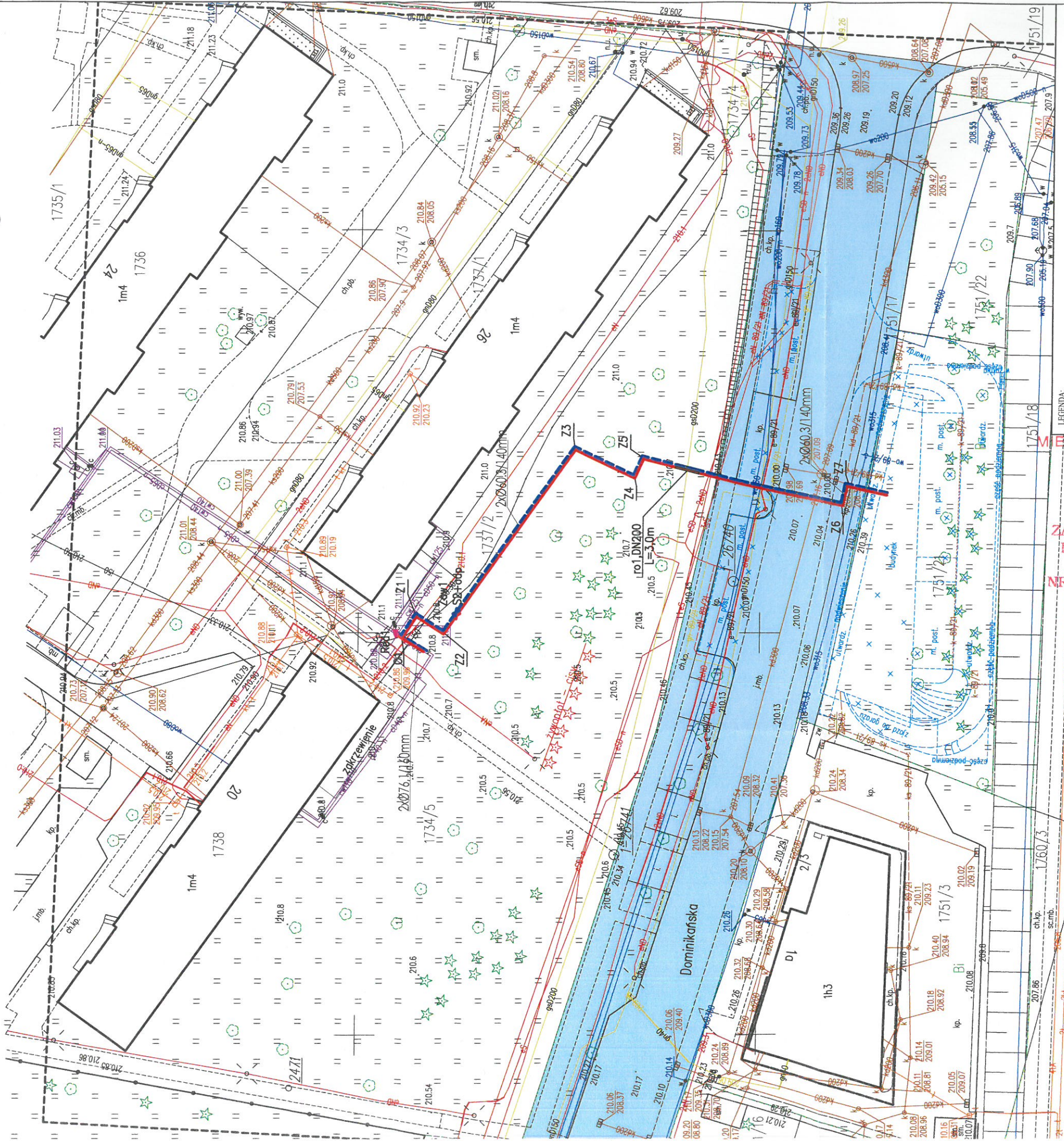
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

Mateusz Hul

5.04.2023 r.
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data podpisu geodety uprawniającego który opracował mapę



5543300
7571050



LEGENDA:

INSPEKTOR
Tomasz Solko

NR TUD 416 04.2023.15

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO DECYZJI / OPINII

M. RZESZÓW, UL. TARGOWA 1, 36-054 RZESZÓW

M. RZESZÓW, UL. TARGOWA 1, 36-054 RZESZÓW

Proj. przebudowa odcinka przyłącza ciepłego zasilającego budynek mieszkalny w łorodzinny przy ul. Chrobrego 20 wraz z budową przyłącza ciepłego dla zasilania budynku usługowo - handlowo - mieszkalnego realizowanego przy ul. Dominikańskiej w Rzeszowie

Dzielniki nr 1739, 1751/17 obręb 207

SKALA: 1:500

Załącznik graficzny do wniosku