

Rz-AZP.5152.40.2023.JP

Rzeszów, dnia 16.05.2023 r.

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
z siedzibą w Przemyślu
Delegatura w Rzeszowie
35-064 Rzeszów, ul. Mickiewicza 7
tel./fax 17 853-94-61, 17 353-94-62
NIP: 795-20-71-175

**Miejskie Przedsiębiorstwo
Energetyki Ciepłej –
Rzeszów Sp. Z.o.o.**

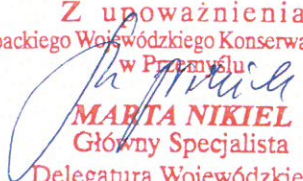
W odpowiedzi na pismo MPEC/DR/220/22/1022/23 z dnia 14.04.2023 r., (data wpływu: 20.04.2023 r.), w sprawie zaopiniowania prowadzenia prac związanych z zadaniem pn.: „Przebudowa sieci ciepłowniczej (wymiana sieci kanałowej na sieć preizolowaną) w rejonie ul. 8go Marca w Rzeszowie” na terenach działek nr ewid. 691/1, 691/2, 692/5 obręb 207 w Rzeszowie, w rejonie stanowiska archeologicznego nr 17 w Rzeszowie (AZP 103-76/56), Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków z siedzibą w Przemyślu – Delegatura w Rzeszowie opiniuje pozytywnie przedłożoną dokumentację dla w/w inwestycji.

przy uwzględnieniu następujących warunków:

- 1. Zapewnić nadzór archeologiczny podczas robót ziemnych związanych z w/w inwestycją. Nadzór może być pełniony przez uprawnionego archeologa, po uzyskaniu pozwolenia konserwatorskiego na jego prowadzenie;**
- 2. Przedłożenia do tut. urzędu 1 egzemplarza sprawozdania z w/w nadzoru archeologicznego;**

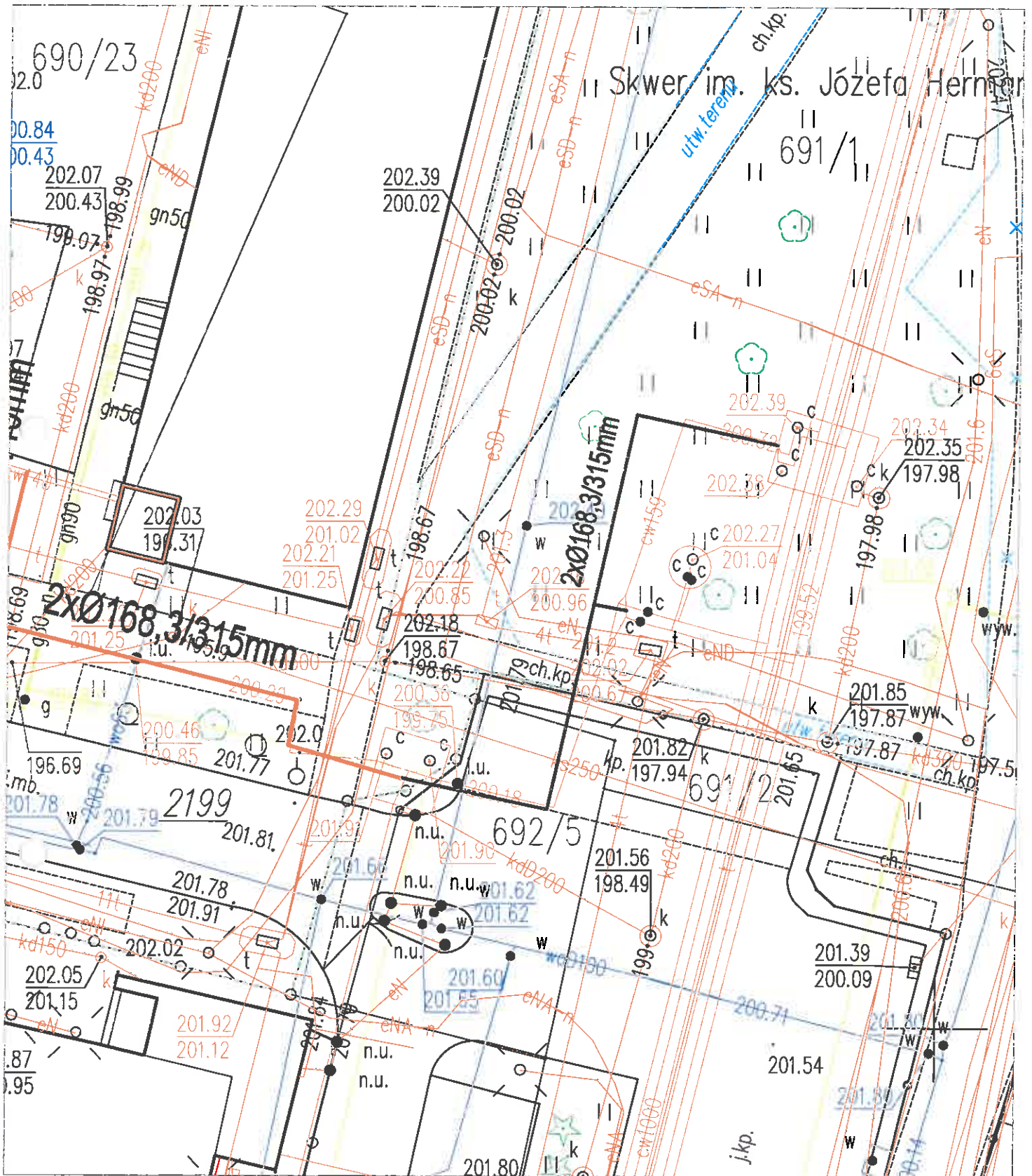
Przedmiotowa inwestycja znajduje się w obrębie stanowiska archeologicznego nr 17 w Rzeszowie (AZP 103-76/56), które w ewidencji gminnej oraz wojewódzkiej figuruje jako wielokulturowy ślad osadniczy oraz osada z okresu neolitu, epoki brązu oraz wczesnej epoki żelaza, a także jako założenie miejskie od okresu XIV w.

Mając na uwadze powyższe, zachodzi duże prawdopodobieństwo, iż w trakcie robót ziemnych może dojść do zniszczenia zabytków archeologicznych, stąd też zapewnienie nadzoru podczas robót ziemnych jest warunkiem koniecznym dla ochrony i dokumentacji potencjalnych relikwów archeologicznych.

Z upoważnienia
Podkarpackiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
w Przemyślu

MARTA NIKIEL
Główny Specjalista
Delegatura Wojewódzkiego
Urzędu Ochrony Zabytków w Rzeszowie

Otrzymują:

- ① Adresat
- a/a – Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków z/s w Przemyślu – Delegatura w Rzeszowie

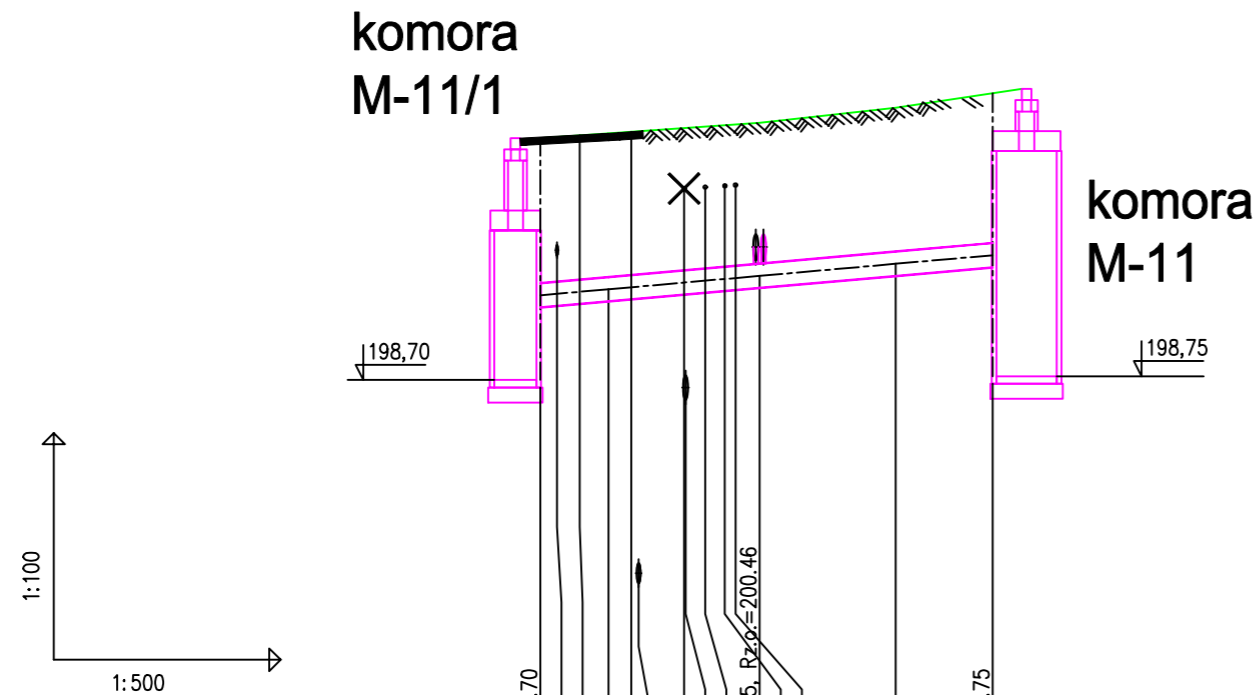


Legenda:

———— Planowana trasa przebudowy sieci

Skala 1:250


Profil podłużny przebudowy sieci ciepłowniczej od komory M-11/1 do komory M-11 w rejonie ul. 8go Marca skala 1:100/500



POZIOM PORÓWNAWCZY 190.00 m n.p.m.

	0.00	2.60	4.50	9.50	10.90	14.50	9.00	23.50	29.90
RZĘDNA TERENU ISTN.	201.90	201.90	201.96	202.03	202.05	202.10		202.30	
RZĘDNA OSI SIECI	199.82	199.82	199.90	199.99	200.01	200.08		200.24	202.30
NAZIOM	1.92	1.90	1.90			1.86		1.90	2.04
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	2.34	2.32	2.32			2.28		2.32	2.46
SPADKI, DŁUGOŚCI	17.7 ‰ 29.90m								
ŚREDNICA, MATERIAŁ	rura preizolowana z inst. alarmową 2 x Ø168,3/315mm								
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.60	4.50	9.50	10.90	14.50	9.00	23.50	29.90
	M-11/1	Z1		O1		Z2		M-11	

Generator rysunkowy 7.32c (www.epi-graf.com.pl)

 Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Rzeszów Sp. z o.o. 35-051 Rzeszów, ul. Staszica 24 Dział Rozwoju	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis
	Opracowujący	-	-	
	Projektant	mgr inż. Anna Mazur	PDK/0212/PWOS/18	
	Sprawdzający	mgr inż. Beata Kupczakiewicz	S-115/02	
Temat:				
"Przebudowa sieci ciepłowniczej osiedlowej od komory M-11/1 do komory M-11 w rejonie ul. 8-go Marca w Rzeszowie"				
Działki nr: 692/5, 691/2, 691/1 obr. 207				
Branża:	sanitarna			Obiekt:
Data:	maj 2023			Sieć ciepłownicza wysokich parametrów
Stadium:	PT			Nazwa rysunku:
				Profil podłużny
				Skala: 1:100/500
				Nr rysunku: 2