



Prezydent Miasta Stołecznego Warszawy

pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa, tel. 22 443 10 01, faks 22 443 10 02
sekretariatprezydenta@um.warszawa.pl, um.warszawa.pl

Znak sprawy BG-BDZ-KPS.6630.941.2025.KLI

ODPIS

PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

zakończonych w dniu 20.05.2025 r.

w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Podstawa prawna: ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 j.t.)

Przedmiot narady: sieć - ciepłownicza, telekomunikacyjna, przyłącza kanalizacyjne

Lokalizacja: Warszawa, MOKOTÓW, ul. Powsińska w rejonie ul. B. Limanowskiego

Wnioskodawca: PP PROJEKT GRZEGORZ PACHOCKI

Bednarska 10 lok. 14, 00-310 Warszawa

Sposób przeprowadzenia narady: elektroniczny

Wniosek z dnia: 01.05.2025

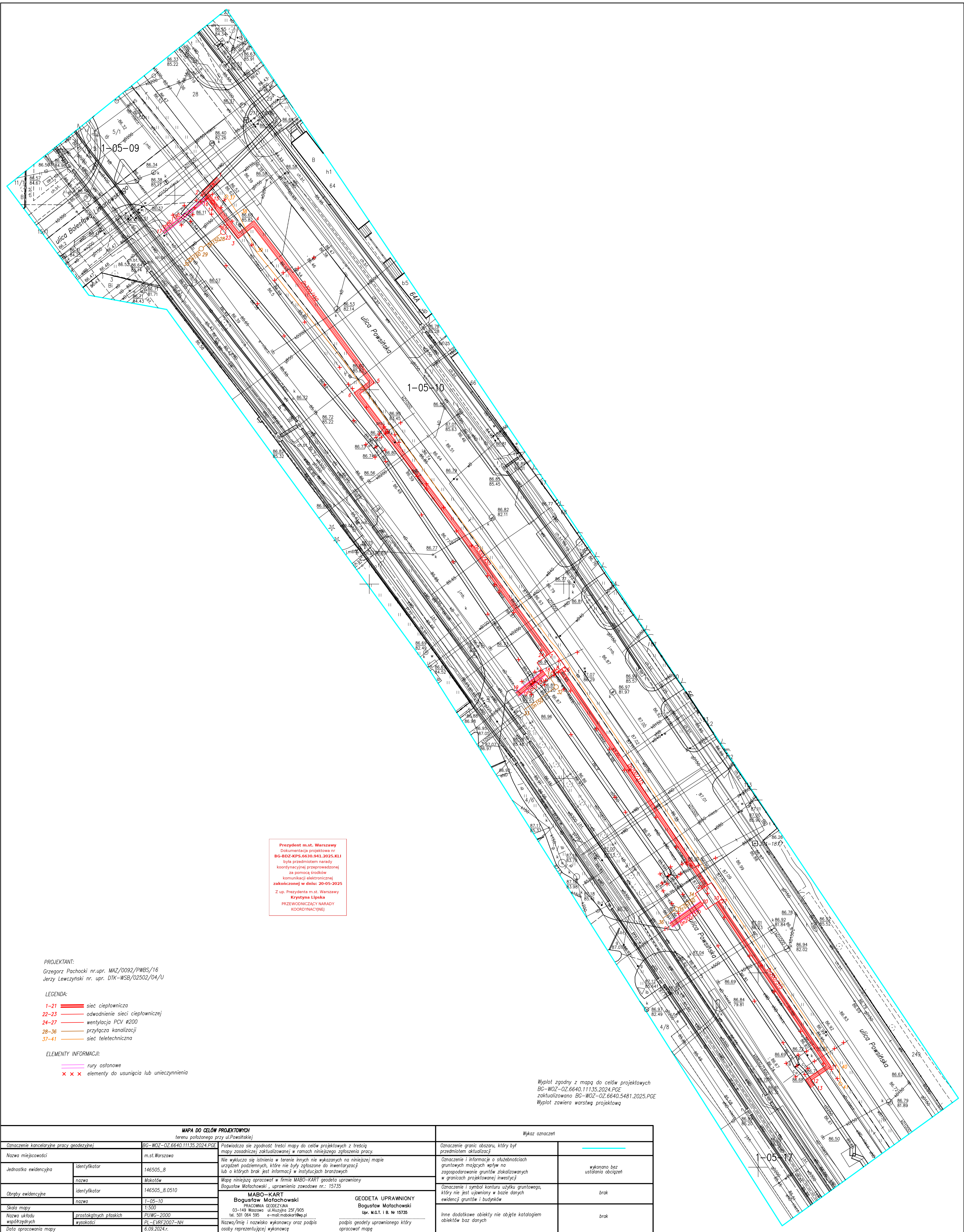
Lista uczestników narady koordynacyjnej

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi dotyczące wykonawstwa prac nie są wiążące na etapie uzgodnienia.	Imię i nazwisko uczestnika
1	Prezydent m.st. Warszawy Przewodniczący narady koordynacyjnej	Informujemy, że na terenie projektowanej inwestycji mogą znajdować się niezainwentaryzowane na zasadniczej mapie miasta sieci gestora: Agencja Wywiadu, ul. Miłobędzka 55, 02-634 Warszawa, tel. (22) 640-50-19.	Krystyna Lipska
2	BAiPP Urz. m.st. Warszawy elektroniczny	Bez uwag.	Konrad Małkowski
3	Dzielnica Mokotów elektroniczny	Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie.	
4	MPWiK w m.st. Warszawie S.A. elektroniczny	1. Opinia pozytywna w oparciu o wstępną akceptację tras sieci z dnia 27.04.2025 r. 2. Dokumentację techniczną odwodnienia sieci ciepłowniczej należy opracować w uzgodnieniu z MPWiK S.A. na podstawie warunków technicznych uzyskanych w Spółce. 3. Szczegółowe rozwiązania techniczne będą opiniowane na etapie uzgadniania dokumentacji technicznej. 4. Na skrzyżowaniach i zbliżeniach z siecią wodociągową i kanalizacyjną projektowaną sieć ciepłowniczą i teletechniczną wykonywać pod nadzorem: Zakładu Sieci Wodociągowej, ul. Stanisława Mikkego 4, Zakładu Sieci Kanalizacyjnej, ul. Jagiellońska 65/67.	Adrianna Jaroszkiewicz
5	NETIA S.A. elektroniczny	Bez uwag	Ireneusz Deja
6	ORANGE POLSKA S.A. elektroniczny	Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie.	
7	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. elektroniczny	W miejscu skrzyżowań z siecią gazową i w jej pobliżu prace prowadzić ręcznie w porozumieniu i pod nadzorem Polskiej	Paweł Bieńkowski

	elektroniczny	Spółki Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Warszawie 02-235 Warszawa ul. Równoległa 4A.	
8	Regionalne Centrum Informatyki elektroniczny	W zakresie opracowania znajduje się infrastruktura techniczna Regionalnego Centrum Informatyki Warszawa, ul. Żwirki i Wigury 9/13, 00-909 Warszawa tel. 261-847-116 - w miejscach skrzyżowań i zbliżeń prace ziemne prowadzić ręcznie - w przypadku konieczności przebudowy wystąpić do RCI Warszawa o wydanie warunków technicznych.	Damian Górnik
9	Stoen Operator Sp. z o.o. elektroniczny	Projektowane uzbrojenie na skrzyżowaniu z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną projektować w porozumieniu ze Stoen Operator Sp. z o.o. e-mail: uzgadnianie.projektow@stoen.pl oraz na podstawie danych o sieci uzyskanych ze Stoen Operator: https://stoen.pl/pl/strona/wydzial-dane-majatkowe-sieci e-mail: uslugi.dokumentacja@stoen.pl Prace ziemne w pobliżu sieci elektroenergetycznej wykonywać pod nadzorem służb Stoen Operator, Biuro Obsługi Klientów-Dystrybucja ul. Rudzka 18 Warszawa, e-mail: uslugi.eksploatacja@stoen.pl	Marta Topolewska
10	Stołeczny Zarząd Rozbudowy Miasta elektroniczny	Bez uwag.	Przemysław Górecki
11	VEOLIA Energia Warszawa S.A. elektroniczny	1. Veolia Energia Warszawa S.A uzgadnia w oparciu o akceptację Działu Technicznego i Standaryzacji nr TT/AD/248/2025 dnia 15.04.2025. 2. Szczegółowe rozwiązania techniczne będą opiniowane na etapie uzgodnienia dokumentacji projektowej u gestora. Należy się liczyć z ewentualną korektą projektu. 3. Prace w rejonie sieci ciepłowniczej prowadzić pod nadzorem Veolia Energia Warszawa S.A. Inwestor zobowiązany jest do zabezpieczenia istniejących i nowobudowanych sieci ciepłowniczych przez cały czas trwania inwestycji.	Paulina Król-Markowicz
12	Zarząd Dróg Miejskich elektroniczny	Sposób zabezpieczenia kabli oświetleniowych na skrzyżowaniach z projektowaną siecią uzgodnić w Wydziale Oświetlenia Zarządu Dróg Miejskich ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa.	Joanna Olbryś-Man

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Podpis przewodniczącego narady



PROJEKTANT:
Grzegorz Pachocki nr. upr. MAZ/0092/PWBS/16
Jerzy Lewczyński nr. upr. DTK-WSB/02502/04/U

- LEGENDA:
- 1-21 sieć ciepłownicza
 - 22-23 odwodnienie sieci ciepłowniczej
 - 24-27 wentylacja PCV Ø200
 - 28-36 przyłącza kanalizacji
 - 37-41 sieć teletechniczna

- ELEMENTY INFORMACJI:
- rury ostonowe
 - × × × elementy do usunięcia lub unieczynnienia

Prezydent m.st. Warszawy
Dokumentacja projektowa nr
BG-WOZ-KPS.6640.041.2025.KLI
była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończonych w dniu: 20-05-2025
Z up. Prezydenta m.st. Warszawy
Krzyszyna Lipska
PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ

Wypłot zgodny z mapą do celów projektowych
BG-WOZ-OZ.6640.111.35.2024.PGE
zaktualizowano BG-WOZ-OZ.6640.5481.2025.PGE
Wypłot zawiera warstwę projektową

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			Wykaz oznaczeń	
terenu położonego przy ul.Powiśkiej				
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej	BG-WOZ-OZ.6640.111.35.2024.PGE		Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Nazwa miejscowości	m.st.Warszawa		Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	wykazano bez ustalania obciążeń
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	146505_8	Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
	nazwa	Mokołów	Inne dodatkowe obiekty nie objęte katalogiem obiektów baz danych	brak
Obręby ewidencyjne	identyfikator	146505_8.0510		
	nazwa	1-05-10		
Skala mapy	1:500			
Nazwa układu współrzędnych	praszczki płaskich	PUMG-2000		
Data opracowania mapy	rysunki	PL-EYRF2007-NH		
	wysokości	6.09.2024r.		
Poświadczam się zgodność treści mapy do celów projektowych z treścią mapy zasadniczej zaktualizowanej w ramach niniejszego zgłoszenia pracy				
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych				
Mapę niniejszą opracował w firmie MABO-KART geodeta uprawniony Bogusław Matachowski, uprawnienia zawodowe nr.: 15735				
MABO-KART Bogusław Matachowski PRACOWNIA GEODEZYJNA 03-149 Warszawa ul. Aluzyna 25F/905 tel. 501 064 995 e-mail: mabokart@wp.pl				
Nazwa/firma i nazwisko wykonawcy oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę				
GEODETA UPRAWNIONY Bogusław Matachowski Upr. M.G.T. i B. Nr 15735				
podpis geodety uprawnionego który opracował mapę				