

**PREZYDENT
MIASTA ŚWINOUJŚCIE**

Świnoujście 18.05.2023r.

Protokół Narady Koordynacyjnej Nr BGM.6630.21.2023

- odpis -

Opis przedmiotu narady : Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej 2xDn200/315 w trzech etapach:

1. od punktu B połączenia z projektowaną siecią przy ul. Mieszka I do punktu C przy skrzyżowaniu ul. Jachtowej i nowo projektowanej ul. (Nowojachtowej).
2. od punktu C połączenia z projektowaną siecią przy skrzyżowaniu ul. Jachtowej i nowo projektowanej ul. (Nowojachtowej) do punktu D przy skrzyżowaniu ciągu pieszo-rowerowego ul. (Nowojachtowej) z ul. Zdrojową.
3. od punktu D połączenia z projektowaną siecią przy skrzyżowaniu ciągu pieszo-rowerowego ul. (Nowojachtowej) z ul. Zdrojową do punktu E połączenia z istniejącą siecią ciepłowniczą 2xDn200/315 przy ul. Zdrojowej.

Wnioskodawca : Pracownia Projektowa Inżynierii Środowiska
mgr inż. Elżbieta B. Klimek, upr. UAN/N/7210/315/86
75-337 Koszalin, ul. Akademicka 9A/10 .

Data wpływu wniosku do uzgodnienia : 28.04.2023 r.

Przedłożony projekt wykonano na mapie do celów projektowych zaewidencjonowanej w M.O.D.G i K w Świnoujściu pod identyfikatorem zgłoszenia nr: **BGM.6642.150.2018**

Uzgodniono na podstawie art. 28b, 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. - *Prawo Geodezyjne i Kartograficzne* (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.)

Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej:

Urząd Miasta Świnoujście –Wydział Urbanistyki i Architektury
Uzgodniono dnia 16.05.2023 r. - bez uwag.

Urząd Miasta Świnoujście – Wydział Inwestycji Miejskich
Nie zajęto stanowiska

Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Świnoujściu
Uzgodniono dnia 10.05.2023 r. - bez uwag.

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
Uzgodnienie nr 02/V/23 z dnia 09.05.2023 r. - bez uwag.

OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu
Uzgodniono dnia 08.05.2023 r. – bez uwag.

Urząd Morski w Gdyni

Uzgodniono dnia 12.05.2023 r. - Niniejszym uzgadnia się planowaną inwestycję z uwzględnieniem następujących warunków prowadzenia prac:

1. Na odcinku ul. Jachtowej projektowanej sieci ciepłowniczej występują kolizje i zbliżenia z rurociągiem kablowym Pomorskiej Magistrali Telekomunikacyjnej (PMT), oznakowanej na mapach jako „4t”, w konfiguracji 3xRHDPE 40/3,7 +1xDB7/10 z kablem magistralnym 144J, której Urząd Morski w Gdyni jest gestorem;
2. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia rurociągu PMT bądź urządzeń telekomunikacyjnych Urzędu Morskiego w Gdyni, inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Urzędu Morskiego w Gdyni oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt;
3. Prace w miejscach kolizji i zbliżeń wykonywać z zachowaniem ostrożności po wcześniejszej lokalizacji infrastruktury w terenie. Rurociąg PMT w przypadku kolizji lub zbliżeń mniejszych od 0,5 m zabezpieczyć odcinkami rury dwudzielnej 160mm;
4. Prace w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią telekomunikacyjną Pomorskiej Magistrali Telekomunikacyjnej prowadzić ręcznie;
5. Podczas prowadzenia prac ziemnych nie dopuścić do rozciągnięcia rurociągu kablowego;
6. Rzędna ułożenia ruraru światłowodowego w miejscu kolizji i zbliżeń wynosi od 0,7m do 1,0m;
7. Należy zachować normatywne odległości poziome i pionowe zgodne z Polskimi Normami;
8. Należy zabezpieczyć urządzenia telekomunikacyjne przed uszkodzeniami oraz osiadaniem gruntu;
9. W przypadku uszkodzenia infrastruktury telekomunikacyjnej Urzędu Morskiego w Gdyni, należy niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Wydział Informatyki i Łączności, tel. +48 503 897 445, +48 508 824 497;
10. Koszt wszelkich napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Urzędu Morskiego w Gdyni powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor / Wykonawca;
11. Należy poinformować Urząd Morski w Gdyni, Wydział Informatyki i Łączności (tel. 58 355 37 71, e-mail: it@umgdy.gov.pl) o rozpoczęciu robót bezpośrednio przy infrastrukturze Pomorskiej Magistrali Teleinformatycznej z co najmniej 14 dniowym wyprzedzeniem.

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. ul. Bandrowskiego 16 33-100 Tarnów.

Uzgodniono dnia 08.05.2023 r. - z uwagą:

- Proszę zachować normatywne odległości od czynnej sieci gazowej:

W ulicy Mieszka I – n/c.

W ulicy Zdrojowej – ś/c.

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

Uzgodniono dnia 12.05.2023 r. - bez uwag.

ENEA Operator Sp. z o.o. - Rejon Dystrybucji Międzyzdroje

Nie zajęto stanowiska

Orange Polska - Szczecin

W dniu 04.05.2023 r. podmiot został należycie zawiadomiony za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Z uwagi na nie złożenie zastrzeżeń co do usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu w terminie 7 dni projekt uznaje się za uzgodniony.

Dokumentacja była przedmiotem : narady koordynacyjnej, która odbyła się za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej. Uczestnicy narady koordynacyjnej uzgadniają lokalizację obiektu położonego j.w.

Wszystkie punkty osnowy geodezyjnej wyszczególnione w klauzuli informacyjnej mapy do celów projektowych, a mianowicie nr : **1.1219, 1.1263, 1.1224, 1.1202, 1.1070, 1.1221, 1.1212**, podlegają ochronie i zgodnie z projektem winny być zabezpieczone na czas trwania budowy lub przeniesione w inne miejsce przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na koszt inwestora.

z up. Przewodniczącego Zarządu Miasta

Barbara Bartkowska
Przewodnicząca narady koordynacyjnej

Po zapoznaniu się z treścią protokołu, uzgodnioną dokumentację wraz z odpisem protokołu otrzymałem.

Świnoujście dnia.....

24.05.2023r.

czytelny podpis.....

M. Miel

Opinia do protokołu z narady koordynacyjnej **BGM.6630.21 .2023**

Opis przedmiotu narady: Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wysokoparametrowej.

Data wpływu wniosku do uzgodnienia: 28.04.2023r.

Dokumentację uzgadnia się na naradzie koordynacyjnej: za pomocą środków komunikacji elektronicznej w BGM w Świnoujściu. Uczestnicy narady stwierdzają, że obiekt położony w Świnoujściu ul. Mieszka I, Jachtowa, Nowojachtowa, Zdrojowa podlega uzgodnieniu w następujących branżach:

1.	Urząd Miasta Świnoujście -Wydział Urbanistyki i Architektury	Uzgodniono bez uwag. 16.05.2023r. Pani Joanna Dąbrowska
2.	Urząd Miasta Świnoujście -Wydział Inwestycji Miejskich	Nie jesto stanowisko
3.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Świnoujściu	Uzgodniono bez uwag 10.05.2023r. Pani Monika Miłomska
4.	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Świnoujściu	Uzgodnienie nr 02/IV/23 z dnia 09.05.2023 r. bez uwag Pan Marcin Zawadzki
5.	GAZ SYSTEM Poznań	Uzgodniono bez uwag 08.05.2023r. Pan Janusz Wesołowski
6.	Urząd Morski w Gdyni	Uzgodniono z uwagami 12.05.2023r. Załącznik pkt 1-11 Pan Jarosław Krasowski

7.	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. ul. Bandrowskiego 16 33-100 TARNÓW	Uzgodniono z uwagą 08.05.2023 r. - Proszę zrehabilitować normalatywne odległości od czynnej sieci gazowej w ulicy Mieszka I n/c, w ulicy Zdrojowej - s/c. Pan Piotr Belczonek
8.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Świnoujściu	Uzgodniono bez uwag 12.05.2023 r. Pan Bartłomiej Zaradek
9.	ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Międzyzdroje Sekcja Rozwoju Międzyzdroje	Nie jesto stanowisko
10.	Orange Polska - Szczecin	Dnia 04.05.2023r. podmiot został należycie zawiadomiony za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Z uwagi na nie złożenie zastrzeżeń co do usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu w terminie 7 dni roboczych projekt uznaje się za uzgodniony.
11.	Projekt należy dodatkowo uzgodnić z wojskiem – w Węźle Teleinformatycznym w Świnoujściu. tel. 261 24 24 21 i 261 24 27 51	Nie dotyczy
12.	Przewodniczący NK 18.05.2023	w/w projekt uczestnicy narady koordynacyjnej z up. PREZYDENTA MIASTA uzgodnili pozytywnie. Barbara Jankowska Przewodniczący Zarządu koordynacyjnego

ETAP II odcinek B-C

Projekt osiedlowej sieci ciepłowniczej od punktu B połączenia
z projektowaną siecią ciepłą 2xDn200/315 przy ul. Mieszka I do punktu E
połączenia z istniejącą siecią ciepłą 2xDn200/315 przy ul. Zdrojowej

w Świnoujściu

skala 1:500

LEGENDA:

- projektowana sieć ciepła 2xDn200/315 etap I objęty Naradą Koordynacyjną BGM.6630.79.2018
- projektowana sieć ciepła 2xDn200/315
- granice działki
- B - punkt połączenia z proj. siecią ciepłą przy ul. Mieszka I (etap II- odcinek B-C)
- C - punkt końcowy budowy sieci ciepłej przy ul. Jachtowej (etap II- odcinek B-C)
- Z - zmiana kierunku projektowanej sieci ciepłej
- zo - zawór odcinający prefabrykowany w studzienie żeliwnej do zasuw
- L - punkty łuku rur prefabrykowanych giętych fabrycznie
- st o - proj. słupki typu telekomunikacyjnego do badania systemu alarmowego proj. sieci ciepłej (przy załamaniu z16)

URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIE

Biuro Geodety Miasta

ul. Wiojska Pułskiego 1/5, 72-600 Świnoujście

tel./fax 91 321 51 14

Na podstawie art. 29b, 29c ustawy z dnia 17 maja 1989r.
Prawo Geodetyczne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.)
Dokumentacja była przedmiotem tradycyjnej i elektronicznej
nagrody koordynacyjnej w Biurze Geodety Miasta.

Osiedlowa sieć ciepłownicza
ul. Mieszka I - Jachtowa - Nowosolna

BGM.6630.21.2023

Świnoujście 18.05.2023

z up. PREZYDENTA MIASTA

Przewodniczący Rady Koordynacyjnej

Barbara Bartkowska

Przewodniczący Rady Koordynacyjnej

PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Koszalin, ulica Podgórna 9/3

tel. 094 348 60 80; 605 328 817

email: elqli@op.pl



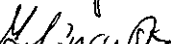
Nr rys.	1.1	Objekt SIEĆ CIEPŁOWNICZA		
Skala	1:500	Adres Świnoujście, ul. Mieszka I - Jachtowa - Zdrojowa		
proj.	mgr inż. E. B. Klimek	Inwestor PEC Świnoujście		
opr.	mgr inż. J. Szymańska	Temat Projekt sieci ciepłowniczej- etap II		
opr.	mgr inż. M. Malinowska	specjalność instalacyjna w zakresie sieci ciepłych	04.2023	
		specjalność instalacyjna w zakresie sieci ciepłych	04.2023	
			04.2023	

istn. kabel energetyczny eNN nieczynny - nieczynność
kable przyjęto zgodnie z informacją zawartą w Projekcie

"Przebudowy ul. Jachtowej w Świnoujściu - Etap I;
Budowa ścieżki rowerowej i chodnika" opracowany
przez Usługi projektowe "DROMOS" Thomas Makris

Projekt osiedlowej sieci ciepłowniczej od punktu B połączenia
z projektowaną siecią ciepłą 2xDn200/315 przy ul. Mieszka I
do punktu E przy ul. Zdrojowej w Świnoujściu
skala 1:500

Barbara Barłowska
Przewodnicząca Rady Koordynacyjnej

Nr rys.	1.2	Obiekt SIEĆ CIEPŁOWNICZA Adres Swinoujście, ul. Mieszka I-Jachtowa-Zdrojowa Inwestor PEC Swinoujście Temat Projekt sieci ciepłowniczej- etap III		
Skala	1:500			
proj.:	mgr inż. E. B. Klimek UAN/N/7210/315/86	specjalność instalacyjna w zakresie sieci ciepłych	04.2023	
opr.:	mgr inż. J. Szymańska UAN/U/7342/297/94	specjalność instalacyjna w zakresie sieci ciepłych	04.2023	
opr.:	mgr inż. M. Malinowska	—	04.2023	

Projekt osiedlowej sieci ciepłowniczej od punktu B połączenia z projektowaną siecią ciepłą 2xDn200/315 przy ul. Mieszka I do punktu E przy ul. Zdrojowej
w Świnoujściu
skala 1:500

- istniejąca sieć ciepłota 2xDn200/315
- projektowana sieć ciepłota 2xDn200/315
- granice działki
- D2 - punkt początkowy budowy sieci ciepłota przy al. Bukowej (etap IV- odcinek D2-E)
- E - punkt końcowy budowy sieci ciepłota przy ul. Zdrojowej (etap IV- odcinek D2-E)
- z - zmiana kierunku projektowanej sieci ciepłota
- Ł - punkty łuku rur prefabrykowanych giętych fabrycznie
- 1,2,3,4 - punkty proj. studni na przepustnice
- ⊗ - drzewa na stasie proj. sieci ciepłota do usunięcia przez Wykonawcę drogi

