

Oleśnica, 16.01.2025r.

TGK 2/1/2025

EP PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Trzebnicka 12/6
50-246 Wrocław

Dotyczy: Przebudowy sieci i przyłączy tradycyjnych na preizolowane dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy.

W odpowiedzi na pismo z dnia 08.01.2025 w sprawie j.w. informujemy co następuje:

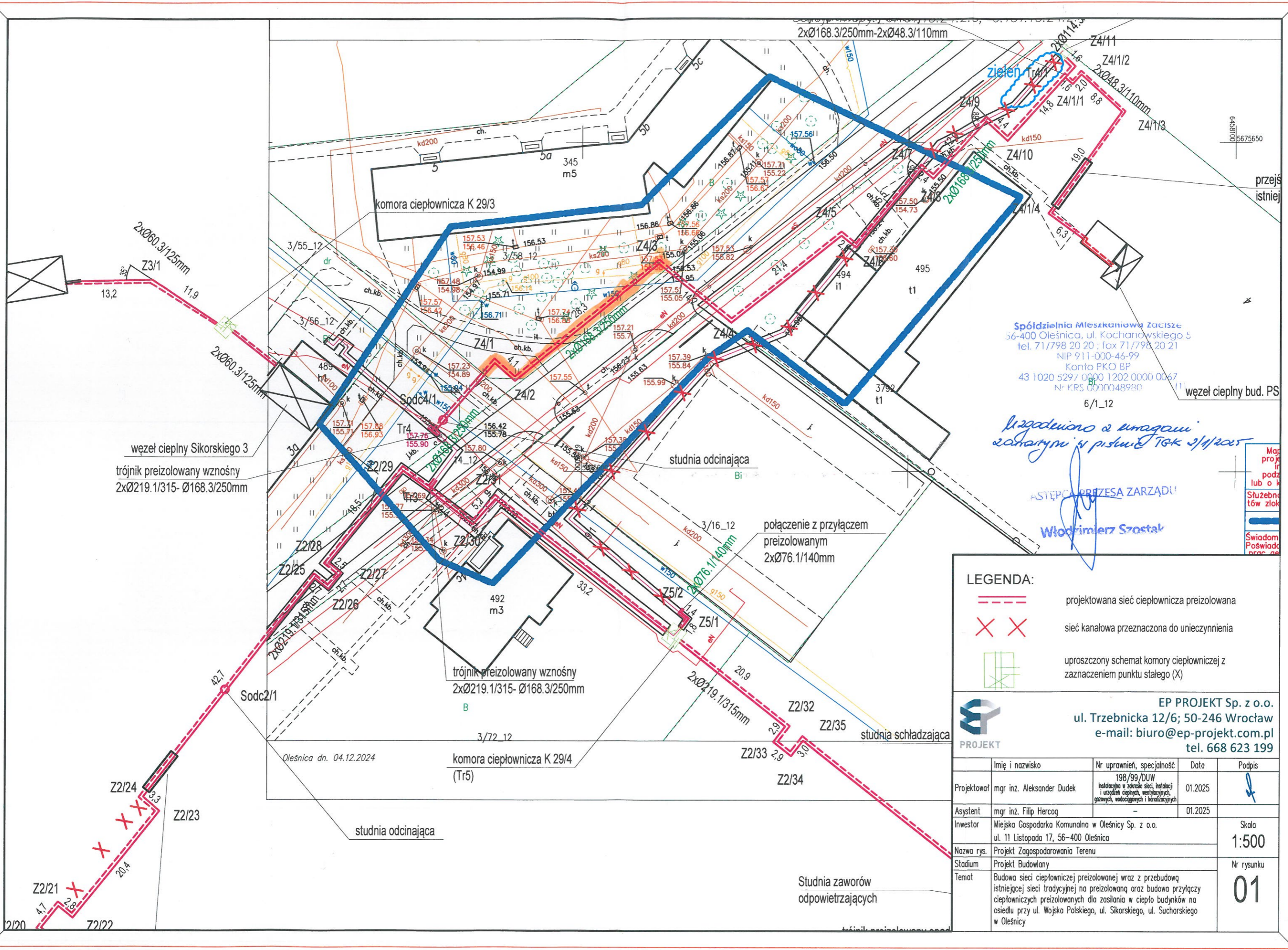
1. Spółdzielnia Mieszkaniowa „Zacisze” wyraża zgodę na przebieg projektowanej trasy ww. sieci na działce nr 3/58 AM12 oraz wyraża zgodę na dysponowanie nieruchomościami oznaczonymi jako ww. działka na cele realizacji projektu w zakresie „Przebudowy sieci i przyłączy tradycyjnych na preizolowane dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy.”
2. Ponadto informujemy, że sprawy związane z zajęciem przez podmioty zewnętrzne terenów znajdujących się we władaniu Spółdzielni reguluje „Regulamin w sprawie udostępniania gruntów stanowiących własność Spółdzielni Mieszkaniowej Zacisze oraz ustalania wysokości opłat za ich zajęcie”. Zgodnie z tym regulaminem zajmujący teren każdorazowo przed rozpoczęciem prac jest zobowiązany złożyć wniosek o zawarcie umowy na udostępnienie terenu w celu umieszczenia w gruncie infrastruktury, a po zakończeniu prac jest zobowiązany do przywrócenia terenu do stanu pierwotnego.

ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU

Włodzimierz Szostak

Do wiadomości:

1. Adresat
2. TGK a/a
3. TGG



Spółdzielnia Mieszkaniowa Zacięcie
 56-400 Oleśnica, ul. Kochanowskiego 5
 tel. 71/798 20 20 ; fax 71/798 20 21
 NIP 911-000-46-99
 Konto PKO BP
 43 1020 5297 0000 1202 0000 0067
 Nr KRS 0000048980
 6/1_12

*uzgodniono z uwagami
 zamawiającego w piśmie TRK z 1/12/2025*

Włodzimierz Szostak

MAŁY
 SŁUŻBOWY
 TŁUMACZENIE
 SWIADOMY
 PRACOWNIK

- LEGENDA:**
- projektowana sieć ciepłownicza preizolowana
 - X X sieć kanałowa przeznaczona do unieczynnienia
 - uproszczony schemat komory ciepłowniczej z zaznaczeniem punktu stałego (X)

EP PROJEKT Sp. z o.o.
 ul. Trzebnicka 12/6; 50-246 Wrocław
 e-mail: biuro@ep-projekt.com.pl
 tel. 668 623 199

| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień, specjalność | Data | Podpis |
|-------------|---|--|---------|-------------------------|
| Projektował | mgr inż. Aleksander Dudek | 198/99/DUW instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | 01.2025 | |
| Asystent | mgr inż. Filip Hercog | - | 01.2025 | |
| Inwestor | Miejska Gospodarka Komunalna w Oleśnicy Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 17, 56-400 Oleśnica | | | Skala 1:500 |
| Nazwa rys. | Projekt Zagospodarowania Terenu | | | Nr rysunku 01 |
| Stadium | Projekt Budowlany | | | |
| Temat | Budowa sieci ciepłowniczej preizolowanej wraz z przebudową istniejącej sieci tradycyjnej na preizolowaną oraz budowa przyłączy ciepłowniczych preizolowanych dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy | | | |

Oleśnica, 14.03.2025r.

TGK 33/2025

EP PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Trzebnicka 12/6
50-246 Wrocław

Dotyczy: Przebudowy istniejącej sieci i przyłączy tradycyjnych na preizolowane dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy.

W odpowiedzi na pismo z dnia 12.03.2025 w sprawie j.w. informujemy co następuje:

1. Spółdzielnia Mieszkaniowa „Zacisze” wyraża zgodę na przebieg projektowanej trasy ww. sieci na działce nr 3/71 AM12 oraz wyraża zgodę na dysponowanie nieruchomościami oznaczonymi jako ww. działka na cele realizacji projektu w zakresie „Przebudowy istniejącej sieci i przyłączy tradycyjnych na preizolowane dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy.”
2. Ponadto informujemy, że sprawy związane z zajęciem przez podmioty zewnętrzne terenów znajdujących się we władaniu Spółdzielni reguluje „Regulamin w sprawie udostępniania gruntów stanowiących własność Spółdzielni Mieszkaniowej Zacisze oraz ustalania wysokości opłat za ich zajęcie”. Zgodnie z tym regulaminem zajmujący teren każdorazowo przed rozpoczęciem prac jest zobowiązany złożyć wniosek o zawarcie umowy na udostępnienie terenu w celu umieszczenia w gruncie infrastruktury, a po zakończeniu prac jest zobowiązany do przywrócenia terenu do stanu pierwotnego.

ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU

Włodzimierz Szostak

Do wiadomości:

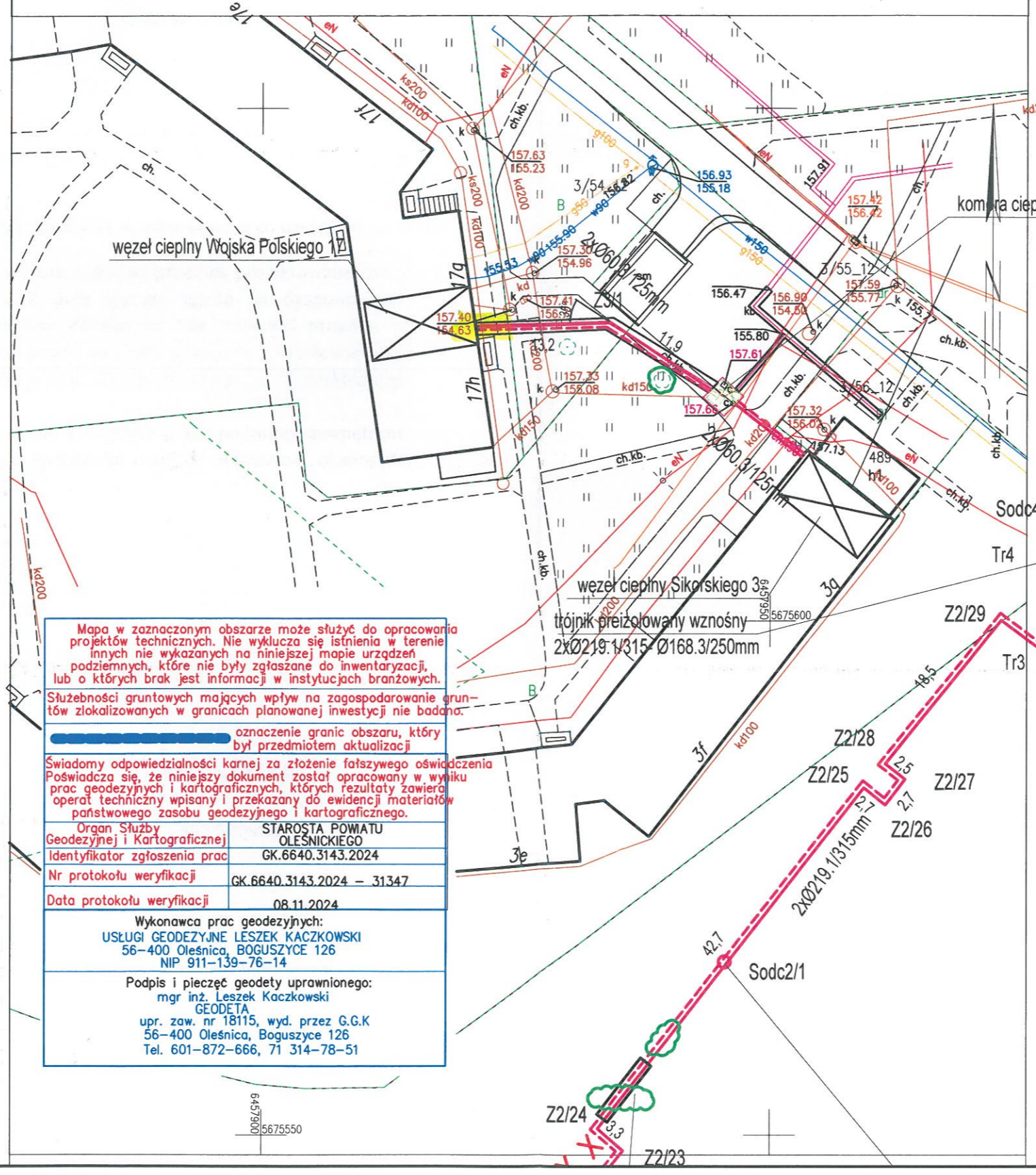
1. Adresat
2. TGK a/a
3. TGG



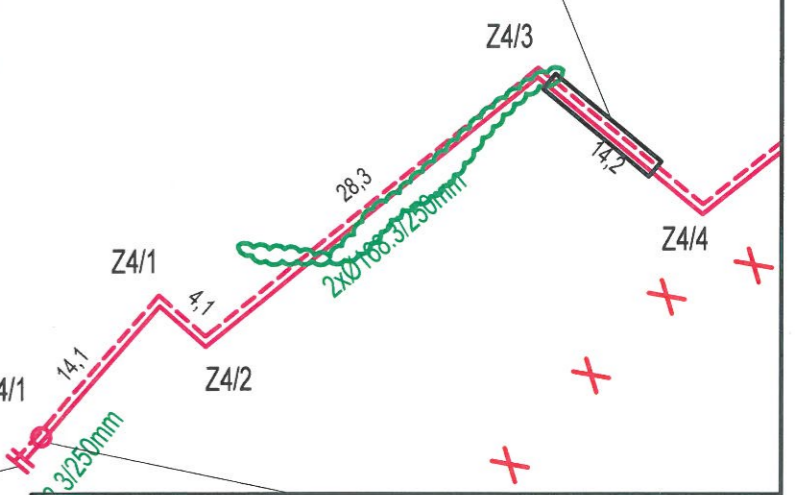
MAPA PORÓWNIANIA Z TERENEM SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18'), układ wys.: PL-EVRF2007-NH

*Wspodniósł z uwagami
Boguszycki i podpis 10.03.2025*



przejście bezrozkopowe pod jezdnią



Mapa w zaznaczonym obszarze może służyć do opracowania projektów technicznych. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłaszane do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Służebności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach planowanej inwestycji nie badano.

oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany i przekazany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

| | |
|--|-------------------------------|
| Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej | STAROSTA POWIATU OLEŚNICKIEGO |
| Identyfikator zgłoszenia prac | GK.6640.3143.2024 |
| Nr protokołu weryfikacji | GK.6640.3143.2024 - 31347 |
| Data protokołu weryfikacji | 08.11.2024 |

Wykonawca prac geodezyjnych:
USŁUGI GEODEZYJNE LESZEK KACZKOWSKI
56-400 Oleśnica, Boguszyce 126
NIP 911-139-76-14

Podpis i pieczęć geodety uprawnionego:
mgr inż. Leszek Kaczkowski
GEODETA
upr. zaw. nr 18115, wyd. przez G.G.K
56-400 Oleśnica, Boguszyce 126
Tel. 601-872-666, 71 314-78-51

LEGENDA:

- projektowana sieć ciepłownicza preizolowana
- sieć kanałowa przeznaczona do unieczynnienia
- uproszczony schemat komory ciepłowniczej z zaznaczeniem punktu stałego (X)

PROJEKT

EP PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Trzebnicka 12/6; 50-246 Wrocław
e-mail: biuro@ep-projekt.com.pl
tel. 668 623 199

| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień, specjalność | Data | Podpis |
|-------------|---|--|---------|-------------------------|
| Projektował | mgr inż. Aleksander Dudek | 198/99/DUW instalacyjno w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | 03.2025 | |
| Asystent | mgr inż. Filip Hercog | - | 03.2025 | |
| Inwestor | Miejska Gospodarka Komunalna w Oleśnicy Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 17, 56-400 Oleśnica | | | Skala 1:500 |
| Nazwa rys. | Projekt Zagospodarowania Terenu | | | Nr rysunku 01 |
| Stadium | Projekt Budowlany | | | |
| Temat | Budowa sieci ciepłowniczej preizolowanej wraz z przebudową istniejącej sieci tradycyjnej na preizolowaną oraz budowa przyłączy ciepłowniczych preizolowanych dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy | | | |

Spółdzielnia Mieszkaniowa Zacisze
56-400 Oleśnica, ul. Kochanowskiego 5
tel. 71/798 20 20 ; fax 71/798 20 21
NIP 911-000-46-99
Konto PKO BP
43 1020 5297 0000 1202 0000 0067
KRS 0000048980 (1)
TGW/14/2025

Oleśnica, 13.06.2025r.

EP PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Trzebnicka 12/6
50-246 Wrocław

Inwestor zadania:

Miejska Gospodarka Komunalna Spółka z o.o.
ul. 11-go Listopada 17
56-400 Oleśnica

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 28.03.2025r. Spółdzielnia Mieszkaniowa „Zacisze” informuje, co następuje :

1. Wyrażamy zgodę na wystąpienie do Urzędu Miasta w Oleśnicy celem otrzymania pozwolenia na wycinkę drzew i krzewów zgodnie z przedstawionym fragmentem operatu dendrologicznego przygotowanego przez Panią mgr inż. arch. kraj. Karoliną Wróbel, w zakresie terenów będących w zarządzie Spółdzielni (działki nr 13 AR_12; 2/20 AR_26) .
2. Wszelkie formalności i koszty związane z uzyskaniem zgody na wycięcie krzewów i drzew oraz wykonaniem ewentualnych nasadzeń zastępczych obciążają MGK Sp. z o.o. lub inny podmiot działający na jego zlecenie.
3. Przed rozpoczęciem prac związanych z remontem sieci ciepłowniczej, konieczne jest uzyskanie wcześniejszej zgody Spółdzielni na zajęcie terenu w celu wykonania ww. prac.

PREZES ZARZĄDU

Wojciech Świtoń

Do wiadomości :

- ADS Nr 2

Oleśnica, dnia 04.03.2025

Nazwisko i imię, adres właściciela/
współwłaściciela:

**Komenda Powiatowa Państwowej
Straży Pożarnej w Oleśnicy
ul. Kopernika 4
56-400 Oleśnica**

**Miejska Gospodarka Komunalna w Oleśnicy Sp. z o.o.
ul. 11 Listopada 17
56-400 Oleśnica**

dotyczy: przebudowy istniejącej sieci i przyłączy tradycyjnych na preizolowane dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy.

Ja niżej podpisany/a oświadczam, że w stosunku do działki położonej w Oleśnicy oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków jako działka nr 6/1 AM-12 obręb 0002 Oleśnica, przysługuje mi ~~prawo własności / współwłasności / użytkowania wieczystego / trwałego zarządu.~~

Dla nieruchomości w Sądzie Rejonowym w Oleśnicy, Wydział V Ksiąg Wieczystych prowadzona jest KW nr WR1E/00073563/0

Wyrażam zgodę na czasowe zajęcie i używanie ww. terenu w zakresie niezbędnym dla dokonania budowy sieci ciepłowniczej i oświadczam, że Miejska Gospodarka Komunalna w Oleśnicy Sp. z o.o. posiada prawo do dysponowania ww. nieruchomością na cele budowlane (w zakresie i przez okres niezbędny dla wykonania prac).

Przywrócenie zajętego terenu do stanu przed rozpoczęciem robót nastąpi własnym staraniem i na koszt Miejskiej Gospodarki Komunalnej w Oleśnicy Sp. z o.o.

Integralną częścią niniejszej zgody jest plan sytuacyjny w skali 1:500 z naniesioną trasą projektowanej sieci ciepłowniczej.

Uwagi właściciela / współwłaściciela :

.....
.....
.....
.....



Podpis właściciela / współwłaściciela:

**KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej
w Oleśnicy**



mgr inż. Łukasz Stoma

UZGADNIAM TRASĘ
CIEPŁOCIĄGU
05/03/2025 ✓



KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Oleśnicy, woj. dolnośląskie
ul. Kopernika 4, 56-400 Oleśnica
tel. 71 314 20 91, fax 71 314 70 25
NIP 911-16-83-308, REGON 931950347

KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej
mgr inż. Łukasz Słoma

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 skala 6 (18°) układ wys.: PL-EVRF2007-NH
Trójnik preizolowany wznosny 15.24.2.3; 6.15.15.24.2.3
2xØ168.3/250mm-2xØ48.3/110mm

komora ciepłownicza K 29/4/1

zawory odcinające preizolowane
2xØ48.3/110mm w skrzynkach
ulicznych (Zdc4/1/1)

przejście bezropkowe w
istniejącym kanale ciepłowniczym

węzeł cieplny bud. PSP

wys.: PL-EVRF2007-NH

komora ciepłownicza K 29/3

studnia odcinająca

połączenie z przyłączem
preizolowanym
2xØ76.1/140mm

trójnik preizolowany wznosny
2xØ219.1/315-Ø168.3/250mm

komora ciepłownicza K 29/4
(Tr5)

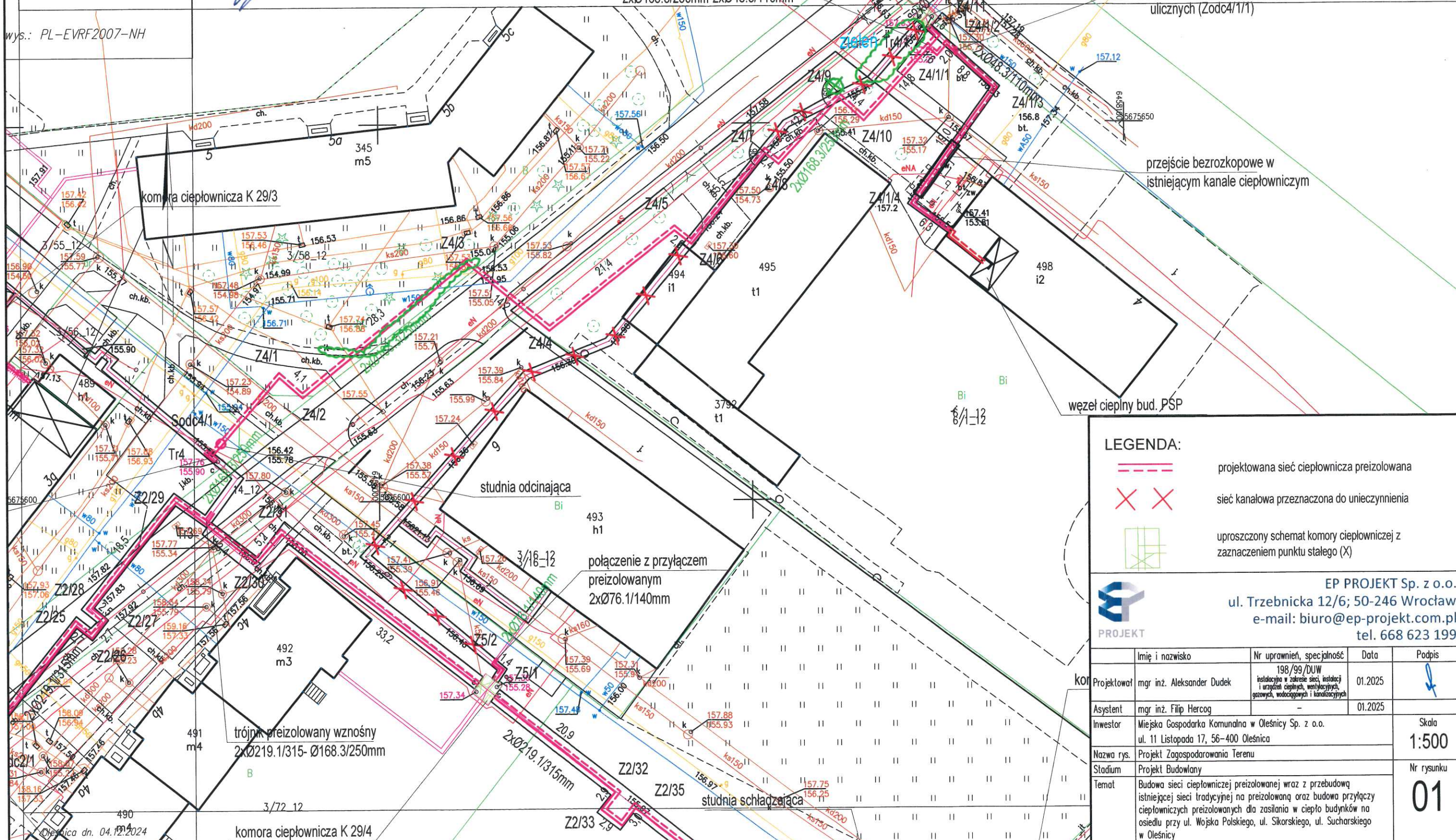
LEGENDA:

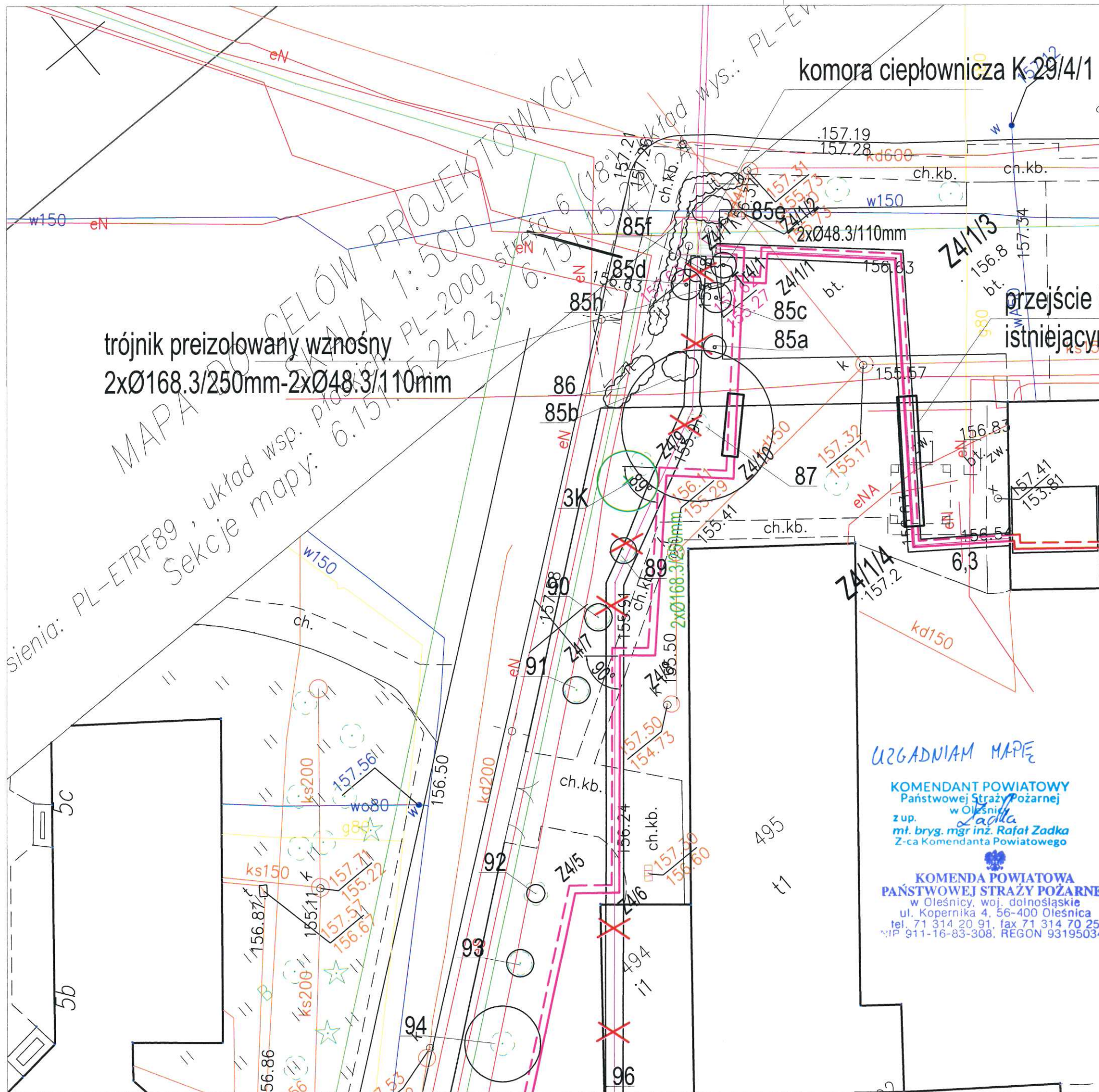
- projektowana sieć ciepłownicza preizolowana
- sieć kanałowa przeznaczona do unieczynnienia
- uproszczony schemat komory ciepłowniczej z zaznaczeniem punktu stałego (X)



EP PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Trzebnicka 12/6; 50-246 Wrocław
e-mail: biuro@ep-projekt.com.pl
tel. 668 623 199

| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień, specjalność | Data | Podpis |
|-------------|---|---|---------|----------------|
| Projektował | mgr inż. Aleksander Dudek | 198/99/DUW instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych | 01.2025 | |
| Asystent | mgr inż. Filip Hercog | - | 01.2025 | |
| Investor | Miejska Gospodarka Komunalna w Oleśnicy Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 17, 56-400 Oleśnica | | | Skala 1:500 |
| Nazwa rys. | Projekt Zagospodarowania Terenu | | | Nr rysunku |
| Stadium | Projekt Budowlany | | | 01 |
| Temat | Budowa sieci ciepłowniczej preizolowanej wraz z przebudową istniejącej sieci tradycyjnej na preizolowaną oraz budowa przyłączy ciepłowniczych preizolowanych dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy | | | |





trójnik preizolowany wznosny
2xØ168.3/250mm-2xØ48.3/110mm

komora ciepłownicza K 29/4/1

przejście b. istniejących

UZGADNIAM MAPĘ

KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej
w Oleśnicy
z up. mł. bryg. mgr inż. Rafał Zadka
Z-ca Komendanta Powiatowego

KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Oleśnicy, woj. dolnośląskie
ul. Kopernika 4, 56-400 Oleśnica
tel. 71 314 20 91, fax 71 314 70 25
NIP 911-16-83-308, REGON 931950347

LEGENDA

- DRZEWA ISTNIEJĄCE
- KRZEWY ISTNIEJĄCE
- NASADZENIA KOMPENSACYJNE

UWAGA
Drzewa kolidujące z inwestycją, zakwalifikowane do usunięcia na tym rysunku zostały wyłączone.

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| INWESTOR: | Miejska Gospodarka Komunalna w Oleśnicy Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 17 56-400 Oleśnica | |
| PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH: |  EP PROJEKT Sp. z o.o. ul. Trzebnicka 12/6 50-246 Wrocław | |
| PROJEKTANT ZIELENI: |  green elements Landscaping ul. Lwowska 8/15 53-516 Wrocław | |
| OBIEKT: | Budowa sieci ciepłowniczej preizolowanej wraz z przebudową istniejącej sieci tradycyjnej na preizolowaną oraz budowa przyłączy ciepłowniczych preizolowanych dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy | |
| OZNACZENIE GEODEZYJNE: | dz. nr 17/5 AR-23, obręb Południe | |
| FAZA PROJEKTU: | PROJEKT BUDOWLANY | BRANZA: ZIELEŃ |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. arch. kraj. Karolina Wróbel | PODPIS:  |
| NAZWA RYSUNKU: | PROJEKT NASADZEŃ KOMPENSACYJNYCH | |
| DATA: | LUTY 2025 | NR RYSUNKU: 1195_DR_KOMP_003 |
| SKALA: | 1:250 | |

Oleśnica, dn. 10.06.2025 r.

STAROSTA OLEŚNICKI
Słowackiego 10
56-400 Oleśnica

Znak sprawy: 6630.205.2025

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończoney w dniu 10.06.2025 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

| | |
|--------------------------------|--|
| Przedmiot narady: | Sieć ciepłownicza wraz z przyłączami do budynków |
| Lokalizacja: | m.Oleśnica, ul. Sikorskiego, Sucharskiego, Kleeberga, na działkach jak w zakresie oraz we wniosku. |
| Wnioskodawca: | DUDEK ALEKSANDER ul. Trzebnicka 12/6, 50-246 Wrocław |
| Inwestor: | MIEJSKA GOSPODARKA KOMUNALNA SPÓŁKA Z O.O W OLEŚNICY ul. 11 Listopada 17, 56-400 Oleśnica |
| Projektant: | ALEKSANDER DUDEK Inne upr.: budowlane: 198/99/DUW |
| Przewodniczący: | Dłubakowski Dariusz |
| Sposób przeprowadzenia narady: | elektroniczny |
| Data wpływu: | 14.05.2025 r. |

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

| Lp. | Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa | Stanowisko Uwagi | Imię i nazwisko uczestnika |
|-----|---|---|----------------------------|
| 1 | MIEJSKA GOSPODARKA KOMUNALNA OLEŚNICA 56-400 OLEŚNICA UL. 11 LISTOPADA 17 elektroniczny | Stanowisko pozytywne bez uwag | Grzegorz Huber |
| 2 | NETIA SA UL.POLECZKI 13 02-822 WARSZAWA elektroniczny | Stanowisko pozytywne Uzgadnia się z następującymi uwagami: -prace w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych prowadzić bez sprzętu mechanicznego, pod nadzorem przedstawiciela Netii -kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami -w przypadku wystąpienia konieczności przebudowy P.T. uzgodnić z Netia S.A. Wrocław, ul. Strzegomska 142A -powiadomić o terminie rozpoczęcia robót na adres nadzory@netia.pl | Alan Krulikowski |
| 3 | ONEFONE S.A. UL.LWOWSKA 31/201 56-400 OLEŚNICA | Uczestnik nieobecny na naradzie | |
| 4 | ORANGE POLSKA S.A. 50-155 WROCŁAW, UL. PURKYNIEGO 2 | Uczestnik nieobecny na naradzie | |

Dokument wygenerował(a): Dariusz Dłubakowski, dn. 11-06-2025 09:08:09

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

| | | | |
|---|---|---|-----------------------------|
| 5 | POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O.ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU 50-507 WROCŁAW, UL.ZIĘBICKA 44 elektroniczny | <p style="text-align: center;">Stanowisko pozytywne</p> <p>W miejscu skrzyżowań należy zachować minimalną odległość tj. 0,2m pomiędzy powierzchnią zewnętrzną ścianki gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego.</p> <p>W przypadku kolidujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci gazowej do PSG Oddział we Wrocławiu.</p> <p>Dla sieci gazowej występującej na terenie opracowania, wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. 2013 poz. 640).W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenia gazociągu podczas jego użytkowania.</p> <p>Prace ziemne w pobliżu sieci gazowej wykonywać ręcznie.</p> | Miroslaw Bujakiewicz |
| 6 | SEKCJA DRÓG MIEJSKICH OLEŚNICA 56-400 OLEŚNICA, UL. B.KRZYWOUSTEGO 31C | <p style="text-align: center;">Uczestnik nieobecny na naradzie</p> | |
| 7 | TAURON Dystrybucja S. A. Oddział we Wrocławiu pl. Powstańców Śląskich 20 elektroniczny | <p style="text-align: center;">Stanowisko pozytywne</p> <p>Uzgadnia się z następującymi uwagami:</p> <p>W zakresie uzgodnienia z siecią oświetlenia drogowego oraz ewentualnej kolizji z siecią oświetlenia należy kontaktować się z możliwym Właścicielem tej sieci tj. np. TAURON Nowe Technologie S.A. lub odpowiednim UG lub innym właścicielem.</p> <p>Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - linii nN - 1m, - linii SN - 2m, - linii WN - 5m <p>Linie napowietrzne oraz słupy – latarnie oświetlenia drogowego znajdujące się w zakresie opracowania należy zinwentaryzować we własnym zakresie ze stanem rzeczywistym.</p> <p>Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.</p> <p>WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI</p> <ol style="list-style-type: none"> 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: <ol style="list-style-type: none"> a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego. b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego. 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 urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych. 5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z | Paweł Myszyński |

| | | |
|---------------------|--|-------------------------|
| | <p>zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A Oddział we Wrocławiu Wydział Serwisu Sieciowego w zakresie linii nN i SN, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.</p> <p>6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.</p> <p>7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących urządzeń będących własnością TAURON Dystrybucja np. kabli energetycznych, złącz kablowych – 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 przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.</p> <p>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.</p> | |
| Wnioskodawca | | DUDEK ALEKSANDER |

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

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 615115511450, 615115512040.

**Z upoważnienia
Dłubakowski Dariusz**

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

Dokument wygenerował(a): Dariusz Dłubakowski, dn. 11-06-2025 09:08:09

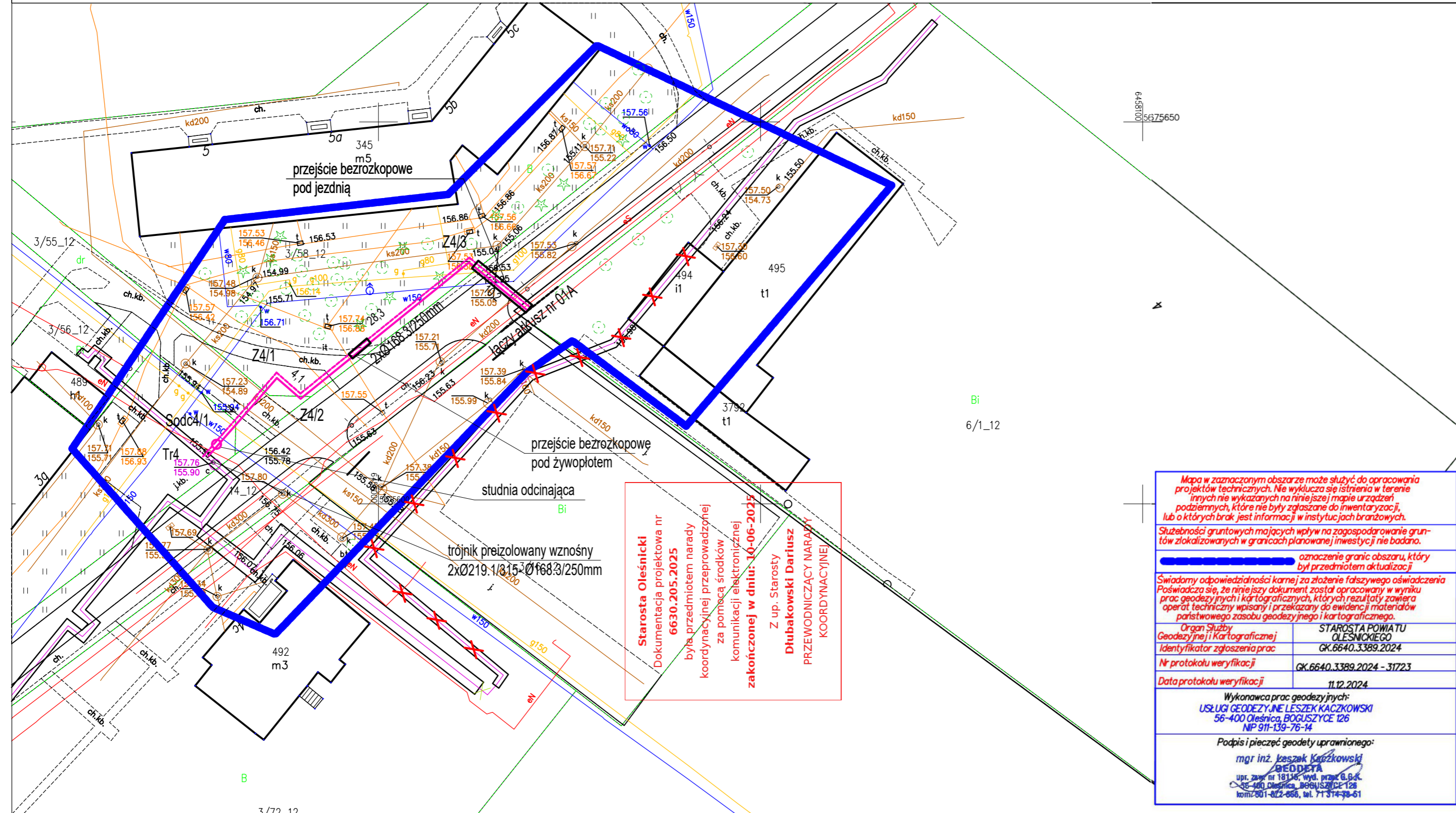
Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH
Sekcje mapy: 6.151.15.24.2.3; 6.151.15.24.2.4



Starosta Oleśnicki
Dokumentacja projektowa nr
6630.205.2025
była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończonych w dniu 10-06-2025
Z up. Starosty
Dłubakowski Dariusz
PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ

Mapa w zaznaczonym obszarze może służyć do opracowania projektów technicznych. 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.

Służbności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach planowanej inwestycji nie badano.

--- oznacza granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia
Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera raport techniczny wpisany i przekazany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

| | |
|--|-------------------------------|
| Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej | STAROSTA POWIATU OLEŚNICKIEGO |
| Identyfikator zgłoszenia prac | GK.6640.3389.2024 |
| Nr protokołu weryfikacji | GK.6640.3389.2024 - 31723 |
| Data protokołu weryfikacji | 11.12.2024 |

Wykonawca prac geodezyjnych:
USŁUGI GEODEZYJNE LESZEK KACZKOWSKI
56-400 Oleśnica, BOGUSZYCE 126
NIP 911-039-76-14

Podpis i pieczęć geodety uprawnionego:
mgr inż. Leszek Kaczkowski
GEODEZJA
ul. zwł. nr 18/16, wyd. znak G.84.
56-400 Oleśnica, BOGUSZYCE 126
kom.001-02-066, tel. 71 374-38-61

Oleśnica dn. 04.12.2024

Potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem

mgr inż. Aleksander Dudek
PROJEKTANT
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji i sieci sanitarnych, w ewid. 198/99/DUW

- LEGENDA:**
- projektowana sieć ciepłownicza preizolowana
 - XX elementy przeznaczone do unieczynnienia/likwidacji

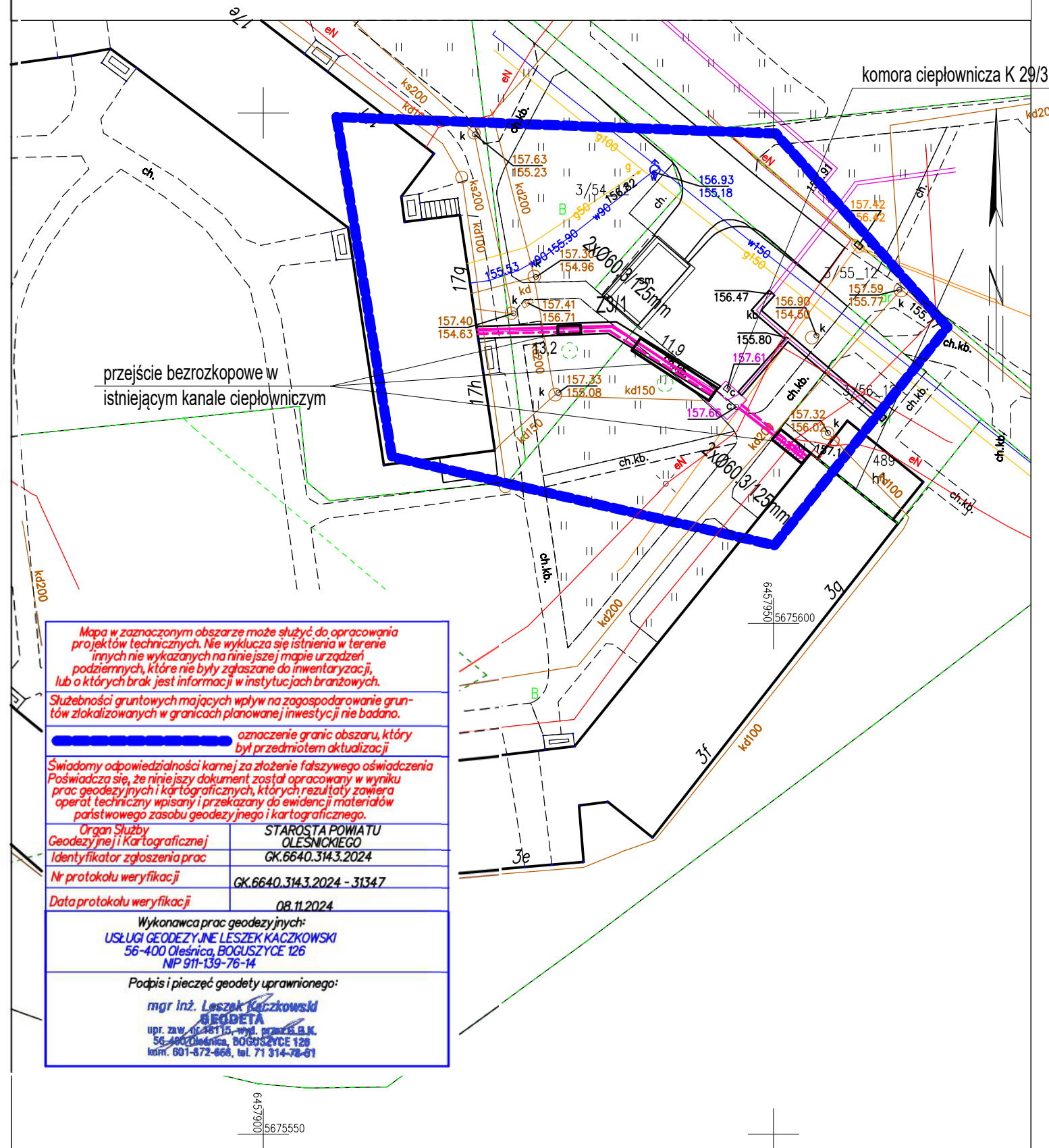
EP PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Trzebnicka 12/6; 50-246 Wrocław
e-mail: biuro@ep-projekt.com.pl
tel. 668 623 199

| Imię i nazwisko | Nr uprawnień, specjalność | Data | Podpis |
|---|---|---------|----------------|
| Projektował mgr inż. Aleksander Dudek | 198/99/DUW Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | 05.2025 | |
| Asystent mgr inż. Filip Herczog | - | 05.2025 | |
| Inwestor Miejska Gospodarka Komunalna w Oleśnicy Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 17, 56-400 Oleśnica | | | Skala 1:500 |
| Nazwa rys. Projekt Zagospodarowania Terenu | | | Nr rysunku 01b |
| Stadium PB | | | |
| Temat Budowa sieci ciepłowniczej preizolowanej wraz z przebudową istniejącej sieci tradycyjnej na preizolowaną oraz budowa przyłączy ciepłowniczych preizolowanych dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy | | | |



MAPA PORÓWNIANIA Z TERENEM SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-E TRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH



Mapa w zaznaczonym obszarze może służyć do opracowania projektów technicznych. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłaszane do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Służebności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach planowanej inwestycji nie badano.

oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany i przekazany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

| | |
|--|-------------------------------|
| Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej | STAROSTA POWIATU OLEŚNICKIEGO |
| Identyfikator zgłoszenia prac | GK.6640.314.3.2024 |
| Nr protokołu weryfikacji | GK.6640.314.3.2024 - 31347 |
| Data protokołu weryfikacji | 08.11.2024 |

Wykonawca prac geodezyjnych:
USŁUGI GEODEZYJNE LESZEK KACZKOWSKI
56-400 Oleśnica, BOGUSZYCE 126
NIP 911-139-76-14

Podpis i pieczęć geodety uprawnionego:
mgr inż. Leszek Kaczkowski
GEODETA
upr. zaw. 1128115, wydz. prac geod. B.K.
56-400 Oleśnica, BOGUSZYCE 126
kodf. 601-672-668, tel. 71 314-78-81

Starosta Oleśnicki

Dokumentacja projektowa nr
6630.205.2025

była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków

komunikacji elektronicznej

zakończony w dniu: 10-06-2025

Z up. Starosty

Dłubakowski Dariusz

PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ

Potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem

mgr inż. Aleksander Dudek
PROJEKTANT
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji i sieci sanitarnych. Nr ewid. 198/99/DUW

LEGENDA:

- projektowana sieć ciepłownicza preizolowana
- elementy przeznaczone do unieczynienia/likwidacji



EP PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Trzebnicka 12/6; 50-246 Wrocław
e-mail: biuro@ep-projekt.com.pl
tel. 668 623 199

| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień, specjalność | Data | Podpis |
|-------------|---|--|---------|--------------------------|
| Projektował | mgr inż. Aleksander Dudek | 198/99/DUW instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | 05.2025 | |
| Asystent | mgr inż. Filip Hercog | - | 05.2025 | |
| Inwestor | Miejska Gospodarka Komunalna w Oleśnicy Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 17, 56-400 Oleśnica | | | Skala 1:500 |
| Nazwa rys. | Projekt Zagospodarowania Terenu | | | Nr rysunku 01c |
| Stadium | PB | | | |
| Temat | Budowa sieci ciepłowniczej preizolowanej wraz z przebudową istniejącej sieci tradycyjnej na preizolowaną oraz budowa przyłączy ciepłowniczych preizolowanych dla zasilania w ciepło budynków na osiedlu przy ul. Wojska Polskiego, ul. Sikorskiego, ul. Sucharskiego w Oleśnicy | | | |