

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ, znak **WGKK.6630.262.2025 – ODPIS**

1. Nazwa i adres organu: Starosta Policki, ul. Tanowska 8, 72-010 Police

2. Data zakończenia narady: 2025-07-02

3. Miejsce narady: Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru Starostwa Powiatowego w Policach, ul. Tanowska 8, 72-010 Police

4. Sposób przeprowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

5. Przewodniczący narady: Naczelnik Wydziału, Geodeta Powiatowy Tadeusz Łukasiuk

6. Wnioskodawca: Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny NR 1 PUM w Szczecinie
71-252 Szczecin, ul. Unii Lubelskiej 1, Polska

7. Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: JE: Police - miasto, Obr.: Nr 9 Police, Dz.: 3132/7; JE: Police - miasto, Obr.: Nr 14 Police, Dz.: 2063/2, 2654
Rodzaj projektowanych sieci uzbrojenia terenu: projekt przyłącza wodociągowego

8. Wynik narady (określa Przewodniczący po jej zakończeniu): jednomyślny i pozytywny

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi
1.	<div>ENEA Operator Sp. z o.o.</div> <div>Jarosław Zieńkowicz</div>	<div>pozytywne z uwagami</div> <div>1</div> <div>2. Przed przystąpieniem do prac określić głębokość posadowienia infrastruktury elektroenergetycznej i potwierdzić jej rzeczywisty przebieg poprzez ręczne wykonanie przekopów próbnych pod nadzorem przedstawiciela ENEA Operator sp. z o.o.</div> <div>3. Roboty ziemne w miejscu skrzyżowań i zbliżeń z siecią elektroenergetyczną należy wykonywać ręcznie. Ewentualne koszty związane z usuwaniem uszkodzeń sieci elektroenergetycznej zaistniałych w czasie budowy lub w terminie 1 roku od zakończenia robót obciążają inwestora lub wykonawcę budowy.</div> <div>4. Zbliżenia, skrzyżowania z sieciami energetycznymi zabezpieczyć i wykonać zgodnie z właściwymi regulacjami normatywnymi N SEP-E 004, PN-E-05100-1/98 lub PN-EN 50341.</div> <div>5. W miejscu skrzyżowania i zbliżenia (zgodnie z normą N SEP-E 004) do kabla energetycznego wykopy należy prowadzić ręcznie. Kabel w wykopie zabezpieczyć, zachować normatywną odległość. Na 3 dni przed rozpoczęciem prac należy powiadomić ENEA Operator sp. z o.o./RD Szczecin załączając protokół z Narady Koordynacyjnej wraz z mapą.</div> <div>6. Przed rozpoczęciem prac należy ponownie sprawdzić w ENEA Operator sp. z o.o./RD Szczecin aktualny przebieg sieci energetycznych będących w zarządzie Spółki, następnie wykonać przekopy próbne w celu ustalenia zgodności przebiegu sieci naniesionych na mapach ze stanem faktycznym.</div> <div>7. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z sieciami i urządzeniami ENEA Operator sp. z o.o., zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.</div> <div>8. W przypadku natrafienia podczas prowadzenia robót ziemnych, na urządzenia elektroenergetyczne nie naniesione na podkład mapowy należy je zabezpieczyć i powiadomić ENEA Operator sp. z o.o./RD Szczecin w celu ustalenia dalszego postępowania.</div> <div>9. Każde uszkodzenie podziemnych/naziemnych sieci i urządzeń elektroenergetycznych należy niezwłocznie zgłosić służbom dyspozytorskim ENEA Operator sp. z o.o., dzwoniąc pod numer 61-850-40-00 lub wskazany w protokole przekazania placu budowy bądź wysyłając odpowiedniego e-maila na adres kontakt@operator.enea.pl. W przekazywanej informacji należy podać lokalizację lub dokładny adres miejsca zdarzenia, imię i nazwisko przekazującego informację oraz telefon kontaktowy osoby odpowiedzialnej za prowadzone prace, np. kierownika budowy.</div> <div>10. Uzgodniono w zakresie sieci energetycznych do 15 kV włącznie.</div> <div>11. W przypadku, gdy na obszarze objętym opracowaniem występują sieci o napięciu wyższym niż 15 kV, należy uzgodnić plansze koordynacyjną z odpowiednimi instytucjami zarządzającymi tymi sieciami.</div>

2.	ENEA Oświetlenie Sp. z o.o. _____	Podmiot nie złożył zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu. _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie.
3.	GAZ-SYSTEM SA _____ Janusz Wesołowski	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag
4.	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Policach _____	Podmiot nie złożył zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu. _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie.
5.	PSG Sp. z o.o. _____ Tomasz Kubowicz	pozytywne z uwagami _____ 1. Skrzyżowanie, zbliżenia z siecią gazową wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 r., poz. 640) Roboty ziemne w strefach kontrolowanych istniejącej sieci gazowej prowadzić ręcznie z zachowaniem ostrożności. 2. Na min. 7 dni przed terminem rozpoczęcia robót powiadomić odpowiednią Gazownię: Gazownia Szczecin Północ ul. Mickiewicza 144, 71-153 Szczecin, e-mail: gazownia.szczecin.polnoc@psgaz.pl, tel. 22 444 33 33, faks 91-48-77-621
6.	ZWiK Police Sp. z o.o. _____ Grzegorz Niciejewski	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag

Przedstawiciele podmiotów uczestniczyli w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta, z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu wraz z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

.....
(Podpis i pieczęć lub podpis cyfrowy przewodniczącego narady koordynacyjnej)

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.2021.1990), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należy zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).