

Kamień Pomorski, 16-09-2024r.

Starostwo Powiatowe w Kamieniu Pomorski
ul. Wolińska 7B
72-400 Kamień Pomorski

**PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
DOTYCZĄCEJ USYTUOWANIA PROJEKTOWANEJ SIECI UZBROJENIA TERENU
PRZEPROWADZONEJ ZA POŚREDNICTWEM
KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ**

Znak sprawy: **GiK.6630.152.2024.i**

Wnioskodawca: Biuro Projektowo-Usługowe INSTAL-TECH Jan Drożdż
78-320 Połczyn-Zdrój, ul. Bolesława Chrobrego 24

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: dz nr 400, obr. 0022 Woliński Park Narodowy , m. Biała Góra

Rodzaj i funkcja przewodu: Projekt sieci wodociągowej

Przewodniczący: Danuta Szyk
Stanowisko przewodniczącego: geodeta

W naradzie elektronicznej uczestniczyli:

1. Gaz System S.A oddział w Poznaniu; Janusz Wesołowski
2. G.EN. Operator Sp. z o. o.; Marcin Miśkiewicz
3. ENEA Operator Sp. z o.o. Tomasz Auguścik
4. Urząd Morski w Gdyni; Jarosław Krasowski
5. Urząd Gminy Kamień Pomorski; Szymon Kowalski
6. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kamieniu Pomorskim z siedzibą w Mokrawicy; Marcin Jóźwiak
7. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Dziwnowie; Tomasz Domżański

W naradzie elektronicznej (pomimo zawiadomienia) nie uczestniczyli:

1. Orange Polska Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
2. Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o.

3. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
4. Urząd Gminy Wolin
5. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Wolinie Sp. z o. o.

Sposób prowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Termin zakończenia narady: 16-09-2024r. godz. 12:00

Stanowisko uczestników narady:

ENEA Operator Sp. z o.o. informuje, że uzgadnia projekt planowanej inwestycji, o której mowa jak w nagłówku z następującymi uwagami:

1. Prace w pobliżu infrastruktury elektroenergetycznej będącej własnością ENEA Operator sp. z o.o. należy wykonać pod nadzorem i w uzgodnieniu z Rejonem Dystrybucji Międzyzdroje ulica Polna 65 72-500 Międzyzdroje.
2. Na 14 dni przed rozpoczęciem prac ziemnych zgłosić je mailem rd.miedzyzdroje@operator.enea.pl
3. Zbliżenia, skrzyżowania z infrastrukturą elektroenergetyczną (linia kablowa) zabezpieczyć i wykonać zgodnie z normami, N SEP-E-004, PN-E-05100-1/98 oraz PN-EN 50341- 2-22:2016.
4. Wszelkie prace w bezpośredniej bliskości infrastruktury elektroenergetycznej należy wykonać ręcznie.
5. Odkrytą infrastrukturę elektroenergetyczną w sposób widoczny należy oznaczyć i zabezpieczyć przed uszkodzeniem. W razie braku możliwości zachowania odległości normatywnych od istniejącego uzbrojenia, można przyjąć zmniejszone ich wartości, stosując na tych kablach ruty osłonowe z tworzywa sztucznego.

G.EN. Operator Sp. z o. o.

1. Prace ziemne w miejscach skrzyżowań z siecią gazową wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności – rury PE :
2. Zbliżenie projektowanej infrastruktury do sieci gazowej średniego ciśnienia należy wykonać zgodnie z „Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie”- budowania infrastruktura winna znajdować się w normatywnej odległości od istniejącej sieci gazowej
3. W przypadku zmiany istniejącej niwelety terenu zachować rzędne posadowienia gazociągu
4. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac należy dokładnie określić głębokość posadowienia gazociągu, a także określić jego rzeczywisty przebieg w terenie na podstawie istniejących słupków oznacznikowych i skrzynek ulicznych oraz poprzez ręczne wykonanie przekopów próbnych.
5. W przypadku uszkodzenia lub zerwania w trakcie prac ziemnych, żółtej taśmy ostrzegawczej, ułożonej ok. 0,2 – 0,4 m nad gazociągami i/lub przewodu lokalizacyjnego, Wykonawca zobowiązany jest do ułożenia nowego odcinka taśmy i/lub przewodu - z zachowaniem ciągłości elektrycznej.
6. Inwestor lub wykonawca ponosi odpowiedzialność karną i materialną za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury ww. sieci i przyłączy w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek prowadzonych robót.

7. Roboty zanikowe w miejscach odkrycia gazociągu, należy zgłosić przed zasypaniem do Biuro Techniczne w Kamieniu Pomorskim celem dokonania odbioru.
8. Zawiadomić na 7 dni przed rozpoczęciem robót Biuro Techniczne w Kamieniu Pomorskim ul. Solskiego 4 e-mail : kamien@genoperator.pl

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

.....
Podpis i pieczęć przewodniczącego narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. z dnia 12 lipca 2023r. (Dz.U. z 2023.r. poz. 1752), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie 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 (...).
2. Zgodnie z § 12 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, Rozdział 3 Tryb i standardy tworzenia i aktualizacji powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2021 poz.1374) (...)dokumentów, które były wynikiem narad koordynacyjnych, o których mowa w art. 28b ust. 1 ustawy;(…) przypadku gdy stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U.2023r. po. 1752): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j.Dz.U.2018.1614 z późn. zm.)