

Starostwo Powiatowe w Rykach  
Zespół ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanej  
Sieci Uzbrojenia Terenu  
08-500 Ryki, ul. Wyczółkowskiego 10A  
tel. 081 86 57 487, 081 86 57 485

Znak sprawy: **GK.6630.39.2024**

**Ryki, 2024-08-30**

**PROTOKÓŁ**  
z narady koordynacyjnej

Na podstawie art. 28b-28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752) i Zarządzenia Starosty Ryckiego z dnia 28 lipca 2015 r. Nr. 29/2015 - Zespół ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanej Sieci Uzbrojenia terenu w Rykach, ul. Wyczółkowskiego 10 A, informuję, że poniższa dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie elektronicznej w dniu **2024-08-30**

**Lokalizacja:** Ryki, dz. 102/1, 103/1, 104/1, 105/1, 112/1, 114/1, 15/1, 119/10, 119/12, 119/14, 119/6, 119/8

**Opis przedmiotu narady:** *uzgodnienie sieci energetycznej*

**Wnioskodawca:** *PRB Consulting*

*27-400 Ostrowiec w.  
Sandomierska 26A*

**Inwestor:** *Gmina Ryki*

*08-500 Ryki  
Karola Wojty 29*

**Przewodniczący Narady Koordynacyjnej:** Krzysztof Pudło, Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

**Zespół ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanej Sieci Uzbrojenia Terenu w składzie:**

Lp	Nazwa Instytucji	Imię i nazwisko uzgadniającego	Stanowisko uczestnika
1	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Lublin, Rejon Energetyczny Puławy Michalczyk Grzegorz	Michalczyk Grzegorz	<p>W miejscach skrzyżowania i zbliżenia projektowanej linii kablowej o wietleniu wydzielonego z istniejącymi kablami energetycznymi będącymi własnością PGE Dystrybucja S.A. kable te należy zabezpieczyć za pomocą rur osłonowych dwudzielnych typu AROT PS o odpowiednich średnicach.</p> <p>W ww. miejscach należy zachować odległości pionowe i poziome zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz normą N SEP-E-004 dla przypadku różnych ułożonych kabli.</p> <p>Prace ziemne w pobliżu czynnych urządzeń energetycznych należy wykonywać zgodnie z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz przepisów BHP (na mapie załączonej do uzgodnienia nie jest ujawniony kabel nN, który został wybudowany po sporządzeniu mapy do celów projektowych dla obecnie uzgadnianego o wietlenia drogowego - mapa jest z dn. 20.06.2023 r.).</p>

2	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Nadzór Wodny w Rykach Falkiewicz Karol		
3	Orange Polska S.A. Bakota Jacek		
4	Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Rykach Sebastian S k		
5	Starostwo Powiatowe w Rykach Wydział Architektury i Budownictwa Lipiec Henryk		
6	Zarząd Dróg Powiatowych w Rykach Kostyra Marcin		
7	Starostwo Powiatowe w Rykach, PODGiK Pudło Krzysztof	Pudło Krzysztof	Z uwagi na to, że znaki geodezyjne podlegają ochronie, wszelkie prace terenowe w otoczeniu tych znaków należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, a w przypadku uszkodzenia, zniszczenia lub przemieszczenia podlegają one wznowieniu na koszt inwestora (art. 11 ust.1, art. 15 ust. 1, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne)
8	Telekom System Sp. z o.o. Budner Agnieszka		
9	Lubelskie Centrum Innowacji i Technologii	Monika Pajurek	LRSS nie występuje w zakresie niniejszego opracowania projektowego
10	PGKiM w Rykach Spółka z o.o. Kujda Tomasz	Tomasz Kujda	brak uwag
11	Urząd Miejski w Rykach		

12	Polska Spółka Gazownictwa, Oddział Zakład Gazowniczy w Lublinie	Król Łukasz	<p>UZGADNIAM PROJEKT Z UWAG :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•na 7 dni przed przystąpieniem do robót dokona pisemnego zgłoszenia planowanych prac do Gazowni w Koszowie ul. Lubelska 138, e-mail. gazownia.konskowola@psgaz.pl</li> <li>•prace ziemne w miejscach zbliżenia i skrzyżowania z istniejącą siecią gazową wykonamy ręcznie (do 2 m od miejsca kolizji). Mogą zaistnieć rozbieżności rzeczywistego ułożenia sieci gazowej w stosunku do wykazanej na mapie zasadniczej. Obowiązkuje protokolarny odbiór wykonanych skrzyżowań i zbliżeń z istniejącą siecią gazową. Prace prowadzi bezwzględnie w sposób zapobiegający przed przemieszczaniem się naszej infrastruktury.</li> <li>•w przypadku odkrycia sieci gazowej (dopuszczalne tylko w miejscach skrzyżowania) Odkryte elementy należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem odtworzyć oznakowanie oraz zagłębienia gruntu warstwami w obrębie całego wykopu. Należy zachować istniejące przykrycie, oznakowanie sieci gazowej (słupki znacznikowe, tabliczki). Skrzynki uliczne (odświeżki w chowach i armatury) dostosować do projektowanej niwelety terenu. W miejscach, gdzie istniejący teren będzie obniżony lub znacząco podwyższony, należy dokonać ewentualnej przebudowy sieci gazowej polegającej na jej zagłębieniu tak, aby zachować przykrycie na poziomie ok.1,0 m. W takim wypadku należy wystąpić o odpowiednie warunki techniczne przebudowy do OZG w Lublinie.</li> <li>•podczas realizacji prac wykonawca zapewni stały dostęp do naszej armatury na sieci gazowej (zasuwki i ścianki w chowach) oraz zachować w istniejącym stanie oznakowanie sieci gazowej.</li> <li>•ewentualne uszkodzenia naszej infrastruktury powstałe podczas realizacji niniejszego zadania zostaną usunięte na koszt inwestora zadania.</li> <li>•przy realizacji projektu należy zachować normatywne odległości według Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dn. 26 kwietnia 2013 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie.</li> </ul>
13	NETIA S.A.	Zbigniew Kielech	brak uwag
14	Fibee I Sp. z o.o.	Zuzanna Jankowska	<p>FIBEE I SP Z O.O. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 29.08.2024 r., we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura FIBEE I SP Z O.O. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na rozkaz FIBEE I SP Z O.O. nie należy naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBEE I SP Z O.O. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.</p>

---

*z up. Starosty Ryckiego*

*mgr in . Krzysztof Pudło*  
*Przewodniczący Narady*