

Znak sprawy: **GP.6630.50.2022**

**JAWOR , 2022-08-12**

**PROTOKÓŁ**

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu **2022-08-12**

Wnioskodawca: P.P.H.U. Eko Karat s.c.

58-500 Jelenia Góra  
ul. Warszawska 12/4

Inwestor: Gmina Bolków

59-420 Bolków  
Rynek 1

Sposób przeprowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady: - Geodeta Powiatowy

Nr gminy	Nr obr. bu.	Działka	Nazwa gminy	Nazwa obr. bu.
024	2	823	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2
024	2	426/2	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2
024	2	577	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2
024	2	578	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2
024	2	580/2	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2
024	2	595/5	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2
024	2	543	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2
024	2	530/4	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2
024	2	425	BOLKÓW-m.	BOLKÓW-2

Opis przedmiotu narady:

- 1 PRZYŁĄCZENIE WODOCIĄGOWE
- 2 SIEĆ KANALIZACYJNA
- 3 PRZYŁĄCZENIE KANALIZACYJNE

Lp	Nazwa Instytucji	Imię i nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
2	WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA		

4	URZ D MIEJSKI w BOLKOWIE		
10	OPERATOR GAZOCI GÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A. ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU		
11	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu, Gazownia w Wałbrzychu		
12	Polska Spółka Gazownictwa sp.z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu Gazownia w Legnicy	Henryk Masłowski - Polska Spółka Gazownicza Oddzia  2022-08-08 07:27:57	Dla sieci gazowej wyst puj cej na terenie opracowania, wyznaczamy strefy kontrolowane, które wielko ci zostały okre lone w Rozporz dzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26-04-2013 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiada sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. 2013. poz.640). w my l zapisu cytowanego wy ej rozporz dzenia w strefach tych nie nale y podejmowa działań mog cych spowodowa uszkodzenie gazoci gu podczas jego u ytkowania. W miejscach skrzy owa nale y zachowa minimaln pionow odległo tj. 0,2 m pomi dzy powierzchnni zewn trzn cianki gazoci gu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego.
14	TAURON Dystrybucja S. A. Oddział w Jeleniej Górze	Piotr Andruchów - TAURON Dystrybucja S.A Oddział w  2022-08-10 14:31:09	GP.6630.50.2022- PRZYŁ CZE WODOCI GOWE, SIE KANALIZACYJNA, PRZYŁ CZE KANALIZACYJNE. Gmina: BOLKÓW-m. Obr b: BOLKÓW-2. Działki, przez które przebiega sie /przył cze: 020502_4.0002.823, 020502_4.0002.426/2, 020502_4.0002.577, 020502_4.0002.578, 020502_4.0002.580/2, 020502_4.0002.595/5, 020502_4.0002.543, 020502_4.0002.530/4, 020502_4.0002.425 Plan zagospodarowania terenu pod wzgl dem kolizji z urz dzeniami Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze uzgadniamy z nast puj cymi uwagami: 1.W miejscach zbli e i skrzy owa projektowanych sieci z istniej cymi urz dzeniami elektroenergetycznymi nale y zachowa normatywne odległo ci zgodnie z obowi zuj cymi normami i przepisami. Dla sieci o wietleniowej obowi zuj uwarunkowania okre lone w normie N SEP-E-004. 2.W przypadku braku mo liwo ci spełnienia ww. wymaga , dla koliduj cych urz dze nale y wyst pi do Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze z wnioskiem o okre lenie technicznych warunków usuni cia kolizji i zał czy do niego propozycj przebudowy urz dze elektroenergetycznych. Przebudowa ww. urz dze mo e zosta zrealizowana jedynie po zawarciu i wypełnieniu zapisów stosownej umowy lub porozumienia i na całkowity koszt wnioskodawcy.

---

3. Zwracamy uwagę na istniejące, w obrębie projektowanej inwestycji, czynne linie kablowe nN, SN, oraz linie napowietrzne nN, których obecnie należy uwzględnić przy prowadzeniu robót, zachowując szczególne środki ostrożności i stosując bezpieczne metody pracy.

4. Na istniejące kable nN, SN będące w kolizji poprzecznej z projektowanymi sieciami należy zaprojektować i założyć dwudzielne rury osłonowe o średnicy minimum:

- 110 mm koloru niebieskiego dla kabli nN,
  - 160 mm koloru czerwonego dla kabli SN,
- wychodzące 0,5 m poza projektowany obiekt liniowy.

5. Dokładne położenie istniejących linii kablowych nN, SN należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

6. Kategorycznie zabraniaamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2,0 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli elektroenergetycznych nN, SN.

7. W przypadku zmiany rzędnych terenu, należy zachować głębokości ułożenia linii kablowych w ziemi, mierzonej prostopadle od powierzchni ziemi do górnej powierzchni kabla zgodnie z normą N SEP-E-004.

8. Wszelkie prace w pobliżu i na istniejących urządzeniach energetycznych własności TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Regionu Jelenia Góra (kontakt Pan Fałat Krzysztof tel. 75 889 1521), a następnie zgłosić w celu odbioru robót zanikowych.

9. W miejscach zbliżenia i skrzyżowania projektowanych sieci z istniejącymi liniami kablowymi nN, SN, należy również zaprojektować tymczasowe zabezpieczenia istniejących kabli przed ich osuwaniem się w wykop pod projektowaną sieć.

10. Z uwagi na występujące skrzyżowania/zbliżenia planowanej inwestycji z napowietrznymi liniami nN, należy przy prowadzeniu robót stosować bezpieczne metody pracy i zachować szczególne środki ostrożności.

11. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż :

- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN, należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć (kontakt jw.). Odległości powyższe dotyczą również użycia drągów, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.

12. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

13. Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:

- linii nN -1 m,

14. Kategorycznie zabraniaamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2,0 m od fundamentów słupów linii elektroenergetycznych.

15. W przypadku zmiany rzędnych terenu, w miejscach skrzyżowania projektowanej inwestycji z istniejącymi liniami napowietrznymi nN należy zachować odległości

			<p>pienowe przewodów od powierzchni drogi zgodnie z obowi zuj cymi normami i przepisami.</p> <p>16. Informujemy, e na danym terenie znajduj si elektroenergetyczne linie nN o wietlenia drogowego nieb d ce własno ci TAURON Dystrybucja S.A, które nale y uzgodni z włacicielem urz dze oraz zachowa szczególn ostro no przy prowadzeniu prac budowlanych.</p> <p>17. Nie wykluczamy mo liwo ci natrafienia na terenie obj tym zakresem robót na czynne linie kablowe nN, SN, WN, których trasa nie jest znana z uwagi na brak inwentaryzacji nie zostały umieszczone na mapie geodezyjnej, jak równie nie wyklucza si rozbie no ci pomi dzy tras linii kablowych zinwentaryzowanych na mapie, a ich rzeczywistym przebiegiem. Prace nale y prowadzi ze szczególn ostro no ci zgodnie z obowi zuj cymi normami i przepisami.</p> <p>18. Na danym terenie mog znajdowa si urz dzenia elektroenergetyczne i teletechniczne nieb d ce własno ci TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze.</p> <p>19. Trasy urz dze energetycznych i teletechnicznych s orientacyjne i nie oznaczaj wyra enia zgody na wykonywanie robót ziemnych. Ze wzgl du na bezpiecze stwo osób i mienia, w przypadku kolizji lub skrzy owa z istniej c sieci elektroenergetyczn , w terminie 14 dni przed przyst pieniem do robót wskazane jest wyst pi do Spółki eksploatuj cej sie o odpłatny nadzór bran owy oraz wykona r czne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli.</p> <p>20. O ewentualny płatny nadzór słu b energetycznych nale y wyst pi pisemnie na adres: TAURON Dystrybucja S.A. Region Jelenia Góra ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra przed rozpocz ciem robót budowlanych. Do pisma nale y załą czy map ze wskazanym miejscem do nadzoru oraz projekt zabezpieczenia ww. linii kablowych przed uszkodzeniem na czas prowadzenia robót.</p>
15	ORANGE Polska S.A. Domena Hurt Zarz dzenie Zasobami Sieci i IT, Dział Zarz dzenia Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie		
16	NETIA S.A.	<p>Marek Rzsza - NETIA S.A Sp. z o.o we Wrocławiu - o</p> <p>2022-08-04 11:51:14</p>	brak uwag
18	Wydział Komunikacji i Drogownictwa Referat Zarz d Dróg Powiatowych	<p>Ilona Uciurkiewicz, Zarz d Dróg Powiatowych w Jawo</p> <p>2022-08-11 11:03:01</p>	brak uwag

22	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy	Damian Gadek - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej  2022-08-10 13:35:16	brak uwag
23	STAROSTWO POWIATOWE W JAWORZE WYDZIAŁ GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI I RODOWISKA	Sylvia Kasprzyk, Starostwo Powiatowe  2022-08-08 12:39:39	brak uwag
24	Biuro Geodety Powiatowego IZABELA ŁUCZAK	Izabela Łuczak, Starostwo Powiatowe  2022-08-05 08:47:22	Chroni przed zniszczeniem znaki osnowy geodezyjnej oraz znaki graniczne. W przypadku zniszczenia, na własny koszt należy wznowić ich położenie (art.15, 16 i art.48) ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne. Osnowa: 5.144.30.1.51172; 514430.2.5021 Seksja map: 5.144.30.09.3.4; 5.144.30.09.3.2
25	EXATEL S.A.	Mariusz Bystrosz - EXATEL S.A.  2022-08-10 12:28:10	brak uwag
28	Zakład Gospodarki Komunalnej		
30	DSS OPERATOR SPÓŁKA AKCYJNA		

#### PRZEWODNICZY NARADY KOORDYNACYJNEJ

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)

#### Podmioty wezwane na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej

- 1 OPERATOR GAZOCI GÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A. ODDZIAŁ we WROCŁAWIU
- 2 URZĄD MIEJSKI w BOLKOWIE
- 3 NACZELNIK WYDZIAŁU ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA
- 4 Polska Spółka Gazownictwa sp z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu GAZOWNIA W WAŁBRZYCHU

- 5 ORANGE POLSKA S.A Polska Domena Hurt Zarz dzenie Zasobami Sieci i IT, Dział Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie
  - 6 Zakład Gospodarki Komunalnej w Bolkowie
  - 7 DSS OPERATOR SPÓŁKA AKCYJNA  
ul. Redycka 71  
51-169 Wrocław
- 
-