



EWE energia sp. z o.o., ul. 30 Stycznia 67, 66-300 Międzyrzecz

FU „AL-PRO”  
Aleksandra Gargol-Morawiak

os. Bugaj 4/8  
98-300 Wieluń

✉ EWE energia sp. z o.o.  
Biuro Obsługi Klienta  
ul. Wojska Polskiego 2  
98-300 Wieluń

☎ tel. +48 95 74 26 102 | fax +48 95 74 26 109

@ piotr.ciupa@ewe.pl | www.ewe.pl

Osoba do kontaktu: Piotr Ciupa

Znak pisma: EWE/T/350/2017

02 listopada 2017 r.

**Dotyczy: Uzgodnienia projektu budowlanego pn. „Rozbudowa ul. Stodolnianej w m. Wieluń”,**

w odpowiedzi na maila z dnia 30.10.2017r. w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego pn. „Rozbudowa ul. Stodolnianej w m. Wieluń”,

EWE energia uzgadnia pozytywnie przedstawiony projekt z następującymi uwagami:

1. Zadanie należy prowadzić zgodnie z przedstawionym projektem (wg załącznika mapowego).
2. O planowanym terminie rozpoczęcia robót inwestor poinformuje pisemnie (listownie lub faksem) EWE energia w terminie 2 tygodni przed ich rozpoczęciem. W zawiadomieniu należy wskazać termin rozpoczęcia, osobę bezpośrednio odpowiedzialną za prowadzenie prac budowlanych (kierownika budowy) oraz osobę reprezentującą inwestora wraz z numerami telefonicznymi i adresami kontaktowymi tych osób.
3. Prace ziemne w pobliżu gazociągu inwestor wykona na koszt własny zgodnie z obowiązującymi przepisami, metodą wykopu ręcznego z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod nadzorem pracowników EWE Energia.
4. Przy skrzyżowaniach z gazociągiem i zbliżeniach należy zachować odległości oraz zabezpieczenia zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych jakimi powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz.U.2013, poz. 640 z dnia 26 kwietnia 2013 r.) oraz normą dot. skrzyżowań gazociągów (PN-91 M-34501) wraz z późniejszymi zmianami.
5. Rzędne wysokościowe i grubość warstw podbudowy należy zaprojektować w taki sposób aby odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki przewodowej gazociągu wynosiła nie mniej niż 0,5 m od spodu warstw konstrukcyjnych podbudowy projektowanych nawierzchni.
6. W przypadku braku możliwości zachowania odległości wskazanej w pkt. 5 należy na odcinku od 0km+060.20 ÷ 0km+123,58 zastosować rurę ochronną dwudzielną stalową DN 250. W żadnym przypadku odległość o której mowa w pkt. 5 nie może być mniejsza niż 0,3m.
7. Inwestor i Wykonawca ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń w czasie wykonawstwa robót; oraz zobowiązuje się do pokrycia kosztów napraw wszelkich szkód oraz pokrycia strat EWE energia sp. z o.o. z tytułu uszkodze-

Przewodniczący Rady Nadzorczej  
Zarząd  
Sąd Rejonowy w Zielonej Górze  
Wysokość kapitału zakładowego  
NIP: 778-13-59-052

dr Ulrich Müller  
Daniel Waschow, Dariusz Brzozowski  
KRS 0000065199  
387 012 624,00 PLN  
Regon: 639624958

*Ciupa*

nia gazociągów lub infrastruktury z nim związanej; wynikłych z winy inwestora lub podmiotów działających na jego rzecz, oraz ponosi odpowiedzialność za szkody, które w przyszłości mogły by powstać na skutek przeprowadzonych robót.

8. W przypadku konieczności prac na otwartym gazociągu (awaria, budowa przyłącza itp.) Inwestor wyda zgodę na otwarcie nawierzchni. Jednocześnie EWE energia zobowiązuje się do odtworzenia nawierzchni do stanu poprzedniego
9. Niniejsze uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 2 lat od daty jego wydania.
10. W sprawie niniejszego uzgodnienia osobami do kontaktu są: Piotr Ciupa kom. 795 529 261

Z poważaniem

KIEROWNIK  
BIURA TECHNICZNEGO  
*Piotr Ciupa*

Przewodniczący Rady Nadzorczej  
Zarząd:  
Sąd Rejonowy w Zielonej Górze  
Wysokość kapitału zakładowego:  
NIP: 778-13-59-052

dr Ulrich Müller  
Daniel Waschow, Dariusz Brzozowski  
KRS 0000065199  
387 012 624,00 PLN  
Regon: 639624958