



**Energa**  
operator

Od Dział Dokumentacji Energetycznej

Do  
**Infrastruktura Projektowanie i Nadzór**  
**Marek Bukowski**  
Michała 123F  
86-134 Dragacz

Znak RG/92/MMD/JKU/19/2024  
EOP/KD/9/2024/0101676

Grudziądz, 12 stycznia 2024 r.

Dot. **Uzgodnienie planów przebudowy drogi powiatowej nr 1398C Grudziądz – Kobylanka – Piaski, dz. nr 321/1, 401/1 obr. Piaski, dz. nr 326, 378/1, 379, 381, 382/1, 392 obr. Kobylanka, gmina Grudziądz.**

W odpowiedzi do sprawy j. w. informujemy, że plany sytuacyjne terenu przedmiotowej inwestycji uzgodniono pod względem uzbrojenia elektroenergetycznego z uwagami jak niżej:

1. Zachodzą skrzyżowania i zbliżenia z kablami energetycznymi niskiego napięcia.
2. Skrzyżowania i zbliżenia z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami.
3. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń projektowanej drogi z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi nN-0,4kV na w/w kable należy nałożyć rury ochronne dwudzielne np. typu AROT dostosowane do przekrojów kabli.
4. Prace związane z rozwiązaniem kolizji należy zgłosić pisemnie z 14 dniowym wyprzedzeniem podając numer niniejszego uzgodnienia i wykonać pod nadzorem pracowników tutejszego Rejonu Dystrybucji, po uprzednim przygotowaniu miejsca pracy oraz wyłączeniu kabli spod napięcia. Za wyłączenie urządzeń i przygotowanie miejsca pracy zostanie wystawiona faktura VAT zgodnie z obowiązującą Taryfą ENERGA-OPERATOR S.A.
5. Prace ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia energetycznego prowadzić przy użyciu sprzętu ręcznego.
6. Prowadzenie robót budowlanych w pobliżu czynnych napowietrznych linii elektroenergetycznych wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 poz. 401 z dnia 19 marca 2003r.).
7. Pod elektroenergetycznymi liniami napowietrznymi nie wolno składować materiałów oraz prowadzić robót sprzętem mechanicznym.
8. W przypadkach uszkodzeń lub awarii przedmiotowych linii, koszty napraw i poniesione straty jak również utracę korzyści przez Rejon Dystrybucji w Grudziądzu będące efektem tych uszkodzeń podczas wykonywania robót pokrywa ich wykonawca.
9. Roboty ziemne powiązane z realizacją rzeczonego przedsięwzięcia w zbliżeniu do istniejących urządzeń elektroenergetycznych WN-110kV, SN-15kV i nN-0,4kV będących naszą własnością należy wykonać w sposób nie powodujący trudności w prawidłowej eksploatacji tych urządzeń.
10. Należy zachować odpowiednie odległości pionowe i poziome projektowanej nawierzchni drogi od istniejących urządzeń elektroenergetycznych zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami.
11. W przypadku nie zachowania odpowiednich odległości pionowych od projektowanej nawierzchni do istniejących linii napowietrznych WN, SN, nN należy wystąpić do ENERGA OPERATOR S.A. o wydanie warunków na przebudowę istniejącej sieci elektroenergetycznej.
12. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych w uzgadnianym obszarze urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
13. Przed przystąpieniem do wykonawstwa należy uaktualnić powyższe uzgodnienie.
14. Uzgodnienie ważne do dnia **12.01.2026r.**

Z poważaniem  
Kierownik Działu  
Dokumentacji Energetycznej  
*Zdzisław Szumotański*

Załączniki  
- plan sytuacyjny: 5szt.

Sprawę prowadzi: Jacek Klucznik  
tel. (056) 470 62 89

T +48 56 470 61 00  
F +48 56 470 64 40  
Regon 190275904-00122  
NIP 583-000-11-90

ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Toruniu  
ul. Gen. Bema 128, 87-100 Toruń  
operator.torun@energa.pl  
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000033455  
nr konta: 61 1240 6292 1111 0010 3649 1837  
kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł

