

# UZGODNIENIE NR 50/2017

W ZAKRESIE KOLIZJI Z ISTNIEJĄCĄ SIECIĄ ENERGETYCZNĄ

PRZEDŁOŻONY PROJEKT : PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU „REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 2188N UL. GDAŃSKIEJ W PASŁĘKU (ODCINEK OD UL. ZWYCIĘSTWA DO UL. 3-GO MAJA)”.

**UZGADNIA SIĘ NA WARUNKACH :**

1. Rozpoczęcie robót (co najmniej 5 dni przed terminem) wykonawca zgłosi w Rejonie Dystrybucji celem ustalenia bliższych szczegółów występujących kolizji z urządzeniami energetycznymi.
2. **Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia traktować jako czynne (pod napięciem – mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.**
3. Szczegółowe przebiegi tras urządzeń energetycznych należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
4. W rejonie występowania urządzeń energetycznych roboty ziemne należy wykonać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
5. **Zachować wymagane przepisami odległości poziome i pionowe od urządzeń energetycznych zgodnie z PN-75/E 05100 i PN-76/E 05125.**
6. Kolizję z urządzeniami energetycznymi rozwiązać w oparciu o obowiązujące przepisy i przed zasypaniem zgłosić powyższe do sprawdzenia technicznego celem spisania protokołu etapowego odbioru robót zanikających przed zasypaniem.
7. Oznaczone miejsca kolizji (pkt. 4) należy przenieść na wszystkie egzemplarze dokumentacji, do wszystkich egzemplarzy dokumentacji należy dołączyć odpis niniejszego uzgodnienia.
8. **Koszty naprawy i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Elblągu w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.**
9. Inne ustalenia i uwagi:

**Informujemy, że w pobliżu przedmiotowej inwestycji przebiega czynna linia napowietrzna nn-0,4 kV, czynne linie kablowe nn-0,4 kV i SN-15 kV (naniesiono orientacyjnie).**

~~Zaznaczone na planie linie kablowe odpowiednio kolorem zielonym i czerwonym pod zjazdami osłonić rurami ochronnymi typu AROT. Prace związane z osłonięciem rurami ochronnymi należy wykonać stanie beznapięciowym z zachowaniem szczególnej ostrożności. Prace w pobliżu linii prowadzić ręcznie z zachowaniem należytej staranności oraz bezwzględnie pod nadzorem przedstawiciela Energa Operator SA. Trasę kabla SN naniesiono orientacyjnie dlatego lokalizację oraz głębokość istniejących linii kablowych wykonać na podstawie przekopów kontrolnych.~~

**W przypadku prac prowadzonych sprzętem zmechanizowanym t.j. koparka, dźwig zachować szczególną ostrożność oraz normatywną odległość zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 (Dz. U. 03.47.401 z dnia 19.03.2003 poz. 93).**

Uzgodnienie ważne jest jeden rok.

ELBLĄG, DNIA 11-09-2017

Specjalista  
ds. dokumentacji energetycznej

Jakub Soja

Kierownik  
Działu Dokumentacji Energetycznej  
Marcin Wrzesiński