

Kwidzyn dnia 05.12.2008 r.

UZGODNIENIE NR 544/2008

w zakresie kolizji z istniejącą siecią elektroenergetyczną
ENERGA – OPERATOR SA ODDZIAŁ W ELBLĄGU ,
Rejon Energetyczny Kwidzyn projektowanego obiektu :

Projekt kanalizacji sanitarnej , deszczowej i wodociągu Arkusze 1-6 – uzgodnienie zamienne do uzgodnienia 177/2008 .

Adres obiektu : Kwidzyn ul. Drzymały , Przyszczona , Karowa

I. Naniesiono orientacyjną trasę kabli 0,4 kV – (linia przerywana kolorem zielonym) , kabli 15 kV (linia przerywana kolorem czerwonym) , linii napowietrznych 0,4 kV i 15 kV i lokalizacja stacji transformatorowej 15/0,4 kV) .

~~II. Podziemne urządzenia elektroenergetyczne będące własnością ENERGA – OPERATOR SA, nie kolidują.*~~

III. Uzgadnia się na warunkach:

1. Wszelkie prace ziemne w promieniu 5 m od naniesionej trasy prowadzić ręcznie . Szczegółowe przebiegi tras urządzeń elektroenergetycznych należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych, potwierdzonych wpisem do Dziennika Budowy. Miejsca skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego kabla zabezpieczyć zgodnie z normą N SEP-E-004. Roboty ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z istniejącymi urządzeniami energetycznymi stanowiącymi własność ENERGA – OPERATOR SA należy wykonywać pod nadzorem pracownika RE Kwidzyn , który sporządzi protokół etapowego odbioru robót zanikających przed zasypaniem.*)
2. Co najmniej 5 dni przed terminem rozpoczęcia robót wykonawca zgłosi się do Rejonu Energetycznego Kwidzyn , w celu uaktualnienia posiadanego uzgodnienia .
3. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia elektroenergetyczne traktować jako czynne (pod napięciem - mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.
4. Koszta naprawy i poniesione straty przez ENERGA –OPERATOR SA, w związku z uszkodzeniem urządzeń elektroenergetycznych podczas wykonawstwa robót pokrywa wykonawca lub inwestor obiektu.
5. Oznaczone miejsca skrzyżowań i zbliżeń należy przenieść na wszystkie egzemplarze dokumentacji. *)
6. Do wszystkich egzemplarzy dokumentacji należy dołączyć odpis niniejszego uzgodnienia.
7. Prace sprzętem mechanicznym w pobliżu czynnych napowietrznych urządzeń elektroenergetycznych wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury – Dz. U. Nr 47/2003 poz. 401 z dnia 06.02.2003 r. *)
8. Skrzyżowania i zbliżenia projektowanego obiektu z liniami napowietrznymi rozwiązać zgodnie z PN-E-05100-1: 1998r i normą N SEP-E-003 kosztem i staraniem właściciela obiektu *).
9. ~~Projekt branży elektrycznej należy przedłożyć wydającemu warunki przyłączenia do sprawdzenia w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia *).~~
10. W przypadku zmian rzędnych wysokościowych terenu objętego uzgadnianym planem zagospodarowania , krzyżujące linie kablowe należy doprowadzić do ułożenia na głębokości zgodnej z normą N SEP-E-004. Przebudowę wykonać kosztem i staraniem właściciela projektowanego obiektu *).
11. ~~Dokumentację należy przedłożyć do uzgodnienia w zakresie kolizji z linią 110 kV w ENERGA – OPERATOR SA , Oddział w Elblągu , Wydział Eksploatacji Sieci 82-300 Elbląg –ul. Elektryczna 20 , tel. (055) 234 35 11 *).~~
12. Uzgodnienie ważne jest dwa lata . Integralną częścią niniejszego uzgodnienia jest opieczetowany plan zagospodarowania .
- 13.1 Rys. 04 – Zachować odległości proj. wodociągu minimum 0,8 m od podziemnych części słupów nr 101 i 108/208 linii napowietrznej 0,4 kV.
- 13.2 Prace prowadzić w sposób zapewniający stabilność słupów linii napowietrznej 0,4 kV .
- 13.3 W miejscach skrzyżowań proj. sieci z linią kablowa 0,4 kV , kabel osłonić rurą dwudzielną AROT ϕ 110 . Prace wykonać w całości kosztem i staraniem Inwestora w uzgodnieniu z RE Kwidzyn .
- 13.4 Niniejsze uzgodnienie zastępuje uzgodnienie nr 177/2008 z dnia 17-04-2008 .

*) niepotrzebne skreślić

KIEROWNIK DZIAŁU
I DOKUMENTACJI

Marek Gurgowski

(podpis osoby uzgadniającej)