

Kwidzyn dnia 27.08.2013 r.

(Pieczęć)

UZGODNIENIE NR 341/2013

w zakresie kolizji z istniejącą siecią elektroenergetyczną
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Elblągu,

Rejon Dystrybucji w Kwidzynie projektowanego obiektu:

Plan trasy projektowanego ciągu pieszo-rowerowego przy drodze krajowej nr 55 na trasie Baldram-Tychnowy-Brachlewo, etap II.

Adres obiektu: gm. Kwidzyn m. Baldram-Nowa Wieś Kwidzyńska.

- I. Naniesiono orientacyjną trasę kabli 0,4 kV (linia przerywana kolorem zielonym), kabli 15 kV (linia przerywana kolorem czerwonym), linii napowietrznych 0,4 kV, 15 kV i 110 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 RD w Kwidzynie, który sporządzi protokół etapowego odbioru robót zanikających przed zasypaniem. *)~~
 2. Co najmniej 5 dni przed terminem rozpoczęcia robót wykonawca zgłosi się do Rejonu Dystrybucji w Kwidzynie, 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. Inne ustalenia i uwagi:

STAROSTWO POWIATOWE
ul. Kościuszki 29 b
82-500 KWIDZYN

*) niepotrzebne skreślić

Inżynier
ds. dokumentacji energetycznej

Mateusz Mówiński
Mateusz Mówiński
(podpis osoby uzgadniającej)

Stwierdzam zgodność
kopii z oryginałem

mgr inż. Wiesław Łuszyński
mgr inż. Wiesław Łuszyński
UDR PROJ. Nr 040-20-13-001/14/TC/56