

Szczecin, 27 sierpień 2018 r.

ZMS/SU/JM/2018/WEO18E.....183623

Pracownia Projektowa Dróg
i Mostów „DIM”

ul. Sosnowa 6F
71 - 468 Szczecin

Dotyczy: *likwidacji kolizji istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej w związku z planowanym zagospodarowaniem nieruchomości gruntowej położonej w Szczecinie – budowa ścieżki rowerowej Buk Łęgi – Stolec – „DIM” Pracownia Projektowa Dróg i Mostów, Ryszard Kowalski.*

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 06.06.2018 r. ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Szczecin informuje, że uzgadnia projekt likwidacji kolizji istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej SN w związku z planowanym zagospodarowaniem nieruchomości gruntowej położonej w Szczecinie – **budowa ścieżki rowerowej Buk Łęgi – Stolec** z następującymi uwagami:

1. Prace w pobliżu infrastruktury elektroenergetycznej będącej własnością ENEA Operator sp. z o.o. należy wykonać pod nadzorem i w uzgodnieniu z Rejonem Dystrybucji Szczecin.
2. Wszelkie prace w bezpośredniej bliskości infrastruktury elektroenergetycznej należy wykonać ręcznie.
3. Odkrytą infrastrukturę elektroenergetyczną w sposób widoczny należy oznaczyć i zabezpieczyć przed uszkodzeniem, a w miejscach skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego uzbrojenia należy dodatkowo zabezpieczyć rurami dwudzielnymi A160 PS firmy „Arot” (kabel SN-15kV).
4. Rury zabezpieczające kable (istniejące) powinny wystawać min. 0,5m z każdej strony ulicy, wjazdu, uzbrojenia podziemnego i innych obiektów z którymi się krzyżują również w przypadku zbliżeń do istniejącego uzbrojenia kable układać w rurach osłonowych jw.
5. Kabel SN układać na głębokości 1 m od projektowanych rzędnych terenu. *

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00
faks +48 / 61 884 59 57

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

6. Zaprojektować odpowiednią ilość przepustów wg zasady: ilość istniejących kabli razy 1,5 z zaokrągleniem w górę i oznakować miejsce ich ułożenia.
7. Zgłosić do ENEA Operator Sp. z o.o. roboty ulegające zakryciu dotyczące przebudowywanej sieci elektroenergetycznej do sprawdzenia w trakcie lub bezpośrednio po ich wykonaniu.
8. Całość prac należy wykonać zgodnie z Polską Normą **N SEP-E-004 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa”**.
9. Dokonać przekopów kontrolnych celem sprawdzenia zgodności posiadanej inwentaryzacji geodezyjnej ze stanem faktycznym w terenie. W przypadku wystąpienia niezgodności, urządzenia podziemne należy zinwentaryzować oraz zawiadomić ich użytkowników (wynikający z projektu stan uzbrojenia podziemnego może nie obejmować wszystkich instalacji indywidualnych użytkowników).
10. Prace związane z przygotowaniem miejsca pracy i przekazaniem miejsca pracy należy uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Szczecin.
11. W przypadku stwierdzenia kolizji istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej, której konieczność przebudowy będzie wiązała się ze zmianą jej miejsca posadowienia, wówczas przebudowę należy wykonać na podstawie opracowanej przez Wnioskodawcę (**Inwestora budowy**) dokumentacji technicznej i prawnej (z uzyskaniem Decyzji o pozwoleniu na budowę), sporządzonej w oparciu o warunki na likwidację kolizji, które zostaną określone każdorazowo dla danego etapu prac na wniosek zainteresowanego oraz na podstawie kompletnego projektu zagospodarowania i uzbrojenia terenu (aktualny wtórnik geodezyjny).
12. W przypadku zmiany sposobu zagospodarowania przedmiotowego terenu należy ponownie wystąpić do ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Szczecin o wydanie warunków na likwidację kolizji z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną SN.
13. Usunięcie kolizji odbędzie się na koszt wnioskodawcy (**Inwestora budowy**).
14. Koszty naprawy i poniesione straty przez ENEA Operator Sp. z o.o. na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa Wykonawca.
15. Uzgodnienie jest ważne 2 lata.

„Działając w imieniu spółki Enea Operator Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu, ul. Strzeszyńska 58, 60-479 Poznań (dalej jako „Spółka”), na podstawie art. 13 oraz art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/56/WE (dalej jako:

„RODO”) w załączeniu przesyłamy obowiązek informacyjny w celu
dopełnienia zobowiązań prawnych ciążących na Spółce, jako
Administratorze danych osobowych.”

Z poważaniem

ENEA Operator Sp. z o.o.
Oddział Dysyngucji Szczecin
Wydział Urzadzania Sieci
Kierownik

Zdzisław Górecki

Załącznik:

1. Obowiązek informacyjny.

K/o:

1. RD-1;
2. SU-a/a.