

Wytyczne do naniesienia nr 19/2016

Temat przedłożonego projektu: Proj. przebudowy drogi gminnej w miejscowości Wybranowo gmina Rojewo.

Warunki naniesienia:

1. Istniejące uzbrojenie energetyczne podziemne – własność ENEA OPERATOR sp. z o.o. zaznaczono w projekcie kolorem *czerwonym* stosując następujące oznaczenia:
Kable SN: — · — · — · — · — Kable NN: — · — · — · — Kable oświetl. — — — —
Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie.
2. Zastrzegamy sobie aby prace ziemne prowadzone w strefie ochronnej wynoszącej pięć metrów z każdej strony kabla wykonywane były ręcznie bez użycia sprzętu zmechanizowanego. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
3. Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi ENEA OPERATOR Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Inowrocław o rozpoczęciu prac.
4. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń energetycznych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, kable w tych miejscach zabezpieczyć rurami dwudzielnymi lub w inny sposób uzgodniony z Sekcją Utrzymania, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
5. ENEA OPERATOR Sp. z o.o. informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
6. Po rozwiązaniu kolizji dokonać jej inwentaryzacji geodezyjnej sytuacyjno-wysokościowej metodą bezpośrednią, którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do Rejonu Dystrybucji Inowrocław.
7. Sieć elektroenergetyczna napowietrzna nie jest nanoszona, jednak przy projektowaniu należy zachować obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy.
8. Zobowiązuje się inwestora budowanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii oraz:
 - a) pokrycia kosztów ewentualnej awarii sieci elektroenergetycznej i niedostarczonej energii elektrycznej odbiorców mających jednostronne zasilanie;
 - b) poniesienie kosztów związanych z ewentualnym określonym wstrzymaniem dostawy prądu dla odbiorców;
 - c) udzielenia pomocy materialnej i sprzętowej dla szybkiego usunięcia awarii;
 - d) powiadomienia odbiorców o przyczynach braku prądu.
9. Niniejsze naniesienie nie zwalnia z przedłożenia projektu w Powiatowym Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Starostwie Powiatowym (zgodnie z zasadami ustawy z dnia 5 czerwca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz ustawy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji Dz. U. poz. 897 art. 28b – 28g).
10. Niniejsze naniesienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
11. Zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Sekcji Utrzymania w celu określenia trybu postępowania z tym uzbrojeniem.
12. Powyższe wytyczne do uzgodnienia informują o istniejącym uzbrojeniu energetycznym podziemnym. Celem uzyskania warunków ewentualnej przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z pismem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław.

Naniesienie ważne 3 lata.

Inowrocław, dnia 20.04.2016r.

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław
z up.
Arkadiusz Kłopotek
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

o nawierzchni bitumicznej tego placu

59.19/100.00

59.51/50.00

85.82

85.81

85.8

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Z up.
Arkadiusz Kłopotek
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji



| | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|----------------|
| Obiekt | Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Wybranowo gmina Rojewo | | |
| Tytuł opracowania | PLAN SYTUACYJNY | | |
| Projektant: (Branża drogowa) | mgr inż. Jarosław Matuszak KUP/0128/P00D/08 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | | Podpis: |
| Sprawdzający: (Branża drogowa) | mgr inż. Andrzej Piasecki KUP/0117/PW0D/11 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | | Podpis: |
| Opracowujący: (Branża drogowa) | mgr inż. Patrycja Babik-Tomczyk | | Podpis: |
| Faza: | UZGODNIENIA | Data: | 03.2015 |
| Skala: | 1:500 | Nr rysunku: | 2 |