

Inowrocław, 05.10.2016 r.

ENEa Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Inowrocław  
88-104 Inowrocław, ul. Szymborska 32  
tel. 052 357 50 81 fax 052 586 16 15  
REGON 300455398 NIP 792-23-77-160

Pracownia Projektowa PROJBUD  
Jarosław Matuszak  
ul. Poznańska 36  
88-100 Inowrocław

Szanowny Panie,

dot: Proj. rozbudowy ulicy Grodzkiej w Kruszwicy.

W załączeniu przesyłamy wytyczne oraz 1 egz. planu sytuacyjno-wysokościowego w stosunku do w/w projektu.

Załącz:

1. 1 egz. planu
2. 1 x wytyczne

Dyrektor  
Rejonu Dystrybucji Inowrocław  
*[Signature]*  
Kierownik Biura Rozwoju Inwestycji

Otrzymują:

1. adresat: x 1
2. a / a: x 1



## Wytyczne do naniesienia nr 52/2016

**Temat przedłożonego projektu:** Proj. rozbudowy ulicy Grodzkiej w Kruszwicy.

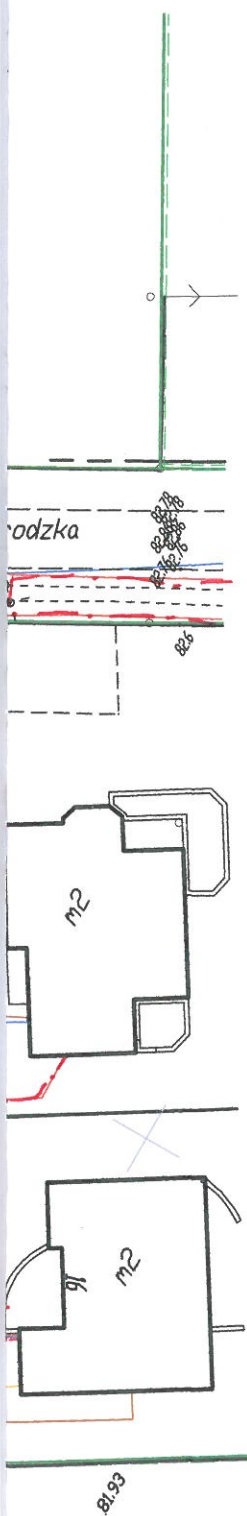
Warunki naniesienia:

1. Istniejące uzbrojenie energetyczne podziemne – własność ENEA OPERATOR sp. z o.o. zaznaczono w projekcie kolorem **czervenym** 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/Sekcji Utrzymania.





**Naniesienie ważne 3 lata.**

Inowrocław, dnia 05.10.2016r.

Dyrektor  
Rejonu Dystrybucji Inowrocław  
*[Podpis]*  
Kierownik Sekcji Utrzymania



## LEGENDA

-  Nawierzchnia bitumiczna proj. jezdni
-  Nawierzchnia proj. jezdni z kostki betonowej (skrzyżowanie)
-  Proj. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej
-  Proj. ścieżka rowerowa o nawierzchni bitumicznej
-  Proj. ścieżka rowerowa o nawierzchni z kostki betonowej czerwonej bezfazowej
-  Proj. ciąg pieszo-rowerowy o nawierzchni z kostki betonowej szarej bezfazowej
-  Proj. zjazdy o nawierzchni z kostki betonowej
-  Proj. zieleń
-  Dowiązanie do odrębnego opracowania
-  Proj. krawężnik 15x30 cm
-  Proj. opornik 12x25 cm
-  Proj. krawężnik 15x22 cm
-  Proj. obramowanie 8x30 cm
-  Proj. zarys krawędzi jezdni
-  Linie podziału nieruchomości
-  Drzewo do wycinki



Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak  
88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 36  
tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projbud-inowroclaw.pl  
www.projbud-inowroclaw.pl  
NIP 556-146-87-72 REGON 091367072

Inwestycja	<b>Rozbudowa ulicy Grodzkiej w Kruszwicy</b>		
Tytuł opracowania	<b>PLAN SYTUACYJNY</b>		
Projektant: (Branża drogowa)	mgr inż. Jarosław Matuszak KUP/0128/POOP/08 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		Podpis: 
Opracowujący: (Branża drogowa)	<b>Bartosz Ławiński</b>		Podpis:
Faza:	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	Data:	<b>09.2016</b>
Skala:	<b>1:500</b>	Nr rysunku:	<b>2</b>