

Inowrocław, 09.12.2019r.
RD/MU/JK/WEO19E311308

Pracownia Projektowa PROJBUD
ul. Poznańska 36
88-100 Inowrocław

Dot: projektu budowy drogi gminnej nr 150206 C Liszkowo - Topola.

Uzgadniamy, przedstawione plany zagospodarowania terenu dla przebudowy drogi gminnej Liszkowo – Topola.
Prace należy wykonywać zgodnie z załączonymi wytycznymi do naniesienia.

Zaznaczamy, że w trakcie prowadzenia budowy, szczególnie przy użyciu sprzętu zmechanizowanego, należy zachować wszystkie wymagania Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych w ENEA Operator Sp. z o.o., Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 03.47.401 z dnia 19 marca 2003r.) oraz innych przepisów związanych z bezpieczeństwem prowadzenia robót.

W sprawach ustaleń szczegółowych prosimy kontaktować się z Sekcją Utrzymania RD – kontakt tel. 52 3132440 (Janusz Koper) lub z panem Sławomirem Lewickim z Posterunku Energetycznego Gniewkowo, tel. 52 3385163.

Z poważaniem

k/o
a-a

ENE A Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Wz.
Andrzej Nawar
Kierownik Działu Majątku Energetycznego

Centrala

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

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

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

Wytyczne do naniesienia nr 57/2019

Temat przedłożonego projektu: Proj. budowy drogi gminnej nr 150206 C Liskowo – Topola.

Warunki naniesienia:










1. Istniejące uzbrojenie energetyczne podziemne – własność ENEA OPERATOR sp. z o.o. zaznaczono w projekcie kolorem *czzerwonym* stosując następujące oznaczenia:
Kable SN : — · — · — · — · — Kable NN: — · — · — · — · — Kable oświetl. — — — —
Kable teletechniczne: — · — · — · — · — · — · —
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. Zabrania się wbijania prętów w strefie istniejących kabli. 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 lub nie będących na majątku i w eksploatacji Enea Operator. 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 i nadziemnym. Celem uzyskania warunków ewentualnej przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z pismem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław/Sekcji Utrzymania.

Naniesienie ważne 3 lata.

Inowrocław, dnia 22.11.2019 r.

ENEA Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Wz.
Arkadiusz Kłopotek
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

LEGENDA

	Nawierzchnia bitumiczna proj. jezdni
	Proj. zjazdu o nawierzchni bitumicznej
	Proj. pobocza utwardzone
	Proj. zarys krawędzi pobocza
	Proj. zarys krawędzi jezdni
	Proj. zarys krawędzi zjazdu
	Odtworzenie rowów i muld odwadniających
	Linie podziału nieruchomości
	Proj. rury osłonowe dwudzielne

NANIESIENIE NR 57/19

Na oznaczonym terenie obecnie nie posiadamy kabli elektroenergetycznych, będących w naszej eksploatacji. Przed przystąpieniem do robót należy sprawdzić w tutejszym Rejonie Energetycznym dalszą aktualność naniesień. Sieci elektroenergetyczne napowietrzne nie są nanoszone, ale przy projektowaniu należy zachować obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy.

Inowrocław, dnia 22.11.2019

Naniesienie ważne 3 lata

ENE Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Wz.

Arkadiusz Kłopotek

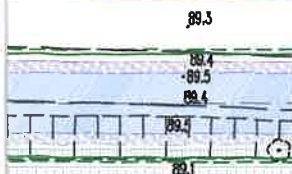
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

Rysunek sporządzony na kopii mapy do celów projektowych opracowanej w technologii numerycznej na podstawie pierworysu mapy zasadniczej wykonanej w ramach robót geodezyjnych i przyjętej do zasobu.



Potwierdzam
zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem
zgodnie z §8 ust.1 rozporządzenia
Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej
z dnia 25 kwietnia 2012 w sprawie
szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
(Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.)

Projektant
(Branża drogowa)

mgr inż. Jarosław Matuszak
KUP/0128/POOD/08
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej



Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak
88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 38
tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projbud-inowroclaw.pl
www.projbud-inowroclaw.pl
NIP 556-146-87-72 REGON 081367072

Inwestycja	Budowa drogi gminnej nr 150206 C Liszkowo-Topola		
Tytuł opracowania	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Projektant (Branża drogowa)	mgr inż. Jarosław Matuszak KUP/0128/POOD/08 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Podpis:	
Sprawdzający (Branża drogowa)	mgr inż. Andrzej Piasecki KUP/0117/PWOD/11 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Podpis:	
Faza:	UZGODNIENIA	Data:	10.2019
Skala:	1:500	Nr rysunku:	2.1