

Inowrocław, 26.04.2017 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 782-23-77-160

Pracownia Projektowa PROJBUD

Jarosław Matuszak
ul. Poznańska 36
88-100 Inowrocław

Szanowny Panie,

dot: Proj. udostępnienia terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulice Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu.

W załączeniu przesyłamy wytyczne oraz 3 egz. planów sytuacyjno-wysokościowych w stosunku do w/w projektu.

Załącznik:

1. 3 egz. planów
2. Wytyczne

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław
[Signature]
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

Otrzymują:

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



Centrala

Enea 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 35/1/2017

Temat przedłożonego projektu: Proj. udostępnienia terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulice Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu.

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. — — — —
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 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 osiadaniami 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 i nadziemnym. Celem uzyskania warunków ewentualnej przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z pismem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław/Sekcji Utrzymania. W ww. warunkach podane zostaną typy kabli oraz ich relacje.

Naniesienie ważne 3 lata.

Inowrocław, dnia 26.04.2017 r.

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław

Arkadiusz Kłopotek
Kierownik Działu Rozwój i Inwestycje

**nia określająca przewidywany teren,
rym będzie realizowane przedsięwzięcie**



NANIESIENIE NR 35/1/17.....

Treść jak w załączonych wytycznych
do niniejszego naniesienia.

Inowrocław, dnia 26.04.2017r......

Naniesienie ważne 3 lata.....

Dyrektor
Rejonu Dystryktu Inowrocław
Zam.

Arkadiusz Kluczek
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji



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	Udostępnienie Terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulicę Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu		
Skala:	1:500	Arkusz:	1/3

Wytyczne do naniesienia nr 35/2/2017

Temat przedłożonego projektu: Proj. udostępnienia terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulice Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu.

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. — — — —
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 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 osiadaniami 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 i nadziemnym. Celem uzyskania warunków ewentualnej przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z pismem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław/Sekcji Utrzymania. W ww. warunkach podane zostaną typy kabli oraz ich relacje.

Naniesienie ważne 3 lata.

Inowrocław, dnia 26.04.2017 r.

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Kierownik Sekcji Utrzymania

92.8
92.3



NANIESIENIE NR 35/2/17
Treść jak w załączonych wytycznych
do niniejszego naniesienia.
Inowrocław, dnia 26.04.2017r
Naniesienie ważne 3 lata *Ady*

Dyrektor
Rejonu Dystryktacji Inowrocław
Przeł
Arkadiusz Przepiórkowski
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji



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	Udostępnienie Terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulice Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu		
Skala:	1:500	Arkusz:	2/3

Wytyczne do naniesienia nr 35/3/2017

Temat przedłożonego projektu: Proj. udostępnienia terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulicę Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu.

Warunki naniesienia:

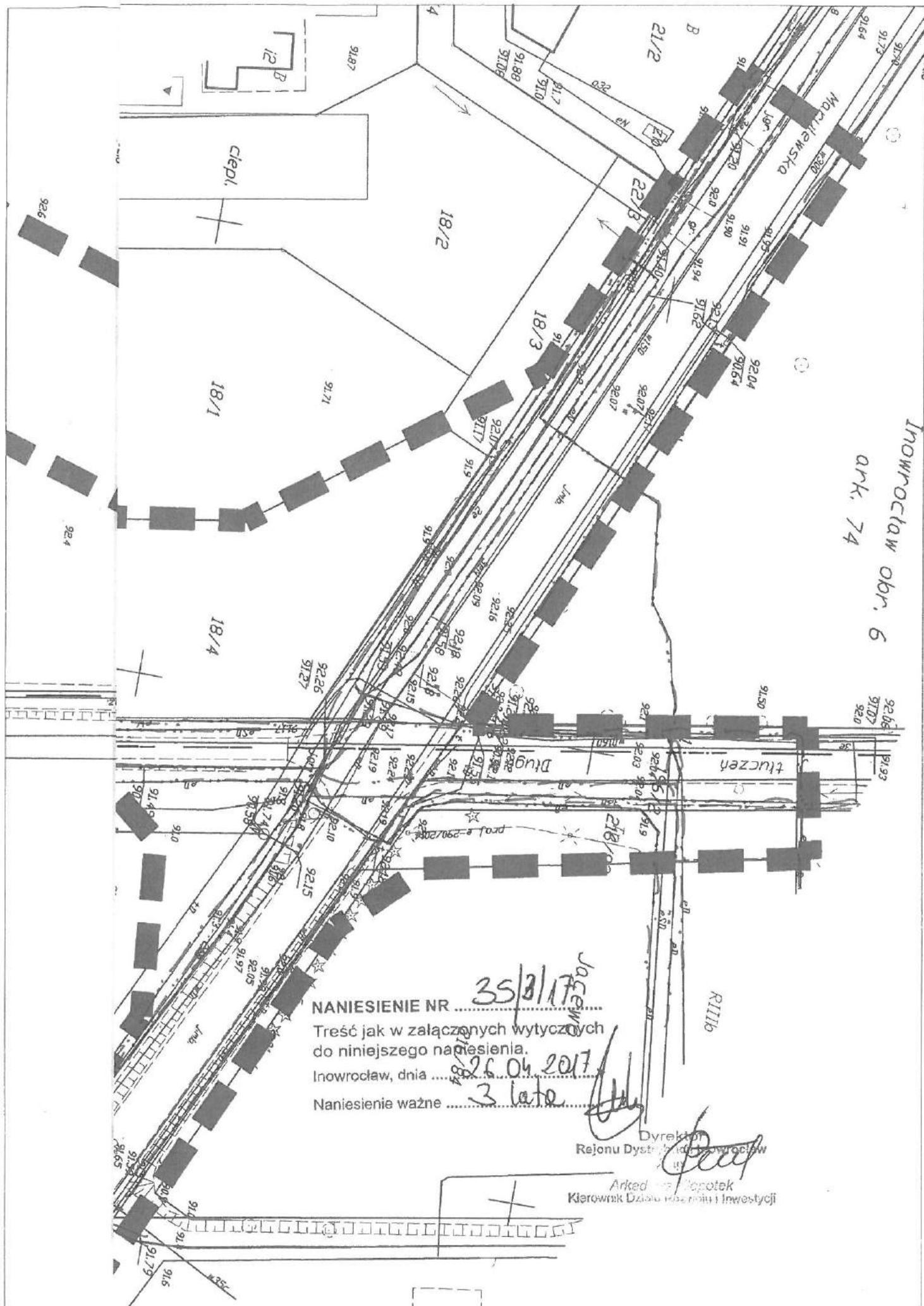
1. Istniejące uzbrojenie energetyczne podziemne – własność ENEA OPERATOR sp. z o.o. zaznaczono w projekcie kolorem *czerwonym* stosując następujące oznaczenia:
Kable SN : — · — · — · — · — · — Kable NN: — · — · — · — Kable oświetl. — — — —
Kable teletechniczne: — · — · — · — · — · —
Istniejące kable 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 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 osiadaniami 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. Zobowiązując 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 i nadziemnym. Celem uzyskania warunków ewentualnej przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z pismem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław/Sekcji Utrzymania. W ww. warunkach podane zostaną typy kabli oraz ich relacje.

Naniesienie ważne 3 lata.

Inowrocław, dnia 26.04.2017 r.

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław
[Podpis]
Kierownik Urzędu Geodezyjno-Kartograficznego

Inowrocław obr. 6
ark. 74



NANIESIENIE NR 35/3/173
Treść jak w załączonych wytycznych
do niniejszego naniesienia.
Inowrocław, dnia 26.04.2017
Naniesienie ważne 3 lata

Dyrektor
Rejonu Dystryktu Inowrocław
[Signature]
Arkedusz Rogożek
Kierownik Działu Rozbiórki i Inwestycji

MIASTO INOWROCLAW

**ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36
88-100 Inowrocław**

**Warunki przyłączenia
do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu / lokalu
oświetlenie drogowe, Inowrocław, ul. Szymborska, dz. nr 22
warunki dotyczą przyłączenia obiektu projektowanego
z mocą przyłączeniową 16 kW
na napięciu 0,4 kV
zakwalifikowanego do V grupy przyłączeniowej

I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA

złącze kablowo-pomiarowe 0,4 kV typu SKP3-2P (zasilanie ze stacji "Miechowicka", obwód nr 500,
kierunek: ul.Miechowicka 48

II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI

1. w zakresie dotyczącym budowy przyłącza ENEA Operator Sp. z o.o.
wymienić istniejące złącze kablowo-pomiarowe typu ZK-3a+TL nr 22/1 usytuowane u zbiegu
ul.Miechowickiej i ul.Szymborskiej (przy działce nr 35) na złącze kablowo-pomiarowe typu SKP3-2P
2. w zakresie dotyczącym niezbędnych zmian w sieci
dostosować urządzenia w sieci do zwiększonego poboru mocy
3. w zakresie dotyczącym urządzeń podmiotu przyłączanego
wybudować zalicznikową wewnętrzną linię zasilającą typu YAKY lub YKY, której przekrój dobrać do
potrzeb

III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ

zaciski na listwie zaciskowej w złączu kablowym - pomiarowym, w kierunku instalacji podmiotu
przyłączanego.
Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie granicę własności i eksploatacji urządzeń.

IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

złącze kablowo-pomiarowe

V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

trójfazowy licznik energii czynnej

VI. RODZAJ I USYTUOWANIE ZABEZPIECZEŃ

zabezpieczenie przedlicznikowe - 25A w złączu kablowo-pomiarowym

VII. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ

energia elektryczna winna być pobierana przy współczynniku mocy odpowiadającym $\text{tg } \varphi \leq 0,4$

VIII. DANE I INFORMACJE DOTYCZĄCE SIECI DLA DOBORU SYSTEMU OCHRONY OD PORAŻEŃ

Sieć niskiego napięcia ENEA Operator sp. z o.o. pracuje w układzie TN-C, w instalacji odbiorczej należy zastosować odpowiedni dla tego układu system i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej.

IX. UWAGI DODATKOWE

1. Instalację wewnętrzną należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie „warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz.U. z 2015 r. poz. 1422 z późniejszymi zmianami).
2. Instalowane urządzenia powinny spełniać wymagania norm oraz posiadać odpowiednie atesty. Przyłączane urządzenia powinny posiadać wymaganą odporność na zaburzenia elektromagnetyczne oraz powinny być tak skonstruowane, aby nie wywoływały w swoim środowisku zaburzeń elektromagnetycznych o wartościach przekraczających odporność na te zaburzenia innych urządzeń występujących w tym środowisku.
3. Zrealizowanie zasilania na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia stanowi będzie podstawę do zawarcia w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub umowie kompleksowej standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej w zakresie odchyień częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia, zawartości poszczególnych harmonicznych, wskaźnika długookresowego migotania światła, czasu trwania jednorazowej przerwy nieplanowanej i planowanej oraz czasu trwania przerw nieplanowanych i planowanych w ciągu roku zgodnych z przepisami obowiązującego prawa.
4. Podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano - montażowych ujętych w niniejszych warunkach stanowi umowa o przyłączenie.
5. Dokumentacja projektowa opracowana na podstawie niniejszych warunków przyłączenia winna być zgodna ze Standardami w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator Sp. z o.o., które są publikowane na stronie internetowej Spółki: www.operator.enea.pl, w zakresie urządzeń ENEA Operator Sp. z o.o. Do przedkładanych do uzgodnienia dokumentacji projektowych należy dołączyć oświadczenie projektanta o zgodności przyjętych rozwiązań ze Standardami ENEA Operator Sp. z o.o. w sieci dystrybucyjnej z uwzględnieniem ewentualnych odstępstw (należy je wymienić), poczynionych wg zasad określonych w tych Standardach.
6. Przy wyborze taryfy C110 należy zainstalować zegar astronomiczny przystosowany do plombowania. W przypadku likwidacji istniejącego oświetlenia należy zwrócić się do właściciela oświetlenia, tj. ENEA Oświetlenie Sp. z o.o. Rejon Oświetleniowy Bydgoszcz, ul. Opławiec 154, 85-469 Bydgoszcz w celu uzyskania warunków technicznych i uzgodnienia likwidacji oświetlenia.

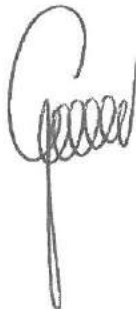
Data ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty ich doręczenia.

Rozdzielnik:

adresat x 1

a/a x 1

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław
z up.
Andrzej Nowak
Kierownik Działu Miar i Jakości Sieciowego





Rejon Oświetleniowy Bydgoszcz
Enea Oświetlenie sp. z o.o. Oddział Poznań tel +48 / 52 510 81 20
Rejon Oświetleniowy Bydgoszcz faks +48 / 52 510 81 25
85-469 Bydgoszcz, ul. Oplawiec 154 RO1@eneos.pl

Pracownia Projektowa „PROJBUD”
Inowrocław

Bydgoszcz, 22 maj 2017 r.

WPLYNĘŁO DNIA 29.05.2017

WT-RO1-053-2017

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

dotyczy: warunków technicznych na usunięcie kolizji.

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo znak 2017/W/0158.2/271/BCH z dnia 14.04.2017 r. w sprawie likwidacji kolizji sieci oświetleniowej kolidującej z projektowaną budową łącznika ul. Marulewska – ul. Szymborska w Inowrocławiu, Rejon Oświetleniowy Bydgoszcz podaje warunki techniczno-prawne usunięcia kolizji:

- Prace będą wykonywane na koszt i staraniem Inwestora,
- Ul. Szymborska (skrzyżowanie z ul. Miechowicką – wyrażamy zgodę na proponowaną likwidację 4 latarni i przestawienie 1 latarni pod warunkiem zaprojektowania i ułożenia kabla od ostatniej nielikwidowanej latarni od strony centrum do pierwszej nielikwidowanej latarni w kier. Szymborza, kabel przeprowadzić przez ostatnią latarnię w ul. Miechowickiej (SOU 0407011-046 i 079).
- W czasie trwania prac zachować ciągłość działania urządzeń oświetleniowych nie objętych przebudową,
- Opracować dokumentację techniczną i przedłożyć do uzgodnienia w Rejonie Oświetleniowym Bydgoszcz,
- Przesyłając dokumentację do uzgodnienia należy przewidzieć jeden egzemplarz dla celów archiwalnych ENEA Oświetlenie sp. z o.o.,
- Całość prac wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami;
- Inwestor jest zobowiązany do powiadomienia o odbiorze w terminie 5-ciu dni przed proponowaną datą, oraz dostarczenia dokumentacji powykonawczej z powykonawczą inwentaryzacją geodezyjną,
- Przed rozpoczęciem prac należy wystąpić pisemnie do Rejonu Oświetleniowego Bydgoszcz o dopuszczenie do prac,
- Wytyczne dotyczą tylko sieci oświetlenia drogowego,
- Niniejsze warunki na usunięcie kolizji będą skuteczne pod warunkiem podpisania z nami umowy kolizyjnej, którą należy dołączyć do dokumentacji projektowej (wzór umowy w załączeniu). Umowa sporządzona zostanie na podstawie kosztorysu inwestorskiego i regulować będzie sposób przekazania nowopowstałych elementów sieci na majątek ENEA Oświetlenie sp. z o.o. i likwidacji elementów

Centrala

Enea Oświetlenie sp. z o.o. tel +48 / 91 813 50 00 NIP 852-19-62-912 oswietlenie@enea.pl
71-080 Szczecin ul. Ku Słońcu 34 faks +48 / 91 813 50 49 REGON 811084325 www.enea-oswietlenie.pl

istniejących. Umowę należy negocjować z ENEA Oświetlenie sp. z o.o. Rejon Oświetleniowy Bydgoszcz tel. 52/5108120,

- W przypadku zabudowy urządzeń na gruntach prywatnych (w przypadkach uzasadnionych technicznie), warunkiem przystąpienia do realizacji zadania (udostępnienia sieci do przebudowy) jest ustanowienie na rzecz ENEA Oświetlenie sp. z o.o. służebności gruntowej, polegającej na nieodpłatnym zapewnieniu dostępu do przebudowanej sieci elektroenergetycznej w celu prowadzenia konserwacji i usuwania awarii.

Pozostałe urządzenia oświetleniowe, wyszczególnione na załączonych planach sytuacyjnych do pisma nie są w naszej eksploatacji.

Niniejsze warunki są ważne dwa lata od dnia 22.05.2017 r.

Z poważaniem


Rejon Oświetleniowy
Bydgoszcz
Dariusz Boczkowski

Załączniki:

1. Wzór umowy

K.o.

1. a/a

Umowa nr/Enea Oświetlenie/Z/ZN/2016

na przebudowę instalacji oświetlenia drogowego w celu usunięcia kolizji na terenie
ul. w m.

zawarta w dniu r. w Poznaniu pomiędzy:

Enea Oświetlenie Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin, REGON:
81108325, NIP: 852-19-62-912, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym Szczecin – Centrum w
Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 0000067552, kapitał
zakładowy: 166.127.000,00 zł, kapitał wpłacony 166.127.000,00 zł, reprezentowaną przez

.....
.....
zwaną w dalszym ciągu umowy **Enea Oświetlenie**, a

.....
.....
reprezentowaną przez:

.....
zwaną w dalszym ciągu umowy **Inwestorem**.

§ 1

1. Przedmiotem Umowy jest określenie praw i obowiązków Stron związanych z przebudową istniejącej instalacji oświetlenia drogowego będącej własnością **Enea Oświetlenie**, kolidującej z planowaną przez Inwestora realizacją zadania pt. – nr sprawy
2. Przebudowa wynika wyłącznie z potrzeb Inwestora, realizowana jest na jego korzyść i nie jest objęta ustawowym obowiązkiem **Enea Oświetlenie** jako przedsiębiorstwa energetycznego.
3. Całkowity koszt przebudowy instalacji **Enea Oświetlenie** ponosi Inwestor.
4. Inwestor akceptuje bez zastrzeżeń warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej – instalacji oświetlenia drogowego określone przez Rejon Oświetleniowy w piśmie znak: z dnia wraz z załącznikami.
5. **Enea Oświetlenie** wyraża zgodę na przebudowę i udostępnia w tym celu instalację oświetlenia drogowego, kolidującą z realizowaną przez Inwestora inwestycją, o której mowa w ust. 1.
6. Przebudowa instalacji oświetlenia drogowego będąca przedmiotem niniejszej Umowy odbędzie się zgodnie z art. 32 Ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2015 r. poz. 460 z późniejszymi zmianami).

§ 2

1. Strony zgodnie ustalają, iż w ramach realizacji niniejszej Umowy nastąpi likwidacja części istniejącej instalacji oświetlenia drogowego należącej do **Enea Oświetlenie** zasilanej z szafki oświetleniowej nr, w szczególności:
 - a) szt. opraw oświetleniowych,
 - b) szt. słupów,
 - c) m linii zasilającej.
 - d) szt. szafek oświetleniowych

Zakres likwidowanego majątku **Enea Oświetlenie** zawiera załącznik graficzny nr 1 schemat jednokreskowy przebudowywanej instalacji oświetleniowej.

Informacje o firmie: Enea Oświetlenie Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin, REGON: 81108325, NIP: 852-19-62-912, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym Szczecin – Centrum w Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 0000067552, kapitał zakładowy: 166.127.000,00 zł, kapitał wpłacony 166.127.000,00 zł, reprezentowaną przez

2. Za zlikwidowane urządzenia **ENEA Oświetlenie**, o których mowa w § 2 pkt. 1a, 1b, 1c oraz 1d Inwestor zapłaci odszkodowanie w wysokości zł. (słownie:/100). Zapłata będzie wymagalna z chwilą trwałego odłączenia pierwszego z pośród urządzeń podlegających likwidacji po wystawieniu przez ENEA Oświetlenie noty księgowej.

§ 3

1. Inwestor w celu zapewnienia ciągłości zasilania i sterowania dla niepodlegającej likwidacji części instalacji oświetlenia ulicznego **ENEA Oświetlenie**, przed trwałym odłączeniem urządzeń ENEA Oświetlenie podlegających likwidacji zobowiązuje się do:
 - 1.1. Uzgodnienia w ENEA Oświetlenie sp. z o.o. Rejon Oświetleniowy (zwany dalej RO) schematu jednokreskowego likwidowanej instalacji oświetleniowej z uwzględnieniem zapewnienia ciągłości pracy urządzeń **ENEA Oświetlenie**.
 - 1.2. Zgłoszenia gotowości do odbioru końcowego nie później niż w terminie 7 dni od zakończenia robót.
2. Inwestor zobowiązany jest w szczególności:
 - 2.1. Przekazać RO schemat jednokreskowy demontowanych elementów oświetlenia drogowego w zakresie urządzeń **ENEA Oświetlenie**.
 - 2.2. Poinformować spółkę ENEA Oświetlenie ROzajmującą się eksploatacją oświetlenia drogowego na terenie miasta o zakresie i planowanym terminie niezbędnych wyłączeń, celem ostatecznego ich uzgodnienia - w terminie, co najmniej 14 dni przed planowanym rozpoczęciem realizacji prac. **ENEA Oświetlenie** zastrzega sobie prawo zmiany uzgodnionych terminów wyłączeń, gdy wymagała tego będzie sytuacja w sieci (np. stan awaryjny).
 - 2.3. Zorganizować demontaż i przeprowadzić utylizację demontowanych urządzeń na swój koszt zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
 - 2.4. W przypadku sieci skojarzonej uzgodnić z ENEA Operator Sp. z o.o. przystąpienie do prac na linii 0,4 kV.
3. Przed przystąpieniem do odbioru końcowego Inwestor zobowiązany jest dostarczyć następujące dokumenty:
 - 3.1. Dokument potwierdzający zdanie urządzeń z demontażu do utylizacji.
4. Inwestor zobowiązuje się wykonać przedmiot Umowy zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, zasadami współczesnej wiedzy technicznej. Inwestor może zlecić na własny koszt oraz na własną odpowiedzialność realizację części lub całości zadania wyspecjalizowanej firmie.
5. Inwestor zobowiązuje się pokryć wszelkie szkody wyrządzone **ENEA Oświetlenie** i osobom trzecim, w związku z realizacją przedmiotu Umowy.
6. Dokumenty, o których mowa w § 3 ust. 3 należy dostarczyć najpóźniej do dnia dokonania odbioru końcowego przedmiotu Umowy. Protokół odbioru będzie obejmował stwierdzenie prawidłowości wykonania przedmiotu Umowy pod względem technicznym, oraz formalnym, tj. w zakresie obowiązków Inwestora dotyczących uzyskania stosownych dokumentów, uzgodnień, umów i oświadczeń.

§ 4

Inwestor oświadcza, że:

1. Zrealizuje i sfinansuje ze środków własnych zadania określone w § 2 i § 3 niniejszej umowy.

Wszelkie zmiany, które spowodują zmianę treści niniejszej umowy, w tym w szczególności zmiany warunków płatności, będą wiążące dla Inwestora i ENEA Oświetlenie sp. z o.o. wyłącznie w przypadku, gdy Inwestor i ENEA Oświetlenie sp. z o.o. podpiszą stosowny dokument. Wszelkie zmiany, które spowodują zmianę treści niniejszej umowy, w tym w szczególności zmiany warunków płatności, będą wiążące dla Inwestora i ENEA Oświetlenie sp. z o.o. wyłącznie w przypadku, gdy Inwestor i ENEA Oświetlenie sp. z o.o. podpiszą stosowny dokument.

2. Jest/nie jest¹ podatnikiem podatku od towarów i usług, o numerze NIP;
3. Umożliwi **ENEA Oświetlenie sp. z o.o.** nadzór nad realizacją zadań, o których mowa w § 2 i § 3 niniejszej umowy.

§ 5

1. Umowa obowiązuje od dnia jej podpisania do dnia zakończenia przebudowy urządzeń **ENEA Oświetlenie** jednak nie dłużej niż do dniar. Strony mogą przedłużyć obowiązywanie Umowy w drodze pisemnego aneksu.

§ 6

1. Przeprowadzenie prób końcowych i ostatecznego odbioru przebudowanej instalacji oświetleniowej nastąpi nie później niż w terminie 7 dni od zgłoszenia gotowości do odbioru. Próby i odbiory będą przeprowadzane przy udziale upoważnionych przedstawicieli Stron.
2. Osobami upoważnionymi do bieżącej koordynacji realizacji przedmiotu Umowy będą:
 - a) ze strony **ENEA Oświetlenie** przedstawiciel Enea Oświetlenie RO
p.....tel.
 - b) ze strony Inwestoratel.....
3. W razie wątpliwości przyjmuje się, że osoby wymienione w ust. 2 upoważnione są także do uczestniczenia w próbach i odbiorach.

§ 7

1. Inwestor zapłaci kwotę, o której mowa w § 2 ust. 2 na podstawie noty księgowej wystawionej w ciągu 7 dni w oparciu o pisemną informację Enea Oświetlenie RO o trwałym wyłączeniu likwidowanych urządzeń **ENEA Oświetlenie**. Nota będzie płatna na wskazany w nocie rachunek bankowy w terminie 14 dni od daty jej wpływu do w
2. Za dzień zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku Inwestora.
3. Nota księgowa zostanie wystawiona na z siedzibą przy Ul.
4. Inwestor w przypadku opóźnienia w opłaceniu noty księgowej zapłaci **ENEA Oświetlenie** ustawowe odsetki za każdy dzień opóźnienia.

§ 8

OCHRONA INFORMACJI ENEA Oświetlenie

1. **ENEA Oświetlenie** oświadcza, że wszelkie informacje uzyskane przez Inwestora w związku z zawarciem lub wykonywaniem niniejszej umowy albo przy okazji tych zdarzeń, stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa **ENEA Oświetlenie** w rozumieniu art. 11 ust.4 ustawy z dnia 16.04.1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (T.J. Dz.U. 2003 r. Nr 153 poz. 1503 ze zm.), chyba że informacje te są lub staną się informacjami dostępnymi publicznie na skutek zdarzeń zgodnych z prawem. Za tajemnicę przedsiębiorstwa **ENEA Oświetlenie** uznaje w szczególności informacje dotyczące działalności gospodarczej **ENEA Oświetlenie**, informacje organizacyjne, finansowe, prawne, handlowe, marketingowe, produkcyjne, operacyjne, techniczne oraz technologiczne.

¹ Niepotrzebne skreślić

Informacje o ENEA Oświetlenie sp. z o.o. dostępne są na stronie internetowej ENEA Oświetlenie sp. z o.o. lub na stronie internetowej ENEA Oświetlenie sp. z o.o. lub na stronie internetowej ENEA Oświetlenie sp. z o.o. lub na stronie internetowej ENEA Oświetlenie sp. z o.o. lub na stronie internetowej ENEA Oświetlenie sp. z o.o.

2. Inwestor przyjmuje do wiadomości, że informacje określone w ust.1 mogą stanowić ponadto informacje poufne **ENEA Oświetlenie** w rozumieniu art. 154 ustawy z dnia 29.07.2005 r. o obrocie instrumentami finansowymi (T.J. Dz.U. 2014, poz. 94 ze zm.), wobec czego wykorzystanie lub ujawnienie informacji poufnej, jak też udzielenie rekomendacji lub nakłonienie innej osoby na podstawie informacji poufnej do nabycia lub zbycia instrumentów finansowych, których dotyczy ta informacja, wiąże się z odpowiedzialnością przewidzianą w powszechnie obowiązujących przepisach prawa, w tym odpowiedzialnością karną. Inwestor oświadcza, że zapewnia zachowanie poufności tych informacji oraz zobowiązuje się przestrzegać obowiązku zachowania poufności.
3. Inwestor zobowiązuje się do ochrony informacji określonych w ust.1 i 2, w tym w szczególności:
 - a) zachować informacje w poufności,
 - b) zapewnić w pełnym zakresie ochronę przed ujawnieniem informacji, z zachowaniem staranności wymaganej w stosunkach danego rodzaju,
 - c) wykorzystywać informacje wyłącznie w celu wykonania niniejszej umowy,
 - d) przekazywać informacje wyłącznie podmiotom uprawnionym z mocy ustawy do uzyskania tych informacji, w niezbędnym wymaganym zakresie; o każdym przypadku przekazania informacji Inwestor jest zobowiązany powiadomić **ENEA Oświetlenie** na piśmie, chyba że powiadomienie jest sprzeczne z obowiązującymi przepisami,
 - e) niezwłocznie zawiadomić na piśmie **ENEA Oświetlenie** o każdym przypadku nieuprawnionego dostępu do informacji,
 - f) po wykonaniu umowy usunąć wszystkie informacje, chyba że **ENEA Oświetlenie** zażąda na piśmie innego sposobu wykonania tego obowiązku, w szczególności zwrotu nośników, na których przechowywane są informacje.
4. Inwestor jest zobowiązany do ochrony informacji określonych w ust.1 i 2 przez okres od uzyskania pierwszego dostępu do informacji do upływu trzech lat od dnia zakończenia wykonywania umowy.
5. Niezależnie od obowiązków związanych z ochroną informacji określonych w ust.1 i 2 Inwestor zobowiązuje się zachować w poufności wszelkie informacje, które uzyskał w związku z zawarciem lub wykonywaniem umowy, jeżeli ich ujawnienie mogłoby w jakikolwiek sposób naruszać renomę **ENEA Oświetlenie**. Powyższy obowiązek ma charakter bezterminowy.

§ 9

OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH

1. Jeżeli w związku z wykonaniem niniejszej umowy Inwestor przetwarza dane osobowe, jest zobowiązana uwzględnić wymogi określone w obowiązujących przepisach, w szczególności w ustawie z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. 2015, poz. 2135 ze zm.).
2. Powierzenie Inwestorowi przez **ENEA Oświetlenie** przetwarzania danych osobowych wymaga zawarcia przez Strony odrębnej umowy na piśmie. Jeżeli w ocenie Inwestora pojawi się obowiązek zawarcia takiej umowy, Inwestor jest zobowiązany zawiadomić **ENEA Oświetlenie** na piśmie o tym fakcie.

§ 10

1. Strony zgodnie postanawiają, że wzajemne wierzytelności wynikające z niniejszej umowy nie mogą być przedmiotem cesji na rzecz osób trzecich.
2. Wszelkie zmiany warunków niniejszej Umowy wymagają pod rygorem nieważności formy aneksu do niniejszej Umowy.
3. Odpowiedzialność Stron regulowana jest postanowieniami niniejszej Umowy oraz przepisami Kodeksu cywilnego w sprawie odpowiedzialności za niewykonanie i nienależyte wykonanie zobowiązania.
4. Sprawy sporne Strony będą starały się rozstrzygać polubownie. W przypadku braku możliwości porozumienia organem właściwym do ich rozstrzygnięcia będzie właściwy rzeczowo sąd w Poznaniu.
5. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

Inwestor

ENEA Oświetlenie sp. z o.o.



Rejon Dystrybucji Inowrocław
Enea Operator Sp. z o.o.
Odczynał Dystrybucji Bydgoszcz
Rejon Dystrybucji Inowrocław
85-104 Inowrocław, ul. Szymborska 12

tel. +48 / 52 357 50 51
faks +48 / 52 357 44 73
ecb.se-retariat-rd2@enea.pl

Inowrocław, 18.05.2017r.
RD/MU/JK/PEO17P092282

Pracownia Projektowa „PROJBUD”
Inowrocław

WPLYNĘŁO DNIA 30.05.2017

~~Enea Operator
ul. Warmińskiego 8
85-950 Bydgoszcz
Wydział Utrzymania Sieci~~

Dot: kolizji z projektowaną drogą łączącą ulice Szymborska –
Marulewska w Inowrocławiu.

W załączeniu przesyłamy wniosek o wydanie warunków wraz z propozycjami likwidacji kolizji.

Do zaproponowanych rozwiązań zabezpieczenia urządzeń i likwidacji kolizji wnosimy następujące uwagi:

- W miejscach skrzyżowania projektowanej drogi z istniejącymi kablami należy – poza zabezpieczeniem rurami dwudzielnymi – zabudować przepusty zapasowe.
- Dla kabli krzyżujących się wielokrotnie z drogą (w tę i z powrotem) należy ułożyć nowe odcinki w pasach zieleni wzdłuż drogi dla uniknięcia skrzyżowań.
- Uwzględnić w projekcie likwidacji kolizji, rzędne terenu i głębokość ułożenia kabli względem docelowej nawierzchni jezdni i pobocza. Doświadczenia przy prowadzeniu inwestycji drogowych wykazują, że wykonawca drogi doprowadza do licznych uszkodzeń kabli (także nowych odcinków po przebudowie), nie uwzględniając niwelacji terenu.

Centrala
Enea 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 50
REGON 140453325

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

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000269905 Kapitał zakładowy: 4 673 050 000 PLN

Pracownia Projektowa „PROJBUD”
Inowrocław

WPLYNĘŁO DNIA 21.06.2017

multiMedia

Toruń, 05.0.2017

Multimedia Polska S.A.
ul. Kosynierów Kościuszkowskich 4
87-100 Toruń

PROJBUD Jarosław Matuszak
88-100 Inowrocław
Ul. Poznańska 36

348.1612
Dotyczy: Pisma 2017/W/0158.2/349/BCH z dnia 10.05.2017

Uzgodnienie

Na obszarze objętym tytułowym projektem MMP S.A. nie posiada infrastruktury telekomunikacyjnej .

Projekt uzgodniono bez uwag.

MULTIMEDIA POLSKA S.A.
Koordynator
ds. Eksploatacji w Regionie Północnym
Pion Rozwoju i Utrzymania Systemów

Janusz Malcahn
Janusz Malcahn

Koordynator ds. Eksploatacji w Regionie Północnym

Kom.691-767-219

e-mail : j.malcahn@multimedia.pl

Załącznik: projekt z uzgodnieniami.

Bydgoszcz, 06.06.2017r.

OD/MT/ 117153 /2017

Wydział Inwestycji, Rozwoju Gospodarczego
i Funduszy Europejskich

Wpłynęła dnia 2017-06-09

L.Dz. 818

P. ORZECHOWSKI



Miasto Inowrocław
Ul. F.D Roosevelta 36
88-100 Inowrocław

Dotyczy: warunki techniczne likwidacji kolizji projektowanej budowy (ulicy zbiorczej łączącej ulice Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu) z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną ENEA Operator.

W odpowiedzi na pismo reprezentującej Państwa firmy Pracownia Projektowa „Projbud”, przedstawiamy poniżej warunki techniczne likwidacji kolizji projektowanej budowy ulicy zbiorczej z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną ENEA Operator.

Enea Operator sp. z o.o. wstępnie wyraża zgodę na przebudowę istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej kolidującej z planowaną inwestycją, pod warunkiem, że usunięcie kolizji odbędzie się na koszt wnioskodawcy (Inwestora przebudowy), a projekt techniczny zostanie sporządzony zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami i będzie uwzględniał obowiązujące w ENEA Operator sp. z o.o. standardy w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator sp. z o.o. (dostępne na stronie: <http://www.operator.enea.pl/infoosieci/instrukcje/standardysieci/standardywsiecidystrybucyjnej/eop>).

I. Warunki szczegółowe.

1. Kolidujące (z projektowaną budową budowy ulicy zbiorczej) odcinki linii napowietrznych oraz kablowych SN i nn zdemontować i przebudować poza obszar kolizji lub zabezpieczyć rurami dwudzielnymi. Za wyjątkiem skrzyżowań, nie dopuszcza się lokalizacji kabli w projektowanej jezdni. Projektowane mufy lokalizować poza jezdnią. Dla kabli krzyżujących wielokrotnie drogę – ułożyć nowe odcinki w pasach zieleni wzdłuż projektowanej drogi.
2. Materiały elektrotechniczne z demontażu (kable, przewody AFI, konstrukcje wsporcze, izolatory, słupy, etc.) należy zutilizować w uzgodnieniu z RD Inowrocław, ul. Szymborska 32 (Sekcja Utrzymania RD Inowrocław).
3. Wstawki kablowe nn należy wykonywać kablami typu NAY2Y-J (0.6/1kV) –zgodnie ze standardem ENEA Operator. Przekrój kabli uzgodnić z RD Inowrocław.
4. Wstawki kablowe SN - z uwzględnieniem zachowania wymaganych odległości od innych urządzeń i konstrukcji oraz wymagań zawartych w standardach dla sieci dystrybucyjnej - zrealizować kablem typu NA2XS(F)2Y (napięcie znamionowe $U_N=20kV$). Kabel winien być nowy i pochodzić z bieżącej produkcji. Przekrój kabli uzgodnić z RD Inowrocław.
5. W miejscach skrzyżowań i kolizji z innymi urządzeniami i infrastrukturą stosować rury ochronne typu AROT. Poza zabezpieczeniem rurami dwudzielnymi, zabudować także przepusty zapasowe.
6. Do połączeń nowobudowanych kabli stosować mufy kablowe zgodne ze standardem ENEA Operator.
7. Przebudowę linii napowietrznych nn prowadzić w oparciu o słupy wirowane typu E.

Centrala

ENEA 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



8. Do ochrony kabli na słupie zastosować osłony rurowe typu BE zakończone kształtką termokurczliwą. Na słupie umieścić grawerowane tabliczki opisowe kabli zawierające: typ kabla, przekrój, relację, rok budowy, wykonawcę,
9. Prace należy prowadzić zgodnie z postanowieniami standardów ENEA Operator oraz norm przedmiotowych (N SEP-E-004 oraz PN-E-05100-1),
10. Nowe lokalizacje powinny uwzględniać wyeliminowanie wystąpienia kolizji wynikających z ewentualnych, późniejszych inwestycji,
11. Uwzględnić w projekcie rzędne terenu i głębokość ułożenia kabli względem docelowej nawierzchni jezdni i pobocza. W przypadku ułożenia linii kablowych SN i nn przed uzyskaniem docelowych rzędnych terenu, Inwestor będzie zobowiązany (o ile wystąpi taka konieczność) do wykonania niezbędnej przebudowy ww. infrastruktury zapewniającej zachowanie (określonych przepisami) głębokości ułożenia (posadowienia) oraz odległości poziomych i pionowych linii kablowych od innych obiektów lub przeszkód.

II. Warunki ogólne.

1. Przy opracowywaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach.
2. Dokumentacja projektowa winna zawierać zestawienia montażowe, demontażowe oraz kosztorys inwestorski,
3. Wszelkie dane dotyczące istniejącego uzbrojenia elektroenergetycznego oraz informacje niezbędne do wykonania projektu można uzyskać w Rejonie Dystrybucji Inowrocław, ul. Szymborska 32.
4. Przebudowa sieci energetycznej powinna zostać przeprowadzona przez firmę posiadającą odpowiednie uprawnienia. ENEA Operator sp. z o.o. rekomenduje, aby przy wyborze wykonawców (w pierwszej kolejności) Inwestor brał pod uwagę wykonawców zakwalifikowanych do Wykazu Wykonawców Kwalifikowanych Enea Operator (WWK). Przed przystąpieniem do prac należy wystąpić do RD Inowrocław w celu przygotowania miejsca pracy- koszty przygotowania ponosi Inwestor, jak również zwrócić się z wnioskiem o koordynację i odbiory prac związanych z przebudową sieci elektroenergetycznej - (p. Janusz Koper- Kierownik Sekcji Utrzymania tel. 52 586 15 36).
5. Do Inwestora należy będzie wykonanie prac związanych z uporządkowaniem terenu (rekultywacja terenu etc.).
6. Po zakończeniu prac związanych z likwidacją kolizji, należy przekazać na majątek ENEA Operator sp. z o.o. nowo wybudowane urządzenia oraz ustanowić na rzecz ENEA Operator sp. z o.o. (przed rozpoczęciem prac) ograniczone prawo rzeczowe w postaci nieodpłatnej służebności przesyłu na czas nieoznaczony na nieruchomości/ciach, na których będą posadowione urządzenia infrastruktury elektroenergetycznej. Zakres wykonywania ww. prawa będzie polegał na korzystaniu przez ENEA Operator z nieruchomości zgodnie z przeznaczeniem znajdujących się na niej urządzeń elektroenergetycznych, obejmującym w szczególności władanie, używanie i korzystanie z ww. urządzeń oraz prawie swobodnego dostępu i dojazdu do tych urządzeń wszelkimi środkami transportu pracowników służb eksploatacyjnych w celu usuwania awarii, wykonywania prac eksploatacyjnych, konserwacyjnych, remontowych, czynności łączeniowych, modernizacji, wymiany urządzeń, dokonywania kontroli i przeglądów urządzeń oraz wyprowadzania nowych obwodów elektroenergetycznych z urządzeń już istniejących. Szczegóły zapisów należy uzgodnić z Wydziałem Nieruchomości Sieciowych OD Bydgoszcz.



7. W przypadku projektowania infrastruktury elektroenergetycznej w pasie drogowym, gdy przebudowa będzie realizowana w sposób inny aniżeli z art. 32 Ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (Dz. U. z 2015, poz. 460 z późn. zm.), Inwestor dostarczy zezwolenie (ostateczną Decyzję) na rzecz ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Bydgoszcz na posadowienie urządzeń infrastruktury elektroenergetycznej w pasie drogowym.
8. W przypadku przejścia przebudowywanej linii przez tereny osób trzecich należy uzyskać pisemną zgodę właścicieli tych terenów oraz ustanowić nieodpłatnie służebność j.w. pod projektowane urządzenia, potwierdzoną notarialnie.
9. Całość prac i koszty związane z przebudową istniejącej infrastruktury SN i nn obciążać będą Inwestora. Przed przystąpieniem do przebudowy należy opracować projekt techniczny wraz kosztorysem inwestorskim, który (w 2 egz.) należy przedstawić do uzgodnienia w ENEA Operator sp. z o.o., Oddział Dystrybucji Bydgoszcz,
10. Przed rozpoczęciem prac konieczne będzie wcześniejsze uregulowanie spraw związanych z usuwaniem kolizji nowoprojektowanej zabudowy z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną - w formie odpowiedniej umowy, której wzór zostanie do Państwa przesłany na etapie uzgadniania dokumentacji technicznej.
11. Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność za uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych powstałe w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody które mogły powstać na skutek prowadzenia robót.
12. Wynikający z dokumentacji stan uzbrojenia podziemnego może być z nią niezgodny albo może nie obejmować wszystkich instalacji podziemnych. W związku z tym wszelkie roboty ziemne muszą zostać poprzedzone przekopami kontrolnymi zaś urządzenia podziemne należy zinwentaryzować oraz zawiadomić ich użytkowników. Niezinwentaryzowane urządzenia podziemne, które kolidują z zamierzeniami Inwestora, należy zgłosić do gestora sieci i przebudować zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez właścicieli sieci.
13. W trakcie budowy przy użyciu sprzętu zmechanizowanego należy zachować wszystkie wymagania Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych w ENEA Operator Sp. z o.o. i 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.),
14. Prace należy przeprowadzić w taki sposób, który nie powoduje przerw w dostawie energii elektrycznej dla odbiorców przyłączonych do sieci dystrybucyjnej ENEA Operator sp. z o.o. Dopuszcza się ewentualne wyłączenie urządzeń, tylko w technicznie uzasadnionych przypadkach. W przypadku konieczności zastosowania wyłączenia, niezbędnym jest uzyskanie na nie zgody ENEA Operator sp. z o.o. wraz z uzgodnieniem czasu wyłączenia, oraz zachowanie odpowiednich procedur związanych z powiadomieniem odbiorców. Czas i obszar wyłączenia sieci SN i nn powinien zostać zminimalizowany np. poprzez zastosowanie tymczasowych obwodów zasilających lub poprzez zasilanie z alternatywnych źródeł energii.
15. W przypadku sieci niskiego napięcia, prace należy wykonać podstawowo w technologii Prac Pod Napięciem (PPN). Inwestor lub działający w imieniu Inwestora wykonawca, musi dysponować osobami uprawnionymi i upoważnionymi przez ENEA Operator sp. z o.o. do wykonywania prac w technologii PPN.
16. Z uwagi na dużą liczbę skrzyżowań oraz budowę ronda w miejscu zagęszczenia sieci w miejscu wyprowadzenia kabli z GPZ Marulewska- konieczne będzie szczegółowe omówienie i ustalenie rozwiązań kolizji z Rejonem Dystrybucji Inowrocław.

Centrala

Enea 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



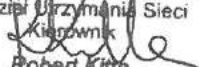
Oddział Dystrybucji Bydgoszcz
Enea Operator Sp. z o.o.
Oddział Dystrybucji Bydgoszcz
85-054 Bydgoszcz,
ul. Dr. E. Warmińskiego 8

tel. +48 / 52 374 20 00
faks +48 / 52 374 26 76
eob.sekretariat-od@enea.pl

Uwaga: Na obszarze objętym przebudową znajdują się sieci oświetleniowe, w przypadku których o warunki likwidacji kolizji należy wystąpić do ENEA Oświetlenie, ul. Opławiec 154, 85-469 Bydgoszcz.

Warunki przebudowy zachowują ważność 1 roku od daty ich wydania.

Z poważaniem

Enea Operator Sp. z o.o.
Oddział Dystrybucji Bydgoszcz
Wydział Urzymiania Sieci
Kierownik

Robert Kita

k.o: RR, RD-2, SN, SU-aa.

Centrala

Enea 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

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000269806 Kapitał zakładowy: 4 678 050 000 PLN

DECYZJA NR 37E/2017

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a, 4, 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1440 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn. zm.) oraz uchwały nr 756/2014 Zarządu Powiatu Inowrocławskiego z dnia 15 października 2014 r. w sprawie upoważnienia Andrzeja Mikołajczaka – dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu do załatwiania spraw w imieniu zarządcy drogi, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Miasto Inowrocław
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36
88-100 Inowrocław
reprezentowane przez pełnomocnika:
Pana Jarosława Matuszaka właściciela:
Pracowni Projektowej PROJBUD
Jarosław Matuszak
ul. Poznańska 36, 88-100 Inowrocław

z dnia 27 października 2017 r. (data wpływu) w sprawie uzgodnienia proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją istn. linii kablowej dla zadania pn. „*Udostępnienie terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulicę Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu*”, w zakresie obrębu skrzyżowania pasa drogowego drogi powiatowej nr 3407C ul. Marulewska z ul. Długa – dz. dr nr 16, 17, 18/3 i 18/4, Obr. 6 Inowrocław.

zezwała się wnioskodawcy

na zlokalizowanie proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją istn. linii kablowej dla ww. zadania, tj. urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu w zakresie obrębu skrzyżowania drogi powiatowej nr 3407C ul. Marulewska z ul. Długa – dz. dr nr 16, 17, 18/3 i 18/4, Obr. 6 Inowrocław, w miejscu zgodnym z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku, z zachowaniem następujących warunków:

1. zobowiązuje się do wykonania odtworzenia zgodnie z instrukcją dotyczącą warunków odtworzenia nawierzchni naruszonych w wyniku prowadzonych robót w pasie drogowym dróg powiatowych na terenie powiatu inowrocławskiego określoną w ZARZĄDZENIU NR 24/2013 Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu z dnia 23 lipca 2013 r.
Szczegółowy zakres odbudowy poszczególnych elementów pasa drogowego uzgodnić ze Starszym Mistrzem Drogowym, Rejon nr 1 (M. Zieliński, tel. 604-538-767),
2. w okresie zimowym, tj. od 15 października do 15 kwietnia ZDP w Inowrocławiu zastrzega sobie prawo do nie wyrażenia zgody na zajecie pasa drogowego na podstawie art. 40 udp,
3. przystąpienie do jakichkolwiek robót w pasie drogowym może nastąpić wyłącznie po uprzednim uzyskaniu protokołu przekazania terenu, sporządzonego przez Mistrza Drogowego właściwego dla danego rejonu – Starszy Mistrz Drogowy, Rejon nr 1 (M. Zieliński, tel. 604-538-767),
4. odtworzenie poszczególnych elementów pasa drogowego (warstw konstrukcyjnych i nośnych) drogi powiatowej 3407C należy wykonać w zakresie uzgodnionego przez ZDP w Inowrocławiu projektu zagospodarowania terenu (PZT),
5. zaleca się w miarę możliwości pozostawienie pojazdów, sprzętu i składowanie materiałów poza pasem drogowym, tak aby nie utrudniać ruchu drogowego,
6. utrzymanie obiektów i urządzeń, o których mowa w art. 39 ust. 3, należy do ich posiadaczy,
7. dodatkowo należy uzyskać wszelkie niezbędne zgody/opinie uprawniające do zrealizowania procesu inwestycyjnego określonego w ogólnie obowiązujących przepisach,
8. powyższa decyzja wyraża zgodę na dysponowanie gruntem – dz. dr nr 16, 17 i 18/3, Obr. 6 Inowrocław, w zakresie ww. inwestycji zgodnie z art. 32 ust 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 t.j.),
9. z uwagi na fakt, że działka nr 18/4 jest własnością Gminy Miasto Inowrocław zachodzi konieczność uzyskania przez Inwestora od Gminy Miasta Inowrocław dodatkowej zgody, wymaganej przez prawo budowlane na dysponowanie dz. nr 18/4 Obr. 6 Inowrocław na cele budowlane,
10. zachować zgodność z wymogami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124),

11. zarządca drogi (ZDP) zastrzega sobie prawo do zmiany warunków zajęcia pasa drogowego w zależności od charakteru prac, użytej technologii jak i warunków atmosferycznych w okresie planowanego zajęcia pasa drogowego,
12. w przypadku kolizji ww. sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci,
13. realizacja i koszt budowy urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi inwestor,
14. do wniosku na zajęcie pasa drogowego należy dołączyć projekt czasowej organizacji ruchu zatwierdzony przez organ zarządzający ruchem, tj. Starostę Inowrocławskiego zawierający opinię: Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu i Komendanta Powiatowego Policji w Inowrocławiu, (jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim ww. urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczonego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w zakresie obrębu skrzyżowania drogi powiatowej nr 3407C ul. Marulewska z ul. Długą – dz. dr nr 16, 17, 18/3 i 18/4, Obr. 6 Inowrocław, w miejscu zgodnym z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją Istn. linii kablowej dla zadania pn. „*Udostępnienie terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulicę Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu*”. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ww. warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji tak na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym ww. urządzeń w związku z przedmiotową decyzją jak i zezwolenia na prowadzenie robót i ustalenia za powyższe opłat.

POUCZENIE

Strona zobowiązana jest do:

1. uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę projektu budowlanego obiektu lub urządzenia,
2. uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych,
3. uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik + zał. graficzny,
2. M. Zieliński - Rejon nr 1 w/m,
3. a/a

Prowadzący:
mgr Adam Bąkowski

ZWOLNIONE Z OPŁATY SKARBOWEJ
za wydanie przedmiotowej decyzji
na podstawie cz. III ust. 44 kol. 4 pkt 9
tabeli stanowiącej załącznik do ustawy
z dnia 16 listopada 2005 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2016 r., poz. 1827)

z up. Zarządu Powiatu
Inowrocławskiego
Andrzej [Podpis]
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych
w Inowrocławiu

ZDP-T/ 224P /2017

DECYZJA NR 39E/2017

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a, 4, 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1440 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn. zm.) oraz uchwały nr 756/2014 Zarządu Powiatu Inowrocławskiego z dnia 15 października 2014 r. w sprawie upoważnienia Andrzeja Mikołajczaka – dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu do załatwiania spraw w imieniu zarządcy drogi, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Miasto Inowrocław
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36
88-100 Inowrocław
reprezentowane przez pełnomocnika:
Pana Jarosława Matuszaka właściciela:
Pracowni Projektowej PROJUD
Jarosław Matuszak
ul. Poznańska 36, 88-100 Inowrocław

z dnia 27 października 2017 r. (data wpływu) w sprawie uzgodnienia proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją istn. linii kablowej dla zadania pn. „*Udostępnienie terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulicę Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu*”, w zakresie obrębu skrzyżowania pasa drogowego drogi powiatowej nr 3419C ul. Szymborska z ul. Miechowicką – dz. dr nr 13/64, 12/1, 183/1 i 57/2 Obr. 7 Inowrocław.

zezwała się wnioskodawcy

na zlokalizowanie proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją istn. linii kablowej dla ww. zadania, tj. urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu w zakresie obrębu skrzyżowania drogi powiatowej nr 3419C ul. Szymborska z ul. Miechowicką – dz. dr nr 13/64, 12/1, 183/1 i 57/2 Obr. 7 Inowrocław, w miejscu zgodnym z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku, z zachowaniem następujących warunków:

1. zobowiązuje się do wykonania odtworzenia zgodnie z instrukcją dotyczącą warunków odtworzenia nawierzchni naruszonych w wyniku prowadzonych robót w pasie drogowym dróg powiatowych na terenie powiatu inowrocławskiego określoną w ZARZĄDZENIU NR 24/2013 Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu z dnia 23 lipca 2013 r.
Szczegółowy zakres odbudowy poszczególnych elementów pasa drogowego uzgodnić ze Starszym Mistrzem Drogowym, Rejon nr 1 (M. Zieliński, tel. 604-538-767),
2. w okresie zimowym, tj. od 15 października do 15 kwietnia ZDP w Inowrocławiu zastrzega sobie prawo do nie wyrażenia zgody na zajęcie pasa drogowego na podstawie art. 40 udp,
3. przystąpienie do jakichkolwiek robót w pasie drogowym może nastąpić wyłącznie po uprzednim uzyskaniu protokołu przekazania terenu, sporządzonego przez Mistrza Drogowego właściwego dla danego rejonu – Starszy Mistrz Drogowy, Rejon nr 1 (M. Zieliński, tel. 604-538-767),
4. odtworzenie poszczególnych elementów pasa drogowego (warstw konstrukcyjnych i nośnych) drogi powiatowej 3419C należy wykonać w zakresie uzgodnionego przez ZDP w Inowrocławiu projektu zagospodarowania terenu (PZT),
5. zaleca się w miarę możliwości pozostawienie pojazdów, sprzętu i składowanie materiałów poza pasem drogowym, tak aby nie utrudniać ruchu drogowego,
6. utrzymanie obiektów i urządzeń, o których mowa w art. 39 ust. 3, należy do ich posiadaczy,
7. dodatkowo należy uzyskać wszelkie niezbędne zgody/opinie uprawniające do zrealizowania procesu inwestycyjnego określonego w ogólnie obowiązujących przepisach,
8. powyższa decyzja wyraża zgodę na dysponowanie gruntem – dz. dr nr 13/64, 12/1, 183/1 i 57/2, Obr. 7 Inowrocław, w zakresie ww. inwestycji zgodnie z art. 32 ust 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 t.j.),
9. zachować zgodność z wymogami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124),
10. zarządca drogi (ZDP) zastrzega sobie prawo do zmiany warunków zajęcia pasa drogowego w zależności od charakteru prac, użytej technologii jak i warunków atmosferycznych w okresie planowanego zajęcia pasa drogowego,
11. w przypadku kolizji ww. sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci,
12. realizacja i koszt budowy urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi inwestor,

13. do wniosku na zajęcie pasa drogowego należy dołączyć projekt czasowej organizacji ruchu zatwierdzony przez organ zarządzający ruchem, tj. Starostę Inowrocławskiego zawierający opinię: Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu i Komendanta Powiatowego Policji w Inowrocławiu, (Jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim ww. urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczonożego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w zakresie obrębu skrzyżowania drogi powiatowej nr 3419C ul. Szymborska z ul. Miechowską – dz. dr nr 13/64, 12/1, 183/1 i 57/2 Obr. 7 Inowrocław, w miejscu zgodnym z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją Istn. linii kablowej dla zadania pn. „Udostępnienie terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulicę Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu”. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ww. warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji tak na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym ww. urządzeń w związku z przedmiotową decyzją jak i zezwolenia na prowadzenie robót i ustalenia za powyższe opłat.

POUCZENIE

Strona zobowiązana jest do:

1. uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę projektu budowlanego obiektu lub urządzenia,
2. uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych,
3. uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik + zał. graficzny,
2. M. Zieliński - Rejon nr 1 w/m,
3. a/a

Prowadzący:

mgr Adam Bąkowski

ZWOLNIONE Z OPŁATY SKARBOWEJ
za wydanie przedmiotowej decyzji
na podstawie cz. III ust. 44 kol. 4 pkt 9
tabeli stanowiącej załącznik do ustawy
z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2016 r. poz. 1827)

z up. Zarządu Powiatu
Inowrocławskiego
Andrzej Maciejczak
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych
w Inowrocławiu

DECYZJA NR 38E/2017

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a, 4, 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1440 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn. zm.) oraz uchwały nr 756/2014 Zarządu Powiatu Inowrocławskiego z dnia 15 października 2014 r. w sprawie upoważnienia Andrzeja Mikołajczaka – dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu do załatwiania spraw w imieniu zarządcy drogi, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Miasto Inowrocław
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36
88-100 Inowrocław
reprezentowane przez pełnomocnika:
Pana Jarosława Matuszaka właściciela:
Pracowni Projektowej PROJBU
Jarosław Matuszak
ul. Poznańska 36, 88-100 Inowrocław

z dnia 27 października 2017 r. (data wpływu) w sprawie uzgodnienia proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją istn. linii kablowej dla zadania pn. „Udostępnienie terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulice Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu”, w zakresie obrębu skrzyżowania pasa drogowego drogi powiatowej nr 3408C ul. Miechowicka z ul. Szymborską – dz. dr nr 57/1, 184/7 i 13/64, Obr. 7 Inowrocław.

zezwala się wnioskodawcy

na zlokalizowanie proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją istn. linii kablowej dla ww. zadania, tj. urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu w zakresie obrębu skrzyżowania drogi powiatowej nr 3408C ul. Miechowicka z ul. Szymborską – dz. dr nr 57/1, 184/7 i 13/64, Obr. 7 Inowrocław, w miejscu zgodnym z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku, z zachowaniem następujących warunków:

1. zobowiązuje się do wykonania odtworzenia zgodnie z instrukcją dotyczącą warunków odtworzenia nawierzchni naruszonych w wyniku prowadzonych robót w pasie drogowym dróg powiatowych na terenie powiatu inowrocławskiego określoną w ZARZĄDZENIU NR 24/2013 Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu z dnia 23 lipca 2013 r.
Szczegółowy zakres odbudowy poszczególnych elementów pasa drogowego uzgodnić ze Starszym Mistrzem Drogowym, Rejon nr 1 (M. Zieliński, tel. 604-538-767),
2. w okresie zimowym, tj. od 15 października do 15 kwietnia ZDP w Inowrocławiu zastrzega sobie prawo do nie wyrażenia zgody na zajęcie pasa drogowego na podstawie art. 40 udp,
3. przystąpienie do jakichkolwiek robót w pasie drogowym może nastąpić wyłącznie po uprzednim uzyskaniu protokołu przekazania terenu, sporządzonego przez Mistrza Drogowego właściwego dla danego rejonu – Starszy Mistrz Drogowy, Rejon nr 1 (M. Zieliński, tel. 604-538-767),
4. odtworzenie poszczególnych elementów pasa drogowego (warstw konstrukcyjnych i nośnych) drogi powiatowej 3408C należy wykonać w zakresie uzgodnionego przez ZDP w Inowrocławiu projektu zagospodarowania terenu (PZT),
5. zaleca się w miarę możliwości pozostawienie pojazdów, sprzętu i składowanie materiałów poza pasem drogowym, tak aby nie utrudniać ruchu drogowego,
6. utrzymanie obiektów i urządzeń, o których mowa w art. 39 ust. 3, należy do ich posiadaczy,
7. dodatkowo należy uzyskać wszelkie niezbędne zgody/opinie uprawniające do zrealizowania procesu inwestycyjnego określonego w ogólnie obowiązujących przepisach,
8. powyższa decyzja wyraża zgodę na dysponowanie gruntem – dz. dr nr 57/1, 184/7 i 13/64, Obr. 7 Inowrocław, w zakresie ww. inwestycji zgodnie z art. 32 ust 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 t.j.),
9. zachować zgodność z wymogami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124),
10. zarządca drogi (ZDP) zastrzega sobie prawo do zmiany warunków zajęcia pasa drogowego w zależności od charakteru prac, użytej technologii jak i warunków atmosferycznych w okresie planowanego zajęcia pasa drogowego,
11. w przypadku kolizji ww. sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci,
12. realizacja i koszt budowy urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi inwestor,

13. do wniosku na zajęcie pasa drogowego należy dołączyć projekt czasowej organizacji ruchu zatwierdzony przez organ zarządzający ruchem, tj. Starostę Inowrocławskiego zawierający opinię: Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu i Komendanta Powiatowego Policji w Inowrocławiu, (jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim ww. urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzezonego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w zakresie obrębu skrzyżowania drogi powiatowej nr 3408C ul. Miechowicka z ul. Szymborską – dz. dr nr 57/1, 184/7 i 13/64, Obr. 7 Inowrocław, w miejscu zgodnym z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku proj. linii kablowej elektroenergetycznej wraz z likwidacją istn. linii kablowej dla zadania pn. „Udostępnienie terenów inwestycyjnych poprzez budowę ulicy zbiorczej łączącej ulice Marulewską i Szymborską w Inowrocławiu”. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ww. warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji tak na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym ww. urządzeń w związku z przedmiotową decyzją jak i zezwolenia na prowadzenie robót i ustalenia za powyższe opłat.

POUCZENIE

Strona zobowiązana jest do:

1. uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę projektu budowlanego obiektu lub urządzenia,
2. uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych,
3. uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik + zał. graficzny,
2. M. Zieliński - Rejon nr 1 w/m,
3. a/a

Prowadzący:

mgr Adam Bąkowski

ZWOLNIONE Z OPŁATY SKARBOWEJ
za wydanie przedmiotowej decyzji
na podstawie cz. III ust. 44 kol. 4 pkt 9
tabeli stanowiącej załącznik do ustawy
z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2016 r. poz. 1827)

z up. Zarządu Powiatu
Inowrocławskiego
Andrzej Włodarczyk
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych
w Inowrocławiu



Rejon Dystrybucji Inowrocław
Enea Operator Sp. z o.o.
Oddział Dystrybucji Bydgoszcz
Rejon Dystrybucji Inowrocław
88-104 Inowrocław, ul. Szymborska 32

tel. +48 / 52 357 50 81
faks +48 / 52 357 44 73
eob.sekretariat-rd2@enea.pl

Inowrocław, 16 listopada 2017r.

WEO17E237937

PROJBUD
ul. Poznańska 36
88-100 Inowrocław

Dot: budowy drogi - łącznika pomiędzy ul. Marulewską, a ul. Szymborską.

Uzgadniamy plan projektu budowlanego drogi/łącznika pomiędzy ulicą Marulewską, a ulicą Szymborską.

Szczegóły dotyczące przebudowy linii Enea Operator dla likwidacji kolizji prosimy zawrzeć w projekcie wykonawczym i przesłać do RD celem uzgodnienia. Projekt winien zawierać demontaże likwidowanych odcinków kablowych.

Z poważaniem.

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Znak
Andrzej Miłowak
Kierownik Działu Majałku Sieciowego

k/o:

- 1) adresat
- 2) ~~a-a~~

Centrala

ENEA 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 30045398

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

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000269805 Kapitał zakładowy: 4 678 050 000 PLN

Miejsce i data: Inowrocław, dn. 9 listopada 2017 r.

Załącznik do protokołu nr 6630.1.514.2017 z dnia: 14.11.2017

Lista uczestników na naradę koordynacyjną

Temat: Lokalizacja sieci: elektroenergetycznej, gazowej, wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, telekomunikacyjnej

Lp.	Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniającego	Imię i nazwisko oraz podpis
1	ENE Operator Sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Inowrocław, ul. Szymborska 32, 88-104 Inowrocław	wg wytycznych	Alina Karska, alina.karska@enea.pl, Piotr Szymański, piotr.szymanski@enea.pl ENE Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Inowrocław Dział Rozwoju i Inwestycji Młodszy Specjalista ds. Rozwoju <i>Alina Karska</i>
2	Gminny Zakład Komunalny z/s w Kruśliwcu, Kruśliwiec 12, 88-100 Inowrocław	wobecny - zawiadomiony	leszek.rosa@gzkkruśliwiec.com.pl
3	Multimedia Polska z siedzibą w Gdyni, ul. Tadeusza Wendy 7/9, 81-341 Gdynia	bez uwag	Młosz Kobusiński, j.malcahn@multimedia.pl, M.Kobusinski@multimedia.pl uzgodniłem w elektronicznej
4	Netia S.A., ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa Dział utrzymania Infrastruktury Sieciowej Okręg Północ, ul. Arkońska 6/A4, 80-387 Gdańsk	wg wytycznych	Krzysztof Osiecki, krzysztof.osiecki@fiber.com.pl, krzysztof.osiecki@netia.pl uzgodniłem w elektronicznej
5	Orange Polska, Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze, ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz	wobecny - zawiadomiony	Andrzej Marciniak, Andrzej.MarciniakMA@orange.com

Za zgodność kserokopii z oryginałem

Inowrocław, dnia 2017-11-20 14

z up. STAROSTY

Anna...
Z-ca Przewodniczącego
Narad Koordynacyjnych

6	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Gazu w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz	- bez uwagi	Tomasz.Nakielski@psg- az.pl uzgodnienie elektroniczne
7	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Gazu w Inowrocławiu, ul. ks. P. Wawrzyniaka 39, 88-100 Inowrocław	Należy do sieci porwanej Wypłoc' i podnieć bieżące Wypodnieć podnieć & przeprowadzić Starszy Specjalista ds. Technicznych Marzena Bartecka	Marzena Bartecka, marzena.bartecka@gda- nsk.psgaz.pl, Anna Haczyńska, anna.haczyńska@gdansk.psgaz.pl, robert.ratajczak@gdansk.psgaz.pl
8	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Inowrocławiu, ul. Ks. B. Jaśkowskiego 14, 88-100 Inowrocław	wg załącznika	Anna Piotrowska, Anna Janowska, inwestycje@pwikino.pl Inspektor ds. technicznych Inż. Anna Piotrowska
9	Urząd Gminy Inowrocław, ul. Królowej Jadwigi 43, 88-100 Inowrocław	nieobecny - samadomowy	sekretariat@gminainow- roclaw.eu
10	Urząd Miasta Inowrocławia, ul. Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław	nieobecny - samadomowy	bmikolajczak@inowrocla- w.pl, ahopcia@inowroclaw.pl, rkaiser@inowroclaw.pl, urząd@inowroclaw.pl
11	Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Torowa 40, 88-100 Inowrocław	- bez uwagi	Elżbieta Linka, elzbieta.linka@zec.inow- roclaw.pl, Anita Błazek - zastępca, anita.blazek@zec.inow- roclaw.pl uzgodnienie elektroniczne
12	Inne zainteresowane podmioty	brak	

Za zgodność bezwzględnie z oryginałem

z up. STAROSTY

Inowrocław, dnia 2017-11-04

Anna [Signature]
Z-ca Przewodniczącego
Narad Rodziny i Społecznych

Przewodniczący Narad Koordynacyjnych	bez uwag	Tadeusz Majewski - Starosta Inowrocławski, Anna Cyrklaf - Zastępca Przewodniczącego Narad Koordynacyjnych z up. STAROSTY Anna Cyrklaf Z-ca Przewodniczącego Narad Koordynacyjnych
U W A G I	Przedstawiciele instytucji wymienionych w lp.: <ul style="list-style-type: none"> • 2, 5, 9, 10 - byli nieobecni na naradzie pomimo zawiadomienia, • 3, 4, 6, 11 - dokonali uzgodnienia elektronicznie, • 1, 4, 7, 8 - załączyli własne wytyczne do uzgodnienia. 	

Sporządził: Anna Cyrklaf

Za zgodność kserokopii z oryginałem

Inowrocław, dnia 2017-11-20 14

z up. STAROSTY

Anna Cyrklaf
Z-ca Przewodniczącego
Narad Koordynacyjnych

Wytyczne do uzgodnienia

Posiedzenie Rady Koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Inowrocławiu w
2017-11-14

dniu

dot. wniosku nr: 514 / 2017

warunki uzgodnienia:

1. W przypadku istnienia kolizji lub zbliżeń wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi ENEA OPERATOR Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Inowrocław o rozpoczęciu prac.
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. 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.
4. 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.
5. Po rozwiązaniu kolizji dokonać jej inwentaryzacji geodezyjnej sytuacyjno-wysokościowej metodą bezpośrednią, którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do Rejonu Dystrybucji Inowrocław
6. Przy projektowaniu należy zachować, obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy, w stosunku do istniejącej sieci elektroenergetycznej napowietrznej i kablowej.
7. 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.
8. Niniejsze wytyczne do uzgodnienia są niezbędnym załącznikiem do projektu.
9. 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.
10. 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.

Uzgodnienie ważne 3 lata

Inowrocław, dnia 2017-11-14
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 782-23-77-160

Alina Karska
Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Inowrocław
Dział Rozwoju i Inwestycji
Młodszy Specjalista ds. Rozwoju

PREZYDENT MIASTA INOWROCŁAWIA

Inowrocław, 19 grudnia 2017 r.

WDT-II.7234.1.168.2017

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a w związku z ust. 1 i 1a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 2222), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 poz. 1257) oraz upoważnienia Prezydenta Miasta Inowrocławia z 20 lutego 2017 r. dla Bogusławy Mikołajczak Naczelnik Wydziału Dróg i Transportu Urzędu Miasta Inowrocławia do wydawania decyzji administracyjnych wynikających z ustawy o drogach publicznych, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

pana Jarosława Matuszaka prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak ul. Poznańska 36 88-100 Inowrocław

działającego na podstawie upoważnienia z 18 kwietnia 2017 r. w imieniu:

Miasta Inowrocław ul. Prezydenta F. Roosevelta 36 88-100 Inowrocław

w sprawie wyrażenia zgody na sieci elektroenergetycznej w pasie drogowym **ul. Długiej** w Inowrocławiu

Z E Z W A L A M

na umieszczenie w pasie drogowym **ul. Długiej** ww. urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

1. Ustala się następujące warunki zezwolenia:
 - a) lokalizacja ww. urządzenia infrastruktury technicznej zgodna z trasą oznaczoną w planie sytuacyjnym stanowiącym załącznik do decyzji,
 - b) realizacja inwestycji, z zachowaniem wszelkich obowiązujących przepisów prawa,
 - c) ułożenie rur i przewodów na głębokości wykluczającej kolizję z innymi urządzeniami,
 - d) umieszczenie urządzenia nie może przyczynić się w żaden sposób do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu lub zmniejszenia wartości użytkowej drogi,
 - e) umieszczenie urządzeń w pasie drogowym winno gwarantować bezkolizyjność wykonania w przyszłości robót drogowych, natomiast jeżeli przebudowa lub remont drogi będzie wymagać przełożenia urządzenia, koszt tych robót ponosi właściciel urządzenia – art. 39, ust. 5 ustawy o drogach publicznych,
 - f) koszty budowy oraz koszty odbudowy pasa drogowego, związane z budową urządzenia ponosi właściciel urządzenia,
 - g) w przypadku realizacji inwestycji na podstawie pozwolenia na budowę, właściciel urządzenia zobowiązany jest do uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia,
2. Niniejszą decyzją wyrażam zgodę na dysponowanie gruntem **dz. nr 1 Obr. 6** zlokalizowaną w pasie drogowym **ul. Długiej** w celu budowy **sieci elektroenergetycznej**.
3. W przypadku realizacji inwestycji przed rozpoczęciem prac związanych z budową ulicy zbiorczej łączącej ul. Toruńską z ul. Jacewską w Inowrocławiu tj. przed przekazaniem

wykonawcy placu budowy, zajmujący pas drogowy zobowiązany jest do wystąpienia do zarządcy drogi – Prezydenta Miasta Inowrocławia, z wnioskiem o wydanie decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót w pasie drogowym. Zastrzega się możliwość nieudzielenia zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w przypadku wystąpienia niesprzyjających warunków atmosferycznych uniemożliwiających przywrócenie nawierzchni do stanu poprzedniego wraz z zagęszczeniem gruntu, kiedy nie będzie możliwe co najmniej doraźne odbudowanie nawierzchni zapewniające funkcjonowanie drogi zgodnie ze stanem poprzednim niewpływającym na płynność i niezagrażającym bezpieczeństwu ruchu drogowego.

4. Do ww. wniosku należy dołączyć obligatoryjnie szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500, z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego, oświadczenie o: posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczanego w pasie drogowym lub zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej oraz informację o sposobie zabezpieczenia robót - w przypadku prowadzenia prac w sposób niemający wpływu na widoczność na drodze oraz na obowiązującą organizację ruchu. Natomiast w przypadku gdy roboty wpłyną na ruch drogowy pojazdów lub pieszych lub/i prowadzenia prac dłużej niż jeden dzień (pozostawienia wykopu na noc), konieczne będzie dołączenie zatwierdzonego przez Starostę Inowrocławskiego projektu czasowej organizacji ruchu.
5. Umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego wymaga wydania zezwolenia zarządcy drogi wydanego w drodze decyzji administracyjnej.

Uzasadnienie

Uzasadnienie: Zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 2222) zabronione jest dokonywanie w pasie drogowym czynności, które mogłyby powodować niszczenie lub uszkodzenie drogi i jej urządzeń albo zmniejszenie jej trwałości oraz zagrażać bezpieczeństwu ruchu drogowego, w tym umieszczania urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Jednak, zgodnie z ust. 1a ww. ustawy, zakaz ten nie dotyczy umieszczania, konserwacji, przebudowy i naprawy infrastruktury telekomunikacyjnej oraz urządzeń służących do doprowadzania lub odprowadzania płynów, pary, gazu, energii elektrycznej oraz urządzeń związanych z ich eksploatacją, a także do innych czynności związanych z eksploatacją tej infrastruktury i urządzeń, jeżeli warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa na to pozwalają. Zgodnie z art. 39 ust. 3 lokalizowanie urządzeń może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej, jednakże zarządca drogi może odmówić wydania zezwolenia wyłącznie jeśli umieszczenie urządzeń, o których mowa powyżej, spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu dróg. W decyzji określa się w szczególności: rodzaj inwestycji, sposób, miejsce i warunki jej umieszczenia w pasie drogowym.

W uznaniu zarządcy drogi zachodzą przesłanki, uzasadniające wydanie zezwolenia na lokalizację **sieci elektroenergetycznej** w pasie drogowym **ul. Długiej** w Inowrocławiu.

Umieszczenie urządzenia w pasie drogowym nie powinno wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez wnioskodawcę wymienionych w niniejszej decyzji warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. W przypadku realizacji inwestycji na podstawie pozwolenia na budowę, konieczne jest uzgodnienie przez zarządcę drogi projektu budowlanego urządzenia, przed uzyskaniem pozwolenia. Przed przystąpieniem do robót zajmujący pas drogowy zobowiązany jest do wystąpienia z wnioskiem o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót w pasie drogowym oraz umieszczenia urządzenia infrastruktury technicznej, niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wniosek powinien być zgodny z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016 r. poz. 1264).

Pouczenie: Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



BOGUSŁAWA MIKOŁAJCZAK

Naczelnik Wydziału
Dróg i Transportu
z up. Prezydenta Miasta

Załącznik 1

Otrzymują:

- 1) Pan Jarosław Matuszak Pracownia Projektowa PROJ/BUD (pełnomocnik strony)
- 2) a/a

URZĄD MIASTA INOWROCŁAWIA
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36
88-100 Inowrocław

Załącznik do decyzji o
wpisaniu do rejestru
BOSZAWA/18/12/2017

Naczelnik Wydziału
Dróg i Transportu
z up. Prezydenta Miasta

Likwidacja punktu oskrębleniowego - latarka
(realizacja zgodnie z koncepcją projektu przebudowy ul. Długiej)

Kolejka z istniejącym słupem telegraficznym -
przelewanie zgodnie z projektem pn.
"Rozbudowa ul. Długiej i Lipowej w Inowrocławiu"
wraz z uporządkowaniem terenu gospodarki wodno-ściekowej

JACEWO

Nowa instalacja służba telegraficznego
48935/TODD/18/2014 z dn. 21.08.2014

Likwidacja punktu oskrębleniowego - latarka
(realizacja zgodnie z koncepcją projektu przebudowy ul. Długiej)

Kolejka z istniejącym słupem telegraficznym -
likwidacja

Wzrost na kablach obn 6
GPZ Marulewska - Ino Górnica
OPK. 74

omówienie do projektu:
"Rozbudowa ul. Długiej i Lipowej w Inowrocławiu"
wraz z uporządkowaniem gospodarki wodno-ściekowej

Zabezpieczenie istn. kabla telegraficznego
rurą osłonową omdzielną

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Mufa na kablach reboj
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Prezydent Miasta Inowrocławia

Inowrocław, 19 grudnia 2017 r.

WDT-II.7234.1.168.2017

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

Nawiązując do wniosku złożonego w Urzędzie Miasta Inowrocławia przez pana Jarosława Matuszaka prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak ul. Poznańska 36 88-100 Inowrocław,

występującego na podstawie upoważnienia z 18 kwietnia 2017 r. w imieniu **Miasta Inowrocław ul. Prezydenta F. Roosevelta 36 88-100 Inowrocław**

nie wnoszę zastrzeżeń do lokalizacji urządzenia infrastruktury technicznej tj. **sieci elektroenergetycznej** na terenie nieruchomości oznaczonej ewidencyjnie jako działka nr 1 Obr. 6 (część działki położonej równolegle do ul. Różanej Obr. Jacewo - lokalizacja zgodna z trasą oznaczoną w planie sytuacyjnym stanowiącym załącznik do pisma) i wyrażam zgodę na dysponowanie gruntem – ww. działką stanowiącą własność Gminy Miasto Inowrocław.

Jednocześnie informuję, że:

1. w przypadku realizacji inwestycji przed rozpoczęciem prac związanych z budową ulicy zbiorczej łączącej ul. Toruńską z ulicą Jacewską tj. przed przekazaniem wykonawcy placu budowy, **właściciel urządzenia infrastruktury technicznej** powinien wystąpić do Prezydenta Miasta Inowrocławia z wnioskiem o udostępnienie nieruchomości na prowadzenie robót,
2. koszty budowy oraz koszty odbudowy pasa drogowego, związane z budową urządzenia i odbudową pasa drogowego ponosi właściciel urządzenia,
3. umieszczenie urządzenia winno gwarantować bezkolizyjność wykonania w przyszłości robót drogowych, natomiast jeżeli przebudowa lub remont drogi będzie wymagać przełożenia urządzenia, koszt tych robót ponosi właściciel urządzenia,
4. w przypadku realizacji inwestycji na podstawie pozwolenia na budowę, właściciel urządzenia zobowiązany jest do uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia, projektu budowlanego.

Załącznik 1.

Otrzymują:

1. Pan Jarosław Matuszak – pełnomocnik strony
2. a/a

BOGUSŁAWA Matuszak

Naczelnik Wydziału
Dróg i Transportu
z up. Prezydenta Miasta

Załącznik do decyzji o wydaniu
WzD-11/1025/1988, rok op. 1988, 2 dnia

Naczelnik Wydziału
Dróg i Transportu
z up. Prezydenta Miasta

Inowrocław obr. 6
Mufa na kablu relacji
GPZ Marulewska - Ino Marulewska
ark. 14

aninie do projektu:
budowa ulicy Długiej i Lipowej w Inowrocławiu
! uporządkowaniem gospodarki wodno-ściekowej

Zabezpieczenie istn. kabli teleoptycznych
rurą osłonową dwudzielną

Mufa na kablu relacji
GPZ Marulewska - Ino Górnica

Likwidacja punktu oświetleniowego - kolumna
(kolizacja zgodnie z opracowaniem dot. przebudowy

Kolizja z istniejącym słupem teleoptycznym -
przesunięcie zgodnie z planem
"Rozbudowa ul. Długiej i Lipowej
z uwzględnieniem gospodarki
Uzgodnienie Orange - 48858/TODDWBU

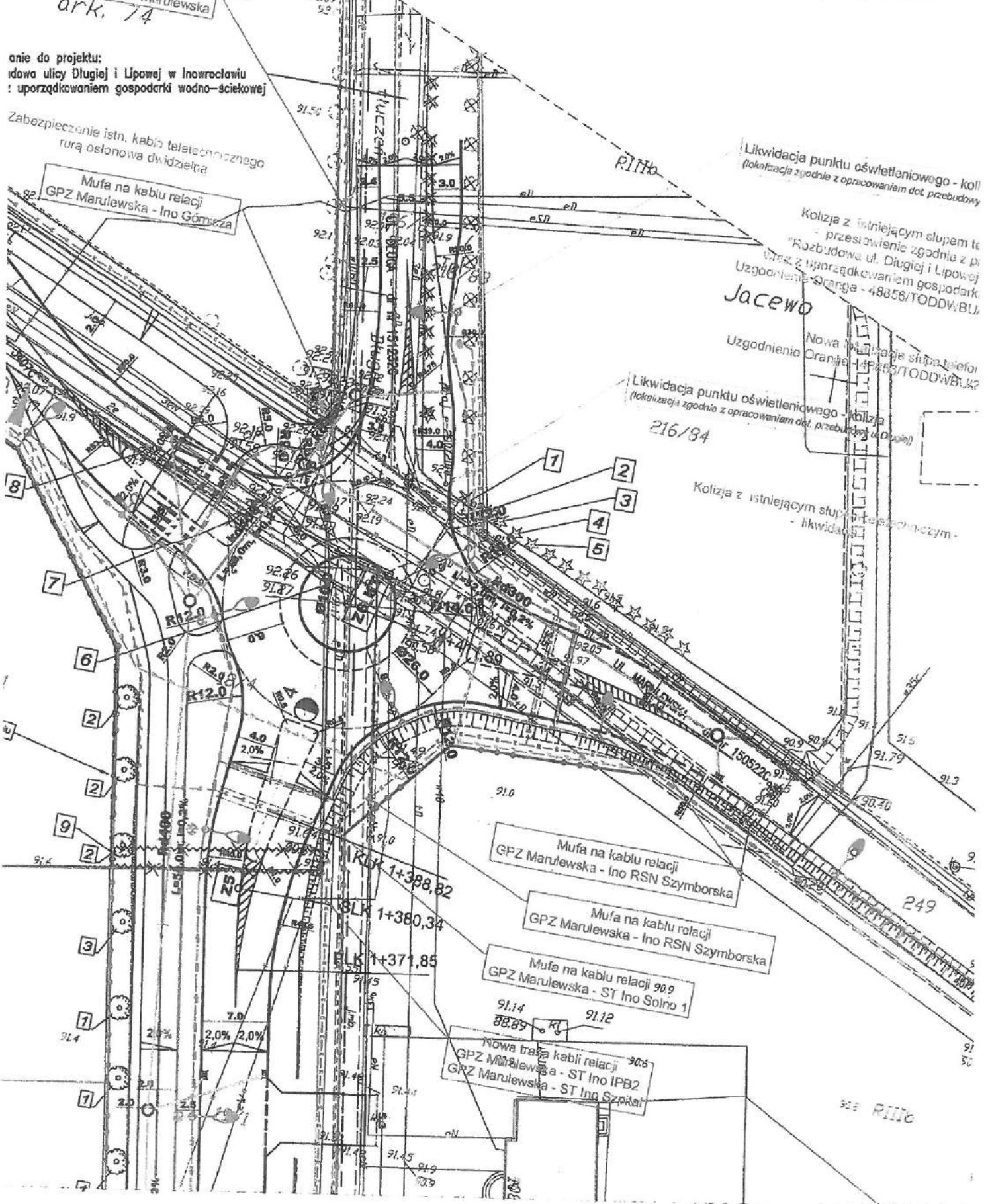
Jacewo

Uzgodnienie Orange - 48858/TODDWBU
Nowa budowa słupa teleoptycznego

Likwidacja punktu oświetleniowego - kolumna
(kolizacja zgodnie z opracowaniem dot. przebudowy ul. Długiej)

216/84

Kolizja z istniejącym słupem teleoptycznym -
likwidacja



Prezydent Miasta Inowrocławia

Inowrocław, 19 grudnia 2017 r.

WDT-II.7234.1.168.2017

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

Nawiązując do wniosku złożonego w Urzędzie Miasta Inowrocławia przez pana Jarosława Matuszaka prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak ul. Poznańska 36 88-100 Inowrocław,

występującego na podstawie upoważnienia z 18 kwietnia 2017 r. w imieniu **Miasta Inowrocław ul. Prezydenta F. Roosevelta 36 88-100 Inowrocław**

nie wnoszę zastrzeżeń do lokalizacji urządzenia infrastruktury technicznej tj. **sieci elektroenergetycznej** na terenie nieruchomości oznaczonej ewidencyjnie jako działka nr 1 Obr. 6 (część działki położonej równolegle do ul. Różanej Obr. Jacewo - lokalizacja zgodna z trasą oznaczoną w planie sytuacyjnym stanowiącym załącznik do pisma) i wyrażam zgodę na dysponowanie gruntem – ww. działką stanowiącą własność Gminy Miasto Inowrocław.

Jednocześnie informuję, że:

1. w przypadku realizacji inwestycji przed rozpoczęciem prac związanych z budową ulicy zbiorczej łączącej ul. Toruńską z ulicą Jacewską tj. przed przekazaniem wykonawcy placu budowy, właściciel urządzenia infrastruktury technicznej powinien wystąpić do Prezydenta Miasta Inowrocławia z wnioskiem o udostępnienie nieruchomości na prowadzenie robót,
2. koszty budowy oraz koszty odbudowy pasa drogowego, związane z budową urządzenia i odbudową pasa drogowego ponosi właściciel urządzenia,
3. umieszczenie urządzenia winno gwarantować bezkolizyjność wykonania w przyszłości robót drogowych, natomiast jeżeli przebudowa lub remont drogi będzie wymagać przełożenia urządzenia, koszt tych robót ponosi właściciel urządzenia,
4. w przypadku realizacji inwestycji na podstawie pozwolenia na budowę, właściciel urządzenia zobowiązany jest do uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia, projektu budowlanego.

Załącznik 1.

Otrzymują:

1. Pan Jarosław Matuszak – pełnomocnik strony
2. a/a

BOGUSŁAWA Z. Mielniczek

Naczelnik Wydziału
Drogi i Transportu
z up. Prezydenta Miasta

Załącznik do decyzji o pozwoleniu na budowę
 ...Naczelnik Wydziału
 Dróg i Transportu
 z up. Prezydenta Miasta

Inowrocław obr. 6
 Mufa na kablu relacji
 GPZ Marulewska - Ino Marulewska
 ark. 14

aninie do projektu:
 dowa ulicy Długiej i Lipowej w Inowrocławiu
 : uporządkowaniem gospodarki wodno-sciekowej

Zabezpieczenie istn. kabla teleoptycznego
 rurą osłonową dwudzieltką

Mufa na kablu relacji
 GPZ Marulewska - Ino Górnica

Likwidacja punktu oświetleniowego - kolia
 (kolizacja zgodnie z opracowaniem dot. przebudowy

Kolizja z istniejącym słupem te
 - przesławienie zgodnie z pl
 Rozbudowa ul. Długiej i Lipowej
 z uwzględnieniem gospodark
 Uzgodnienie Orange - 48856/TODDWBUI
Jacewo

Likwidacja punktu oświetleniowego - kolia
 (kolizacja zgodnie z opracowaniem dot. przebudowy ul. Długiej)

216/84

Kolizja z istniejącym słupem teleoptycznym -
 likwidacja

