

**ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
GEG.6630.1-534/2017**

Na podstawie art. 28b.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz.U.2016.1629 j.t. z późn. zm.).

Przedmiot narady: Oświetlenie przejścia dla pieszych i doświetlenie skrzyżowania oraz lokalizacja kanału technologicznego w ramach rozbudowy drogi krajowej nr 15 w m. Rogówko.

Lokalizacja: Gmina: Lubicz
Obręb: Rogówko, dz.: 13, 18/1, 18/3, 18/4, 20/9, 20/10, 20/11, 20/12, 20/23, 22/1, 22/2, 24/2, 25/1, 25/3, 31/2, 31/3, 32, 33/6, 35/5, 35/6, 35/8, 38/1, 38/2, 42, 102/3, 103/4, 103/5, 149

Inwestor: GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W BYDGOSZCZY ul. Fordońska 6
85-085 Bydgoszcz

Płatnik: PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJBUD JAROSŁAW MATUSZAK ul. Poznańska 36
88-100 Inowrocław

Przewodniczący: Zbigniew Kowalski - Główny Specjalista

Miejsce narady: Toruń

Sposób przeprowadzenia: stacjonarny

Data wpływu: 17.07.2017

Data narady: od 19.07.2017 do 26.07.2017

Data uzgodnienia: 04.08.2017

Uwagi i zalecenia:

1. Obiekty budowlane wymagające zgłoszenia lub pozwolenia na budowę, podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu - geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przed ich zasypaniem, obejmującej ich położenie na gruncie (Ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane Dz.U.2016.290 z późn. zm.).
2. Inwestor i wykonawca robót winien prowadzić roboty w sposób wykluczający możliwość powstania awarii lub uszkodzeń sieci oraz armatury branżowej. W trakcie budowy należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normy branżowe zgodnie z obowiązującymi przepisami ustalonymi w Polskich Normach.
3. W przypadku skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami podziemnymi, należy odkryć przewody istniejące bez użycia sprzętu zmechanizowanego i pod nadzorem przedstawiciela właściwej instytucji branżowej.
4. Zwrócić również uwagę na punkty osnowy geodezyjnej, które w przypadku kolizji z budowaną siecią należy ominąć. W przypadku uszkodzeń urządzeń podziemnych oraz osnowy geodezyjnej i znaków granicznych kosztami naprawy i wznowienia zostanie obciążony inwestor lub wykonawca.
5. Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca powinien zgłosić z 7 - dniowym wyprzedzeniem, właściwej terenowo instytucji branżowej. Prace wykonać pod nadzorem pracownika instytucji branżowej.

6. Uzgodnienie lokalizacji warunkuje zatwierdzenie projektu budowlanego i wydanie pozwolenia na budowę przez Starostwo Powiatowe (Wydział Architektury i Budownictwa), natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych oraz technicznych projektu.
7. Projekt zagospodarowania terenu należy uzgodnić z innymi instytucjami-gestorami sieci uzbrojenia terenu, które nie biorą udziału w pracach Zespołu, a których sieci znajdują się na obszarze objętym projektem zagospodarowania.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji/przedstawiciel	Uwagi
1.	Przewodniczący ZUDP	uzgodniono
	<i>Zbigniew Kowalski</i>	
2.	Gmina Lubicz - drogi	nieobecny
	<i>Tomasz Lisewski</i>	
3.	Duon Dystrybucja S.A.	bez uwag
	<i>Tomasz Pich</i>	
4.	Lubickie Wodociągi Sp. z o.o.	Uzgodnienie nr LW/NK/15/07/2017 z dnia 31.07.2017r. (w załączeniu)
	<i>Paweł Bagiński</i>	
5.	Netia Telekom S.A.	nie dotyczy
	<i>Waldemar Wachowski</i>	
6.	Powiatowy Zarząd Dróg w Toruniu	Uzgodniono pismem PZD -11.4542.17.2017 z dnia 10.05.2017r. (w załączeniu)
	<i>Małgorzata Cackowska-Pająk</i>	
7.	Rejon Dystrybucji Gazu w Toruniu	nie dotyczy
	<i>Jan Kaliszewski</i>	
8.	Rejon Energetyczny Toruń	uzgodniono dnia 24.07.2017r., 91MMD/683/T/2017 Uzgadnia się pod warunkiem nie pogłębiania rowów przydrożnych w miejscach skrzyżowania z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi. Koszty naprawy i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Toruniu w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca. Prace ziemne w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych (kable, linii napowietrznych) wykonywać ręcznie (łopata).
	<i>Piotr Rapca</i>	
9.	Orange Polska	nieobecny
	<i>Tomasz Spręglewski</i>	
10.	Energia Oświetlenie Sp. z o.o.	nieobecny
	<i>Karol Milejczak</i>	

UWAGA: Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym (art. 28ba ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne Dz.U.2016.1629 j.t. z późn. zm.).

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

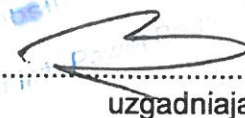
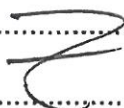


Lubicz dnia 31.07.2017r.**UZGODNIENIE NR LW/NK/15/07/2017**PROJEKT: Oświetlenie przejścia do przeczki i oświetlenie skrzyżowania
o nr lokalu 15 na ul. Telek. sk. 15. Rozprawa

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Zobowiązuje się wykonawcę i inwestora do prowadzenia robót w sposób wykluczający uszkodzenie urządzeń wodociągowych i kanalizacji sanitarnej.
2. Podczas prowadzenia prac, w przypadku odkrycia urządzeń wodociągowych i kanalizacji sanitarnej należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem bądź zniszczeniem. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami.
3. Koszty wszelkich napraw oraz strat a także utraconych przez Lubickie Wodociągi korzyści wynikłych wskutek wykonywania robót pokrywa wykonawca lub inwestor.
4. W przypadku spowodowania uszkodzenia lub awarii urządzeń wod-kan niezwłocznie powiadomić służby eksploatacyjne Lubickich Wodociągów sp. z o.o. tel. 501 176 912 (czynny 24h)
5. Rozpoczęcie robót w miejscach kolizji z urządzeniami wod-kan powinno zostać zgłoszone pisemnie do Biura Obsługi Klienta Lubickie Wodociągi sp. z o.o., ul. Toruńska 56, 87-162 Lubicz z co najmniej 2 dniowym wyprzedzeniem. Zgłoszenie powinno zawierać nazwę adres i NIP jednostki odpowiedzialnej za roboty, dokładny termin i adres wykonywania robót.
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu koszty przebudowy i poziomowania urządzeń wod-kan ponosić będzie inwestor i wykonawca projektu.
7. Zakończenie robót powinno być potwierdzone protokołem odbioru podpisanym przez upoważnionego przedstawiciela Lubickich Wodociągów sp. z o.o.
8. Lubickie Wodociągi sp. z o.o., zastrzegają możliwość wystąpienia w terenie urządzeń wod-kan niezainwentaryzowanych. Powyższy fakt należy zgłosić niezwłocznie do Pogotowia Wod-Kan tel 501-176-912 czynne 24h.
9. Uzgodnienie ważne 2 lata od daty wydania
10. Uzgodnienie stanowi niezbędny załącznik do protokołu z narady koordynacyjnej

Inne uwagi:.....


uzgadniający

Powiatowy Zarząd Dróg
w TORUNIU
ul. Polna 113, 87-100 Toruń
tel. 66-44-775, 66-44-716, 777
fax 66-44-775
PZD-MP.4541:17.2017

Toruń, 10.05.2017

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

Powiatowy Zarząd Dróg w Toruniu, w trybie Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. , oraz zgodnie z art. 32 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. 1994.89.414, z późn. zm.), opiniuje pozytywnie projekt zagospodarowania terenu związanym z budową chodnika w m. Rogówko od km ok. 248+100 do km ok. 249+350 przy drodze krajowej nr 15.

Ponadto wyrażam zgodę na dysponowanie gruntem (dz. nr 24/2, 31/2, 149 w m. Rogówko) na czas budowy.



Otrzymuje:

1. adresat
2. a/a (MCP)

OJEKTOWYCH

00

100 strefa 6 (18°), układ wys: PL-KRON86-NH

STAROSTA TORUŃSKI

Dokumentacja nr GEG.6630. 1-534/2017
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
dn 19.07.2017 r.
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Toruniu przy ul. Towarowej 4-6
w formie narady zainteresowanych podmiotów.

Toruń dn. 04 SIE. 2017

Załam W5_CD

w lewo
 $g[\text{rad}] = -0,0532$
 $g[g] = 3,3845$

Załam W6_CD

w lewo
 $g[\text{rad}] = -0,0182$
 $g[g] = 1,1563$

W5_CD

W6_CD

W7_AB

W8_AB

Załam W7_AB

w lewo
 $g[\text{rad}] = -0,0074$
 $g[g] = 0,4739$

Załam W8_AB

w lewo
 $g[\text{rad}] = -0,0173$
 $g[g] = 1,0994$

PLK 0+215,53

PLK 0+219,47

103/1

Zjazd Z.5
1705/956/0024
km 248+219,47

25/3

km 248+244,85 str.P
proj. umocnienie wyłotu rurzelem kamiennym
na podkładzie z betonu

km 248+261,15 str.P
proj. wypust kamienny
z przykryciem Ø200mm
umocnienie wyłotu rurzelem kamiennym
na podkładzie z betonu

km 248+266,15 str.P
demonst. istniejącego ogrodzenia
poesej wraz z bramą wjazdową

km 248+241,15 str.P
proj. peron przystankowy

103/2

103/1

103/2

103/1

103/2

103/1

103/2

103/1

103/2

103/1

ni z kostki kamiennej
ni z kostki betonowej
o nawierzchni z kostki kamiennej
nia wiaty przystankowej
ni z kostki betonowej
ni z kruszywa łamanego

jazdów

ne

ny 20x30 cm

ny 15x22 cm

5x25 cm

n

cm

ch

du

przepustu narzutem kamiennym

owy

- na przejściach dla pieszych

skrzyżowanie

y

technologicznym

ograniczające

omości

a teren

a drogowego-zgodnie z istniejącymi

a drogowego-przed podziałami

terenu dla którego ustanowia się

dla realizacji inwestycji

cyjne nieruchomości

cyjne nieruchomości - do podziału

cyjne nieruchomości - zajęte pod

tanowiono ograniczone korzystanie

cyjne nieruchomości - przejęte w

ury

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

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

Projektant
(Branża drogowa)

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



ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Toruniu
Rejon Dystrybucji w Toruniu
Pl. F. Skarbka 7/9
87-100 Toruń
NIP 583-000-11-98 (1)

Załącznik do uzgodnienia 24D-534/12

nr 91/MMD/683/T/2017

Toruń dn. 24. 07. 2017

----- kabel energetyczny SN-15 kV
----- kabel energetyczny uN-0,4 kV

Technik Działu
Dokumentacji Energetycznej

mgr inż. Rapca

LUBICKIE WODOCIĄGI Sp. z o.o.
87-162 LUBICZ, ul. Toruńska 56
woj. kujawsko-pomorskie
REGON: 000018543
Rendex 871629373 NIP 879-23-26-737

Kierownik Działu
Obsługi Klienta

mgr inż. Paweł Bagiński

Nr 66-UK/15/07/2017
z dnia 31.07.2017



Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak
88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 35
tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projbud-inowroclaw.pl
www.projbud-inowroclaw.pl
NIP 556-146-87-72 REGON 091367072

Inwestycja

Rozbudowa drogi krajowej nr 15 polegająca na
wykonaniu chodnika w m. Rogowko od km ok. 248+100
do km ok. 249+350 - poprawa bezpieczeństwa ruchu
drogowego w województwie kujawsko-pomorskim
na DK15 w m. Rogowko w ramach PBDK-
- Program Likwidacji Miejsc Niebezpiecznych

Tytuł
opracowania

PLAN ZAGOSPODAROWANIA
(Plansza Zbiorcza - Arkusz 2/2)

Projektant:
(Branża drogowa)

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

Sprawdzający:
(Branża drogowa)

mgr inż. Andrzej Piasecki
KUP/0117/PWOD/11
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej

Projektant:
(Branża instalacyjna)

inż. Waldemar Kędzierski
WBPP-NB-7210/SB/83
uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych

Sprawdzający:
(Branża instalacyjna)

mgr inż. Andrzej Stefański
ABIT-II-7342-46/99
uprawnienia do projektowania i kierowania robotami bud. w specjalności instalacyjnej bez
ograniczeń w zakresie siód., instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Projektant:
(Branża teletechniczna)

mgr inż. Wojciech Binger
UPR. 1688/99/U
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej
wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Sprawdzający:
(Branża teletechniczna)

mgr inż. Dariusz Dudziński
UPR. DTT-TU/2114/01/01/U
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalnościach
instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej
wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Faza:

PROJEKT
BUDOWLANY

Data:

06.2017

Skala:

1:500

Nr rysunku:

PZT.2.2

ni z kostki kamiennej
ni z kostki betonowej
nawierzchni z kostki kamiennej
nia wiaty przystankowej
li z kostki betonowej
li z kruszywa łamanego

jazdów

ne
y 20x30 cm
y 15x22 cm
5x25 cm
1

cm

ch

lu

:

przepustu narzutem kamiennym

owy

- na przejściach dla pieszych

skrzyżowanie

y

chnologicznym

ograniczające

omości

i teren

a drogowego-zgodnie z istniejącymi

a drogowego-przed podziałami
terenu dla którego ustanowia się
dla realizacji inwestycji

cyjne nieruchomości

cyjne nieruchomości - do podziału

cyjne nieruchomości - zajęte pod
anowiono ograniczone korzystanie

cyjne nieruchomości - przejęte w
ry

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

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

Projektant
(Branża drogowa)

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

Powiatowy Zarząd Dróg

w TORUNIU

ul. Polna 113, 87-100 Toruń

tel. 66-44-775, 66-44-776, 777

fax 66-44-775

NIP 879-223-0633

decyzji nr PZD.451.172/L

10.05.2017



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	Rozbudowa drogi krajowej nr 15 polegająca na wykonaniu chodnika w m. Rogowko od km ok. 248+100 do km ok. 249+350 - poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego w województwie kujawsko-pomorskim na DK15 w m. Rogówko w ramach PBDK - Program Likwidacji Miejsc Niebezpiecznych		
Tytuł opracowania	PLAN ZAGOSPODAROWANIA (Plansza zbiorcza - Arkusz 1/2)		
Projektant: (Branża drogowa)	mgr inż. Jarosław Matuszak KUP/0128/POOD/08 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		
Sprawdzający: (Branża drogowa)	mgr inż. Andrzej Plasecki KUP/0117/PWOD/11 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		
Projektant: (Branża instalacyjna)	inż. Waldemar Kędzierski WBPP-NS-7210/39/03 uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych		
Sprawdzający: (Branża instalacyjna)	mgr inż. Andrzej Stefański ABIT-11-7342-46/09 uprawnienia do projektowania i kierowania robotami bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Projektant: (Branża teletechniczna)	mgr inż. Wojciech Binger UPR. 1688/09/U uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą		
Sprawdzający: (Branża teletechniczna)	mgr inż. Dariusz Dudziński UPR. DTT-TU/2114/01/01/U uprawnienia budowlane do projektowania w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Data:	06.2017
Skala:	1:500	Nr rysunku:	PZT.2.1

324

POCZTA POLSKA S.A.
PION OPERACJI LOGISTYCZNYCH
REGION DYSTRYBUCJI w BYDGOSZCZY
WYDZIAŁ EKSPEDYCYJNO-ROZDZIELCZY
w BYDGOSZCZY
ul. Pocztowa 12, 85-900 Lisi ogon

Pan / Pani

Yawostan, Katarzyna PROY BUD
Poznańska 36
88-100 Inowrocław

Nasz znak: RE-402

Data: 14.08.2017.

Dział Rozdzielni Przesyłek Listowych, WER w Lisim Ogonie w załączeniu przesyła list
w stanie uszkodzonym (przemoczenie).

Uszkodzenia nastąpiło w trakcie transportu (złe warunki atmosferyczne panujące
11/12.08.2017 w województwie kujawsko-pomorskim).

Za doznaną przykrość tutejszy Dział uprzejmie Pana / Panią przeprasza.

 Poczta Polska