

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

Nazwa zamierzenia budowlanego:	<i>Modernizacja chodnika w msc. Głomno</i>
Adres obiektu budowlanego:	<i>Woj. Warmińsko - Mazurskie, Powiat Bartoszycki, Gmina Bartoszyce</i>
Kategoria obiektu budowlanego:	<i>XXV</i>
Inwestor:	<i>Gmina Bartoszyce ul. Plac Zwycięstwa 2; 11-200 Bartoszyce</i>
Identyfikator działek ewidencyjnych:	<i>280103_2.0021.11</i>

<i>Zespół autorski</i>	<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Specjalność i nr uprawnień budowlanych</i>	<i>Zakres opracowania</i>	<i>Data opracowania</i>	<i>Podpis</i>
Projektant	mgr inż. Karol Łomecki	specjalność inżynierska drogowa WAM/0034/PWBD/21	Branża drogowa	lipiec 2022 r.	

Lidzbark Warmiński, dn. 04.07.2023

Dot. Uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu

Obiekt: Modernizacja chodnika w miejscowości Głomno dz. nr 11, obręb 0021 Głomno, Gmina Bartoszyce.

Uzgodnienie nr PZT/000646/62MMD/23

ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Olsztynie Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim potwierdza występowanie linii napowietrznej nn 0,4 kV na mapie i uzgadnia w/w projekt z uwagami:

- 1. zachować minimalne odległości projektowanej modernizacji chodnika od istniejących urządzeń elektroenergetycznych (linia napowietrzna nn 0,4 kV).**
- 2. zastrzegamy , że po przebudowie drogi odległości do istniejących energetycznych linii napowietrznych nie mogą być mniejsze od minimalnych dopuszczalnych określonych normami.**

1. Odkryte w trakcie prowadzenia prac , podziemne elementy infrastruktury energetycznej ENERGA-OPERATOR SA niezainwentaryzowane geodezyjnie , należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić Rejon Dystrybucji Lidzbark Warmiński w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.

2. Termin rozpoczęcia robót z 7-dniowym wyprzedzeniem zgłosić do ENERGA OPERATOR S.A. Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim, Dział Eksploatacji tel. 896121353, 866121352. Do zawiadomienia dołączyć mapę z projektu realizowanego zadania oraz określić: termin wykonania prac, nazwę firmy prowadzącej prace, osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót.

3. Prace ziemne przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z kablami prowadzić ręcznie. Szczegółowe przebiegi tras urządzeń elektroenergetycznych należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych. Miejsca skrzyżowań i zbliżeń do istniejących kabli zabezpieczyć zgodnie z normami PN 76/E 05125, N SEP-E-004. W miejscach skrzyżowań z czynnymi kablami energetycznymi założyć na kable osłonowe, dwudzielne rury Arota (w przypadku jej braku) . Na kablach średniego napięcia rury zakładać przy wyłączonym napięciu w uzgodnieniu z ENERGA- OPERATOR S.A. W przypadku zmian rzędnych wysokościowych terenu objętego uzgadnianym planem zagospodarowania, krzyżujące linie kablowe należy doprowadzić do ułożenia na głębokości zgodnej z normą. Miejsca skrzyżowań zgłosić przed zasypaniem do RD w Lidzbarku Warmińskim ul. Bartoszycka 14 Dział Eksploatacji. Przebudowę wykonać kosztem i staraniem inwestora.

4. Prace w pobliżu czynnych napowietrznych urządzeń elektroenergetycznych wykonywać:

- zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1126),
- zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 2003 nr 47 poz. 401),

Skrzyżowanie i zbliżenie projektowanego obiektu z liniami napowietrznymi rozwiązać zgodnie z PN-E-05100-1, 1998r. i N SEP-E-003, PN-E-50341

5. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia elektroenergetyczne traktować jako czynne (pod napięciem - mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.

6. Koszty napraw i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.

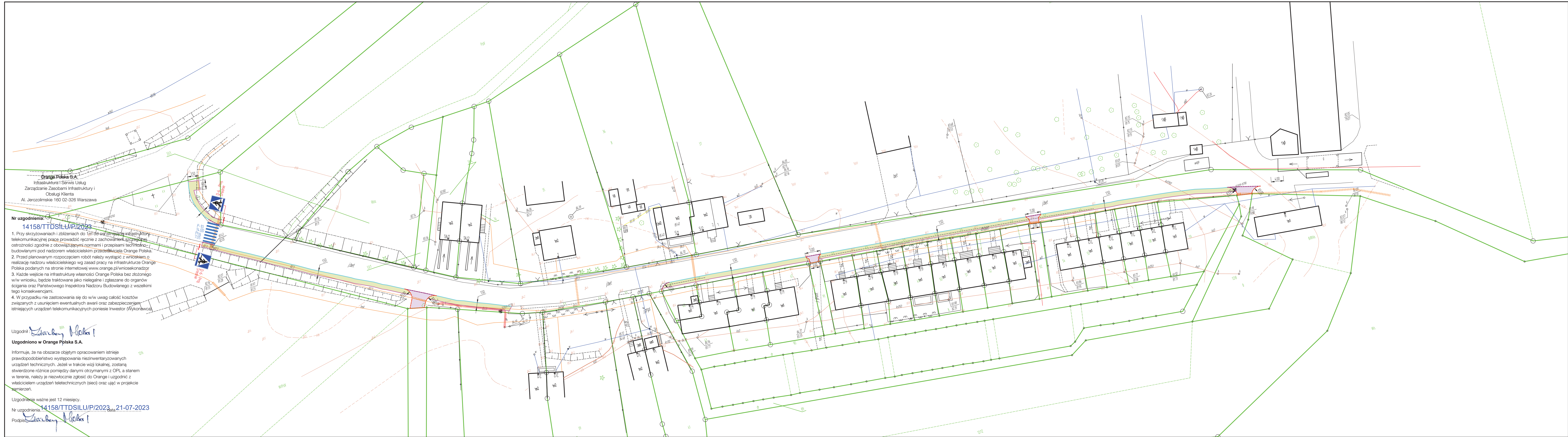
7. Nie wyklucza się istnienia kabli elektroenergetycznych w innych miejscach niż oznaczono.

8. W trakcie prowadzenia prac zapewnić dostęp do istniejących urządzeń elektroenergetycznych.

9. Zakres prac w pobliżu urządzeń energetycznych dostosować do możliwości ich wyłączenia (o ile zajdzie taka konieczność).
10. Rury ochronne dzielone w miejscach skrzyżowań z urządzeniami elektroenergetycznymi należy bezwzględnie namierzyć i zinwentaryzować geodezyjnie powykonawczo.
11. Uzgodnienie ważne jest 2 lata.

Uzgodnienie wykonał:
Mieczysław Duszak
☎ 896121331

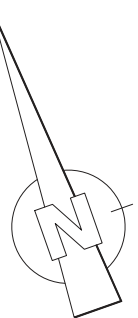
Specjalista
ds. Dokumentacji Energetycznej
Mieczysław Duszak



PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

MODERNIZACJA CHODNIKA W MSC. GŁOMNO

INWESTOR: GMINA BARTOSZYCE
SKALA 1:500



LEGENDA:

- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej - zjazd
- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej - chodnik
- krawężnik betonowy drogowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
- opornik betonowy 12x25 cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- rury ostonowe dwudzielne A 110PS

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i
Obsługa Klienta
Al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa

Nr uzgodnienia: 14158/TTDSILU/P/2023

- Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m do osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami technicznymi budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
- Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor
- Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
- W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uzgodnił: *[Signature]*
Uzgodniono w Orange Polska S.A.

Informuje, że na obszarze objętym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo występowania niezidentyfikowanych urządzeń technicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zamierzeń.

Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy.

Nr uzgodnienia: 14158/TTDSILU/P/2023, data: 21-07-2023

Podpis: *[Signature]*

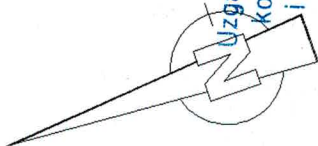
Jednostka projektowa:		Usługi projektowe i doradztwo	
VIAPROJECT		Beata Łomecka	
ul. Kołomyjski 13, 11-000 Bartoszyce		NIP: 7411771137 REGON: 140404000	
viaproject.bartoszyce@gmail.com			
obiekt: Modernizacja chodnika w msc. Głomno			
adres: msc. Głomno dz. nr 11 obręb 21-Głomno gm. Bartoszyce			
inwestor: Gmina Bartoszyce, ul. Plac Zwycięstwa 2, 11-000 Bartoszyce			
nr rysunku:	2	nazwa rysunku:	skala:
data: czerwiec 2023 r.	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1:500
projektant: (branża drogowal)		mgr inż. Karol Łomecki upr. bud. nr WAM/0034/PWB/21 specjalność inżynieria drogowal	
		podpis:	

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

MODERNIZACJA CHODNIKA W MSC. GŁOMNO

INWESTOR: GMINA BARTOSZYCE

SKALA 1:500



Uzgadnia się niniejszy projekt pod względem kolizji z istniejącą siecią wodociagową i kanalizacyjną bez uwag / z uwagami:

KIEROWNIK
DZIAŁU TECHNICZNEGO

z up. Artur Mroczek

LEGENDA:

- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej - zjazdy
- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej - chodnik
- krawężnik betonowy drogowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy pojazdowy 15x22 cm
- opornik betonowy 12x25 cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- rury osłonowe dwudzielne A 110PS

Jednostka projektowa

Usługi projektowe i doradztwo
Beata Łomnicka
ul. Kościuszki 14, 11-800 Bartoszyce
NIP: 7481781187 REGON: 88948886
viaprojekt.bartoszyce@gmail.com

VIAPROJECT

obiekt:

Modernizacja chodnika w msc. Głomno

adres:

msc. Głomno dz. nr 11 obręb 21-Głomno gm. Bartoszyce

inwestor:

Gmina Bartoszyce, ul. Plac Zwycięstwa 2, 11-200 Bartoszyce

nr rysunku:

2

nazwa rysunku:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

data:

czerwiec 2023 r.

projektant:

branża: drogowy

mgr inż. Karol Łomnicki

upr. bud. nr WAM/0034/PWB/21

specjalność: inżynieria drogowa

podpis:

skala:

1:500