



WOLTEKO

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa

20-058 Lublin, ul. Junoszy 14/33; tel./fax 81 743-92-79

NIP 712-330-28-19, KRS: 0000586389

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Nazwa Inwestycji:	PROJEKT PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO N.N. 0,4KV DO ZASILANIA BILETOMATU PRZY UL. NARUTOWICZA 4 (PLAC WOLNOŚCI 02) W LUBLINIE – DZIAŁKA NR 1		
	w ramach projektu pn. „Niskoemisyjna sieć komunikacji zbiorowej dla północnej części LOF wraz z budową systemu biletu elektrycznego komunikacji aglomeracyjnej”		
Adres Inwestycji:	Obręb ewidencyjny 34 Stare Miasto, ark. 6; jednostka ewidencyjna 066301_1 Lublin Działka nr: 1, 16		
Inwestor:	Gmina Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie, al. Kraśnicka 25, 20-718 Lublin		
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Zespół autorski:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Artur Golonka	LUB/0014/POOE/09	
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk	LUB/0217/PWOE/06	
Lublin, październik 2017r.		numer umowy: 46/ZTM/2017	Egz. Nr 5

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU

1. Spis zawartości.
2. Oświadczenie.
3. Warunki przyłączeniowe.
4. Uzgodnienia:
 - Decyzja Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie
 - UM Lublin Biuro Miejskiego Konserwatora Zabytków
 - Odpis protokołu z narady koordynacyjnej w Lublinie
5. Wykaz właścicieli.
6. Zgoda Wojewódzkiej Biblioteki Publicznej im. H. Łopacińskiego
7. Opis techniczny.
8. Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia – Informacja.
9. Obliczenia.
10. Dyspozycja z tabelą montażową linii kablowych nn.
11. Zestawienie materiałów.
12. Rysunki:
 - Rys. nr E-01 - Schemat przyłącza energetycznego n.n. 0,4kV do zasilania biletomatu przy ul. Narutowicza 4 (Plac Wolności 02) w Lublinie – działka nr 1
 - Rys. nr E-02 - Projekt przyłącza energetycznego n.n. 0,4kV do zasilania biletomatu przy ul. Narutowicza 4 (Plac Wolności 02) w Lublinie – działka nr 1; skala 1 : 500
13. Uprawnienia.

Lublin 09-10-2017r.

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art.20 pkt.4 ustawy z dnia 07.07.1994r "Prawo budowlane" (tekst jednolity Dz.U. z 2013r poz.1409, z późniejszymi zmianami) oświadczam, że opracowany *Projekt Budowlano-Wykonawczy przyłącza energetycznego n.n. 0,4kV do zasilania biletomatu przy ul. Narutowicza 4 (Plac Wolności 02) w Lublinie, działka nr 1, 16* został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami, oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant branży elektrycznej:

mgr inż. Artur Golonka

- upr. Nr LUB/0014/POOE/09

AG

Sprawdzający branży elektrycznej:

mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk

- upr. Nr LUB/0217/PWOE/06

T

Lublin, 27-06-2017r.

17-C1/S/00857

857/RE-1/2017

Załącznik nr 1 do Umowy nr 17-C1/WP/00857 o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

GMINA LUBLIN

Pl. Króla Władysława Łokietka 1

20-109 LUBLIN

Warunki przyłączenia nr 17-C1/WP/00857 dla Podmiotu V grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: biletomat

Lokalizacja: gmina Lublin, miejscowość Lublin, ul. Gabriela Narutowicza 4, nr dz. 1

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 21-06-2017, określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: istniejące złącze kablowe ZK-2L2+1L00+1P nr 1196/2/1 linii niskiego napięcia ul. Narutowicza; K-1196 ul. Narutowicza.
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: zaciski na listwie zaciskowej za układem pomiarowo-rozliczeniowym w kierunku instalacji odbiorcy.
3. Moc przyłączeniowa: 6,00 kW (istn. 4 kW nr ew. osd 101998101) – zasilanie podstawowe
4. Rodzaj przyłącza: kablowe.
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
 - 5.1. przyłączenie nie wymaga wprowadzenia zmian w sieci
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
 - 6.1. zasilanie zgłoszonych urządzeń wykonać od złącza ZK-2L2+1L00+1P zalicznikową linią zasilającą o przekroju dostosowanym do obciążenia; zacisk PE wykonać w niepiombowanej części instalacji elektrycznej odbiorcy.
7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: złącze kablowo-pomiarowe nN.
8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - 8.1. zastosować bezpośredni układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV z licznikiem 3-fazowym energii elektrycznej zapewniającym jednokierunkowy pomiar energii czynnej. Układ pomiarowo-rozliczeniowy dostarcza i instaluje PGE Dystrybucja S.A.,
 - 8.2. układ pomiarowo-rozliczeniowy winien spełniać wymagania dla kategorii C1 określone w „Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej” (IRiESD) obowiązującej w PGE Dystrybucja S.A. oraz „Wytycznych do budowy systemów elektroenergetycznych w PGE Dystrybucja S.A.”,

- 8.3. licznik energii elektrycznej powinien posiadać klasę dokładności nie gorszą niż A lub 2 dla energii czynnej,
- 8.4. wszystkie elementy członu zasilającego oraz osłony i urządzenia wchodzące w skład układu pomiarowego energii elektrycznej muszą być przystosowane do plombowania.
9. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:
 - 9.1. wyłącznik nadmiarowo-prądowy o wartości prądu znamionowego 10 A,
 - 9.2. ww. zabezpieczenie usytuować w złączu kablowo-licznikowym.
10. Jako system dodatkowej ochrony od porażenia przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: TT
11. Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż $\tan \phi = 0,4$.
12. Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
13. Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkownika, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstawaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace powinny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje do prowadzenia robót elektrycznych.
14. Informacje dodatkowe:
 - warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
 - realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
15. Uwagi dodatkowe:
 - 15.1. Szczegóły techniczne uzgodnić przed przystąpieniem do prac projektowych.
 - 15.2. Zastosować zamki z wkładką typu "MASTER-KEY".
 - 15.3. Urządzenia powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty.
 - 15.4. Zastosować złącze z tworzyw termoutwardzalnych, lakierowane.
 - 15.5. Uzyskać niezbędne dokumenty wymagane prawem budowlanym.
 - 15.6. Instalację wybudować zgodnie z obowiązującymi przepisami.
 - 15.7. PGE Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo zmiany zakresu rzeczowego prac, wynikających ze zmian stanu sieci i jej konfiguracji lub utrudnień w budowie urządzeń. Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

Warunki przyłączenia opracował:

Staworski
Tomasz Staworszewski

Zatwierdził:
Kierownik Wydziału
Przyłączeń i Rozwoju

.....*Staworski*.....
Staworski.....

Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

ul. Krochmalna 13J, 20-401 Lublin, tel.: 81 466 5700, fax: 81 466 5701
e-mail: drogi@zdm.lublin.eu, www.zdm.lublin.eu

IU-DE.4310.721.2017

Lublin, dnia 11.09.2017r.

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 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 t.j.) oraz Zarządzenia Prezydenta Miasta Lublin nr 29/3/2014 z dnia 10 marca 2014 roku w sprawie upoważnienia do załatwiania spraw należących do kompetencji zarządcy dróg na terenie miasta Lublina i wydawania decyzji administracyjnych, po rozpatrzeniu wniosku:

Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie

Al. Kraśnicka 25

20-718 Lublin

zezwalam na lokalizację

przyłącza energetycznego nn 0,4 kV

w pasie drogowym ul. Gabriela Narutowicza – drogi powiatowej nr 2377L
tj. na działce nr ewid. 1 (obr. 34, ark. 6)

zgodnie z zaznaczoną trasą na załączniku graficznym,
będącym integralną częścią niniejszej decyzji

z warunkiem:

- sposób odtworzenia naruszonych elementów pasa drogowego zostanie podany w pozwoleniu na prowadzenie robót w pasie drogowym.

1. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymagał będzie przełożenia w/w przyłącza koszt jego przełożenia będzie ponosił właściciel urządzenia - art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2016 r. poz. 1440 z późn. zm.). Właściciel urządzenia na wezwanie Zarządcy drogi opracuje projekt przełożenia przyłącza oraz wykona prace budowlane w ustalonym terminie nie później niż w trakcie realizacji budowy, przebudowy lub remontu drogi.
2. Zezwolenie na lokalizację przyłącza wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2016 r. poz. 290 z późn.zm.) Inwestor zobowiązany jest do uzyskania przed rozpoczęciem prac budowlanych pozwolenia na budowę bądź potwierdzenia przyjęcia zgłoszenia.
3. Zezwolenie na lokalizację przyłącza wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które Inwestor albo Wykonawca powinien wystąpić do Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie, celem uzyskania decyzji na zajęcie pasa drogowego art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2016 r. poz. 1440 z późn.zm.). W decyzji tej za umieszczenie urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami naliczone będą stosowne opłaty.

Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

Niniejsza decyzja stanowi jednocześnie zgodę na dysponowanie gruntem pasa drogowego ul. Gabriela Narutowicza (działka nr ewid. 1 – obr. 34, ark. 6) na cele budowlane związane z uzyskaniem zezwolenia na realizację w/w przyłącza energetycznego nn 0,4 kV.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107, § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania za moim pośrednictwem do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lublinie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Z up. Prezydenta Miasta Lublin
ZASTĘPCA DYREKTORA
Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie
ds. Przygotowania Inwestycji
mgr inż. Mirosław Łuciniuk

Załącznik nr 1 – mapa sytuacyjno-wysokościowa z naniesioną lokalizacją przyłącza

Otrzymują:

1. Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie
20-718 Lublin, al. Kraśnicka 25
za pośrednictwem pełnomocnika
WOLTEKO Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
20-058 Lublin, ul. Junoszy 14/33
2. a/a

ul. Narutowicza – N-010



Układ sieci: TM

08_Narutowicza 4_(Plac Wolności 02)			
ZATZAD DROG I MOSTOWY ul. Krasnicka 131, 20-101 Lublin			
z datą 14.08.2017 r. z dnia 14.08.2017 r.			
z dnia 14.08.2017 r.			
OZNACZENIA			
- projektowane przyłącze energetyczne n.n. 0,4 kV			
- projektowany biletomat ZTM			
- istniejące złącze ZK+P+ZTM			
- istniejące przyłącze energetyczne n.n. 0,4 kV			
- projektowana rura osłonowa DYK 50			
WOLTEKO			
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa			
20-058 Lublin, ul. Junoszy 14/33, tel./fax 81 743-92-79			
INWESTOR:			
Gmina Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin			
Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie, al. Krasnicka 25, 20-718 Lublin			
OBIEKT:			
Budowa przyłącza energetycznego n.n. 0,4kV do zasilania biletomatu przy ul. Narutowicza 4 (Plac Wolności 02) w Lublinie - działka nr 1			
w ramach projektu pn. "Wskieranie sieci komunikacji zbiorowej dla północnej części LOF wraz z budową systemu biletu elektronicznego komunikacji aglomeracyjnej"			
FAZA:			
PROJEKT BUDOWLANY			
ELEKTRYCZNA			
BRANŻA		mgr inż. Artur Golonka	
Inwentaryzacja:		LUB/0014/POOE/09	
Spisawca:		mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk LUB/0217/PWOC/06	
CZERNIEC 2017		Projekt przyłącza energetycznego n.n. 0,4 kV do zasilania biletomatu przy ul. Narutowicza 4 (Plac Wolności 02) na działce nr 1	
SKALA A - 1 : 500		rys. nr E-02	



LUBLIN 2017
700 LAT
MIASTA

Urząd Miasta Lublin

Biurow Miejskiego Konserwatora Zabytków

ul. Złota 2, 20-112 Lublin, tel.: +48 81 466 2650, fax: +48 81 466 2651
e-mail: zabytki@lublin.eu, ePUAP: /UMLublin/skrytka, www.um.lublin.eu



ISO 9001:2008
FS 583555

MKZ-IN-I.4120.766.2017

Lublin, 27 września 2017 r.

WOLTEKO Sp. o.o. Sp. Komandytowa
20-058 Lublin
ul. Junoszy 14/33

W związku z wnioskiem z 25 września 2017 r. dot. wydania warunków na lokalizację przyłącza energetycznego n.n. 0,4 kV do zasilania biletomatu przy ul. Narutowicza (Plac Wolności 02) w Lublinie (dz. nr 1, obr. 34, ark. 6), Miejski Konserwator Zabytków w Lublinie – biorąc pod uwagę założenia określone w przedłożonym (w części) *Projekcie budowlanym. Projekt przyłącza energetycznego n.n. 0,4 kV do zasilania biletomatu przy ul. Narutowicza (Plac Wolności 02) na dz. nr 1 autorstwa mgr inż. Artura Golonki, (WOLTEKO, Lublin, czerwiec 2017 r.)* - pozytywnie opiniuje planowane zamierzenie w zakresie lokalizacji biletomatu.

Realizacja prac wymagać będzie uprzedniego uzyskania pozwolenia MKZ.

PM

MIEJSKI KONSERWATOR ZABYTKÓW
Hubert Męciak

Lublin, dn. 22.09.2017 r.

PREZYDENT MIASTA LUBLIN

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
W SPRAWIE NR GD-DP.6630.876.2017

Na podstawie art. 28a-28g ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r. poz. 520 z późn. zm..)

Przedmiot narady:	przyłącze energetyczne NN do projektowanego biletomatu
Lokalizacja:	ul. Narutowicza w Lublinie
Wnioskodawca:	ARKADIU SZ. TRACZ, ul. Komrada Bielskiego 7/1 20-153 Lublin
Przewodniczący:	Kierownik Referatu ds. koordynacji dokumentacji projektowej Joanna Werykowska
Miejsce narady:	Wydział Geodezji Urzędu Miasta Lublin przy ul. Wieniawskiej 14, pok. 511 (Vp)
Opłata nr:	13598/17/0
Sposób przeprowadz.:	stacjonarny
Data wpływu:	21.09.2017
Rozp. narady:	22.09.2017
Zakończ. narady:	22.09.2017
Charakterystyka:	Usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu uczestnicy narady uzgodnili pozytywnie z uwagami.

U W A G I :

1. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
2. W rejonie istniejących punktów osnowy geodezyjnej wykopy należy prowadzić ręcznie. W przypadku naruszenia uszkodzenia lub zniszczenia punktów inwestor na własny koszt zleci ich odtworzenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego.
3. W przypadku braku inwentaryzacji sieci na mapach i braku informacji branżowych o ich przebiegu za ewentualne uszkodzenie sieci w trakcie prac ziemnych odpowiedzialność ponosi zarządzający daną siecią.
4. Przed przystąpieniem do realizacji w terenie uzgodnionych obiektów budowlanych należy dokonać stosownego zgłoszenia lub uzyskać wymagane prawem pozwolenie na budowę z Urzędu Miasta Lublin.
5. W projekcie budowlanym należy przewidzieć wykonanie zbliżeń i skrzyżowań z innymi urządzeniami zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami technicznymi.
6. Roboty ziemne w rejonie istniejących urządzeń podziemnych należy wykonywać ręcznie.

Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej

Lp	Nazwa instytucji	Uwagi
1	Wydział Architektury i Budownictwa U.M. Lublin	-
2	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego Miasta Lublin	-
3	Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie	-
4	NETTA S.A. w Lublinie	-
5	PGE Dystrybucja SA Oddział Lublin Rejon Energetyczny Lublin Miasto.	-
6	PSG Sp. z o.o. w Warszawie Oddział	-
7	Zakład Gazowniczy w Lublinie Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Lublinie Sp. z o.o.	-
8	Lubelskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Lublinie	-
9	Biuro Miejskiego Architekta Zieleni U.M. Lublin	-
10	Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne w Lublinie Sp. z o.o.	-
11	-	-

Przewodniczący narady koordynacyjnej m. Lublin

Z up. PREZYDENTA MIASTA
mgr Joanna Wójcikowska
Kierownik Referatu
ds. koordynacji dokumentacji projektowej