



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. WILLOWEJ (RELAKSOWA 02) W LUBLINIE – DZIAŁKA NR 18/1		
	w ramach projektu pn. „Niskoemisyjna sieć komunikacji zbiorowej dla północnej części LOF wraz z budową systemu biletu elektrycznego komunikacji aglomeracyjnej”		
Adres Inwestycji:	Obręb ewidencyjny 31 Sławinek; jednostka ewidencyjna 066301_1 Lublin Ark. 4 działka nr: 15/4, 113/1 Ark. 7 działka nr: 18/1		
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
 - Odpis protokołu z narady koordynacyjnej w Lublinie
5. Wykaz właścicieli.
6. Opis techniczny.
7. Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia – Informacja.
8. Obliczenia.
9. Dyspozycja z tabelą montażową linii kablowych nn.
10. Zestawienie materiałów.
11. Rysunki:
 - Rys. nr E-01 - Schemat przyłącza energetycznego n.n. 0,4kV do zasilania biletomatu przy ul. Włilowej (Relaksowa 02) w Lublinie – działka nr 18/1
 - Rys. nr E-02 - Projekt przyłącza energetycznego n.n. 0,4kV do zasilania biletomatu przy ul. Włilowej (Relaksowa 02) w Lublinie – działka nr 18/1; skala 1 : 500
 - Rys. nr E-03 - Profil poprzeczny skrzyżowania przyłącza energetycznego n.n. 0,4kV z drogą dojazdową przy ul. Włilowej (Relaksowa 02) w Lublinie – działka nr 15/4, 113/1; skala 1 : 10
12. Uprawnienia.

Lublin 10-10-2017r.

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 biotomatu przy ul. Willowej (Relaksowa 02) w Lublinie, działka nr 18/1, 15/4, 113/1* został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami, oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant branży elektrycznej:

mgr inż. Artur Golonka

- upr. Nr LUB/0014/PWOE/09

M

Sprawdzający branży elektrycznej:

mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk

- upr. Nr LUB/0217/PWOE/06

Z

Lublin, 11-07-2017r.

17-C1/S/00912

912/RE-1/2017

Załącznik nr 1 do Umowy nr 17-C1/UP/00912 o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

GMINA LUBLIN

Pl. Króla Władysława Łokietka 1

20-109 LUBLIN

Warunki przyłączenia nr 17-C1/WP/00912 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. Willowa, nr dz. dz. nr 18/1

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 30-06-2017, określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: istniejące złącze kablowe ZK-2L2+3L00+2P nr 1105/5/1/1 linii niskiego napięcia ul. Willowa; K-1105 ul. Willowa 63a.
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: 2,00 kW – zasilanie podstawowe
4. Rodzaj przyłącza: kablowe. Istniejące złącze ZK-2L2+3L00+2P przebudować na złącze ZK-2L2+3L00+4P (szczegóły uzgodnić na etapie projektowania); materiały z demontażu zdać do magazynu RE Lublin - Miasto.
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. zgłoszone urządzenia zasilić z projektowanego złącza kablowo-pomiarowego ZK-2L2+3L00+4P zalicznikową linią zasilającą o przekroju dostosowanym do obciążenia; rozdział przewodu PEN na PE i N wykonać w nieplombowanej części instalacji elektrycznej odbiorcy.
7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: złącze kablowo-pomiarowe nN w linii ogrodenia/granicy działki.
8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - 8.1. zastosować bezpośredni jednofazowy układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,23 kV z 1-fazowym licznikiem 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” (RIESD) obowiązującej w PGE Dystrybucja S.A. oraz „Wyttycznych 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 porażeń przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: TN
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. Na powyższe przedłożyć do sprawdzenia dokumentację projektową wykonaną w oparciu o obowiązujące przepisy budowy urządzeń energetycznych i rozwiązania typowe.
 - 15.8. 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:

Tommasz
Tomasz Stabiszewski

Zatwierdził:

PGE Dystrybucja S.A.
Odział Techniczny
Kierownik Wydziału Technicznego
Krzysztof J. J. J.

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.4310.727.2017

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. Willowej – drogi powiatowej nr 2403L

tj. na działkach nr ewid. 15/4, 113/1 (obr. 31, ark. 4), 18/1 (obr. 31, ark. 7)

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

z warunkami:

- na podstawie art. 28b ust. 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. *Prawo geodezyjne i kartograficzne* (Dz.U. z 2015 poz. 520 z późn. zm.) projektowane sieci uzbrojenia terenu należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej w referacie ds. koordynacji dokumentacji projektowej Wydziału Geodezji Urzędu Miasta Lublin,
- prace należy wykonać bez naruszenia konstrukcji jezdni i zatok parkingowych,
- 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.

Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

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.

Niniejsza decyzja stanowi jednocześnie zgodę na dysponowanie gruntem pasa drogowego ul. Wilłowej (działki nr ewid. 15/4, 113/1 – obr. 31, ark. 4; nr 18/1 – obr. 31, ark. 7) 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 Łucniuk

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

Załącznik nr 2 – profil przyłącza energetycznego

Otrzymują:

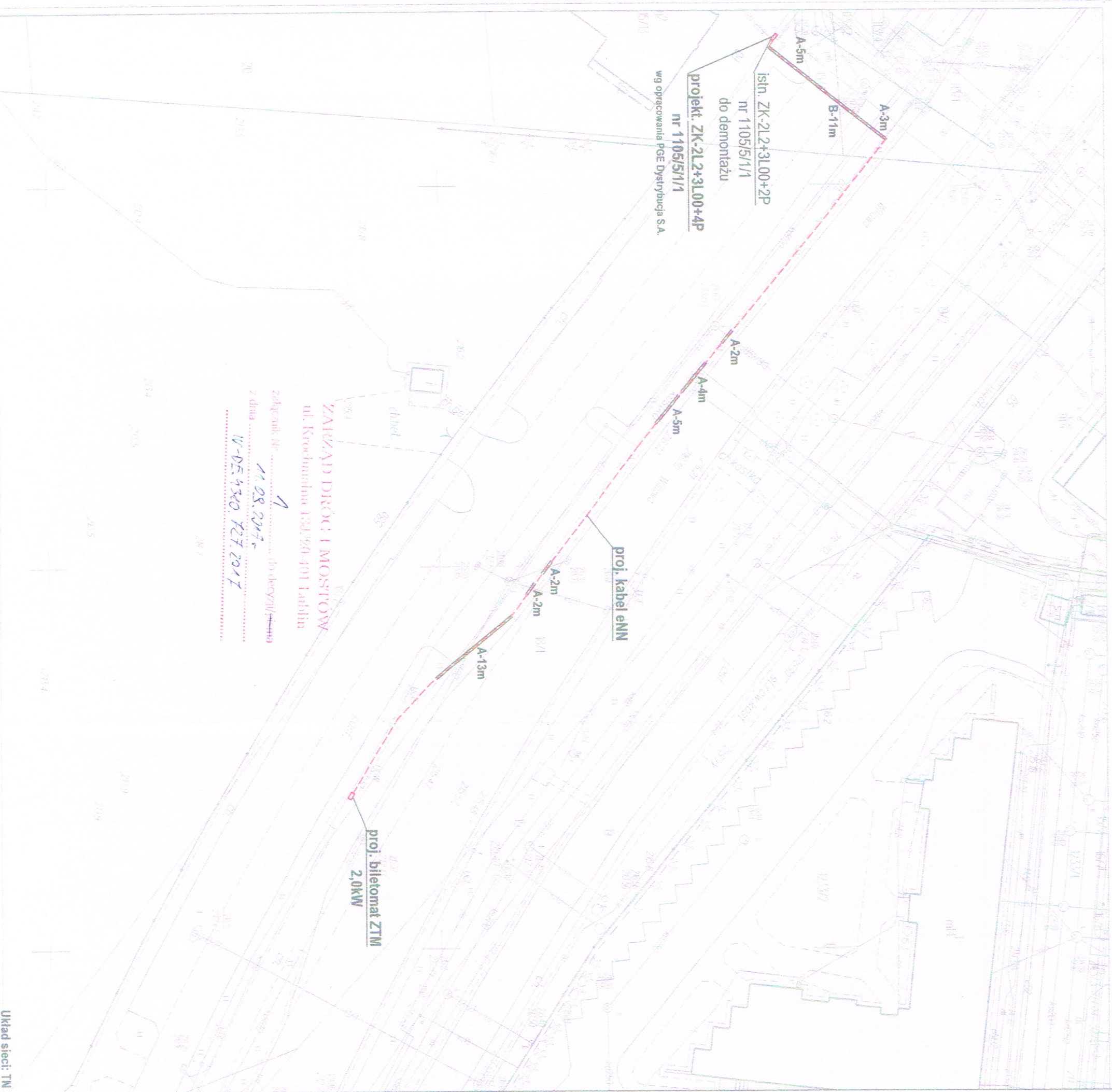
1. Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie
20-718 Lublin, al. Kraśnicka 25

za pośrednictwem pełnomocnika

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

2. a/a



ul. Wilłowa – W-028



OZNACZENIA	
- projektowane przyłącze energetyczne n.n. 0,4 kV	
- projektowany biletomat ZTM	
- projektowane złącze kablowe wg opracowania PGE Dystrybucja S.A.	
- projekt. przyłącze energetyczne n.n. 0,4 kV	
- wg opracowania PGE Dystrybucja S.A.	
- projektowana rura osłonowa DVK 50	
- projektowana rura osłonowa SRS 75	
WOLTEKO	
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	
20-058 Lublin, ul. Junoszy 14/33, tel./fax 81 743-92-79	
INWESTOR	
Gmina Lublin, Plac Kłóła Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin	
Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie, al. Kasnicka 25, 20-718 Lublin	
OBIEKT	
Budowa przyłącza energetycznego n.n. 0,4 kV do zasilania biletomatu	
przy ul. Wilkowej (Relaksowa 02) w Lublinie	
- działka nr 181	
w ramach projektu pn. "Niskoemisyjna sieć komunikacji zbiorowej dla północnej części ŁOF	
wraz z budową systemu biletu elektrycznego komunikacji aglomeracyjnej"	
FAZA:	
PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	
ELEKTRYCZNA	
Inwentaryzacja:	mgr inż. Artur Gołomka
Sprawdki:	mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk
CZTERNIEC 2017	Projekt przyłącza energetycznego n.n. 0,4 kV
SKALA: 1 : 500	na działce nr 181
E-02	

Pozycja pomiarowa	Rzędne terenu	Odległości [m]
	217.10	00.00
	217.10	0.46
	217.15	0.82
	217.15	6.82
	217.07	11.71
	217.07	14.48
	217.15	16.82
	217.15	17.40
	217.15	19.10
	217.07	19.28
	217.07	19.47
	217.10	20.25
	217.10	20.77

ZÁVĚR 682
 ul. Křečomulna 131, 20 401 Lublin
 Zpracovnik Mr 2 do decry/jpsm
 z dnia M. 05 2047
 11-05 4340 137 2047

10_Wilkowa_Relaksowa 02)			
<p>OZNACZENIA</p> <p>- projektowane przyłącze energetyczne n.n. 0,4 kV</p> <p>- projektowany bieterminal ZTM</p> <p>- projektowane złącze kablowe wg opracowania PGE Dystrybucja S.A.</p> <p>- projekt, przyłącze energetyczne n.n. 0,4 kV</p> <p>wg opracowania PGE Dystrybucja S.A.</p> <p>- projektowana rura osłonowa DUK 50</p> <p>- projektowana rura osłonowa SRS 75</p>			
<p>WOLTEKO</p> <p>Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa</p> <p>20-058 Lublin, ul. Junoszy 14/33, tel/fax 81 743-92-79</p>			
<p>INWESTOR:</p> <p>Gmina Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin</p> <p>Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie, al. Krasińskich 25, 20-718 Lublin</p>			
<p>OBIEKT:</p> <p>Budowa przyłącza energetycznego n.n. 0,4 kV do zasilania bieterminatu przy ul. Wilkowej (Relaksowa 02) w Lublinie</p> <p>- działka nr 18/1</p> <p>w ramach projektu pn. "Wskonsolidowana sieć komunikacji zbiorowej dla północnej części LOF wraz z budową systemu biletu elektronicznego komunikacji aglomeracyjnej"</p>			
<p>FAZA:</p> <p>PROJEKT BUDOWLANY</p>			
<p>BRANŻA</p> <p>ELEKTRYCZNA</p>			
Inwentaryzacja	mgr inż. Artur Gołenka	LUB/0014/P/OCE/09	 rys. nr
Sprawozdanie	mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk	LUB/0217/P/W/OE/06	
CZERWIEC 2017	Profil podłużny skrzyżowania przyłącza energetycznego n.n. 0,4 kV z drogą dojazdową przy ul. Wilkowej (Relaksowa 02)		 rys. nr
SKALA: 1 : 10	na działce nr 13/4, 113/1		
<p>E-03</p>			



LUBLIN 2017
700 LAT
MIASTA

Urząd Miasta Lublin

Wydział Gospodarowania Mieniem

ul. Wieniawska 14, 20-071 Lublin, tel.: +48 81 466 2700, fax: +48 81 466 2701
e-mail: [mieniec@lublin.eu](mailto:mienie@lublin.eu), ePUAP: /UMLublin/skrytka, www.um.lublin.eu



ISO 9001:2008
FS 583555

GM-ZA-III.6871.4.2017

Lublin, 18 sierpnia 2017 r.

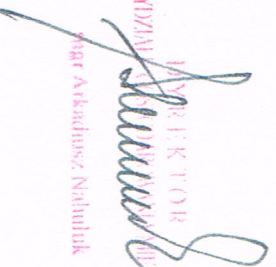
Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie
ul. Krochmalna 13j
20-401 Lublin

Wydział Gospodarowania Mieniem Urzędu Miasta Lublin przesyła w załączeniu wniosek Wolteko sp. z o. o. sp. k. dotyczący lokalizacji przyłącza energetycznego do zasilania biletomatu na nieruchomości oznaczonej jako działka nr 15/4 i działka nr 113/1 (obr. 31, ark. 4), do rozpatrzenia zgodnie z Państwa kompetencjami.

Wyjaśniamy, że przedmiotowe działki – zgodnie z ewidencją gruntów – stanowią odpowiednio pas drogowy i drogę wojewódzką: 809.

Załączniki:

wniosek Spółki Wolteko wraz z dołączonymi do niego dokumentami


WYDZIAŁ GOSPODAROWANIA MIENIEM
Władysław Nohutluk

Do wiadomości:

Wolteko sp. z o. o. sp. k.
ul. Junoszy 14/33
20-058 Lublin

Lublin, dn. 22.09.2017 r.

PREZIDENT MIASTA LUBLIN**ODPIS****PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
W SPRAWIE NR GD-DP.6630.875.2017**

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. Wilłowa w Lublinie
Wnioskodawca:	ARKADIUŚ TRACZ, ul. Konrada 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:	13595/17/0
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 Gazownictwa w Lublinie Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Lublinie Sp. z o.o.	-
8	Lubelskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Lublinie	-
9	Biurowie Miejskiego Architekta Zieleni U.M. Lublin	-
10	Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne w Lublinie Sp. z o.o.	-
11	-	-

Przewodniczący narady koordynacyjnej m. Lublin

Z upr. Prezydenta Miasta
mgr Joanna Wężykowska
Kierownik Referatu
dla Kwatermistrzostwa i Inżynierii Projektowej