

Zapytanie ofertowe

(roboty budowlane)

na wykonanie zadania pn.: **Przebudowa oświetlenia (wymiana opraw oraz słupów latarni) w**

m. Ostrów Wielkopolski ul. Kasprowicza (st. 20036), m. Ostrów Wielkopolski ul. Tomasza Zana (st. 20046) na terenie gm. Miasto Ostrów Wielkopolski, w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.

UWAGA: termin realizacji zadania do dnia 31.05.2020r.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. **Grzegorza Wiernego**, tel. 62 598 64 24 lub kom. 606130080
Zleceniobiorca zobowiązany będzie do:

- przestrzegania *Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wspólnych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.* zamieszczonych na www.ouid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- przestrzegania *Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wydzielonych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.* zamieszczonych na www.ouid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- przestrzegania *Wytycznych dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.* zamieszczonych na www.ouid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- zakupienia wszystkich materiałów niezbędnych do wykonania zadania,
- uzyskania niezbędnych zgód i uzgodnień z zarządcą drogi, lub terenu na którym znajdują się urządzenia oświetleniowe oraz właścicielami infrastruktury znajdującej się w bezpośrednim sąsiedztwie urządzeń oświetleniowych,
- demontażu, przechowywania i ponownego montażu znaków drogowych oraz wszelkiego rodzaju tablic reklamowych i informacyjnych (jeżeli w zakresie zadania jest demontaż, lub wymiana słupów),
- przedłożenia Zleceniodawcy faktury w terminie 7 dni od daty pozytywnego odbioru wykonanych robót.

Zleceniodawca:

- udzieli Zleceniobiorcy upoważnienia do wystąpienia w jego imieniu do Energa-Operator SA w zakresie jednorazowego przygotowania oraz likwidacji miejsca pracy w celu wykonania zakresu robót objętych niniejszym zapytaniem (w przypadku robót na napowietrznej linii wspólnej lub podwieszanej),
- dokona odbioru robót zgodnie z *Wytycznymi dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.* zamieszczonych na www.ouid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- ureguluje należność za wykonane zadanie przelewem w terminie 25 dni od daty wpływu do siedziby Spółki prawidłowo wystawionej faktury VAT.

Oferty należy składać na druku formularza pn. „**Formularz ofertowy – roboty budowlanej**” dostępnym na stronie internetowej www.ouid.pl w zakładce „DO POBRANIA”, na adres: Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o. o., ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz lub złożyć osobiście w siedzibie Spółki w dni robocze w godz. 8:00-14:00.

Oferty należy składać do dnia 19.03.2020r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki)

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania: „**OFERTA – dot. m. m. Ostrów Wielkopolski ul. Kasprowicza, ul. Tomasza Zana, 20036, 20046 , gm. Miasto Ostrów Wielkopolski, zapytanie nr TT/TII./.....610...../2020**”

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie zamieszczona na stronie www.ouid.pl.

Podpisanie umowy nastąpi w siedzibie zamawiającego, w terminie 14 dni od dnia powiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty. Wzór umowy znajduje się na stronie www.ouid.pl/pliki-do-pobrania.html

W przypadku nie zawarcia umowy z winy Oferenta w ww. terminie, Spółka ma prawo do wyboru kolejnej najkorzystniejszej oferty.

WAŻNE:

Do oferty należy dołączyć wykaz osób, które będą wykonywały ww. prace wg załącznika nr 1 do formularza ofertowego. Jeśli osoby te nie były wcześniej zgłoszone do Spółki należy do oferty dołączyć kopie potwierdzone za zgodność z oryginałem:

- zaświadczeń o ukończeniu kursu pracy pod napięciem w urządzeniach i liniach o napięciu do 1kV,
- świadectw kwalifikacyjnych,
- orzeczeń lekarskich o braku przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania pracy na określonym stanowisku.

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzywda

Prezes Zarządu: Maciej Witczak

Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004 REGON: 250680024 Kapitał zakładowy: 88.614.000 zł NIP: 618-16-07-268

Konta bankowe Santander Bank Polska S.A. 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001, Bank Pekao S.A. I O/Kalisz 7412402946111000028733740

OŚWIETLENIE

ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O.
ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz

Tel. 62 598 52 70

Fax 62 598 52 74

e-mail: zarzad@ouid.pl

www.oswietlenie.kalisz.pl

**Przebudowa oświetlenia (wymiana opraw oraz słupów latarni)
m. Ostrów Wielkopolski ul. Kasprowicza (st. 20036), m. Ostrów Wielkopolski
ul. Tomasza Zana (st. 20046) na terenie gm. Miasto Ostrów Wielkopolski**

Zakres rzeczowy zadania:

1. Ostrów Wielkopolski ul. Kasprowicza st. 20036, sieć napowietrzna, wspólna

1.1 Wymiana istn. oprawy oświetleniowej na oprawę typu BGP761 T25 1 xLED74-4S/740 DM12 7400 lm 4000K 45,5W wyposażoną w system sterowania CityTouch z abonamentem na 10 lat z wysięgnikiem zgodnie ze schematem. - 1 szt.

2. Ostrów Wielkopolski ul. Zana st. 20046, sieć kablowa wydzielona

2.1 Wymiana słupów latarni na słupy typu SAL-80K dz CI63W anodowany na kolor szary wytłuszczany wraz z wymianą opraw na oprawy typu ClearWay BGP307 T25 1 xLED69-4S/740 DN10 1xLED69-4S/740 7000 lm 4000K 41W wyposażone w system sterowania CityTouch z abonamentem na 10 lat - 2 kpl.

Opis techniczny:

Wymiany oprawy oraz opraw z latarniami należy dokonać w lokalizacjach zgodnych z załączonymi schematami.

1.1 Oprawę montować nad linią energetyczną prostopadle do jezdni. Wysięgnik montować za pomocą śrub wysięgnika (tzw. „laski”) na słupie ŻN. Zastosować wysięgnik ocynkowany o średnicy zewnętrznej ok. 49mm. Oprawę zasilic przewodami typu YDY 2x2,5mm² 450/750V (okrągły), pozostawiając podwójną izolację na długości min. 10cm po wyjściu przewodu z wysięgnika oraz wykonując zapas pojedynczych żył o długości ok. 2m zwijając je w postać sprężyny, w celu umożliwienia swobodnego podłączenia oprawy do linii zasilającej.

Montowaną oprawę zabezpieczyć bezpiecznikowymi złączami do lamp oświetlenia ulicznego montowanymi bezpośrednio na przewodzie linii zasilającej firmy SINTUR, typu BZO-03 w przypadku linii izolowanej i typu BZO-04 w przypadku linii gołej, z wkładkami bezpiecznikowymi typu Bi-Wts 4A.

Do podłączenia żyły ochronno-neutralnej PEN przewodu zasilającego oprawę należy użyć zacisków izolowanych przebijających izolację typu SLIP 12.05, SLIP 22.1 lub SL 11.118 prod. Ensto w przypadku linii izolowanej i zacisków typu SM 2.11 prod. Ensto w przypadku linii gołej.

Podczas montażu należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe wprowadzenie przewodu zasilającego oprawę oraz jej zamknięcie, w celu zapewnienia wymaganej szczelności.

1.2 Nawierzchnię po wymianie słupów latarni należy przywrócić do stanu pierwotnego. W przypadku zbyt krótkich kabli zasilających latarnię (tabliczka słupowa IZK), należy zmuflować kabel i wykonać zapas kabla minimum 1,5m. Po wykonaniu zapasu kabla, prace zanikające podlegają odbiorowi przez pracownika Spółki.

Ze zgłoszeniem do odbioru należy dostarczyć następujące dokumenty:

- protokoły z pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej
- protokoły z pomiarów rezystancji izolacji kabli jeżeli zostały przedłużone

Wzory protokołów dostępne są na stronie internetowej Spółki;

Uwaga: Słupy należy oznaczyć tabliczkami wg wzoru. Treść tabliczek ustalić z Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. Tabliczki należy zamontować na słupach od strony drogi na wysokości od 2 do 2,5m taśmą stalową, nierdzewną.

Tabliczka na szafę oświetleniową – PZ (WZÓR)

~ 12x10cm (szer x wys)



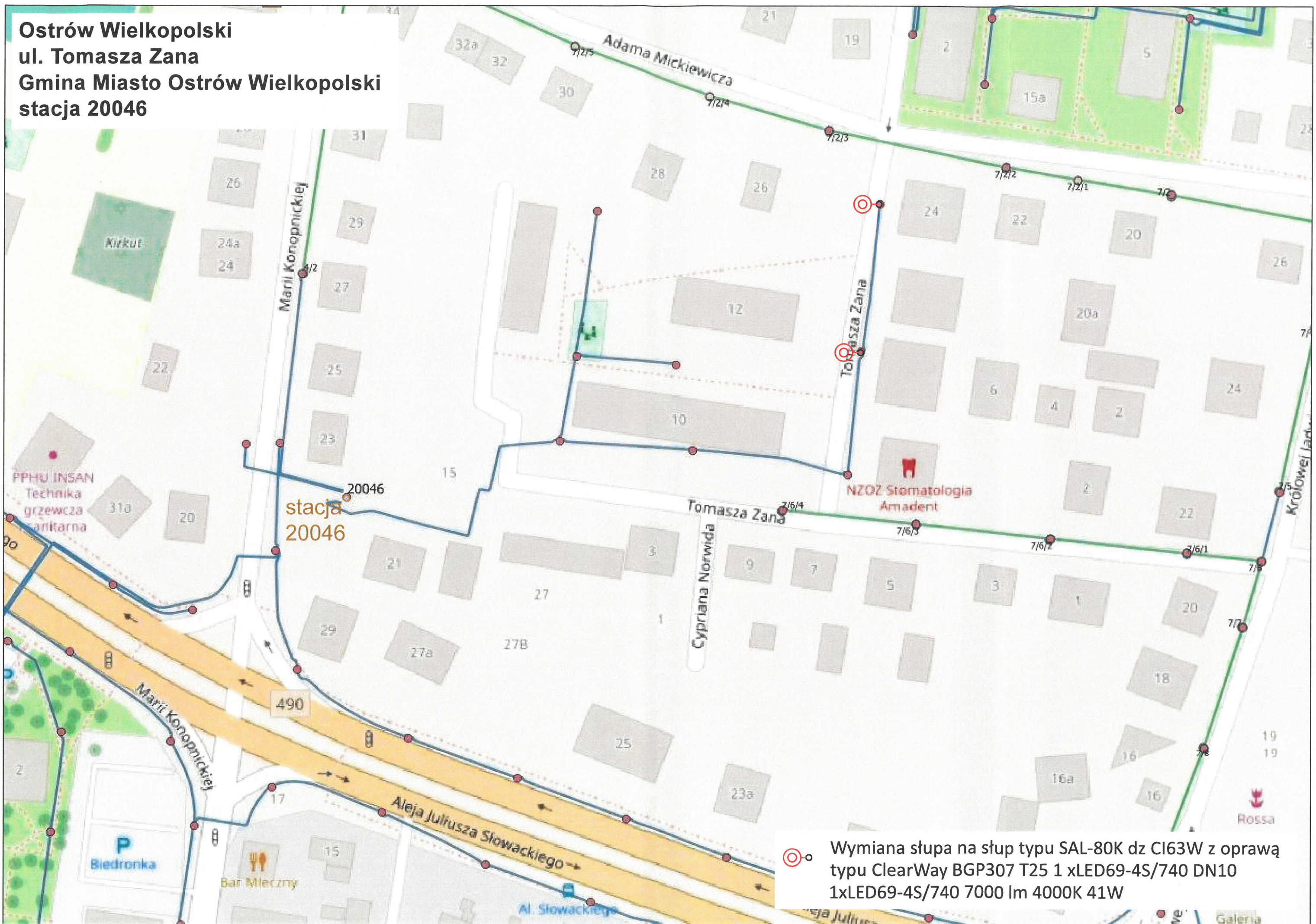
Zakup wszystkich materiałów należy do **Wykonawcy**. Instalowana aparatura, osprzęt, przewody winny posiadać atesty dopuszczające do zastosowania na terenie kraju.

Prace należy skoordynować z konserwatorem sieci oświetleniowej tj. „ELEKTROINSTAL” Marian Przybylski, ul. Powstania Listopadowego 11, 63-400 Ostrów Wielkopolski, a Spółkę OUiD powiadomić pisemnie o terminie rozpoczęcia przebudowy.

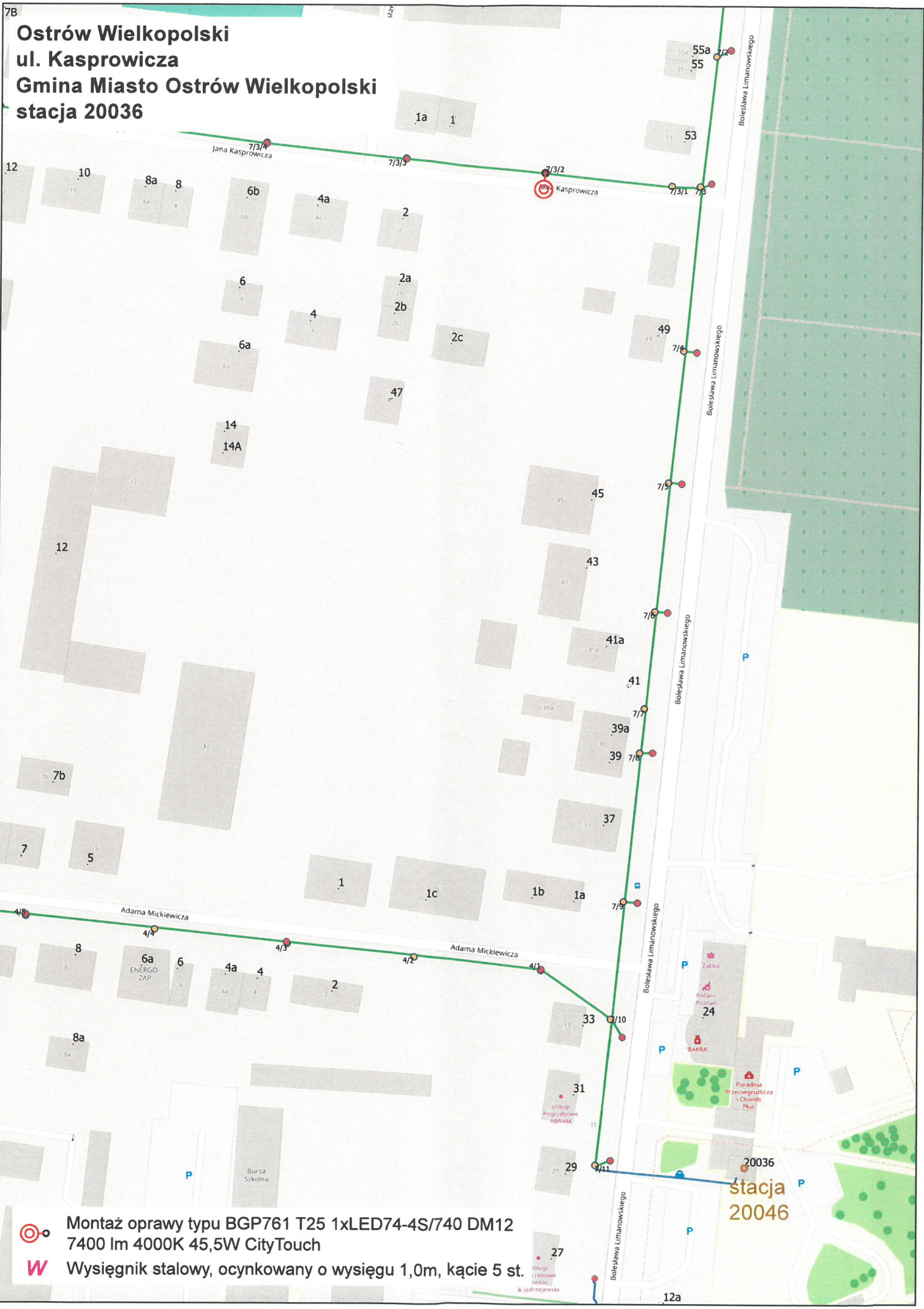
Opracował:

SPECJALISTA
ds. Eksploatacji Oświetlenia
Grzegorz Wierny

Ostrów Wielkopolski
ul. Tomasz Zana
Gmina Miasto Ostrów Wielkopolski
stacja 20046



Wymiana słupa na słup typu SAL-80K dz CI63W z oprawą typu ClearWay BGP307 T25 1 xLED69-4S/740 DN10 1xLED69-4S/740 7000 lm 4000K 41W



7B
Ostrów Wielkopolski
ul. Kasprowicza
Gmina Miasto Ostrów Wielkopolski
stacja 20036

 **Montaż oprawy typu BGP761 T25 1xLED74-4S/740 DM12**
7400 lm 4000K 45,5W CityTouch
 **Wysięgnik stalowy, ocynkowany o wysięgu 1,0m, kącie 5 st.**