

Zapytanie ofertowe

(roboty budowlane)

na wykonanie zadania pn.: **Przebudowa i budowa oświetlenia drogowego w zakresie wymiana i montaż opraw oraz wymiany latarni w m. Jutrków (st. 30889), Mirków pomnik (st. 30884) na terenie gm. Wieruszów**, w zakresie zgodnym z załącznikami stanowiącymi integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Patryka Kopczyńskiego, tel. 062 598 52 82 lub 606 130 081

Zleceniobiorca zobowiązany będzie do:

- przestrzeżenia *Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wspólnych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.* zamieszczonych na www.oid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- przestrzeżenia *Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wydzielonych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.* zamieszczonych na www.oid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- przestrzeżenia *Wytycznych dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.* zamieszczonych na www.oid.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.oid.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 budowlane**” dostępnym na stronie internetowej www.oid.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 06.10.2023r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki)

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania: „**OFERTA – dot. m. Jutrków 30889, Mirków 30884, gm. Wieruszów, zapytanie nr WT/T2/PK/.....2432/2023**”

UWAGA: OFERTY MOGĄ BYĆ SKŁADANE WYŁĄCZNIE DROGĄ POCZTOWĄ LUB W SKRZYŃCE PODAWCZEJ PRZY WEJŚCIU DO SPÓŁKI.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie zamieszczona na stronie www.oid.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.oid.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.

Zastępca Dyrektora
ds. Technicznych

Jacek Witczak

Prezes Zarządu: Maciej Witczak, Członek Zarządu: Dorota Kisiela-Augustyniak
Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 000081004, REGON: 250680024, Kapitał zakładowy: 128.244.000 zł, NIP: 618-16-07-268
Konta bankowe: Santander Bank Polska SA z siedzibą w Warszawie 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001
Alior Bank SA z siedzibą w Warszawie 17 2490 0005 0000 4530 6002 0466

Przebudowa i budowa oświetlenia drogowego w zakresie wymiana i montaż opraw oraz wymiany latarni w m. Jutrków (st. 30889), Mirków pomnik (st. 30884) na terenie gm. Wieruszów

Zakres rzeczowy zadania:

1. Jutrków, stacja 30889, PZ 6963, sieć napowietrzna, wspólna (rys. 2)

a) Montaż oprawy typu IZYLUM 2 40LEDs 290mA NW 740 5301 35,9W w kolorze ciemnoszarym prod. Schreder o strumieniu świetlnym lampy na poziomie 6809 lm, wyposażoną w system zdalnego zarządzania oświetleniem Exedra z abonamentem na 10 lat, z wysięgnikiem zgodnie ze schematem – 2 kpl.

2. Mirków pomnik, stacja 30884, PZ7017, linia kablowa (rys. 1)

a) Wymiana istn. słupa latarni na słup stylizowany typu LS3 prod. Elmonter w kolorze czarnym o wysokości 3m wersja do wkopu, zabezpieczony elastomerem w kolorze słupa do wysokości dolnej części wnęki słupowej wraz z zabezpieczeniem elastomerem dolnego dekoru, z dodatkowym otworem umożliwiającym montaż naświetlacza – 2 szt.

b) Wymiana istn. oprawy oświetleniowej na oprawę Villa LED 2gen (korpus w kolorze czarnym) typu BDP768 FG T25 1xLED44-4S/730 DS50 MK-WH z systemem zdalnego sterowania CityTouch z abonamentem na 10 lat + dodatkowo naświetlacz typu UniPoint BGP312 5LED 3000K WB z modułem LLC7891/00 CT KIT MS EU4VF i systemem zdalnego sterowania CityTouch wraz abonamentem na 10 lat zgodnie z załączonym – 2 kpl.

Opis techniczny:

W zakresie prac należy wykonać wymianę i montaż opraw wymianę słupów latarni zgodnie z zakresem rzeczowym. Wymiany i montażu nowych opraw należy dokonać w lokalizacjach zgodnych z załączonym schematem.

Oprawy w latarniach zasilic kablem typu YKY 2x2,5 mm² 0,6/1 kV. Kable w latarniach połączyć za pomocą nowych izolowanych złączy kablowych typu IZK, stosując jako zabezpieczenie oprawy wkładkę bezpiecznikową typu DO1 gG/gL, o prądzie znamionowym 2 A. W przypadku niewystarczającej długości kabli dla wymienianej latarni, kable te należy przedłużyć (łączyć za pomocą muf) kablami tego samego typu jak istniejące. Należy wykonać uziemienia o $R < 10 \Omega$ w lokalizacjach adekwatnych do istniejących uziemień oraz wykonać połączenia ochronne słupów latarni ze złączem żyły PEN kabla zasilającego przy pomocy przewodu miedzianego o przekroju minimum 10 mm².

Wykopy związane z wymianą latarni prowadzić ręcznie. Podczas wykonywania prac szczególną uwagę zwrócić na istniejące kable zasilające. Teren i nawierzchnię w miejscach prowadzonych robót należy doprowadzić do stanu z przed ich rozpoczęcia. Nowe latarnię należy oznakować za pomocą naklejki informacyjnej „**NIE DOTYKAĆ! URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE**” oraz tabliczki informacyjnej firmy Multi-tab wykonanej z aluminium w kolorze żółtym z czarną ramką oraz tłoczonymi napisami w kolorze czarnym. Treść tabliczek zgodna z zamieszczonym wzorem. Tabliczki należy zamontować na słupach na wysokości od 2 do 2,5m taśmą stalową, nierdzewną.

Oprawy na linii napowietrznej montować nad linią energetyczną prostopadle do jezdni. Wysięgniki montować za pomocą śrub wysięgnika (tzw. „laski”) na słupach ŻN, a na słupach drewnianych i wirowych za pomocą uchwyty wysięgnika mocowanych taśmą stalową COT 37 i klamerkami COT 36 prod. ENSTO. Oprawy zasilic kablem typu YKY 2x2,5 mm² 0,6/1 kV, pozostawiając podwójną izolacją na długości min. 10 cm po wyjściu kabla z wysięgnika oraz wykonując zapas pojedynczych żył o długości ok. 2 m zwijając je w postać sprężyny, w celu

umożliwienia swobodnego podłączenia oprawy do linii zasilającej. Montowane oprawy 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 4 A.

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.

Do montażu urządzeń oświetleniowych zastosować odrębny osprzęt i konstrukcje. Montowane urządzenia winny być fabrycznie nowe. Za wyjątkiem punktów z zapisem o przełożeniu istniejącego osprzętu, przewodu i wysięgników, należy wszędzie zastosować nowe urządzenia.

Prace należy skoordynować z konserwatorem sieci oświetleniowej tj. ELEKTRA Agata Strzelczak ul. Paderewskiego 2-6, 63-400 Ostrów Wielkopolski, a Spółkę OUID powiadomić o planowanym terminie rozpoczęcia robót.

Do pisma zgłaszającego zakończenie prac i gotowość do odbioru technicznego, należy załączyć:

- dokumentację powykonawczą
- protokoły z pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej na druku dostępnym na stronie Spółki
- protokoły z pomiarów rezystancji izolacji kabli (jeżeli zostały przedłużone) na druku dostępnym na stronie Spółki
- potwierdzenia wykupienia abonament dostępu CityTouch na 10 lat od dostawcy systemu

Opracował:

SPECJALISTA
ds. Eksploatacji Oświetlenia

Patryk Kopyczyński

Mirków stacja 30884 gmina Wieruszów
Tabliczki na słupy

~ 120x70 mm (szer x wys)

PZ7017

III/9/1/1

PZ7017

III/9/1/2

Dodatkowo na każdym słupie nad wnęką słupową należy zamieścić naklejkę „**Nie dotykać!**
Urządzenie elektryczne”



OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O.

Obiekt: Oświetlenie drogowe	Opracował: Patryk Koczyński		
Adres: Gm. Wieruszów m. Mirków pomnik dz. 417/2 stacja 30884	Rysunek: Przebudowa i rozbudowa oświetlenia drogowego		
Inwestor: Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. ul. Wrocławska 71A 62-800 Kalisz	Data: 2023-08-10	Format: A3	Nr rys.: 1

Legenda:

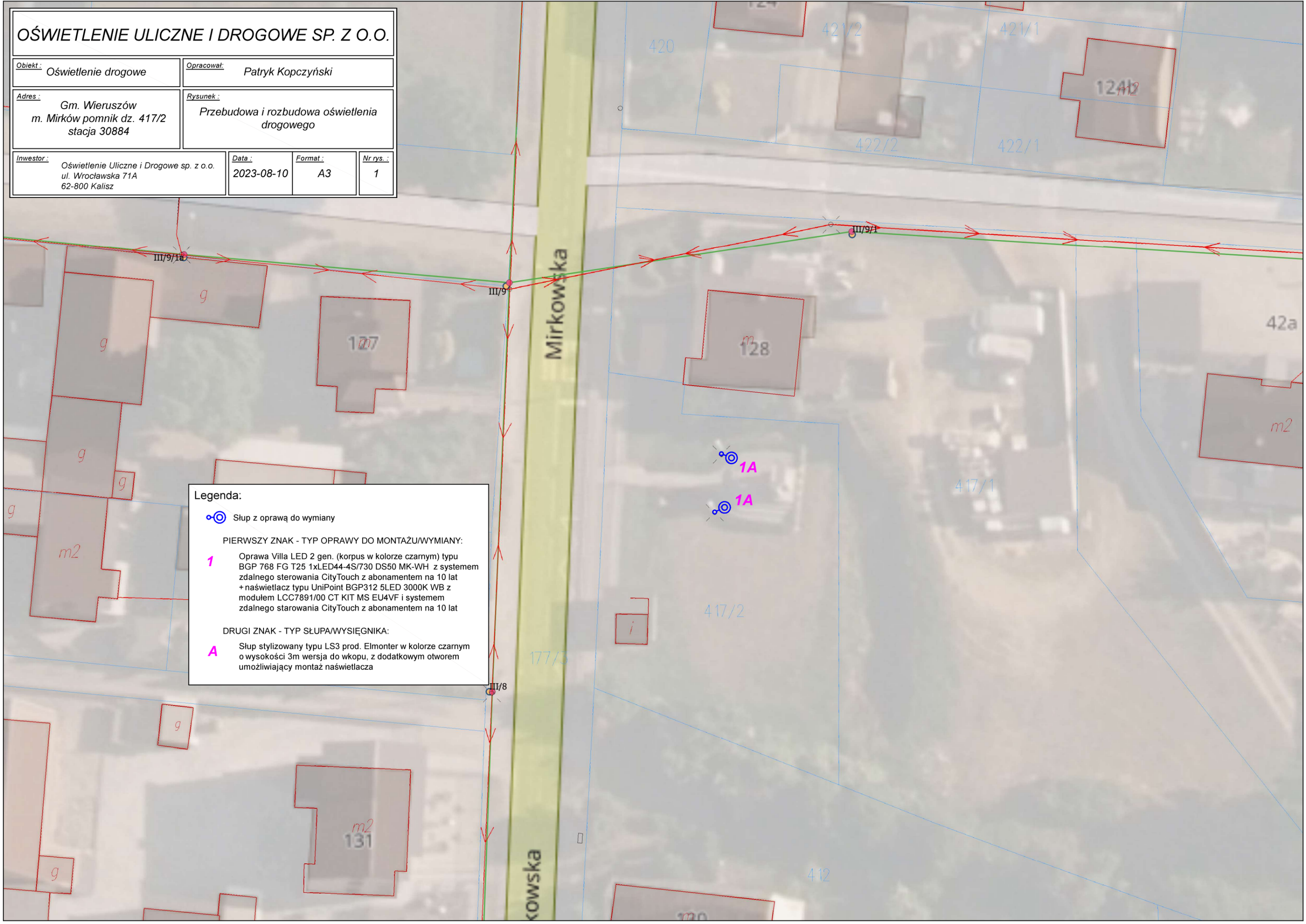
 Słup z oprawą do wymiany

PIERWSZY ZNAK - TYP OPRAWY DO MONTAŻU/WYMIANY:

1 Oprawa Villa LED 2 gen. (korpus w kolorze czarnym) typu BGP 768 FG T25 1xLED44-4S/730 DS50 MK-WH z systemem zdalnego sterowania CityTouch z abonamentem na 10 lat + naświetlacz typu UniPoint BGP312 5LED 3000K WB z modulem LCC7891/00 CT KIT MS EU4VF i systemem zdalnego sterowania CityTouch z abonamentem na 10 lat

DRUGI ZNAK - TYP SŁUPA/WYSIĘGNIKA:

A Słup stylizowany typu LS3 prod. Elmonter w kolorze czarnym o wysokości 3m wersja do wkopu, z dodatkowym otworem umożliwiającym montaż naświetlacza



OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O.

Obiekt: Oświetlenie drogowe

Opracował: Patryk Kopczyński

Adres: Gm. Wieruszów
m. Jutrków
stacja 30889

Rysunek: Przebudowa i rozbudowa oświetlenia
drogowego

Inwestor: Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.
ul. Wrocławska 71A
62-800 Kalisz

Data: 2023-08-10

Format: A3

Nr rys.: 2

Legenda:

-  Oprawa do zamontowania na istn. słupie
-  Oprawa LED nie podlegająca przebudowie

PIERWSZY ZNAK - TYP OPRAWY DO MONTAŻU/WYMIANY:

- 2** Oprawa Schreder IZYLUM 2 5301 40LEDs 290mA NW 740 6809 lm 35,9W wyposażona w system zdalnego sterowania z abonamentem na 10 lat

DRUGI ZNAK - TYP WYSIĘGNIKA DO MONTAŻU/WYMIANY:

- Y** Wysięgnik stalowy, ocynkowany o wysięgu 1,5 m, kącie 5 st.

