

Oświetlenie Uliczne i Drogowe spółka z o.o. zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pn.: **Przebudowa i budowa oświetlenia na terenie Gm. Kraszewice m. Kraszewice, Jelenie, Jajaki, Raclawice (stacje 22613,22529,21001,22612,22511,21002,21003,22794,22509,22802,22659,22663,22809).**

w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.

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.,
- przestrzegania Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wydzielonych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.,
- przestrzegania Wytycznych dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.,
- 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.,
- 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.oswietlenie.kalisz.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 24.09.2018 r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki)

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania: „**OFERTA – Przebudowa i budowa oświetlenia na terenie Gm. Kraszewice m. Kraszewice, Jelenie, Jajaki, Raclawice (stacje 22613,22529,21001,22612,22511,21002,21003,22794,22509,22802,22659,22663,22809).**” O wyborze najkorzystniejszej oferty Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. zawiadomi oferenta drogą mailową. **Podpisanie umowy nastąpi w siedzibie zamawiającego, w Kaliszu przy ul. Wrocławskiej 71A, w terminie 14 dni od dnia powiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.**

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.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. **Szymona Kubiaka**, tel. 062 598 52 82 lub 696 110 490

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzywicki

Prezes Zarządu: Maciej Witczak

Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004 REGON: 250680024 Kapitał zakładowy : 67.308.000 zł NIP : 618-16-07-268

Konta bankowe Deutsche Bank PBC 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@oid.pl

www.oswietlenie.kalisz.pl

Przebudowa i budowa oświetlenia na terenie Gm. Kraszewice
miejscowość Raclawice (st.22809), Kraszewice (st.22663,22802,22659,22509,22794),
Jajaki (st. 21003), Jelenie (st.21002,22511,22612,21001,22529,22613).

Zakres rzeczowy:

a) m. Jelenie stacja 22613

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (7 kpl)

b) m. Jelenie stacja 22529

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (8 kpl)

c) m. Jelenie stacja 21001

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (11 kpl)

d) m. Jelenie stacja 22612

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (3 kpl)

e) m. Jelenie stacja 22511

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (8 kpl)

f) m. Jelenie stacja 21002

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (7 kpl)

g) m. Jajaki stacja 21003

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (9 kpl)
- wymiana istn. wysięgników (2szt)

h) m. Kraszewice ul. Kwiatowa stacja 22794

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (13 kpl)

i) m. Kraszewice ul. Kwiatowa stacja 22509

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (14 kpl)

j) m. Kraszewice ul. Kwiatowa stacja 22802

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (3 kpl)

k) m. Kraszewice stacja 22659

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (13 kpl)

l) m. Kraszewice ul. Słowackiego stacja 22663

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawy w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (3 kpl)

m) m. Raclawice stacja 22809

- wymiana istn. opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawa w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (1kpl)
- montaż oprawy typu OU-05 100W klosz szyba oprawa w drugiej klasie ochronności +źródło MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W +wysięgnik zgodnie ze schematem (1kpl)

1. Opis techniczny:

1.1. Montaż i wymiana opraw

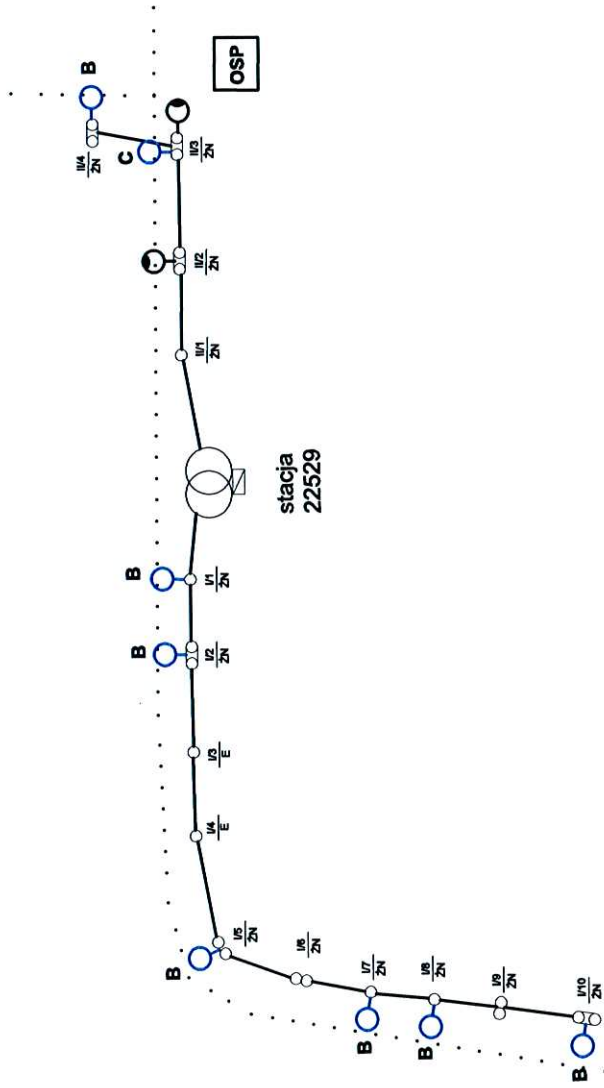
Na istniejącej linii napowietrznej nN należy dokonać montażu oraz wymiany opraw typu zgodnego z zakresem i schematem (długość wysięgników zgodna ze schematem). Montaż wysięgników dokonać za pomocą uchwytów UWP dot. słupów ŻN oraz ALA oraz w przypadku słupów wirowanych typu E jak również drewnianych należy zastosować uchwyty UW10 mocowane za pomocą taśmy COT-37, klamerki COT-36. Montowane oprawy zabezpieczyć bezpiecznikowymi złączami do lamp oświetlenia ulicznego montowanymi bezpośrednio na przewodzie linii zasilającej firmy SINTUR, typu BZO-03 w przypadku linii izolowanej oraz typu BZO-04 w przypadku linii gołej z wkładkami bezpiecznikowymi typu Bi Wts 4A dla opraw do 100W i 6A dla opraw 150W. Oprawy należy zasilic przewodem YDY 2x2,5mm² 750V pozostawiając podwójną izolację na długości min. 10cm po wyjściu przewodu z wysięgnika oraz wykonując zapas pojedynczych żył o długości min. 2m zwijając je w postaci sprężyny w celu umożliwienia swobodnego podłączenia oprawy do linii zasilającej. Do podłączenia żyły ochronno-neutralnej PEN przewodu zasilającego oprawę należy użyć zacisków izolowanych przebijających izolację typu SLIP 12.05, SLIP 22.1 lub SLIW52 prod. Ensto w przypadku linii izolowanej i zacisków typu SM 2.11 prod. Ensto w przypadku linii gołej. Oprawy należy zamontować nad przewodami roboczymi linii nN. Załączone schematy stanowią integralną część zadawania określając szczegółowo lokalizację czynności objętych zakresem rzeczowym.

Do pisma zgłaszającego gotowość do odbioru załączyć:

- **schemat powykonawczy (należy oznaczyć typy opraw i przewodów linii zasilającej);**

SPECJALISTA
ds. eksploatacji oświetlenia
Szymon Kubiak

Gm. Kraszewice
m. Jelenie
stacja 22529



Legenda:

--- Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25mm²
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)

— Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm²

○ istn. oprawa oświetleniowa

○ wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności-źródło Master SON-T Pia Plus 100W-wysięgnik

... drogi

A wysięgnik 1,0m kąt 10st.

B wysięgnik 1,5m kąt 10st.

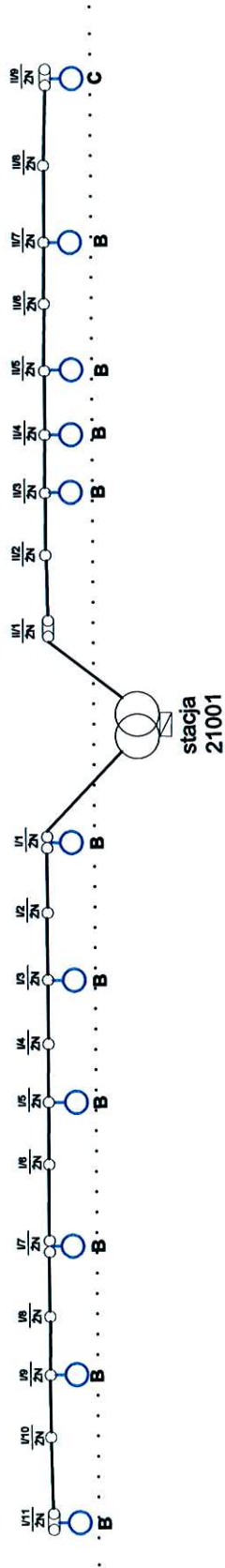
C wysięgnik 2,0m kąt 10st.

D wysięgnik 2,5 m kąt 10st.

▭ istn. szafka oświetleniowa

PZ

Gm. Kraszewice
m. Jelenie
stacja 21001



Legenda:

— — — Linia napowietrzna wspólna AsxSn 2x25mm²
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)

— — — Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm²

○ Istn. oprawa oświetleniowa

○ Wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klasz szczyba, oprawa w drugiej klasie ochronności-źródło Master SON-T Pia Plus 100W+wysięgnik

... drogi

A wysięgnik 1,0m kął 10st.

B wysięgnik 1,5m kął 10st.

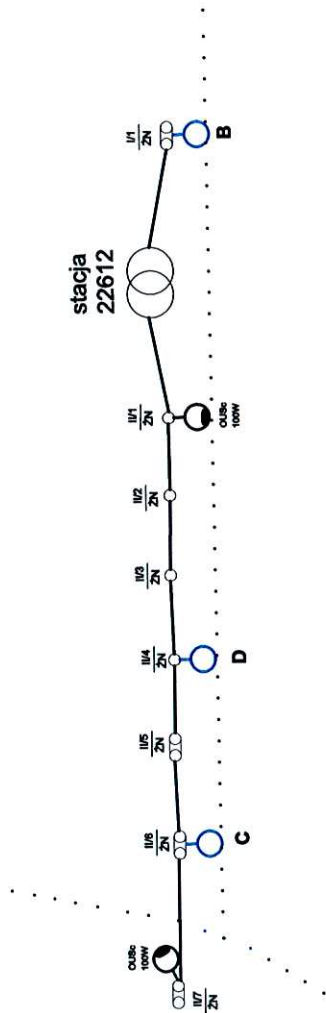
C wysięgnik 2,0m kął 10st.

D wysięgnik 2,5 m kął 10st.

▢ Istn. szafka oświetleniowa

PZ

Gm. Kraszewice
m. Jelenie
stacja 22612



Legenda:

--- Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m²
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)

— Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm²

○ istn. oprawa oświetleniowa

○ wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klasz szyba, oprawa w drodzej
klase ochronności+zródło Master SON-T Pia Plus 100W++wysięgnik

... drogi

A wysięgnik 1,0m ką 10st.

B wysięgnik 1,5m ką 10st.

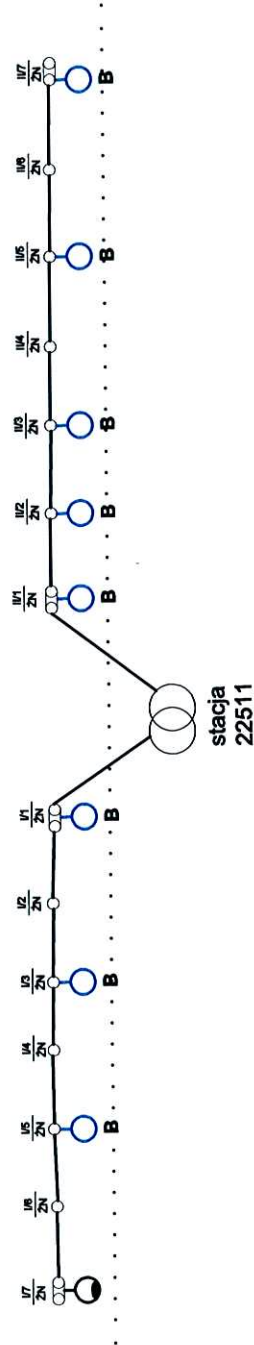
C wysięgnik 2,0m ką 10st.

D wysięgnik 2,5 m ką 10st.

▣ istn. szafka oświetleniowa

PZ

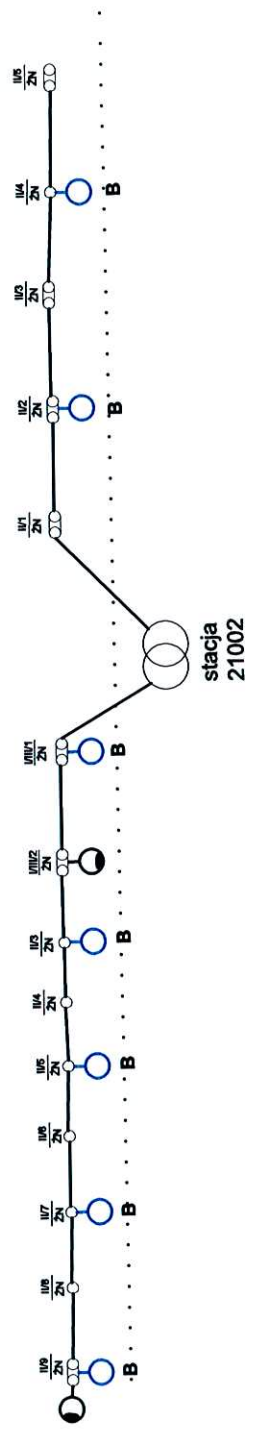
Gm. Kraszewice
m. Jelenie
stacja 22511



Legenda:

- Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m²
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)
- Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm²
- istn. oprawa oświetleniowa
- wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klasz szyba, oprawa w drodzej
klase ochronności+źródło Master SON-T Plus 100W++wysięgnik
- ... drogi
- A wysięgnik 1,0m kąt 10st.
- B wysięgnik 1,5m kąt 10st.
- C wysięgnik 2,0m kąt 10st.
- D wysięgnik 2,5 m kąt 10st.
- ▢ istn. szafka oświetleniowa
PZ

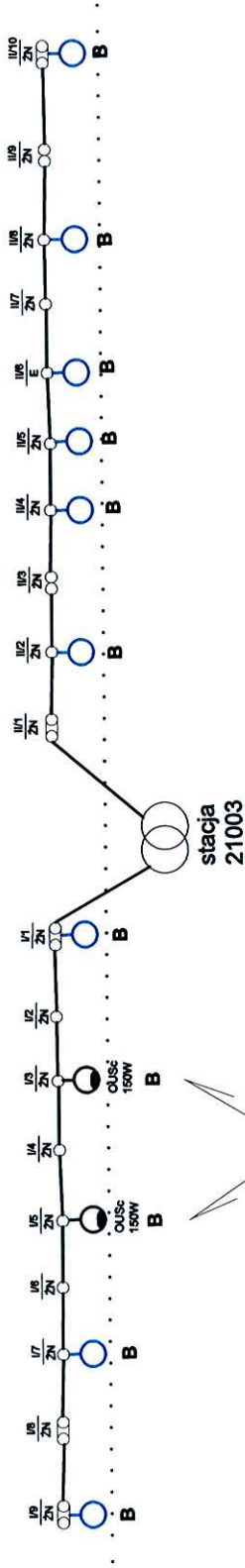
Gm. Kraszewice
 m. Jelenie
 stacja 21002



Legenda:

- Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m2
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)
- Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm2
- istn. oprawa oświetleniowa
- wymiana opraw na oprawy typu OUL-05 100W klosz sztyb. oprawa w drugiej klasie ochronności+źródło Master SON-T Plus 100W+wysięgnik
- ... drogi
- A wysięgnik 1,0m kął 10st.
- B wysięgnik 1,5m kął 10st.
- C wysięgnik 2,0m kął 10st.
- D wysięgnik 2,5 m kął 10st.
- ▢ istn. szafka oświetleniowa
- PZ

Gm. Kraszewice
m. Jajaki
stacja 21003



Legenda:

— Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m2
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)

— Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm2

○ istn. oprawa oświetleniowa

○ wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności+źródło Master SON-T Pila Plus 100W+wysięgnik

... drogi

A wysięgnik 1,0m kąt 10st.

B wysięgnik 1,5m kąt 10st.

C wysięgnik 2,0m kąt 10st.

D wysięgnik 2,5 m kąt 10st.

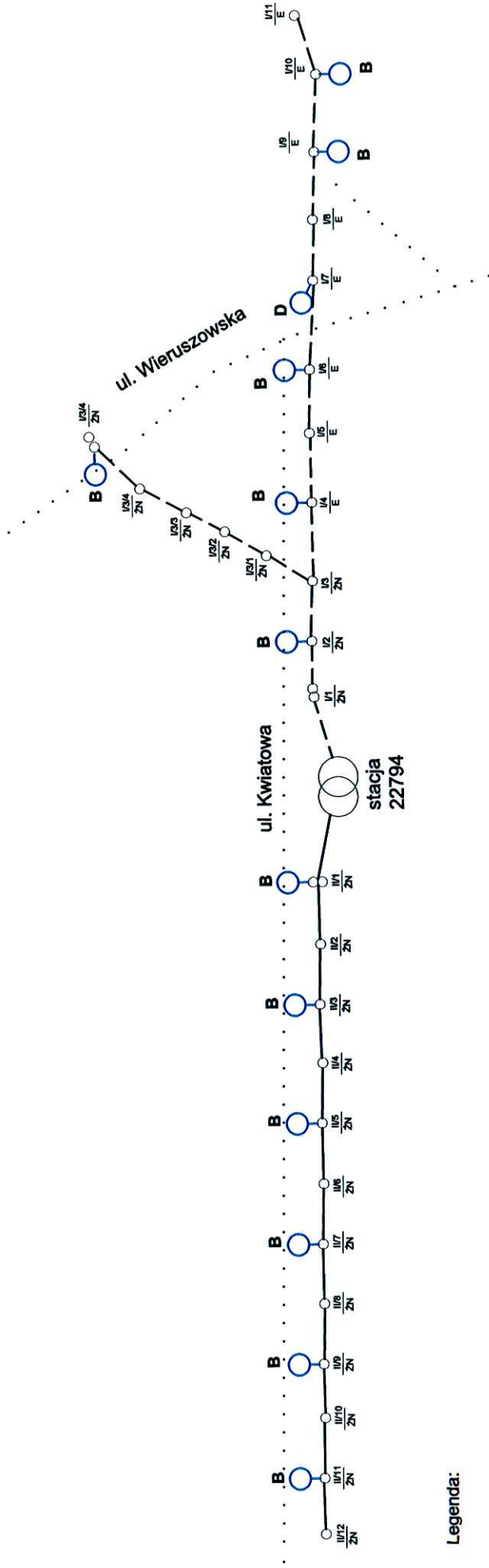
▭ istn. szafka oświetleniowa

PZ

wymiana wysięgników

Gm. Kraszewice
 m. Kraszewice ul. Kwiatowa
 stacja 22794

ul. Wieruszowska

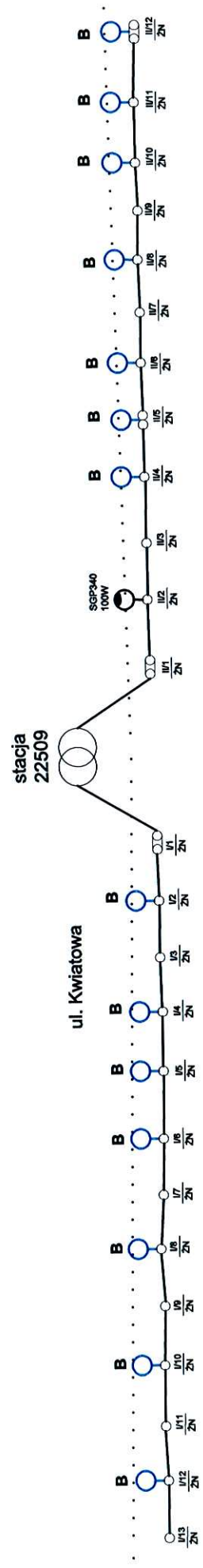


Legenda:

- — — Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m2 (na wspólnych konstrukcjach wsporczych)
- — — Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm2
- — istn. oprawa oświetleniowa
- — wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności+źródło Master SON-T Pla Plus 100W+wysięgnik
- · · · · drogi
- A wysięgnik 1,0m kąt 10st.
- B wysięgnik 1,5m kąt 10st.
- C wysięgnik 2,0m kąt 10st.
- D wysięgnik 2,5 m kąt 10st.
- ▭ PZ istn. szafka oświetleniowa

14

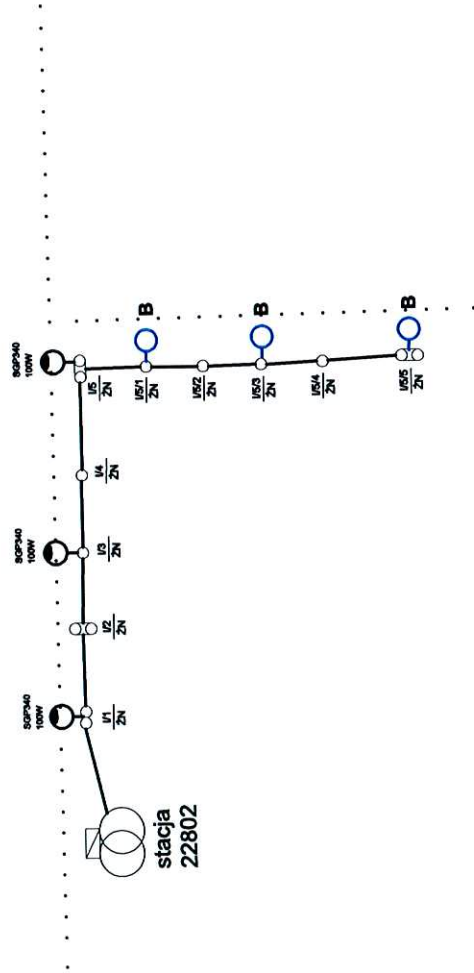
Gm. Kraszewice
m. Kraszewice ul. Kwiatowa
stacja 22509



Legenda:

- — — Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m2 (na wspólnych konstrukcjach wsporczych)
- — — Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm2
- istn. oprawa oświetleniowa
- wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klasz. szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności+źródło Master SON-T Plus 100W+wysięgnik drogi
- A wysięgnik 1,0m kąt 10st.
- B wysięgnik 1,5m kąt 10st.
- C wysięgnik 2,0m kąt 10st.
- D wysięgnik 2,5 m kąt 10st.
- ▢ istn. szafka oświetleniowa
- PZ

Gm. Kraszewice
m. Kraszewice ul. Kwiatowa
stacja 22802



Legenda:

— — — Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m2
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)

— — — Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm2

○ — istn. oprawa oświetleniowa

○ — wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba, oprawa w drujlej
klosie ochronności-źródło Master SON-T Pla Plus 100W-wysięgnik

... drogi

A wysięgnik 1,0m kął 10st.

B wysięgnik 1,5m kął 10st.

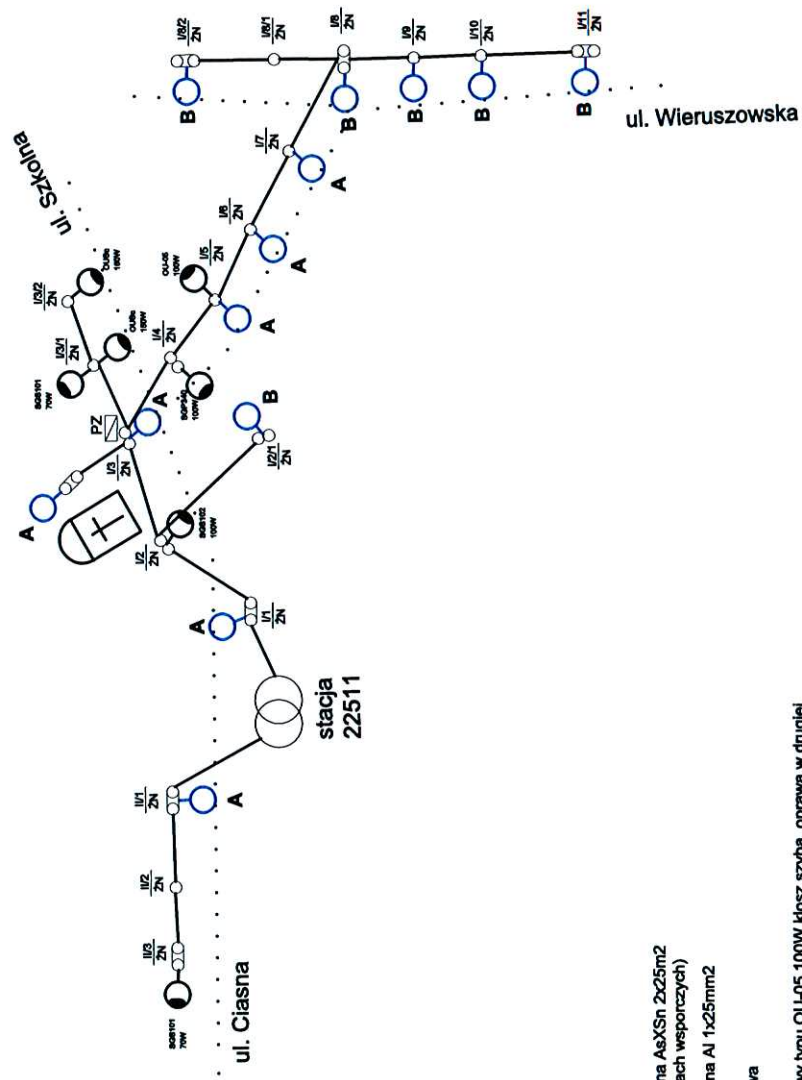
C wysięgnik 2,0m kął 10st.

D wysięgnik 2,5 m kął 10st.

▢ — istn. szafka oświetleniowa

PZ

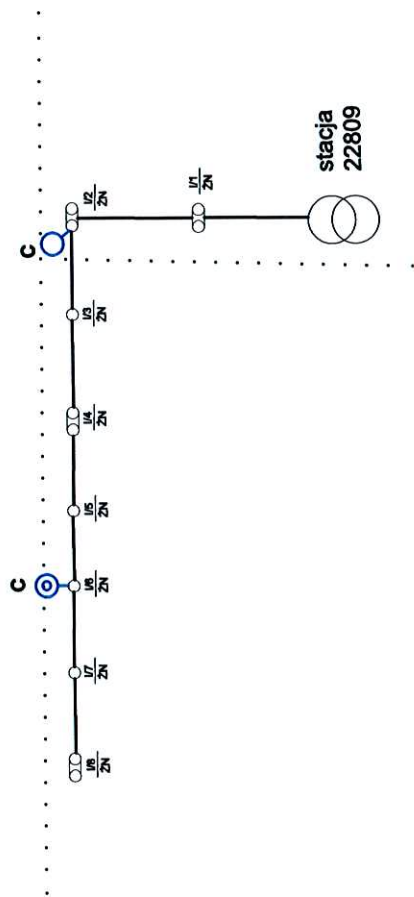
Gm. Kraszewice
m. Kraszewice
stacja 22659



Legenda:

- Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m2 (na wspólnych konstrukcjach wsporczych)
- Linia napowietrzna wspólna A1 1x25mm2
- istn. oprawa oświetleniowa
- wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klasz. szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności+źródło Master SON-T Pla Plus 100W+wysięgnik drogi
- A wysięgnik 1,0m kąt 10st.
- B wysięgnik 1,5m kąt 10st.
- C wysięgnik 2,0m kąt 10st.
- D wysięgnik 2,5 m kąt 10st.
- ▢ PZ istn. szafka oświetleniowa

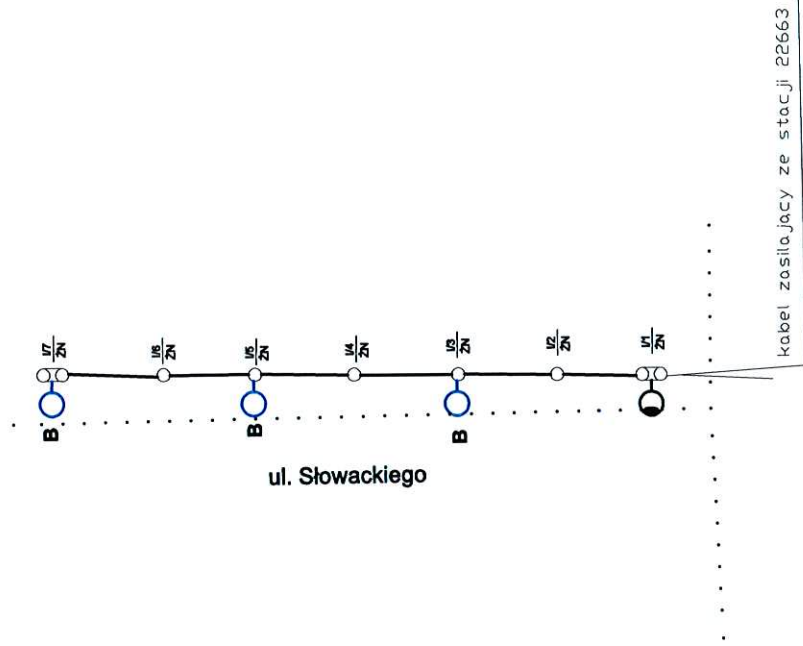
Gm. Kraszewice
m. Raclawice
stacja 22809



Legenda:

- — — Linia napowietrzna wspólna AsXS_n 2x25m²
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)
- — — Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm²
- istn. oprawa oświetleniowa
- wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klasz. szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności+źródło Master SON-T Pia Plus 100W+wysięgnik
- montaż oprawy typu OU-05 100W klasz. szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności+źródło Master SON-T Pia Plus 100W+wysięgnik
- · · · · drogi
- A wysięgnik 1,0m kąt 10st.
- B wysięgnik 1,5m kąt 10st.
- C wysięgnik 2,0m kąt 10st.
- D wysięgnik 2,5 m kąt 10st.
- ▭ istn. szafka oświetleniowa
- PZ

Gm. Kraszewice
m. Kraszewice ul. Słowackiego
stacja 22663



Legenda:

— — — Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m2
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)

— — — Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm2

○ istn. oprawa oświetleniowa

○ wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności+źródło Master SON-T Pla Plus 100W+wysięgnik

... .. drogi

A wysięgnik 1,0m kąt 10st.

B wysięgnik 1,5m kąt 10st.

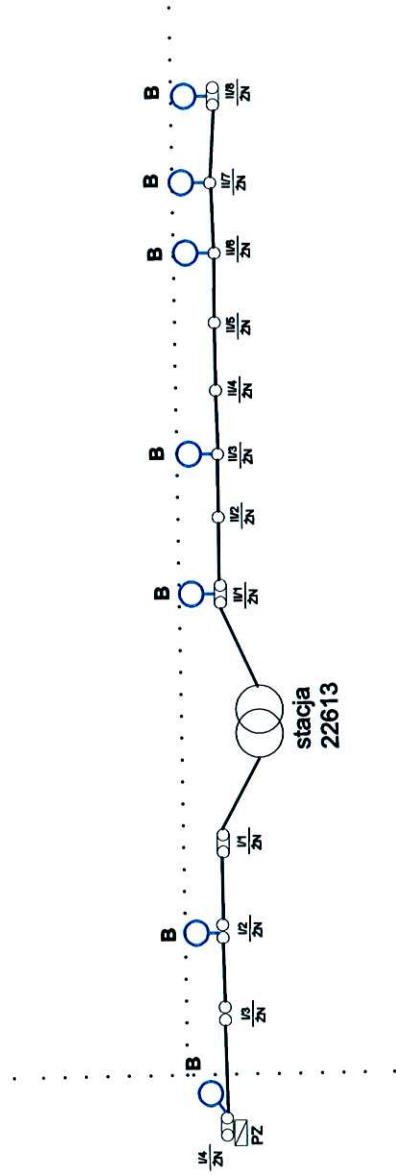
C wysięgnik 2,0m kąt 10st.

D wysięgnik 2,5 m kąt 10st.

□ istn. szafka oświetleniowa

PZ

Gm. Kraszewice
m. Jelenie
stacja 22613



Legenda:

— — — Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25m²
(na wspólnych konstrukcjach wsporczych)

— — — Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm²

○ Istn. oprawa oświetleniowa

○ Wymiana opraw na oprawy typu OU-05 100W klosz szyba, oprawa w drugiej klasie ochronności-źródło Master SON-T Pia Plus 100W+-wysięgnik

..... drogi

A wysięgnik 1,0m kął 10st.

B wysięgnik 1,5m kął 10st.

C wysięgnik 2,0m kął 10st.

D wysięgnik 2,5 m kął 10st.

▢ Istn. szafka oświetleniowa

PZ