



Oświetlenie Uliczne i Drogowe spółka z o.o. zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pn.: **Przebudowa i budowa oświetlenia drogowego polegająca na wymianie istniejących i montażu nowych opraw oraz podwieszenia przewodu zgodnie z zakresem na terenie gm. Wieruszów**, w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Jana Hojki, tel. 062 598 64 24 lub 606 130 080.

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.*,
- uregułuje 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 ofertowego dostępnym na stronie internetowej www.oswietlenie.kalisz.pl w zakładce „zapytania ofertowe / dokumenty 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.

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.

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania: „OFERTA – Przebudowa i budowa oświetlenia drogowego na terenie gm. Wieruszów – zgodnie z zapytaniem ofertowym DT/T II/.....⁸²¹...../2017” w terminie do dnia 28.03.2017 r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki).

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzywida



Przebudowa i budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Wieruszów ul. Witosa st. 31135, Wieruszów przy ul. Ostrzeszowskiej - st. 31049, Kuźnica Skakawska – st. 31059, Mirków st. 30884 na terenie gminy Wieruszów.

Zakres rzeczowy zadania:

Wieruszów ul. Witosa st. 31135 - sieć napowietrzna, wspólna

- st. **31135** wymiana istniejących opraw na nowe oprawy z kloszem ze szkła , posiadającą II klasę ochronności, typu OU-05 firmy Arealamp wyposażone w źródło światła typu MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 70W, zastosować wysięgnik o wysięgu 1,0m i kącie gięcia 15° - 7kpl. na słupie nr I/2, I/4, I/6, I/7, I/8 i II/1, II/3 oraz wysięgnik o wysięgu 2,5m i kącie gięcia 15° – na słupie nr II/5, II/7, II/9, II/11 i II/13- 5kpl.

- st. **31135** montaż nowych opraw z kloszem ze szkła , posiadającą II klasę ochronności, typu OU-05 firmy Arealamp wyposażone w źródło światła typu MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W, zastosować wysięgniki o wysięgu 1,0m i kącie gięcia 15° - 5kpl na słupach nr I/1, I/3, I/5 i II/2, II/4 oraz wysięgniki o wysięgu 2,5m i kącie gięcia 15° - 4kpl na słupach nr II/6, II/8, II/10 i II/12

Wieruszów przy ul. Ostrzeszowskiej st. 31049 - sieć napowietrzna, wspólna

- st. **31049** podwieszenie przewodu AsXSn 2x25mm² od słupa nr I/5 do słupa nr I/8 (około 150m)
- montaż nowych opraw z kloszem ze szkła , posiadającą II klasę ochronności, typu OU-05 firmy Arealamp wyposażone w źródło światła typu MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W, zastosować wysięgnik o wysięgu 2,0m i kącie gięcia 15° – 2kpl

Kuźnica Skakawska st. 31059 - sieć napowietrzna, wspólna

- st. **31059** montaż nowej oprawy z kloszem ze szkła , posiadającą II klasę ochronności, typu SGO340/150W firmy Philips wyposażoną w źródło światła typu MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 150W, zastosować wysięgnik o wysięgu 1,5m i kącie gięcia 15° – 1kpl

Mirków st. 30884 - sieć napowietrzna, wspólna

- st. **30884** montaż nowych opraw z kloszem ze szkła , posiadającą II klasę ochronności, typu OU-05 firmy Arealamp wyposażone w źródło światła typu MASTER SON-T PIA Plus firmy Philips o mocy 100W, zastosować wysięgnik o wysięgu 1,5m i kącie gięcia 15° – 2kpl

Opis techniczny:

Na istniejących słupach linii nN zgodnie z uzgodnieniem przez RD Kępno, należy dokonać montażu nowych i wymiany istniejących opraw na st. 31135 Wieruszów przy ul. Witosa Następnie dokonać montażu przewodu typu AsXSn 2x25mm² z osprzętem od słupa nr I/5 do słupa nr I/8 oraz opraw st. 31049 m. Wieruszów przy ul. Ostrzeszowskiej oraz na st. 31059 m. Kuźnica Skakawska i st. 30884 m. Mirków zgodnie z zakresem dokonać montażu nowych opraw. Wszystkie oprawy montować nad linią energetyczną nN prostopadle do jezdni. Wysięgniki montować za pomocą śrub wysięgnika (tzw. „laski”) na słupach żelbetowych, a na słupach drewnianych i wirowych za pomocą uchwytów wysięgnika UW10 mocowanych taśmą stalową COT 37 i klamerkami COT 36 prod. ENSTO. Zastosować wysięgniki o średnicy zewnętrznej ok. 49mm. Oprawy zasilic przewodami typu YDY 2x2,5mm² 450/750V, 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. 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 DO1 4A dla opraw 100W i DO1 6A dla opraw 150W. 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. Jako źródła światła

zastosować wysokoprężne lampy sodowe typu MASTER SON-T PIA Plus prod. Philips o mocy zgodnej z mocą opraw. 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.

Prace należy wykonywać w technologii PPN zgodnie z zakresem i schematami.

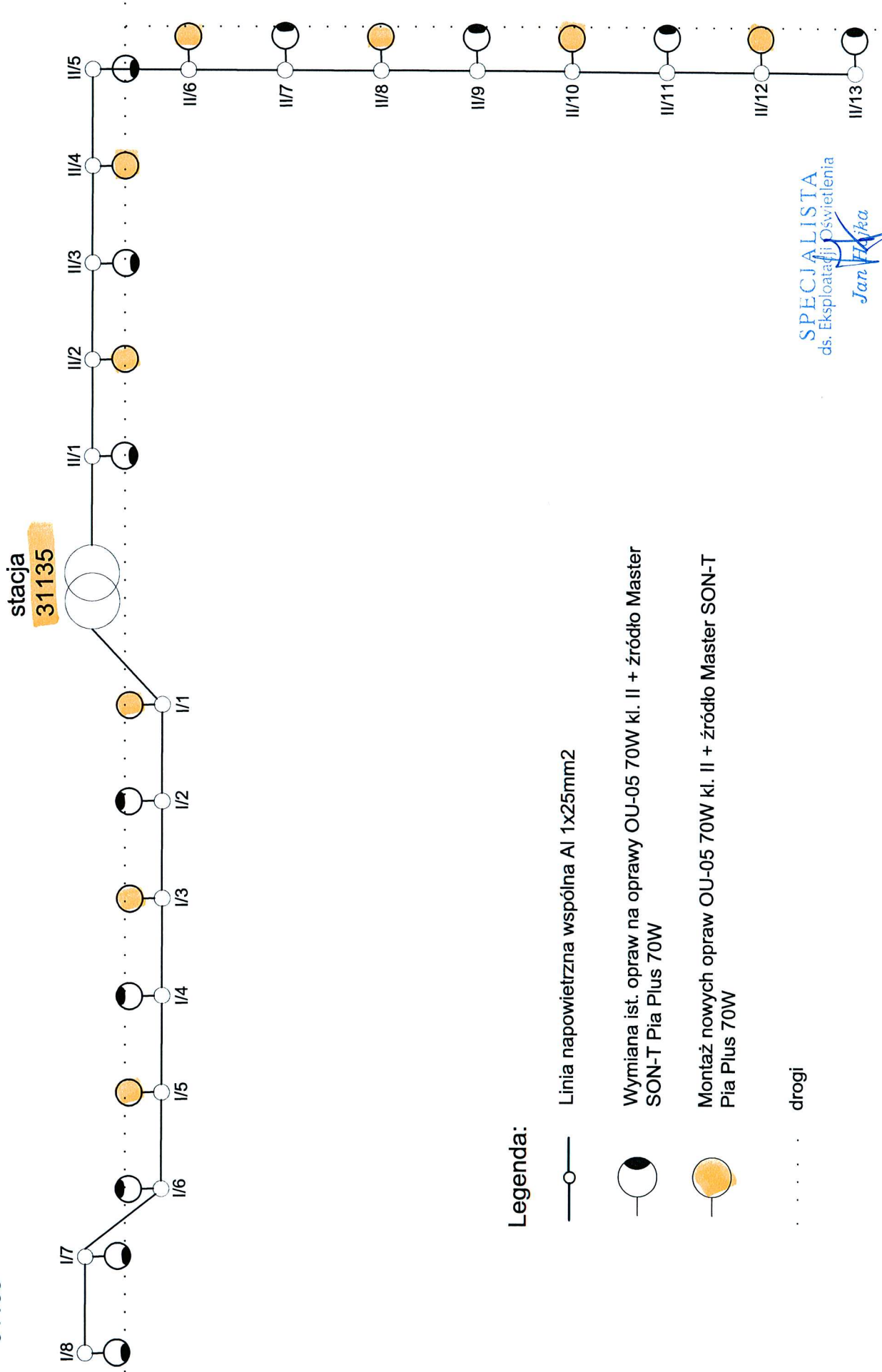
Do pisma zgłaszającego gotowość do odbioru załączyć:

- schematy powykonawcze (należy oznaczyć typy opraw i przewodów linii zasilającej),

Opracował

SPECJALISTA
ds. Eksploatacji Oświetlenia
Jan Hajka

Gmina Wieruszów
m. Wieruszów ul. Witosa
31135



Legenda:

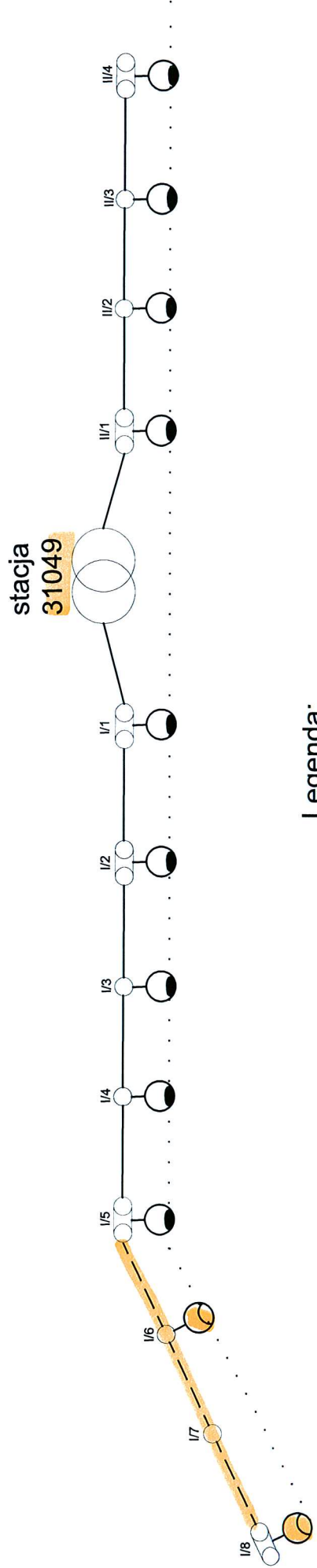
—○— Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm²

◐ Wymiana ist. opraw na oprawy OU-05 70W kl. II + źródło Master SON-T Pia Plus 70W

◑ Montaż nowych opraw OU-05 70W kl. II + źródło Master SON-T Pia Plus 70W

..... drogi

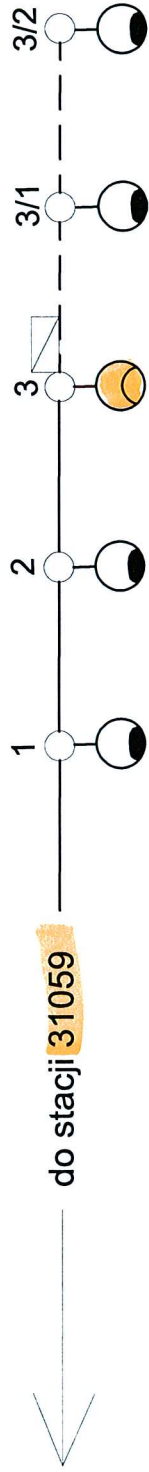
Gmina Wieruszów
m. Wieruszów
31049



Legenda:

- Linia napowietrzna wspólna Al 1x25mm²
- dobudowa linii AsXSn 2x25mm²
- Istn. oprawa oświetleniowa
- montaż oprawy OU-05 100W kl. II + źródło Master SON-T Pia Plus 100W
- ... drogi

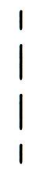
Gmina Wieruszów
m. Kóżnica Skakawska
31059



Legenda:



Linia napowietrzna wspólna AsXSn 2x25mm²



Linia kablowa oświetlenia



Istn. oprawa oświetleniowa



montaż oprawy SPG 150W + wysięgnik 1.5m

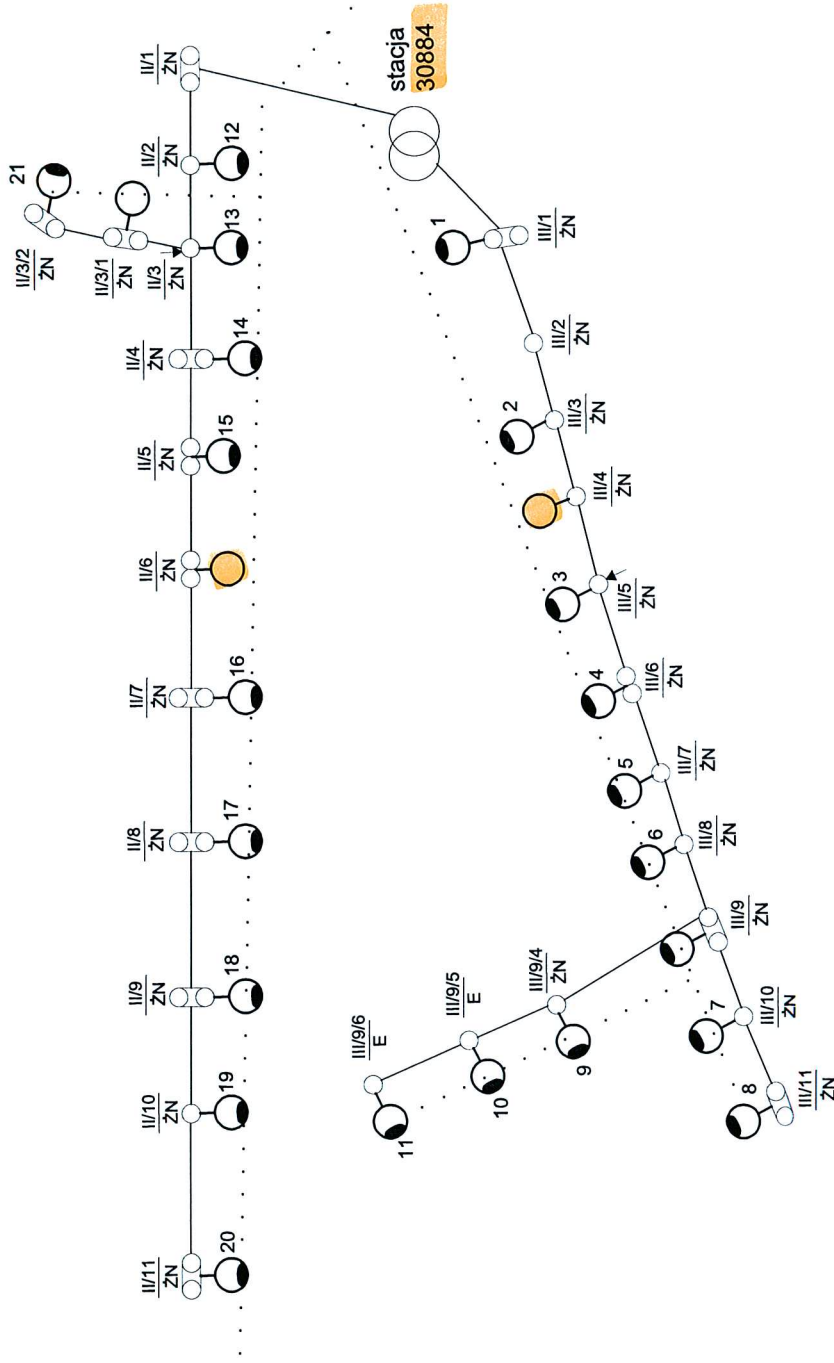


drogi



Istniejąca szafka oświetleniowa

Gmina Wieruszów
m. Mirków
stacja 30884



stacja
30884

Legenda:

— Istniejąca linia napowietrzna wspólna typu 1xAL25

○ istn. oprawy nie podlegające przebudowie

○ Montaż oprawy OU-05 100W kl. II + źródło Master SON-T Pia Plus 100W + wysięgnik 1.5m kąt 15 stopni