

## Zapytanie ofertowe

(roboty budowlane)

na wykonanie zadania pn.: **Rozbudowa i przebudowa oświetlenia drogowego w m. Zielona Łąka, Ludwina, Dobra Nadzieja, Suchorzew, Nowa Wieś st. 46234,46145,46072,46124,46120,46067,46102,46203,46094,46229,46099 gm. Pleszew, w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.**

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Waldemara Frankowskiego, tel. 062 598 64 27 lub 606 367 775  
**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.oid.pl/pliki-do-pobrania.html](http://www.oid.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.oid.pl/pliki-do-pobrania.html](http://www.oid.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.oid.pl/pliki-do-pobrania.html](http://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](http://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](http://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 18.03.2021r.** (decyduje data wpływu oferty do Spółki)

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania:

„**OFERTA – dot. m. Zielona Łąka, Ludwina, Dobra Nadzieja, Suchorzew, Nowa Wieś, 46234,46145,46072,46124,46120,46067,46102,46203,46094,46229,46099, gm. Pleszew, zapytanie nr TT/T III/...../2021**”

**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](http://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](http://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*

Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 000081004 REGON: 250680024 Kapitał zakładowy : 91.496.000 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 74124029461111000028733740

**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](mailto:zarzad@oid.pl)

[www.oswietlenie.kalisz.pl](http://www.oswietlenie.kalisz.pl)

**Rozbudowa i przebudowa oświetlenia na terenie m.  
Zielona Łąka, Ludwina, Dobra Nadzieja, Suchorzew,  
Nowa Wieś Gmina Pleszew st.  
46234,46145,46072,46124,46120,46067,46102,46203,46094,  
46229,46099**

**Zakres rzeczowy:**

1. Ludwina zasilanie ze stacji 46102 .
  - wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikami 1,5 m. 6 kpl. na słupach I/1, I/2, I/4, I/6, II/2, II/5 - zgodnie z załączonym schematem.
2. Ludwina zasilanie ze stacji 46203 .
  - wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikami 1,5 m. 5 kpl. na słupach I/2, I/4, I/6, II/1, II/3 - zgodnie z załączonym schematem.
3. Ludwina zasilanie ze stacji 46094 .
  - wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikami 1,5 m. 3 kpl. na słupach I/2, I/4, I/6, - zgodnie z załączonym schematem.
4. Suchorzew zasilanie ze stacji 46067 .
  - wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikami 2 m. 12 kpl. na słupach I/1, I/4, I/9/1, I/11/1, I/12/1, I/13/1, II/1, II/3, II/4, II/6, II/8, II/10 - zgodnie z załączonym schematem.
5. Dobra Nadzieja zasilanie ze stacji 46120 .
  - wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikami 1,5 m. 9 kpl. na słupach I/1, I/2, I/4, II/2, II/4, II/6, II/7, II/9, II/11 - zgodnie z załączonym schematem.
6. Dobra Nadzieja zasilanie ze stacji 46124 .
  - wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikami 1,5 m. 9 kpl. na słupach I/1, I/2, I/4, I/6, I/8, II/1, II/2, II/4, II/6 - zgodnie z załączonym schematem.
7. Dobra Nadzieja zasilanie ze stacji 46072 .
  - wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikami 1,5 m. 7 kpl. na słupach I/1, I/3, I/5, I/7, I/9, II/2, II/3 - zgodnie z załączonym schematem.
8. Zielona Łąka zasilanie ze stacji 46145 .
  - wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim

- abonamentem wraz z wysięgnikami 1,5 m. 9 kpl. na słupach I/1, I/3, I/4, II/2, II/4, II/5, II/6, II/8, II/10- zgodnie z załączonym schematem.
9. Zielona Łąka zasilanie ze stacji 46234 .
- montaż nowej oprawy na oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikiem 1,5 m. 1 kpl. na słupie III/7, - zgodnie z załączonym schematem.
10. Zielona Łąka zasilanie ze stacji 46229
- montaż oprawy z demontażu typu OU-05 100 W z nowym źródłem światła i nowym wysięgnikiem 1,5 m. 1 kpl. na słupie I/4, - zgodnie z załączonym schematem.
11. Nowa Wieś zasilanie ze stacji 46099
- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania City Touch i 10 letnim abonamentem wraz z wysięgnikiem 1,5 m. 1 kpl. na słupie II/1, - zgodnie z załączonym schematem.

### Opis techniczny:

Na istniejących słupach linii nN (zgodnie z zakresem i załączonymi schematami) należy dokonać demontażu, oraz montażu nowych opraw oświetleniowych wraz z wysięgnikami i zabezpieczeniami zgodnie z zakresem. Podczas montażu należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe wprowadzenie przewodu zasilającego oprawę oraz na jej zamknięcie, w celu zapewnienia wymaganej szczelności. Oprawy zasilić przewodem YDY 750V 2x2,5mm<sup>2</sup>, pozostawiając podwójną izolację na długości ok. 10 cm po wyjściu przewodu 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. Montaż wszystkich wysięgników dokonać za pomocą uchwytów typu UWP-I i UWP-II dot. słupów typu ŻN. W przypadku słupów wirowanych (E) oraz słupów drewnianych, należy zastosować uchwyty UW-10 mocowane przy użyciu taśmy COT 37, oraz klamerek COT 36 prod. ENSTO. Zastosować wysięgniki stalowe, ocynkowane o wysięgu zgodnym z zakresem rzeczowym. i kącie gięcia 10 stopni 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 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.

**Oprawy należy montować nad przewodami roboczymi. Należy zwrócić uwagę na prawidłowy kąt nachylenia oprawy względem jezdni.**

Wykonanie prac w technologii PPN, zajęcie pasa drogowego, projekt organizacji ruchu, uzgodnienie z właściwym operatorem sieci oświetleniowej oraz zakup wszystkich materiałów należy do Wykonawcy. Montowane urządzenia winny być fabrycznie nowe.

Ze zgłoszeniem do odbioru końcowego zadania należy załączyć:- schemat powykonawczy (należy oznaczyć typy opraw i przewodów linii zasilającej wszystkich urządzeń zasilanych ze stacji wymienionej w zakresie rzeczowym zadania) odzwierciedlający uwarunkowania geograficzne (ulice, skrzyżowania, budynki użyteczności publicznej itp.),

Montowane urządzenia winny być fabrycznie nowe. Załączony schemat stanowi integralną część zadania.

**Prace należy wykonywać w technologii PPN**

Ze zgłoszeniem do odbioru końcowego zadania należy załączyć:

- **schemat powykonawczy ( należy oznaczyć typy opraw i przewodów linii zasilającej wszystkich urządzeń zasilanych ze stacji wymienionych w zakresie rzeczowym zadania) odzwierciedlający uwarunkowania geograficzne (ulice, skrzyżowania, budynki użyteczności publicznej itp.),**
- **atesty i certyfikaty zabudowanych materiałów, dla których nie podano typu.**

SPECJALISTA  
ds. eksploatacji oświetlenia  
*Waldemar Frankowski*

Zielona Łąka 46234

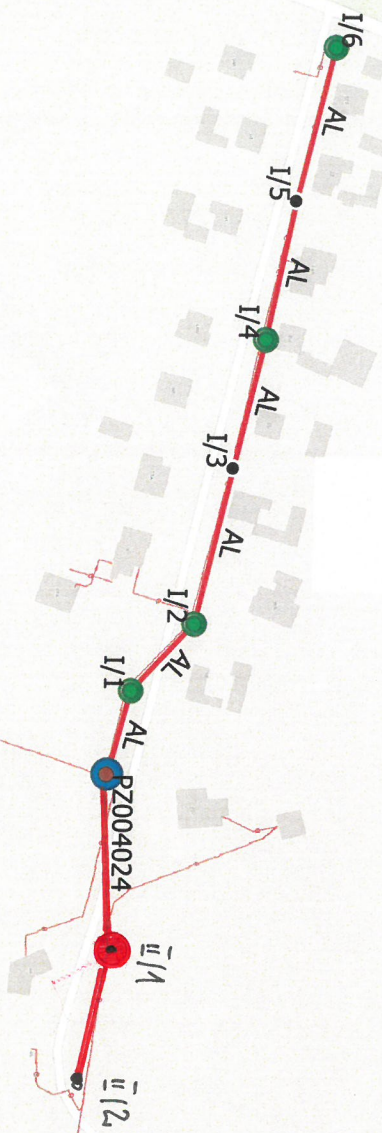
— Oprawa przeznaczona do montażu  
— Istniejąca oprawa



KRÓKA  
Dzielnica Mińska  
Zielona Łąka

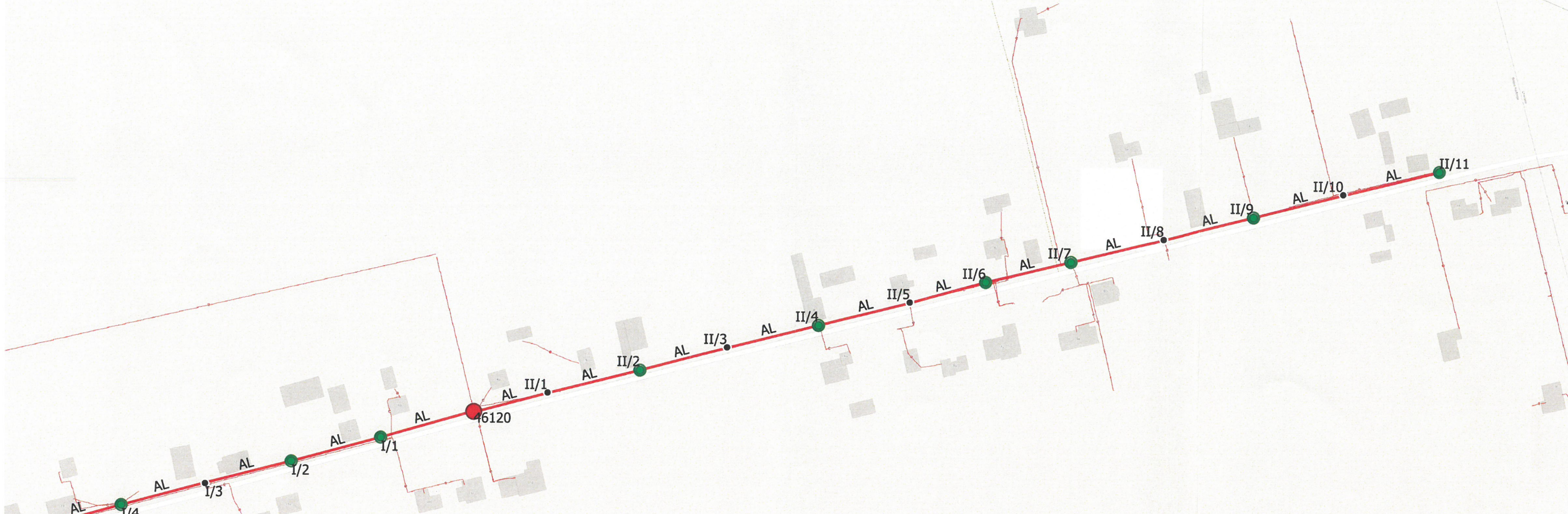
Nowa Wieś 46099

39



- - Istniejąca oprawa do wymiany
- - Istniejące oprawy do pozostawienia

Dobra Nadzieja 46120



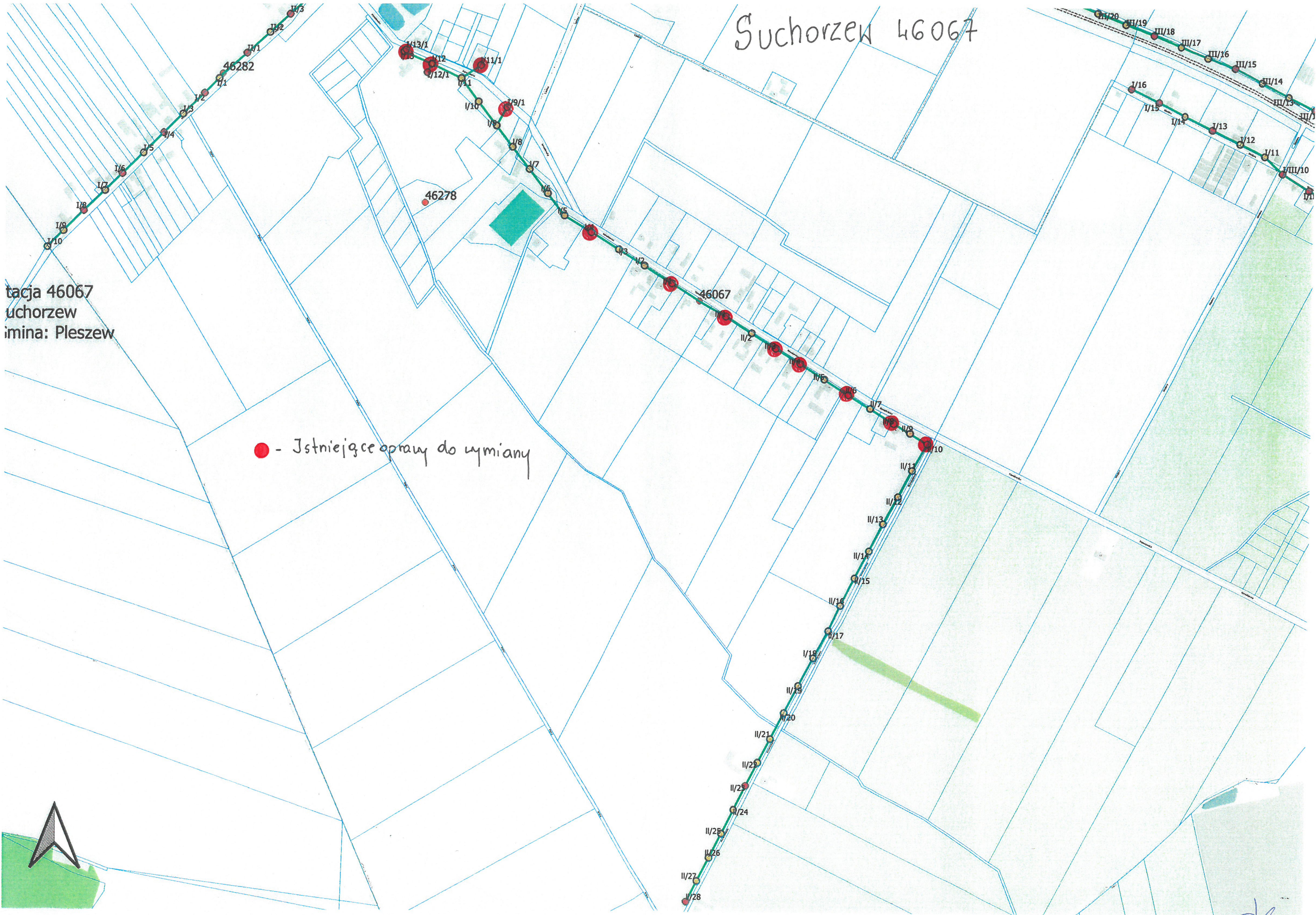
● - Istniejące oprawy do wymiany

de

# Suchorzew 46067

tacja 46067  
uchorzew  
imiona: Pleszew

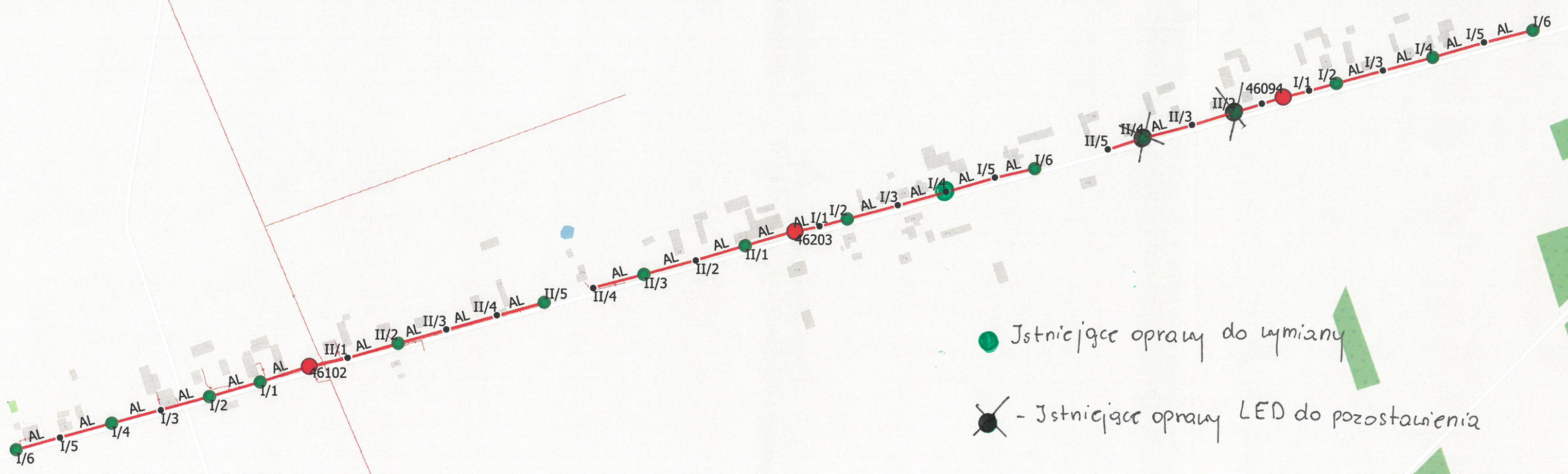
● - Istniejące oprawy do wymiany



Ch

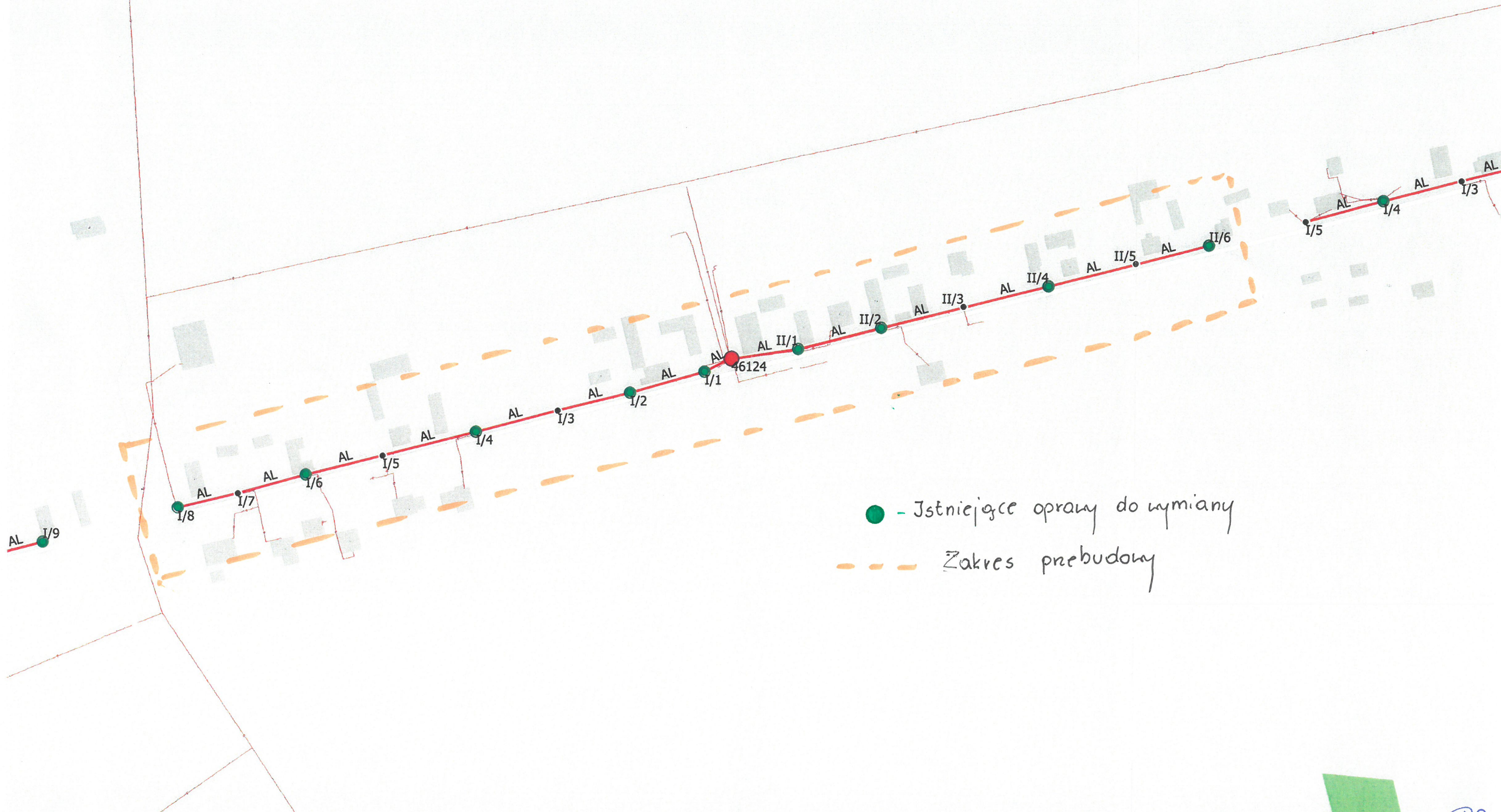


Ludwina 46 102 , 46203 , 46094



- Istniejące oprawy do wymiany
- ⊗ - Istniejące oprawy LED do pozostawienia

# Dobra Nadzieja 46124



● - Istniejące oprawy do wymiany  
- - - Zakres przebudowy

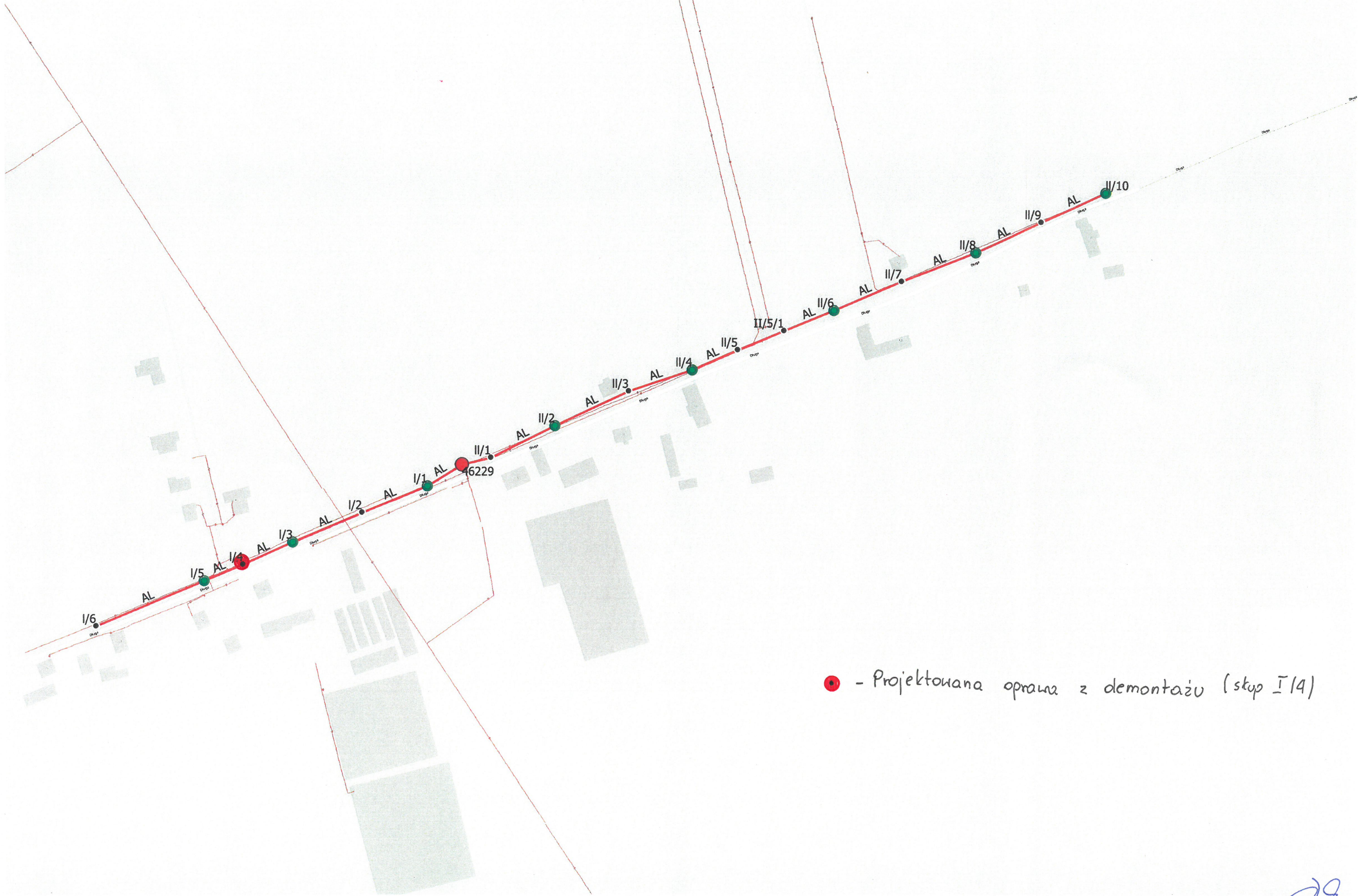


Zielona Łąka 46145



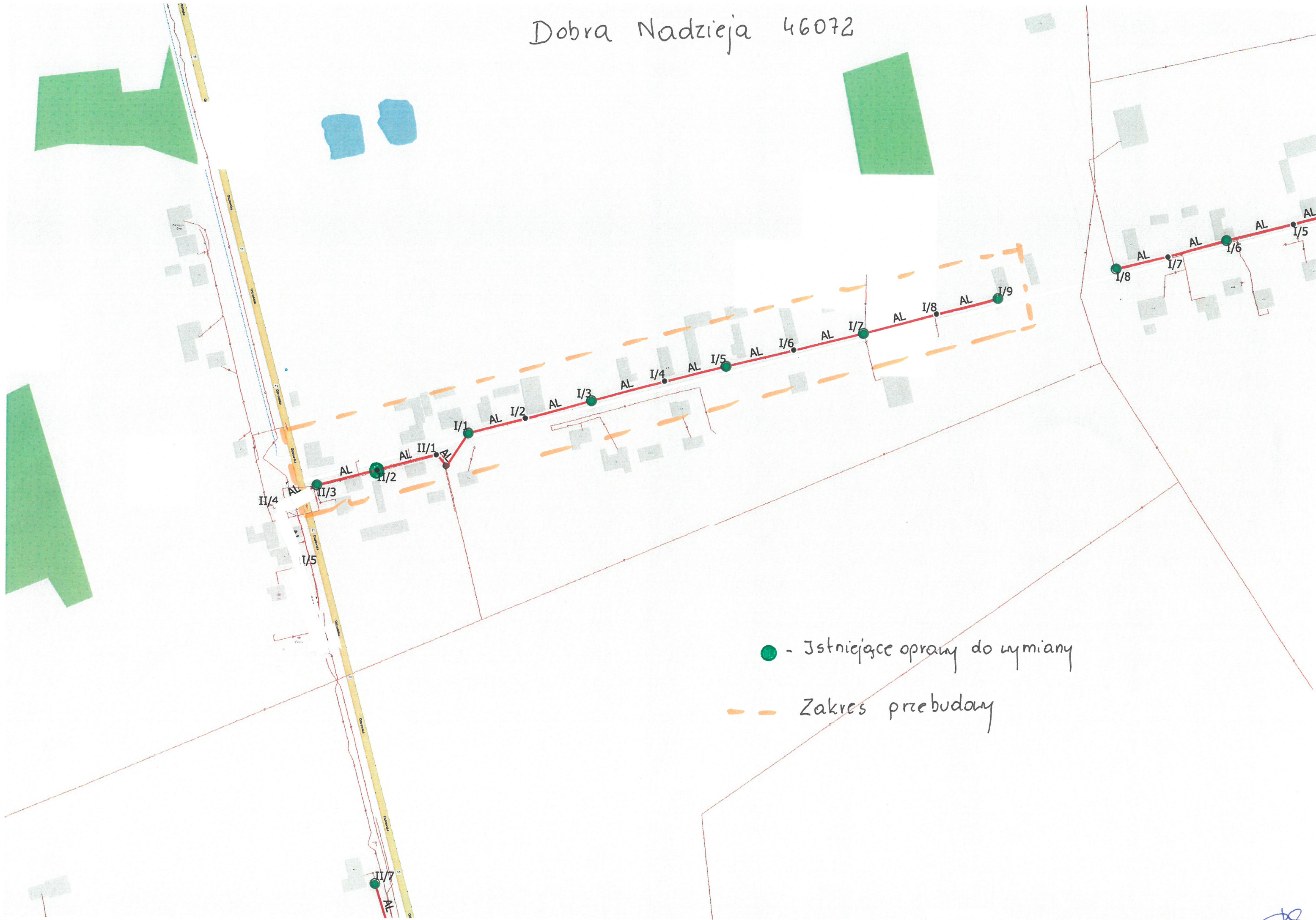
● - Istniejące oprawy do wymiany

# Zielona kąka 46229



● - Projektowana oprawa z demontażu (skup I/1)

Dobra Nadzieja 46072



- - Istniejące oprawy do wymiany
- Zakres przebudowy

Handwritten signature or initials.