

Zapytanie ofertowe
(roboty budowlane)

na wykonanie zadania pn.:

Budowa i demontaż oświetlenia drogowego w m. Budy, Budziszław Kościelny, Jabłonka, Kalinowiec, Marszewo, Słowiki, Rutki, Wielkopole, 50082, 50158, 50847, 50101, 51115, 50871, 50058, 51074, 50156, 50065, 50501, 50810, 50887, 50055, 51121, 50103, gm. Kleczew,

w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Rafała Wręczyckiego, email: rwreczycki@oid.pl, tel.: 62 598 52 79 lub 533 350 624**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. (dostępne na <https://www.oswietlenie.kalisz.pl/kategoria/pliki-do-pobrania/>),
- przestrzegania Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wydzielonych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. (dostępne na <https://www.oswietlenie.kalisz.pl/kategoria/pliki-do-pobrania/>),
- przestrzegania Wytycznych dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. (dostępne na <https://www.oswietlenie.kalisz.pl/kategoria/pliki-do-pobrania/>),
- 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. (dostępne na <https://www.oswietlenie.kalisz.pl/kategoria/pliki-do-pobrania/>),
- 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 pn. „**Formularz ofertowy – roboty budowlane**” dostępnym na stronie internetowej (dostępne na <https://www.oswietlenie.kalisz.pl/kategoria/pliki-do-pobrania/>).

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

„**OFERTA dot. zapytania nr WT/T3/ RW/...1774/2024, 50082, 50158, 50847, 50101, 51115, 50871, 50058, 51074, 50156, 50065, 50501, 50810, 50887, 50055, 51121, 50103, gm. Kleczew**”**Oferty należy składać do dnia 03.09.2024r.** (decyduje data wpływu oferty do Spółki) w siedzibie Spółki w dni robocze między godzinami 8:00 i 14:00 lub wysłać na adres Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o. o., ul. Wrocławska 71A, 62-800 KaliszInformacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie zamieszczona na stronie <http://bip.oswietlenie.kalisz.pl/> w zakładce „Zapytania ofertowe”.

Podpisanie umowy nastąpi w siedzibie zamawiającego, w terminie 14 dni od dnia powiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Wzór umowy znajduje się na stronie <https://www.oswietlenie.kalisz.pl/kategoria/pliki-do-pobrania/>

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

WAŻNE:

Do formularza ofertowego należy dołączyć „**Wykaz osób upoważnionych przez wykonawcę zewnętrznego do wykonywania/ organizowania prac pod napięciem na urządzeniach elektroenergetycznych do 1kV Energa-Operator SA**” podpisany przez Energa-Operator SA, które będą wykonywały ww. prace – Załącznik nr 1 do formularza ofertowego. Jeśli osoby te nie były wcześniej zgłoszone do Spółki, należy do ww. wykazu dołączyć kopie potwierdzone za zgodność z oryginałem: zaświadczeń o ukończeniu kursu pracy pod napięciem w urządzeniach i liniach o napięciu do 1kV, świadectw kwalifikacyjnych oraz oświadczenie o posiadaniu braku przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania pracy na określonym stanowisku dla poszczególnych osób.

Budowa i demontaż oświetlenia ulicznego na terenie gminy Kleczew

Zakres rzeczowy zadania:

- sieć napowietrzna wspólna

1. Zberzynek 24

stacja - 50082 słup II/17

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

2. Zberzynek 11

stacja - 50082 słup I/8

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

3. Stogi 12

stacja - 50158 słup II/3

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

4. Budziszlaw Kościelny ul. Wilczyńska (Ośrodek Zdrowia)

stacja - 50847 słup I/5

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

5. Kalinowiec 6

stacja - 50101 słup I/5

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

6. Jabłonka 25

stacja - 51115 słup II/10

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

7. Jabłonka dz.234/1

stacja - 50105 słup I/4/1

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

8. Jabłonka 16A

stacja - 51115 słup II/2

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

9. Kleczew ul. Rutki

stacja - 50871 słup I/1, I/2, I/3

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **3 kpl.**

10. Budy 11

Stacja – 50058 słup I/6

- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED70-4S/740 DN10 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem i wysięgnikiem o wysięgu 1,5m i kącie 10° zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

11. Marszewo

stacja - 51074 słup I/1, I/3, I/5, II/2, II/5/2

- montaż istniejących opraw typu BGP281 T25 1xLED69-4S/740 DN10 LW10 z wysięgnikami zgodnie ze schematem - **5 kpl.**
- demontaż opraw sodowych z wysięgnikami, st. I/3, I/5, II/1, II/5/2 – **4 kpl.**

12. Wielkopole

stacja - 50156 słup 1/2, 1/3, 1/5, 1/7, 1/9, 1/11, 4/3, 4/4, 4/5, 4/6, 4/7

- montaż istniejących opraw typu BGP281 T25 1xLED69-4S/740 DN10 LW10 z wysięgnikami zgodnie ze schematem - **11 kpl.**
- demontaż opraw sodowych st. I/IV/1, I/3, I/5, I/7, I/9, I/11, 4/3, 4/4, 4/5, 4/6, 4/7 – **11 kpl.**

13. Budziszew Kościelny ul. Szkolna, Słupecka, Wilczyńska

stacja - 50065

- demontaż opraw LED z wysięgnikami st. II/2, II/3, II/3/1, II/3/2, II/3/4 – **5 kpl.**
- demontaż linki AL – **200m**

14. Budziszew Kościelny ul. Słupecka

stacja – 50501

- demontaż opraw LED z wysięgnikami st. II/2, II/3, II/4, II/5, II/6, II/7, II/8, II/9, I/1, I/2, I/3, I/4, I/5, I/6, I/7, I/8, I/8/1a – **17 kpl.**
- demontaż linki AL – **720m**

15. Budziszew Kościelny ul. Szkolna

stacja – 50810

- demontaż opraw sodowych z wysięgnikami st. I/1, I/3, I/5, I/7, II/III/1, II/III/3, II/III/6, III/7, III/8, – **9 kpl.**
- demontaż linki AL – **620m**
- demontaż szafki oświetleniowej – **1 szt.**
- montaż szafki oświetleniowej – **1 szt.**
- montaż pionu – **1 kpl.**

16. Budziszew Kościelny ul. Szkolna

stacja – 50887

- demontaż opraw sodowych z wysięgnikami st. VIII/2, VIII/4, VIII/5, VIII/6, VIII/2/1, – **5 kpl.**
- demontaż linki AL – **210m**

17. Słowiki

Stacja – 50055

- demontaż opraw sodowych z wysięgnikami st. I/9, I/11, I/13 – **3 kpl.**
- demontaż linki AL – **300m**

- sieć doziemna

18. Budziszew Kościelny ul. Kwiatowa

stacja - 51121

- demontaż latarni z oprawami - **5 kpl.**
- montaż latarni SAL-60 dz z wysięgnikiem WR-4/1/0,5/5 w kolorze C-63W zgodnie ze schematem - **5 kpl.**
- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED56-4S/740 DM11 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem zgodnie ze schematem - **5 kpl.**

19. Rutki skrzyżowanie z dr nr 263

Stacja 50103

- demontaż latarni z dwoma oprawami - **1 kpl.**
- montaż latarni SAL-8,5dz z wysięgnikiem Wł1/1,5/3,2/5 w kolorze C-63W zgodnie ze schematem - **1 kpl.**
- montaż nowej oprawy typu BGP281 T25 1xLED56-4S/740 DM11 wraz z systemem CityTouch oraz 10-letnim abonamentem zgodnie ze schematem - **1 kpl.**

Opis techniczny oprawy:

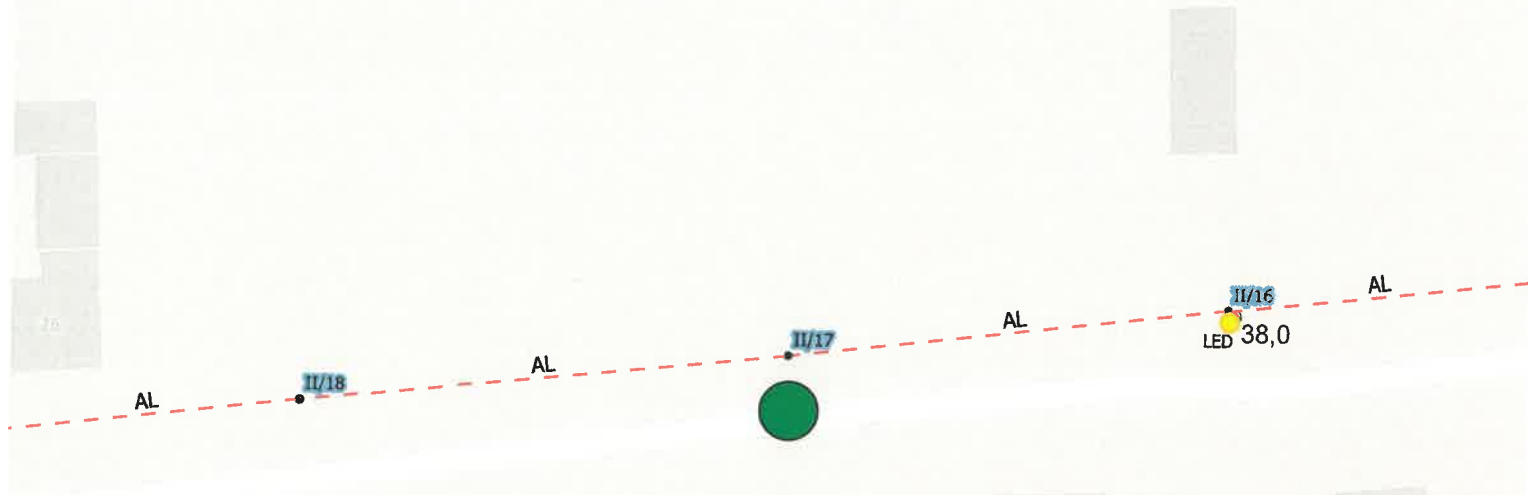
Na istniejącym słupie linii nN należy dokonać montażu nowej oprawy oświetleniowej wraz z wysięgnikiem i zabezpieczeniami zgodnie z zakresem. Podczas montażu należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe wprowadzenie przewodu zasilającego oprawę oraz na jej zamknięcie, w celu zapewnienia wymaganej szczelności. Oprawę zasilic przewodem YDY 750V 2x2,5mm², 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 wysięgnika 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 tabelką 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. 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.

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.**

50082 Zberzynek 24




 montaż oprawy LED

oświetlenie

-  OSW_OPR
-  OSW_SLU
-  OSW_ODC

systemy

-  CT — CT-OUID

podkład

OSM Standard



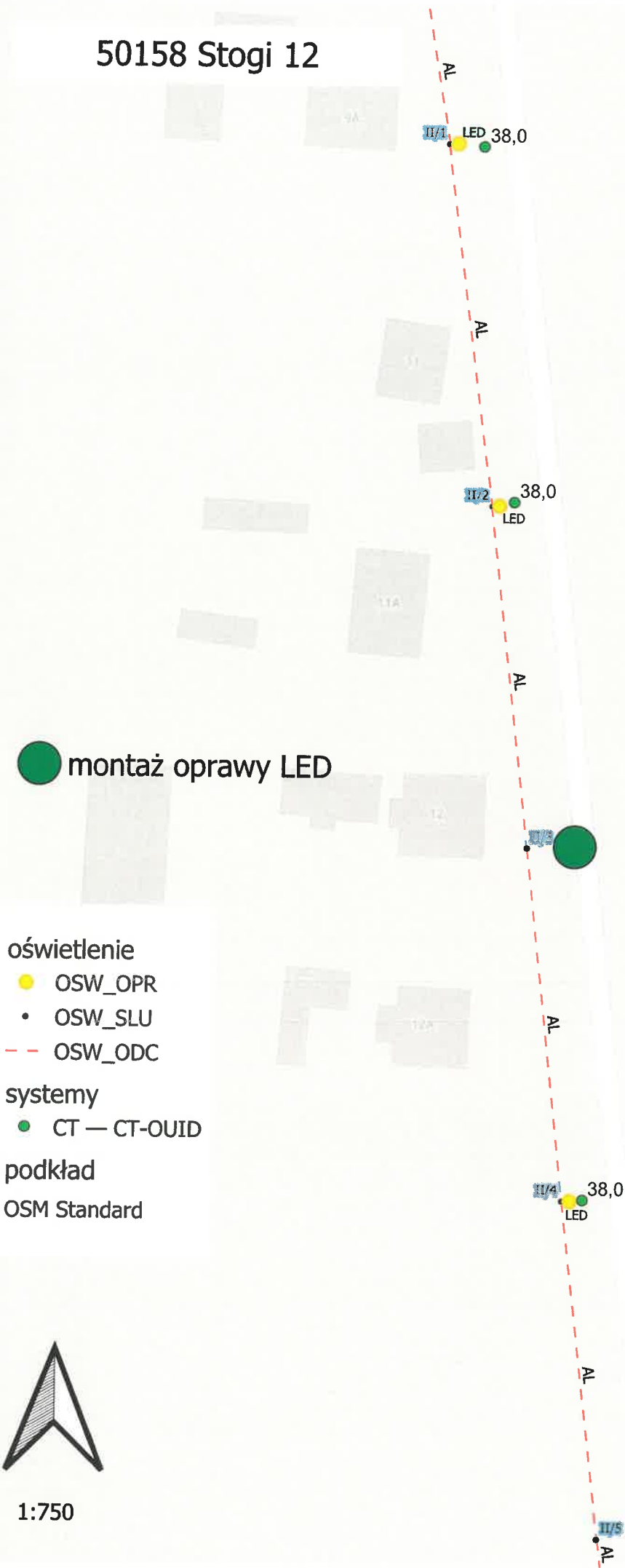
1:750

50082 Zberzynek 11



1:750

50158 Stogi 12



● montaż oprawy LED

oświetlenie

- OSW_OPR
- OSW_SLU
- - OSW_ODC

systemy

- CT — CT-OUID

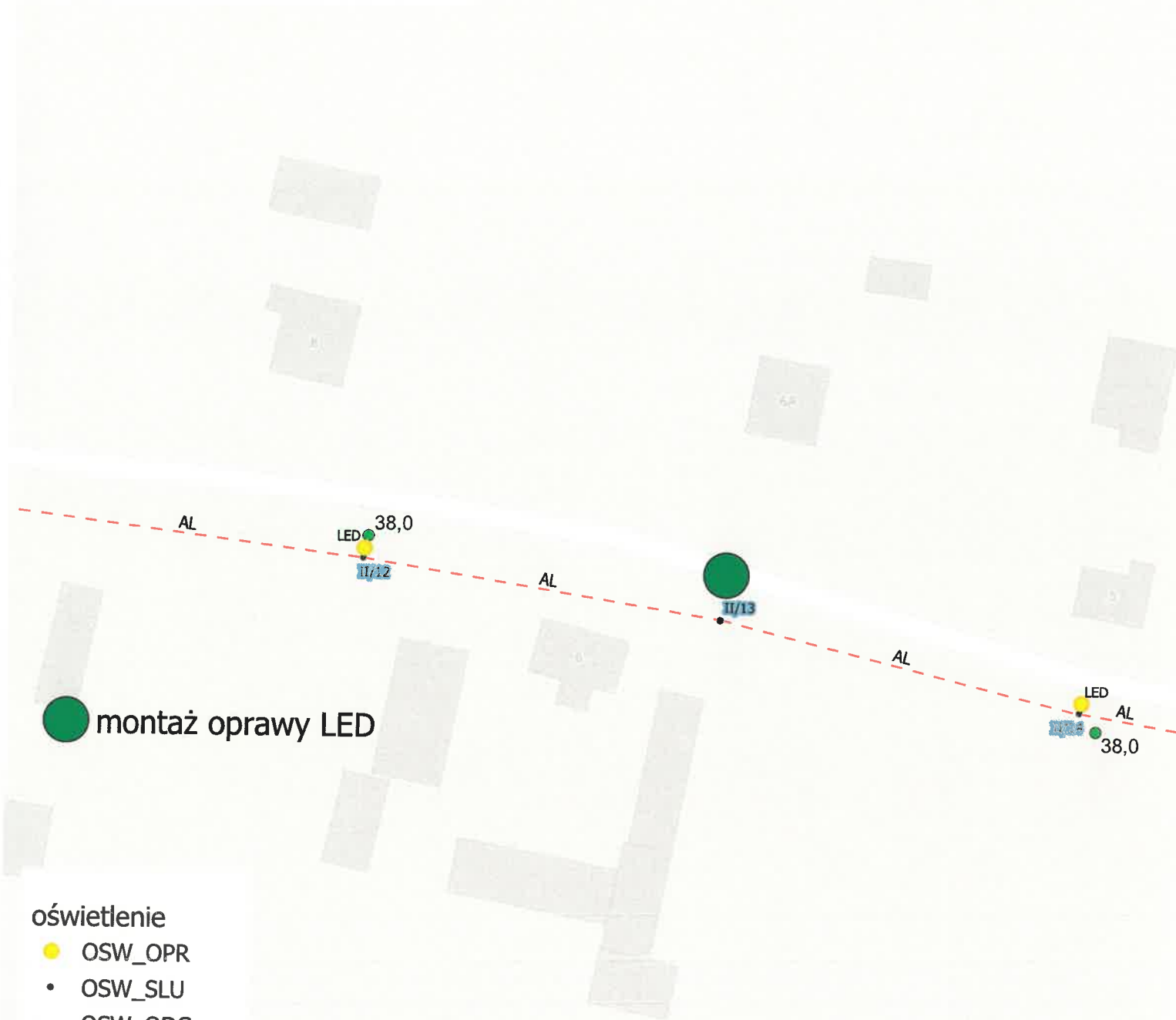
podkład


OSM Standard






1:750

50101 Kalinowiec 6




 montaż oprawy LED

oświetlenie

-  OSW_OPR
-  OSW_SLU
-  OSW_ODC

systemy

-  CT — CT-OUID

podkład

OSM Standard



1:750

50115 Jabłonka 25

11/12

AL

11/11

AL

11/10

AL

11/9

AL

11/8

AL

 montaż oprawy LED

oświetlenie

- OSW_SLU
- - OSW_ODC
- Gminne

podkład

OSM Standard



1:750

montaż oprawy LED

oświetlenie

• OSW_SLU

- - - OSW_ODC

systemy

▲ PZ

stacje

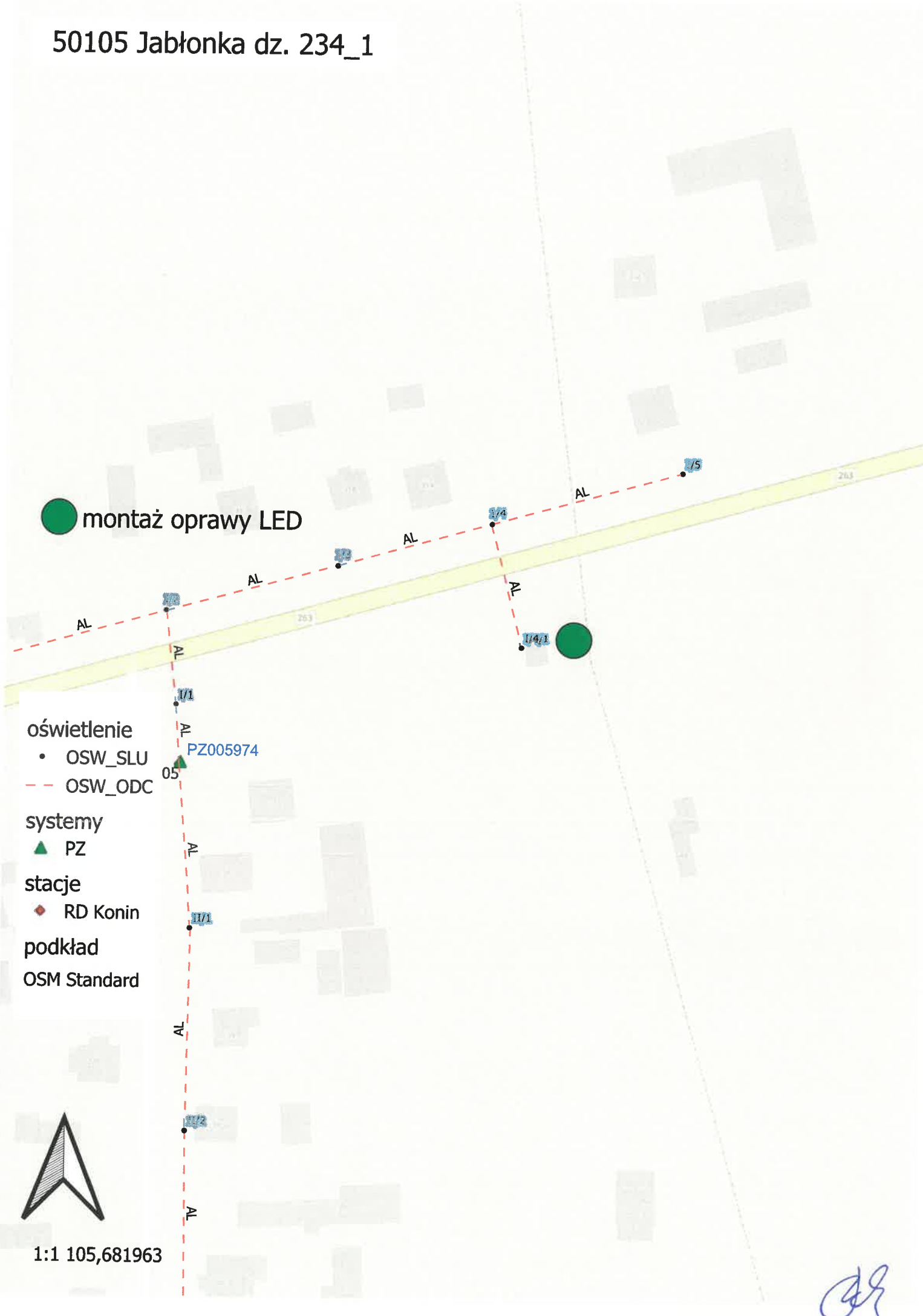
◆ RD Konin

podkład

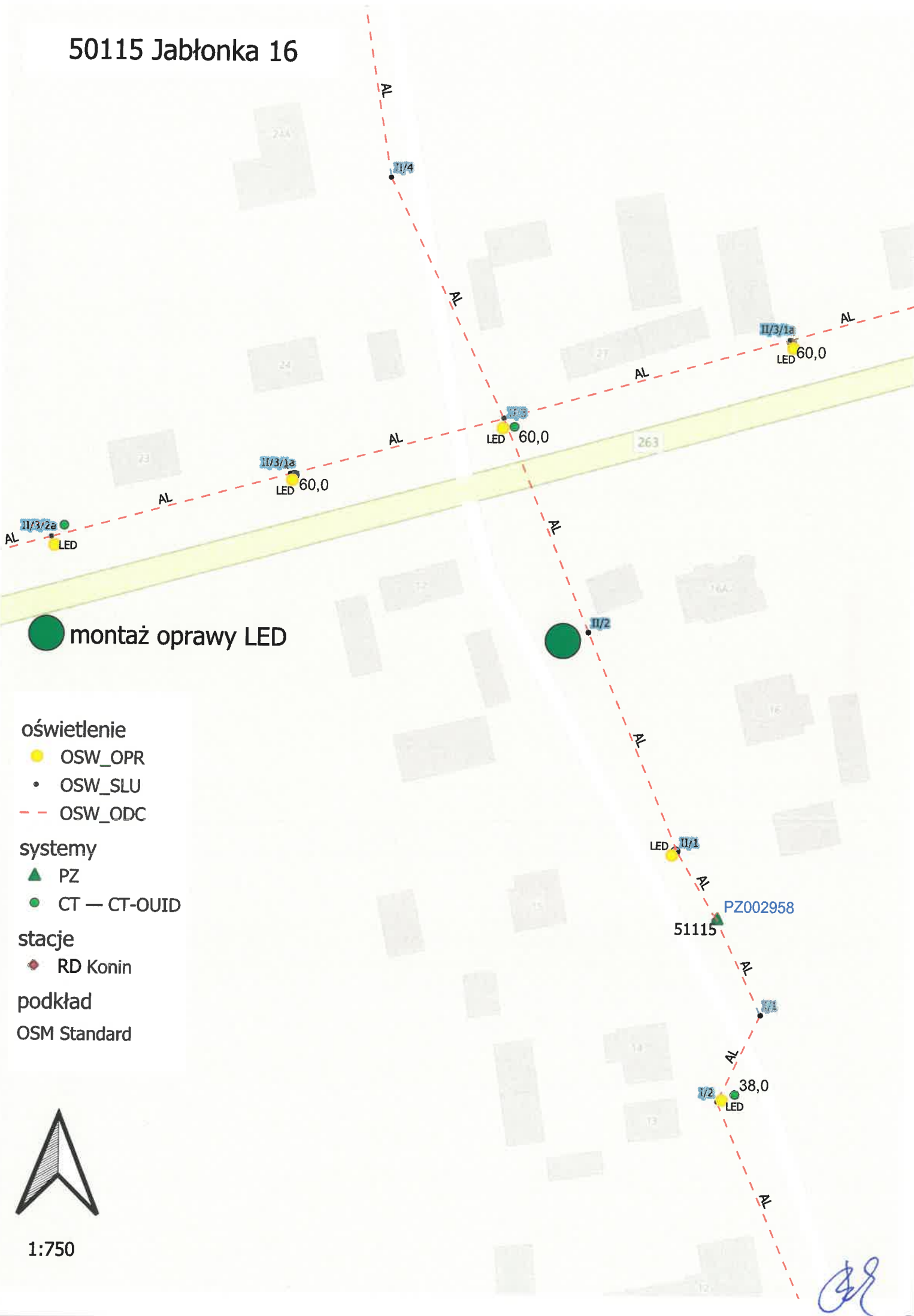
OSM Standard



1:1 105,681963



50115 Jabłonka 16



● montaż oprawy LED

oświetlenie

- OSW_OPR
- OSW_SLU
- - - OSW_ODC

systemy

- ▲ PZ
- CT — CT-UUID

stacje

- ◆ RD Konin

podkład

OSM Standard

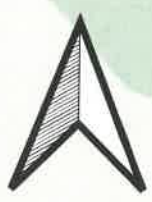


1:750

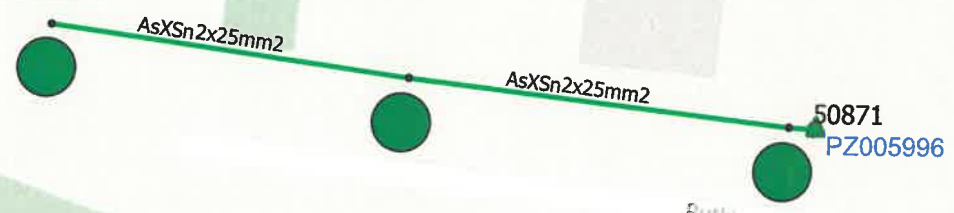
50871 Kleczew ul. Rutki

● montaż oprawy LED

- oświetlenie
 - OSW_SLU
 - Gminne
 - OUID
- systemy
 - ▲ PZ
- stacje
 - RD Konin
- podkład
 - OSM Standard






1:750



50058 Budy 11

 montaż oprawy LED

oświetlenie

-  OSW_OPR
-  OSW_SLU
-  OSW_ODC

systemy

-  CT — CT-OUID

podkład

OSM Standard



1:750

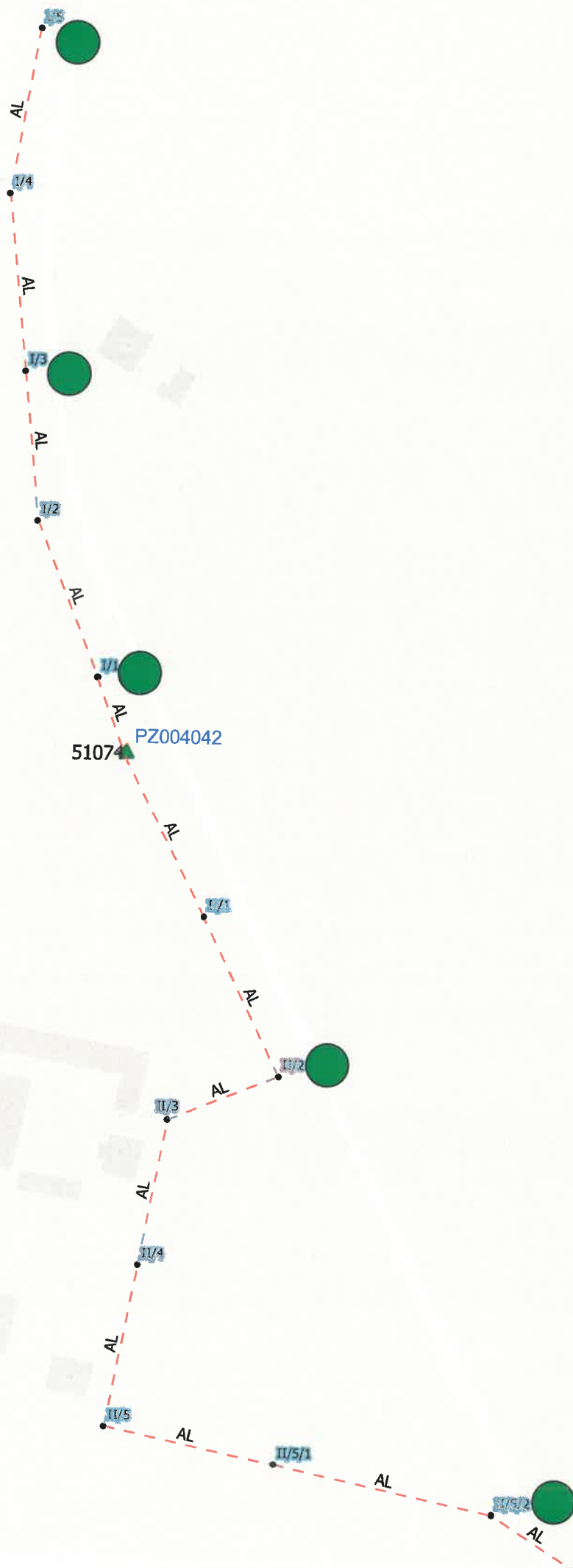
51074 Marszewo

 montaż oprawy LED

- oświetlenie
 - OSW_SLU
 - - OSW_ODC
- systemy
 - ▲ PZ
- stacje
 - ◆ RD Konin
- podkład
 - OSM Standard

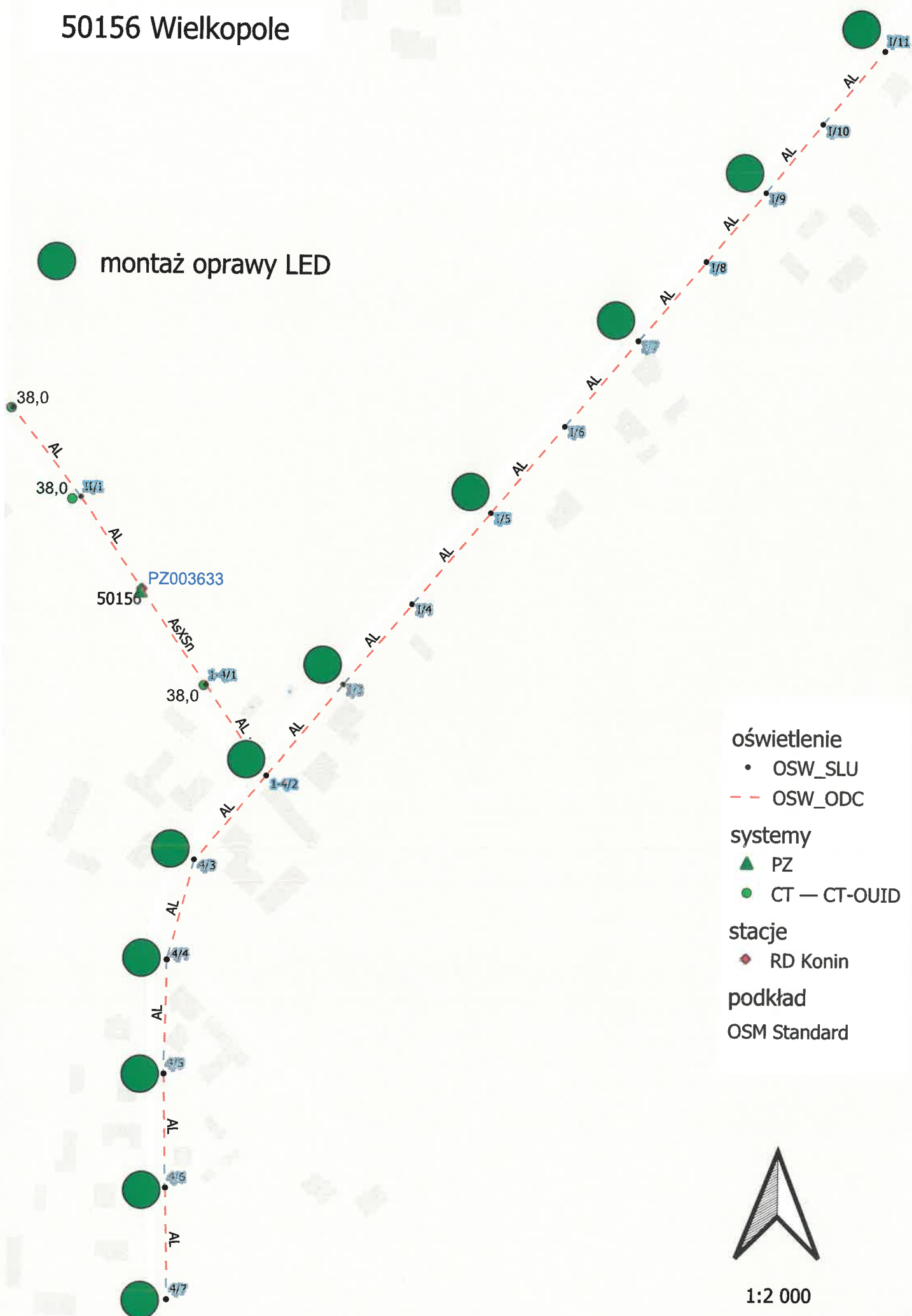


1:1 500



50156 Wielkopole

 montaż oprawy LED





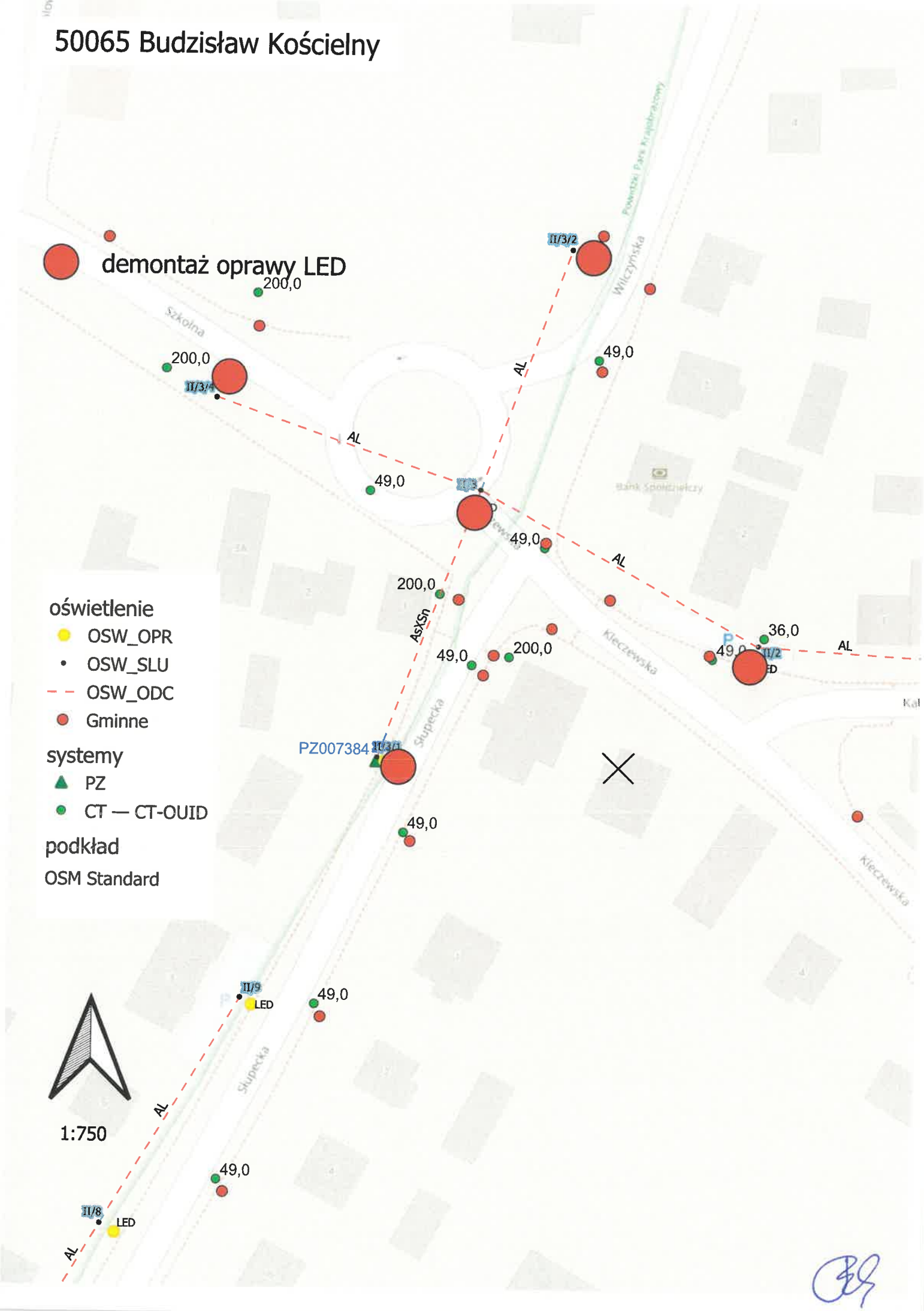
50065 Budziszów Kościelny

demontaż oprawy LED

- oświetlenie
- OSW_OPR
 - OSW_SLU
 - - - OSW_ODC
 - Gminne
- systemy
- ▲ PZ
 - CT — CT-UID
- podkład
- OSM Standard



1:750



50501 Budziśław Kościelny

● demontaż oprawy LED

- oświetlenie
 - OSW_OPR
 - OSW_SLU
 - OSW_ODC
 - OSW_KAB
 - Gminne
- systemy
 - ▲ PZ
 - CT — CT-OUID
- stacje
 - RD Konin
- podkład OSM Standard



1:2 000



50810 Budziszław Kościelny

● demontaż opraw sodowych

oświetlenie

- OSW_OPR
- OSW_SLU
- OSW_ODC
- OSW_KAB
- Gminne

systemy

- ▲ PZ
- CT — CT-QUID

stacje

- ◆ RD Konin

podkład

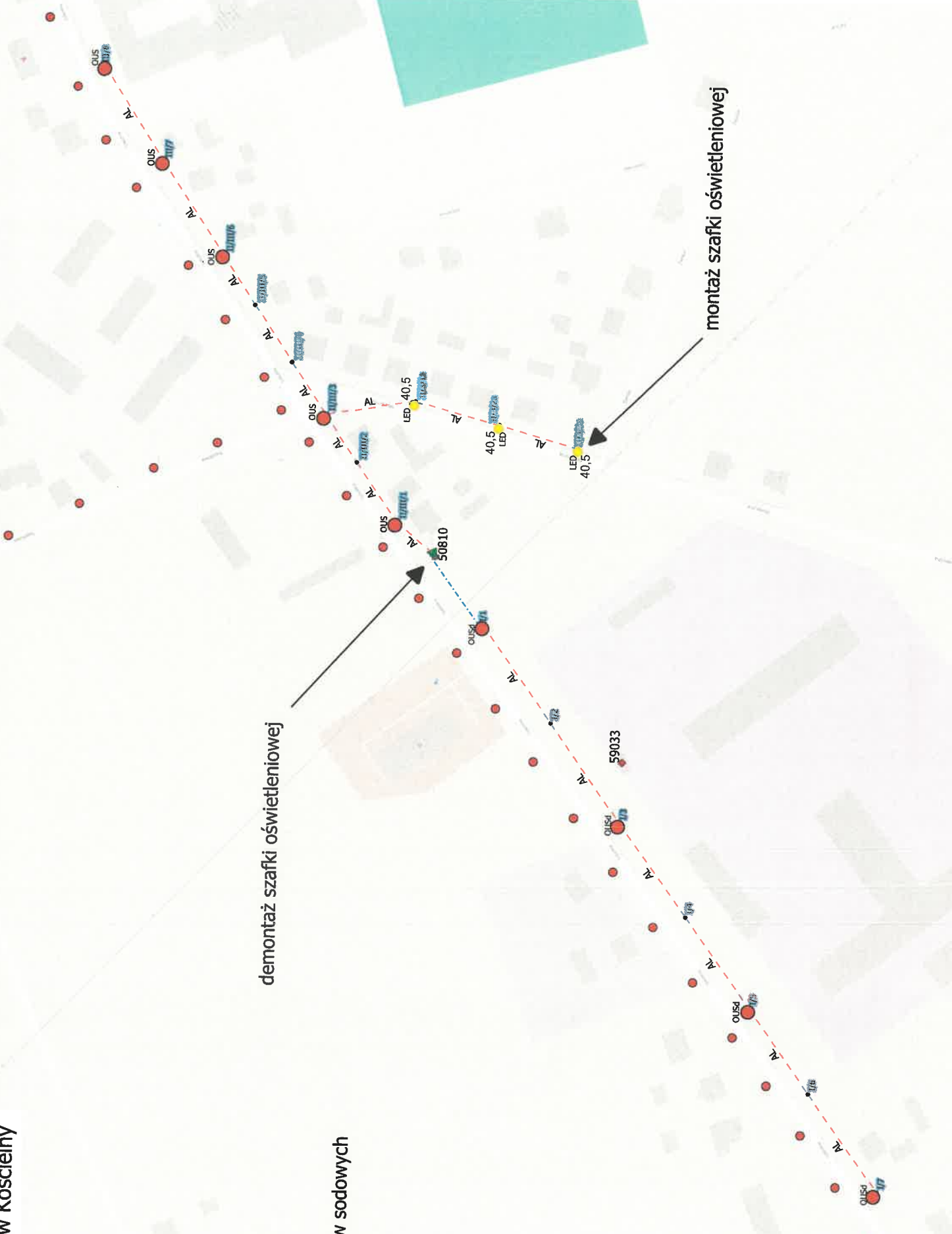
OSM Standard



1:1 500,001648

demontaż szafki oświetleniowej

montaż szafki oświetleniowej



● demontaż opraw sodowych



oświetlenie

- OSW_OPR
- OSW_SLU
- - OSW_ODC
- Gminne

stacje

- ◆ RD Konin

podkład

OSM Standard



1:1 500

50055 Słowiki

● demontaż opraw sodowych

oświetlenie

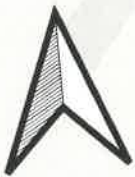
- OSW_OPR
- OSW_SLU
- - OSW_ODC
- Gminne

systemy

- CT — CT-UUID

podkład

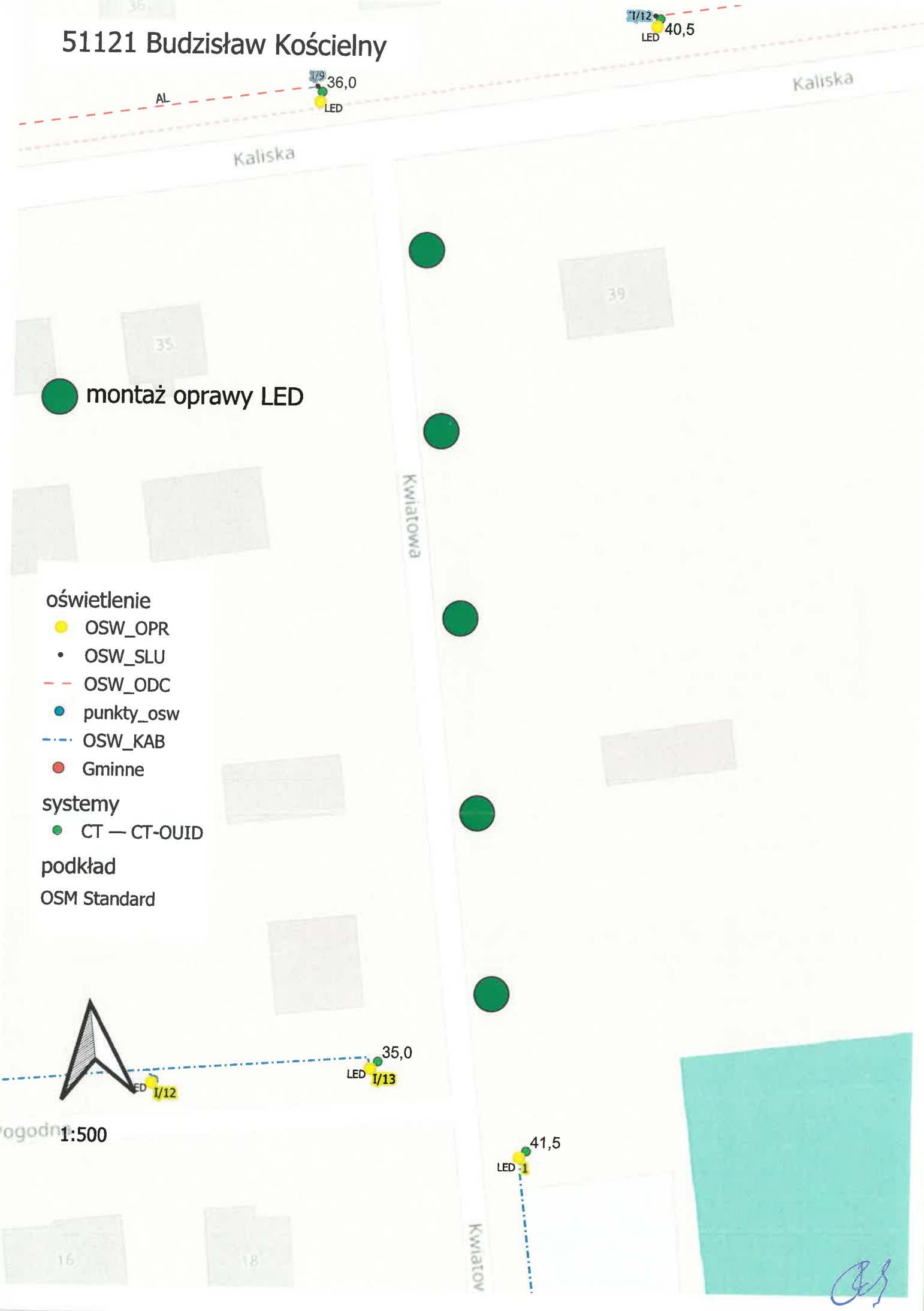
OSM Standard



1:1 000



51121 Budziszław Kościelny



● montaż oprawy LED

- oświetlenie
- OSW_OPR
 - OSW_SLU
 - - OSW_ODC
 - punkty_osw
 - - - OSW_KAB
 - Gminne
- systemy
- CT — CT-OUID
- podkład
- OSM Standard



skala 1:500

50103 Rutki

● montaż oprawy LED

oświetlenie

- OSW_OPR
- OSW_SLU
- - OSW_ODC
- · - OSW_KAB

systemy

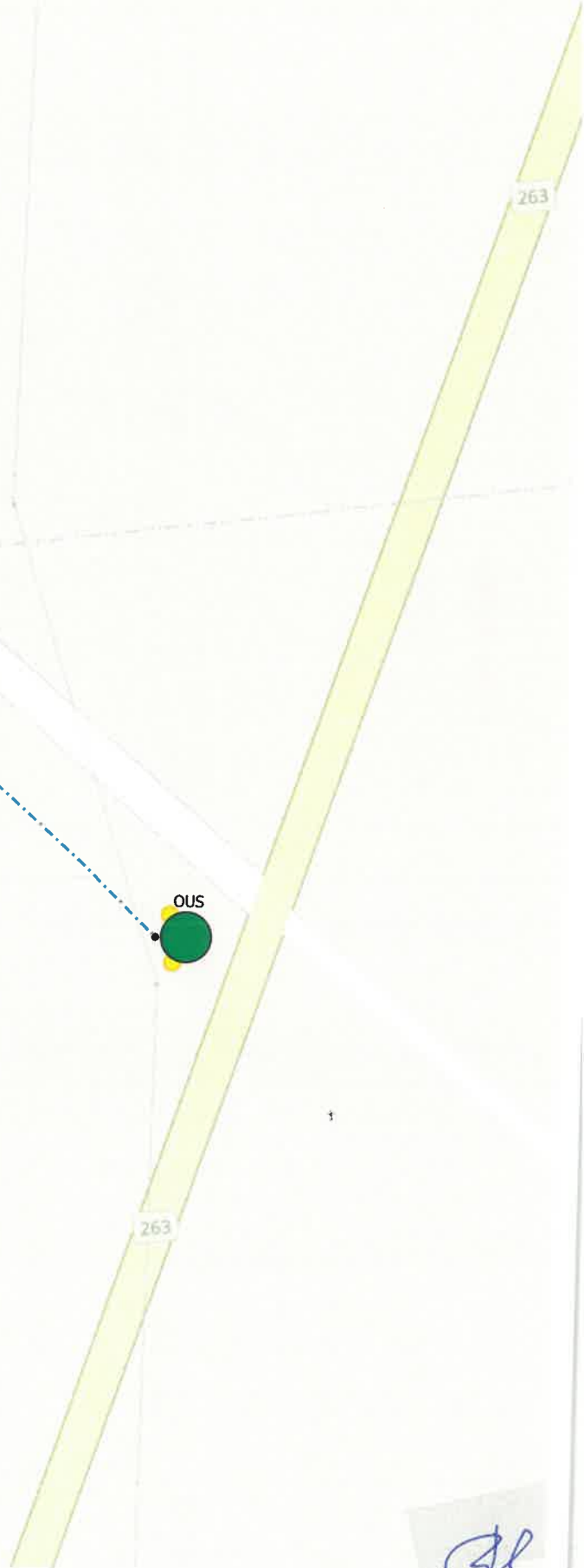
- CT — CT-OUID

podkład

OSM Standard



1:750



Handwritten signature or initials.