

**ZENON SZOŁUCHA**

ul. Łomaska 68, 21-500 Biała Podlaska | zenon.szolucha@gmail.com | NIP: 537-100-33-37

Egz. Nr 1

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR	Wójt Gminy Terespol Kobylany, Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1 21-540 Małaszewicze
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia
NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 816 i drogi powiatowej Nr 1050L polegającej na budowie wydzielonego oświetlenia drogowego w m. Dobratycze Kolonia, zlokalizowanego na działce nr ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia jedn. ewid. 060116_2 Terespol – Gmina w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia”
ADRES INWESTYCJI:	Dobratycze Kolonia gm. Terespol
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	060116_2.0002.87, 060116_2.0002.149/7, 060116_2.0002.149/8.
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXV i XXVI

Branża: elektryczna

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr Zenon Szolucha	541/BP/90	instalacyjno- inżynieryjna	<i>mgr Zenon Szolucha</i> Uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania i nadzorowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej, w zakresie sieci i instalacji elektrycznych AF 88114, 90170P/90

Biała Podlaska, 30 październik 2025r.

## SPIS TREŚCI

<b>STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	<b>- 1</b>
<b>- Spis zawartości</b>	<b>- 2</b>
<b>- Oświadczenia projektanta</b>	<b>- 3</b>
<b>- Uprawnienia i zaświadczenie projektanta</b>	<b>- 5</b>
<b>1. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	<b>- 8</b>
1.1 Podstawa opracowania	- 8
1.2 Przedmiot zamierzenia budowlanego	- 8
1.3 Istniejący stan zagospodarowania terenu	- 8
1.4 Projektowane zagospodarowanie działek	- 8
1.5 Pozostałe informacje dotyczące terenu	- 9
1.6 Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu	- 9
1.7 Geotechniczne warunki posadowienia obiektu	- 10
1.8 Obszarze oddziaływania obiektu	- 10
1.9 Informacje dodatkowe dotyczące terenu objętego opracowaniem	- 10
1.10 Zagrożenia dla środowiska	- 11
1.11 Uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia	- 11
<b>2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b>	<b>- 12</b>
Rys. nr 1 ark. nr 1 – Orientacja do planu zagospodarowania terenu w skali 1:25000	- 13
Rys. nr 2 ark. nr 1-3 – Plan zagospodarowania terenu na mapie zasadniczej w skali 1:500	- 14
Rys. nr 4 ark. nr 1 – Profile przejścia poprzecznego pod jezdnią drogi wojewódzkiej Nr 816 rurą SRS50	- 17

Biała Podlaska, 30.10.2025r.

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

### Projekt PZT

przebudowy drogi wojewódzkiej Nr 816 i drogi powiatowej Nr 1050L polegającej na budowie wydzielonego oświetlenia drogowego w m. Dobratycze Kolonia, zlokalizowanego na działce nr ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia jedn. ewid. 060116\_2 Terespol – Gmina w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia”, został sporządzony na rys. nr 2 ark nr 1 - 3.

Działając zgodnie z treścią art. 34 ust. 3b Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane oświadczam, że w projekcie zagospodarowania terenu została przedstawiona cała problematyka w związku z tym odstępuje się od opracowania projektu architektoniczno-budowlanego.

Projektant: Zenon Szolucha, nr uprawnień budowlanych: 541/BP/90

/podpis Projektanta, pieczęćka/

*mgr Zenon Szolucha*  
 Uprawnienia budowlane do projektowania,  
 kierowania i nadzoru w specjalności  
 instalacyjnej i elektrycznej,  
 w zakresie sieci i instalacji elektrycznych  
 nr ewid. 541/BP/90



4  
Biała Podlaska, 30.10.2025r.

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Działając zgodnie z treścią art. 34 ust. 3d pkt. 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane oświadczam, że:

### PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

dla zamierzenia budowlanego

przebudowy drogi wojewódzkiej Nr 816 i drogi powiatowej Nr 1050L polegającej na budowie wydzielonego oświetlenia drogowego w m. Dobratycze Kolonia, zlokalizowanego na działce nr ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia jedn. ewid. 060116\_2 Terespol – Gmina w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia”, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Osoby biorące udział w opracowaniu projektu:

Projektant: Zenon Szolucha, nr uprawnień budowlanych 541/BP/90.

*mgr Zenon Szolucha*

Uprawnienia budowlane do projektowania,  
kierowania i nadzorowania w specjalności  
instalacji inżynierskiej,  
w zakresie siatek i instalacji elektrycznych  
nr ewid. 541/BP/90

/podpis projektanta, pieczęć/



5

URZĄD WOJEWÓDZKI  
(pieczęć)  
w Białej Podlaskiej  
Wydział Gospodarki Przestrzennej  
544/BP/90

Biała Podlaska, dnia 2.07. 19 90 r.

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 5, u. 2, § 6, u. 4, § 7, i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. d  
rozporządzenie Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.  
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza  
się, że: Obywatel (ka) ZENON EUGENIUSZ SZOŁUCHA  
(imię i nazwisko)

technik elektromechanik  
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 17.01. 19 60 r. w Sławatyczach

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

kierownika budowy i robót

(rodzaj funkcji)

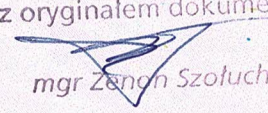
w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej  
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie sieci i instalacji elektrycznych - obejmujących instalacje  
elektryczne, napowietrzne i kablowe linie energetyczne, stacje i  
urządzenia elektroenergetyczne.  
(specjalizacja zawodowa)

W.A. Kr. 184-84 r. MA-BDA/14 22.000 szt.

BN-14 11-84 22.900

Za zgodność kserokopii  
z oryginałem dokumentu

  
mgr Zenon Szolucha



6  
Obywatel ZENON EUGENIUSZ SZOŁUCHA jest upoważniony do:

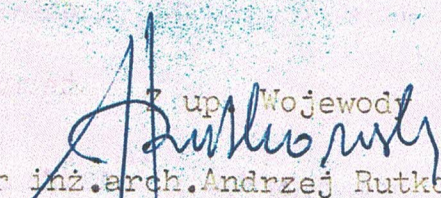
- 1/ kierowania ,nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci i instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci oraz instalacji elektrycznych - obejmujących instalacje elektryczne, napowietrzne i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych,
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów sieci i instalacji elektrycznych- obejmujących w-w zakres - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty otrzymania.

Otrzymuje:

1/ Ob.Z.E.Szołucha  
ul.H.Sawickiej 39  
Biała Podl.

2/ a/a

z up. Wojewody  
  
mgr inż. arch. Andrzej Rutkowski

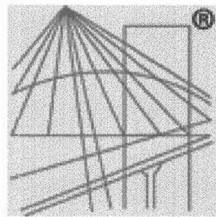
m. p.

(podpis i pieczęć)

Za zgodność kserokopii  
z oryginałem dokumentu

  
mgr Zenon Szolucha





P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-Z1S-PD9-12U \*

Pan Zenon Szołucha o numerze ewidencyjnym LUB/IE/2013/01

adres zamieszkania Łomaska 39, 21-500 Biała Podlaska

jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-12-09 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



## **1. Część opisowa projektu zagospodarowania terenu**

### **1.1. Podstawa opracowania**

**Projekt opracowano na podstawie:**

- Ustawy „Prawo budowlane” z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz. U. z 2024r. poz. 725 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022r. w sprawie przepisów techniczno – budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz.U. z 2022r. poz. 1518),
- Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 25 czerwca 2021r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 29.06.2021r. poz. 1169),
- Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023r (Dz.U. z 2023r., poz. 819) w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego,
- Umowy o prace projektowe z dnia 01.04.2025r.,
- Warunków przyłączenia PGE Dystrybucji S.A. Rejonu Energetycznego Biała Podlaska nr 25-C4/WP/01431 z dnia 01.07.2025r,
- Pismo ZDW w Lublinie nr UD.431.340.1.2025.PN z dnia 31.07.2025r. z załącznikiem graficznym
- Warunki ZDP Biała Podlaska nr U.431.152.2025r. Z dnia 07.07.2025r.,
- Mapy do celów projektowych i inwentaryzacja w terenie,
- Obowiązujących norm, przepisów i standardów technicznych w budownictwie sieci elektroenergetycznych.

### **1.2. Przedmiot zamierzenia budowlanego**

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest **przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 816 na odcinku od km 5+370 do km 5+960 i skrzyżowania z drogą powiatową Nr 1050L polegająca na budowie wydzielonego oświetlenia drogowego w m. Dobratycze Kolonia, zlokalizowanego na działce nr ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia jedn. ewid. 060116\_2 Terespol – Gmina w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia”.**

### **1.3. Istniejący stan zagospodarowania terenu**

Na obszarze objętym planem zagospodarowania terenu dla projektowanej budowy wydzielonego gminnego oświetlenia drogowego znajdują się napowietrzno-kablowe linie elektroenergetyczne nN 0,4kV, gminna sieć wodociągowa, telefoniczna ORANGE i nowo-wybudowana sieć światłowodowa. Droga wojewódzka Nr 816 ma jezdnię utwardzoną asfaltem, natomiast sieci: wody, kabli telefonicznych i linie kablowe nN, przebiegają w większości poza pasem w/w drogi. Na oświetlanym odcinku drogi wojewódzkiej jest skrzyżowanie z drogą powiatową, dla którego jest zaprojektowane doświetlenie włączenia w/w drogi powiatowej.

### **1.4. Projektowane zagospodarowanie działek**

**Zakres robót to:**

- budowa oświetleniowych linii kablowych YAKXS4x25 na głębokości 1,2m dł. trasy 638m - **724m,**
- budowa ocynkowanych słupów stalowych wys. 8m na prefabrykowanych betonowych fundamentach dla drogowych lamp LED 50W - **12kpl.,**
- ustawienie i montaż szafki oświetleniowej SZO Dobratycze 3 oraz zasilenie od ZK3e+3P - **1 kpl.,**
- wykonanie uziemień ochronnych przy SZO i słupach oświetleniowych - **5 szt.,**
- wykonanie pomiarów izolacji kabli oświetleniowych i uziomów.

**Dane znamionowe przyłączanego oświetlenia wydzielonego dróg gminnych, to:**

- napięcie zasilania – **230V,**
- moc przyłączeniowa – **0,6 kW,** (natomiast zamówiona moc dla SZO to **3kW** - zgodnie z warunkami technicznymi nr Nr 25-C4/WP/01431 z dnia 01.07.2025r. wydanymi przez PGE),
- system sieci oświetleniowej – **TN-S,**
- projektowany bezpośredni układ pomiarowo-rozliczeniowy 1-fazowy energii elektrycznej na napięcie 0,23kV w projektowanym przez PGE rozbudowanym o jeden pomiar w złączu kablowym z ZK3e+2P wg oddzielnej dokumentacji dla samego przyłącza kablowego zgodnie z w/w warunkami przyłączeniowymi,
- ochrona przed dotykiem pośrednim – samoczynne wyłączenie zasilania,
- miejsce dostarczenia energii elektrycznej przez PGE Dystrybucję S.A. – zaciski na listwie zaciskowej



za układem pomiarowo-rozliczeniowym w kierunku instalacji odbiorcy.

### 1.5. Pozostałe informacje dotyczące terenu

Zakres dokumentacji projektowej obejmuje obszar wzdłuż drogi wojewódzkiej Nr 816 i skrzyżowanie z drogą powiatową Nr 1050L o łącznej długości trasy **638m** budowy sieci wydzielonego oświetlenia drogowego. Obszar oddziaływania obiektu projektowanej w/w przebudowy drogi polegającej na budowie gminnego wydzielonego oświetlenia drogowego obejmuje wyłącznie drogowe działki geodezyjne o **numerze ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia**, które nie są **wpisane do rejestru zabytków czy w strefie konserwatorskiej**. W związku z budową oświetleniowej sieci kablowej nie występują zagrożenia dla środowiska, higieny i zdrowia użytkowników działek i otoczenia, a lokalizacja projektowanej trasy **nie wymaga wycinki drzew występujących w pasie drogowym**.

Określenie obszaru oddziaływania projektowanej budowy wydzielonego oświetlenia drogowego dokonano na podstawie norm: **PN-EN 13201:2016 Oświetlenie drogowe, PN-76/E-05125 i N SEP-E-004 wraz ze zmianami zatwierdzonymi przez Prezesa SEP dnia 24 maja 2019r. N SEP-E-004:2014/A1:2019-05 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe, PN-HD 60364-4-41:2009 Ochrona przed porażeniem elektrycznym, wytycznych WR-D-41-4-02-2021.07.01 oraz przepisów i standardów technicznych w budownictwie sieci elektroenergetycznych niskiego napięcia..**

### 1.6. Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu.

Zaprojektowano budowę kablowej sieci oświetlenia wraz ze słupami oświetlenia wydzielonego, zlokalizowano wyłącznie w pasie drogi wojewódzkiej Nr 816 w pasie zieleni wzdłuż jezdni asfaltowej w/w drogi po działce **87 oraz w obrębie skrzyżowania w pasie drogi powiatowej dz. nr 149/7 i 149/8 - obr. ewid. 0002 Dobratycze Kolonia gm. Terespol, pow. bialski**. Projektowane trasy kabli oświetleniowych wraz z lokalizacją 12 stalowych ocynkowanych słupów oświetleniowych, przedstawiono na rys. 2 ark. od nr 1 do nr 3, na mapach w skali 1:500.

Zaprojektowano linie kablowe kablami typu YAKXS4x25 do **12 szt. słupów oświetleniowych o wys. 8m**, zasilanych z projektowanej szafki oświetleniowej SZO Dobratycze 3, którą należy zasilic z rozbudowanego przez PGE Dystrybucję S.A. złącza kablowego ZK3e+3P nr s 3/1. Dla ostatniego słupa nr 12 należy doprowadzić kabel oświetleniowy poprzez przejście przeciskiem lub przewiertem pod jezdnią drogi wojewódzkiej rurą SRS 50 w sposób pokazany na załączonym przekroju wg rys. nr 4 ark. 1.

Projektowane kablowe linie oświetleniowe drogi z **12 nowymi stalowymi ocynkowanymi słupami** na betonowych fundamentach dobranych do wysokości słupa według certyfikowanego katalogu danego producenta, oprawami LED, należy rozprowadzić w poboczu drogi wojewódzkiej Nr 816 i 1050L po w/w działkach, gdzie Inwestor ma zgody właścicieli działek na budowę słupów i kabli, zgodnie z warunkami wydanymi przez ZDW Lublin i ZDP Biała Podlaska. Słupy należy ustawić w miejscach wskazanych na mapie zasadniczej rys. 2 ark. od nr 1 do nr 3, tak by nie było zbliżeń do innych sieci oraz nawiązując się do poziomu istniejącego gruntu, chodników i w odniesieniu do poziomu jezdni asfaltowej. Nowe słupy należy zastosować w komplecie z wysięgnikami np. W – 0,5/2,5m tego samego producenta. Projektowane kable oświetleniowe typu YAKXS4x25 układać na głębokości 1,2m, w rurach ochronnych na całej długości tras, linią falistą (z zapasem 1 – 3% długości wykopu). Zaprojektowano rury osłonowe typu SRS50 dla przecisku lub przewiertu pod jezdnią, natomiast na pozostałej trasie rury DVK50 (dopuszcza się typ rury DVR50) koloru niebieskiego wzdłuż drogi, na wjazdach, skrzyżowaniach z innymi sieciami doziemnymi oraz przy wprowadzeniach kabli do słupów – według opisów na załączanych rysunkach. Wloty rur przepustowych po wprowadzeniu kabli uszczelnić olkitem. Przy słupach wykonać zapasy, a końce kabli zakończyć wprowadzając do słupów oświetleniowych i SZO Dobratycze 3.

Dla układanego kabla na rurach osłonowych należy założyć opaski informacyjne rozmieszczone w odstępach co 10 m przymocowanych do rur osłonowych oraz na kablach w



złączach słupów i SZO Dobratycze 3 zawierające: nazwę użytkownika, napięcie znamionowe, typ i przekrój kabla, relację linii kablowej, nazwę wykonawcy i rok budowy. Ułożony kabel w wykopie należy zasypać warstwą piasku o grubości min. 10 cm, następnie warstwą gruntu rodzimego o grubości 15 cm, ułożyć perforowaną taśmę ostrzegawczą koloru niebieskiego szerokości min. 20 cm i zasypując warstwami ziemi zagęścić trasę wykopu.

Oświetleniowe linie kablowe wykonać zgodnie z obowiązującymi normami: PN-76/E-05125, N SEP-E-004 i ze zmianami zatwierdzonymi przez Prezesa SEP dnia 24 maja 2019r. N SEP-E-004:2014/A1:2019-05, warunkami oraz uzgodnieniami. Przed przystąpieniem do robót trasa kabla winna być wytyczona, a następnie zinwentaryzowana przez uprawnionego geodetę. Natomiast kabel po ułożeniu w wykopie przed jego zasypaniem winien być zgłoszony do odbioru etapowego przez Inspektora Nadzoru. Zaprojektowano oprawy odporne na UV z uchwytem umożliwiającym regulację kąta pochylenia do 15°, a całość w II klasie ochronności i o **wyglądzie zatwierdzonym przez Inwestora**. Dla spełnienia wymogów normy PN-EN 13201:2016, ze względu na istniejące parametry drogi i otoczenia, które mieszczą się w klasie M3 oraz w klasie C3.

W celu oznaczenia opraw oświetlenia drogowego pozostającego na majątku Gminy Biała Podlaska wysięgniki opraw oświetleniowych oznaczyć rurką termokurczliwą koloru żółtego o długości 10cm w odległości 10cm od oprawy oświetleniowej. Zaprojektowano wykonanie uziomów przy słupie nr 1, 5, 8, 12 i przy SZO Dobratycze 3. Wszystkie materiały użyte do wykonawstwa winny posiadać stosowne certyfikaty lub deklaracje zgodności.

**Jako dodatkowy środek ochrony przy dotyku pośrednim zastosowano:**

- samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-S dla sieci oświetleniowej,
- II klasę ochronności – oprawy oświetleniowe, przewody i złącza słupowe typu IZK4.

Po wykonaniu przebudowy, należy zgłosić do odbioru końcowego z udziałem przedstawicieli Inwestora.

#### **1.7. Geotechniczne warunki posadowienia obiektów**

Głębokość zakopania oświetleniowego kabla energetycznego niskiego napięcia, uziomów i betonowych fundamentów słupów oświetleniowych w wykopach to od ok. 1m do ok. 1,5m. Projektowane obiekty zalicza się do I-szej kategorii geotechnicznej. W podłożu, na które składają się piaski średnie i drobne występują proste warunki gruntowe tzn. korzystne warunki gruntowe i korzystne warunki wodne dla bezpośredniego posadowienia projektowanych obiektów. Dopuszczalne obciążenie gruntu wynosi 150 kPa. Poziom wody gruntowej znajduje się poniżej posadowienia obiektów.

#### **1.8. Obszar oddziaływania obiektu**

Oddziaływanie na środowisko nie ulega zmianie.

Określenie obszaru oddziaływania projektowanej budowy sieci oświetleniowej dokonano na podstawie norm: PN-76/E-05125 i N SEP-E-004 wraz ze zmianami zatwierdzonymi przez Prezesa SEP dnia 24 maja 2019r. N SEP-E-004:2014/A1:2019-05, wytycznymi WR-D-41-4-02-2021.07.01 oraz przepisami i standardami technicznymi w budownictwie sieci elektroenergetycznych niskiego napięcia.

Obszar oddziaływania projektowanego obiektu mieści się w całości na w/w działkach, gdzie **Inwestor posiada zgodę na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane od ZDW w Lublinie** oraz ZDP w Białej Podlaskiej i nie ogranicza zagospodarowania ani zabudowy działek sąsiednich.

#### **1.9. Informacje dodatkowe dotyczące terenu objętego opracowaniem**

Teren objęty opracowaniem nie jest wpisany do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie konserwatorskiej. Projektowana przebudowa drogi w/g „Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko” (Dz. U. 2019 poz. 1839), nie jest zaliczona do inwestycji która należy do rodzajów przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco negatywnie oddziaływać



na środowisko i w związku z powyższym nie spowoduje zagrożenia dla ludzi i środowiska naturalnego.

#### **1.10. Zagrożenia dla środowiska**

Nie przewiduje się negatywnego wpływu na środowisko projektowanej inwestycji zarówno w fazie wykonawstwa jak i eksploatacji. Przedmiotowa inwestycja nie kwalifikuje się jako mogąca potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Projektowana inwestycja nie pogorszy jakości powietrza, wód gruntowych i będzie przyjazna i poprawi bezpieczeństwo dla obszaru znajdującego się w sąsiedztwie inwestycji. Materiały używane do budowy będą atestowane i sprawdzane w zakresie zgodności ze świadectwami, aprobatami, certyfikatami i atestami technicznymi, dopuszczającymi do stosowania w budownictwie. Przedmiotowe zadanie nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz zgody na realizację przedsięwzięcia zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz. U. poz. 1839/. Projektowana inwestycja nie wymaga tworzenia obszaru ograniczonego użytkowania. Bezpośrednie oddziaływanie inwestycji ograniczone jest do obszaru istniejących pasów drogowych.

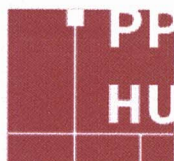
#### **1.11. Uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia**

Wykonanie robót związane z **przebudową drogi wojewódzkiej Nr 816 na odcinku od km 5+370 do km 5+960 i skrzyżowania z drogą powiatową Nr 1050L polegająca na budowie wydzielonego oświetlenia drogowego w m. Dobratycze Kolonia, zlokalizowanego na działce nr ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia jedn. ewid. 060116\_2 Terespol – Gmina w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia”, należy wykonywać zgodnie z zatwierdzonym projektem tymczasowej organizacji ruchu, uzgodnionym z odpowiednią Komendą Policji, Zarządcą Drogi, oraz zatwierdzoną przez organ zarządzający ruchem na drodze, oraz zgodnie z projektem technicznym, obowiązującymi przepisami i normami oraz w sposób niezagrożący bezpieczeństwu mienia i ludzi. Prowadzić roboty w sposób nie kolidujący z innymi urządzeniami technicznymi, znajdującymi w obrębie pasa robót oraz zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 725 z późn. zm.).**

Opracował:

*mgr Zenon Szotucha*

Uprawnienia budowlane do projektowania,  
kierowania i nadzorowania w specjalności  
instalacyjno-mierniczej,  
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych  
nr ewid. 541/BP/90



12  
**ZENON SZOŁUCHA**


ul. Łomaska 68, 21-500 Biała Podlaska | zenon.szolucha@gmail.com | NIP: 537-100-33-37

## **CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

### **PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

INWESTOR	Wójt Gminy Terespol Kobylany, Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1 21-540 Małaszewicze
NAZWA INWESTYCJI	Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 816 i drogi powiatowej Nr 1050L polegającej na budowie wydzielonego oświetlenia drogowego w m. Dobratycze Kolonia, zlokalizowanego na działce nr ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia jedn. ewid. 060116_2 Terespol – Gmina w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia”
ADRES INWESTYCJI:	Dobratycze Kolonia gm. Terespol
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	060116_2.0002.87, 060116_2.0002.149/7, 060116_2.0002.149/8.
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXV i XXVI

**Branża: elektryczna**

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr Zenon Szolucha	541/BP/90	instalacyjno- inżynieryjna	 mgr Zenon Szolucha Uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania i nadzorowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej, w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr ewid. 541/BP/90

Biała Podlaska, 30 październik 2025r.



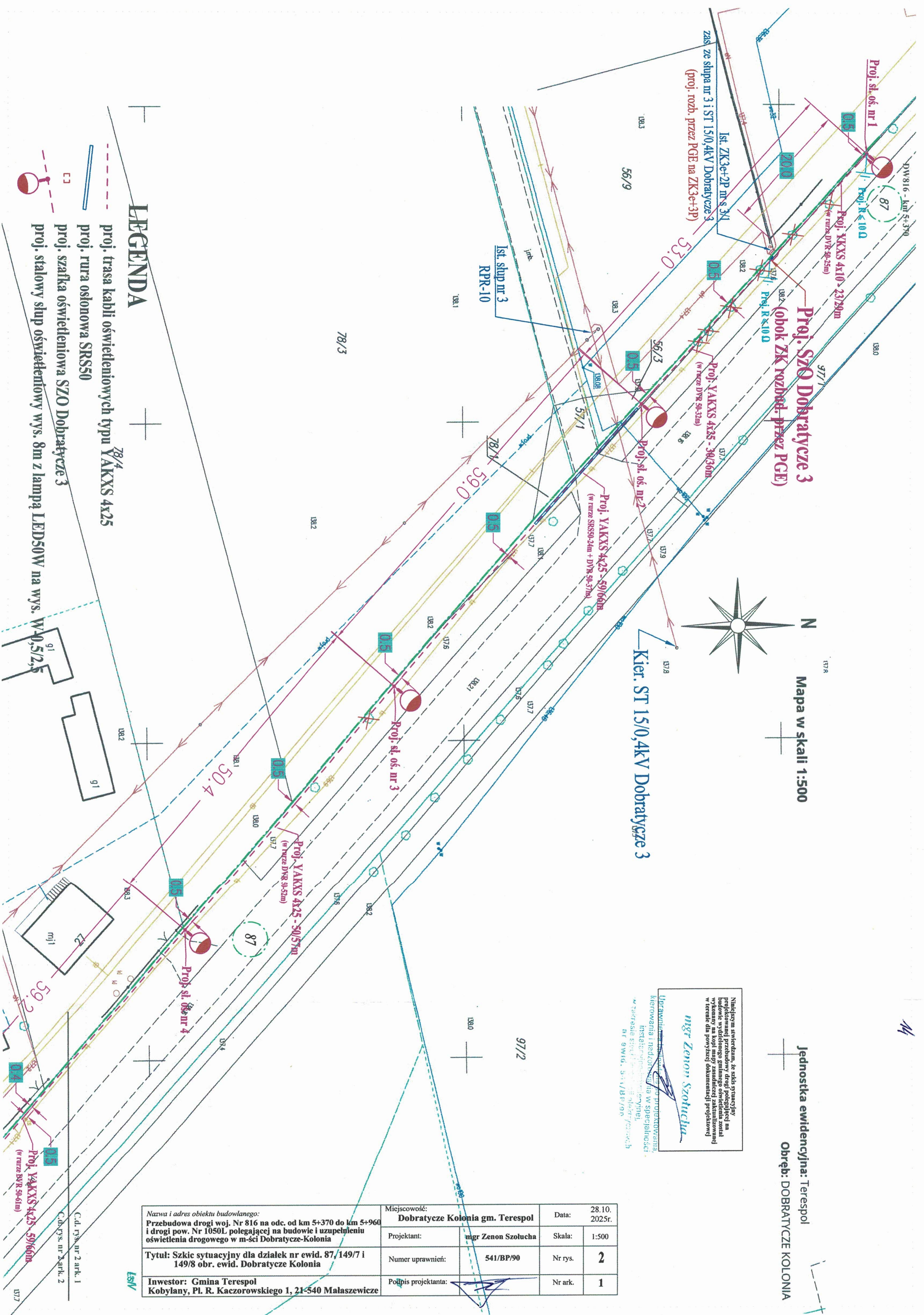


# OZNACZENIA

- proj. montaż na proj. słupie stalowym oprawy LED50W
- proj. trasa oświetleniowej linii kablowej YAKXS4x25

Nazwa i adres obiektu budowlanego Orientacja do projektu zagospodarowania terenu projektowanej przebudowy drogi Nr 816 i Nr 1050L polegającej na budowie i uzupełnieniu gminnego oświetlenia dróg w Dobraticzach Kolonii		Miejscowość: Dobratycze Kolonia gm. Terespol	Data: 28.10.2025r.
Tytuł: Projektowana budowa dla obszaru szafy SZO Dobratycze 3 po działkach nr ewid. 87, 149/7 i 149/8		Projektant: mgr Zenon Szolucha	Skala: 1:15 000
Inwestor: Gmina Terespol z siedzibą w Kobylanach, Pl Ryszarda Kaczorowskiego 1, 21-340 Małaszewicze		Numer uprawnień: 541/BP/00	Nr rys. 01
		Podpis projektanta:	Nr ark. 1





LEGENDA

proj. trasa kabli oświetleniowych typu YAKXS 4x25

proj. rura osłonowa SRSS50

proj. szafka oświetleniowa SZO Dobratyce 3

proj. stalowy słup oświetleniowy wys. 8m z lampą LED50W na wys. 0,5/2,5

Mapa w skali 1:500

Jednostka ewidencyjna: Terespol

Obręb: DOBRATYCE KOLONIA

Niniejszym stwierdzam, że szkic sytuacyjny projektowanej przebudowy drogi polegającej na budowie wydzielonego gminnego oświetlenia został wykonany na kopii mapy zasadniczej zakwalifikowanej w terenie dla powyższej dokumentacji projektowej

*mgr Zenon Szolucha*

Uprawnienia do projektowania, kierowania i nadzoru nad wykonaniem w specjalności: instalacje elektryczne

nr 9w16, 3-4/18/96

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Przebudowa drogi woj. Nr 816 na odc. od km 5+370 do km 5+960 i drogi pow. Nr 1050L polegającej na budowie i uzupełnieniu oświetlenia drogowego w m-ści Dobratyce-Kolonia		Miejscowość: Dobratyce Kolonia gm. Terespol	Data: 28.10.2025r.
Tytuł: Szkic sytuacyjny dla działek nr ewid. 87/149/7 i 149/8 obr. ewid. Dobratyce Kolonia		Projektant: mgr Zenon Szolucha	Skala: 1:500
Inwestor: Gmina Terespol Kobylany, Pl. R. Kaczorowskiego 1, 21-540 Malaszewicze		Numer uprawnień: 541/BP/90	Nr rys. 2
		Podpis projektanta:	Nr ark. 1



Mapa w skali 1:500

Jednostka ewidencyjna: Terespol  
Obręb: DOBRATYCZE KOLONIA

Niniejszym stwierdzam, że szkic sytuacyjny przebudowy i uzupełnienia oświetlenia drogi powiatowej, wykonany na kopii mapy zasadniczej zakwalifikowanej w terenie dla powyższej dokumentacji projektowej

*mgr Zenon Szolucha*

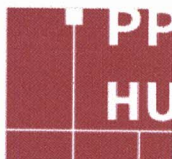
Uprawnienia inżynierskie do projektowania, sporządzania i nadawania sygnalizacji drogowej, nr 9416, 9417, 9418, 9419, 9420, 9421, 9422, 9423, 9424, 9425, 9426, 9427, 9428, 9429, 9430, 9431, 9432, 9433, 9434, 9435, 9436, 9437, 9438, 9439, 9440, 9441, 9442, 9443, 9444, 9445, 9446, 9447, 9448, 9449, 9450, 9451, 9452, 9453, 9454, 9455, 9456, 9457, 9458, 9459, 9460, 9461, 9462, 9463, 9464, 9465, 9466, 9467, 9468, 9469, 9470, 9471, 9472, 9473, 9474, 9475, 9476, 9477, 9478, 9479, 9480, 9481, 9482, 9483, 9484, 9485, 9486, 9487, 9488, 9489, 9490, 9491, 9492, 9493, 9494, 9495, 9496, 9497, 9498, 9499, 9500, 9501, 9502, 9503, 9504, 9505, 9506, 9507, 9508, 9509, 9510, 9511, 9512, 9513, 9514, 9515, 9516, 9517, 9518, 9519, 9520, 9521, 9522, 9523, 9524, 9525, 9526, 9527, 9528, 9529, 9530, 9531, 9532, 9533, 9534, 9535, 9536, 9537, 9538, 9539, 9540, 9541, 9542, 9543, 9544, 9545, 9546, 9547, 9548, 9549, 9550, 9551, 9552, 9553, 9554, 9555, 9556, 9557, 9558, 9559, 9560, 9561, 9562, 9563, 9564, 9565, 9566, 9567, 9568, 9569, 9570, 9571, 9572, 9573, 9574, 9575, 9576, 9577, 9578, 9579, 9580, 9581, 9582, 9583, 9584, 9585, 9586, 9587, 9588, 9589, 9590, 9591, 9592, 9593, 9594, 9595, 9596, 9597, 9598, 9599, 9600, 9601, 9602, 9603, 9604, 9605, 9606, 9607, 9608, 9609, 9610, 9611, 9612, 9613, 9614, 9615, 9616, 9617, 9618, 9619, 9620, 9621, 9622, 9623, 9624, 9625, 9626, 9627, 9628, 9629, 9630, 9631, 9632, 9633, 9634, 9635, 9636, 9637, 9638, 9639, 9640, 9641, 9642, 9643, 9644, 9645, 9646, 9647, 9648, 9649, 9650, 9651, 9652, 9653, 9654, 9655, 9656, 9657, 9658, 9659, 9660, 9661, 9662, 9663, 9664, 9665, 9666, 9667, 9668, 9669, 9670, 9671, 9672, 9673, 9674, 9675, 9676, 9677, 9678, 9679, 9680, 9681, 9682, 9683, 9684, 9685, 9686, 9687, 9688, 9689, 9690, 9691, 9692, 9693, 9694, 9695, 9696, 9697, 9698, 9699, 9700, 9701, 9702, 9703, 9704, 9705, 9706, 9707, 9708, 9709, 9710, 9711, 9712, 9713, 9714, 9715, 9716, 9717, 9718, 9719, 9720, 9721, 9722, 9723, 9724, 9725, 9726, 9727, 9728, 9729, 9730, 9731, 9732, 9733, 9734, 9735, 9736, 9737, 9738, 9739, 9740, 9741, 9742, 9743, 9744, 9745, 9746, 9747, 9748, 9749, 9750, 9751, 9752, 9753, 9754, 9755, 9756, 9757, 9758, 9759, 9760, 9761, 9762, 9763, 9764, 9765, 9766, 9767, 9768, 9769, 9770, 9771, 9772, 9773, 9774, 9775, 9776, 9777, 9778, 9779, 9780, 9781, 9782, 9783, 9784, 9785, 9786, 9787, 9788, 9789, 9790, 9791, 9792, 9793, 9794, 9795, 9796, 9797, 9798, 9799, 9800, 9801, 9802, 9803, 9804, 9805, 9806, 9807, 9808, 9809, 9810, 9811, 9812, 9813, 9814, 9815, 9816, 9817, 9818, 9819, 9820, 9821, 9822, 9823, 9824, 9825, 9826, 9827, 9828, 9829, 9830, 9831, 9832, 9833, 9834, 9835, 9836, 9837, 9838, 9839, 9840, 9841, 9842, 9843, 9844, 9845, 9846, 9847, 9848, 9849, 9850, 9851, 9852, 9853, 9854, 9855, 9856, 9857, 9858, 9859, 9860, 9861, 9862, 9863, 9864, 9865, 9866, 9867, 9868, 9869, 9870, 9871, 9872, 9873, 9874, 9875, 9876, 9877, 9878, 9879, 9880, 9881, 9882, 9883, 9884, 9885, 9886, 9887, 9888, 9889, 9890, 9891, 9892, 9893, 9894, 9895, 9896, 9897, 9898, 9899, 9900, 9901, 9902, 9903, 9904, 9905, 9906, 9907, 9908, 9909, 9910, 9911, 9912, 9913, 9914, 9915, 9916, 9917, 9918, 9919, 9920, 9921, 9922, 9923, 9924, 9925, 9926, 9927, 9928, 9929, 9930, 9931, 9932, 9933, 9934, 9935, 9936, 9937, 9938, 9939, 9940, 9941, 9942, 9943, 9944, 9945, 9946, 9947, 9948, 9949, 9950, 9951, 9952, 9953, 9954, 9955, 9956, 9957, 9958, 9959, 9960, 9961, 9962, 9963, 9964, 9965, 9966, 9967, 9968, 9969, 9970, 9971, 9972, 9973, 9974, 9975, 9976, 9977, 9978, 9979, 9980, 9981, 9982, 9983, 9984, 9985, 9986, 9987, 9988, 9989, 9990, 9991, 9992, 9993, 9994, 9995, 9996, 9997, 9998, 9999, 10000, 10001, 10002, 10003, 10004, 10005, 10006, 10007, 10008, 10009, 10010, 10011, 10012, 10013, 10014, 10015, 10016, 10017, 10018, 10019, 10020, 10021, 10022, 10023, 10024, 10025, 10026, 10027, 10028, 10029, 10030, 10031, 10032, 10033, 10034, 10035, 10036, 10037, 10038, 10039, 10040, 10041, 10042, 10043, 10044, 10045, 10046, 10047, 10048, 10049, 10050, 10051, 10052, 10053, 10054, 10055, 10056, 10057, 10058, 10059, 10060, 10061, 10062, 10063, 10064, 10065, 10066, 10067, 10068, 10069, 10070, 10071, 10072, 10073, 10074, 10075, 10076, 10077, 10078, 10079, 10080, 10081, 10082, 10083, 10084, 10085, 10086, 10087, 10088, 10089, 10090, 10091, 10092, 10093, 10094, 10095, 10096, 10097, 10098, 10099, 10100, 10101, 10102, 10103, 10104, 10105, 10106, 10107, 10108, 10109, 10110, 10111, 10112, 10113, 10114, 10115, 10116, 10117, 10118, 10119, 10120, 10121, 10122, 10123, 10124, 10125, 10126, 10127, 10128, 10129, 10130, 10131, 10132, 10133, 10134, 10135, 10136, 10137, 10138, 10139, 10140, 10141, 10142, 10143, 10144, 10145, 10146, 10147, 10148, 10149, 10150, 10151, 10152, 10153, 10154, 10155, 10156, 10157, 10158, 10159, 10160, 10161, 10162, 10163, 10164, 10165, 10166, 10167, 10168, 10169, 10170, 10171, 10172, 10173, 10174, 10175, 10176, 10177, 10178, 10179, 10180, 10181, 10182, 10183, 10184, 10185, 10186, 10187, 10188, 10189, 10190, 10191, 10192, 10193, 10194, 10195, 10196, 10197, 10198, 10199, 10200, 10201, 10202, 10203, 10204, 10205, 10206, 10207, 10208, 10209, 10210, 10211, 10212, 10213, 10214, 10215, 10216, 10217, 10218, 10219, 10220, 10221, 10222, 10223, 10224, 10225, 10226, 10227, 10228, 10229, 10230, 10231, 10232, 10233, 10234, 10235, 10236, 10237, 10238, 10239, 10240, 10241, 10242, 10243, 10244, 10245, 10246, 10247, 10248, 10249, 10250, 10251, 10252, 10253, 10254, 10255, 10256, 10257, 10258, 10259, 10260, 10261, 10262, 10263, 10264, 10265, 10266, 10267, 10268, 10269, 10270, 10271, 10272, 10273, 10274, 10275, 10276, 10277, 10278, 10279, 10280, 10281, 10282, 10283, 10284, 10285, 10286, 10287, 10288, 10289, 10290, 10291, 10292, 10293, 10294, 10295, 10296, 10297, 10298, 10299, 10300, 10301, 10302, 10303, 10304, 10305, 10306, 10307, 10308, 10309, 10310, 10311, 10312, 10313, 10314, 10315, 10316, 10317, 10318, 10319, 10320, 10321, 10322, 10323, 10324, 10325, 10326, 10327, 10328, 10329, 10330, 10331, 10332, 10333, 10334, 10335, 10336, 10337, 10338, 10339, 10340, 10341, 10342, 10343, 10344, 10345, 10346, 10347, 10348, 10349, 10350, 10351, 10352, 10353, 10354, 10355, 10356, 10357, 10358, 10359, 10360, 10361, 10362, 10363, 10364, 10365, 10366, 10367, 10368, 10369, 10370, 10371, 10372, 10373, 10374, 10375, 10376, 10377, 10378, 10379, 10380, 10381, 10382, 10383, 10384, 10385, 10386, 10387, 10388, 10389, 10390, 10391, 10392, 10393, 10394, 10395, 10396, 10397, 10398, 10399, 10400, 10401, 10402, 10403, 10404, 10405, 10406, 10407, 10408, 10409, 10410, 10411, 10412, 10413, 10414, 10415, 10416, 10417, 10418, 10419, 10420, 10421, 10422, 10423, 10424, 10425, 10426, 10427, 10428, 10429, 10430, 10431, 10432, 10433, 10434, 10435, 10436, 10437, 10438, 10439, 10440, 10441, 10442, 10443, 10444, 10445, 10446, 10447, 10448, 10449, 10450, 10451, 10452, 10453, 10454, 10455, 10456, 10457, 10458, 10459, 10460, 10461, 10462, 10463, 10464, 10465, 10466, 10467, 10468, 10469, 10470, 10471, 10472, 10473, 10474, 10475, 10476, 10477, 10478, 10479, 10480, 10481, 10482, 10483, 10484, 10485, 10486, 10487, 10488, 10489, 10490, 10491, 10492, 10493, 10494, 10495, 10496, 10497, 10498, 10499, 10500, 10501, 10502, 10503, 10504, 10505, 10506, 10507, 10508, 10509, 10510, 10511, 10512, 10513, 10514, 10515, 10516, 10517, 10518, 10519, 10520, 10521, 10522, 10523, 10524, 10525, 10526, 10527, 10528, 10529, 10530, 10531, 10532, 10533, 10534, 10535, 10536, 10537, 10538, 10539, 10540, 10541, 10542, 10543, 10544, 10545, 10546, 10547, 10548, 10549, 10550, 10551, 10552, 10553, 10554, 10555, 10556, 10557, 10558, 10559, 10560, 10561, 10562, 10563, 10564, 10565, 10566, 10567, 10568, 10569, 10570, 10571, 10572, 10573, 10574, 10575, 10576, 10577, 10578, 10579, 10580, 10581, 10582, 10583, 10584, 10585, 10586, 10587, 10588, 10589, 10590, 10591, 10592, 10593, 10594, 10595, 10596, 10597, 10598, 10599, 10600, 10601, 10602, 10603, 10604, 10605, 10606, 10607, 10608, 10609, 10610, 10611, 10612, 10613, 10614, 10615, 10616, 10617, 10618, 10619, 10620, 10621, 10622, 10623, 10624, 10625, 10626, 10627, 10628, 10629, 10630, 10631, 10632, 10633, 10634, 10635, 10636, 10637, 10638, 10639, 10640, 10641, 10642, 10643, 10644, 10645, 10646, 10647, 10648, 10649, 10650, 10651, 10652, 10653, 10654, 10655, 10656, 10657, 10658, 10659, 10660, 10661, 10662, 10663, 10664, 10665, 10666, 10667, 10668, 10669, 10670, 10671, 10672, 10673, 10674, 10675, 10676, 10677, 10678, 10679, 10680, 10681, 10682, 10683, 10684, 10685, 10686, 10687, 10688, 10689, 10690, 10691, 10692, 10693, 10694, 10695, 10696, 10697, 10698, 10699, 10700, 10701, 10702, 10703, 10704, 10705, 10706, 10707, 10708, 10709, 10710, 10711, 10712, 10713, 10714, 10715, 10716, 10717, 10718, 10719, 10720, 10721, 10722, 10723, 10724, 10725, 10726, 10727, 10728, 10729, 10730, 10731, 10732, 10733, 10734, 10735, 10736, 10737, 10738, 10739, 10740, 10741, 10742, 10743, 10744, 10745, 10746, 10747, 10748, 10749, 10750, 10751, 10752, 10753, 10754, 10755, 10756, 10757, 10758, 10759, 10760, 10761, 10762, 10763, 10764, 10765, 10766, 10767, 10768, 10769, 10770, 10771, 10772, 10773, 10774, 10775, 10776, 10777, 10778, 10779, 10780, 10781, 10782, 10783, 10784, 10785, 10786, 10787, 10788, 10789, 10790, 10791, 10792, 10793, 10794, 10795, 10796, 10797, 10798, 10799, 10800, 10801, 10802, 10803, 10804, 10805, 10806, 10807, 10808, 10809, 10810, 10811, 10812, 10813, 10814, 10815, 10816, 10817, 10818, 10819, 10820, 10821, 10822, 10823, 10824, 10825, 10826, 10827, 10828, 10829, 10830, 10831, 10832, 10833, 10834, 10835, 10836, 10837, 10838, 10839, 10840, 10841, 10842, 10843, 10844, 10845, 10846, 10847, 10848, 10849, 10850, 10851, 10852, 10853, 10854, 10855, 10856, 10857, 10858, 10859, 10860, 10861, 10862, 10863, 10864, 10865, 10866, 10867, 10868, 10869, 10870, 10871, 10872, 10873, 10874, 10875, 10876, 10877, 10878, 10879, 10880, 10881, 10882, 10883, 10884, 10885, 10886, 10887, 10888, 10889, 10890, 10891, 10892, 10893, 10894, 10895, 10896, 10897, 10898, 10899, 10900, 10901, 10902, 10903, 10904, 10905, 10906, 10907, 10908, 10909, 10910, 10911, 10912, 10913, 10914, 10915, 10916, 10917, 10918, 10919, 10920, 10921, 10922, 10923, 10924, 10925, 10926, 10927, 10928, 10929, 10930, 10931, 10932, 10933, 10934, 10935, 10936, 10937, 10938, 10939, 10940, 10941, 10942, 10943, 10944, 10945, 10946, 10947, 10948, 10949, 10950, 10951, 10952, 10953, 10954, 10955, 10956, 10957, 10958, 10959, 10960, 10961, 10962, 10963, 10964, 10965, 10966, 10967, 10968, 10969, 10970, 10971, 10972, 10973, 10974, 10975, 10976, 10977, 10978, 10979, 10980, 10981, 10982, 10983, 10984, 10985, 10986, 10987, 10988, 10989, 10990, 10991, 10992, 10993, 10994, 10995, 10996, 10997, 10998, 10999, 11000, 11001, 11002, 11003, 11004, 11005, 11006, 11007, 11008, 11009, 11010, 11011, 11012, 11013, 11014, 11015, 11016, 11017, 11018, 11019, 11020, 11021, 11022, 11023, 11024, 11025, 11026, 11027, 11028, 11029, 11030, 11031, 11032, 11033, 11034, 11035, 11036, 11037, 11038, 11039, 11040, 11041, 11042, 11043, 11044, 11045, 11046, 11047, 11048, 11049, 11050, 11051, 11052, 11053, 11054, 11055, 11056, 11057, 11058, 11059, 11060, 11061, 11062, 11063, 11064, 11065, 11066, 11067, 11068, 11069, 11070, 11071, 11072, 11073, 11074, 11075, 11076, 11077, 11078, 11079, 11080, 11081, 11082, 11083, 11084, 11085, 11086, 11087, 11088, 11089, 11090, 11091, 11092, 11093, 11094, 11095, 11096, 11097, 11098, 11099, 11100, 11101, 11102, 11103, 11104, 11105, 11106, 11107, 11108, 11109, 11110, 11111, 11112, 11113, 11114, 11115, 11116, 11117, 11118, 11119, 11120, 11121, 11122, 11123, 11124, 11125, 11126, 11127, 11128, 11129, 11130, 11131, 11132, 11133, 11134, 11135, 11136, 11137, 11138, 11139, 11140, 11141, 11142, 11143, 11144, 11145, 11146, 11147, 11148, 11149, 11150, 11151, 11152, 11153, 11154, 11155, 11156, 11157, 11158, 11159, 11160, 11161, 11162, 11163, 11164, 11165, 11166, 11167, 11168, 11169, 11170, 11171, 11172, 11173, 11174, 11175, 11176, 11177, 11178, 11179, 11180, 11181, 11182, 11183, 11184, 11185, 11186, 11187, 11188, 11189, 11190, 11191, 11192, 11193, 11194, 11195, 11196, 11197, 11198, 11199, 11200, 11201, 11202, 11203, 11204, 11205, 11206, 11207, 11208, 11209, 11210, 11211, 11212, 11213, 11214, 11215, 11216, 11217, 11218, 11219, 11220, 11221, 11222,












# ZENON SZOŁUCHA

ul. Łomaska 68, 21-500 Biała Podlaska | zenon.szolucha@gmail.com | NIP: 537-100-33-37

## ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	Wójt Gminy Terespol Kobylany, Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1 21-540 Małaszewicze
NAZWA INWESTYCJI	Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 816 i drogi powiatowej Nr 1050L polegającej na budowie wydzielonego oświetlenia drogowego w m. Dobratycze Kolonia, zlokalizowanego na działce nr ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia jedn. ewid. 060116_2 Terespol – Gmina w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia”
ADRES INWESTYCJI:	Dobratycze Kolonia gm. Terespol
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	060116_2.0002.87, 060116_2.0002.149/7, 060116_2.0002.149/8.
SPIS ZAWARTOŚCI	1. Strona tytułowa załączników projektu budowlanego .....1 2. Warunki przyłączenia do sieci PGE nr 25-C4/WP/01431 z dnia 01.07.2025r. ....2 3. Warunki ZDW budowy oświetlenia drogowego nr UD.431.340.1.2025.PN z dnia 31.07.2025r z załącznikiem graficznym .....4 4. Warunki ZDP budowy oświetlenia drogowego nr D.431.152.2025 z dnia 10.06.2025r. ....11 5. Zgoda ZDP nr D.B434.14.2025 z dnia 14.09.2025r. na dysponowanie nieruchomością dla Wójta Gminy Terespol .....13 6. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .....14

Branża: elektryczna

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr Zenon Szolucha	541/BP/90	instalacyjno-inżynieryjna	 mgr Zenon Szolucha Uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania i nadzorowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej, w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr 541/BP/90

Biała Podlaska, 30 październik 2025r.



Załącznik nr 1 do umowy nr 25-C4/UP/01431/1 o przyłączenie do sieci.

GMINA TERESPOL  
Kobylany  
pl. Ryszarda Kaczorowskiego 1  
21-540 Małaszewicze

**Warunki przyłączenia nr 25-C4/WP/01431/1 dla Podmiotu V grupy przyłączeniowej  
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

**Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: oświetlenie drogowe na istniejących liniach napowietrznych Nn zasilających ze stacji 15/0,4kV Dobratycze 3**

**Lokalizacja: gmina Terespol, miejscowość Dobratycze-Kolonia, nr dz. 87**

*Na podstawie Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 22 marca 2023 r. (Dz.U. z 2023 r. poz. 819 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 13-06-2025 oraz pismo z dnia , zmieniając warunki przyłączenia z dnia 26-06-2025, określa się następujące warunki przyłączenia:*

- 1 Miejsce przyłączenia: **Istniejące złącze kablowo-licznikowe ZK-3e+2P nr 3/1. Stacja zasilająca 5DO0633 Dobratycze 3.**
- 2 Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **[422] zaciski na listwie zaciskowej za układem pomiarowo-rozliczeniowym w kierunku instalacji odbiorcy .**
- 3 Moc przyłączeniowa: **3,00 kW** – zasilanie podstawowe.
- 4 Rodzaj przyłącza: **kablowe.**
- 5 Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
  - 5.1 **PGE Dystrybucja S.A. dobuduje do istniejącego złącza kablowo-licznikowego ZK-3a+2P nr 3/1 wyposażoną część licznikową na potrzeby Podmiotu Przyłączanego.**
- 6 Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
  - 6.1 Od złącza pomiarowego do miejsca odbioru wybudować wewnętrzną linię zasilającą spełniającą wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dn. 12 kwietnia 2002r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. nr 75 poz. 690) z późniejszymi zmianami.
  - 6.2 Zewnętrzną i wewnętrzną instalację elektryczną odbiorczą wykonać zgodnie z aktualnie obowiązującymi w tym zakresie przepisami.
  - 6.3 Wykonanie instalacji odbiorczej spełniającej wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 75, poz.690), z późniejszymi zmianami.
  - 6.4 Wykonać rozdział przewodu PEN na PE i N w tablicy rozdzielczej u odbiorcy ze skutecznym uziemieniem miejscem rozdziału.
- 7 Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: **złącze kablowo-pomiarowe nN w linii ogrodu/granicz działki.**
- 8 Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
  - 8.1 zastosować bezpośredni jednofazowy układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,23 kV z 1-fazowym licznikiem energii elektrycznej zapewniającym pomiar energii czynnej,
  - 8.2 układ pomiarowo-rozliczeniowy winien spełniać wymagania techniczne dla układów i systemów pomiarowych w szczególności wymagania dla kategorii C1 określone w „Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej” (IRiESD) obowiązującej w PGE Dystrybucja S.A. oraz „Wytycznych do budowy systemów elektroenergetycznych w PGE Dystrybucja S.A.”,
- 9 Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:
  - 9.1 **wyłącznik nadmiarowo-prądowy o wartości prądu znamionowego 16 [A],**
  - 9.2 **ww. zabezpieczenie usytuować w złączu kablowo-licznikowym,**
- 10 Jako system dodatkowej ochrony od porażień przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: **TN**
- 11 Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż  $\tan \phi = 0,4$ .
- 12 Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska.



- 3
- 13 Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace powinny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje do prowadzenia robót elektrycznych.
- 14 Informacje dodatkowe:
- 14.1 warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
- 14.2 realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
- 15 Uwagi dodatkowe:
- 15.1 PGE Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo zmiany zakresu rzeczowego prac, wynikających ze zmian stanu sieci i jej konfiguracji lub utrudnień w budowie urządzeń.
- 15.2 Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

**Warunki przyłączenia opracował:**

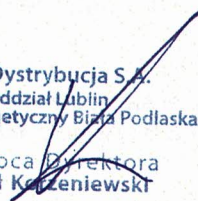
**Kamil Kaczyński**



**Warunki przyłączenia zatwierdził.**

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Lublin  
Rejon Energetyczny Białka Podlaska

Zastępca Dyrektora  
Paweł Kotzeniewski







# ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w LUBLINIE

20-262 Lublin, ul. Bohdana Dobrzańskiego 3  
e-mail: sekretariat@zdw.lublin.pl

Tel.: 81 749 53 00  
Fax: 81 749 53 01



UD.431.340.1.2025.P.N

Lublin, 31.07.2025

*p. E. Nepiódowski*



RPIW/4233/2025  
Data: 2025-08-19

Gmina Terespol  
Kobylany, Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1  
21-540 Małaszewicze

W odpowiedzi na wniosek Gminy Terespol, pismo z dnia 03.06.2025 r. (wpływ do ZDW w Lublinie dnia 23.06.2025 r.) oraz z dnia 31.07.2025 roku w sprawie wydania zgody na zlokalizowanie kablowej linii elektroenergetycznej nn - kabel YAKXS 4x25 mm<sup>2</sup> oraz YKXS 4x10 zasilających oświetlenie drogowe wraz ze słupami oświetleniowymi oraz szafką oświetleniową w pasie drogowym (**działka nr ewid. 87 – obręb 0002 Dobratycze**) drogi wojewódzkiej nr **816 Terespol - Kodeń – Sławatycze - Włodawa – Dorohusk – Horodło - Zosin**, od km ok. 5+370 do km 5+960 w m. Dobratycze Kolonia - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie uzgadnia przebieg powyższej inwestycji zgodnie z planami sytuacyjnymi stanowiącymi załączniki nr 1 do niniejszego pisma na poniższych warunkach:

1. Przejście poprzeczne pod drogą wojewódzką należy wykonać metodą przewiertu sterowanego w rurze osłonowej na całej szerokości pasa drogowego. Przejście poprzeczne należy ułożyć na głębokości min. 1,20 licząc od najniższej rzędnej terenu na trasie przejścia i min. 2,00 m licząc od rzędnej w osi drogi na trasie przejścia. Komorę startową należy zlokalizować przy granicy pasa drogowego.
2. Zezwala się na zlokalizowanie słupów oświetleniowych w zieleńcu w pasie drogowym drogi wojewódzkiej. Słupy nie mogą zasłaniać znaków drogowych oraz ograniczać widoczności na skrzyżowaniach.
3. Słupy należy posadzić na fundamentach zapewniających ich stabilność.
4. Światło oświetlenia drogowego nie może zmieniać barwy znaków drogowych
5. Projektowane oświetlenie winno zapewniać optymalną widoczność w nocy i po zmroku oraz nie powodować olśnienia uczestników ruchu.
6. Lokalizacja słupów nie może ograniczać spływu wód opadowych z terenu pasa drogowego.
7. Zezwala się na zlokalizowanie szafki oświetleniowej w zieleńcu w pasie drogowym drogi wojewódzkiej. Szafkę należy zlokalizować przy granicy pasa drogowego.



8. Zezwala się na zlokalizowanie linii doziemnej oświetlenia drogowego wzdłuż pasa drogowego w zieleńcu. Linie można wykonać metodą przewiertu sterowanego lub rozkopu otwartego na głębokości min. 1,20 m licząc od poziomu terenu. Linie należy wykonać w maksymalnym zbliżeniu do granicy pasa drogowego.
9. Pod istniejącymi zjazdami oraz drogami bocznymi należy wykonać przewiert na głębokości min. 1,20 m licząc od poziomu zjazdów oraz dróg bocznych oraz należy zastosować rury osłonowe.
10. Po wykonanych robotach rozkopany zieleniec należy niezwłocznie doprowadzić do należytego stanu technicznego, zgodnie ze sztuką budowlaną. Zagęszczenie wykopów warstwami. Wskaźnik zagęszczenia Is-0,97.
11. Projekt oświetlenia powinien spełniać warunki określone w §86 i §87 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 roku w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych ( Dz.U. z 2022 r. poz. 1518).
12. Przed uzyskaniem Pozwolenia na budowę lub Zgłoszenia budowy należy uzgodnić w tut. Zarządzie projekt budowlany lub zagospodarowania działki lub terenu wraz z opisem technicznym instalacji (2 egz.+ płyta CD) budowy powyższej infrastruktury.
13. Na wykonane roboty należy udzielić trzyletniej gwarancji.
14. Na prowadzenie robót w pasie drogowym drogi wojewódzkiej, Inwestor zadania uzyska odrębne zezwolenie tut. Zarządu, przedkładając na 1 m-c przed przystąpieniem do robót, stosowny wniosek wraz z następującymi załącznikami:
  - a. po 3 egz. mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500 lub 1:1000 z naniesioną lokalizacją planowanego zajęcia pasa drogowego oraz uzgodniony projekt budowlany lub projekt zagospodarowania działki lub terenu,
  - b. Kserokopia Pozwolenia na budowę lub Zgłoszenia budowy wydane przez Lubelski Urząd Wojewódzki w Lublinie
  - c. po 3 egz. kserokopii niniejszego pisma,
  - d. po 3 egz. profilu przejścia pod drogą wojewódzką,
  - e. kserokopia protokołu z narady koordynacyjnej,
  - f. projekt organizacji ruchu na czas robót prowadzonych w pasie drogowym,
15. Wykopy pod przedmiotową infrastrukturę nie mogą naruszać znaków granicznych i punktów geodezyjnych usytuowanych w obrębie prowadzonych robót oraz negatywnie wpływać na system korzeniowy rosnących drzew.
16. Za uszkodzenia pasa drogowego, które mogą być następstwem wykonywanych prac związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji odpowiada Inwestor, na którym spoczywa obowiązek naprawy szkody lub pokrycia kosztów związanych z jej usunięciem.
17. Po zakończeniu robót związanych z wykonaniem powyższej inwestycji zobowiązuje Inwestora do przedłożenia do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Białej Podlaskiej powykonawczą inwentaryzację geodezyjną.
18. Jeśli budowa, przebudowa lub remont drogi wojewódzkiej wymagać będzie przełożenia urządzenia ujętego w niniejszym piśmie, koszt jego przełożenia ponosi jego właściciel.



Niniejsze pismo:

- nie zwalnia Inwestora z obowiązku uzyskania dokumentów wymaganych do realizacji procesu inwestycyjnego, określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (Dz.U. z 2024 roku, poz. 725 z późniejszymi zmianami),

- stanowi zgodę na dysponowanie nieruchomością tj. pasem drogowym celem uzyskania właściwych dokumentów określonych prawem budowlanym lecz nie upoważnia do prowadzenia robót w pasie drogowym drogi wojewódzkiej.

Pismo traci ważność po upływie 2 lat od daty wydania, w przypadku niezrealizowania inwestycji.

Załączniki:

1. Plan sytuacyjny – 3 szt.
2. Profil poprzeczny – 1 szt.

Otrzymują:

- ① Gmina Terespol  
Kobylany, Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1  
21-540 Małaszewicze
2. RDW w Białej Podlaskiej
3. a/a

  
**Z-CA DYREKTORA**  
*mgr inż. Paweł Dąbrowski*

Sprawę prowadzi: Paweł Niebelski

Tel: 81 749 53 32



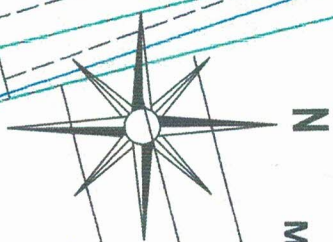




Mapa w skali 1:500

Jednostka ewidencyjna: Terespol

Obręb: DOBRATYCZE KOLONIA



# LEGENDA

- proj. trasa kabli oświetleniowych typu YAKXS 4x25
- proj. rura osłonowa SRS50
- proj. stalowy słup oświetleniowy wys. 8m z lampą LED50W na wys. W-0,5/2,5

Nazwa i adres obiektu budowlanego:  
Przebudowa drogi woj. Nr 816 na odc. od km 5+370 do km 5+960 i drogi pow. Nr 1050L polegającej na budowie i uzupełnieniu oświetlenia drogowego w m-ści Dobratycze-Kolonia

Tytuł: Szkic sytuacyjny dla działek nr ewid. 87, 149/7 i 149/8 obr. ewid. Dobratycze Kolonia

Inwestor: Gmina Terespol  
Kobylany, Pl. R. Kaczorowskiego 1, 21-540 Małaszewicz

Miejscowość: Dobratycze Kolonia gm. Terespol

Projektant: mgr Zenon Szolucha

Numer uprawnień: 541/BP/90

Podpis projektanta:

Data: 28.05.2025r.

Skala: 1:500

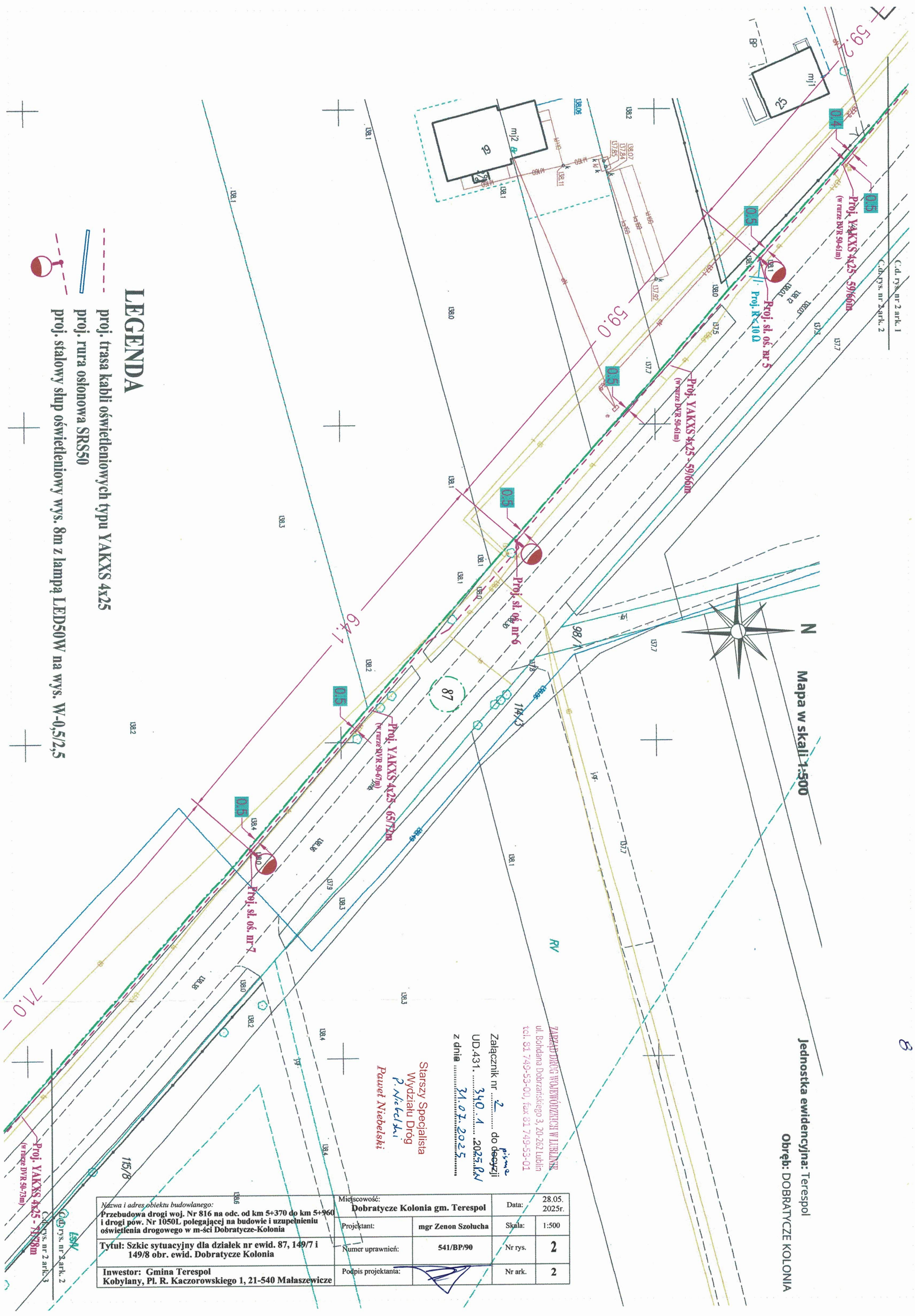
Nr rys. 2

Nr ark. 2

ZARZĄD DROG WOJEWÓDZKICH W LUBLINIE  
ul. Bohdana Dobrzańskiego 3, 20-262 Lublin  
tel. 81 749-53-00, fax 81 749-53-01

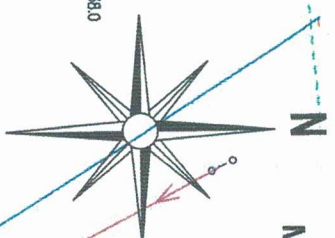
Załącznik nr 2 do decyzji  
UD.431. .... 340.4 ..... 2025.04  
z dnia 31.01.2025

Starszy Specjalista  
Wydziału Dróg  
P. Niebelski  
Paweł Niebelski





Mapa w skali 1:500



Jednostka ewidencyjna: Terespo  
Obreńb: DOBRAT

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W LUBLINIE  
ul. Bohdana Dobrzańskiego 3, 20-262 Lublin  
tel. 81 749-53-00, fax 81 749-53-01

Załącznik nr 3 do decyzji  
UD.431. 340.1. 2025.R  
z dnia 31.07.2025

Starszy Specjalista  
Wydziału Drog  
P. Niebelski  
Paweł Niebelski

Miejscowość: Dobratycze Kolonia gm. Terespol		Data: 28.05.2025r.
Projektant:	mgr Zenon Szolucha	Skala: 1:500
Numer uprawnień:	541/BP/90	Nr rys. 2
Podpis projektanta:		Nr ark. 3
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Przebudowa drogi woj. Nr 816 na odc. od km 5+370 do km 5+960 i drogi pow. Nr 1080L polegającej na budowie i uzupełnieniu oświetlenia drogowego w m-ści Dobratycze-Kolonia		
Tytuł: Szkic sytuacyjny dla działek nr ewid. 87, 149/7 i 149/8 obr. ewid. Dobratycze-Kolonia		
Inwestor: Gmina Terespol Kobylany, Pl. R. Kaczorowskiego 1, 21-540 Małaszewicze		

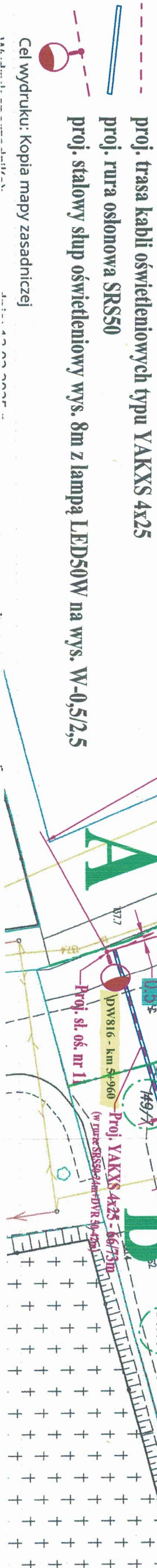
# LEGENDA

proj. trasa kabli oświetleniowych typu YAKXS 4x25

proj. rura osłonowa SRS50

proj. stalowy słup oświetleniowy wys. 8m z lampą LED50W na wys. W-0,5/2,5

Cel wydruku: Kopia mapy zasadniczej





**Profil przejścia poprzecznego pod drogą woj. Nr 816 relacji: Terespol-Kodeń-Sławatycze projektowaną linią kablową przewiertem lub przeciskiem w km ok. 5+960 w celu oświetlenia jezdni na skrzyżowaniu w/w drogi wojewódzkiej z powiatową Nr 1050L**

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W LUBLINIE  
ul. Bohdana Dobrzańskiego 3, 20-262 Lublin  
tel. 81 749-53-00, fax 81 749-53-01

Załącznik nr 4 <sup>pisane</sup> do decyzji  
UD.431. 340.1 2025.84  
z dnia 31.07.2025

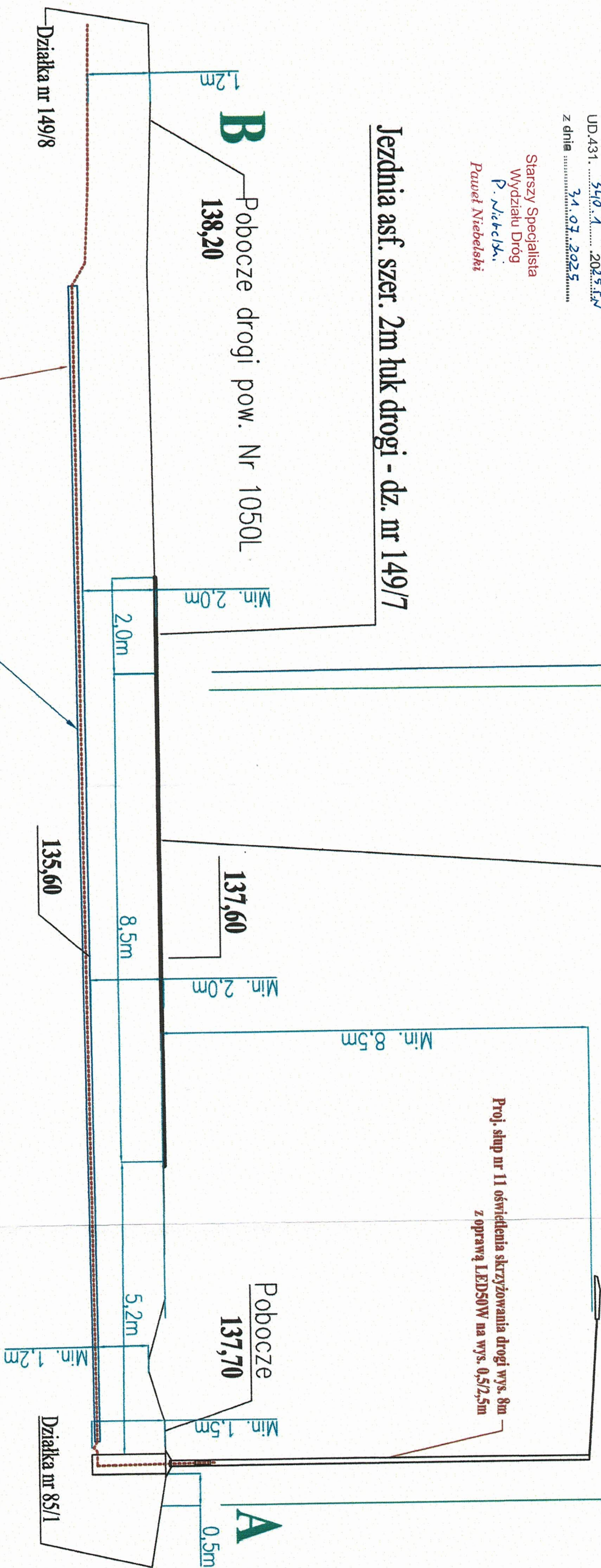
Starszy Specjalista  
Wydziału Dróg  
*P. Niebelski*  
Paweł Niebelski

Proj. trasa w poboczu pasa drogi pow. Nr 1050L

Szerokość pasa drogi woj. Nr 816 w obrębie skrzyżowania – 14,5m

Jezdnia asf. szer. 2m łuk drogi - dz. nr 149/7

Jezdnia asfaltowa szer. 8,5m drogi - dz. nr 87



Rura osłonowa typu SRS 50 - 24m pod woj. drogą asfaltową nr 816 i pow. nr 1050L- przewiert lub przecisk dł. 18m

Proj. kabel typu YAKXS 4x25 kier. słup nr 12 - dł. 66/73m w rurze ochronnej DVK50 - 42m + SRS50 - 24m

Nazwa i adres obiektu budowlanego:		Miejscowość:	
Przebudowa drogi woj. Nr 816 na odc. od km 5+370 do km 5+960 i drogi pow. Nr 1050L, polegającej na budowie i uzupełnieniu oświetlenia drogowego w m-ści Dobrzyń-Kolonia		Dobrzyń-Kolonia gm. Terespol	
Tytuł: Profil przejścia poprzecznego przewiertem pod jezdnią drogi wojewódzkiej nr 816 rurą SRS 50 na odleg. 87 obr. Dobrzyń-Kolonia w km ok. 5+960 (wg przekroju A-B)		Projektant:	mgr Zenon Szolucha
Inwestor: Gmina Terespol		Numer uprawnień:	541/B/P/90
Kobyłany, Pl. R. Kaczorowskiego 1, 21-540 Małaszewicze		Podpis projektanta:	Nr ark.
			1

28.05.2025r.

Data:

Skala:

Nr rys.

Nr ark.



Biała Podlaska, dnia 07 lipca 2025 r.

D.431.152.2025

**Gmina Terespol  
Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1  
Kobylany, 21-540 Małaszewicze**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 03 czerwca 2025 r. /data wpł. 18 czerwca 2025 r./ złożony przez Wójta Gminy Terespol w sprawie lokalizacji w pasie drogowym drogi powiatowej Nr 1050L Dobratycze – Żuki /dz. nr ew. 149/7, 149/8/ wydzielonego gminnego oświetlenia drogowego w miejscowości Dobratycze Kolonia, gm. Terespol – Zarząd Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej informuje, że linia oświetlenia drogowego w pasie drogowym drogi powiatowej powinna zostać zaprojektowana zgodnie z propozycją przedstawioną na załączonym planie sytuacyjnym przy zachowaniu poniższych warunków:

- 1) Urządzenie sytuuje się w pasie drogowym zgodnie z przepisami o drogach publicznych i w taki sposób, aby uwzględnić potrzebę ochrony drogi i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu.
- 2) Podziemne urządzenie sytuuje się poza jezdnią, częścią pobocza o nawierzchni twardej i opaską wewnętrzną, na głębokości, która uniemożliwia naruszenie części i urządzeń drogi, drogowych budowli ziemnych oraz drogowych obiektów inżynierskich lub zmniejszenie ich stateczności.
- 3) Dopuszcza się usytuowanie podziemnego urządzenia pod jezdnią, częścią pobocza o nawierzchni twardej lub opaską wewnętrzną, na ulicy w trudnych warunkach lub przy przejściu poprzecznym, pod warunkiem usytuowania zwieńczeń studni poza pasem przejazdu kół pojazdów.
- 4) Linie kablową oświetlenia drogowego wzdłuż w pasie drogowym zlokalizować maksymalnie przy linii rozgraniczającej pas drogowy w rurze osłonowej na głębokości min. 1,20 m.
- 5) Nadziemne urządzenie oraz jego konstrukcję wsporczą sytuuje się w miejscu, w którym nie spowoduje ono ograniczeń w projektowaniu oraz użytkowaniu części i urządzeń drogi, drogowych budowli ziemnych oraz drogowych obiektów inżynierskich.
- 6) Słupy oświetleniowe zlokalizować przy zachowaniu skrajni drogi zgodnie z warunkami technicznymi zawartymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno – budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1518).
- 7) Przed rozpoczęciem robót budowlanych w pasie drogowym inwestor jest zobowiązany do:
  - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych,



- uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu zagospodarowania działki lub terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego obiektu lub urządzenia,
  - uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia (umowa użyczenia gruntu).
- 8) W przypadku kolizji przedmiotowej linii oświetlenia przy budowie, przebudowie lub remoncie drogi i konieczności przełożenia urządzenia infrastruktury technicznej, koszt tego przełożenia poniesie Gmina Terespol.

DYREKTOR

  
mgr inż. Artur Rogulski

**Załączniki:**

Załącznik graficzny



**Zarząd Dróg Powiatowych**  
**w Białej Podlaskiej**  
21-500 Biała Podlaska, ul. Sidorska 90A  
tel. 83 343-75-90, 83 343-19-09  
tel./fax 83 343-79-75  
NIP 537-19-93-162, Regon 030238741

Biała Podlaska, dnia 14 września 2025 r.

D.B434.14.2025

**Urząd Gminy Terespol**  
**Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1**  
**21-540 Kobylany**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 26 sierpnia 2025 /data wpł. 26.08.2025 r./ złożony przez Zastępcę Wójta Gminy Terespol /Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1, 21-540 Kobylany/ w sprawie wydania zgody na dysponowanie nieruchomością o nr geod. 149/7, 149/8 obręb Dobratycze Kolonia, gm. Terespol do celów budowlanych w związku z realizacją inwestycji wydzielonego gminnego oświetlenia drogowego w miejscowości Dobratycze Kolonia, gm. Terespol - Zarząd Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej wyraża zgodę na dysponowanie działką geodezyjną nr 149/7 oraz nr 149/8 obręb Dobratycze Kolonia, gm. Terespol na cele budowlane dla realizacji w/w inwestycji.

**DYREKTOR**

mgr inż.  Artur Rogulski






14  
**ZENON SZOŁUCHA**

ul. Łomaska 68, 21-500 Biała Podlaska | zenon.szolucha@gmail.com | NIP: 537-100-33-37

## Bezpieczeństwo i Ochrona Zdrowia Informacja

INWESTOR	Wójt Gminy Terespol Kobylany, Plac Ryszarda Kaczorowskiego 1 21-540 Małaszewicze
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia
NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 816 i drogi powiatowej Nr 1050L polegającej na budowie wydzielonego oświetlenia drogowego w m. Dobratycze Kolonia, zlokalizowanego na działce nr ewid.: 87, 149/7 i 149/8 obr. 0002 Dobratycze Kolonia jedn. ewid. 060116_2 Terespol – Gmina w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa i uzupełnienie oświetlenia w miejscowości Dobratycze Kolonia”
ADRES INWESTYCJI:	Dobratycze Kolonia gm. Terespol
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	060116_2.0002.87, 060116_2.0002.149/7, 060116_2.0002.149/8.
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXV i XXVI

Branża: elektryczna

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr Zenon Szolucha	541/BP/90	instalacyjno- inżynieryjna	 mgr Zenon Szolucha Uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania i nadzoru w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej, w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr ewid. 541/BP/90



## 1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

### Zakres robót to:

- budowa oświetleniowych linii kablowych YAKXS4x25 na głębokości 1,2m dł. trasy 638m - 724m,
- budowa ocynkowanych słupów stalowych wys. 8m na prefabrykowanych betonowych fundamentach dla drogowych lamp LED 50W - 12kpl.,
- ustawienie i montaż szafki oświetleniowej SZO Dobratycze 3 oraz zasilenie od ZK3e+3P - 1 kpl.,
- wykonanie uziemień ochronnych przy SZO i słupach oświetleniowych - 5 szt.,
- wykonanie pomiarów izolacji kabli oświetleniowych i uziomów.

### Kolejność realizacji robót:

- wytyczenie geodezyjne: słupów oświetleniowych i linii kablowej oświetlenia drogowego,
- wykonanie przez Wykonawcę oznakowania i zabezpieczenia miejsca budowy według wcześniej przygotowanego projektu oznakowania i organizacji robót w pasie drogi wojewódzkiej i powiatowej,
- wprowadzenie brygady Wykonawcy na plac budowy,
- wykonanie rowu kablowego według etapów określonych w harmonogramie robót wykonawcy,
- wykonanie przecisku lub przewiertu pod jezdnią drogi wojewódzkiej, wjazdami na działki mieszkańców i chodnikami,
- zabezpieczenie rurami ochronnymi dwudzielnymi w miejscach kolizji obcych sieci,
- ułożenie w wykopie rur i wciągnięcie w rury osłonowe nowych kabli oświetleniowych,
- wykonanie wykopów i ustawienie fundamentów pod słupy oświetleniowe,
- ustawienie stalowych słupów oświetleniowych wraz z zmontowanymi na wysięgnikach oprawami,
- wykonanie wykopu, ustawienie i montaż szafki oświetleniowej SZO,
- zasilenie szafki SZO z części licznikowej wybudowanego przez PGE złącza kablowego,
- wprowadzenie końców linii kablowych do słupów oświetleniowych i SZO oraz wykonanie montażu,
- zgłoszenie do odbioru przed zasypaniem kabli i odebranie przez Inwestora,
- wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej linii kablowych przed zasypaniem,
- zasypanie wykopu i uporządkowanie trasy linii kablowych,
- wykonanie montażu kabli oświetleniowych i numeracji słupów,
- wykonanie i podłączenie uziomów ochronnych,
- sprawdzenie poprawności montażu i wykonanie pomiarów elektrycznych kabli i uziemień,
- uporządkowanie terenu trasy z zasianiem trawy,
- wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej i dokumentacji powykonawczej.

## 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na trasie budowanej linii oświetleniowej występują następujące obiekty budowlane:

- jezdnia drogi wojewódzkiej i powiatowej oraz wjazdy na posesje,
- urządzenia podziemne: elektroenergetyczna linia napowietrzna-kablowa nN, sieci telekomunikacyjne, nowe światłowody oraz wodociąg gminny.

## 3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Na trasie budowanego oświetlenia drogowego występują czynne urządzenia – linie kablowe nN, światłowody, sieć telefoniczna Orange oraz wodociąg gminny.

Przy wykonywaniu prac na poboczu czynnych dróg należy zwrócić szczególną uwagę na pojazdy na drodze publicznej, gdzie jest średnie natężenie ruchu.

Prawidłowe przygotowanie miejsca pracy w oparciu o projekt tymczasowy organizacji ruchu drogowego na czas wykonania robót i zabezpieczenia przed osobami postronnymi zwłaszcza od strony jezdni drogi wojewódzkiej i nieogrodzonych posesji mieszkańców oraz pól, powoduje że:



**inwestycja nie stwarza zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi na terenie przyległym do projektowanej trasy.**

Strefa ograniczonego pobytu mieści się na działkach, gdzie mamy zgodę na wejście.

**4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących przy realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas wystąpienia**

W trakcie wykonywania wykopów należy zwrócić szczególną ostrożność na istniejące urządzenia podziemne, a w szczególności na kable nN, telefoniczne i światłowodowe oraz gminny wodociąg z przyłączami. Wykopy na całej długości zabezpieczyć barierkami i oznakować drogowymi znakami ostrzegawczymi, a na przejściach dla pieszych ustawić pomosty.

**5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

*Przed przystąpieniem do robót należy w oparciu o plan BIOZ zapoznać wszystkich pracowników brygady z zakresem stanowiskowym prac, wskazać miejsca występowania zagrożeń oraz dokonać szkolenia BHP na stanowisku pracy w oparciu o plan BIOZ i potwierdzić na piśmie przeprowadzenie szkolenia.*

**6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń**

*Prace przy czynnych urządzeniach energetycznych wykonywać wyłącznie po wcześniejszym uzgodnieniu zakresu, miejsca i terminu z PGE Dystrybucją S.A. oraz Inwestorem, a następnie zgłoszeniu i po dopuszczeniu brygady Wykonawcy do prac zgodnie z obowiązującymi procedurami energetyce.*

*mgr Zenon Szotucha*

Uprawnienia budowlane do projektowania,  
kierowania i nadzorowania w specjalności  
instalacyjno-inżynieryjnej,  
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych  
nr 8910. 541/BP/90