

Sopot, 30 czerwca 2025

/wg rozdzielnika/

dotyczy: dokumentacja projektowa

ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. (EOŚ) zaprasza do wzięcia udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia na:

**Wykonanie projektów budowlano – wykonawczych oświetlenia drogowego
na terenie m. ELBLĄG**

znak sprawy **94 / M / EL / 2025.**

ELBLĄG ul. Odrodzenia/Mazurska	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Odrodzenia/Szarych Szeregów	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Odrodzenia/Wiejska	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Odrodzenia przy Biedronce 1	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Odrodzenia przy Biedronce 2	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Wiejska	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Piłsudskiego	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Zamkowa/Wyszyńskiego	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Trybunalska/Ratuszowa	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Łęczycka	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Żeromskiego	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Plac Słowiański/Rycerska	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Pionierska	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Moniuszki przy basenie	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Giermków	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Traugutta/Gdyńskich Kosynierów	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Traugutta/Słoneczna	– budowa linii kablowej ok 200m,

Pożądany termin realizacji – do 30 marca 2026 r.

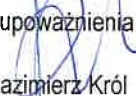
Termin składania ofert upływa we **wtorek 08 lipca 2025 r. o godz. 13:00**

Otwarcie ofert odbędzie się 08 lipca 2025 r. o godz. 13:15

Oferty i pytania można składać na platformie Connect.

Bezpłatne warunki ZAPYTANIE O CENĘ 94/M/EL/2025 można pobrać na platformie Connect

Informacji udziela Referent ds. Zakupów – Kamil Kukulski kom. 723 306 012, kamil.kukulski2@energa.pl.

Z upoważnienia

Kazimierz Król

K.o.
1 x a/a

T +48 58 760 77 20

Energa Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VIII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000109164

Regon 191251580
NIP 585-12-32-055

kancelaria.oswietlenie@energa.pl
energa-oswietlenie.pl

Nr konta: 39 1240 1239 1111 0010 1371 6803
Kapitał zakładowy/wpłacony 191.621.500,00 zł

Sopot, 30.06.2025

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ZAPYTANIE O CENĘ

94 / M / EL / 2025

na

(9)

Wykonanie projektów budowlano – wykonawczych oświetlenia drogowego na terenie m. ELBLĄG

Zamawiający: ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. (EOŚ)
81-809 Sopot ul. Grottgera 7
tel. 58/ 760 77 20, fax 58/ 760 77 22

Postępowanie, którego dotyczy niniejszy dokument, opatrzone jest znakiem **94 / M / EL / 2025**.
Oferenci we wszystkich kontaktach z Zamawiającym powinni powoływać się na ten znak.

Pracownikiem upoważnionym do kontaktów z oferentami i składania wyjaśnień jest p. **Kazimierz Król**, pokój nr 4 (piętro) w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. w m. Bąkowo k. Gdańska ul. Ordynacka 8, w godz. 7.00 – 13.00, tel. 58/760 72 36, e-mail: kazimierz.krol@energa.pl.

Niniejsze ZAPYTANIE o CENĘ przeznaczone jest wyłącznie do przygotowania oferty i nie może być udostępniane przez oferentów osobom trzecim.

Udzielanie zamówienia na powyższe dokumentacje odbywa się w oparciu o *Standardy Realizacji Projektów Inwestycyjnych* oraz *Standardy Wyboru Wykonawców Robót Budowlanych* obowiązujące w EOŚ.

Przedmiot zamówienia

Wykonanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę (lub skutecznego zgłoszenia do właściwego organu) oświetlenia drogowego w poniżej lokalizacji:

ELBLĄG ul. Odrodzenia/Mazurska	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Odrodzenia/Szarych Szeregów	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Odrodzenia/Wiejska	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Odrodzenia przy Biedronce 1	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Odrodzenia przy Biedronce 2	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Wiejska	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Piłsudskiego	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Zamkowa/Wyszyńskiego	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Trybunalska/Ratuszowa	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Łęczycka	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Żeromskiego	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Plac Słowiański/Rycerska	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Pionierska	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Moniuszki przy basenie	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Giermków	– budowa linii kablowej ok 100m,
ELBLĄG ul. Traugutta/Gdyńskich Kosynierów	– budowa linii kablowej ok 200m,
ELBLĄG ul. Traugutta/Słoneczna	– budowa linii kablowej ok 200m,

Informacje o konkretnych długościach nowej sieci oświetleniowej oraz obszary, dla których ma powstać projekt oświetlenia określi p. **Grzegorz SIEMASZKOI kom. 725 950 003**.

Wykonanie projektu winno obejmować wszystkie czynności, poczynając od zamówienia map projektowych, poprzez uzgodnienia w odpowiednich jednostkach opiniujących i uzgadniających, urzędach i instytucjach, aż po otrzymanie pozwolenia na budowę (skutecznego zgłoszenia) oraz zawierać wszystkie opłaty administracyjne i inne wymagane do otrzymania ww. pozwolenia (skutecznego zgłoszenia) oraz wszelkie koszty konieczne do poniesienia w związku z prawidłową i terminową realizacją umowy.

Przed złożeniem oferty obowiązkiem projektanta jest dowiedzieć się, czy dla terenów objętych projektowanym oświetleniem istnieją plany zagospodarowania przestrzennego lub inne akty wpływające na czas wykonania projektu oraz otrzymania decyzji o pozwoleniu na budowę.

W przypadku, gdy projektowana sieć przebiegała będzie przez działki właścicieli prywatnych (i nie można będzie tego uniknąć), **projektant zobowiązany** jest do uzyskania od tychże właścicieli prywatnych **oświadczeń woli o udostępnieniu nieruchomości** pod projektowane urządzenia **zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik e)** do niniejszych warunków ZAPYTANIE o CENĘ. Oświadczenie wg ww. wzoru należy sporządzić oddzielnie dla każdego z właścicieli lub każdego z współwłaścicieli nieruchomości.

Kompletna wyceniana dokumentacja projektowo – kosztorysowa, która zostanie przekazana Zamawiającemu, winna obejmować:

- pozwolenie na budowę / skuteczne zgłoszenie 1 egz.
- projekt budowlano – wykonawczy 3 egz.
- kosztorys inwestorski 1 egz.
- przedmiar robót 1 egz.
- oraz w wersji elektronicznej w formacie dokumentów o rozszerzeniu dwg, pdf, ath, jpg [lub innym] (za wyjątkiem pozwolenia na budowę).

Termin realizacji zamówienia

Termin wykonania dokumentacji projektowo – kosztorysowej **do 30 marca 2026r. włącznie**.

Jeżeli zdaniem projektanta czas ten jest zbyt krótki proszę zadeklarować rzeczywisty termin wykonania ww. kompletnych dokumentacji.

W ofercie proszę podać **CENE NETTO**.

Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy sporządzić na dołączonym do niniejszego zapytania 'formularzu ofertowym' (Załącznik a).

Cena ofertowa winna być podana cyfrowo i słownie i winna być **ceną netto**. Cena ofertowa powinna obejmować cały zakres robót przewidzianych do realizacji zgodnie z wymaganiami niniejszego ZAPYTANIA O CENĘ oraz uwzględniać wszystkie koszty wykonania przedmiotu zamówienia oraz narzuty do nich. W cenie ofertowej powinno być uwzględnione także wykonanie niezbędnych robót towarzyszących i pomocniczych.

Do obowiązków oferenta należy uwzględnienie w swojej wycenie ofertowej wszystkich tych robót i materiałów, które jego zdaniem są konieczne do wykonania przedmiotu zamówienia prawidłowo, terminowo i w pełnym zakresie.

Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.

Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną do składania oświadczeń woli w imieniu oferenta (zgodnie z zapisem w odpowiednim rejestrze lub Ewidencji Działalności Gospodarczej, z treścią pełnomocnictwa – w przypadku udzielenia pełnomocnictwa, umową spółki – w przypadku spółki cywilnej). Wszelkie poprawki dokonane w ofercie winny być zaparafowane przez oferenta.

Wszelkie dodatkowe dokumenty i załączniki dołączone do oferty, a nie wymagane przez Zamawiającego, traktowane są jako materiały informacyjne i nie będą brane pod uwagę przy rozpatrywaniu i ocenie ofert.

Każdy oferent może złożyć tylko jedną ofertę. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem formy pisemnej zapewniającej pełną czytelność jej treści.

Koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty ponosi oferent.

Składanie ofert

Ofertę na formularzu ofertowym sporządzonym zgodnie z Załącznikiem a) należy złożyć **poprzez platformę zakupową CONNECT** i oznaczyć następująco:

'94 / M / EL / 2025 Elbląg – projekt'

Termin składania ofert upływa we **wtorek 08 lipca 2025 o godz. 13:00**.

Oferta złożona po terminie nie jest brana pod uwagę.

Oferent może wprowadzić zmiany w złożonej ofercie lub wycofać ją pod warunkiem, że uczyni to przed upływem terminu składania ofert.

Wybór oferty

Wpłynięcie jednej ważnej oferty wystarczy, by postępowanie uznać za ważne.

Jedynym kryterium oceny ofert jest ich cena.

Cena ofertowa to cena netto z formularza ofertowego.

Energa Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

(9)

Jako najkorzystniejsza uznana zostanie ta spośród nie odrzuconych ofert, która będzie miała najniższą cenę ofertową.

W przypadku rozbieżności między wartością ceny netto (razem), a sumą częściowych cen netto za poszczególne tematy, za cenę ofertową zostanie wzięta suma cen częściowych netto.

O wyborze oferty Zamawiający powiadomi oferenta, którego ofertę wybrano, co najmniej drogą elektroniczną. Pozostali oferenci mogą dowiadywać się o wyniku postępowania osobiście, pisemnie, telefonicznie bądź za pomocą poczty internetowej u Specjalisty ds. Inwestycji tel. (58) 760 72 36, e-mail: kazimierz.krol@energa.pl.

Jeżeli oferent, którego oferta została wybrana, przedstawił nieprawdziwe dane lub uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający zobowiązany jest do wyboru najkorzystniejszej spośród pozostałych ofert.

Unieważnienie postępowania

Zamawiający ma prawo unieważnić postępowanie, także bez podania przyczyn.

O unieważnieniu postępowania EOŚ zawiadamia wszystkich oferentów, biorących udział w postępowaniu.

W przypadku unieważnienia postępowania z winy Zamawiającego, wykonawcom, którzy złożyli oferty nie podlegające odrzuceniu, nie przysługuje roszczenie o zwrot kosztów uczestnictwa w postępowaniu.

Pozostałe warunki postępowania

Oferent, którego ofertę wybrano, jest zobowiązany do zawarcia umowy w ciągu **5 dni roboczych** od chwili powiadomienia wybranego oferenta (projekt umowy dołączono do niniejszych warunków ZAPYTANIE O CENĘ jako Załącznik b).

Jeżeli oferent, którego oferta została wybrana, przedstawił nieprawdziwe dane lub uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający zobowiązany jest do wyboru najkorzystniejszej spośród pozostałych ofert.

Wobec czynności podjętych przez Zamawiającego w toku postępowania o udzielenie zamówienia, oferentom nie przysługuje prawo wnoszenia protestów ani odwołań.

Zakończenie postępowania

Z chwilą podpisania umowy, procedurę udzielenia zamówienia na niniejszą dokumentację projektowo-kosztorysową uważa się za zakończoną.

Załączniki:

- a) Formularz ofertowy.
- b) Projekt umowy.
- c) Warunki techniczne do projektowania od WT/01/06/2025 do WT/38/06/2025;
- d) OŚWIADCZENIE WOLI o udostępnieniu nieruchomości pod projektowane urządzenia.

Główny Specjalista
ds. Inwestycji

Kazimierz Król

.....
podpis i pieczęć Zamawiającego

Energa Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-805 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580
(9)

Formularz ofertowy

Data

Oferent :

.....
nazwa i adres pieczęćka

Po zapoznaniu się z warunkami ZAPYTANIE o CENĘ z dnia 30.06.2025 niniejszym składamy ofertę na:

**Wykonanie projektów budowlano – wykonawczych oświetlenia drogowego
na terenie m. ELBLĄG**

Oferent deklaruje wykonanie pełnego przedmiotu zamówienia za kwotę:

ELBLĄG ul. Odrodzenia / Mazurska PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Odrodzenia / Szarych Szeregów PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Odrodzenia / Wiejska PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Odrodzenia przy Biedronce 1 PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Odrodzenia przy Biedronce 2 PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Wiejska PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Piłsudskiego PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Zamkowa / Wyszyńskiego PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Trybunalska / Ratuszowa PLN netto + 23% VAT
słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Łęczycka PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Żeromskiego PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Plac Słowiański / Rycerska PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Pionierska PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Moniuszki przy basenie PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Giermków PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Traugutta / Gdyńskich Kosynierów PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

ELBLĄG ul. Traugutta / Słoneczna PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie.

razem : PLN netto + 23% VAT

słownie netto:

Termin wykonania do włącznie

Termin związania ofertą wynosi 14 dni od terminu składania ofert.

Jednocześnie oświadczam, że:

- jestem uprawniony do występowania w obrocie prawnym,
- uwzględniłem w cenie ofertowej wszelkie koszty konieczne do poniesienia w celu prawidłowego i terminowego wykonania przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie,
- posiadam uprawnienia niezbędne do wykonywania określonych prac i czynności, będących przedmiotem zamówienia,
- dysponuje niezbędną wiedzą i doświadczeniem, a także potencjałem ekonomicznym i technicznym oraz pracownikami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- znajduję się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- akceptuję wszystkie postanowienia zawarte w projekcie umowy, który dołączony został jako Załącznik b) do warunków ZAPYTANIE o CENĘ 94/M/EL/2025 z dnia 30.06.2025.

.....
podpis
uprawnionego przedstawiciela oferenta,
pieczęć

Załącznik b)

UMOWA NR EOŚ - / 2025

o wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowych

Zawarta w dniu2025r pomiędzy:

Energa Oświetlenie Sp. z o. o. z siedzibą w Sopocie, ul. Artura Grottgera 7, 81-809 Sopot, wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego – Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000109164, NIP: 585-12-32-055, z kapitałem zakładowym w wysokości 191.621.500 złotych.

reprezentowana przez:

1)

2)

zwana dalej **Zamawiającym**,

a z siedzibą, prowadzącym działalność gospodarczą na podstawie
będącego płatnikiem podatku VAT, NIP

reprezentowanym przez:

1)

2)

zwanym dalej **Wykonawcą**,

łącznie zwanych „Stronami”, o następującej treści:

Energa ul. Artura Grottgera 7
Oświetlenie 81-809 Sopot
Sp. z o.o. T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
(9) Regon 191251580

§ 1

1. Na podstawie złożonej oferty z dnia **Wykonawca** zobowiązuje się wykonać i dostarczyć do **Zamawiającego** do dnia, dokumentację projektowo-kosztorysową na:

Wykonanie projektów budowlano – wykonawczych oświetlenia drogowego na terenie m. ELBLĄG

w zakresie zgodnym z wytycznymi otrzymanymi od **Zamawiającego**, jak również – w zależności od potrzeby **Zamawiającego** – do sprawowania nadzoru autorskiego.

2. W skład każdej dokumentacji projektowo-kosztorysowej wchodzi w wersji papierowej:

- | | |
|--|--------|
| a) Pozwolenie na budowę / skuteczne zgłoszenie | 1 egz. |
| b) Projekt budowlany wykonawczy | 3 egz. |
| c) Kosztorys inwestorski | 1 egz. |
| d) Przedmiar robót | 1 egz. |

oraz w wersji elektronicznej w formacie dokumentów o rozszerzeniu dwg, pdf, ath, jpg [lub innym] (za wyjątkiem pozwolenia na budowę/skutecznego zgłoszenia).

3. Termin zakończenia umowy: **do 2026r włącznie.**
4. Integralną część umowy stanowi oferta **Wykonawcy** z dn.2025 oraz warunki ZAPYTANIE O CENĘ 94/M/EL/2025 z dnia 30.06.2025.
5. Podczas realizacji niniejszej umowy **Wykonawca** zobowiązany jest do niezwłocznego pisemnego poinformowania EOŚ o istotnych okolicznościach, zarówno zawinionych, jak i niezawinionych przez **Wykonawcę**, które mogą spowodować, że wykonanie przedmiotu umowy w wyznaczonym w §1 ust. 1 terminie nie będzie możliwe. Zaniechanie niezwłocznego poinformowania EOŚ skutkować będzie brakiem zgody na podpisanie aneksu wydłużającego termin na wykonanie przedmiotu umowy.

§ 2

Wykonawca zobowiązuje się do wykonania niniejszej umowy osobiście i oświadcza, że projektant [imię i nazwisko] posiada uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności [.....] w zakresie [.....] nr [numer uprawnień] nadanych dnia [data nadania] przez [organ nadający uprawnienia].

§ 3

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia Strony ustalają ryczałtowe wynagrodzenie umowne:

w kwocie złotych

(słownie: złotych 00/100).

2. Do wynagrodzenia określonego w ustępie powyżej doliczony zostanie podatek VAT w obowiązującej stawce (jeśli wymagany).
3. Strony zgodnie oświadczają, że wynagrodzenie płatne będzie częściami po wykonaniu przez **Wykonawcę** dokumentacji według poniższego rozliczenia według wartości netto:

ELBLĄG ul. Odrodzenia / Mazurska zł,
ELBLĄG ul. Odrodzenia / Szarych Szeregów zł,
ELBLĄG ul. Odrodzenia / Wiejska zł,
ELBLĄG ul. Odrodzenia przy Biedronce 1 zł,
ELBLĄG ul. Odrodzenia przy Biedronce 2 zł,
ELBLĄG ul. Wiejska zł,
ELBLĄG ul. Piłsudskiego zł,
ELBLĄG ul. Zamkowa / Wyszyńskiego zł,
ELBLĄG ul. Trybunalska / Ratuszowa zł,
ELBLĄG ul. Łęczycka zł,
ELBLĄG ul. Żeromskiego zł,
ELBLĄG ul. Plac Słowiański / Rycerska zł,
ELBLĄG ul. Pionierska zł,
ELBLĄG ul. Moniuszki przy basenie zł,
ELBLĄG ul. Giermków zł,
ELBLĄG ul. Traugutta / Gdyńskich Kosynierów zł,
ELBLĄG ul. Traugutta / Słoneczna zł.

4. Strony zgodnie oświadczają, że wynagrodzenie umowne określone w ust. 1 powyżej obejmuje pełen zakres robót poczynsz od [zamówienia map projektowych, poprzez uzgodnienia w odpowiednich jednostkach opiniujących i uzgadniających], aż po uzyskanie pozwolenia na budowę / skutecznego zgłoszenia oraz zawiera wszystkie opłaty administracyjne i inne wymagane do otrzymania ww. pozwolenia, wynagrodzenie z tytułu przeniesienia autorskich praw majątkowych do wszelkich utworów powstałych w wyniku realizacji zakresu robót, a także wszelkie koszty konieczne do poniesienia w związku z prawidłową i terminową realizacją przedmiotu umowy.

§ 4

1. Wypłata wynagrodzenia umownego nastąpi każdorazowo po wykonaniu i przekazaniu przez **Wykonawcę** na rzecz **Zamawiającego** dokumentacji projektowo-kosztorysowej w ilościach określonych w § 1 ust. 2 i przyjęciu jej przez **Zamawiającego** bez zastrzeżeń - na podstawie prawidłowo wystawionej przez **Wykonawcę** i doręczonej **Zamawiającemu** faktury VAT.
2. Wypłata wynagrodzenia umownego nastąpi w terminie **30 dni** od daty doręczenia **Zamawiającemu** faktury VAT na konto **Wykonawcy** wskazane w treści tej faktury.
3. Za opóźnienie w zapłacie wynagrodzenia **Wykonawca może naliczać odsetki ustawowe za opóźnienie.**

§ 5

1. **Wykonawca** zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy z należytą starannością, w sposób zgodny z ustaleniami, a także warunkami określonymi w decyzjach o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (lub innych obowiązujących dokumentach), wymaganiami ustaw, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej, a także specyficznymi wymaganiami obowiązującymi u **Zamawiającego**, w tym zgodnie z uchwałą nr 68/2012 Zarządu Spółki ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. z dnia 31.12.2012 r. w sprawie przyjęcia *Standardów technicznych wykonywania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.*
2. Końcową wersję projektu (przed wystąpieniem o pozwolenie na budowę / przed zgłoszeniem) **Wykonawca** ma obowiązek przedstawić do zatwierdzenia przez **Zamawiającego**, składając

go w [miejsce złożenia z adresem]. Zatwierdzenie projektu bez uwag i zastrzeżeń w formie pisemnej przez Zamawiającego jest warunkiem wystawienia przez Wykonawcę faktury VAT.

- Jeżeli podczas wykonywania czynności związanych z niniejszą umową zostaną wydane jakiekolwiek decyzje, postanowienia, uzgodnienia itp. nakładające na Zamawiającego zobowiązania finansowe (jak np. stałe opłaty za umieszczenie urządzeń oświetleniowych w gruncie, opłaty za użyczenie gruntu, itp.) Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego powiadomienia o tym Zamawiającego i dostarczenia dokumentów, z których takie roszczenia wynikają. W przypadku niedostarczenia do Zamawiającego takich dokumentów, skutkującego uniemożliwieniem odwołania się od decyzji rozstrzygających zobowiązania finansowe, Zamawiający będzie mógł w terminie 60 dni od daty otrzymania informacji o powyższej okoliczności odstąpić od umowy.

§ 6

- W przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, w tym przyczyn określonych w § 5 ust. 3 oraz § 8 ust. 2 Umowy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 20 % wynagrodzenia brutto.
- W przypadku niedotrzymania terminu realizacji umowy określonego w § 1 ust. 1 Zamawiającemu przysługuje prawo naliczenia kary umownej w wysokości 1,0 % wartości wynagrodzenia brutto określonego w § 3 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia, licząc od następnego dnia po upływie terminu umownego wykonania zamówienia do dnia przekazania pełnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej.
- Naliczenie kary umownej określonej w ust. 1 nie wyłącza uprawnienia Zamawiającego do naliczenia kary umownej określonej w ust. 2 za okres do dnia odstąpienia od umowy.
- Zamawiający ma prawo dochodzenia odszkodowania przenoszącego wartość zastrzeżonych kar umownych.

§ 7

Do wykonywania obowiązków umownych Zamawiający wyznacza następujące osoby:

- p. Grzegorz SIEMASZKO kom. 725 950 003 w sprawach wytycznych technicznych do projektowania,
- p. Kazimierz Król tel. 58/760 72 36, kom. 605 183 335 w sprawach formalnych.

§ 8

- W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie Zamawiającego, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie jednego miesiąca od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.

W takim wypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu prac wykonanych do dnia odstąpienia.

- W przypadku, gdy Wykonawca nie wykona i nie dostarczy dokumentacji projektowo-kosztorysowej w terminie określonym w § 1 ust. 1 umowy, Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy bez wyznaczania terminu dodatkowego lub zlecenie wykonania dokumentacji projektowo-kosztorysowej innemu podmiotowi na koszt Wykonawcy.
- Odstąpienie, o których mowa w ust. 1 i ust. 2 powyżej, następuje przez złożenie pisemnego oświadczenia drugiej Stronie.

§ 9

- Wykonawca w ramach wynagrodzenia określonego w § 3 ust. 1, przenosi na Zamawiającego całość autorskich praw majątkowych wraz z prawem do wykonywania praw zależnych do wszystkich utworów, jakie Wykonawca wykona w ramach realizacji Umowy, tzn. nastąpi przeniesienie autorskich praw majątkowych do dokumentacji projektowo kosztorysowej. Przeniesienie autorskich praw majątkowych, o których mowa powyżej, nastąpi z chwilą podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru prac bez uwag i zastrzeżeń.
- Z chwilą podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru końcowego nabywa on ponadto wszelkie autorskie prawa majątkowe do utworów stworzonych lub dostarczonych w wykonywaniu przez Wykonawcę Umowy, w tym wyłączne prawa do zezwalania na wykonywanie zależnych praw autorskich oraz przenoszenia praw na inne osoby wraz z prawem do dokonywania w nich zmian oraz wykonywania praw zależnych, bez ograniczeń czasowych i terytorialnych.
- Przeniesienie autorskich praw majątkowych wraz z wszelkimi naniesionymi zmianami w trakcie trwania Umowy następuje na wymienionych poniżej polach eksploatacji:
 - Utrwalania, zwielokrotniania, wytwarzanie dowolną techniką egzemplarzy utworów, w tym techniką drukarską, reprograficzną, zapisu magnetycznego oraz techniką cyfrową,
 - Obrotu oryginałem albo egzemplarzami, na których utwór utrwalono - wprowadzanie do obrotu, użyczenie lub najem oryginału albo egzemplarzy,

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

- c) Publiczne wykonanie, wystawienie, wyświetlenie, odtworzenie oraz nadawanie i reemitowanie, a także publiczne udostępnianie utworów w taki sposób, aby każdy mógł mieć do niego dostęp w miejscu i w czasie przez siebie wybranym,
 - d) Wykonywanie i zezwalanie na wykonywanie autorskich praw zależnych,
 - e) Dokonywanie skrótów, cięć, przemontowań, tłumaczeń,
 - f) Modyfikowanie całości oraz pojedynczych fragmentów w tym m.in. prawo do korekty, dokonywania przeróbek, zmian i adaptacji,
 - g) Łączenie fragmentów z innymi utworami,
 - h) Swobodne używanie i korzystanie z utworów oraz ich pojedynczych elementów,
 - i) Wprowadzanie do sieci, Internetu, Intranetu.
4. **Wykonawca** oświadcza i gwarantuje, że dokumentacja projektowo-kosztorysowa lub inne utwory wykonane przez **Wykonawcę** na podstawie Umowy, ani korzystanie z nich przez **Zamawiającego** lub inne osoby zgodnie z Umową, nie będą naruszać praw własności intelektualnej osób trzecich.
5. Jeżeli **Zamawiający** poinformuje **Wykonawcę** o jakichkolwiek roszczeniach osób trzecich zgłaszanych wobec **Zamawiającego** w związku z utworami, o których mowa w niniejszym paragrafie, **Wykonawca** podejmie działania mające na celu zażegnanie sporu i poniesie w związku z tym wszelkie koszty, w tym koszty zastępstwa procesowego od chwili zgłoszenia roszczenia oraz koszty odszkodowań. W szczególności, w razie wytoczenia przeciwko **Zamawiającemu** powództwa z tytułu naruszenia praw własności intelektualnej, **Wykonawca** wstąpi do postępowania w charakterze strony pozwanej, a w razie braku takiej możliwości wystąpi z interwencją uboczną po stronie **Zamawiającego**.
6. Ponadto, jeżeli wskutek orzeczenia sądu, **Zamawiający** nie będzie mógł korzystać z utworów, o których mowa w niniejszym paragrafie, **Wykonawca** niezwłocznie – na swój koszt i ryzyko – zmodyfikuje te utwory, albo wymieni je na nowe, w taki sposób, by nie naruszały praw osób trzecich.
7. **Wykonawca** pokryje wszelkie szkody i koszty poniesione przez **Zamawiającego** na skutek zgłoszenia przez osoby trzecie roszczeń związanych z utworami będącymi rezultatami niniejszej Umowy. Jeżeli utwory te zostaną uznane za naruszające prawa własności przemysłowej i intelektualnej **Wykonawca** na swój koszt i według własnego wyboru uzyska dla **Zamawiającego** prawa do kontynuowania korzystania z tych utworów.
8. **Wykonawca** oświadcza i gwarantuje, że posiada całość autorskich praw majątkowych do utworów, o których mowa w niniejszym paragrafie.
9. **Wykonawca** zapewnia, że w umowach o pracę, albo innych umowach, autorzy utworów przekazywanych **Zamawiającemu** w ramach Umowy zobowiązali się, że nie będą wykonywali autorskich praw osobistych do tych utworów i gwarantuje, że prawa te nie będą wykonywane.
10. Dla uniknięcia wątpliwości interpretacyjnych, Strony niniejszym zgodnie potwierdzają, że żadne z powyższych postanowień nie wyłącza możliwości dochodzenia przez **Zamawiającego** odszkodowania na zasadach ogólnych Kodeksu cywilnego lub wykonania uprawnień **Zamawiającego** wynikających z innych ustaw.

§ 10

W przypadku powstania sporu w trakcie wykonywania umowy, Strony będą dążyły do jego polubownego załatwienia, a w przypadku braku porozumienia – do załatwienia sporu na drodze sądowej, przez sąd właściwy miejscowo dla siedziby **Zamawiającego**.

§ 11

1. Zmiana któregokolwiek postanowienia niniejszej umowy wymaga zgody **Zamawiającego** i **Wykonawcy**, wyrażonej podpisaniem przez obie Strony stosownego aneksu do niniejszej umowy pod rygorem nieważności.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszą Umową, zastosowanie mają odpowiednie przepisy prawa powszechnie obowiązującego, w szczególności przepisy Kodeksu cywilnego.
3. Adresami do doręczeń są adresy wskazane w komparycji umowy. Każda zmiana adresu do doręczeń wymaga pisemnego zawiadomienia drugiej strony, dokonanego listem poleconym nadanym w terminie 7 dni od takiej zmiany. W przypadku uchybienia niniejszemu obowiązkowi, korespondencję wysłaną na dotychczasowy adres uważa się za skutecznie doręczoną.

§ 12

1. Według stanu na dzień zawarcia Umowy, Strony nie przewidują konieczności przetwarzania danych osobowych, których administratorem jest druga Strona.
2. Strony i ich pracownicy zobowiązani są do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji uzyskanych w związku z dostępem do danych osobowych drugiej Strony.
3. Strony oświadczają, że wzajemnie udostępniają sobie dane osobowe swoich reprezentantów, pracowników lub współpracowników zaangażowanych w realizację Umowy, w zakresie obejmującym ich służbowe dane kontaktowe jak np. imię i nazwisko, stanowisko służbowe, numer telefonu służbowego, adres służbowego e-mail,

miejsce wykonywania pracy, a także dane dotyczące wykonywanego zawodu, czy formy działalności gospodarczej.

4. Każda ze Stron oświadcza, że osoby ją reprezentujące, pracownicy, współpracownicy oraz inne osoby, których dane osobowe zostały lub zostaną przekazane drugiej Stronie w celu zawarcia, realizacji i monitorowania wykonywania Umowy, odpowiednio zostały lub zostaną poinformowane, że druga Strona jest administratorem ich danych osobowych w rozumieniu RODO, oraz że odpowiednio zapoznały lub zapoznają się z informacją o zasadach ich przetwarzania.
5. Informacja o zasadach przetwarzania przez Zamawiającego danych osobowych drugiej strony znajduje się w Załączniku nr 1 lub na stronie internetowej Energa Oświetlenie, pod adresem: <http://energa-oswietlenie.pl/obowiazek-informacyjny>

§ 13

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach: jeden dla **Zamawiającego** i jeden dla **Wykonawcy**.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.
(9)

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

Załącznik nr 1

Informacje o zasadach przetwarzania danych osobowych przez Energa Oświetlenie Sp. z o.o. dla Wykonawcy lub dla członków organów, prokurentów lub pełnomocników reprezentujących Wykonawcę oraz pracowników, którzy są osobami kontaktowymi lub osób współpracujących z Wykonawcą przy zawarciu i realizacji umowy

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej RODO) Energa Oświetlenie Sp. z o. o. informuje:

- a. Administratorem Państwa danych osobowych jest: Energa Oświetlenie Sp. z o. o. z siedzibą w Sopocie przy ul. Artura Grottgera 7.
- b. Nasze dane kontaktowe to: 81-809 Sopot, ul. Artura Grottgera 7.
- c. Z inspektorem ochrony danych (dalej IOD) mogą Państwo skontaktować się pod adresem e-mail: iod.energa-oswietlenie@energa.pl lub korespondencyjnie na adres Energa Oświetlenie Sp. z o.o. (pkt b).
- d. Dane osobowe przetwarzane będą zgodnie z art. 6 ust 1 lit. B, C oraz F RODO w celu:
 - podjęcia działań przed zawarciem umowy;
 - zawarcia i realizacji umowy, w tym m.in. ustalenia uprawnień i realizacji zadań wynikających z umowy;
 - raportowania oraz archiwizacji dokumentacji;
 - obsługi i archiwizacji korespondencji;
 - ustalenia i dochodzenia roszczeń oraz obrony przed roszczeniami;
 - wypełniania obowiązków prawnych nałożonych przez przepisy prawa, w tym m. in. przepisów prawa podatkowego i przepisów o rachunkowości, ustaw o dostępie do informacji publicznej, przepisów prawa zamówień publicznych, przepisów służących ochronie środowiska, życia i zdrowia ludzi.
- e. Podanie danych osobowych jest dobrowolne lecz niezbędne do zawarcia i realizacji umowy, a w zakresie realizacji przepisów prawa jest obowiązkowe.
- f. Państwa dane osobowe otrzymaliśmy od Państwa lub od Państwa pracodawcy lub wykonawcy / podwykonawcy / kontrahenta Energa Oświetlenie Sp. z o. o., którego Państwo reprezentują, w związku z zawarciem lub wykonywaniem umowy na rzecz Energa Oświetlenie Sp. z o. o.
- g. Zakres danych osobowych otrzymanych i przetwarzanych może obejmować dane kontaktowe w postaci: imienia, nazwiska, adresu e-mail, nr telefonu, nr fax, miejsca wykonywania pracy, dane dotyczące wykonywanego zawodu, działalności gospodarczej, udziału w spółce cywilnej, zatrudnienia u wykonawcy / podwykonawcy / kontrahenta Energa Oświetlenie Sp. z o. o. lub współpracy z nim w postaci np. stanowiska, pełnionej funkcji, nazwy firmy.
- h. Odbiorcą Państwa danych osobowych mogą zostać:
 - podmioty Grupy Orlen;
 - podmioty dostarczające korespondencję;
 - podmioty wykonujące usługi archiwizacyjne oraz niszczenia dokumentacji;
 - podmioty świadczące usługi obsługi prawnej;
 - podmioty świadczące usługi serwisu i obsługi technicznej urządzeń;
 - podmioty świadczące usługi informatyczne, w tym poczty elektronicznej;
 - audytorzy zewnętrzni, biegli rewidenci, doradcy prawni, doradcy podatkowi;
 - banki realizujące transakcje.
- i. Energa Oświetlenie Sp. z o.o. może powierzyć dane osobowe dostawcom usług lub produktów działającym na jego rzecz na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, wymagając od takich podmiotów wykonywania czynności na udokumentowane polecenie Energa Oświetlenie Sp. z o.o., pod warunkiem zachowania poufności i zapewnienia ochrony prywatności oraz bezpieczeństwa powierzonych danych osobowych.
- j. Energa Oświetlenie Sp. z o.o. może przekazać dane osobowe organom i podmiotom publicznym uprawnionym do uzyskania danych osobowych na podstawie obowiązujących przepisów prawa, np. sądom, organom ścigania lub instytucjom państwowym.

- k. Państwa dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazanych w pkt d:
- w zakresie realizacji umowy, przez okres do jej zakończenia, po tym czasie dane będą przetwarzane przez okres wymagany przez prawo lub przez okres niezbędny do dochodzenia roszczeń;
 - w zakresie wypełniania obowiązków prawnych ciążących na Energa Oświetlenie Sp. z o. o., dane będą przetwarzane przez okres wypełniania tych obowiązków prawnych, a po tym okresie przez okres czasu wynikający z przepisów powszechnie obowiązującego prawa;
 - w zakresie realizacji uzasadnionych interesów Energa Oświetlenie Sp. z o. o., dane będą przetwarzane przez okres nie dłuższy niż do pozytywnego rozpatrzenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych.
- l. Informujemy o przysługującym prawie do:
- dostępu do swoich danych osobowych i żądania ich kopii;
 - sprostowania swoich danych osobowych;
 - żądania ograniczenia przetwarzania swoich danych osobowych;
 - przenoszenia danych osobowych;
 - usunięcia danych osobowych, jeżeli nie jest realizowany żaden inny cel przetwarzania oraz nie zachodzą przesłanki wyłączające prawo, wskazane w art. 17 ust. 3 RODO;
 - sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych;
 - wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- Z uprawnień można skorzystać kontaktując się pisemnie lub za pomocą e-mail z Energa Oświetlenie Sp. z o. o. lub IOD (pkt b, c).

***** _ * _ *

**OŚWIADCZENIE WOLI
O UDOSTĘPNIENIU NIERUCHOMOŚCI POD PROJEKTOWANE URZĄDZENIA**

Ja niżej podpisany/a

....., nr PESEL, zamieszkały/a

W
..... zwany w dalszej treści „**Podmiotem Uprawnionym**”

niniejszym wyrażam zgodę na nieodpłatnie udostępnienie ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. 81-809 Sopot ul. Grottgera 7, Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod numerem 0000109164 NIP: 585-12-32-055 Kapitał zakładowy: 191 621 500, 00 zł

zwanej w dalszej treści oświadczenia „**ENERGA Oświetlenie**”

nieruchomości położonej w m., gmina, województwo
....., oznaczonej w ewidencji gruntów jako działka gruntu nr o pow. ha,
obręb, (KW) w celu posadowienia, urządzeń
elektroenergetycznych w postaci:

.....
.....
Podmiot Uprawniony wyraża ponadto zgodę nieodpłatnie, na istnienie i pozostawianie na swojej nieruchomości urządzeń elektroenergetycznych, o których mowa powyżej, przez cały okres ich użytkowania oraz eksploatacji i umożliwi upoważnionym przedstawicielom ENERGA Oświetlenie na nieodpłatny dostęp do tych urządzeń w celu wykonywania czynności eksploatacyjnych, konserwacji, remontów, modernizacji, przebudowy oraz usuwania awarii. Podmiot Uprawniony oświadcza, że został przez ENERGA Oświetlenie poinformowany o celu, dla którego ENERGA Oświetlenie zamierza posadowić i eksploatować powyższe urządzenia elektroenergetyczne.

ENERGA Oświetlenie zobowiązuje się niezwłocznie po realizacji budowy urządzeń elektroenergetycznych, o których mowa powyżej, do uporządkowania terenu nieruchomości.

W przypadku robót określonych w zdaniu poprzedzającym, które będą skutkowały poniesieniem szkód, wysokość odszkodowania należnego Podmiotowi Uprawnionemu będzie ustalona na podstawie odrębnego protokołu sporządzonego przez ENERGA Oświetlenie i Podmiot Uprawniony. W przypadku braku porozumienia, wysokość odszkodowania ustala się na podstawie operatu szacunkowego sporządzonego przez uprawnionego rzeczoznawcę majątkowego. Wypłata Podmiotowi Uprawnionemu przez ENERGA Oświetlenie ewentualnego odszkodowania nastąpi przelewem na rachunek bankowy wskazany przez Podmiot Uprawniony, w terminie wcześniej z nim ustalonym w protokole, o którym mowa powyżej.

Podmiot Uprawniony oświadcza, iż nie będzie występował przeciwko ENERGA Oświetlenie z roszczeniami z tytułu posadowienia i istnienia na jego nieruchomości urządzeń elektroenergetycznych, o których mowa powyżej.

Podmiot Uprawniony zapewnia, że w przypadku przejścia prawa własności nieruchomości, o której mowa powyżej na osobę trzecią, zobowiązuje się do poinformowania takiej osoby o zobowiązaniach wynikających z niniejszego oświadczenia wobec ENERGA Oświetlenie oraz do ujęcia zapisów dotyczących tych zobowiązań w akcie rozporządzającym nieruchomością.

Na podstawie niniejszego oświadczenia ENERGA Oświetlenie umocowane będzie do złożenia oświadczenia o dysponowaniu nieruchomością na cele budowlane.

Faktyczne przekazanie nieruchomości i przystąpienie do wykonywania uprawnień do eksploatacji nieruchomości nastąpi z dniem rozpoczęcia budowy urządzeń elektroenergetycznych na nieruchomości przez ENERGA Oświetlenie. W przypadku rezygnacji z inwestycji lub niez uzyskania wymaganych pozwoleń, ENERGA Oświetlenie ma prawo pisemnie zawiadomić o jednostronnej rezygnacji z uprawnień objętych niniejszym oświadczeniem.

Podmiot Uprawniony zobowiązuje się nie ujawniać osobom trzecim informacji o treści niniejszego oświadczenia.

Integralną częścią niniejszego oświadczenia jest załącznik – obowiązek informacyjny RODO –oświadczenie woli.

Czytelny podpis Podmiotu Uprawnionego

Obowiązek informacyjny RODO – oświadczenie woli

Upzejmie informujemy

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (zwane dalej RODO) upzejmie informujemy, że:

- 1) Administratorem Twoich danych osobowych (ADO) jest: ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Grottgera 7, 81-809 Sopot.
- 2) Nasze dane kontaktowe to: kancelaria.oswietlenie@energa.pl adres korespondencyjny ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Grottgera 7, 81-809 Sopot tel. +48 58 7607720, fax. +48 58 760 7722 .
- 3) Z inspektorem ochrony danych możesz skontaktować się pod adresem e-mail: iod.energa-oswietlenie@energa.pl lub korespondencyjnie na adres ADO (pkt 2).
- 4) Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust 1 lit. f RODO w celach wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora. Prawnle uzasadnionym interesem ADO jest: realizacja oświadczenia woli w zakresie **UDOSTĘPNIENIA NIERUCHOMOŚCI POD PROJEKTOWANE URZĄDZENIA**
- 5) Podanie danych jest niezbędne do realizacji oświadczenia woli.
- 6) Odbiorcą danych osobowych mogą zostać:
 - a. Uprawnione organy publiczne,
 - b. Spółki Grupy Energa, na podstawie wewnętrznych umów,
 - c. Podmioty dostarczające korespondencję,
 - d. Podmioty wykonujące usługi niszczenia dokumentacji,
 - e. Podmioty świadczące usługi doradztwa prawnego;
 - f. Podmioty świadczące usługi informatyczne w zakresie systemów przetwarzających dane osobowe.
- 7) Dane będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazanych w pkt 4. W zakresie realizacji uzasadnionych interesów ADO, dane będą przetwarzane do chwili pozytywnego rozpatrzenia wniesionego przez Ciebie sprzeciwu wobec przetwarzania danych.
- 8) Informujemy o przysługującym prawie do:
 - a. dostępu do swoich danych osobowych i żądania ich kopii,
 - b. sprostowania swoich danych osobowych,
 - c. żądania ograniczenia przetwarzania swoich danych, w granicach prawa,
 - d. przenoszenia danych,
 - e. usunięcia danych, jeżeli nie jest realizowany żaden inny cel przetwarzania, np. zakończono przechowywanie dokumentacji w okresie wynikającym z przepisów prawa.

W stosunku do danych przetwarzanych na podstawie prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora przysługuje Ci prawo złożenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych. Z uprawnień możesz skorzystać kontaktując się pisemnie lub e-mail z IOD (pkt 2, 3).
- 9) Informujemy o prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego. W Polsce organem takim jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 02 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (przy pętli autobusowej)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 115 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 115 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 115 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres **1 (jednego) roku** od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg

Lukasz Janusz
Lukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T 44 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

(9)

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 01 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (skrzyżowanie z ul. Mazurską)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4277, szafka oświetleniowa TO-4277, słup linii kablowej Nr 303 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 303 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 303 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

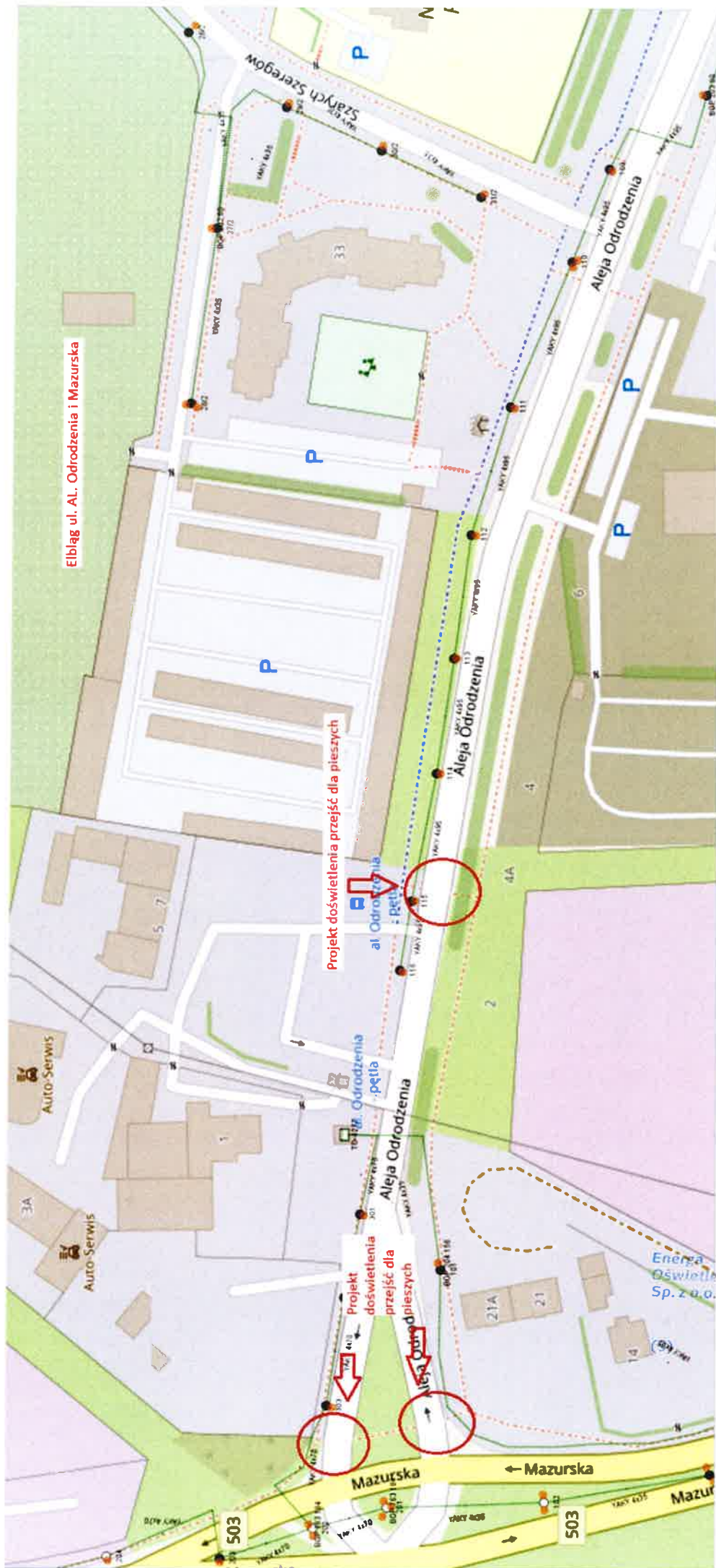
Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista władający ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



Elbląg ul. AL. Odrodzenia i Mazurska

Projekt doświetlenia przejść dla pieszych

ul. Odrodzenia

Projekt doświetlenia przejść dla pieszych

Aleja Odrodzenia

Aleja Odrodzenia

Mazurska

← Mazurska

Energia Oświetlenia Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

✓

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 05 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (*napowietrzna*) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (Skrzyżowanie z ul. Szarych Szeregów)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 109 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] / lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 109 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 109 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg

Lukasz Janusz
Lukasz Janusz

Energa Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 04 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (Skrzyżowanie z ul. Szarych Szeregów)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 110 lub

~~Stacja transformatorowa projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 110 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 110 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.
6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003
7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.
8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 03 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Szarych Szeregów

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4807, szafka oświetleniowa SO-1003219, słup linii kablowej Nr 31/2 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU...] /lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 31/2 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 31/2 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

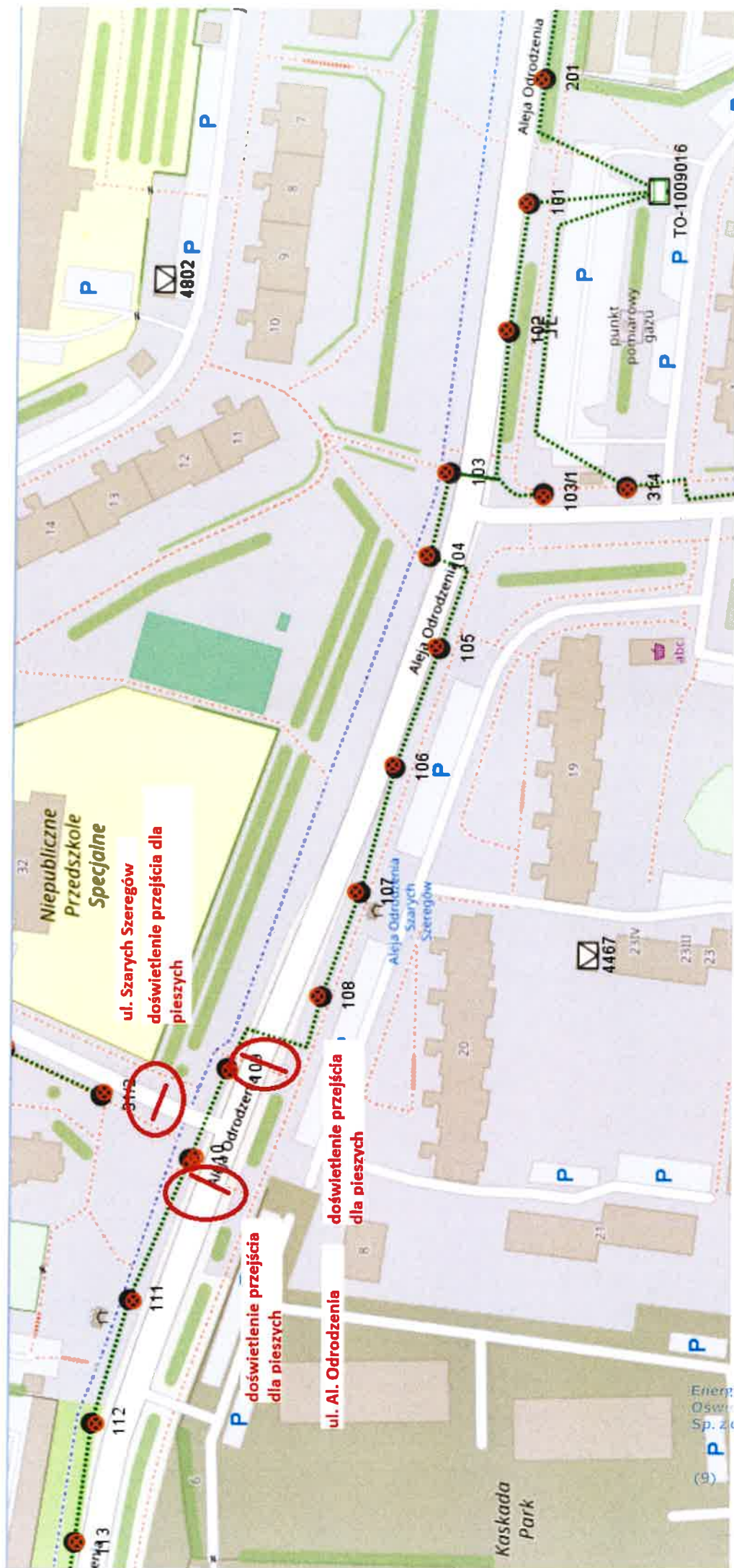
8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

ENERGA
Oświetlenie
Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



Energia
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 09 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (na wysokości parkingów)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 201 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 201 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 201 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOS w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 06 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Wiejska

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 103/1 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 103/1 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 103/1 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 07 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (skrzyżowanie z ul. Wiejską)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 103 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 103 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 103 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 08 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: **Elbląg, Al. Odrodzenia (skrzyżowanie z ul. Wiejską)**

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: **T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 104** lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 104 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 104 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy **uzgodnić końcowo** w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

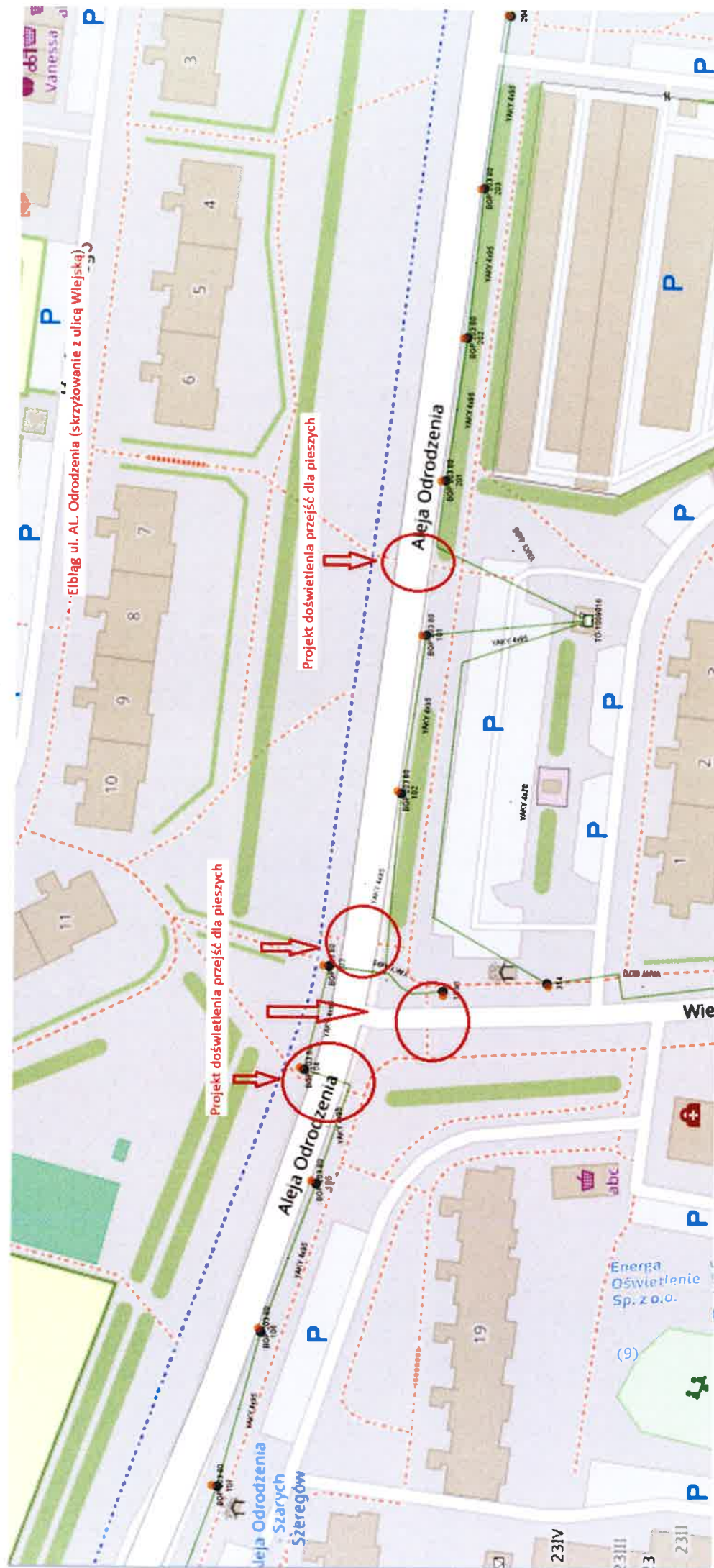
7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz



Elbląg ul. AL. Odrodzenia (skrzyżowanie z ulicą Wilejską)

Projekt doświetlenia przejść dla pieszych

Projekt doświetlenia przejść dla pieszych

Energia
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 10 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (sklep Biedronka)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 204 *lub*

~~Stacja transformatorowa projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilanie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] / lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 204 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 204 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilanie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetleni:
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-803 Sopot
T +48 56 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

Elbląg ul. Al. Odrodzenia (sklep Biedronka)

Projekt doświetlenia przejść dla pieszych



Aleja Odrodzenia

Aleja Odrodzenia

Aleja Odrodzenia - osiedle

Energia
Oświetlenia
Sp. z o.o.
(9)
ul. Artura Grottgera 7
11-809 Sopot
T: +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251980

Leopolda Okulickiego

Paczkomat

O Zdrowie

Apteka
Dbam

Elbląg 10

Łap Ciuszek

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

P

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 13 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Szarych Szeregów (sklep Żabka)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4807, szafka oświetleniowa SO-1003219, słup linii kablowej Nr 7/1 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] / lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 7/1 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 7/1 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy **uzgodnić końcowo** w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-13-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 11 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (sklep Biedronka)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 209 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 209 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 209 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Eryk Janusz

ENERGA
Oświetlenie
Sp. z o.o. ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T. +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 12 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Odrodzenia (skrzyżowanie z ul. Szarych Szeregów)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 215 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 215 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 215 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy **uzgodnić końcowo** w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

ENERGA
Oświetlenie
Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 14 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (*napowietrzna*) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Macieja Kalenkiewicza

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 214 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU...] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 214 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 214 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

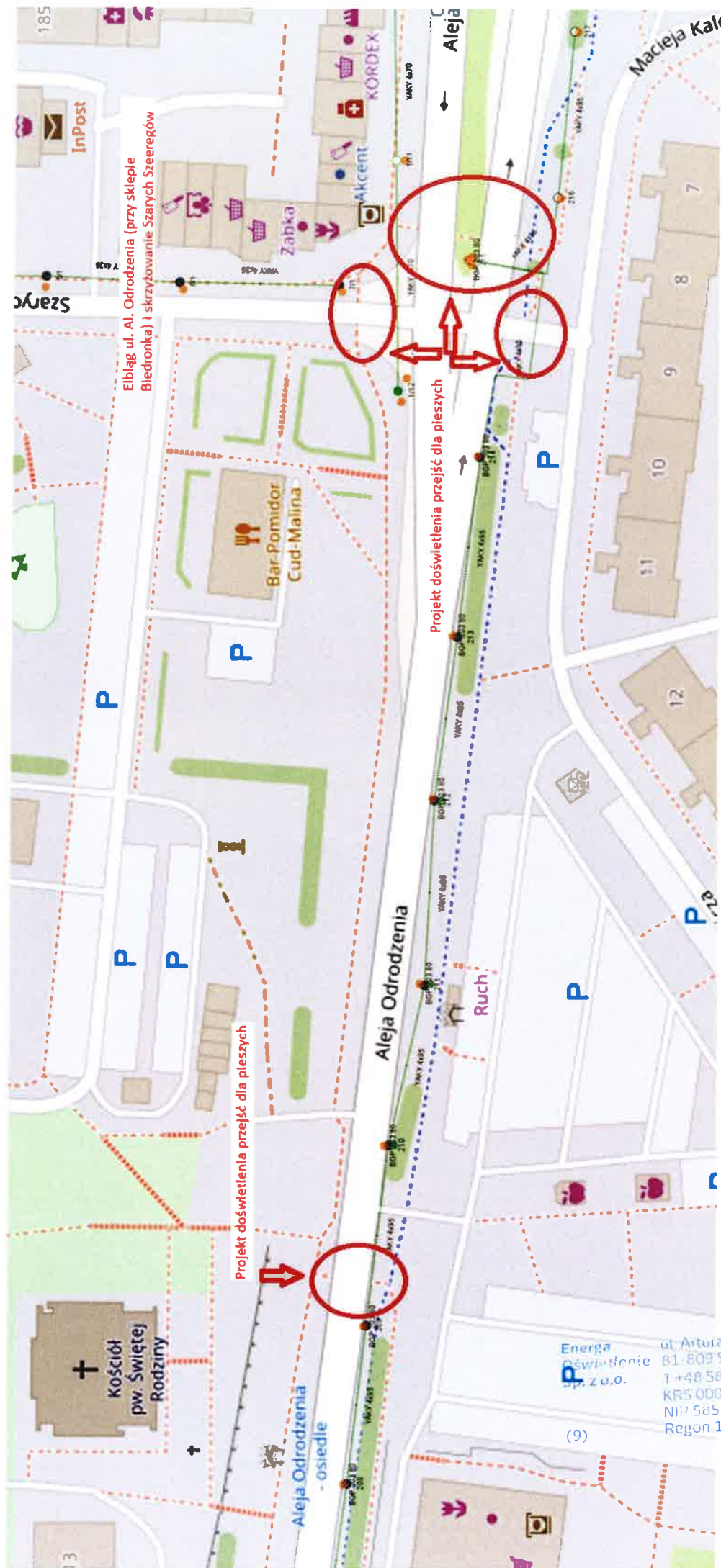
8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



Elbląg ul. Al. Odrodzenia (przy sklepie Biedronka) i skrzyżowanie Szarych Szeregów

Projekt doświetlenia przejść dla pieszych

Projekt doświetlenia przejść dla pieszych

Energia
oświetlenie
sp. z o.o.
(9)
ul. Artura Grottgera 7
81-609 Sopot
T +48 56 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 15 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Wiejska (Przedszkole nr 21)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4469, szafka oświetleniowa TO-1009016, słup linii kablowej Nr 312 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 312 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 312 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

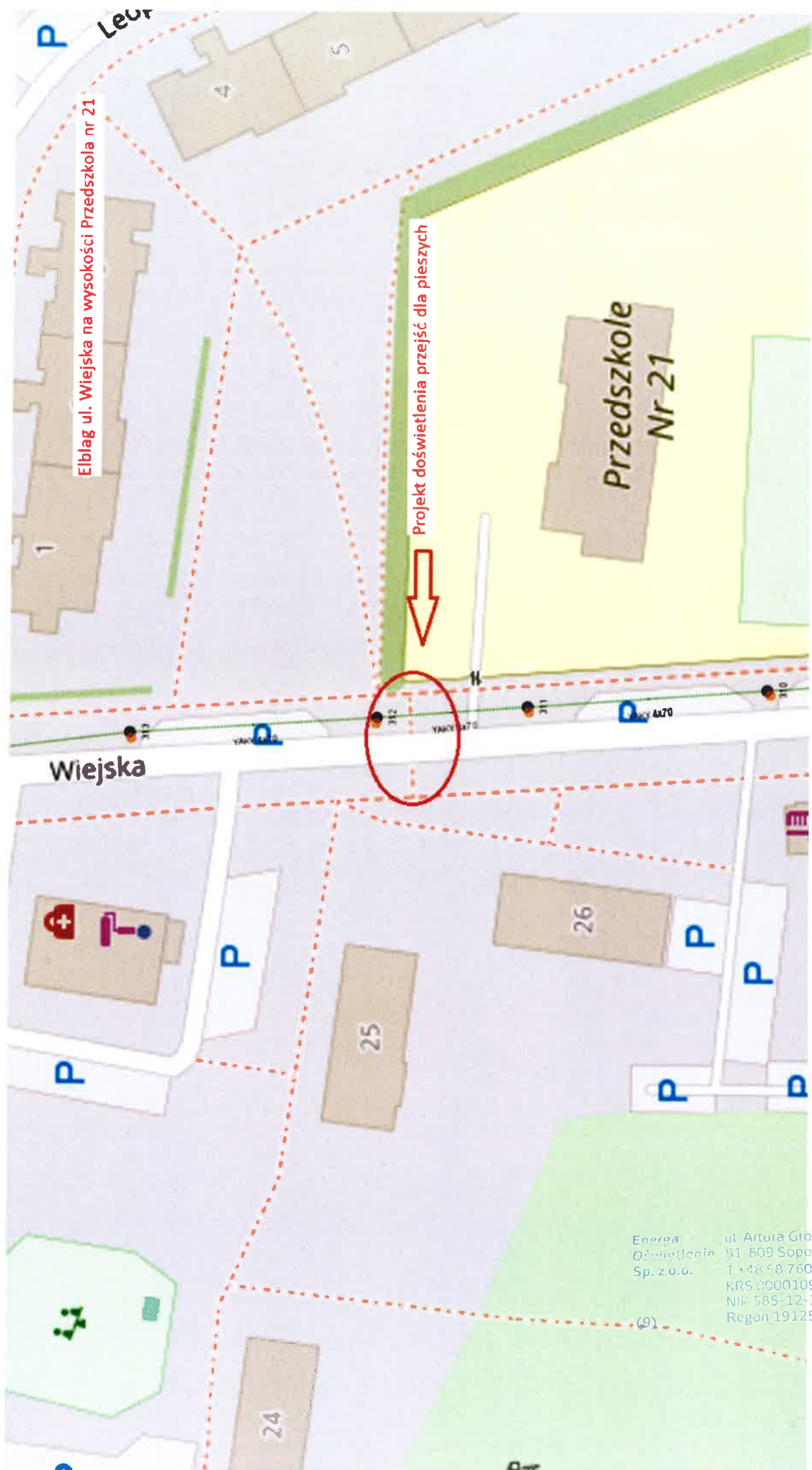
8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



Energia
Oświetlenia
Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 18 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. M. Konopnickiej

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4465, szafka oświetleniowa SO-4465, słup linii kablowej Nr 1/2 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 1/2 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 1/2 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOS w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o. ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 16 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Józefa Piłsudskiego (skrzyżowanie z ul. M. Konopnickiej)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4002, szafka oświetleniowa SO-1009022, słup linii kablowej Nr 615 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 615 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 615 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista w dziedzinie oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 17 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, Al. Józefa Piłsudskiego (skrzyżowanie z ul. M. Konopnickiej)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4002, szafka oświetleniowa SO-1009022, słup linii kablowej Nr 617 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 617 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 617 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOS w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista władz ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg

[Podpis]
Łukasz Janusz

Energa Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251500

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 19 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Maurycego Beniowskiego

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-3038, szafka oświetleniowa SO-1003022, słup linii kablowej Nr 11/3 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU...] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 11/3 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 11/3 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

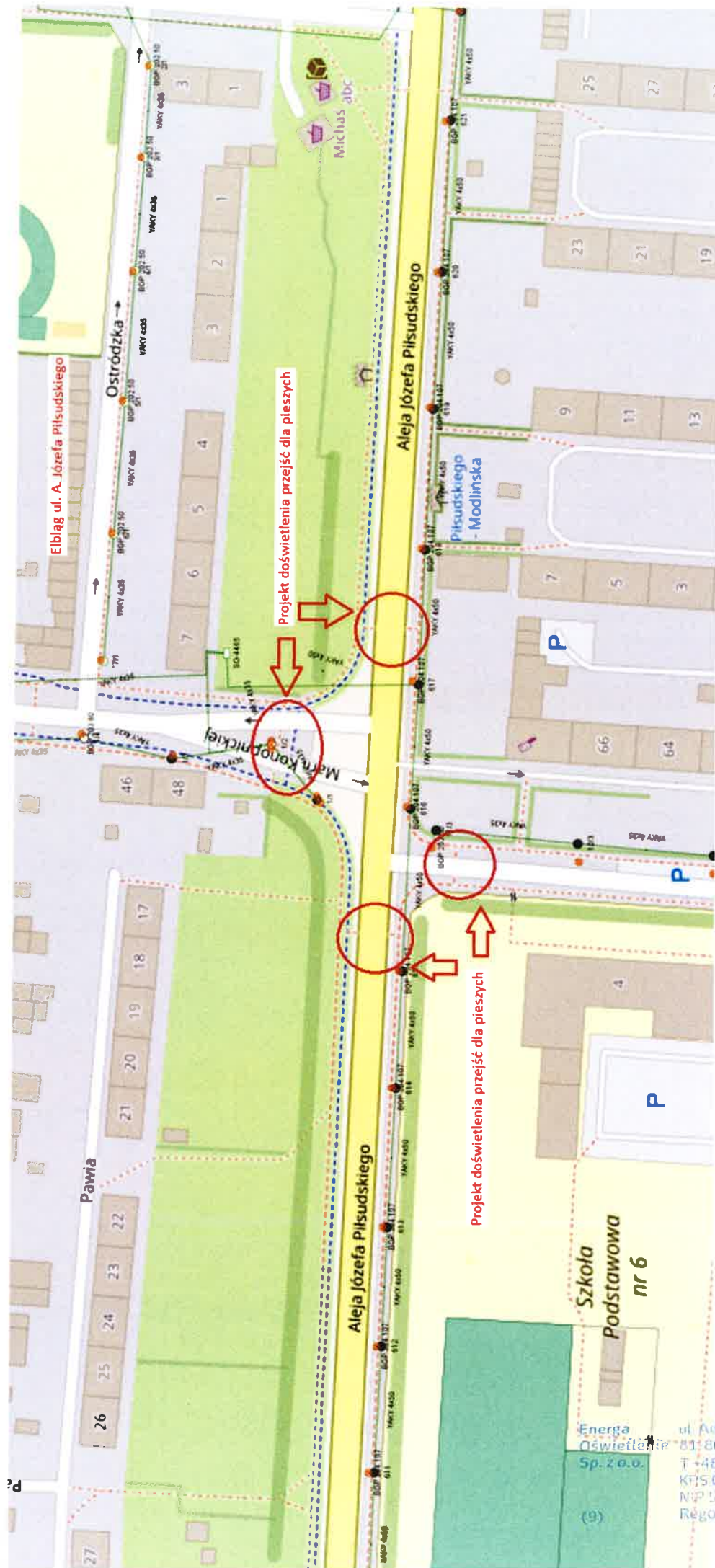
7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres **1 (jednego) roku** od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg

Janusz
Janusz Janusz



Energia
Oświetlenia
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 145-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 20 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: **Elbląg, ul. Bociania**

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: **T-4036, szafka oświetleniowa SO-1003228, słup linii kablowej Nr 204** lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 204 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 204 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy **uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003**

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres **1 (jednego) roku** od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 21 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (*napowietrzna*) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, al. Kardynała Stefana Wyszyńskiego

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4431, szafka oświetleniowa SO-1003299, słup linii kablowej Nr 1/1 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilanie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 1/1 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 1/1 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOS w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T+48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-13-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 22 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Zamkowa

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4036, szafka oświetleniowa SO-1003228, słup linii kablowej Nr 306/1 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 306/1 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 306/1 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

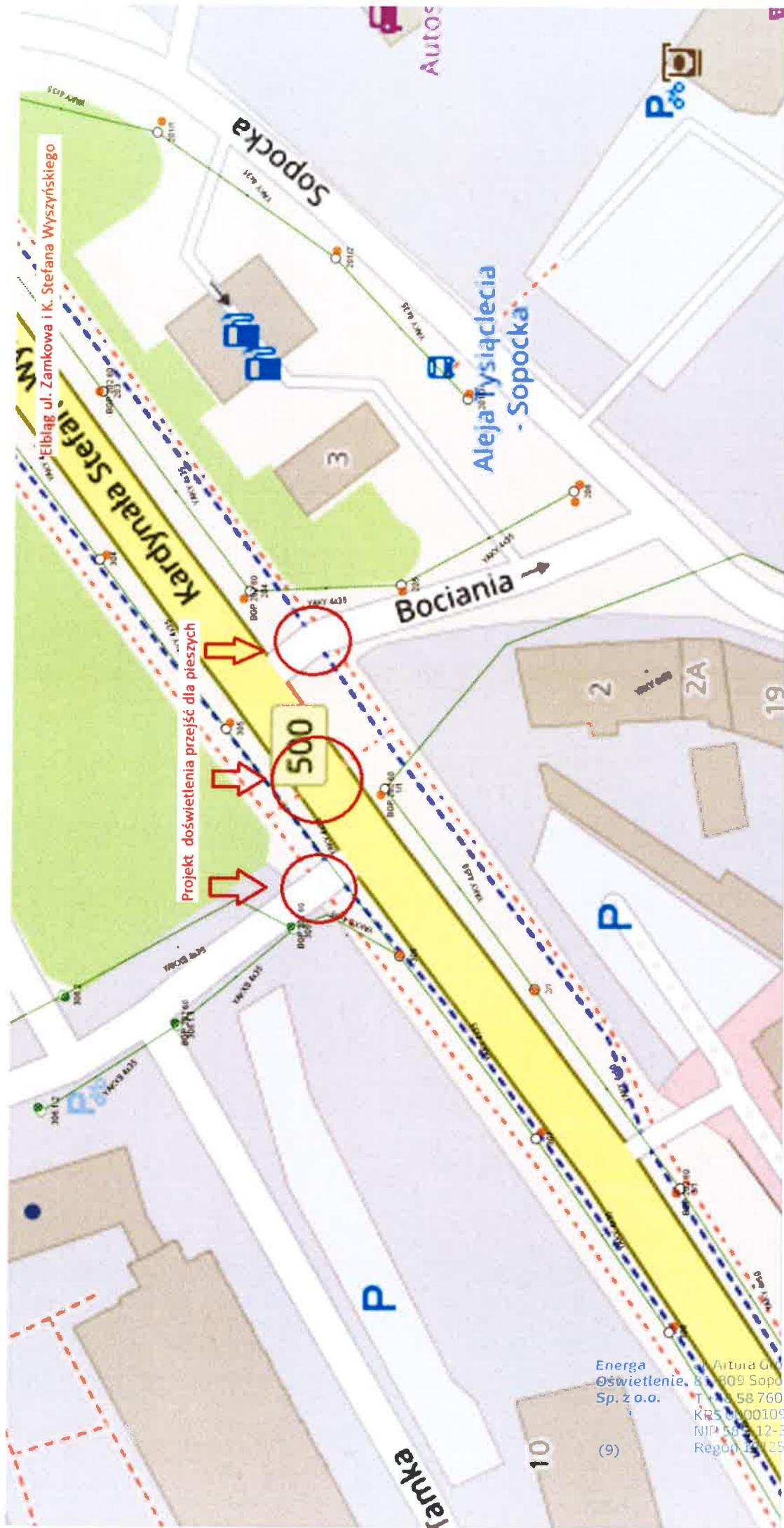
8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KPS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



Elbląg ul. Zamkowa i K. Stefana Wyszyńskiego

Projekt doświetlenia przejść dla pieszych

500

Energia Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
83-809 Sopot
T: +48 58 760 77 20
KR5 0000109164
NIP 58-212-32-055
Regon 141251530

(9)

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 23 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Trybunalska

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4008, szafka oświetleniowa SO-1009015, słup linii kablowej Nr 110 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 110 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 110 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energia
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KR5 0000102164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 24 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Ratuszowa

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4008, szafka oświetleniowa SO-1009015, słup linii kablowej Nr 111 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 111 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 111 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

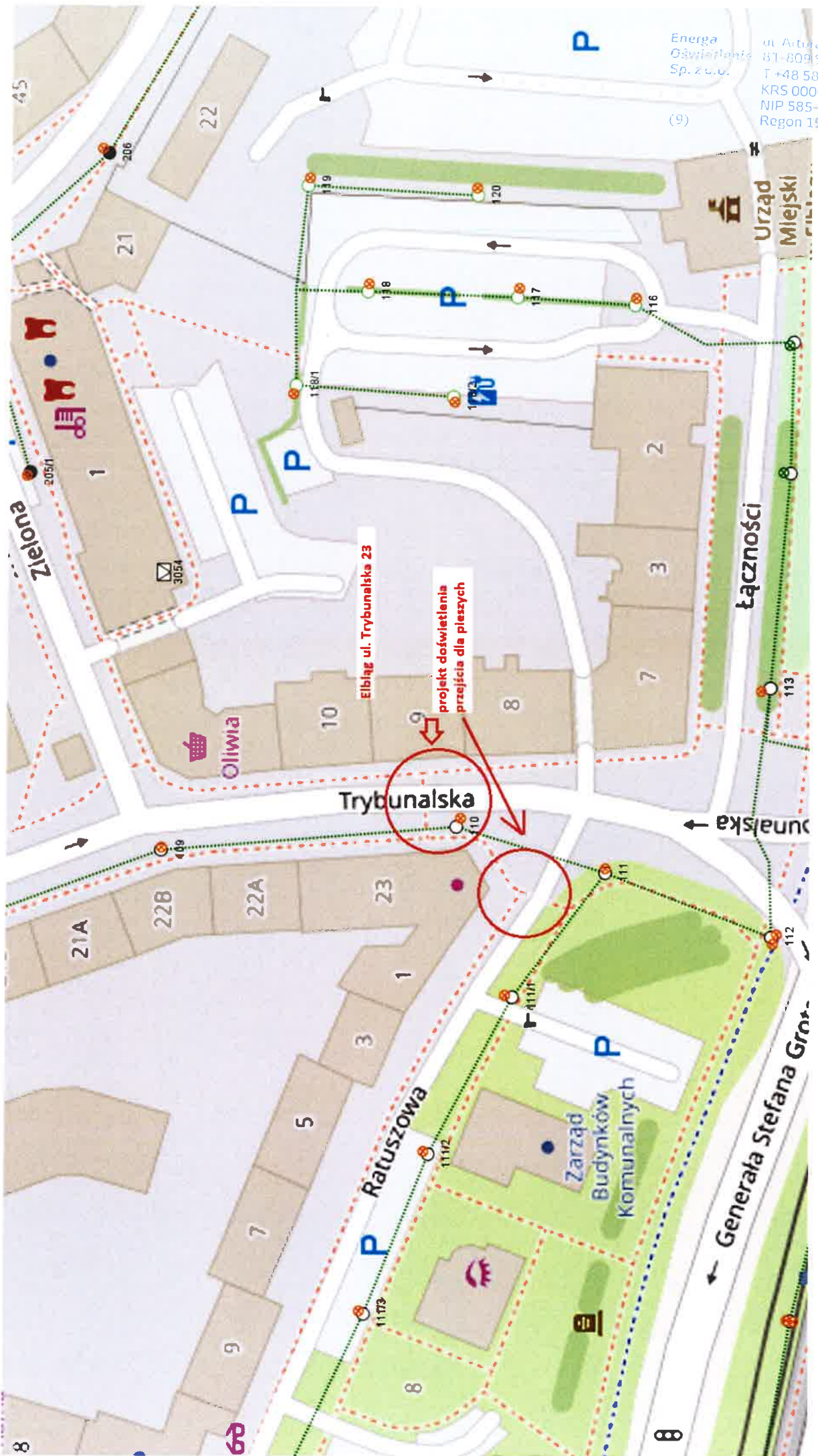
Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

(9)



Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.
(9)
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 740 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 25 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Łęczyska

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4951, szafka oświetleniowa SO-4951, słup linii kablowej Nr 215 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilanie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU...] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 215 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 215 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOS w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

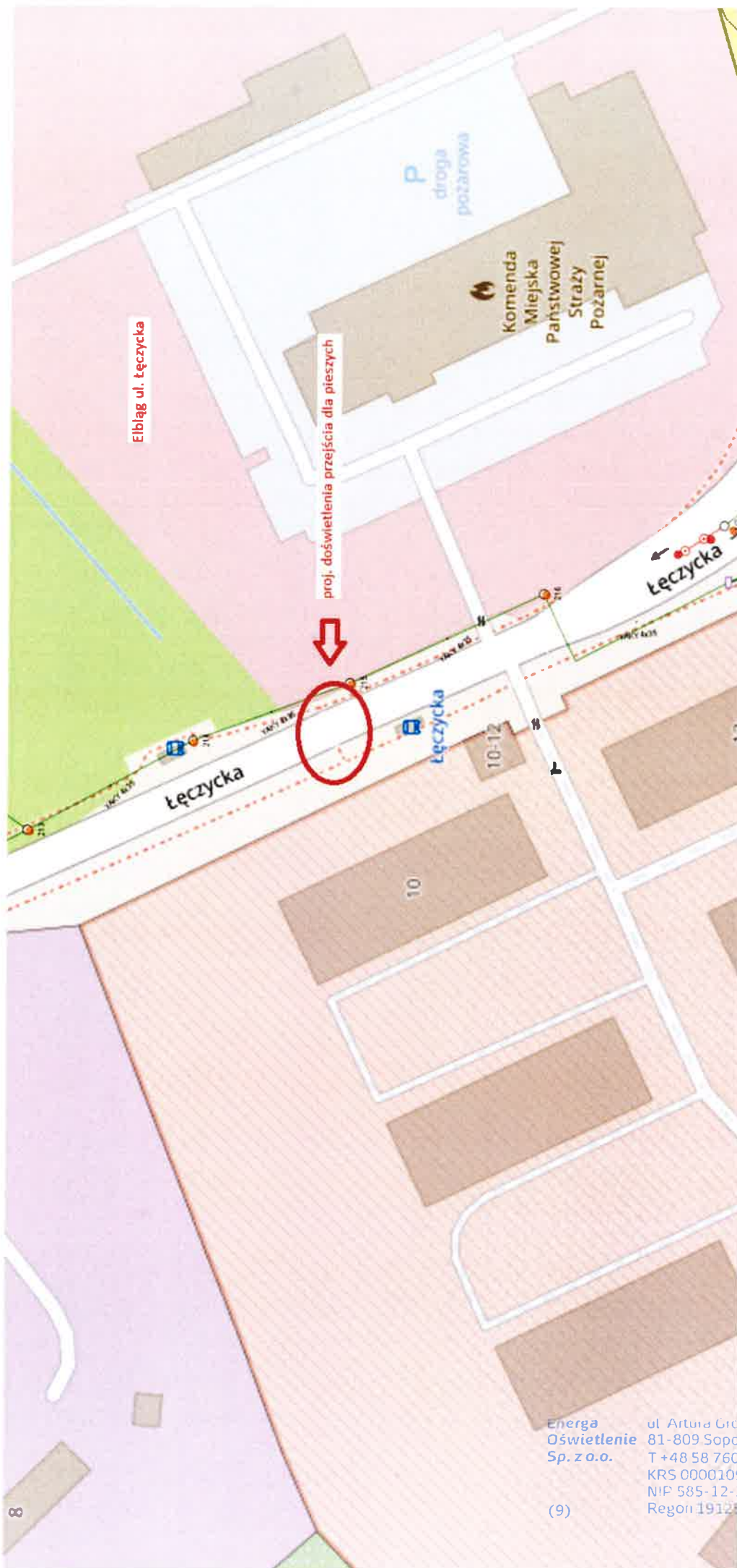
Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T+48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

(9)

2

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 26 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Stefana Żeromskiego

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4484, szafka oświetleniowa SOU-1003158, słup linii kablowej Nr 207/1 *lub*

~~Stacja transformatorowa projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 207/1 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 207/1 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

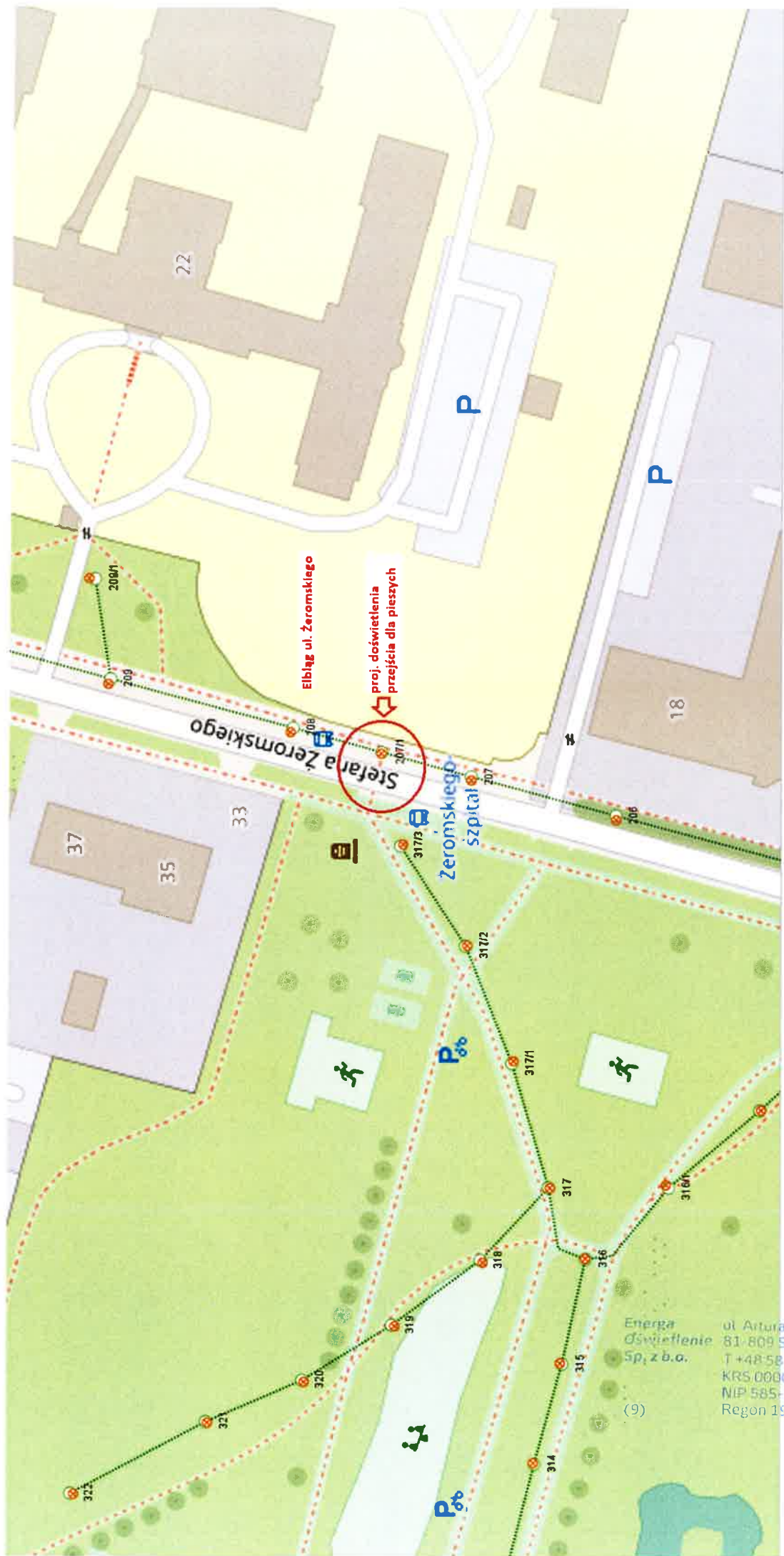
7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres **1 (jednego) roku** od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista władcy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz



Energia
oświetlenia
Sp. z o.o.
(9)
ul. Artura Grottjera 7
81-809 Sopot
T+48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 27 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Rycerska (Plac Słowiański)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4036, szafka oświetleniowa SO-1003228, słup linii kablowej Nr 415 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 415 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 415 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

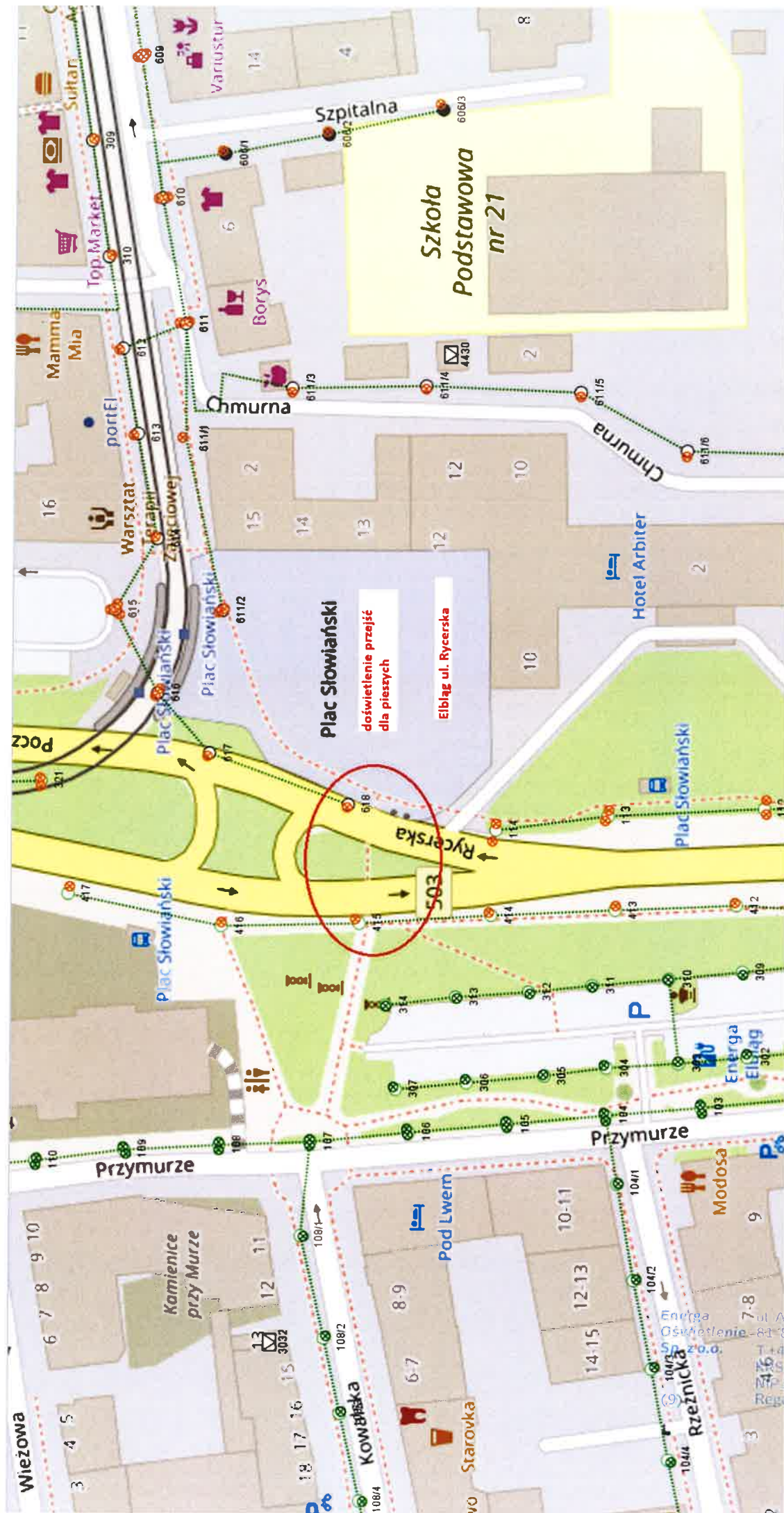
Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T+48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



ul. Artura Grottgera 7
81-300 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 28 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (*napowietrzna*) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Pionierska

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4003, szafka oświetleniowa SO-1003135, słup linii kablowej Nr 116 lub

~~Stacja transformatorowa projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilanie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 116 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 116 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

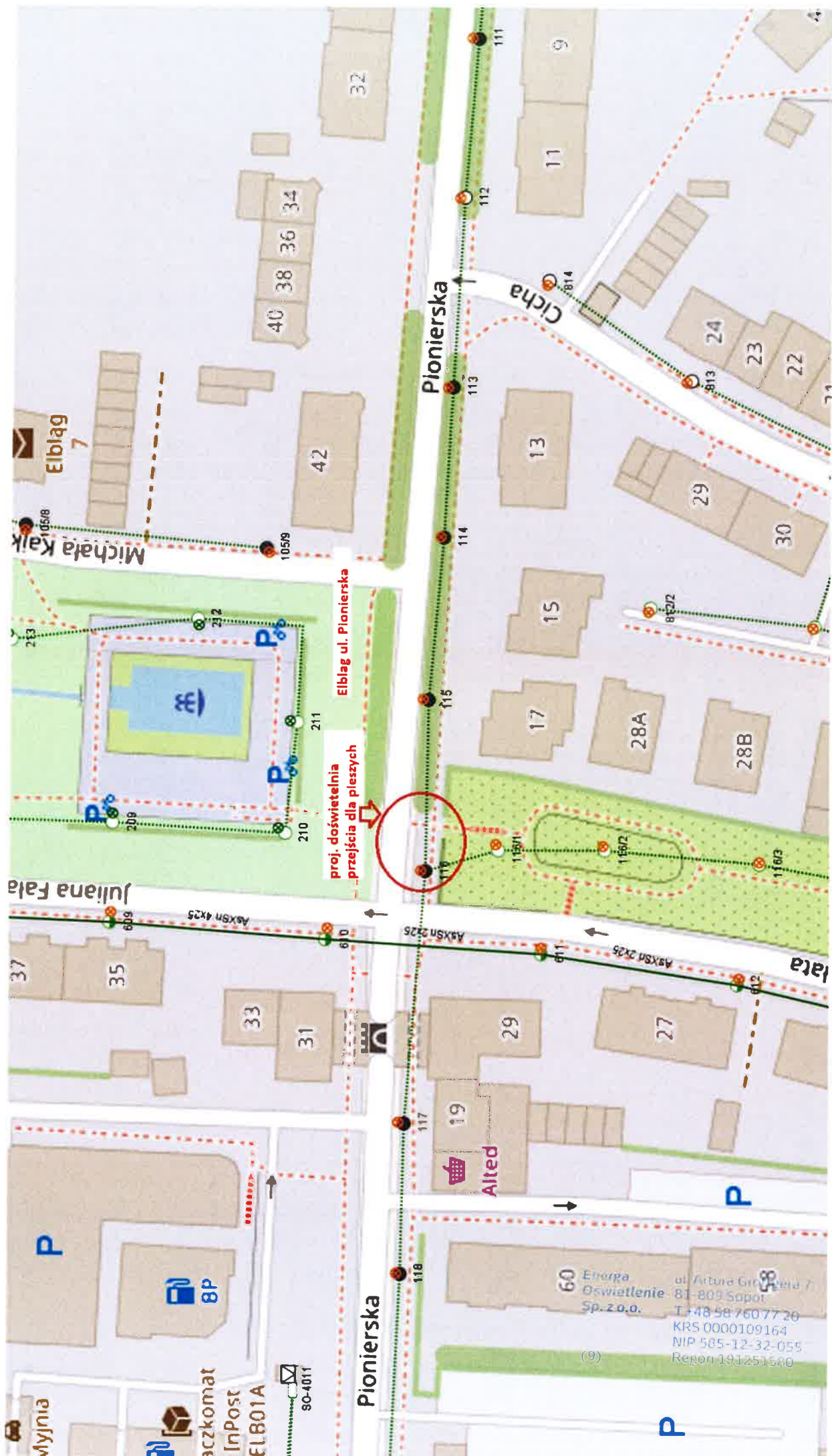
Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista władcy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

Energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T+48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 29 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Stanisława Moniuszki (przy basenie)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4494, szafka oświetleniowa SO-4494, słup linii kablowej Nr 311/3 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 311/3 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 311/3 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

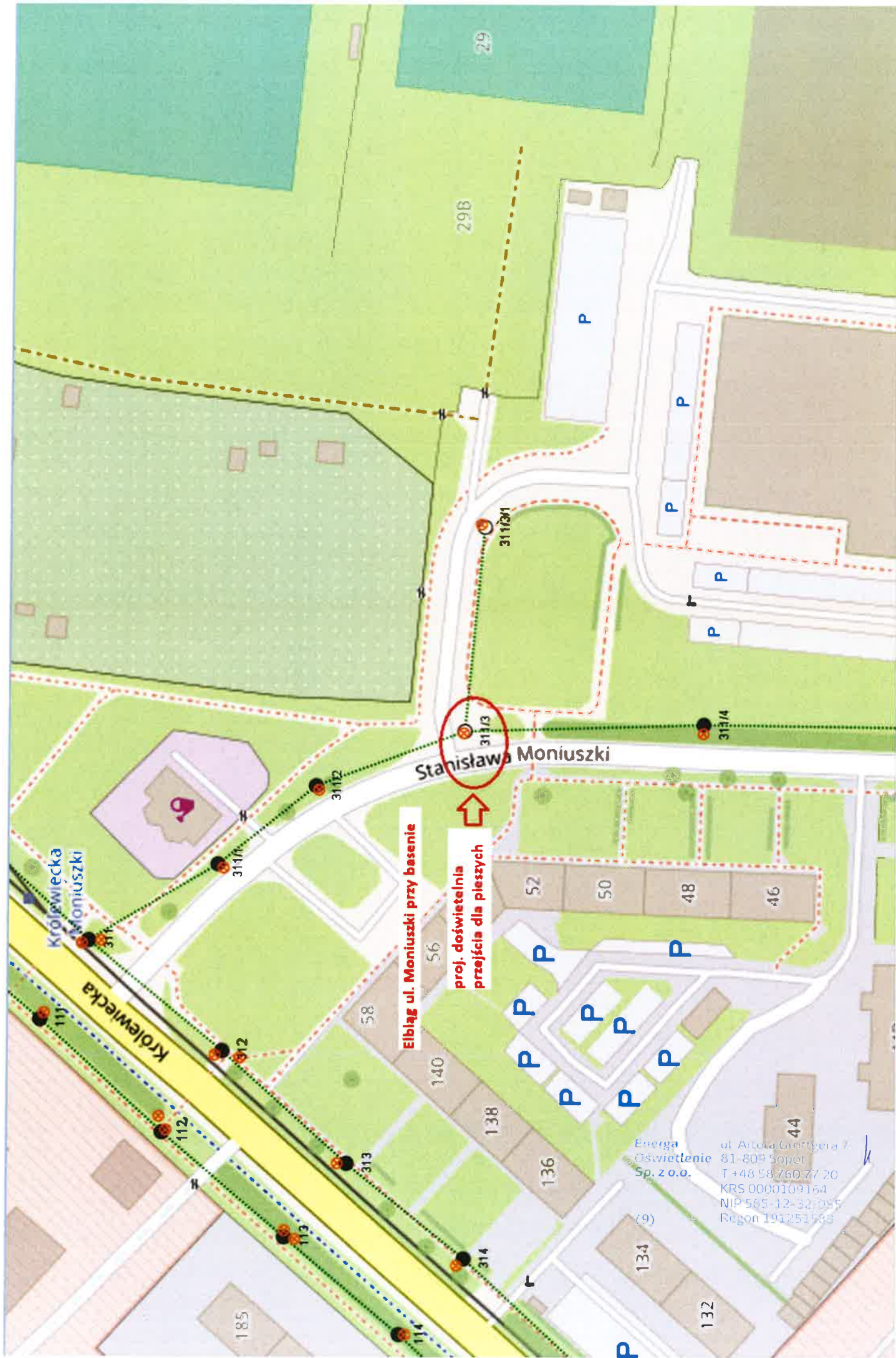
8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista ds. oświetlenia
Dział/Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

Energia
Oświetlenie
Sp. z o.o. ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 30 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Giermków

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4033 szafka oświetleniowa SOU-1003225, słup linii kablowej Nr 508 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 508 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 508 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

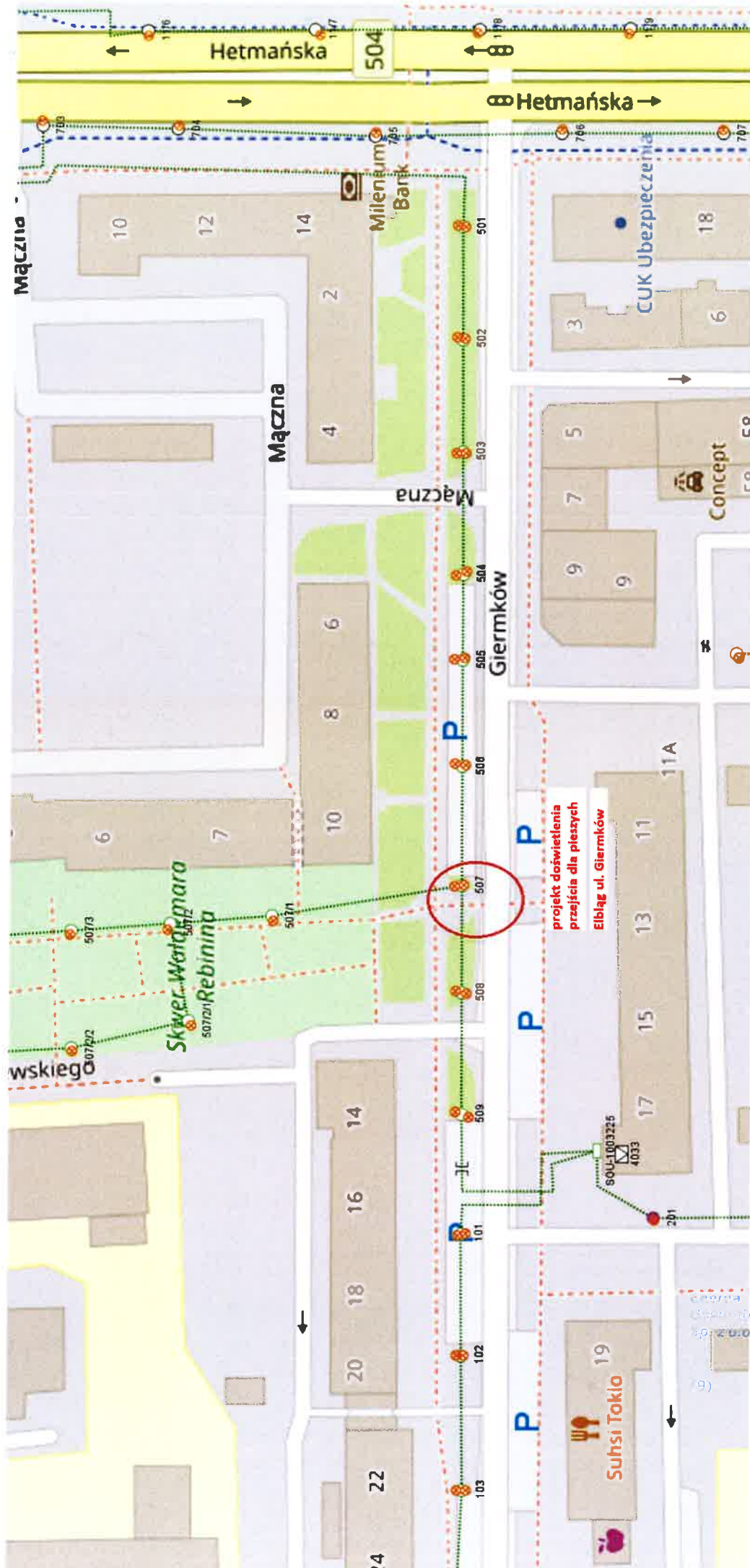
7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz



ul. Artura Grottgera 7
 81-809 Sopot
 T +48 58 760 77 20
 KRS 0000109164
 NIP 585-12-32-055
 Regon 191251530

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 33 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (*napowietrzna*) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Romualda Traugutta (skrzyżowanie z ul. Kwiatową)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4007 szafka oświetleniowa SO-1009038, słup linii kablowej Nr 401/7 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 401/7 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 401/7 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiodący ds. oświetlenia:
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

energa
Oświetlenie
Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T+48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 505 12 22 055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 34 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (*napowietrzna*) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Kwiatowa

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4007 szafka oświetleniowa SO-1009038, słup linii kablowej Nr 401/6/1 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 401/6/1 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 401/6/1 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

ENERGA
Oświetlenie
Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 1
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 585-12-32 055
Regon 191251580

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 31 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Romualda Traugutta

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4007 szafka oświetleniowa SO-1009038, słup linii kablowej Nr 401/11 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 401/11 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 401/11 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Lukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 35 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Kosynierów Gdyńskich

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4008 szafka oświetleniowa SO-1009015, słup linii kablowej Nr 214 lub

~~Stacja transformatorowa projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 214 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęcie słupowej nr 214 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 32 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (*napowietrzna*) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Romualda Traugutta (skrzyżowanie z ul. Kosynierów Gdyńskich)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4453 szafka oświetleniowa TO-1009244, słup linii kablowej Nr 106/5 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilanie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 106/5 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 106/5 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy **uzgodnić końcowo** w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

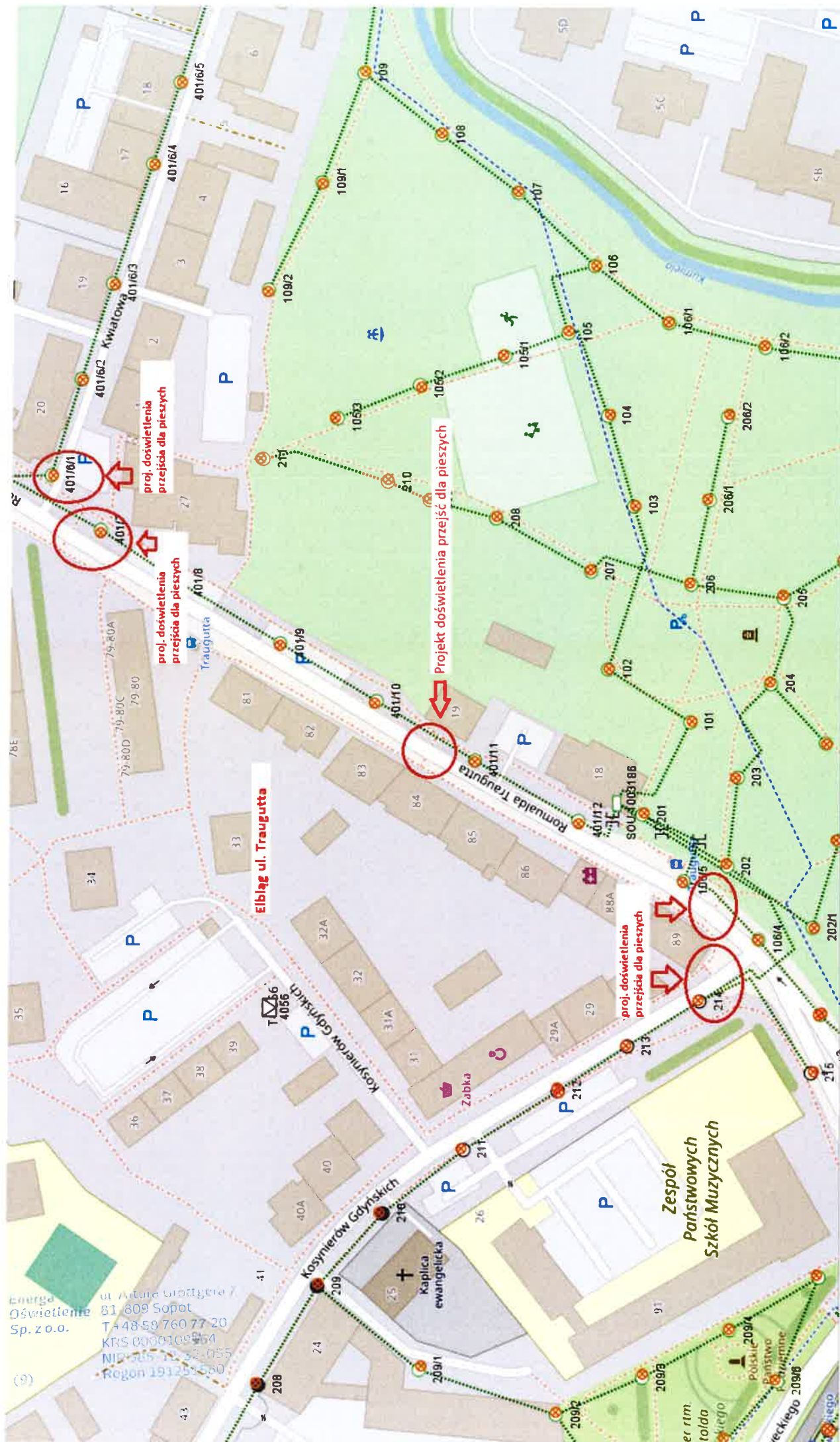
7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilanie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista władcy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz



ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 37 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Romualda Traugutta (skrzyżowanie z ul. Słoneczną)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4007 szafka oświetleniowa SO-1009038, słup linii kablowej Nr 401/1 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilanie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 401/1 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 401/1 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilanie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 36 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Romualda Traugutta (przy sklepie Żabka)

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4007 szafka oświetleniowa SO-1009038, słup linii kablowej Nr 401 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 401 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 401 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenia na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wdrożący ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 39 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (*parkowe*) – kablowa (*napowietrzna*) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (*parkowe*) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (*parkowe*) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Oliwska

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4007 szafka oświetleniowa SO-1009038, słup linii kablowej Nr 401/2 *lub*

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] *lub* [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 401/2 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 401/2 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres **1 (jednego) roku** od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Spółdzielnia wiedzy o oświetleniu
Dział Realizacji Usług Elbląg

[Podpis]
Łukasz Janusz

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Warunki techniczne do projektowania oświetlenia nr WT / 38 / 06 / 2025

1. Projektowany obiekt

Nazwa: oświetlenie drogowe (~~parkowe~~) – kablowa (~~napowietrzna~~) linia oświetleniowa w oparciu o słupy drogowe (~~parkowe~~) typu wg. obliczeń oraz oprawy drogowe (~~parkowe~~) typu led wg. obliczeń

Lokalizacja: Elbląg, ul. Słoneczna

2. Miejsce przyłączenia

Stacja transformatorowa: T-4007 szafka oświetleniowa SO-1009038, słup linii kablowej Nr 701 lub

~~Stacja transformatorowa, projektowana szafka oświetleniowa trójfazowa (jednofazowa).~~

~~Na zasilenie szafki oświetleniowej [Kierownik DRU..] lub [projektant] uzyska z ENERGA OPERATOR SA warunki techniczne przyłączenia do sieci nn.~~

3. Projektowana sieć oświetleniowa

Z istniejącego słupa nr 701 linii kablowej zaprojektować linię kablową wg obliczeń (typ kabla YAKXS), na projektowanym kablu zaprojektować słupy stalowe typu wg. obliczeń, na słupach zaprojektować oprawy typu LED wg. obliczeń dedykowane na przejścia dla pieszych.

4. Powiązania z istniejącą siecią oświetleniową:

W celu powiązania projektowanego oświetlenia z istniejącą siecią oświetleniową należy:

W istniejącej wnęce słupowej nr 701 należy zaprojektować powiązanie projektowanej sieci przez zastosowanie tabliczki podziałowej.

5. Projekt wykonać zgodnie ze 'Standardami technicznymi wykonania prac w ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.' przyjętymi uchwałą Zarządu Spółki nr 68/2012.

6. Opracowany projekt budowlany przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem do właściwego organu należy **uzgodnić końcowo w DRU Młynary u Kierownika p. Grzegorz Siemaszko telefon kom. 725950003**

7. Inne ustalenia: zgodnie ze złożonym wnioskiem, informujemy że wyrażamy zgodę na zasilenie projektowanego oświetlenia ulicznego w miejscowości Elbląg, powiat Elbląski, gmina Elbląg z sieci której jesteśmy właścicielem pod warunkiem, że wybudowane oświetlenie będzie eksploatowane przez EOŚ w ramach zawartych umów po okresie gwarancji.

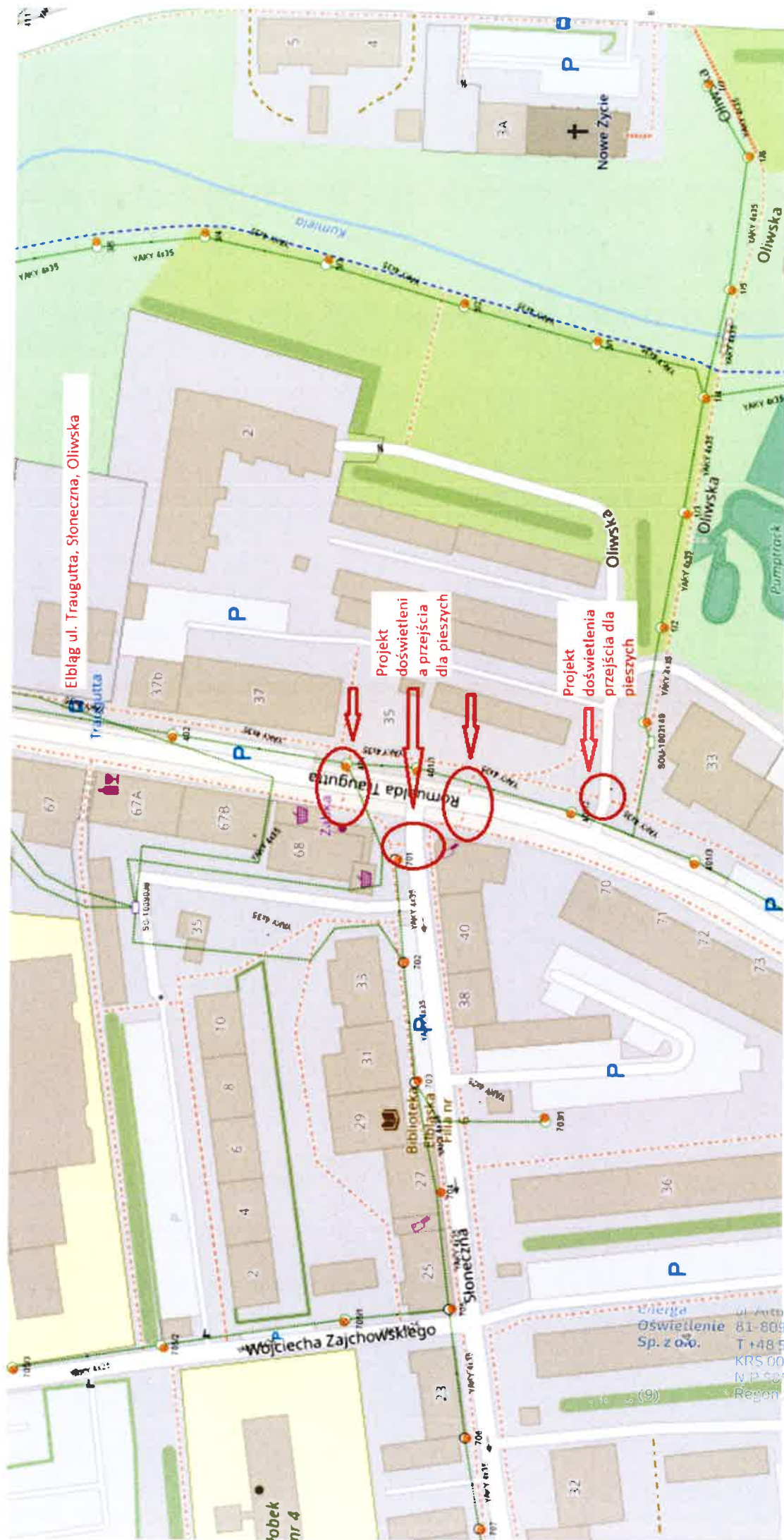
8. Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 1 (jednego) roku od daty ich wydania.

Młynary, dnia 06-06-2025 r.

Specjalista wiedzy ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Elbląg


Łukasz Janusz

Energa Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Artura Grottgera 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000108164
NIP 585-12-32-055
Regon 191251580



Elbiąg ul. Traugutta, Słoneczna, Oliwska

Projekt doświetlenia a przejścia dla pieszych

Projekt doświetlenia przejścia dla pieszych

Energia Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Andrzeja Górnika 7
81-809 Sopot
T +48 58 760 77 20
KRS 0000109164
NIP 525-12-32-055
Regon 191251580