


POZWOLENIA, OPINIE, UZGODNIENIA, I INNE DOKUMENTY

	Branża	Numer umowy/ warunków technicznych		
	Elektryczna	16/T3/2022/P / WTS/25/T3/2022		
Nazwa zamierzenia budowlanego:	Budowa sieci elektroenergetycznej do 1 kV w zakresie oświetlenia zewnętrznego w m. Koło ul. Miodowa, 70962, gm. Miejska Koło			
Kategoria obiektu budowlanego:	Kategoria obiektu budowlanego XXVI			
Obiekt:	sieć elektroenergetyczna nN 0.4 kV w zakresie oświetlenia			
Adres obiektu budowlanego:	gmina: Miejska Koło, obręb: Koło, działki: 44/64, 44/65			
Inwestor:	OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O. Ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz			
AUTOR:	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Michał Adamczyk	<small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr uprawnień WKP/0175/POOE/20 z dnia 20.10.2020r.</small>	Branża elektryczna	
miejsce i data opracowania: Słupca, sierpień 2022r.				

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



BIURO PROJEKTOWE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
mgr inż. Michał Adamczyk Centrum Usługowo-Handlowe
795-152-847 biuro.projektowe.adamczyk@wp.pl Słupca ul. Sienkiewicza 10
www.projekty-adamczyk.pl

1. Spis treści

1. Spis treści.....	2
2. Warunki techniczne przyłączenia	3
3. Wykaz właścicieli gruntów	5
4. Pozwolenia, opinie, uzgodnienia i inne dokumenty	6
5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	20

2. Warunki techniczne przyłączenia



WTS 25/T3/2022

Kalisz, 2022-06-29

Warunki techniczne

dot. wykonania projektu budowy sieci elektroenergetycznej do 1 kV
w zakresie oświetlenia zewnętrznego

1. Adres inwestycji:
gmina: Miejska Koło
miejscowość: Koło
nazwa ulicy: Miodowa
2. Rodzaj projektowanej linii: kablowa.
 - a) typ przewodu/kabla zasilającego: kabel typu YAKXS o przekroju zgodnym z obliczeniami lecz nie mniejszym niż 4x25mm².
 - b) dodatkowe parametry linii zasilającej: brak.
 - c) w przypadku linii kablowej na projektowanych kablach należy umieścić oznaczniki zawierające: „Oświetlenie, typ kabla, nr stacji zasilającej, trasa kabla (początek – koniec danego odcinka), rok budowy”.
3. Orientacyjna długość projektowanej linii kablowej 100 m, linii napowietrznej wydzielonej nie dotyczy m, linii napowietrznej wspólnej nie dotyczy m.
4. Nr stacji zasilającej: 70962, nr istniejącego PZ 002841
5. Miejsce zasilania: Istniejąca najbliższa latarnia na ul. Miodowej.
6. Rodzaj zasilania: trójfazowe
7. Parametry szafy oświetleniowej:
 - a) istniejąca szafa,
 - b) rodzaj projektowanej szafy: nie dotyczy,
 - c) materiał obudowy: nie dotyczy,
 - d) barwa obudowy: nie dotyczy
 - e) minimalny stopień szczelności: IP nie dotyczy
 - f) minimalna odporność na udary: IK nie dotyczy
 - g) miejsce montażu: nie dotyczy,
 - h) rodzaj sterowania: nie dotyczy,
 - i) rodzaj zabezpieczenia przedlicznikowego: nie dotyczy,
 - j) rodzaj zabezpieczeń obwodowych: nie dotyczy,
 - k) ilość obwodów szafy oświetleniowej: nie dotyczy,
 - l) w przypadku projektowanej szafy, winna ona posiadać możliwość zamontowania zamka/wkładki w systemie Master-Key,
 - m) w przypadku istniejącej szafy oświetleniowej, w razie potrzeby należy dostosować ją do zmiany mocy zainstalowanej.
8. Parametry projektowanych słupów:
 - a) materiał: aluminium anodowane,
 - b) wysokość montażu oprawy w metrach: 4,5,
 - c) sposób montażu w gruncie: na dedykowanym fundamencie,
 - d) kolor: CI-63 szary
 - e) inne parametry: brak
 - f) typ słupa: SAL DP-44 lub równoważny
 - g) w przypadku projektowanych słupów, kable w słupach należy łączyć za pomocą izolowanych złącz kablowych z wkładkami bezpiecznikowymi typu D01.

Prezes Zarządu: Maciej Włczak, Członek Zarządu: Dorota Kisiela-Augustyniak
Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004 REGON: 250680024 Kapitał zakładowy: 110.354.000 zł NIP: 618-16-07-268
Konta bankowe Santander Bank Polska SA: 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001, Bank Pekao SA I O/Kalisz: 74124029461111000028733740

OŚWIETLENIE
ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O.
ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz

Tel. 62 598 52 70
E-mail: zarzadz@ouid.pl

www.oswietlenie.kalisz.pl

- h) projektowane słupy należy oznakować aluminiowymi, żółtymi tabliczkami z tłoczonymi, czarnymi napisami firmy Multi-tab. Treść tabliczek ustalić z Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. Tabliczki należy zamontować na słupach od strony drogi na wysokości od 2 do 2,5m taśmą stalową, nierdzewną.
9. Parametry wysięgników dla linii napowietrznej:
- a) materiał: nie dotyczy
 - b) inne: nie dotyczy,
 - c) wysięgniki montować w taki sposób aby oprawy znajdowały się nad przewodami linii nn.
10. Parametry opraw:
- a) rodzaj źródła światła: LED, temperatura barwowa 4000 K,
 - b) stopień ochrony przeciwporażeniowej: II,
 - c) klasa szczelności dla całej oprawy: IP 66,
 - d) minimalna odporność na udary: IK 09
 - e) materiał: aluminium,
 - f) typ oprawy: Oprawy będą dostarczone przez Spółkę Oświetlenie Uliczne i Drogowe w Kaliszu,
 - g) system zarządzania: City Touch z abonamentem na 10 lat,
 - h) inne uwagi: brak.
11. Parametry przewodów zasilających oprawy w słupach/wysięgnikach: YKY 0,6/1kV 2x2,5mm².
12. Rodzaj zabezpieczeń bezpiecznikowych dla opraw: izolowane złącza kablowe iZK z wkładkami D01.
13. Ochrona przeciwprzepięciowa: nie dotyczy.
14. Układ zasilania: TN-C.
15. Do obliczeń fotometrycznych należy przyjąć klasą oświetleniową dla drogi: M5, dla chodników: nie dotyczy oraz współczynnik konserwacji równy: 0,8.
16. W przypadku projektowania urządzeń oświetleniowych na konstrukcjach wsporczych (słupach) będących własnością ENERGA-OPERATOR SA, dokumentację należy bezwzględnie uzgodnić z właściwym terytorialnie Rejonowym Zakładem Dystrybucji.
17. Projektowane linie oświetleniowe, kablowe lub napowietrzne, wydzielone w miarę możliwości projektować w pasie drogowym lub na innych terenach publicznych.
18. Należy stosować wyłącznie urządzenia i materiały dopuszczone do stosowania na terenie kraju.
19. Demontaże: nie dotyczy.
20. Pozostałe uwagi: brak
21. Dla linii kablowych oraz linii napowietrznych, wydzielonych dokumentacja projektowa podlega następującym sprawdzeniom przez Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. w Kaliszu:
- a) wstępnemu, gdzie do uzgodnienia na początku prac projektowych należy przedłożyć:
 - w wersji papierowej w 1 egz.: wykonane obliczenia oświetleniowe, mapę z lokalizacją latarni, wykaz właścicieli działek objętych inwestycją,
 - w wersji elektronicznej: plik w formacie EVO wykonanych obliczeń oświetleniowych,
 - b) końcowemu, gdzie do uzgodnienia przed wystąpieniem o wydanie pozwolenia na budowę lub dokonania zgłoszenia wykonania robót budowlanych, należy przedłożyć w wersji papierowej 2 egz. kompletnego w rozumieniu Prawa Budowlanego projektu budowlano-wykonawczego oraz kosztorys inwestorski.
22. Dla linii napowietrznych, wspólnych dokumentacja projektowa podlega sprawdzeniu przez Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. w Kaliszu w zakresie:
- dokumentów określonych w piśmie nr: nie dotyczy,
 - opisu technicznego, zawierającego obliczenia elektryczne,
 - planu sytuacyjnego zawierającego cały obiekt zasilany z danego PZ,
 - schematu jednokreskowego,
 - obliczeń fotometrycznych.
23. Załączniki: plan sytuacyjny.
- Opracował: Patryk Rutecki.

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzyżanowski
Jakub Krzyżanowski

3. Wykaz właścicieli gruntów

I.p.	Imię i nazwisko [nazwa]	Adres	Obręb	Nr działki
1.	Gmina Miejska Koło	ul. Stary Rynek 1 62-600 Koło	Koło	44/65
2.	Spółdzielnia Mieszkaniowa w Kole	Koło ul. Wojciechowskiego 30a	Koło	44/64

4. Pozwolenia, opinie, uzgodnienia i inne dokumenty

Koło, dnia 2022-08-16

Starosta Kolski
62-600 Koło
ul. Sienkiewicza 21/23

ODPIS PROTOKOŁU Z POSIEDZENIA NARADY KOORDYNACYJNEJ NR 185/2022

w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052 z późn. zm.)
dnia **2022-08-16** w **Starostwie Powiatowym w Kole**
(Data) (Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

zakończono naradę koordynacyjną.

Wynik narady: **jednomyślny i pozytywny**

Sposób przeprowadzenia narady koordynacyjnej:

- udział z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej

Naradzie koordynacyjnej przewodniczył:

Bartłomiej Kończak
(Imię i nazwisko przewodniczącego narady)

Przewodniczący narady koordynacyjnej
(Stanowisko służbowe przewodniczącego narady)

działający z upoważnienia Nr

OZ.077.1.128.2019

wydanego przez

Starostę Kolskiego

(Nazwa organu wydającego upoważnienie)

Termin zakończenia narady: **2022-08-16**

1. Przedmiot narady koordynacyjnej:

Znak Sprawy	GK.6630.185.2022
Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Projekt sieci elektroenergetycznej oświetleniowej
Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	JE: Miasto Koło, Obr.: 0001 KOŁO, Ark.: 24, Dz.: 44/64, 44/65
Imię i nazwisko lub inne dane identyfikujące wnioskodawcę	CENTRUM USŁUGOWO HANDLOWE mgr inż. Michał Adamczyk 62-400 Słupca, ul. Sienkiewicza 10, Polska

2. Stanowiska i podpisy uczestników narady dotyczące zgłoszonego wniosku oraz informacja o podmiotach zawiadomionych o naradzie, które w niej nie uczestniczyły : w załączeniu
 3. Podstawowe uwagi i zalecenia:
 1. Wykonać zgodnie z warunkami technicznymi. Przedmiotem narady jest wyłącznie usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu, rozwiązania techniczne należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.
 2. W zbliżeniu z istniejącą siecią uzbrojenia podziemnego wykop należy wykonać ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności a w przypadku wystąpienia kolizji powiadomić przedmiotową branżę w trakcie realizacji inwestycji. Zgodę na wejście na teren uliczny oraz w wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinkę drzew należy uzyskać indywidualnie w odpowiednim organie.
 3. Przedłożony projekt został uzgodniony z zachowaniem n/w uwag oraz informacji dotyczących obowiązujących warunków do realizacji budowy. **Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.** W przypadku przedłużającego się okresu realizacji inwestycji należy uzyskać informację w wydziale Geodezji Kartografii i Katastru w Starostwie Powiatowym w Kole o aktualności projektu (dotyczy to nowych projektów i zmian zaistniałych na mapach w zasobie geodezyjnym) celem uniknięcia kolizji. Uzgodniony obiekt podlega wytyczeniu przez uprawnioną jednostkę wykonawstwa geodezyjnego, po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).
 4. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu. W trakcie narady nie podlega ocenie stan prawny nieruchomości i położenie punktów granicznych, przedmiotem narady jest skoordynowanie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu. Jeśli propozycja tego usytuowania jest przedstawiona na kopii aktualnej mapy do celów projektowych poświadczonej za zgodność z oryginałem przez projektanta (art. 28b ust. 3 ustawy Pgik), Starosta nie ma podstaw do odmowy przeprowadzenia narady koordynacyjnej. Jednakże już na etapie wykonania MDCP oraz projektowania, zgodnie z §31 ustawy PGiK wykonawca analizuje dokładność położenia punktów granicznych działki na której przewiduje się usytuowanie projektowanego zamierzenia. Jeśli z analizy wynika, że w zasobie brak jest danych określających położenie punktów granicznych tej granicy z dokładnością właściwą dla szczegółów I grupy, a punkty graniczne nie są oznaczone na gruncie znakami granicznymi lub nie stanowią jednoznacznie identyfikowalnych elementów szczegółów terenowych, to przed określeniem ich położenia w drodze pomiaru należy dokonać ustaleń w trybie przepisów §37-39 rozporządzenia egib.
 5. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl Art.15 i 48 Ust.1 pkt.3, ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z 1989 (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052 z dnia 2020.11.19). Podczas wykonywania prac, należy przy pomocy jednostki wykonawstwa geodezyjnego wykonującej obsługę obiektu odszukać wszystkie punkty w zakresie inwestycji i skutecznie **chronić je przed zniszczeniem**.
- W przypadku zniszczenia znaków geodezyjnych należy zlecić ich odtworzenie na własny koszt.

Stanowiska uczestników narady:

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi
1.	<p>Energa-Operator SA z siedzibą w Gdańsku. Oddział w Kaliszu. Rejon Dystrybucji Koło</p> <p>Mariusz Wawrzyniak</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>Prace w pobliżu i przy skrzyżowaniach z liniami kablowymi SN 15 kV i nN 0,4 kV:</p> <p>1. Przy pracach na przedmiotowym obszarze należy zachować wymagania norm (m.in. PN-E-05125-1:1998, PN-EN 50423-1 i N SEP-E-004) przepisów, np. w zakresie: uziemień oraz ochrony przeciwporażeniowej. Należy również uwzględnić przepisy w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych (Dz. U. Nr 192 poz. 1883 z 2003 r.)</p> <p>2. Przed wykonywaniem robót budowlanych przy użyciu maszyn lub innych urządzeń technicznych, bezpośrednio w pobliżu lub przy skrzyżowaniu z linią kablową należy uzgodnić warunki bezpiecznego wykonania prac z jej użytkownikiem.</p> <p>3. Prowadzenie prac w pobliżu i przy skrzyżowaniu z elektroenergetyczną linią kablową może być wykonywane tylko przy wyłączonych spod napięcia urządzeniach elektroenergetycznych. W tym celu Inwestor planowanej inwestycji winien wystąpić do Rejonu Dystrybucji w Kole, ul. Toruńska nr 96 o zgodę i ustalenie warunków czasowego wyłączenia linii elektroenergetycznej na okres budowy. Inwestor winien liczyć się z poniesieniem kosztów wyłączenia istniejących urządzeń elektroenergetycznych.</p> <p>4. Na załączonym planie sytuacyjnym planowanej inwestycji naniesione są trasy istniejących urządzeń elektroenergetycznych.</p> <p>5. Ewentualna zmiana przedstawionego na załączonym planie sytuacyjnym projektu podlega ponownemu uzgodnieniu.</p> <p>6. W przypadku uszkodzenia elementów sieci elektroenergetycznej podczas wykonywania planowanych robót, wykonawca inwestycji zobowiązany jest do odwrotnego naprawienia szkody i pokrycia całkowitych kosztów naprawy oraz utraconych korzyści majątkowych.</p>
2.	<p>Exatel SA</p> <p>Mariusz Bystrosz</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Brak uwag</p>
3.	<p>Fiberhost S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>Fiberhost S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 16.08.2022, we</p>

	Aleksandra Michalek	wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura Fiberhost S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia Fiberhost S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić Fiberhost S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
4.	Hawe Telekom Sp. z o.o. Bartosz Piętka	nie dotyczy Nie dotyczy
5.	Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Kole Konrad Fursa	pozytywne z uwagami Na osiedlu Kolejowa, w obrębie ul. Miodowej przebiega rozdzielcza sieć ciepła DN 2x300 w betonowym kanale. W pobliżu urządzeń podziemnych wszelkie prace ziemne należy wykonywać ręcznie i zgodnie ze sztuką budowlaną. O wszelkich uszkodzeniach urządzeń należących do MZEC SP. z o.o. w Kole niezwłocznie poinformować.
6.	Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Kole Błażej Skiera	pozytywne z uwagami Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Koło sp. z o.o., uzgadnia projekt z uwagami: Zachować wymagane przepisami prawa normatywne odległości w poziomie i w pionie od istniejącej sieci wodociągowej. Prace ziemne w miejscach kolizji i zbliżeń wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością. Wszelkiego rodzaju uszkodzenia sieci uzbrojenia terenu i urządzeń z nimi związanych zostaną naprawione na koszt wykonawcy robót. Istniejące elementy naziemne sieci podziemnej należy dopasować do projektowanych rzędnych.
7.	Naczelnik / Geodeta Powiatowy, Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru	pozytywne bez uwag Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
8.	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku Piotr Feldmann	nie dotyczy Nie dotyczy
9.	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu, 61-859 Poznań, ul. Grobla 15 Janusz Wesołowski	pozytywne bez uwag Brak uwag

10.	Orange Polska S.A. _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
11.	Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. w Kaliszu _____ Patrik Rutecki	pozytywne z uwagami _____ Uzgodniam przedmiotowy projekt bez uwag zgodnie z warunkami technicznymi WTS 25/T3/2022 z dnia 29.06.2022 wydanymi przez Spółkę
12.	PERN Przedsiębiorstwo Eksploatacji Rurociągów Naftowych Przyjaźń S. A. _____ Konrad Kwiatkowski	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
13.	PKP Energetyka S.A. PKP Energetyka - Obsługa Sp. z o.o. Obszar Serwisowy Centralny _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
14.	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział. Zakład Gazowniczy w Poznaniu. Rejon Dystrybucji Gazu Konin _____ Sławomir Grochowski	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag
15.	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A., Wydział Eksploatacji Sieci Warszawa _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
16.	Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. _____ Aleksandra Michałek	pozytywne z uwagami _____ WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 16.08.2022, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
17.	Zakład Usług Wodnych w Kole _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:		
	Oznaczenie organu oraz Imię i	Stanowisko/treść uwagi

Lp.	nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	
1.	Urząd Gminy w Kole _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
2.	Urząd Miejski w Kole _____ Patrycja Madej	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag
Inne podmioty:		
Lp.	Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej oraz Imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:	Stanowisko/treść uwagi
1.	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Nadzór Wodny Koło _____ Joanna Sobieraj	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag
2.	Powiatowy Zarząd Dróg w Kole _____ Grzegorz Kujawa	nie dotyczy _____ Nie dotyczy
3.	Przewodniczący Narady Koordynacyjnej, Starostwo Powiatowe w Kole, Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
4.	Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Kole _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
5.	Wojewódzki Urząd ochrony zabytków w Poznaniu, Delegatura w Koninie _____ Natalia Lipowczyk	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag

Wnioskodawca oraz przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należy zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
2. Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdy stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.

3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadomia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2018.1614 z późn. zm.).

**Elektronicznie
podpisany przez
Bartłomiej Kończak**

(Imię i nazwisko, stanowisko służbowe i podpis
Przewodniczącego Rady Koordynacyjnej)

Umowa użyczenia Nr 12/2022

IP.7234.49.2022

z dnia 18 sierpnia 2022 r.

zawarta w Kole pomiędzy:

Gminą Miejską Koło, ul. Stary Rynek 1, 62-600 Koło, NIP: 666-204-69-49, REGON: 311620880, reprezentowaną przez:

– **Pana Lecha Brzezińskiego** – Zastępcę Burmistrza Miasta Koła
działającego na podstawie Zarządzenia Nr OA.0050.56.2021 Burmistrza Miasta Koła z dnia 10 maja 2021 r.,

zwaną dalej „**Użyczającym**”

a

OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ z siedzibą w Kaliszu al. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz, wpisaną do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Poznaniu, Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000081004, REGON: 250680024, NIP 618-16-07-268 o kapitale zakładowym 110 354 000 zł., w imieniu której wniosek o uzgodnienie lokalizacji linii elektroenergetycznej kablowej dla potrzeb zasilania słupów oświetlenia złożył na podstawie pełnomocnictwa z dnia 27.07.2022 r. mgr inż. Michał Adamczyk, prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą: Biuro Projektowe Instalacji Elektrycznych mgr inż. Michał Adamczyk Centrum Usługowo-Handlowe z siedzibą w Słupcy, ul. Sienkiewicza 10, 62-400 Słupca, reprezentowaną przez:

–
zwaną dalej „**Biorącym w użyczenie**”,
dalej wspólnie nazywane „**Stronami**”.

Działając na podstawie Zarządzenia Burmistrza Miasta Koła Nr OA.0050.6.2020 z dnia 20 stycznia 2020r. w sprawie zasad wypożyczania i użyczania dróg wewnętrznych, będących we władaniu Gminy Miejskiej Koło na okres do 3 lat Strony niniejszej umowy ustalają, co następuje:

§ 1

Użyczający oświadcza, że nieruchomość oznaczona jako działka ewidencyjna nr 44/65 ark. mapy 24 położona w rejonie ul. Miodowej w Kole stanowi własność Gminy Miejskiej Koło oraz że oddaje część nieruchomości zgodnie z załącznikiem graficznym w bezpłatne użyczenie Biorącemu w użyczenie, a Biorący w użyczenie nieruchomości te przyjmuje w zakresie, w jakim jest to konieczne do realizacji prac opisanych w § 2 ust. 2 umowy. Ponadto Użyczający oświadcza, że powyższa nieruchomość pozostaje we władaniu Użyczającego, a Użyczający wykonuje obowiązki zarządcy tychże dróg wewnętrznych.

§ 2

1. Umowa zostaje zawarta na okres 6 – sześciu miesięcy od dnia jej podpisania w celu okazania się prawem do dysponowania terenem na cele budowlane dla uzyskania decyzji - pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych i uzyskania zaświadczenia o braku sprzeciwu na rzecz Biorącego w użyczenie.
2. Biorący w użyczenie będzie prowadził prace polegające na umieszczeniu linii elektroenergetycznej kablowej Nn 0.4kV dla potrzeb zasilania słupów oświetlenia zgodnie z przebiegiem wynikającym z mapy, stanowiącej załącznik nr 1 do umowy.

Egz. nr

2
21

str. 1

§ 3

1. Biorący w użyczenie oświadcza, że zapoznał się ze stanem przedmiotu użyczenia i stan ten w pełni akceptuje oraz stwierdza, że przedmiot użyczenia jest przydatny do omówionego celu.
2. Po uzyskaniu decyzji - pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych i uzyskaniu zaświadczenia o braku sprzeciwu, Biorący w użyczenie zgłosi na piśmie w ciągu 7 dni Użyczającemu chęć zawarcia umowy dzierżawy (na zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej w pasie drogowym, po zakończeniu prac przedstawiciele Stron dokonają komisijnego odbioru wydzierżawionego pasa drogowego, który zakończony zostanie podpisaniem protokołu odbioru przedmiotu umowy) na realizację prac opisanych w § 2 ust.2.

§ 4

1. Biorący w używanie zobowiązuje się, że będzie używać przedmiotu użyczenia zgodnie z jego przeznaczeniem, że utrzyma go w należytym stanie, że nie odda go do korzystania innym osobom oraz, że wykona na własny koszt wszelkie naprawy niezbędne do zachowania przedmiotu użyczenia w stanie niepogorszonym ponad normalne zużycie.
2. Użyczający zastrzega sobie możliwość do każdorazowego skorzystania z prawa do posługiwania się tymi częściami drogi wewnętrznej bez zwrotu kosztów poniesionych przez Biorącego w używanie.

§ 5

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Jakikolwiek spory dotyczące wykonania umowy albo pozostające z nią w związku rozstrzygnie Sąd Powszechny właściwy dla siedziby Użyczającego.
4. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Użyczający

Z-ca BURMISTRZA

Lech Brzeziński

**Gmina Miejska
Koło**

Biorący w używanie

W załączeniu:

- pełnomocnictwo z dnia 27.07.2022

-załącznik mapowy

Sprawę prowadzi Madej

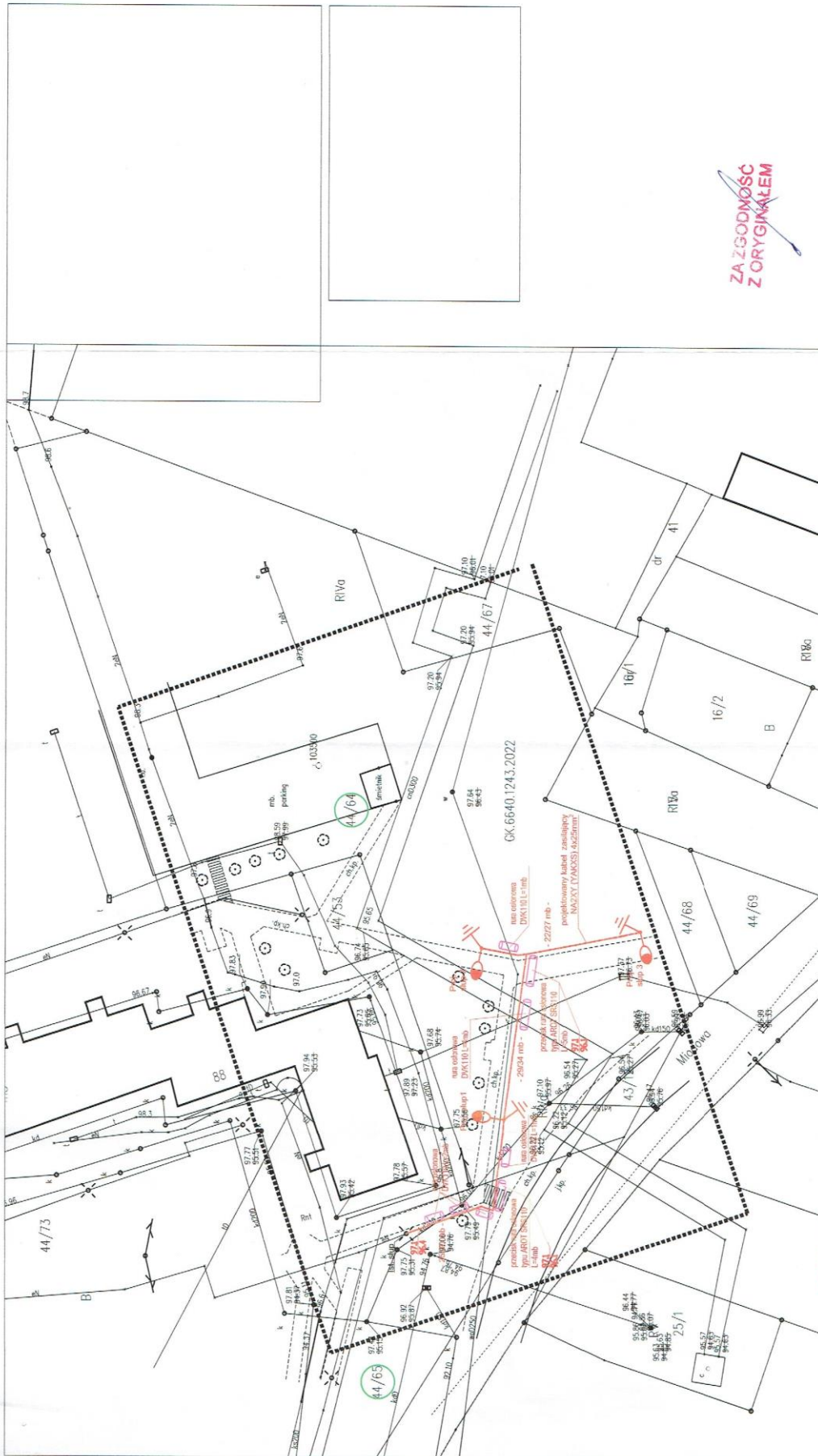
Tel. 63 26 27 520

Sporządziła Patrycja Madej

Egz. nr 2

RADCA PRAWNY
Błażej Samowski
KN-3017

str. 2



URZĄD MIEJSKI
WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY
I GOSPODARSTWA PRZESTRZENNEJ
62-600 Kolo, ul. Mickiewicza 12
tel. 71 23 27 570
powiat kolski, woj. wielkopolskie

Zezwolenie do wyceny
Wz 12/2022 z 18/08/2022
P 234.48/2022
PODINSPEKTOR
Patrycja Madej

LEGENDA	
	Symbol lampy
	Symbol oprawy
	Symbol oprawy z numerem
	Symbol oprawy z numerem i typem
	Symbol oprawy z numerem, typem i mocą
	Symbol oprawy z numerem, typem, mocą i wysokością
	Symbol oprawy z numerem, typem, mocą, wysokością i typem

Investor	OSWIECENIE ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O.
Adres	ul. Włodawska 71A, 62-800 Kalisz
Zamówienie	Budowa alei oświetlenia zewnętrznego w m. Kolo ul. Modowa, 7082, gm. Miejska Kolo
Bransza	Instalacje elektryczne
Temat	Projekt zagospodarowania terenu
rysunku	
Projektant	mgr inż. Michał Adamczyk
Instalacje	Instalacje elektryczne
elektryczne	
Data:	08.2022
Skala:	1:500
Podpis	
BIURO PROJEKTOWE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH MAGNUSZKOWSKI & PARTNERI ul. Włodawska 71A, 62-800 Kalisz 71-23-27-570	

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO BADANIA KSIĘGI WIECZYSTEJ		
Nr księgi wieczystej	KN1K/00050709/6	
Położenie	Wielkopolska Powiat: Koło Miasto: Koło	Dział I
Działki	44/65	
Sposób korzystania	B	
Obszar	0.1355 ha	
Właściciel	Gmina Miejska Koło ul. Stary Rynek 1 62-600 Koło	Dział II
Wieczysty użytkownik	-	
Podstawa wpisu	OZWIĄZANIE UMÓW UŻYTKOWANIA WIECZYSTEGO, 6990/04, 2004-12-20	
-	OGRANICZONE PRAWO RZECZOWE ZWIĄZANE Z INNĄ NIERUCHOMOŚCIĄ SŁUŻEBNOŚĆ DROGI NA RZECZ KAŻDOCZESNEGO UŻYTKOWNIKA WIECZYSTEGO DZ. 43/1, 44/15 O OBSZ. 0.09,47 HA OKREŚLONA SZCZEGÓŁOWO W § 9 UMOWY. OGRANICZONE PRAWO RZECZOWE ZWIĄZANE Z INNĄ NIERUCHOMOŚCIĄ SŁUŻEBNOŚĆ DROGI NA RZECZ KAŻDOCZESNEGO UŻYTKOWNIKA WIECZYSTEGO DZ. 44/21 O OBSZ. 0.04,00 HA OPISANA SZCZEGÓŁOWO W § 10 UMOWY. OGRANICZONE PRAWO RZECZOWE ZWIĄZANE Z INNĄ NIERUCHOMOŚCIĄ SŁUŻEBNOŚĆ DROGI NA RZECZ KAŻDOCZESNEGO UŻYTKOWNIKA WIECZYSTEGO DZ. 44/31 O OBSZ. 0.03,26 HA OPISANA SZCZEGÓŁOWO W § 9 UMOWY. OGRANICZONE PRAWO RZECZOWE ZWIĄZANE Z INNĄ NIERUCHOMOŚCIĄ SŁUŻEBNOŚĆ DROGI NA RZECZ KAŻDOCZESNEGO UŻYTKOWNIKA WIECZYSTEGO DZ. 44/23, 44/24, 44/25, 44/26, 44/27 OBJ. KW 41690 NA SZER. 3 M PRZEZ DZ. 44/32.	Dział III
-	-	Dział IV

mgr inż. Michał Adamczyk

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności
 instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i
 elektroenergetycznych nr uprawnień WKP/0175/POOE/20 z dnia 20.10.2020r.



SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W KOLE

62-600 KOŁO, ul. Wojciechowskiego 30a

NIP 666-000-33-21

Dział Administracji Osiedli ul. 20-Stycznia 23

tel. Administratorzy (63) 26-10-131, Kierownik (63) 26-10-506

L.dz. EA/3191/22

Kolo dn 30.08.2022 r.

**Biuro Projektowe
Instalacji Elektrycznych
ul. Sienkiewicza 10
62-400 Słupca**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 29.07.2022r. Administracja Spółdzielni Mieszkaniowej w Kole wyraża zgodę na wykonanie projektu budowy sieci elektroenergetycznej do 1kV w zakresie oświetlenia zewnętrznego na działce o numerze 44/64.

Jednocześnie informujemy, że po zakończonej inwestycji teren powinien wrócić do pierwotnego kształtu i funkcji.

KIEROWNIK
Dział Administracji Osiedli
inż. Andrzej Świąteczki

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Ireneusz Śnioszek

[Signature]
Zawadzka (63) 26-10-131

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO BADANIA KSIĘGI WIECZYSTEJ		
Nr księgi wieczystej	KN1K/00023725/6	
Położenie	Wielkopolska Powiat: Koło Miasto: Koło	Dział I
Działki	44/64	
Sposób korzystania	RIVa	
Obszar	0.42 ha	
Właściciel	Spółdzielnia Mieszkaniowa w Kole Koło ul. Wojciechowskiego 30a	Dział II
Wieczysty użytkownik	-	
Podstawa wpisu	UMOWA O ODDANIE TERENU PAŃSTWOWEGO W UŻYTKOWANIE WIECZYSTE, 1985-05-10 DECYZJA, 1991-10-08, URZĄD WOJEWÓDZKI, KONIN POSTANOWIENIE, 1991-09-09, URZĄD WOJEWÓDZKI W KONINIE	Dział III
-	<ul style="list-style-type: none"> • SŁUŻEBNOŚĆ DROGI NA RZECZ KAŻDOCZESNEGO UŻYTKOWNIKA WIECZYSTEGO DZIAŁEK NR 43/1, 44/15 O OBSZARZE 0,0947HA OKREŚLONA SZCZEGÓŁOWO W PAR. 9 UMOWY SPRZEDAŻY • SŁUŻEBNOŚĆ DROGI NA RZECZ KAŻDOCZESNEGO UŻYTKOWNIKA WIECZYSTEGO DZIAŁKI NR 44/21 O OBSZARZE 0,0400HA OPISANEJ SZCZEGÓŁOWO W PAR. 10 UMOWY SPRZEDAŻY • SŁUŻEBNOŚĆ DROGI NA RZECZ KAŻDOCZESNEGO WŁAŚCICIELA UŻYTKOWNIKA WIECZYSTEGO DZIAŁKI NR 44/31 O OBSZARZE 0,0326HA OPISANEJ SZCZEGÓŁOWO W PAR. 9 UMOWY SPRZEDAŻY • SŁUŻEBNOŚĆ DROGI NA RZECZ KAŻDOCZESNEGO UŻYTKOWNIKA WIECZYSTEGO DZIAŁEK NR 44/23, 44/24, 44/25, 44/26 I 44/27 OBJĘTYCH KW 41690 NA SZEROKOŚCI 3 METRÓW PRZEZ DZIAŁKĘ 44/32 	
-	-	Dział IV

mgr inż. Michał Adamczyk

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i
elektroenergetycznych nr uprawnień WKP/0175/POOE/20 z dnia 20.10.2020r.

5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Zakres robót:

Budowa sieci elektroenergetycznej do 1 kV w zakresie oświetlenia zewnętrznego w m. Koło ul. Miodowa, 70962, gm. Miejska Koło

Zakres rzeczowy przedmiotowej inwestycji:

- Wykonanie linii kablowej nN 0.4 kV z linii napowietrznej do ziemi po słupie z ochronnikiem przepięciowym,
- Zabudowa opraw do oświetlenia drogowego na projektowanych słupach z wysięgnikami,
- Wykopy ziemne dla ułożeniu kabla nN 0,4kV

Kolejność realizacji prac na działkach.,

- wykonanie wykopów pod kabel nn230V,
- ułożenie kabla nN,
- wykonanie projektowanych uziemień,
- posadowienie słupów,
- zasypanie wykopów kablowych
- wykonanie pomiarów i prób i podanie napięcia,

Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- wykopy o głębokości 1.2m poniżej poziomu gruntu itp.,
- droga wraz z uzbrojeniem, ruch kołowy na drodze,
- sieci kablowe niskiego napięcia 0,4KV ,

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

- Wykonanie wykopu - pracownik może doznać urazu mechanicznego podczas pracy koparki,
- Rozwijanie kabla z bębna, pracownik może zostać przygnieciony ciężarem, istnieje możliwość otarcia naskórka,
- Montaż osprzętu na wysokościach,
- Prace podłączeniowe przed załączeniem zasilania, a w szczególności po załączeniu,
- Droga, pracownik może doznać urazu mechanicznego podczas pracy i ruchu pojazdów po drodze.

Sposób prowadzenia instruktazu pracowników:

- Zapoznanie pracowników zatrudnionych na budowie z zakresem niebezpieczeństwa przy poszczególnych fazach prac budowlanych bezpośrednio przed przystąpieniem do wykonywania zakresu robót,
- W przypadku wystąpienia zagrożenia informować kierownika budowy lub osobę wyznaczoną przez kierownika do prowadzenia działań w przypadku wystąpienia zagrożeń. W przypadku porażenia prądem elektrycznym zastosować się do przepisów BHP i wezwać odpowiednie służby ratownictwa medycznego,
- Stosować odzież ochronną, kamizelki odbłaskowe oraz rękawice i buty ochronne. Również obowiązkiem podczas przebywania na budowie jest noszenie okrycia głowy w formie kasku.

Środki zapobiegające niebezpieczeństwu wynikające z wykonywania robót budowlanych:

Szczegółowy wykaz środków technicznych zapobiegających niebezpieczeństwom, które mogą wystąpić podczas realizacji w/w inwestycji określi Kierownik Budowy w sporządzonej przez siebie instrukcji z uwzględnieniem przykładowych niżej wymienionych środków :

- wyposażenie pracowników w odpowiednie środki techniczno-ochronne,
- zabezpieczenie placu budowy przed dostępem osób niezatrudnionych,
- zabezpieczenie placu budowy w niezbędne środki łączności,
- wyposażenie budowy w podstawowe środki pierwszej pomocy,
- składowanie materiałów budowlanych w odpowiednich miejscach, aby nie tarasowały utrudniały dojazdu i dojścia,
- wyposażenie placu budowy w niezbędne środki ppoż.
- Środki używane w przypadku zagrożenia życia powinny znajdować się w miejscu do tego wyznaczonym np. w barakowozie. Powinny znajdować się w pełni wyposażona apteczka, koc gaśniczy i inne niezbędne materiały określone w przepisach BHP.