

Stadium opracowania:

DOKUMENTACJA TECHNICZNA **INWENTARYZACJA ZIELENI**

Nazwa inwestycji:

BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH OBEJMUJĄCYCH NAPIĘCIE
ZNAMIONOWE NIE WYŻSZE NIŻ 1 KV DLA ZADANIA PN.:
„BUDOWA OŚWIETLENIA ULICY KMINKOWEJ W POZNANIU”

Adres obiektu budowlanego:

Ulica Kminkowa
jednostka ew. nr: 306401 1, obręb ew. nr: 0055, działki ew. nr: 94/16, 153/4

Kategoria obiektu budowlanego:

XXVI

Nazwa i adres Inwestora:

Miasto Poznań
Zarząd Dróg Miejskich
ul. Wilczak 17
61-623 Poznań
NIP 209-00-01-440
REGON 631257822



Zarząd Dróg Miejskich

Nazwa i adres Jednostki Projektowania:

„ELCONT” Spółka Jawna
Radosław Cieślak , Fabian Rębisz
Trzebowniko 928c
36-001 Trzebowniko
NIP: 517-02-07-777
www.elcont.pl



FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
BRANŻA ELEKTRYCZNA				
Opracował:	mgr inż. Sebastian Mroczek	PDK/0256/PWOE/18	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	mgr inż. Sebastian Mroczek upr. bud. nr: PDK/0256/PWOE/18 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Data opracowania: 10.2020 r.		EGZ. NR 1		

CZĘŚĆ OPISOWA

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest dokumentacja techniczna stanowiąca inwentaryzację istniejącej zieleni na terenie ulicy Kminkowej, jednostka ew. nr: 306401_1, obręb ew. nr: 0055, działki ew. nr: 94/16, 153/4, będącej w kolizji z projektowaną inwestycją pn.: „Budowa sieci elektroenergetycznych obejmujących napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV dla zadania pn.: „Budowa oświetlenia ulicy Kminkowej w Poznaniu”.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- a) Projekt budowlany,
- b) Projekt wykonawczy,
- c) Aktualna mapa do celów projektowych,
- d) Wizja w terenie.

3. STAN ISTNIEJĄCY

W obrębie terenu objętego inwestycją, głównie zlokalizowane są istniejące drzewa zinwentaryzowane i zobrazowane w części rysunkowej na rysunku „IZ – INWENTARYZACJA ZIELENI”. Drzewa będące w kolizji z przedmiotową inwestycją polegającą na budowie oświetlenia ulicznego w promieniu 5 metrów od linii kablowych i słupów, stanowi jedno drzewo oznaczone wg niniejszej dokumentacji „D1”, przez co do obowiązków Wykonawcy na etapie robót budowlanych należy:

- a) Wykonanie przewiertów sterowanych pod istniejącymi drogami i drzewami tzw. metodą bezwykopową. W przypadku lokalizacji uzbrojenia w odległości mniejszej niż 3,0m od nasady pni rosnących w terenie drzew i 1,5m od obrysu krzewów należy zastosować metodę bezwykopową tzn. przecisk z jednoznaczną lokalizacją komór roboczych w odległości min. 3,0m od nasady pni drzew i 1,5m od obrysu krzewów do krawędzi wykopu, równocześnie należy zminimalizować ilość komór roboczych tj. objąć przeciskiem jak największą liczbę drzew/krzewów.

4. GATUNEK DRZEWA „D1”

OZN.	GATUNEK	OBWÓD NA WYS. 130 i 5 CM	ŚREDNICA RZUTU KORONY	STAN ZDROWIA
D1	Grusza pospolita	130 cm / 130 cm	688 cm	Dobry

5. CZĘŚĆ FOTOGRAFICZNA



CZĘŚĆ RYSUNKOWA

LP.	NR RYSUNKU	TYTUŁ RYSUNKU
1.	IZ	INWENTARYZACJA ZIELENI
2.	PZT	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

