

INFORMACJA
dotycząca

BEZPIECZEŃSTWA i OCHRONY ZDROWIA

ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego

Nazwa obiektu: „Iluminacja świetlna wybranych elementów architektonicznych Parku
Zdrojowego w ramach III etapu rewaloryzacji Zabytkowego Parku
Zdrojowego w Kudowie Zdroju działki nr 32/12 i 27/10”

Adres obiektu: Zabytkowy Park Zdrojowy w Kudowie Zdroju

Inwestor: Urząd Miasta w Kudowie Zdroju
Ul. Zdrojowa 24
57-350 Kudowa Zdrój

Projektant: inż. Marek Rudziński

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

1.1. Zakres robót

Zakres robót obejmuje wykonanie - iluminacji świetlnej wybranych elementów architektonicznych Parku Zdrojowego w ramach III etapu rewaloryzacji Zabytkowego Parku Zdrojowego w Kudowie Zdroju działki nr 32/12 i 27/10.

1.2. Kolejność realizacji:

- a) Montaż instalacji wewnętrznej w Teatrze pod Blachą – kabli zasilających i sterowniczych,
- b) Montaż instalacji wewnętrznej w Muszli Koncertowej – kabli zasilających i sterowniczych
- c) Wykopy liniowe pod kable oświetleniowe i sterownicze,
- d) Wykonanie elementów betonowych stabilizujących montaż opraw ziemnych,
- e) Ułożenie kabli zasilających oprawy ziemne oświetlenia iluminacyjnego,
- f) Odtworzenie nawierzchni alejek i placu centralnego,
- g) Montaż opraw oświetlenia iluminacyjnego wnętrza (przestrzeni poddachowej) Teatru pod Blachą,
- h) Montaż opraw oświetlenia iluminacyjnego wnętrza Muszli Koncertowej,
- i) Montaż opraw ziemnych oświetlenia iluminacyjnego,
- j) Montaż opraw podwodnych oświetlenia iluminacyjnego fontanny,
- k) Montaż rozdzielnic oświetlenia iluminacyjnego Teatru pod Blachą, Muszli Koncertowej i Fontanny.

2. Wykaz obiektów objętych realizacją projektu :

- a) Teatr pod Blachą,
- b) Muszla Koncertowa,
- c) Bramy (4 szt.)
- d) Plac Centralny
- e) Fontanna,
- f) Buk czerwonoлистny.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu mogącego stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- a) czynne linie niskiego napięcia,
- b) czynne linie sieci wodociągowej,
- c) czynne sieci kanalizacyjne.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych

- a) roboty w pobliżu czynnych sieci wodnych i kanalizacyjnych,
- b) roboty w pobliżu czynnych linii niskiego napięcia,

- c) roboty na rusztowaniach powyżej 5 m nad poziomem terenu – montaż opraw oświetleniowych
- d) roboty związane z montażem opraw z podnośnika koszowego.

5. Wskazania sposobu prowadzenia instruktażu pracowników.

Do wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych należy dopuszczać tylko pracowników, którzy oprócz wymogów regulowanych przepisami bhp, będą dodatkowo przeszkoleni w zakresie bhp przy tych pracach z uwzględnieniem konkretnych warunków na budowie.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie

Prace w strefie szczególnego zagrożenia wykonywać na polecenie na pracę.

6.1. Roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0 m

Roboty związane z montażem opraw i instalacji oświetlenia iluminacyjnego należy wykonywać z rusztowania lub podnośnika koszowego.

Pracownicy wykonujący powyższe roboty muszą posiadać aktualne badania wysokościowe.

Prace muszą być wykonywane przez minimum dwie osoby.

Pracownicy muszą być wyposażeni w sprzęt zabezpieczający przed upadkiem z wysokości stosując szelki bezpieczeństwa.

Pracującym na wysokości nie wolno rzucać żadnych przedmiotów – należy je podawać za pomocą linki niemetalowej, przytrzymywanej przez pracownika znajdującego się na ziemi.