

OPIS TECHNICZNY

do projektu budowlanego - wykonawczego –PROJEKTU ZMIAN - uzupełnienie infrastruktury uzdrowskowej w ramach zadania „Trakt turystyczno – spacerowy w dzielnicy uzdrowskowej w Horyńcu – Zdroju obejmujący: altany parkowe, wiaty wypoczynkowe oraz poidelka wody mineralnej siarczkowej.

1. Podstawa opracowania.

- zlecenie Inwestora,
- uzgodnienia z Inwestorem,
- wyciąg z MPZP,
- projekt budowlany “traktu turystyczno – spacerowego w dzielnicy uzdrowskowej w Horyńcu – Zdroju” zatwierdzony decyzją Nr 19/2017 z dnia 18-01-2017 r.
- obowiązujące normy i przepisy.
- projekt podstawowy.

2. Projekt zmian

Projekt zmian obejmuje budowę przyłącza wody siarkowej, poidelka wody siarczkowej, budowę altan parkowych i wiat wypoczynkowych.

Altany parkowe, wiaty wypoczynkowe i poidelka wody siarkowej lokalizuje się przy projektowanym wg projektu podstawowego ciągu pieszym turystyczno – spacerowym.

Ciąg pieszy turystyczno – spacerowym wg projektu podstawowego jest szerokości 12,00 m ograniczony jest krawężnikiem granitowym. Projektowany jest o nawierzchni z kostki granitowej 8x11 cm oraz z dwóch pasów szerokości 2,0 m każdy o nawierzchni z płyt granitowych 60x60x8. Pasy o nawierzchni z płyt granitowych oddzielone od siebie kostką granitową 7x9 cm o szerokości 0,50 m.

Istnieje możliwość przeznaczenia pasów ciągu pieszego do rekreacji. Po ich wcześniejszym oznakowaniu mogłyby być wykorzystane jako ścieżki rowerowe lub ścieżki dla rolkarzy

Powierzchnie projektowanych obiektów:

Altana parkowa (2 szt x 9,55 m ²)	19,20 m ²
---	----------------------

Wiata wypoczynkowa (2 szt x 12 m ²)	24,00 m ²
---	----------------------

Utwardzenie terenu z kostki granitowej pod zabudowę wiatami wypoczynkowymi i altanami parkowymi	78,80 m ²
---	----------------------

Altana parkowa – 2 szt.

- Fundamenty betonowe z betonu C16/20 szerokości 30 cm
- Ściany do wysokości 0,9 m z miejscowego kamienia bruźniańskiego murowane na zaprawie cementowo- wapiennej.
- Słupki 14x14 cm drewniane montowane do murków za pomocą podstaw.
- Belki 14x14 cm drewniane
- krokwie 7x14 cm
- łąty 3.8x5 cm
- dach pokryty blachodachówką

Wszystkie elementy drewniane pomalować impregnatem ochronno- dekoracyjnym powłokotwórczym

Wiata wypoczynkowa – 2 szt.

- Fundamenty betonowe z betonu C16/20 szerokości 30x30cm
- Słupki 14x14 cm drewniane montowane do fundamentów za pomocą podstaw.
- Belki 14x14 cm drewniane
- krokwie 7x14 cm
- łąty 3.8x5 cm
- dach pokryty blachodachówką

Wszystkie elementy drewniane pomalować impregnatem ochronno- dekoracyjnym powłokotwórczym.

Dojścia i utwardzenia terenu pod zabudowę wiatami wypoczynkowymi i altanami parkowymi wykonać następującej konstrukcji:

- kostka granitowa 7/9
- kruszywo łamane 0-4 gr. 3 cm
- Kruszywo łamane 0-32 7 cm – warstwa górna podbudowy,
- kruszywo naturalne gr. 10 cm – warstwa odsączająca,
- warstwa separacyjna z geowłókniny o gr. 2 mm,

Ograniczenie terenu utwardzonego wykonać z kostki granitowej 815/17 na ławie betonowej.

Uwagi:

- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

- Materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane winny posiadać atest techniczny
- Roboty budowlane i rzemieślnicze powinny być wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami.
- Wszystkie roboty winny być realizowane pod nadzorem uprawnionego personelu technicznego, z zachowaniem przepisów BHP dla danego typu robót.
- Montaż gotowych elementów wykonać zgodnie z instrukcją producenta.

Opracował: