

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TEREN

Wykaz działek wchodzących w zakres opracowania:

18/12, 15/14

Zakres projektu obejmuje:

- niwelację terenu niezbędną pod wyznaczenie ciągów komunikacyjnych oraz nowoprojektowanych funkcji
- budowę ciągów pieszych
- budowę schodów terenowych
- wycinkę drzew kolidujących z projektowanym zagospodarowaniem terenu

Charakter obiektów:

SCHODY TERENOWE

Projekt zakłada budowę schodów terenowych (oznaczenie S1), łączących ciągi piesze biegnące w różnych poziomach.

Zaprojektowano podstopnice z obrzeży betonowych w kolorze szarym oraz stopnice z uszlachetnionej kostki betonowej trapezowej (7-11x9x6cm) w kolorze solaro (typ piccola) Stopnie układane na podsypce piaskowej stabilizowanej cementem oraz podbudowie (wg projektu branży drogowej)

<Na zwieńczeniu murów ograniczających schody należy przymocować, za pomocą kotew wklejanych balustrady stalowe.

Balustrady należy wykonać w warunkach warsztatowych (elementy spawane, spawy ciągłe, szlifowane)

Balustrady należy ocynkować i pomalować proszkowo w kolorze (7004 wg palety RAL).

Jeżeli gabaryt balustrady uniemożliwia wykonanie jej jako jednego elementu, należy podzielić balustradę na jak najmniejszą ilość elementów, skręcanych ze sobą.>

Uwaga:

Szczegóły wykonania schodów wg. dokumentacji rysunkowej oraz projektu branży konstrukcyjnej.

GÓRKI SANECZKOWE

W zachodniej części projektowanego parku zaproponowano lokalizację dwóch górek saneczkowych.

Zbocze istniejącej skarpy należy ukształtować do uzyskania nachylenia - w części zachodniej 23%, w części wschodniej 30%.

Tory zjazdu należy wygradzić nasypami w formie grobli w górnym odcinku, zaś dolny odcinek ukształtować w wykopie.

Ukształtowanie terenu

Projekt zakłada następujące prace ziemne:

- wykopy i nasypy pod budowę górek saneczkowych
- wykopy i nasypy pod budowę ciągów pieszych

Zgodnie z nowo powstającym zagospodarowaniem terenu przeznaczone do wycinki są drzewa kolidujące ze stanem projektowanym.

Zatwierdza
Wydział Ochrony Środowiska

Dyrektor
Wydziału Ochrony Środowiska
mgr inż. Zdzisław Sarycharz

Zestawienie powierzchni zagospodarowania terenu:

Powierzchnia terenu objęta opracowaniem – ok. 9 000 m²

Projektowane nawierzchnie:

Nawierzchnia z piasku (0,5 – 2 mm) – 87 m²

Nawierzchnia z kostki betonowej (piccola) – 418 m²

Nawierzchnia ze żwiru płukanego (5-30 mm) – 340 m²

Główny Specjalista
mgr Tomasz Radzikowski