

OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU PLACU ZABAW

1. Przedmiot opracowania:

Przedmiotem opracowania jest projekt placu zabaw dla inwestycji jaką jest budowa żłobka na dz. nr ewid. 1528/1 ul Warszawska obręb 0010 Wiązownica, gmina Wiązownica.

2. Stan istniejący:

Przedmiotowa działka położona jest w terenie o nieznacznym nachyleniu w kierunku zachodnim, który uznaje się za docelowe ukształtowanie. Miejsce przeznaczone na projektowany plac zabaw zlokalizowane jest we wschodniej części działki.

3. Projektowane zagospodarowanie działki:

Plac zabaw zaprojektowano w jako prostokąt 9,50 x 13,80m. Nawierzchnię w strefach bezpieczeństwa urządzeń zaprojektowano jako nawierzchnię piaskową P-131,10m² Wokół placu zabaw zaprojektowano roślinność niską w postaci niskich skupin krzewów.

4. Wyposażenie placu zabaw

Stałe elementy placu zabaw:

1. Zestaw zabawowy ze zjeżdżalnią,
2. Zestaw mini wyspy
3. Tablica do rysowania
4. Huśtawka z siedziskiem kubekowym i płaskim
5. Zestaw wesoła lokomotywa
6. Piaskownica
7. Sprężynowce 3 szt.

Tymczasowe elementy placu zabaw:

1. Zjeżdżalnia (składana)
2. Jeździki 6 szt.
3. Piaskownica wodny stół
4. Piaskownica plac budowy
5. Tunel (gąsienica)
6. Domek interaktywny 2 szt.
7. Zestaw do zabawy w piasku
8. Skrzynia z pokrywą do przechowywania zabawek

5. Wymagania do urządzeń

Projektowane urządzenia powinny być wykonane z materiałów najwyższej jakości, mieć wysoką odporność na wpływ warunków atmosferycznych, wysoką odporność na uszkodzenia



mechaniczne. Wszystkie urządzenia powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i być dostosowane do wymagań znaku bezpieczeństwa.

Montaż urządzeń powinien być wykonany zgodnie z instrukcją producenta.

Fundamenty urządzeń powinny być tak zamontowane, aby nie stwarzały zagrożenia .
Wszelkie części wystające z fundamentów powinny być całkowicie zakryte.

6. Bilans terenu:

Pow. całkowita placu zabaw: _____ 131,10 m²

Pow. piaskowa: _____ 131,10 m²

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. arch. Eliza Stępień
28/R-545/ŁOIA/06

SPRAWDZIŁA:
mgr inż. arch. Zbigniew Stawski
upr: KI - 37 / 97