

1. Projekt zagospodarowania terenu.

Projekt zagospodarowania dołączony do dokumentacji. Projektowany plac zabaw zlokalizowany będzie w strefie rozebranego istniejącego utwardzenia terenu kostką betonową. Plac zabaw będzie ogrodzony ogrodzeniem panelowym z cokołem z dwóch stron. Odległości placu zachowane tj 10 m od okien, ciągów drogowych miejsc gromadzenia odpadów.

Zestawienie powierzchni zagospodarowania :

- strefa placu zabaw - 120,0 m²

Zestawienie projektowanych urządzeń :

plac zabaw :

- piaskownica - 1 szt.
- Bujak sprężynowy - 4 szt.
- wałka pojedyncza - 1 szt.
- zestaw - podest z drabinką i zjeżdżalnią oraz ścianką kratową - 1 szt.

ogrodzenie

ogrodzenie z pręseł metalowych wysokości 1 m z furtką szerokości 1 m -23 m

1.1. Nawierzchnia piaskowa placu zabaw.

Projekt przewiduje wykonanie nawierzchni placu zabaw jako nawierzchni bezpiecznej w postaci warstwy minimum 30 cm piasku o uziarnieniu 0,2-2 mm dla wysokości upadku do 2,0 m zgodnie z PN-EN 1177:2009 .

Warstwę piasku należy ułożyć po wykonaniu koryta w podłożu na głębokość 40 cm poniżej górnej rzędnej powierzchni projektowanej na 10 cm warstwie żwiru o uziarnieniu 2-8 mm stanowiącą warstwę odcinającą i poprawiającą własności sprężyste podłoża.

Po wykonaniu koryta należy zagęścić miejsca gdzie podłoże jest luźne.

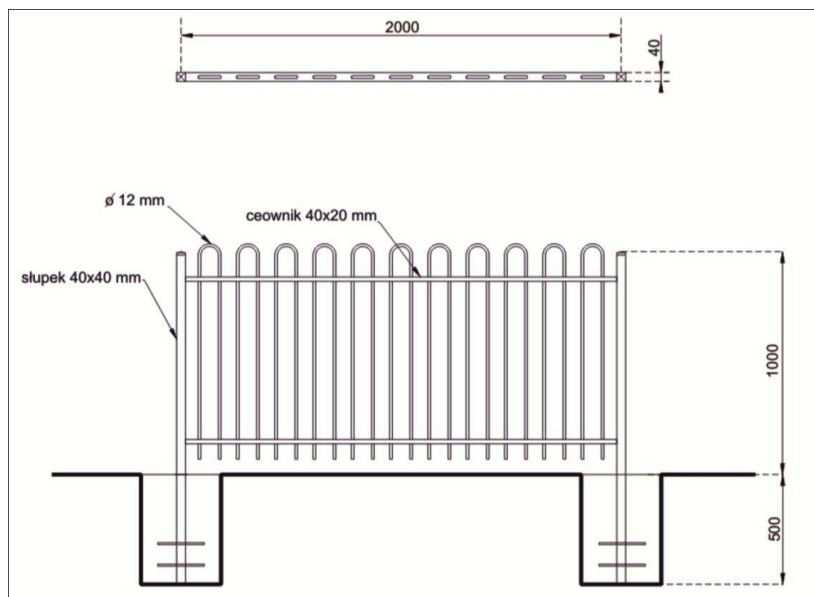
Piasku i żwiru nie należy zagęszczać lecz usypać go warstwami i rozprowadzając równomiernie na całej powierzchni.

Nawierzchnia będzie obramowana cokołem betonowym ogrodzenia oraz obrzeżem betonowym przy furtce wejściowej.

1.2. Projekt wykonawczy ogrodzenia

Projekt przewiduje otoczenie terenu placu zabaw ogrodzeniem z segmentów ogrodzenia systemowego wysokości 100 cm. Przewiduje się osadzenie słupów ogrodzenia na głębokość 50cm poniżej cokołu betonowego 20x 50 cm. Montaż według instrukcji producenta.

Panel ogrodzenia - 10 szt.



Bramka samozamykająca - 1 szt.

