

**PLAC ZABAW W TRĘBKACH
NA DZ. NR EWID. 22/4**

1. Opis stanu istniejącego

Miejsce przeznaczone pod plac zabaw usytuowane jest na działce gminnej, na terenie szkoły.

Teren przeznaczony pod budowę placu zabaw jest porośnięty trawą.

Warunki gruntowo-wodne

Na podstawie oględzin i opinii inwestora teren objęty opracowaniem charakteryzuje się korzystnymi warunkami gruntowo-wodnymi umożliwiającymi posadowienie bezpośrednie planowanych urządzeń. Występują grunty przepuszczalne dla wody opadowej.

2. Plac zabaw - zakres robót

Założenia

Projektowany plac zabaw, będzie ogólnodostępny i wyposażony w nowe urządzenia zabawowe. Użytkowanie placu będzie możliwe tylko pod nadzorem rodziców lub opiekunów dzieci.

Plac zabaw zaprojektowany został na terenie w kształcie prostokąta o podstawach 9,1 m i 12,1 m. Powierzchnia placu zabaw – 114,11 m².

Opis robót i wyposażenia placu zabaw

- ✓ roboty ziemne - usunięcie warstwy ziemi urodzajnej gr. 20 cm
- ✓ nawierzchnia z warstwy piasku gr. gr. 20 cm - 147,0 m²
- ✓ urządzenia do zabawy (o konstrukcji metalowo-drewnianej)
 - karuzela - 1 szt.
 - bujak na sprężynie – 2 szt.
 - bujak na sprężynie podwójny – 1 szt.
 - huśtawka wagowa - 1 szt.
 - piaskownica z pokrywą - 2 szt.
- ✓ inne urządzenia placu zabaw
 - ławka parkowa z oparciem - 3 szt.
 - plotek drewniany z furtką – 12,0 mb

4. Uwagi ogólne.

Wszystkie montowane urządzenia i elementy wyposażenia muszą posiadać atesty i certyfikaty bezpieczeństwa potwierdzające, że zostały wykonane w oparciu o obowiązujące normy w tym zakresie. Montażu urządzeń mogą dokonywać osoby przeszkolone w tym celu przez producentów urządzeń oraz w oparciu o instrukcje montażu.