



powierzchnia całkowita placu: 500m2  
obwód placu zabaw: 119,5m  
długość ogrodzenia stalowego: 57mb  
długość furtki: 1m x1szt.  
długość furtki: 1,6m x3szt.

nawierzchnia bezpieczna k. pomarańczowy HIC<=1,5m: 272m2  
nawierzchnia bezpieczna k. niebieski HIC<=1,5m: 50m2  
powierzchnia terenu zieleni (trawnik): 178m2  
obrzeże betonowe 6x20x100cm: 53mb

1. Zestaw zabawowy x1kpl.
2. Pomost ruchomy z jedną belką x1kpl.
3. Domek z tablicą do rysowania x1kpl.
4. Ławka z wieszakami x2kpl.
5. Ławka z oparciem x3kpl.
6. Bujak Pies 1kpl.
7. Bujak Koń 1kpl.
8. Bujak Smok 1kpl.
9. Huśtawka podwójna drewniana z metalową belką 2kpl.
10. Huśtawka wagowa 1kpl.
11. Drabinka mijana 1kpl.
12. Regulamin 1kpl

UWAGA:

Wszystkie wymiary pobierać z natury.

Fundamenty pod urządzenia wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta urządzeń wraz z zamocowaniem elementów kotwiących.

Wszystkie elementy wykonane z drewna impregnowanego, pomalować lakierobejcą odporną na działania atmosferyczne.

Odległość urządzeń zabawowych od okien pomieszczeń przeznaczonych na popyt ludzi - powyżej 10m.  
Odległość urządzeń zabawowych od linii rozgraniczających drogi - powyżej 10m.  
Odległość urządzeń zabawowych od miejsca gromadzenia odpadów stałych - powyżej 10m.

Urządzenia na placu zabaw winny znajdować się od siebie oraz innych urządzeń w odległości min. 1,5m

Na wszystkie użyte materiały i urządzenia należy przedstawić niezbędne atesty.

Minimalny okres gwarancji na wszystkie urządzenia - min. 3 lata.

SKALA OPRACOWANIA 1:100

PROJEKT BUDOWLANY		Nr ark.
Obiekt	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 1	3
Adres	UL. ŻWIRKI I WIGURY 4 06-300 PRZESNYSZ DZ. NR.323/13	Skala rys.
Przedmiot:	PROJEKT PLACU ZABAW	1:100
Projektant:		Data wyk. 10.2012r.

Władysława Broniewskiego