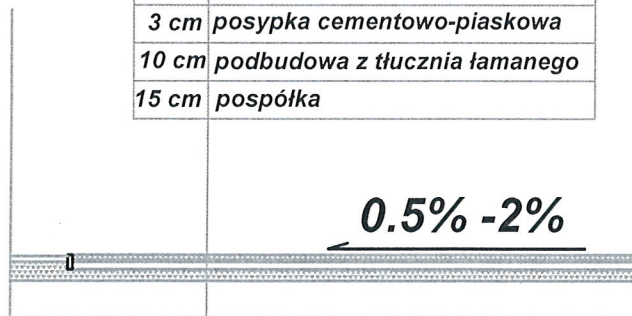
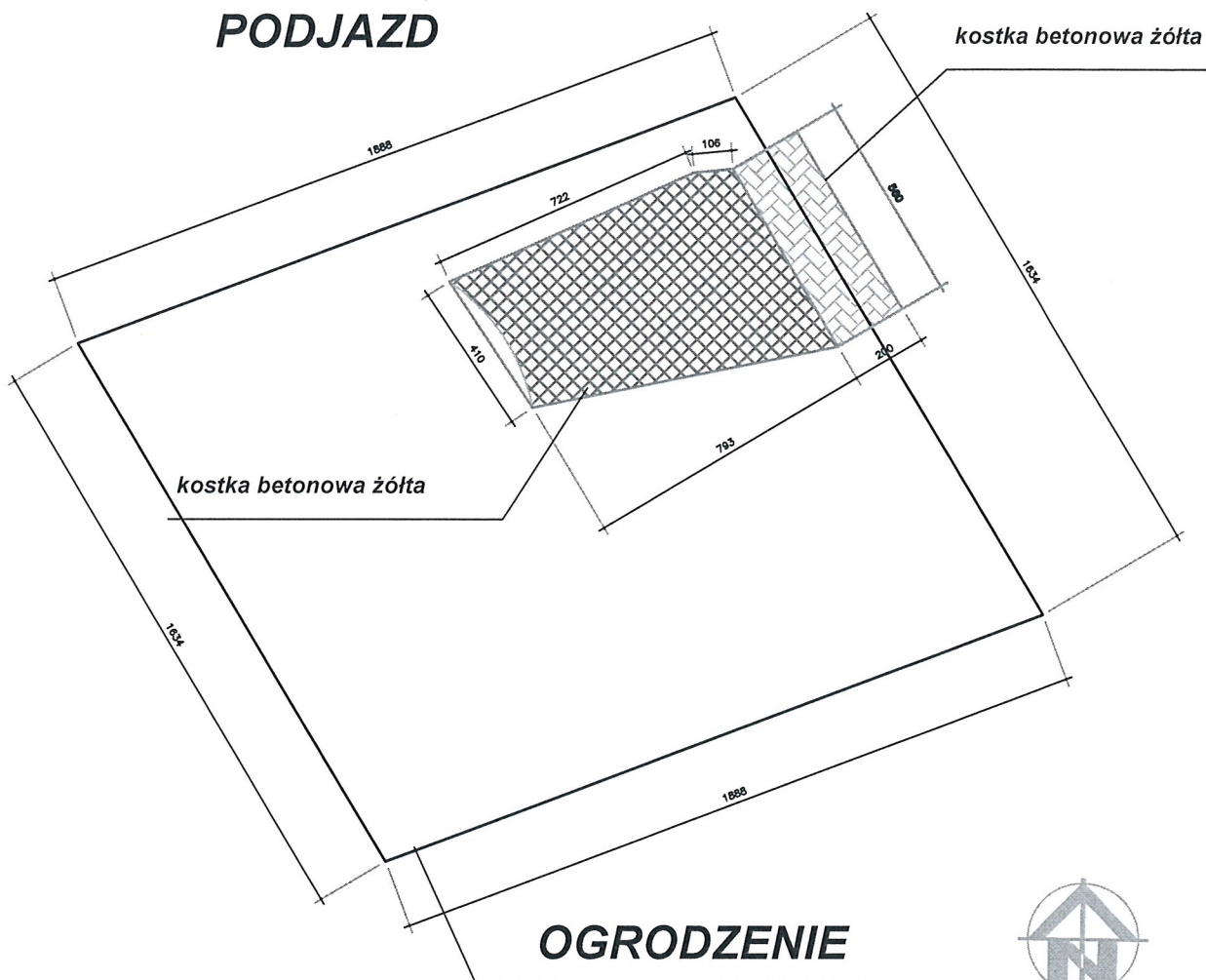


6 cm	kostka betonowa szara
3 cm	posypka cementowo-piaskowa
10 cm	podbudowa z tłucznia łamanego
15 cm	pospółka



**PODJAZD**



**OGRODZENIE**



"ARCHITEKT DĘBNY" ul. Wojska Polskiego 46/9, 80-268 Gdańsk		
Inwestor: GMINA CEDRY WIELKIE UL. KRASICKIEGO 16 83-020 CEDRY WIELKIE		
Obiekt: BŁOTNIK - DZIAŁKA NR 218-63 - DOPOSAŻENIE mgr inż. arch. Barbara Dębny upr. do proj. w specj. arch. bez ograniczeń nr 08/Gd/00; PO-0934		
Projektant: mgr inż. arch. Barbara Dębny upr. do kier. i nadz. bud. i robót w specj. konstr. bud. nr 5677/Gd/93; POW/BO/0521/03		Podpis:
Tytuł rys: NAWIERZCHNIA PLACU ZABAW DLA DZIECI - BŁOTNIK	Skala: 1:200	Nr rys. 3

13 C

**DANE TECHNICZNE URZĄDZEŃ PLACU ZABAW**

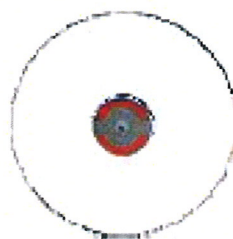
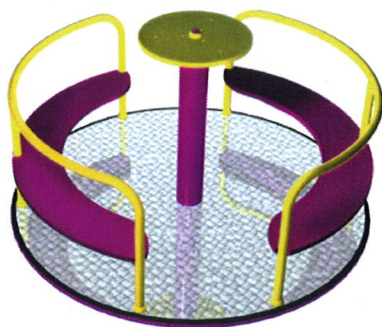
**1. Karuzela - montowane na stałe**

Średnica 1,50 m;

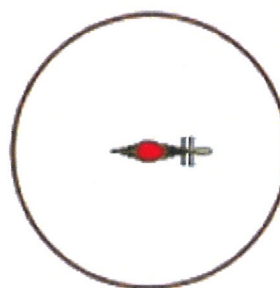
Średnica strefy bezpieczeństwa 5,50 m

Materiały:

- podest – blacha aluminiowa ryflowana
- sklejka antypoślizgowa;
- rury – stal malowana proszkowo
- talerz do odpychania się – HDPE;
- siedziska – sklejka wodoodporna malowana farbą akrylową



2. **Sprężynowiec – np. żyrafa** - Sprężynowce są to bujaki osadzone trwale w podłożu na stalowej sprężynie. Wykonane są one ze sklejki wodoodpornej pomalowanej na różne kolory. Fantazyjne kształty zapewniają dobrą zabawę dziecku.



Wymiary: 0,90 x 0,30 m

-średnica strefy bezpieczeństwa: 3,00 m

-wysokość: 0,50 m

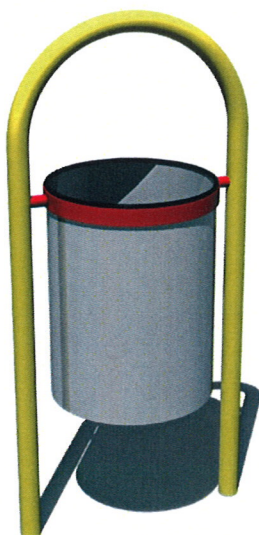
3. ławka metalowa –montaż: na stałe  
wymiary: 1,60 x 0,40 m  
wysokość siedziska: 0,40 m  
wysokość całkowita: 0,80 m



4. Kosz na śmieci otwarty - montowane na stałe

średnica: 0,30 m  
pojemność wiadra: 30 l  
wysokość: 1,00 m

Montowanie na stałe w podłożu.



**Zasady ogólne montażu zestawów zabawowych:**

Urządzenia montować zgodnie z projektem zagospodarowania z zastosowaniem poniższych zasad:

- montażu urządzenia dokonywać z uwzględnieniem stref użytkowania i bezpieczeństwa sąsiednich urządzeń istniejących oraz planowanych zgodnie z zasadami zawartymi w PN-EN 1167-7;
- w strefie funkcjonowania urządzenia należy zapewnić nawierzchnię zależnościami od możliwości, swobodnego upadku dla danego urządzenia zgodnie z PN-EN 1177;
- montaż urządzenia musi być wykonany na terenie równym i płaskim;
- miejsce prac montażowych zabezpieczyć przed przebywaniem na obszarze prac osób niepowołanych;
- montażu urządzeń dokonywać niezwłocznie po dostarczeniu na miejsce zabudowy;
- podczas prac stosować się do instrukcji montażu danego urządzenia;  
do montażu należy użyć odpowiednich narzędzi i środków technicznych



mgr inż. arch. Barbara Dębny  
upr. do proj. w specj. arch. bez ograniczeń  
nr 08/Gd/00; PO-0934  
upr. do kier. i nadz. bud. i robót  
w specj. konstr. bud.  
nr 5677/Gd/93; POM/BO/0521/03

**DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA**



