

INSTRUKCJA MONTAŻU KARUZEL

1. WYMIARY URZĄDZEŃ

Karuzela Dyzio

KM-0001QG, KM-0001QA, KM-0001QS

Urządzenie	Średnica: 1,25m
Strefa bezpieczeństwa	Średnica: 5,25m
Powierzchnia strefy	21,65 m ²
Obwód strefy	16,50 m
Wysokość	0,70 m

Karuzela Zyzio

KM-0002QG, KM-0002QA, KM-0002QS

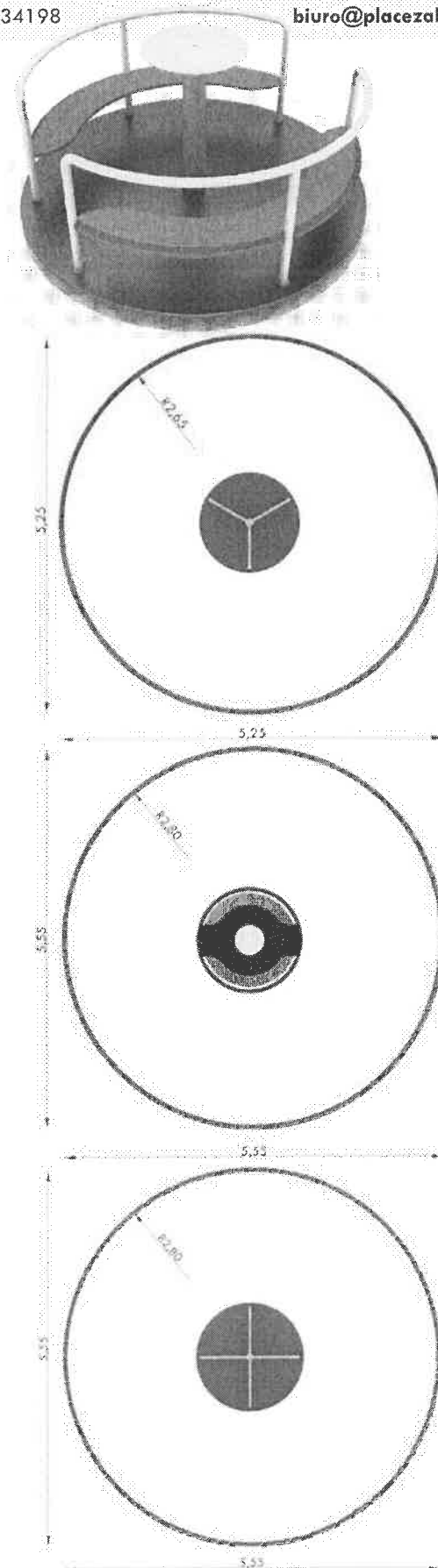
Urządzenie	Średnica: 1,55 m
Strefa bezpieczeństwa	Średnica: 5,55m
Powierzchnia strefy	24,20 m ²
Obwód strefy	17,45 m
Wysokość	0,70 m

Karuzela Hyzio

KM-0003QG, KM-0003QA, KM-0003QS

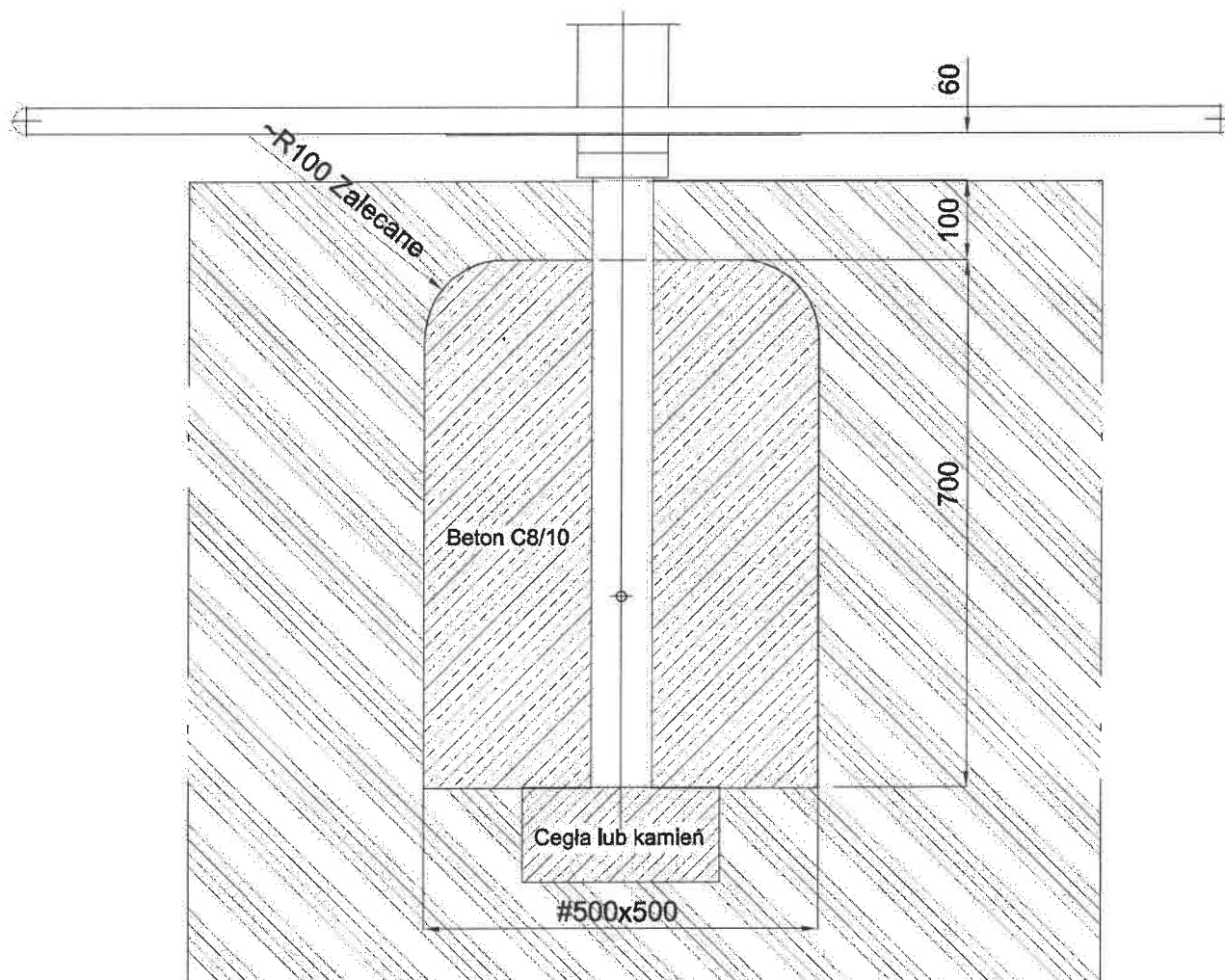
Urządzenie	Średnica: 1,55 m
Strefa bezpieczeństwa	Średnica: 5,55 m
Powierzchnia strefy	24,20 m ²
Obwód strefy	17,45 m
Wysokość	0,85 m

*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm.



UWAGA! Strefy bezpieczeństwa określają minimalną przestrzeń bezpieczeństwa dla każdego urządzenia i nie mogą one się nakładać ze strefami bezpieczeństwa innych urządzeń z ruchem wymuszonym (np. huśtawki, sprężynowce, karuzele). W ich obrębie nie mogą znajdować się żadne obiekty, jak np. drzewa, krzewy, ścieżki, krawężniki, latarnie, budynki, studzienki, mury, itp.

2. SPOSÓB MONTAŻU





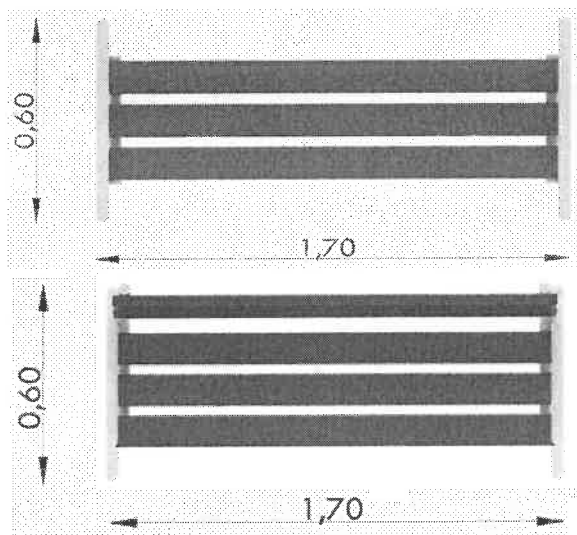
www.placezabaw-croquet.pl

INSTRUKCJA MONTAŻU

BK-0028 ŁAWKA METALOWA

BK-0030 ŁAWKA METALOWA Z OPARCIEM

WYMIARY URZĄDZENIA



WYMIARY GT-0028:

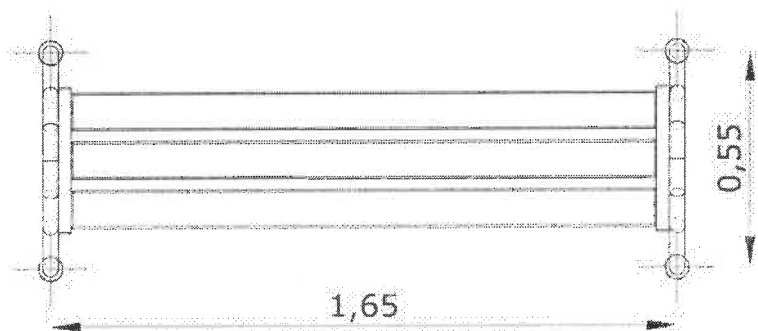
Element:	1,70 x 0,60 m
Wysokość siedziska:	0,40 m
Wysokość całkowita:	0,50 m

WYMIARY GT-0030:

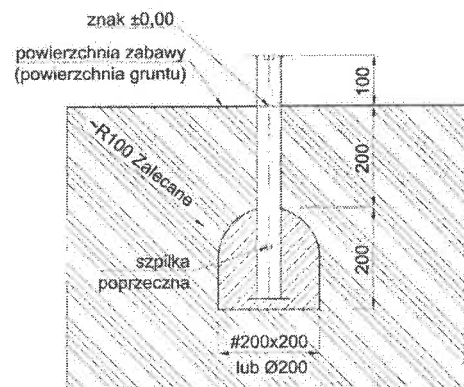
Element:	1,70 x 0,60 m
Wysokość siedziska:	0,40 m
Wysokość całkowita:	0,80 m

*Wymiary podane z dokładnością do 5 cm.

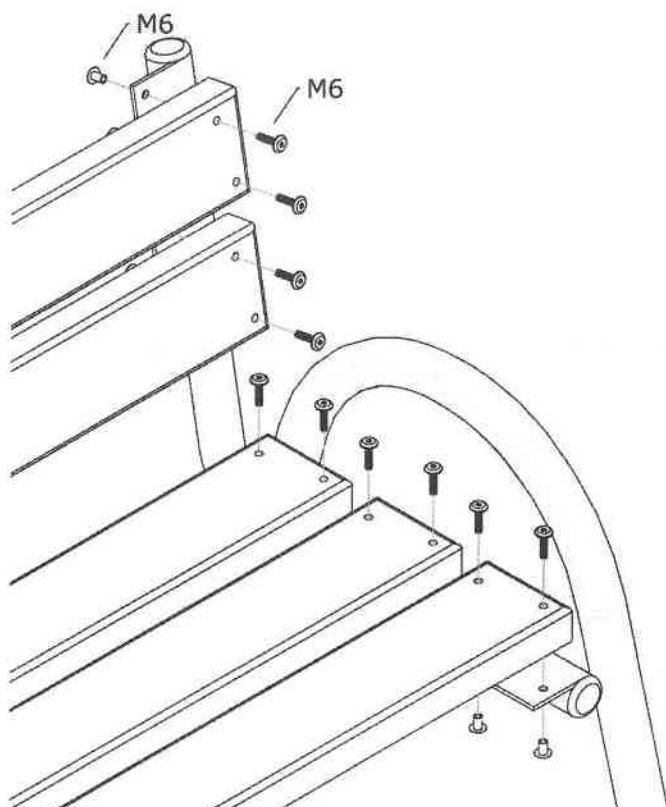
SCHEMAT ILOŚCI I ROZSTAWY OTWORÓW



POSADOWIENIE STOPY URZĄDZENIA



SCHEMAT MONTAŻU

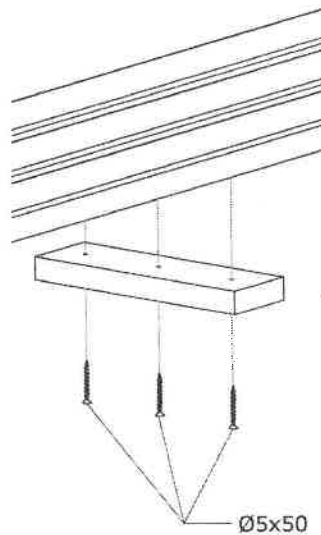
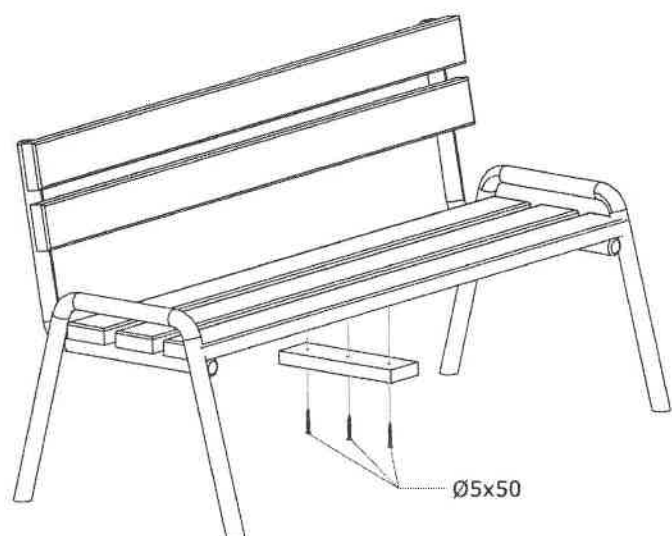


Śruba WWI
M6x30



Nakrętka erikson
M6

SCHEMAT MONTAŻU DESKI WZMACNIAJĄCEJ



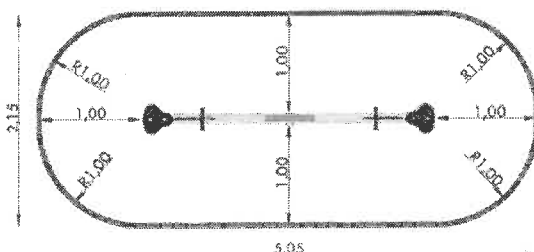
Wkręt
Ø5x50

INSTRUKCJA MONTAŻU

GT-17** HUŚTAWKI WAGOWE

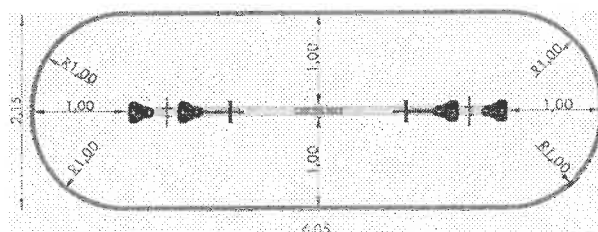
WYMIARY URZĄDZENIA

GT-1700 – GT-1705



Urządzenie	3,05 x 0,15 m
Strefa bezpieczeństwa	5,05 x 2,15 m
Powierzchnia strefy	9,50 m ²
Obwód strefy	12,35 m
Wysokość swobodnego upadku	≤ 1,00 m
Wysokość elementu	1,00 m

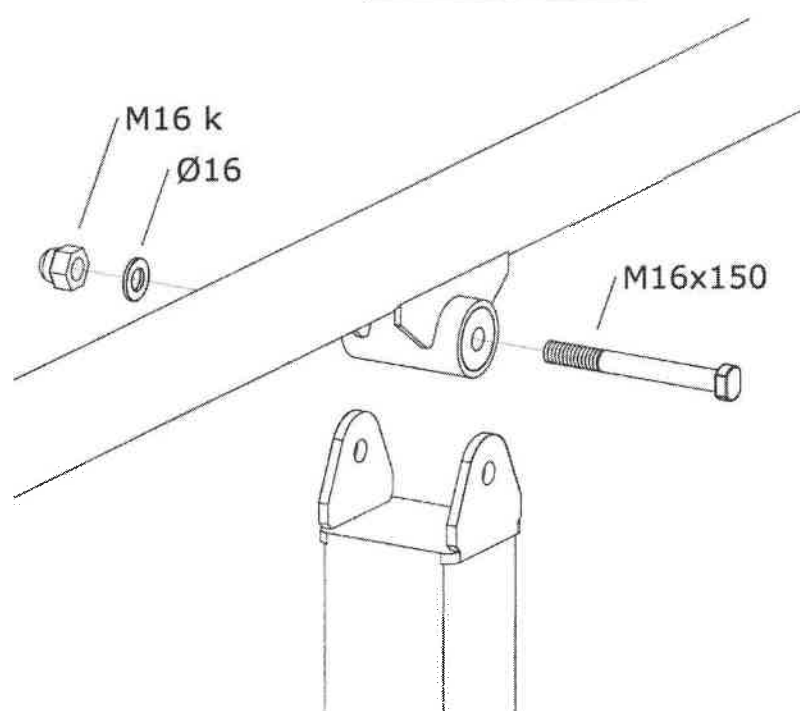
GT-1706 – GT-1707



Urządzenie	4,05 x 0,15 m
Strefa bezpieczeństwa	6,05 x 2,15 m
Powierzchnia strefy	11,80 m ²
Obwód strefy	14,55 m
Wysokość swobodnego upadku	≤ 1,00 m
Wysokość elementu	1,00 m

UWAGA! Strefy bezpieczeństwa określają minimalną przestrzeń bezpieczeństwa dla każdego urządzenia i nie mogą one się nakładać ze strefami bezpieczeństwa innych urządzeń z ruchem wymuszonym (np. huśtawki, sprężynowce, karuzele). W ich obrębie nie mogą znajdować się żadne obiekty, jak np. drzewa, krzewy, ścieżki, krawężniki, latarnie, budynki, studzienki, mury, itp.

SCHEMAT MONTAŻU



Śruba
M16x150



Podkładka
Ø16



Nakrętka
kolpakowa
M16

BETONOWANIE URZĄDZEŃ

Standardowe betonowanie urządzeń drewnianych firmy Croquet odbywa się wg norm PN-EN 1176, PN-EN 16630, (beton C12/15) w gruncie rodzimym.

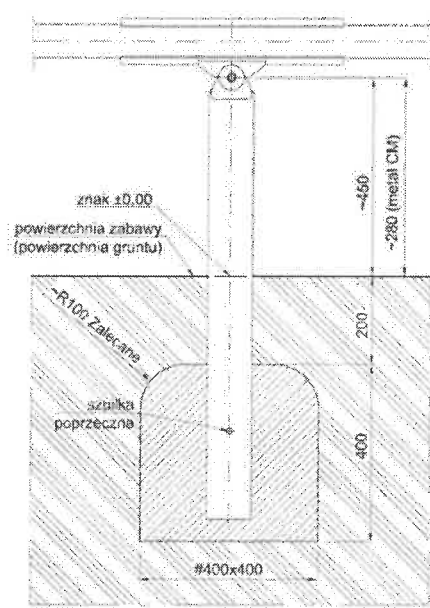
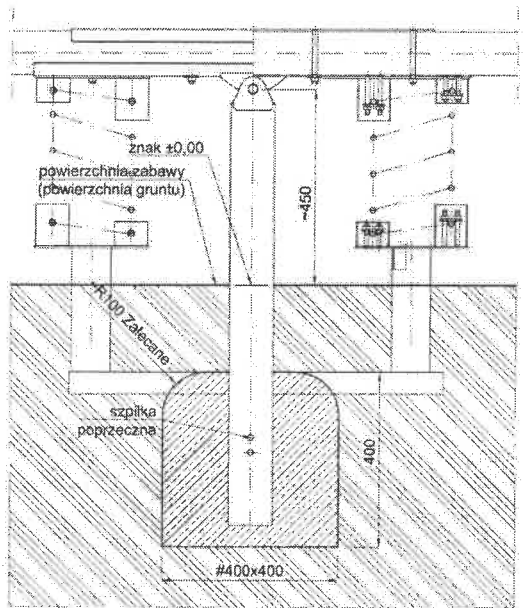
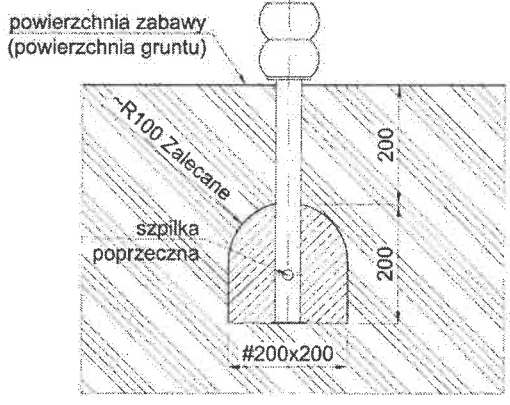
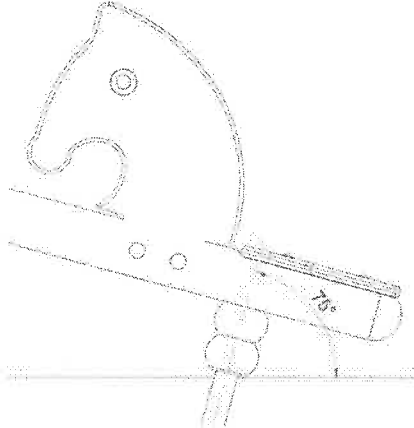
Na każdym słupie jest zaznaczony poziom $\pm 0,00$, który równa się powierzchnia zabawy (powierzchni gruntu), poniżej którego na głębokości 200 mm należy zakończyć wylewanie fundamentów betonowych. Krawędzie fundamentów betonowych muszą być zaokrąglone w przypadku nawierzchni niespoistej: np. piasek, żwir, kora.

W przypadku fundamentów o niezaokrąglonych krawędziach, głębokość zagłębienia wynosi co najmniej 400 mm.

Ze względu na czas wiązania betonu, urządzenia mogą być użytkowane nie wcześniej niż po upływie 3 dni od zamontowania.

Do poziomu $\pm 0,00$ należy wysypać, a w przypadku użytkowania, uzupełniać nawierzchnię.

Inne, niż ww. standardowe sposoby betonowania urządzeń firmy Croquet (wymiary fundamentu, głębokość posadowienia fundamentu, klasa betonu, rodzaj gruntu, itp.), należy zgłosić w zapytaniu ofertowym, gdyż wymagają one indywidualnej wyceny.

<p style="text-align: center;">Huśtawka wagowa GT-17**</p> 	<p style="text-align: center;">Huśtawka wagowa ze sprężynami</p> 
<p style="text-align: center;">Huśtawka wagowa – Odbojnik gumowy</p> 	<p style="text-align: center;">Huśtawka wagowa – kąt nachylenia odbojnika gumowego</p> 



www.placezabaw-croquet.pl

INSTRUKCJA MONTAŻU

BK-0038 KOSZ NA ŚMIECI

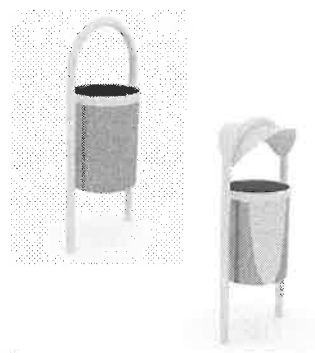
BK-0038/1 KOSZ NA ŚMIECI Z DASZKIEM

BK-0038/2 KOSZ NA ŚMIECI Z DASZKIEM Z POPIELNICZKĄ

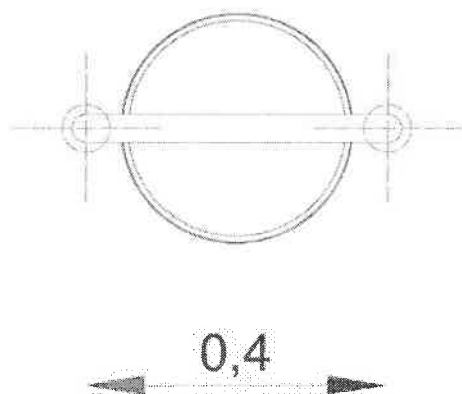
WYMIARY URZĄDZENIA

Element:	0,45 x 0,30 m
Wysokość:	1,00 m
Pojemność kosza - 35 l.	

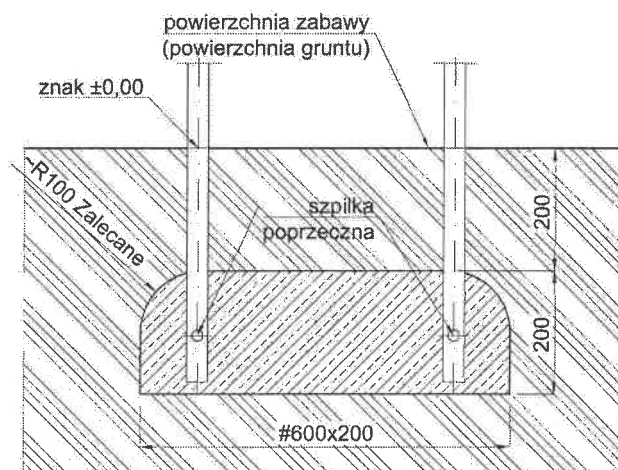
*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

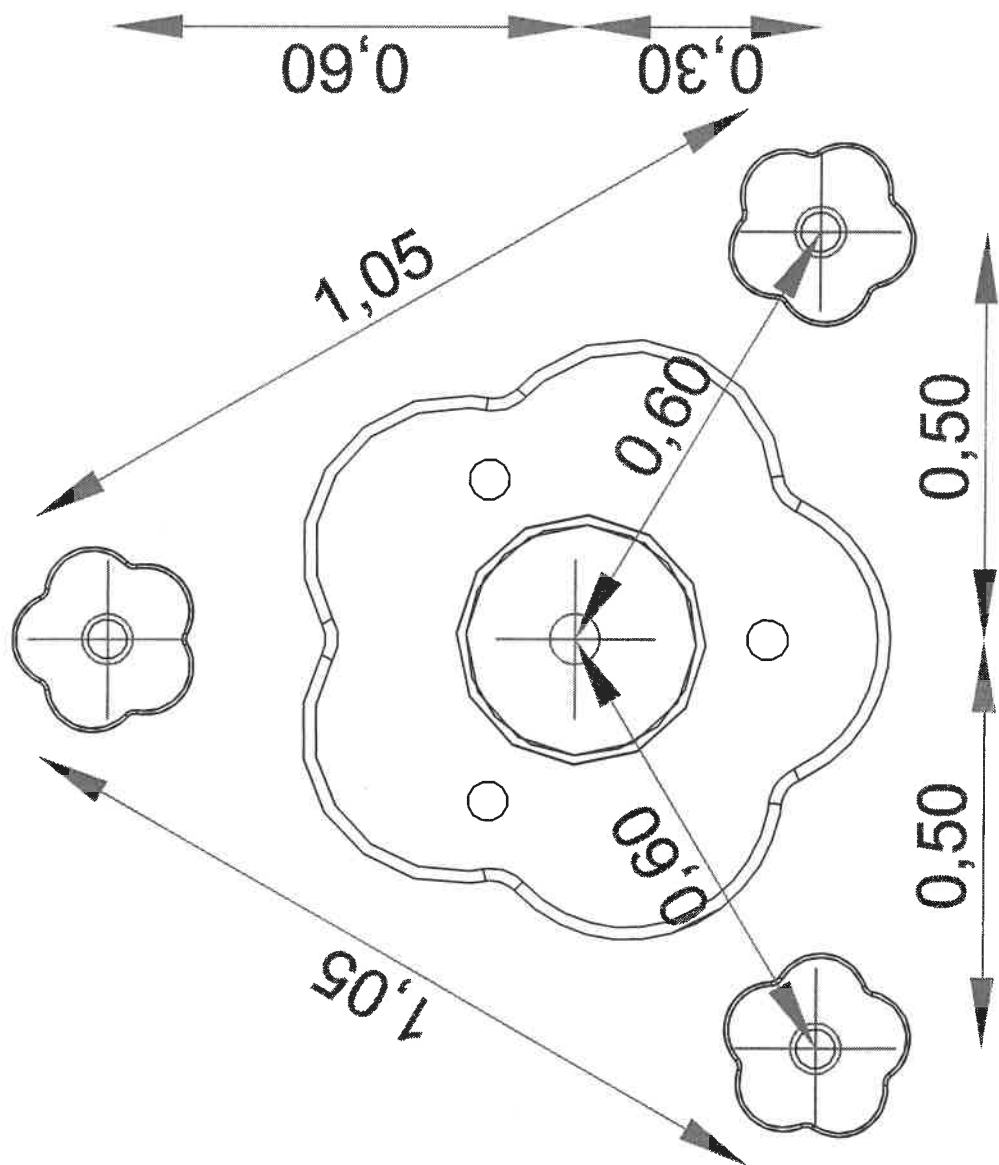


SCHEMAT ILOŚCI I ROZSTAWY OTWORÓW



POSADOWIENIE STOPY URZĄDZENIA





CM-0313/8

* wymiary podano w metrach

* wymiary podano z dokładnością do 0,05m

