



Temat/Nazwa:  
Minikosz do koszykówki z tablicą z płyty HPL

Utworzenie:  
2020-02-07

Symbol:  
2010M

Przeznaczenie:  
Sportowe - rekreacyjne

Uwagi:  
Do wkopania, wysięg 800mm, tablica z płyty HPL

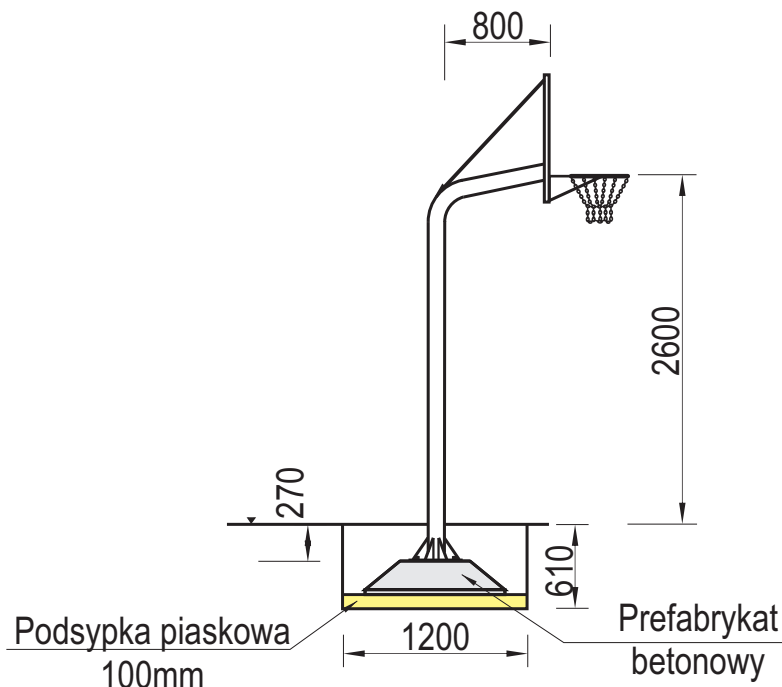
## Zasady ogólne

**Urządzenie montować zgodnie z projektem zagospodarowania terenu, a w przypadku jego braku, z zachowaniem poniższych zasad:**

- Montaż urządzeń dokonać z zachowaniem odpowiednich stref bezpieczeństwa i użytkowania sąsiednich urządzeń istniejących oraz planowanych, zgodnie z zasadami zawartymi w PN EN 1176.
- W strefie funkcjonowania urządzenia należy zapewnić nawierzchnię w zależności od możliwości swobodnego upadku dla danego urządzenia zgodnie z PN EN 1177.
- Montaż urządzenia należy wykonać na terenie równym i płaskim, niezwłocznie po dostarczeniu na miejsce budowy, zabezpieczając obszar prac montażowych przed osobami niepowołanymi.
- Podczas prac montażowych stosować się do instrukcji montażu danego urządzenia.
- Montaż urządzeń w terenie należy rozpocząć od dokładnego wyznaczenia miejsc montażu wszystkich urządzeń z zachowaniem odpowiednich stref bezpieczeństwa dla każdego urządzenia.
- Strefy bezpieczeństwa nie powinny na siebie zachodzić.
- Do montażu urządzeń należy użyć odpowiednich narzędzi i środków technicznych.

## Sposób montażu

1. Montaż kosza do koszykówki rozpoczynamy od zaplanowania miejsca wykupu fundamentowego. Dół fundamentowy powinien mieć wymiary: 1200 x 1200 x 610 mm ( szer. x dług. x głęb. )



3. Po dokładnym zaplanowaniu i rozmierzeniu miejsca montażu kosza, wykonujemy wykop fundamentowy, a następnie umieszczamy prefabrykat betonowy. Ważne jest aby szpilki gwintowane zbrojenia fundamentowego były ułożone w pozycji równoległej do linii końcowej boiska.

Fundament powinien być ustawiony do wysokości 270mm poniżej poziom terenu.

4. Nakręcamy 4 nakrętki M20 na szpilki zbrojenia, a następnie osadzamy na nim statyw rurowy kosza i przykręcamy go 4 nakrętkami M20 na podkładkach M20.

5. Następnie przy pomocy poziomicy ustawiamy pion statywu dokręcając odpowiednio górne i dolne nakrętki przy jego podstawie.

Przy pomocy śrub zamkowych skręcamy tablicę ze statywem, a następnie kosz z siatką z łańcucha. W kolejnym kroku do tablicy przykręcamy zastrzały z pręta  $\varnothing$  16mm.

6. Pozostałą przestrzeń wykopu wypełniamy gruntem wybranym podczas kopania zagłębienia.

9. Teren równamy i sprzątamy po pracach montażowych.

## Zalecenia i uwagi

- Miejsce montażu urządzenia należy uzgodnić z właścicielem lub zarządcą terenu.
- Należy zwrócić szczególną uwagę aby urządzenie nie narażało innych użytkowników np. nie blokowało dróg służb ratowniczych.

**UWAGA ! Urządzenie należy stosować zgodnie z jego przeznaczeniem.**