

INSTRUKCJA MONTAŻU / INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Producent: Fabryka Artykułów Turystycznych i Sportowych Polsport Sp. z o.o. ul. K. S. Wyszyńskiego 13 kod 05-530 Góra Kalwaria www.polsport.eu	TEMAT/NAZWA:	WERSJA	SYMBOL	PRZEZNACZENIE ZABAWOWE – DLA DZIECI W WIEKU:
	ZJEŹDŻALNIA ZE STOPNIAMI	2010.12.12	PZ-114	6-12 LAT
	Uwagi:			

ZASADY OGÓLNE

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

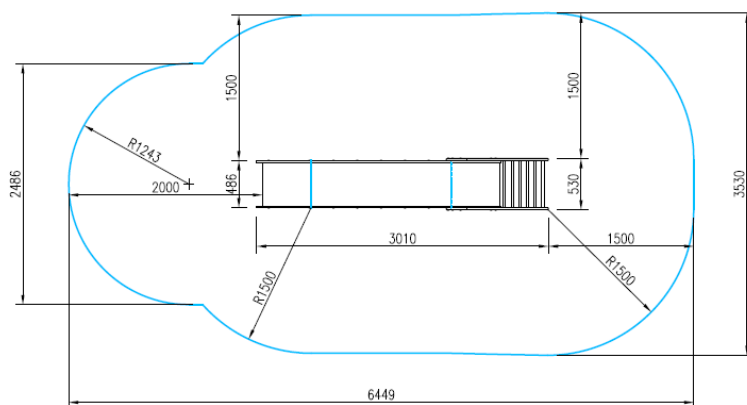
- Montaż urządzeń dokonać z zachowaniem odpowiednich stref bezpieczeństwa i użytkowania sąsiednich urządzeń istniejących oraz planowanych, zgodnie z zasadami zawartymi w PN EN 1176-7
- W strefie funkcjonowania urządzenia należy zapewnić nawierzchnię w zależności od możliwości swobodnego upadku dla danego 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 urządzenia rozpoczynamy od zaplanowania i ułożenia go w terenie, zwracając uwagę na jego strefę bezpieczeństwa i elementy sąsiadujące. W tym celu należy skorzystać z przymiaru metrowego, zwracając uwagę na ciągi komunikacyjne wokół urządzenia.
2. Wymiary strefy bezpieczeństwa urządzenia przedstawia rys.1 i wynoszą 6449 mm x 3530 mm. Wysokość upadku jest równa 1515 mm.
3. Nie zaleca się ustawiania zjeżdżalni ślizgiem w stronę południową.

Strefa bezpieczeństwa 19,2m²

Rysunek nr. 1



UWAGA! Korzystanie z urządzenia przez dzieci może mieć miejsce tylko i wyłącznie pod nadzorem dorosłych.

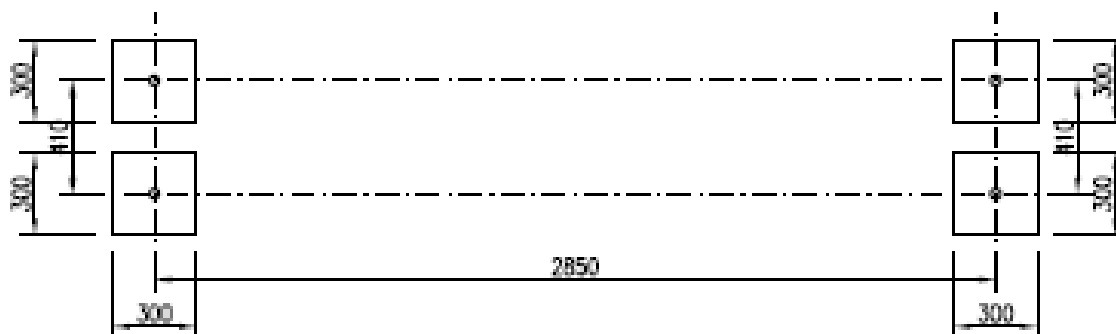
INSTRUKCJA MONTAŻU / INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Producent: Fabryka Artykułów Turystycznych i Sportowych Polsport Sp. z o.o. ul. K. S. Wyszyńskiego 13 kod 05-530 Góra Kalwaria www.polsport.eu	TEMAT/NAZWA:	WERSJA	SYMBOL	PRZEZNACZENIE ZABAWOWE – DLA DZIECI W WIEKU:
	ZJEŹDŻALNIA ZE STOPNIAMI	2010.12.12	PZ-114	6-12 LAT
	Uwagi:			

- Po wyznaczeniu miejsca montażu zjeżdżalni przystępujemy do wykonania czterech wykopów fundamentowych. Wykopy te mają wymiary 300x300 mm i głębokość 600mm. Sposób wykonania wykopów i ich rozstaw pokazano na rysunku .2

Rysunek nr. 2

RZUT FUNDAMENTÓW



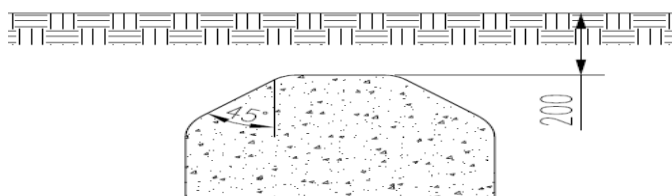
- Następnie skręcamy przy pomocy śrub z zestawu ślizg zjeżdżalni ze schodkami wejściowymi.
- W tak przygotowany wykop fundamentowy wstawiamy kompletne urządzenie i za pomocą poziomicy korygujemy ewentualne odchyłki od poziomu. W dolnej części urządzenia, na głównych podporach wchodzących w ziemię znajdują się nity, które mają za zadanie wyznaczać docelowy poziom bezpiecznej nawierzchni. Ułożenie zjeżdżalni w wykopach przedstawiono na rys.2
- Następnie wykopy zalewamy betonem B20 kształtując w jego górnej części charakterystyczny kształt Stożka rys. nr.3

UWAGA! Korzystanie z urządzenia przez dzieci może mieć miejsce tylko i wyłącznie pod nadzorem dorosłych.

INSTRUKCJA MONTAŻU / INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Producent: Fabryka Artykułów Turystycznych i Sportowych Polsport Sp. z o.o. ul. K. S. Wyszyńskiego 13 kod 05-530 Góra Kalwaria www.polsport.eu	TEMAT/NAZWA:	WERSJA	SYMBOL	PRZEZNACZENIE ZABAWOWE – DLA DZIECI W WIEKU:
	ZJEŹDŹALNIA ZE STOPNIAMI	2010.12.12	PZ-114	6-12 LAT
	Uwagi:			

SCHEMAT FUNDAMENTU



Rysunek nr. 3

- Zasypujemy otwory urobkiem z wykopu, pamiętając o ich zagęszczeniu, oraz pozostawieniu przestrzeni na montaż bezpiecznej nawierzchni, nie szybciej niż 1 dzień po zabetonowaniu urządzenia.
- Teren wokół zjeżdżalni równamy i sprzątamy po pracach montażowych.

Zalecenia i uwagi

- Zjeżdżalnie projektowane i instalowane do użytku dla dzieci młodszych zaleca się oddzielić od tych urządzeń, które są przeznaczone dla starszych grup wiekowych.
- Miejsce montażu należy uzgodnić z właścicielem lub zarządcą terenu.
- Należy zwrócić szczególną uwagę aby zamontowane urządzenie nie ograniczało dróg komunikacji i nie blokowało dróg ewakuacyjnych.
- W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w funkcjonowaniu urządzenia mogącego mieć wpływ na bezpieczeństwo użytkowników należy niezwłocznie zamknąć do niego dostęp, a następnie przystąpić do naprawy. Dopiero po usunięciu usterki i przetestowaniu prawidłowego funkcjonowania można powtórnie przekazać urządzenie do eksploatacji.
- Uszkodzone elementy metalowe można malować przy użyciu wałka gąbkowego po uprzednim oczyszczeniu powierzchni z rdzy i tłuszczu jednowarstwową farbą alkidową przystosowaną do nakładania bezpośrednio na powierzchnię cynkowaną
- W przypadku wystąpienia potrzeby konserwacji elementów drewnianych można malować je impregnatem do drewna przeznaczonym do stosowania na zewnątrz. (z wyłączeniem powierzchni sklejki którą należy malować farbą alkilową)
- Zabrania się wykonywania zmian i modyfikacji w podzespołach urządzenia, lub ich konstrukcji, które mogłyby mieć zasadniczy wpływ na bezpieczeństwo bez konsultacji z FATiS Polsport Sp. z o.o.
- W przypadku konieczności wymiany któregośkolwiek z elementów urządzenia na nowy należy zwrócić się w tej sprawie do producenta, gdyż zastosowanie innych niż rekomendowane przez niego podzespołów może spowodować obniżenie poziomu bezpieczeństwa.
- Inspekcję urządzenia należy wykonywać z częstotliwością oraz zgodnie z procedurami zapisanymi w załączonym „Planie Kontroli Urządzeń Wyposażenia Placów Zabaw”

UWAGA! Korzystanie z urządzenia przez dzieci może mieć miejsce tylko i wyłącznie pod nadzorem dorosłych.