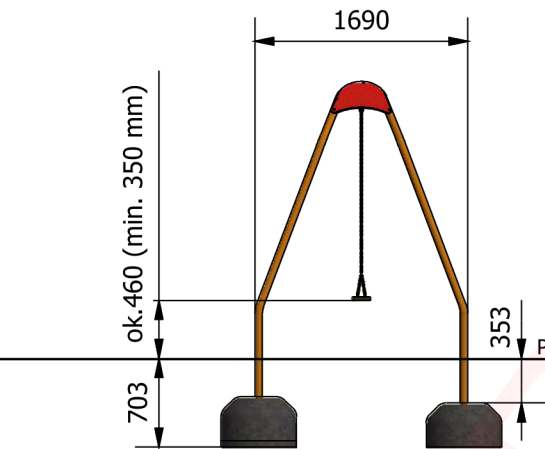


HUŚTAWKA

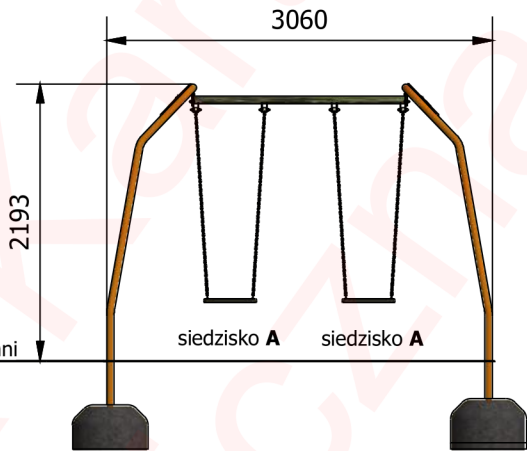
Optymalne dla grupy wiekowej: **3 - 15 lat**
Wysokość swobodnego upadku: **1250 mm**



WIDOK 1



WIDOK 2



Wymiary	[m]
Dł x Szer	3,1x1,7
Wysokość całkowita	2,2
Strefa bezpieczeństwa	7,1x3,1
Liczba użytkowników	2
Rodzaj prefabrykat	szt.
Wylewka betonowa o wadze ok. 180 kg	4

- * podpory z rury o średnicy 60 mm
- * belka z rury o średnicy 48 mm, nierdzewna
- * łańcuchy nierdzewne, atestowane, 6 mm
- * huśtawka łożyskowana tocznie
- * ozdobne wypełnienia z tworzywa HDPE
- * siedziska typu A
- * długości zawiesi: A-1500 mm

Zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych (z wyłączeniem stali nierdzewnej), uzyskiwane jest poprzez przygotowanie powierzchni w procesie piaskownaia lub śrutowania, następnie fosforanowania żelazowego i nałożenia podkładu cynkowego. Malowanie powierzchniowe wysokiej jakości farbami proszkowymi w wybranych kolorach RAL (wg katalogu, ewentualnie inne kolory), nadaje powierzchni twardość chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz duże walory estetyczne.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **21,8 m² / 19,6 mb**

