

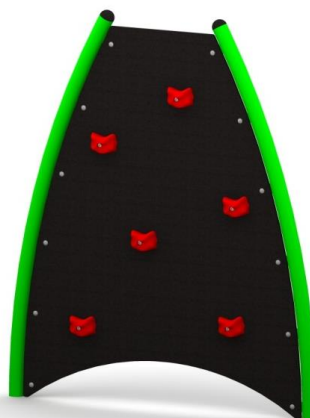
KARTA TECHNICZNA

Obowiązuje od: 13.04.2026 r.

ŚCIANA WSPINACZKOWA

Numer katalogowy: 1251

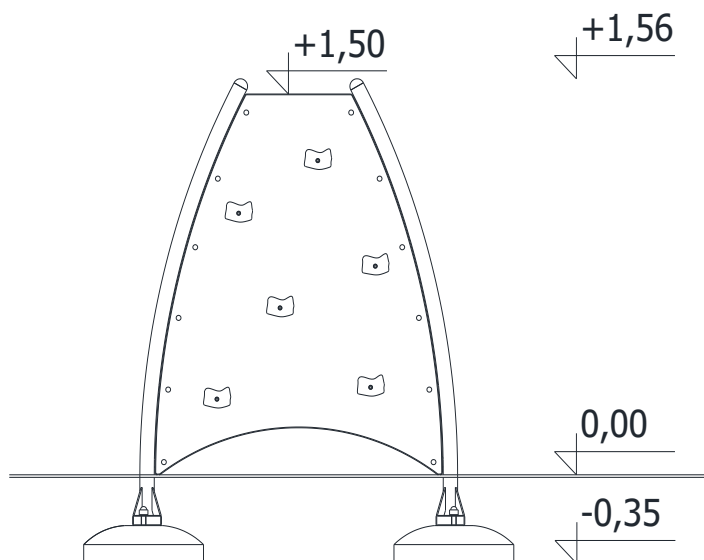
Grupa wiekowa:	3 - 14 lat
Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	1,50 m
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	1,33 x 0,06 x 1,58 m
Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)	4,33 x 3,06 m



Opis techniczny

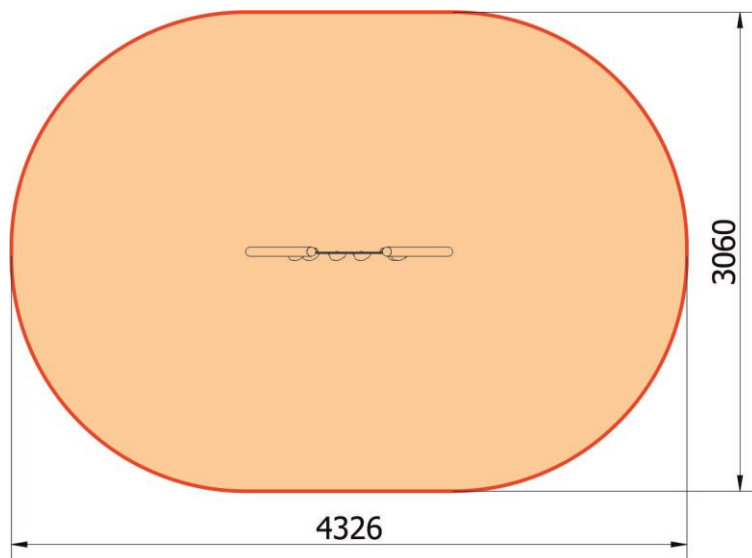
- Konstrukcja wykonana ze stali oraz płyty HPL.
- Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo (powłoka cynkowa o grubości min. 100 µm) oraz malowana proszkowo;
- Ścianka wspinaczkowa wykonana ze sklejki wodoodpornej o grubości 18mm, uchwyty wspinaczkowe z żywicy;
- Urządzenie certyfikowane w systemie akredytowanym PCA (Polskie Centrum Akredytacji);
- Montaż zestawu z użyciem prefabrykowanych fundamentów wykonanych z betonu C25/30;
- Możliwa tolerancja wymiarów (+/- 3%);

Wymiary urządzenia



KARTA TECHNICZNA

Wymiary powierzchni zderzenia



Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Kora – ziarno 20 do 80 mm, grubość min. 200mm
- Wióry – ziarno 5 do 30 mm, grubość min. 200mm
- Piasek – ziarno 0,2 do 2 mm, grubość min. 200mm
- Żwir – ziarno 2 do 8 mm, grubość min. 200 mm
- Nawierzchnie syntetyczne o wymaganym wskaźniku HIC

Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia.

