

## KARTA TECHNICZNA

### ZWIERCIADŁO

Numer katalogowy: 5070

Obowiązuje od: 26-06-2017

**Maksymalna wysokość  
swobodnego upadku:**

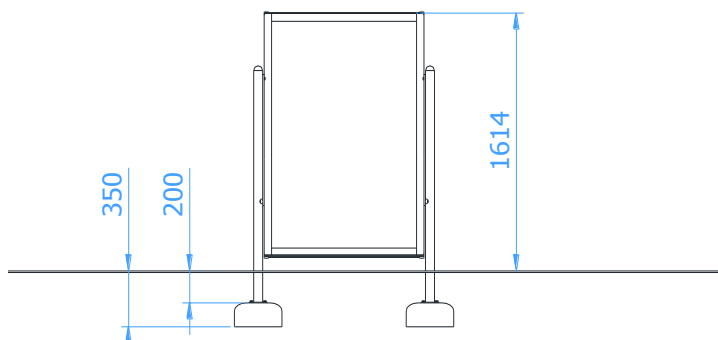
Nie dotyczy

**Wymiary urządzenia  
(dł. x szer. x wys.)**

1,22 x 0,49 x 1,62 m



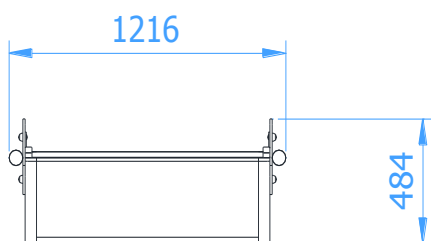
#### Wymiary urządzenia



#### Wymiary powierzchni zderzenia

Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Brak szczegółowych wymagań



*Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia. Nawierzchnię sypką należy wykonać tak, aby jej grubość była o 100mm większa niż wartość minimalna podana powyżej.*

#### Opis techniczny

- Konstrukcja wykonana z rury nierdzewnej  $\varnothing 60,3 \times 2 \text{ mm}$  oraz profilu stalowego  $30 \times 18 \times 2 \text{ mm}$ ,
- Powierzchnia lustra wykonana z tworzywa sztucznego,
- Rama lustra wykonana z płyty HDPE o grubości 15mm,
- Wszystkie elementy stalowe urządzenia zabezpieczona antykorozyjnie i dodatkowo malowane lakierem akrylowym strukturalnym,
- W komplecie znajdują się fundamenty wykonane z betonu B30, ułatwiające montaż.

## KARTA TECHNICZNA

Wizualizacja urządzenia

