

KARTA TECHNICZNA

ŚCIEŻKA SENSORYCZNA

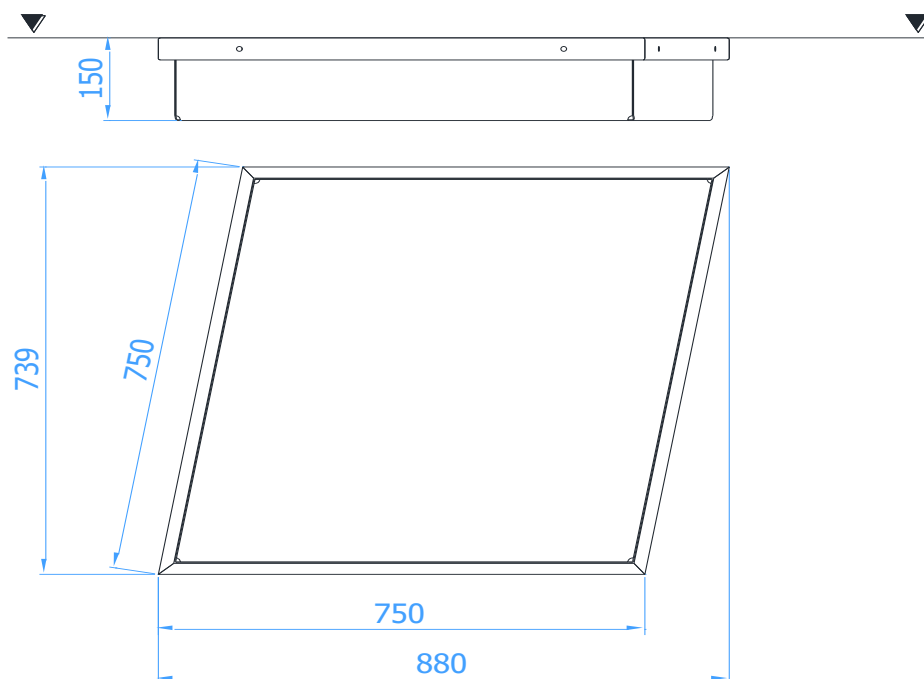
Numer katalogowy: 2190

Obowiązuje od: 09-04-2026

Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	Nie dotyczy
Wymiary modułu (dł. x szer. x wys.)	0,88 x 0,74 x 0 m
Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)	Nie dotyczy
Pole powierzchni zderzenia	Nie dotyczy



Wymiary pojedynczego modułu



Opis techniczny

- Konstrukcja modułu wykonana z profilu stalowego 40x20x2mm oraz blachy ocynkowanej o grubości 1,5mm,
- Urządzenia modułowe pozwalające na dowolną konfigurację ścieżki,
- Dostępne moduły: ryfel, piasek, żwir, sztuczna trawa, rury, kształty, frez, button.
- Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo (powłoka cynkowa o grubości min. 100 µm) oraz malowana proszkowo;
- Urządzenie certyfikowane w systemie akredytowanym PCA (Polskie Centrum Akredytacji);
- Montaż zestawu z użyciem prefabrykowanych fundamentów wykonanych z betonu C25/30;
- Możliwa tolerancja wymiarów (+/- 3%).

KARTA TECHNICZNA

Przykładowe konfiguracje urządzenia

