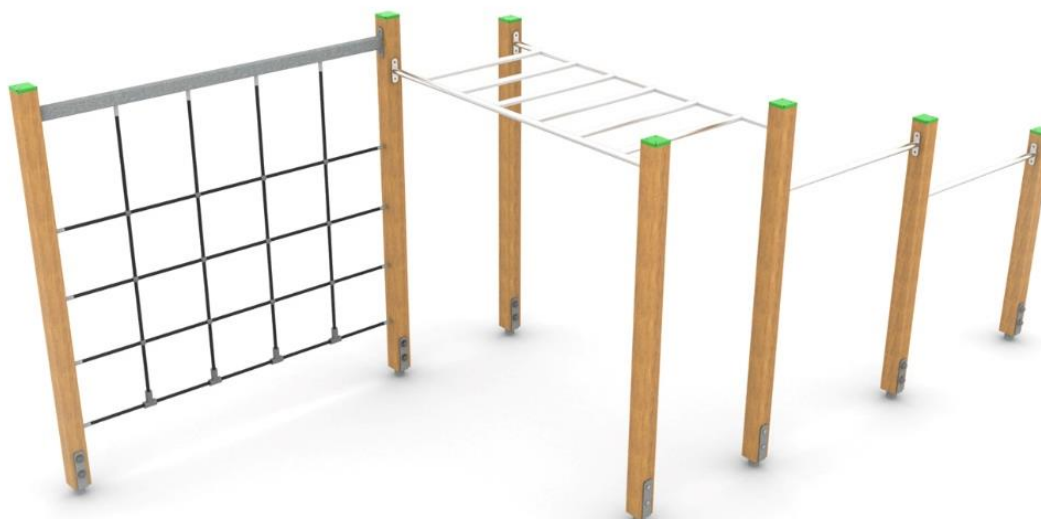


**ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY nr kat. ZS-02**

**Elementy składowe:**

przeplotnia linowa  
drabinka pozioma  
drążki do przewrotów – 2szt.

Wymiary	5,45x6,24 m
Strefa bezpieczeństwa	8,45x9,24m
Wysokość całkowita	1,50 m
Wysokość swobodnego upadku (HIC)	2,00 m
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Przedział wiekowy	3-12 lat

**Specyfikacja:**

Drabinka pozioma – stal nierdzewna, rurka 33,7mm  
Słupy konstrukcyjne – drewno iglaste 90x90mm  
Lina – wykonana z PP + rdzeń stalowy  
Kotwy stalowe – cynkowane ogniowo  
Elementy dekoracyjne – kolorowa płyta PE-HD

Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktu norma **PN-EN 1176-1:2017-12** dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek:

Materiał	Opis	Minimalna grubość warstwy [mm]
Kora	Rozdrobniona kora drzew iglastych, wielkość kawałków od 20 mm do 80 mm	300
Wióry	Drewno rozdrobnione mechaniczne (nie materiały drewnopochodne), bez kory i liści, wielkość od 5 mm do 30 mm	300
Piasek lub Żwir	Wielkość ziaren od 0,2mm do 2mm dla piasku oraz od 2mm do 8mm dla żwiru	300
Materiał syntetyczny	Atestowany dla HIC urządzenia	