

**PRZEJŚCIE TUNELOWE nr kat. ZS-P02**


Wymiary	1,38 x 0,88m
Strefa bezpieczeństwa	4,38 x 3,88m
Wysokość całkowita	1,00 m
Wysokość swobodnego upadku (HIC)	0,30 m
Produkt zgodny z PN-EN 1176:1-2009	TAK
Przedział wiekowy	3 -12 lat

Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktu norma **PN-EN 1176-6:2017-12** dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek:

Materiał	Opis	Minimalna grubość warstwy [mm]
Nawierzchnia bitumiczna		
Warstwa górna gleby		
Darń		
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	

