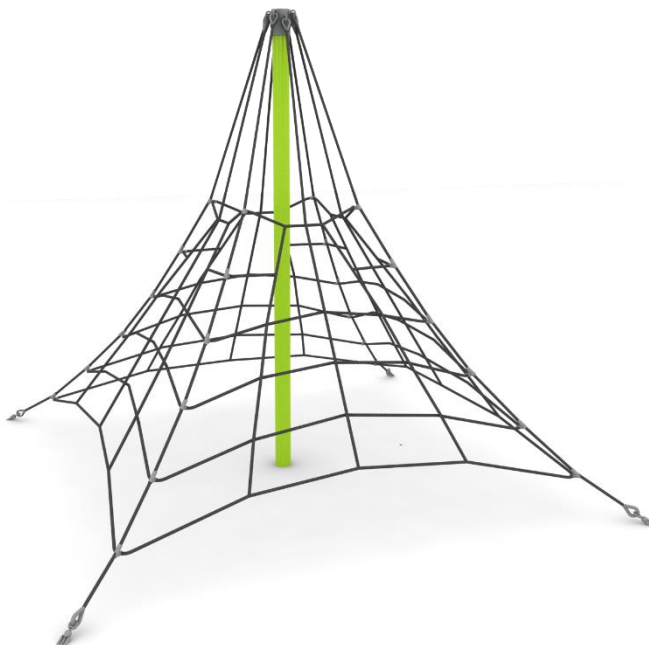
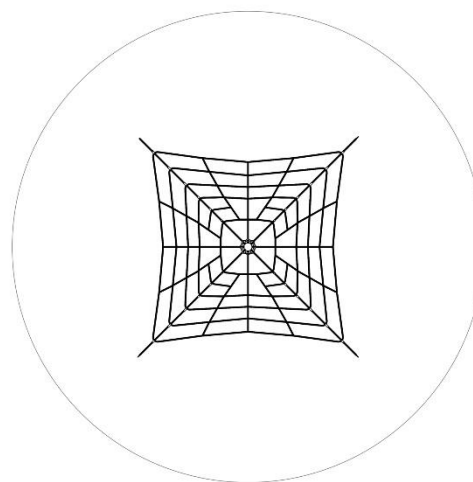
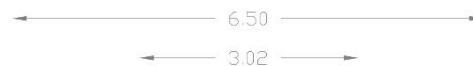


PIRAMIDY LINOWE nr kat. LIN-270


Wymiary	3,02x3,02m
Strefa bezpieczeństwa	6,50x6,50m
Wysokość całkowita	2,70m
Wysokość swobodnego upadku (HIC)	0,6 m
Produkt zgodny z PN/EN 1176-1:2017-12	TAK
Przedział wiekowy	3-12lat



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]
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	