



 Věková skupina: 3+

 Počet uživatelů: 48

 Rozměry prvku (m): 6 x 4,9 x 2,9

 Maximální výška pádu (m): 1,5

 Potřebná dopadová plocha (m²): 60

 Minimální potřebná plocha (m): 9,5 x 8

Popis

Věžičková sestava ve stylu hradu je složena ze šesti věžiček s výškou podlahy 10, 90 a 150 cm propojené šikmými rampami se zábradlím a šikmým lanovým mostem. Věžičky jsou vybaveny cimbuřím a různými typy výlezu - lanové sítě svislé, lanová síť šikmá, stěna s výřezy, žebříky, rampa s výřezy a lezecké stěny s chyty. Ze dvou vyšších věžiček vede skluzavka. Konstrukce ze žárově zinkované oceli. Bezúdržbové plně probarvené desky z HDPE s UV stabilizací s bezpečným zaoblením o poloměru 9 mm. HDPE skluznice je zafrézována do bočnic ze stejného materiálu. Lanové prvky jsou tvořeny lany Ø 16 mm s ocelovou vložkou a nerozebíratelným spojením dle ČSN-EN 1176. Lano se skládá ze šesti točených, 2,5 mm silných ocelových pramenů, které jsou každý sestaven ze 7 jednotlivých, pozinkovaných drátů. Každý pramen je opláštěn cca 6 mm silnou a vysoce kvalitní polyesterovou přízí.

Materiál

Kovové části:	konstrukční ocel
Plastové části:	HDPE
Lana a síť:	pletená polyesterová příze s vnitřním ocelovým jádrem, prům. 16 mm
Spojovací materiál:	ocel

Povrchová úprava

Žárové zinkování

Obsahuje

- 6x věž
- 4x šikmá rampa se zábradlím
- 1x šikmý lanový most
- 2x lanové sítě svislé
- 1x lanová síť šikmá
- 1x stěna s výřezy
- 2x žebřík
- 1x rampa s výřezy
- 3x lezecké stěny s chyty
- 2x skluzavka