

## Herní sestava NU-1-13M6

Herní sestava se skluzavkou, šikmou lezeckou stěnou se špalíky, nášlapným výlezem, lanovým průlezem a stříškou.

Konstrukce prvku (nosná konstrukce, madla, výlezové tyče, šplhací tyče atd.) je vyrobena z oceli **ošetřené žárovým zinkováním** a následně vypalovanou barvou **KOMAXIT** v odstínu RAL (na přání zákazníka z nerezové oceli). Nosnou konstrukci tvoří čtvercové profily o rozměru 80x80 mm ukotvené do betonových patek. **Podesta, nášlapy, stříška, zábradlí a lezecká stěna jsou** vyrobeny z vysoce odolného polyetylenu – **vysokotlakého plastu HDPE, který je UV stabilní**, stálobarevný, nelámavý – nehrozí poranění ostrými úlomky, odolává povětrnostním vlivům. Skluzavka je vyrobena z vrstveného laminátu (na přání zákazníka z vysokotlakého plastu HDPE v kombinaci s nerezovým skluzem). Průlezka je vyrobena z **polypropylenových lan s ocelovým jádrem**, která jsou UV stabilní. **Uchytení** pro spojovací materiál **je ukryto v dutinách konstrukce**, tím je docíleno velmi pevného spojení a zvýšené stability sestavy. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.



### Technické údaje

Kód:	<b>NU-1-13M6</b>
Věkové určení:	<b>1 - 10 let</b>
Max. počet uživatelů:	<b>7</b>
Rozměr sestavy:	<b>2,75 x 2,95 x 2,3 m</b>
Ochranná zóna:	<b>6,25 x 5,95 m</b>
Výška pádu:	<b>0,6 m</b>
Norma:	<b>ČSN EN 1176-1 ed.2+A1:2024</b> <b>ČSN EN 1176-3 ed.2:2018</b>

**Dopadový povrch musí odpovídat požadavkům ČSN EN 1177+A1:2024.**

