

## Herní sestava NU-1-3-3V2

**Celokovová herní sestava s tobogánem, se skluzavkou, kolmou lezeckou stěnou, nášlapným výlezem, výlezovými tyčemi a dvojhoupačkou.**

Konstrukce prvku (nosná konstrukce, madla, výlezové tyče, šplhací tyče atd.) je vyrobena z oceli ošetřené **zinkovou ochranou - žárovým nástřikem (metalizace)** a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL (na přání zákazníka z nerezové oceli). Nosnou konstrukci tvoří čtvercové profily o rozměru 100x100 mm ukotvené do betonových patek. **Podesty, nášlapy a zábradlí** jsou vyrobeny z vysoce odolného polyetylenu – **vysokotlakého plastu HDPE, který je UV stabilní, stálobarevný, nelámaný – neohroží poranění ostrými úlomky, odolává povětrnostním vlivům.** **Tobogán a skluzavka** jsou vyrobeny z vrstveného laminátu (na přání zákazníka může být skluzavka z vysokotlakého plastu HDPE v kombinaci s nerezovým skluzem). Sedáky houpaček jsou pogumované s hliníkovou výztuží. **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-1-3-3V2</b>
Věkové určení:	<b>3 – 15 let</b>
Max. počet uživatelů:	<b>12</b>
Rozměr sestavy:	<b>6,65 x 6,85 x 3,1 m</b>
Ochranná zóna:	<b>10,65 x 9,85 m</b>
Dopadová plocha:	<b>74,5 m<sup>2</sup></b>
Výška pádu:	<b>2 m</b>
Norma:	<b>ČSN EN 1176-1 ed.2+A1:2024</b> <b>ČSN EN 1176-2 ed.2:2018</b> <b>ČSN EN 1176-3 ed.2:2018</b>

**Dopadový povrch musí odpovídat požadavkům ČSN EN 1176-1 ed.2+A1:2024.**

