|  |  |
| --- | --- |
| **název položky** | **Technická specifikace - minimální požadované parametry** |
| **Dřevěný domeček pro děti** | Domeček z impregnovaného dřeva pro děti, rozměr: 2,08 m x 1,16 m x 1,98 m, 2ks včetně montáže Nosnost: 324 kg  Materiál: kovové části – konstrukční ocel, plastové části – HDPE, dřevěné části – vodovzdorná překližka  Povrchová úprava: prášková vypalovaná barva, žárové zinkování  Části: 1 x střecha, 3 x bočnice, 1 x kreslící tabule, 2 x lavice, 1 x počítadlo, 1 x stolek, 1 x podlaha |
| **Prolézací tunel** | Průlezka zdobená lvím motivem, rozměr: 5,44 m x 0,73 m x 1,19 m, 1 ks, včetně montáže Nosnost: 216 kg  Materiál: kovové části – konstrukční ocel, plastové části – HDPE, polyamid sklolaminát, polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem  Povrchová úprava: prášková vypalovaná barva, žárové zinkování  Části: 3 x prolézací tunel, 2 x lanový tunel |
| **Houpačka řetězová** | Řetězová trojhoupačka, rozměr: 5,9 m x 1,4 m x 1,77 m, včetně montáže. Nosnost: 378 kg  Materiál: kovové části – konstrukční ocel, lana – polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem, sedátka – polypropylen z vysokopevnostního vlákna  Povrchová úprava: prášková vypalovaná barva, žárové zinkování  Části: 1 x sedátko hnízdo, 1 x kovový houpačkový nosník |
| **Houpačka pružinová** | Dvojité houpadlo na pružině, rozměr: 1,37 m x 0,26 m x 0,9 m, 1 ks, včetně montáže Nosnost: 108 kg Materiál: kovové části – konstrukční ocel, plastové části –HDPE, pružina – speciální pružinářská ocel, povrchová úprava: prášková vypalovaná barva, žárové zinkování |
| **Lanový žebřík** | Lanový žebřík (balanční prvek), rozměr: 3,3 m x 0,43 m x 1,3 m, 1 ks, včetně montáže Rozměr: 3,3 m x 0,43 m x 1,3 m  Nosnost: 270 kg  Materiál: kovové části – konstrukční ocel, plastové části –polyamid  polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem  Povrchová úprava: prášková vypalovaná barva, žárové zinkování |
| **Houpadlo** | Houpadlo s pružinou rozměr: 0,92 m x 0,27 m x 0,82 m, 1 ks,včetně montáže Nosnost: 108 kg  Materiál: kovové části – konstrukční ocel, plastové části – HDPE  pružina – speciální pružinářská ocel Povrchová úprava: prášková vypalovaná barva, žárové zinkování |
| **Související úpravy terénu** | Úpravy související s usazením a montáží vysoutěžených herních prvků |