

Příloha č.1 Zadávací dokumentace – technická

SPECIFIKACE HERNÍCH PRVKŮ - Prosek

Balanční prstenec s bradly

- Pochozí prstenec, pružinové ukotvení, bradlová madla, obloukové dorazy
- Materiál provedení: Nosné části z jakostní pružinové oceli, konstrukce z přímých a ohýbaných ocelových trubek. Podesta z barevných plastových desek HDPE. Nerezový spojovací materiál s plastovými bezpečnostními krytkami šroubových spojů. Herní prvky jsou ukotveny do země trubkami nosné konstrukce do betonových patek.

Věková skupina 3-6 let

Rozměry (m): 4x3x2,5

Potřebná plocha (m): 7x5,5

Maximální výška pádu: 0,9

Počet uživatelů: 8

Trychtýřová síť

- Trychtýřová síť s volným koncem, prstenec
- Materiálové provedení: nosná konstrukce z přímých a ohýbaných ocelových trubek, konstrukce z ohýbaných ocelových trubek. Síťový trychtýř z víceramenných polypropylenových lan s ocelovým jádrem s hliníkovými spojkami. Nerezový spojovací materiál s plastovými bezpečnostními krytkami šroubových spojů. Herní prvky jsou ukotveny do země trubkami nosné konstrukce do betonových patek.

Věková skupina 3-14 let

Rozměry (m): 3,5x4x2,5

Potřebná plocha (m):6,5x6,5

Maximální výška pádu:2,3m

Počet uživatelů: 9

Lanová dráha s ocelovou konstrukcí

- Lanová dráha, nástupní plošina, oblouková zábradlí, požární tyč 2x
- Materiálové provedení: nosná konstrukce z přímých a ohýbaných ocelových trubek, konstrukce z přímých a ohýbaných ocelových trubek, víceramenných polypropylenových lan s ocelovým jádrem s hliníkovými spojkami. Podlážky z černých plastových desek HDPE. Řetězy z ocelového drátu. Nerezový spojovací materiál s plastovými bezpečnostními krytkami šroubových spojů. Herní prvky jsou ukotveny do země trubkami nosné konstrukce do betonových patek.

Věková skupina 3-14 let

Rozměry (m): 20,5x4x3,5

Potřebná plocha (m): 23x4,5

Maximální výška pádu: 0,95

Počet uživatelů: 3

Skupinová houpačka – hnízdo

- Skupinová houpačka „hnízdo“ na krátkém závěsu.
- Materiálové provedení: nosná konstrukce z přímých a ohýbaných ocelových trubek. Hnízdový sedák z víceramenných polypropylenových lan s ocelovým jádrem s hliníkovými spojkami. Řetězy z ocelového drátu. Nerezový spojovací materiál s plastovými bezpečnostními krytkami šroubových spojů. Herní prvky jsou ukotveny do země trubkami nosné konstrukce do betonových patek.

Věková skupina 3-14 let

Rozměry (m): 5x1,5x2,5

Potřebná plocha (m): 5x6

Maximální výška pádu: 0,95

Počet uživatelů: 6

Řetězová surfařská houpačka

- Závěsný skateboard se závěsným lanem.
- Materiálové provedení: nosná konstrukce z přímých a ohýbaných ocelových trubek, podlážka z černých plastových desek HDPE. Řetězy z ocelového drátu. Nerezový spojovací materiál s plastovými bezpečnostními krytkami šroubových spojů. Herní prvky jsou ukotveny do země trubkami nosné konstrukce do betonových patek.

Věková skupina 3-14 let

Rozměry (m): 1x2x3

Potřebná plocha (m): 6,5x2,5

Maximální výška pádu: 1,5

Počet uživatelů: 1

Vahadlová pružinová houpačka

- Tematická dvojmístná vahadlová houpačka s pružinovým tlumičem
- Materiálové provedení: nosná část z jakostní pružinové oceli, ostatní díly z barevných plastových desek HDPE síly. Povrchová úprava, žárové zinkování. Nerezový spojovací materiál s plastovými bezpečnostními krytkami

šroubových spojů. Herní prvky jsou ukotveny do země trubkami nosné konstrukce do betonových patek.

Věková skupina 2-6 let

Rozměry (m): 3x0,5x1

Potřebná plocha (m): 6x3,5

Maximální výška pádu: 0,95

Počet uživatelů:2