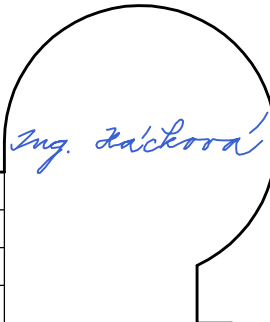
	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	
	Ing. HÁČKOVÁ Ivana	HRDLIČKA Jan	HRDLIČKA Jan	
Katastrální území: Lovosice [687707], p.č. 1000, 1001				
Investor:	Město Lovosice, Školní 407/2, 41002 Lovosice		formát	- x A4
akce: DĚTSKÉ HŘIŠTĚ 'OSMIČKA' LOVOSICE	D.1.1 Stavebně-architektonická část		datum	září 2021
			stupeň PD	DPS
			zakázkové číslo	H 132-21
vykres:	VÝPIS HERNÍCH PRVKŮ		archivní číslo	H 132-21
			měřítko:	číslo výkresu:
			-	D1.1.11

Navržené prvky a jejich materiálové a kvalitativní vlastnosti jsou řešeny jako minimální možné.

Zhotovitel (dodavatel) může nabídnout jiné prvky, jejichž materiálové a kvalitativní vlastnosti jsou stejné nebo lepší.

MATERIÁLY



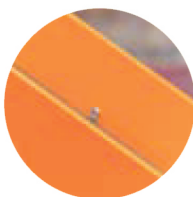
KONSTRUKCE

Konstrukce našich herních prvků jsou vyrobeny z odolné nerezové oceli, která není nijak barevně povrchově upravena a nemůže tak docházet k tomu, že by se časem olupoval lak. Horní vrstva chromu díky přísunu kyslíku zajišťuje, že povrch zůstává neměnný.



SPOJOVACÍ MATERIÁL

Veškerý spojovací materiál a závitové tyče lan a sítí jsou z nerezové oceli, čímž nedochází k žádnému dotyku černé + nerezové oceli a možnému rezavění.



HDPE (HIGH DENSITY POLYETHYLENE)

Vysoce kvalitní materiál, který se vyznačuje barevnou stálostí a odolností proti UV záření.



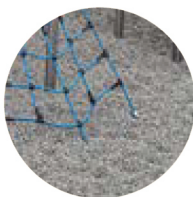
HPL (HIGH PRESSURE LAMINATE)

Vysoce kvalitní materiál, který má vynikající vlastnosti jako jsou tvrdost a odolnost vůči poškrábání, či povrchovému opotřebení.



SKLUZAVKY

Skluzačka, která je tvořena plechem z nerezové oceli a bočnicemi z HDPE zcela vyhoví i požadavkům pro intenzivně používaná dětská hřiště.



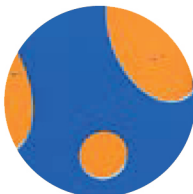
KOTVENÍ

Naše herní prvky jsou kotveny přímo do betonu nebo na betonové patky.



LANA A SÍTĚ

Používáme kvalitní lana o průměru 16 mm. Každé lano se skládá z 6 točených ocelových pramenů. Každý pramen je opatřen polyesterovou přízí, která je vysoce odolná proti otěru a je barevně stálá.



BARVY

Barevné kombinace herních sestav v katalogu jsou standardem. Na speciální přání zákazníka je možné vyrobit prvek v jiné kombinaci barev dle dostupných HDPE desek.

HERNÍ PRVEK Č.1

PRUŽINOVÉ HOUPADLO ČLUN 15021

SPRING ROCKER BOAT 15021
FEDERWIPPE MOTORBOT 15021

EAN: 8595655815021



12 m²



0,5 m



+2



1



1 h



0,99 × 0,71
× 0,44 m

HERNÍ PRVEK Č.2

PRUŽINOVÉ HOUPADLO AUTO 15168

SPRING ROCKER CAR 15168
FEDERWIPPE SPORTWAGEN 15168

EAN: 8595655815168



13 m²



0,5 m



+2



1



1 h



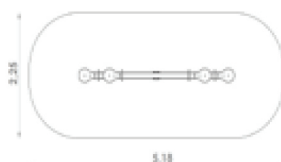
0,93 × 0,67
× 0,44 m

HERNÍ PRVEK č.3

VAHADLOVÁ HOUPAČKA DUO 13171

SEE-SAW SWING 13171
WIPPE 13171

EAN: 8595655813171



11 m²



0,6 m



+2



2



0 h



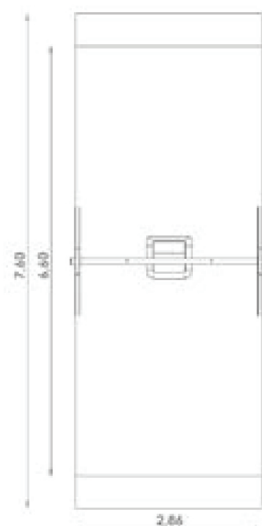
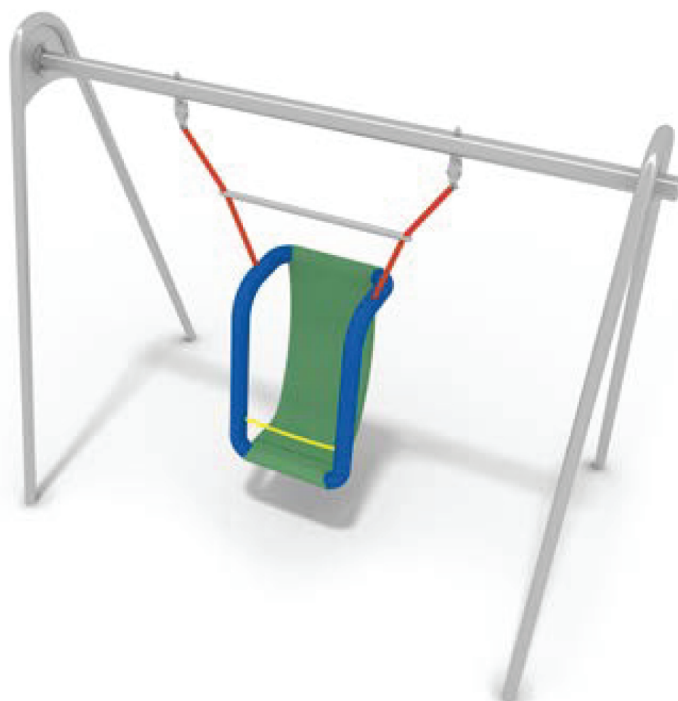
3,17 × 0,61
× 0,25 m

HERNÍ PRVEK č.4

HOUPAČKA PRO HENDIKEPOVANÉ 13126

SWING FOR DISABLED 13126
SCHAUKEL FÜR BEHINDERTE 13126

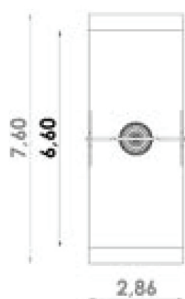
EAN: 8595655813126



HERNÍ PRVEK č.5

NEST SWING 13232
SCHAUKELNEST 13232
EAN: 8595655813232

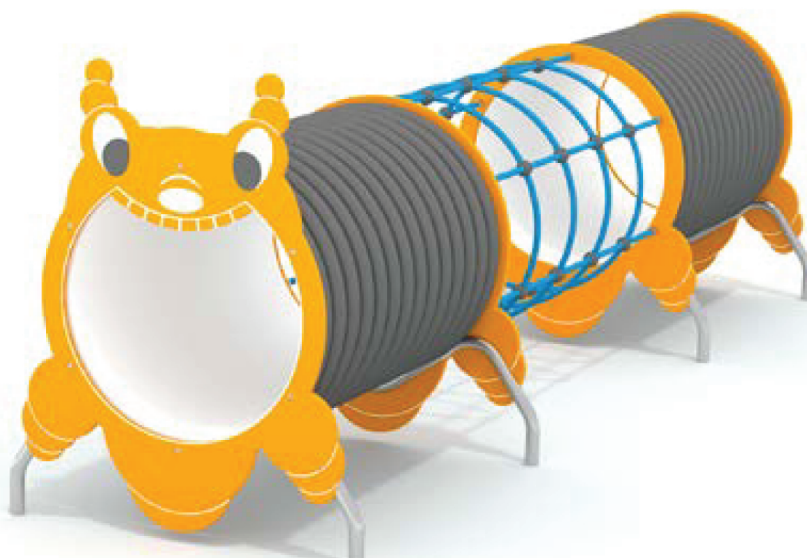
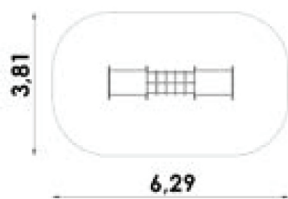
HOUPAČKA HNÍZDO 13232



HERNÍ PRVEK č.6

CATERPILLAR 16028
RAUPE 16028
EAN: 8595655816028

HOUSENKA 16028

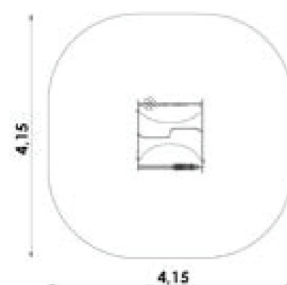


HERNÍ PRVEK č.7

DĚTSKÝ DOMEČEK 12037

CHILDREN PLAYHOUSE 12037
SPIELHAUS 12037

EAN: 8595655812037

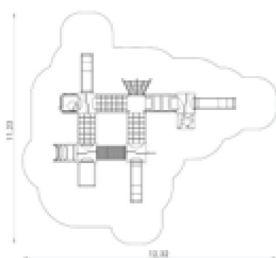


HERNÍ PRVEK č.8

PLAYSET PENTA 11214
SPIELANLAGE PENTA 11214

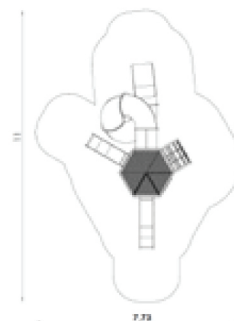
EAN: 8595655811214

HERNÍ SESTAVA PENTA 11214

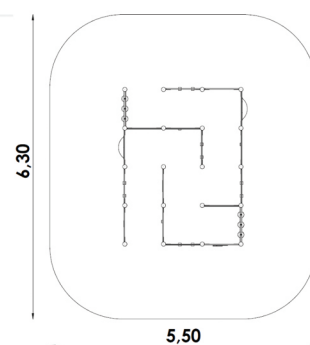


VĚŽ S TOBOGÁNEM 11153

TOWER WITH PE TUBE SLIDE 11153
TURM MIT RÖHRENRUTSCHE 11153
EAN 8595655811153



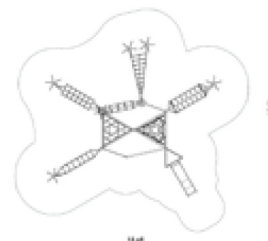
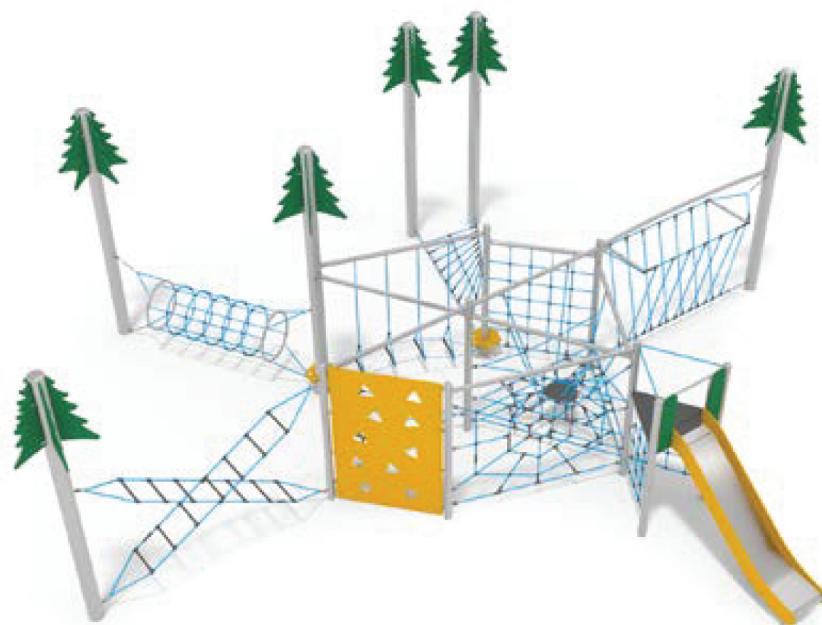
BARIÉROVÉ BLUDIŠTĚ 12105



PROLÉZAČKA FOREST 16127

CLIMBING FRAME FOREST 16127
KLETTERGERÜST FOREST 16127

EAN: 8595655816127



TRAMPOLÍNA MEDIUM 100S 21329

TRAMPOLINE MEDIUM 100S 21329
TRAMPOLIN MEDIUM 100S 21329

EAN 8595655821329



rozměr zařízení/ device size/ Trampolingröße: 155 X 155 cm
skákací plocha/ jumping area/ Sprungfläche: 105 X 105 cm