



Návrh obnovy Starého parku v Nitre

Etapa 2 Severná časť s posedením pri kiosku

F.2.6 Detské ihrisko špecifikácie komponentov

Objednávateľ projektovej dokumentácie:

Mesto Nitra

Generálny projektant:

Ateliér Krejčířikovi, s.r.o.
P. Bezruč 182
691 42 Valtice

Stupeň dokumentácie:

Dokumentácia pre vydanie spoločného územného rozhodnutia a stavebného povolenia

Dátum: 12/2020

21 - RÁM PRE HOJDAČKU A HNIEZDO PRE SEDÁK RODIČOV A DETÍ

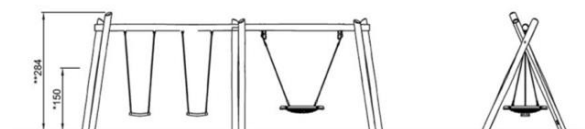
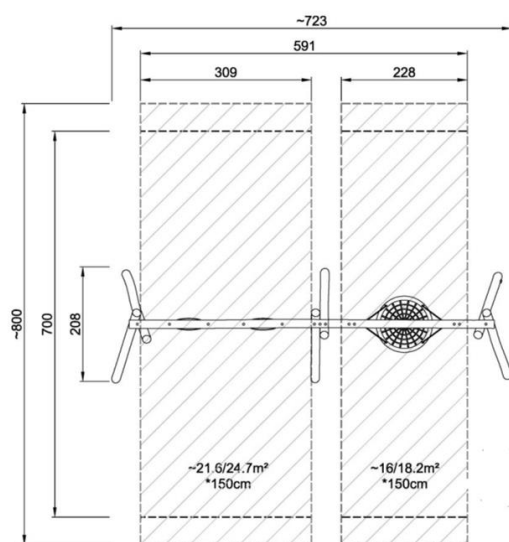
Popis:

Popis: Drevenej časti – prírodné agátové drevo s hnedým transparentným pigmentom, ktorý udržiava zlatú farbu dreva. Reťaze sú vyrobené z vysoko kvalitnej nerezovej oceli pre zaistenie odolnosti produktu. Hojdacie závesy pre agátové nosníky vyrobené z nerezových držiakov pohyblivých vo dvoch osiach. Ložiská príruby obohatené silikónom, aby bolo zavesenie bezúdržbové.

Obecné informácie o produkte	
Rozmery DxŠxV	723x208x284 cm
Veková skupina	4+
Kapacita (užívateľé)	9



Informácie o instalácii	
Maximálna výška pádu	150 cm
Bezpečnostná povrchová plocha	42,9 m ²
Počet instalačných pracovníkov (osob)	2
Celková doba instalácie	
Objem výkopu	0,00 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hĺbka základu (standard)	0 cm
Hmotnosť dodávky	0 kg
Možnosti ukotvenia	V zemi ✓



* Maximálna výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostná povrchová plocha
Rozmery sú uvedené v cm.

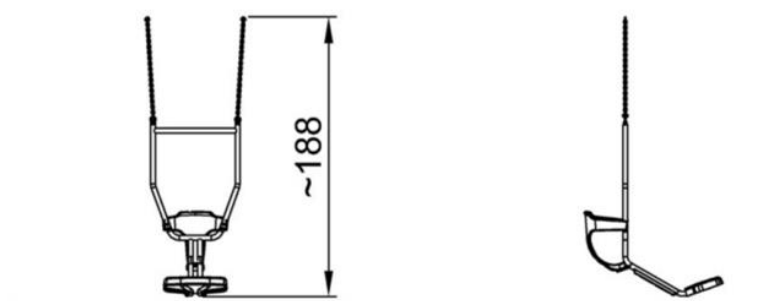
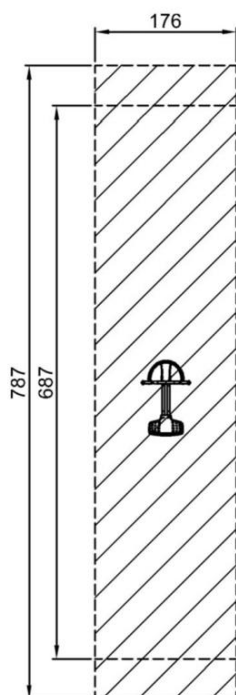
22 - HOJDAČKA PRE DETI AJ RODIČOV

Popis:

Farba čierna. Závesy z nerezovej ocele s anti-twist funkcií. ložiská so silikónovým mazivom. rám sedadla zo zinkovanej ocele, mäkké materiálu z čierneho TPV.

Obecné informácie o produkte	
Rozmery DxŠxV	61x93x14 cm
Veková skupina	1+
Kapacita (užívateľé)	2

Informácie o instalácii	
Maximálna výška pádu	0 cm
Bezpečnostná povrchová plocha	0,0 m ²
Počet instalačných pracovníkov (osob)	2
Celková doba instalácie	
Objem výkopu	0,00 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hĺbka základu (standard)	0 cm
Hmotnosť dodávky	0 kg
Možnosti ukotvenia	



* Maximálna výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostná povrchová plocha
Rozmery sú uvedené v cm.

23 - HOJDAČKA A HNIEZDO

Popis:

Popis: reťaze sú vyrobené z vysoko kvalitnej nerezovej oceli pre zaistenie odolnosti produktu. Hojdacie závesy pre agátové nosníky vyrobené z nerezových držiakov pohyblivých vo dvoch osách. Ložiská príruby obohatené silikónom, aby bolo zavesenie bezúdržbové.



24 - PRUŽINOVÉ HOJDADLO SOMÁR

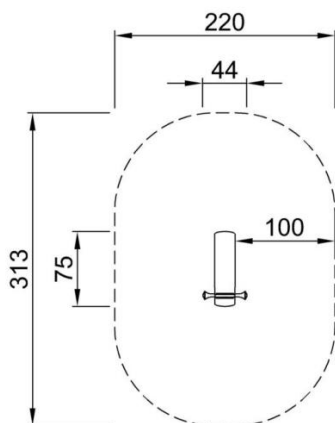
Popis:

Drevenej časti – prírodné agátové drevo s hnedým transparentným pigmentom, ktorý udržiava zlatú farbu dreva. Stúpačky sú vyrobené z vysoko kvalitnej nehrdzavejúcej ocele s nalisovanými PUR stúpačkami. Pružiny z vysoko kvalitnej pružnej ocele podľa EN 10270.

Obecné informácie o produkte	
Rozmery DxŠxV	44x75x65 cm
Veková skupina	3+
Kapacita (užívatelé)	1



Informácie o instalácii	
Maximálna výška pádu	60 cm
Bezpečnostná povrchová plocha	6,1 m ²
Počet instalačných pracovníkov (osob)	2
Celková doba instalácie	2.1
Objem výkopu	0,16 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hĺbka základu (standard)	41 cm
Hmotnosť dodávky	53 kg
Možnosti ukotvenia	V zemi ✓
	Na povrchu ✓



* Maximálna výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostná povrchová plocha
Rozmery sú uvedené v cm.

25 - KOLOTOČ SEDADLOVÝ

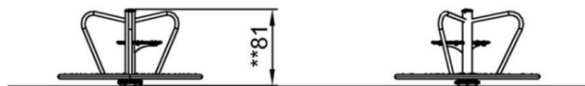
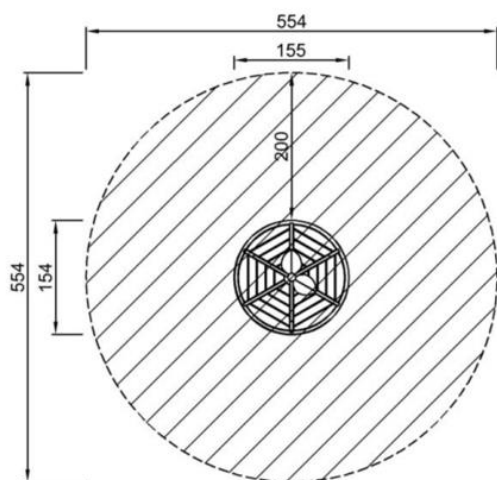
Popis:

Drevenej časti – prírodné agátové drevo s hnedým transparentným pigmentom, ktorý udržiava zlatú farbu dreva. Kovové povrchy sú žiarovo pozinkované vnútri aj mimo bezolovnatým zinkom. Plne uzavretá konštrukcia ložiska.

Obecné informácie o produkte	
Rozmery DxŠxV	155x154x81 cm
Veková skupina	3+
Kapacita (užívateľé)	1



Informácie o instalaci	
Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	24,1 m ²
Počet instalačních pracovníků (osob)	2
Celková doba instalace	2.9
Objem výkopu	0,44 m ³
Objem betonu	0,42 m ³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	182 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓



* Maximálna výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostná povrchová plocha
Rozmery sú uvedené v cm.

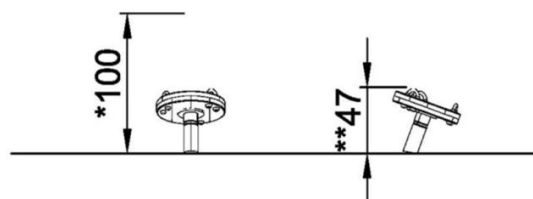
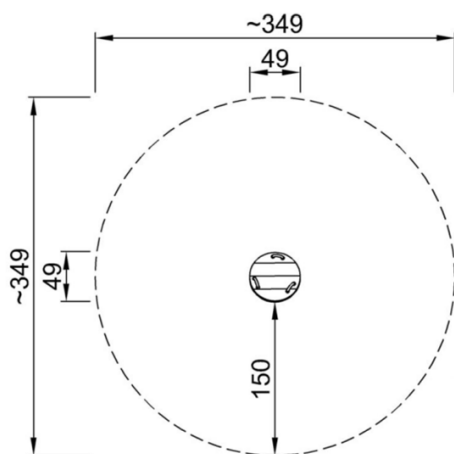
26 - KOLOTOČ MALÝ

Popis:

Drevenej časti – prírodné agátové drevo s hnedým transparentným pigmentom, ktorý udržuje zlatú farbu dreva. Kovové povrchy sú žiarovo pozinkované vnútri aj mimo bezolovnatým zinkom. Plne uzavretá konštrukcia ložiska.

Obecné informácie o produkte	
Rozmery DxŠxV	49x49x47 cm
Veková skupina	4+
Kapacita (užívatelé)	1

Informácie o instalaci	
Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	9,6 m ²
Počet instalačních pracovníků (osob)	2
Celková doba instalace	1.6
Objem výkopu	0,11 m ³
Objem betonu	0,06 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	29 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na
	povrchu ✓



* Maximálna výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostná povrchová plocha
Rozmery sú uvedené v cm.

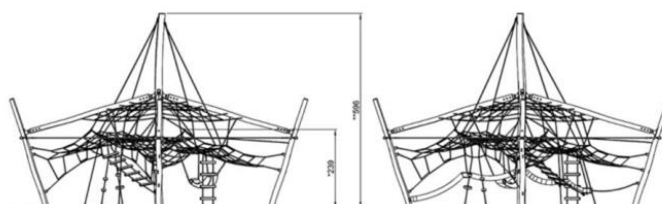
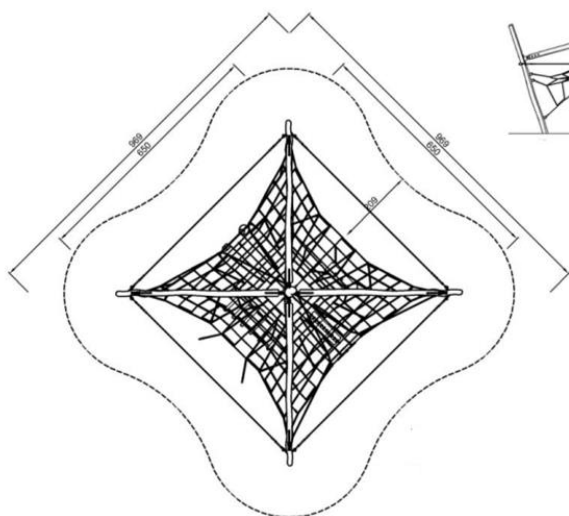
27 - LEZECKÁ LANOVÁ ŠTRUKTÚRA

Popis:

Drevenej časti – prírodné agátové drevo s hnedým transparentným pigmentom, ktorý udržiava zlatú farbu dreva. Reťaze sú vyrobené z vysoko kvalitnej nerezovej oceli pre zaistenie odolnosti produktu. Hojdacie závesy pre agátové nosníky vyrobené z nerezových držiakov pohyblivých vo dvoch osiach. Ložiská príruby obohatené silikónom, aby bolo zavesenie bezúdržbové.

Obecné informácie o produkte	
Rozměry DxŠxV	650x650x596 cm
Věková skupina	6+
Kapacita (uživatelé)	50

Informace o instalaci	
Maximální výška pádu	239 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	83,0 m ²
Počet instalačních pracovníků (osob)	2
Celková doba instalace	
Objem výkopu	0,00 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	0 cm
Hmotnost dodávky	0 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓



* Maximálna výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostná povrchová plocha
Rozmery sú uvedené v cm.

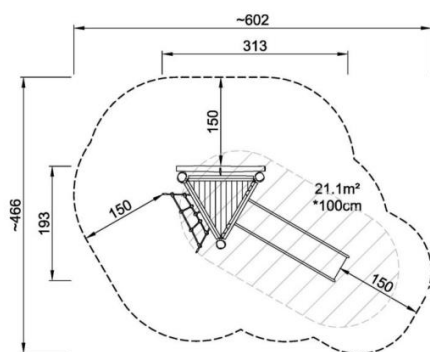
28 - VEŽA SO ŠMYKLÁVKOU

Popis:

Popis: Drevenej časti – prírodné agátové drevo s hnedým transparentným pigmentom, ktorý udržiava zlatú farbu dreva. Sieť a lana z PA stabilizovaného proti UV žiareniu a s vnútornou oceľovou výstužou. Lano indukčne ošetrené, aby sa vytvorilo silné spojenie medzi oceľou a lanom.

Obecné informácie o produkte	
Rozmery DxŠxV	313x193x320 cm
Veková skupina	3+
Kapacita (užívatelé)	6

Informácie o instalácii	
Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	21,1 m ²
Počet instalačních pracovníků (osob)	2
Celková doba instalace	7.2
Objem výkopu	0,99 m ³
Objem betonu	0,08 m ³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	341 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓



* Maximálna výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostná povrchová plocha
Rozmery sú uvedené v cm.

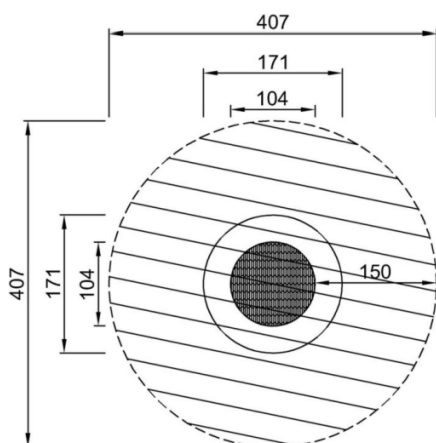
29 - KRUHOVÁ ZEMNÁ TRAMPOLÍNA D 95 cm

Popis:

Farba čierna. Skákacie lôžko vyrobené z komponentov materiálu POM. Konštrukcia je zostavená z galvanizovaného oceleového lana o priemeru 6 mm. Pružiny sú vyrobené z tvrdenej uhlíkovej ocele s galvanizovanou povrchovou úpravou. Špeciálny priemer a tvar pružiny má zaistiť možnosť skákania ako pre deti, tak pre dospelých. Súčasťou je vstavaná bezpečnostná plocha z pryže EPDM o hr. 3 cm. Šírka gumy je 258 cm. Rám z pozinkovanej ocele v zemi musí byť podoprený prediatými betónovými blokmi/dlaždicami okolo celého rámu. Pod Jumperem musí byť oblasť odvodnenej spodnej vrstvy, aby sa zabránilo tvoreniu kaluží. Všetky skákacie zariadenia musia byť pravidelne kontrolované podľa intenzity využitia ihriska.

Obecné informácie o produkte	
Rozmery DxŠxV	171x171x3 cm
Veková skupina	5+
Kapacita (užívatelé)	1

Informácie o instalaci	
Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	12,9 m ²
Počet instalačních pracovníků (osob)	2
Celková doba instalace	
Objem výkopu	0,00 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	0 cm
Hmotnost dodávky	0 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓



* Maximálna výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostná povrchová plocha
Rozmery sú uvedené v cm.