

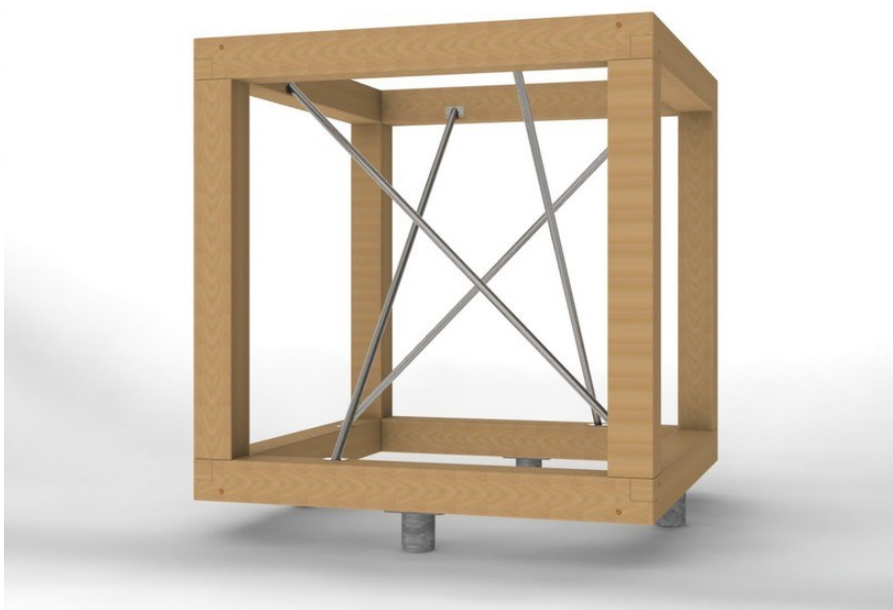
PŘÍLOHA TECHNICKÉ ZPRÁVY

SPECIFIKACE HERNÍCH PRVKŮ, MOBILIÁŘE

HERNÍ PRVKY

A - dřevěný kvádr s tyčemi různých směrů, prolézací herní prvek

Prolézací labyrint ve tvaru kvádru s tyčemi různých směrů. Velikost prvku 150x150x150 cm. Velikost potřebné dopadové zóny 450x450 cm. Maximální výška pádu 150 cm. Konstrukce z lepených modřínových a dubových hranolů doplněná žárově zinkovanými tyčemi. Kotvení je provedeno zabetonováním ocelových, žárově pozinkovaných stojin.



Inspirační fotografie prolézacího herního prvku

B - akátová kúlová herní sestava se sítěmi



ilustrační foto

C - akátové kůly

Samostatně stojící akátové kůly, přírodního charakteru a zvlnění, zbavené běli, kotvené do betonových patek pod terénem. Dtto herní sestava. Budou plnit funkci výrazného výtvarného objektu.



ilustrační foto

MOBILIÁŘ

L1, L2, L3, L4 - betonová sedací zídka

Betonová oblouková zídka podél kruhové trasy, lemující komunikaci



L5 Sedací betonové kostky



betonová kostka 500/500(500,prefabrikát, ošetřený
povrch, hrany sražené cca 8 mm.

Bezpečnostní dvouvrstvý herní povrch - polyuretan



Žulové kostky s travnatou spárou





Plnokvětá , neplodná forma třešně ptačky

Prunus avium Plena



Acer campestre / javor babyka