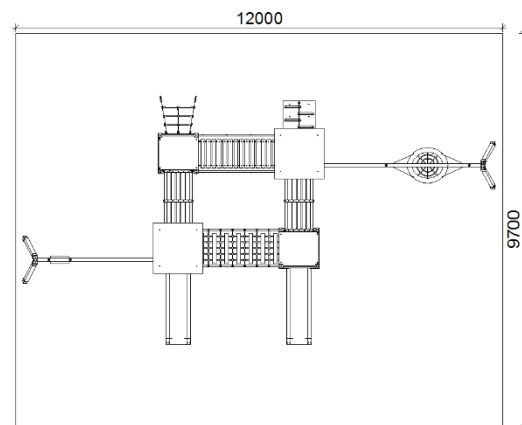


TECHNICKÝ LIST

S104-B – SESTAVA ČTYŘVĚŽOVÁ B



ROZMĚRY PRVKU: 2,715m (v) x 11,65m (š) x 6,12m (d)

MAX. KRITICKÁ VÝŠKA PÁDU: 0,95m

ROZMĚRY DOPADOVÉ PLOCHY: 12,0m (š) x 9,7m (d)

DOPADOVÁ PLOCHA: trávník, sypaný materiál, umělohmotný a syntetický povrch

VĚKOVÁ KATEGORIE: 3-14 let

URČENÍ: exteriér

DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ: dodá výrobce

CERTIFIKÁT SHODY S NORMOU: ČSN EN 1176-1,2,3

SPECIFIKACE PRVKU:

Nosná konstrukce prvku je vyrobena z lepených průběžných hranolů ze severského smrku o minimálních rozměrech 93x93mm, hrany budou opracovány rádiusem. Povrchová úprava těchto hranolů spočívá v impregnaci a třívrstvé aplikaci vrchního nátěru. Tyto hranoly jsou kotveny do terénu pomocí pozinkovaných kotev. Skluzavka je vyrobena ze sklolaminátu. Bočnice je vyrobena z PEHD desky o minimální tloušťce 15mm. Íčko nad skluzavkou je vyrobeno z nerezové oceli o Ø 32mm a minimální tloušťce stěny 2mm. Bariéra nad šikmými výlezy je vyrobena z nerezové oceli o minimálním Ø 22mm a minimální tloušťce stěny 2mm. Střecha je vyrobena z PEHD plastu. Lanový výlez je vyroben z polyesterových lan s ocelovou výztuhou. Lanový most je vyroben z vyztužených polypropylenových lan Herkules se 7 kusy dubových nášlapů. Tunel je vyroben ze severské borovice s úpravou THERMOWOOD. Nášlapy u řetězového chodníku jsou vyrobené ze severské borovice s úpravou THERMOWOOD o min. rozměrech 700x92x42mm. Použitý řetěz je nerezový. Uchycení chodníku ke konstrukci podlahy pomocí adaptérů řetězu. Zábradlí je nerezové s vnitřní bočnicí z PEHD desky o min. rozměrech 1860x300x15mm. Ráhna houpaček je vyrobeno z pozinkovaného jáaku o profilu 90x90x3mm. Řetězy houpačky jsou z nerezové oceli.

Sestava obsahuje: 4x věž, 2x střechu, 1x šikmý lanový výlez, 1x šikmý výlez z lezecké stěny s lanem, 2x skluzavku, 4x bočnice, 2x tunel, 1x lanový most, 1x řetězový chodník, 1x jednohoupačka, 1x houpačka hnázdo