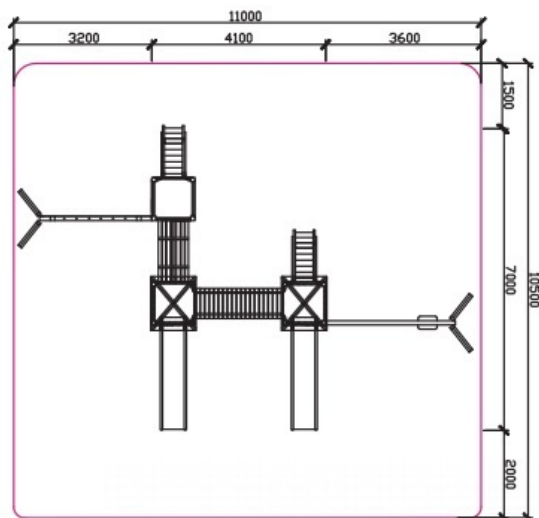
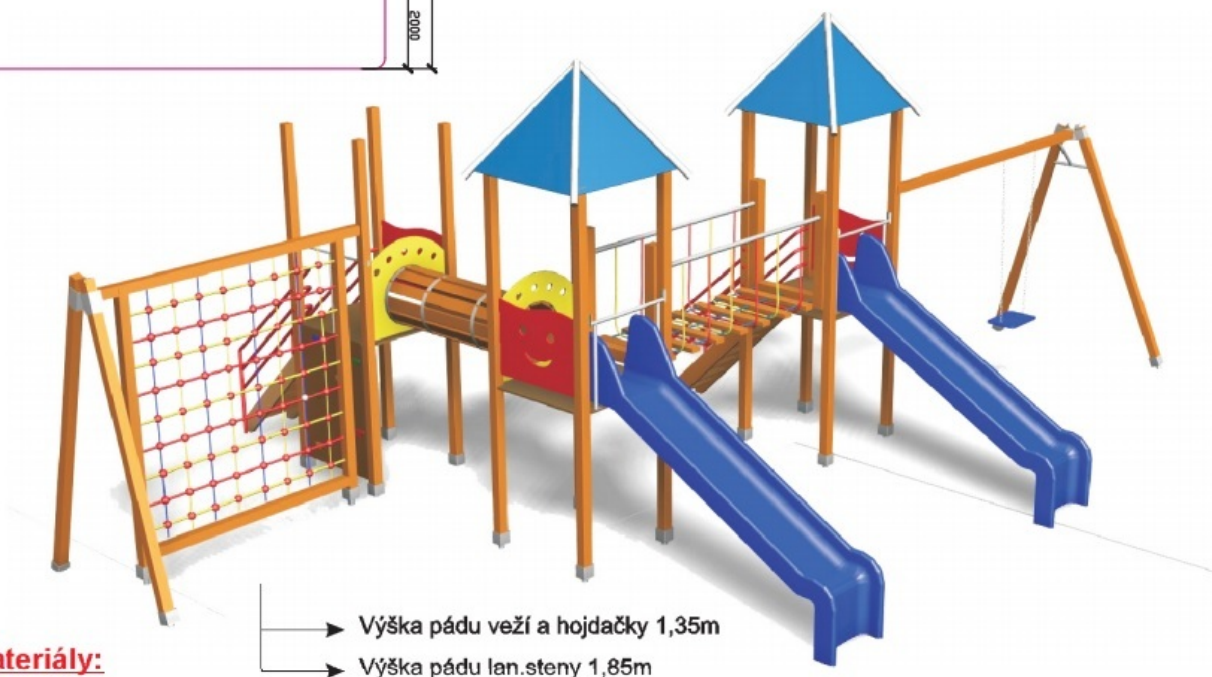


Príloha č.1 - Technický list - Vežová zostava



	<b>Rozmer</b> 3,55m(v) x 7,0m(š) x 11m(d)	<b>Vek</b> 3 - 14
	<b>Nárazová zóna</b> 10,5m x 11,0m	<b>Max.kritická výška pádu</b> 1,35 m



**Použití materiály:**

- Výška pádu veží a hojdačky 1,35m
- Výška pádu lan.steny 1,85m

- základom konštrukcie je **vysokokvalitné DREVO**, BSH - trojlamelový pozdĺžne lepený hranol, škandinávsky smrek ( picea abies) trieda odolnosti voči vlhkosti 4, podľa EN 350-1,2. Možnosť priameho kontaktu s vodou ešte pred jeho dodatočnou ochranou.
- dodatočná ochrana dreva hĺbkovou impregnáciou. Náter ekologickými olejmi ktoré sú vhodné aj pre použitie na detské ihriská a hračky podľa normy: STN EN 71-3+A1 (94 3094), časť 3: Migrácia určitých prvkov.
- najviac namáhané **priečniky**, konštrukčné prvky vyrábame z **nerazu**. Používame **nerazový spojovací materiál**.
- na siete sú použité vysokopevné **laná s kovovou výstužou**.
- prvky sú kotvené na pozinkovaných pätkách.