

OPONENTSKÝ POSUDOK BAKALÁRSKEJ PRÁCE

Meno študenta: **Zuzana Dvořáková**

Akademický rok: 2016/2017

Vedúci práce: MgA. Ján Jaroš

Oponent práce: MgA. Martin Gallo

Názov Bakalárskej práce: **Skládací mobiliár**

Cieľom bakalárskej práce študentky Zuzany Dvořákové bolo vytvoriť kompaktný systém na varenie a stolovanie v exteriéri. Téma projektu, je s ohľadom na stúpajúci trend tohoto typu stravovania v našich končinách veľmi zaujímavá. Na druhú stranu, je potrebné zdôrazniť, že komplexnosť témy robí projekt pomerne náročným pre bakalársky stupeň štúdia. Zuzana pristúpila k projektu zodpovedne. Dôsledne analyzovala problematiku a navrhla niekoľko rôznych riešení, z ktorých potom vybrala jedno najlepšie zodpovedajúce jej zámeru.

Fáze navrhovania predchádzala rešerš, ktorá študentke ozrejmla klady a zápory produktov z tejto sféry a bola jej zdrojom inšpirácie, pre vytvorenie svojho návrhu.

Samotný zámer projektu hodnotím pozitívne. Navrhnutý produkt, ktorý je skladný, obsahuje všetky náležitosti potrebné na varenie a vďaka svojmu vzhľadu vnáša do stolovania v prírode trochu kultúry je myšlienka, ktorú ženy, ako cieľová skupina, v praxi určite ocenia.

Koncept obdĺžnikovitého skladacieho stolu v rozmeroch, vďaka ktorým sa vojde do kufru osobného automobilu, je jednoduchý a funkčný. Podstatnou črtou produktu je, že v zloženom stave má veľmi kompaktný tvar a všetky svoje súčasti, vrátane skladacích nôh, a vybavenia na varenie má uskladnené vo svojom vnútri. Tým pádom veľmi dobre rieši usporiadanie vecí v batožinovom priestore a užívateľom zjednodušuje jeho organizáciu.

Uskladnenie kuchynského náčinia v stole je riešené pomocou textilného puzdra s popruhmi, ktoré zabraňuje poškodeniu náčinia počas prepravy. Študentka brala pri navrhovaní do úvahy taktiež štandardizované prvky (varič), alebo prvky ktoré sú bežne v predaji (skladacie nádoby, kanister) a prispôsobila im design svojho produktu, čím sa vyhlá custom-made výrobu a produkt môže byť cenovo dostupnejší.

Materiálové a tvarové riešenie produktu má z môjho pohľadu však niekoľko nedostatkov. Alukobondová doska má na jednej strane vhodné pevnostné charakteristiky, no na strane druhej obmedzené možnosti tvarovania, čo zapríčiňuje prítomnosť niekoľkých ostrých hrán a rohov a vzniká nebezpečenstvo úrazu. Navrhnuté výškové polohovanie nôh by sa dalo z môjho pohľadu zdokonaľiť. Pozitívne hodnotím nastaviteľnosť celkovej výšky stolíka no pre stabilizáciu na nerovnom teréne je polohovanie po 2,5 cm nedostatočné. Zamyslel by som sa nad použitím rýchlo-upínačov alebo nad rotačným teleskopickým systémom polohovania.

Návrh odnímania bočníc pôsobí vzhľadom na ich úplne odňatie od stola nedokončene. Všetky ostatné prvky stola sú s ním pevne prepojené, preto by stálo za úvahu upevniť bočnice pántami na spodnej hrane a zabrániť tak zbytočnej manipulácii.

Poslednou výhradou je tvaroslovie produktu, ktoré nepôsobí jednotným dojmom. Detaily ako bočné zámky, regulátor plameňa a spodný otvor na vloženie variča nemajú spoločný tvarový jazyk, ktorým by sa prepojili s celým produktom.

Celkovo hodnotím návrh mobiliáru na varenie a stolovanie do exteriéru kladne. Aj napriek niekoľkým nedostatkom, je zrejmé, že študentka premýšľala o celkovom použití produktu a aktivitách s ním spojenými. Vytvorila rozsiahly a komplexný návrh. Vo svojej práci dokázala, že vie analyzovať problematiku a svoje výstupy pretaviť do funkčného produktu.

Bakalársku prácu hodnotím s ohľadom na náročnosť témy známku: **B**

Otázky:

- Premýšľali ste aj nad iným materiálovým riešením? Akým? A prečo?
- Testovali ste stabilitu navrhovaného riešenia sklopných nôh a ich aretáciu?

V Prahe 18.6. 2017



MgA. Martin Gallo