

20-06-2013



Protokol o hodnocení bakalářské práce

Název práce: Schodiště jako funkční prvek v interiéru

Práci předložil(a) student(ka): Magdalena Němcová

Studijní obor a specializace: Design, specializace Produktový design

Posudek oponenta práce

Práci hodnotil(a): Mgr. art. Štěpán Soutner

(u externích hodnotitelů uveďte též kontaktní adresu pracoviště)

1. Cíl práce (a jeho naplnění):

Projekt se snaží o nekonvenční pojetí ověřených principů a zaměřuje se na inovační použití technologií a materiálů. K hlavní funkci schodiště připojuje další využití s vizí úspory prostoru v interieru.

Práce otevírá řadu problémů, ale formálně je řeší pouze částečně.

2. Technologická specifika (technická inovace):

Do zavěšeného segmentového schodiště studentka odvážně integruje zařízení pro úpravu vzduchu v interieru. Zásadní inovace spočívá v netradičním využití existující technologie firmy Dyson.

3. Přínos práce pro daný obor

Práce nahlíží na design samozřejmých prvků interieru jako na funkční a výrazné elementy daného prostoru.

4. Silné stránky díla

Studentka vytvořila obsáhlou a detailní rešerši. Svědomitě se zabývala předmětem své práce také v kontextu historických souvislostí. Použila vhodnou a nekonvenční technologii upravující klima interieru v rámci prvku, který pro ni není prioritně určený. Autorka představuje několik různých řad a barevných variant daného produktu.

5. Slabé stránky díla

Dosažení minimální tuhosti jednotlivých profilů je spojeno se značnou komplikovaností potenciální výroby. Jako značně náročné si lze představit i lícování vakuovaných ABS desek a zpracování detailů. Produkt svým tvaroslovím vybízí spíše k umístění do reprezentativních a velkorysých interierů, kde je úspora místa až na druhém místě. Z důvodu mnoha záhybů, prořezávaných dekorativních prvků a překrývání profilů se jako nepříliš snadná jeví i běžná údržba.

6. Hodnocení a navrhovaná známka

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl): Dobře

Datum: 17.5.2013

Podpis:

