

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

Navržená známka vedoucího práce: 2

Navržená známka oponenta: 4

V úvodu obhajoby byla představena vysokoškolská kvalifikační práce nejprve formou prezentace na PC a poté formou nainstalovaného díla ve výstavním prostoru.

Komise byla podrobně seznámena s hodnocením vedoucího práce a posudkem oponenta včetně navrhovaného hodnocení. Dále se komise seznámila i s teoretickou částí vysokoškolské kvalifikační práce.

V průběhu obhajoby studentka postupně odpovídala otázkám členů komise:  
 Studentka: „Musela jsem použít zvolený tvar a porovnání 3D ploch.“  
 Ing. Facel: „Jak těžký je materiál? Jaké byly podmínky a kolik bylo na prezentaci?“  
 Studentka: „Měla jsem jistotu.“

Doc. Zronek: „Navrhla jste o tom, jak by se tímto porovnával odp. kromě materiálů? K jakému by byl materiál?“

Studentka: „Navrhla jsem konkrétní materiál, protože jsem to detailně zvažovala.“

Doc. Zronek: „Proč jste si vybrala ten materiál?“

Studentka: „Vzhledem k tomu, jak jsem to navrhla.“

Ing. Facel: „Měl interier i jinde, mělo by být pro tým pracovníků.“

Doc. Zronek: „K čemu směřuje a proč? Nemí jenom to dělat, ale...“  
 „Je to tam konkrétně všechny detaily, měly být různé s hmotou.“

PhDr. Mergl: „Kde a jak se bude tohle dít, jak to bude?“

Studentka: „Detaily jsem provedla 1 kus.“

Komise se shodla, že interier nepůjde realizovat, celková koncepce je přijatelná, ale optimisticky. Vizuální je podstatnější, není designový koncept se skicami. Chybí rozumné měřítky a geometrie, měřítka.

Metodické části BP jsou rozhodně podrobné, jasně dány, správně označeno cíle a směřující popis díla!

**\* KOMISE STANOVUJE:**

- PŘEPRACOVAT MODEL INTERIERU METRA VČETNĚ VIZUALIZACE.
- ZKONTAKTOVAT SE S VEDOUČÍM BP A UMĚLECKÝM KONZULTANTEM.
- PŘEPRACOVAT I TEORETICKOU ČÁST
- TERMÍN ODEVZDÁNÍ: 31. 7. 2014

KOMISE DOPORUČUJE:  
 1. OT 822 - ZÁŘÍ 2014.

**Členové zkušební komise:**

- Doc. akad. soch. Miroslav Zvonek, ArtD.
- Doc. akad. soch. František Pelikán
- Mgr. Jiří Hulák
- Ing. Martin Kosnar
- PhDr. Jan Mergl
- Peter Paliatka
- Mgr. art. Štěpán Soutner
- Doc. Ing. Jiří Staněk, CSc.
- Ing. Vlastimil Vacek, CSc.
- MgA. Zdeněk Veverka
- Ing. Robert Zemčík, Ph.D.

Klasifikace: NEVYHOVĚLA

Datum obhajoby: 19. června 2014

*(Handwritten signatures of committee members)*  
 .....  
 podpis zkoušejícího