



## Protokol o hodnocení bakalářské práce

**Název práce: FILMOVÉ ZPRACOVÁNÍ HUDEBNÍ SKLADBY**

**Práci předložil(a) student(ka): MÍČKOVÁ Klára**

**Studijní obor a specializace:**

**Multimediální design - Animovaná a interaktivní tvorba**

**Hodnocení vedoucího práce – Posudek oponenta práce \*)**

**Práci hodnotil(a) : MgA. Vojtěch Domlátil, DiS.**

(u externích hodnotitelů uveďte též kontaktní adresu pracoviště)

**1. Cíl práce**

(a jeho naplnění):

Velmi pěkný animovaný klip natočen.

**2. Technologická specifika**

(technická inovace):

Kreslená a plošková animace.

**3. Přínos práce pro daný obor**

Velmi pěkný animovaný klip pro známé hudebníky přesně vystihující atmosféru písně, který jistě bude mít úspěch.

#### 4. Silné stránky díla

Klára si pro svou bakalářskou práci výborně zvolila lehčí žánr, animovaný videoklip, a neméně vhodně vybrala skladbu, která je jí přímo šitá na míru. Výsledkem je práce působící lehkým a jednoduchým dojmem, který však byl ve skutečnosti zaplacen poctivým hledáním, pilnou prací a ochotou nechat ladem již hotové záběry. Jak zmiňuje v teoretické práci, délka vyhozených animací se rovná dalšímu videoklipu. Tato péče je však na výsledku znát. Jde o úchvatný koncert sestávající z nekonečné řady skvěle promyšlených transformací a symbolů, které nás vedou stále dál, výsledek je harmonický a ani trochu nenudí. Obraz nepřebíjí hudbu, vše je vyvážené. Jednoduchá ale působivá stylizace celou dobu drží dokonalou konzistenci. Titulky jsou organicky zapojeny do motivu desky.

#### 5. Slabé stránky díla

Se slzou v oku jsem se poprvé a možná i naposled dostal do situace, kdy nenacházím ani sebemenší možnost něco hodnocenému dílu vytknout. Děkuji za tuto výjimečnou chvíli.

#### 6. Hodnocení a navrhovaná známka

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl):

Navrhuji známku VÝBORNĚ a pokud to půjde, i nějaké ocenění pro toto mimořádně povedené dílo, které s jistotou bude mít úspěch.

Datum: 21. 5. 2017

Podpis:



---

\*) Nehodící se škrtněte

Pozn.: Při nedostatku místa přiložte nový list

Tisk oboustranný