



Protokol o hodnocení kvalifikační práce

Název diplomové práce: Autorský projekt

Práci předložil student: BcA. Marie KADEROVÁ

Studijní obor a specializace: AU - specializace Animace / MgA.

Hodnocení vedoucího práce

Práci hodnotil: Doc. MgA. Vojtěch Domlátil

1. Cíl práce

Splněn.

2. Stručný komentář hodnotitele

Marie zakončuje studium v našem ateliéru sedmiminutovým videoklipem pro Collina H. van Eeckhouta a jeho skladbu Verteere Heel. Obrazovou část klipu vytvořila digitálně pomocí 3D animace v programu Blender. Svěrázný černobílý vizuál je dle mého názoru velmi působivý, kombinuje digitální i organické prvky. A zapadá do vizulity, kterou se zmíněný zpěvák prezentuje.

Celková koncepce mi přijde dramaturgicky v pořádku, postupné představení dvou postav a dvou ptáků vzbuzuje jisté napětí, působivá mi přijde i hromada dřeva v závěru. Je až překvapivé, že se Marii touto linkou podařilo utáhnout celých sedm minut. Jen v první polovině trochu vnímám nastavování délky příliš dlouhými záběry, které se nezáživně

opakuji. Zde by se dalo ještě poměrně dost zapracovat. Také hádám, že Marie též vyladí přesný střih či některé návaznosti záběrů, jízdy kamery nebo úpravu pozadí, někdy i gesta postavy, aby klip působil důsledně dle jejích představ – osobně vidím ještě pár rezerv. Konkrétně bych doporučil dát pozor na pozadí, které by mělo korespondovat ve střihové vazbě – vnímám několik zbytečných vyrušení nesladěním pozadí mezi záběry ze stejného prostředí – působí jako by z jiného místa. Taktéž bych zauvažoval nad použitým čistě plošným nebem, zda ho nějakým způsobem nepřiblížit ostatním vizuálním prvkům. Ale vím, že Marie ještě není s výsledkem spokojená. A tak díky zkušenosti s její dřívější prací a s precizností, se kterou k ní přistupuje, pevně věřím, že klip dokončí v té nejvyšší kvalitě.

3. Vyjádření o plagiátorství

Nejedná se o plagiát.

4. Navrhovaná známka a případný komentář

Blahopřeji k povedenému a působivému výsledku! A navrhuji známku **výborně**.

Datum: 19. 5. 2024

Podpis: Doc. MgA. Vojtěch Domlátil