

České vysoké učení technické v Praze, Fakulta architektury

POSUDEK VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Mgr. program navazující, obor Krajinářská architektura

jméno a příjmení studenta: **Bc. Hana Veššíková**
akademický rok / semestr: 2020–2021 / letní semestr
ústav: 15120 Ústav krajinářské architektury
vedoucí diplomové práce: **Ing. Klára Salzmann, Ph.D.**

téma diplomové práce: **Holistická krajina Brdy**

zadání diplomové práce:

Cílem práce bylo ukázat možnost zpřístupnění krajiny chráněné a zemědělské: propojení Přešína, Železného Újezdu a Chynína alternativní trasou pro pěší se zaměřením na neinvazivní aktivity, jako například pozorování ptactva (*birdwatching*) a jiných skupin živočichů (odpočívadla, pozorovatelný); citlivé zpřístupnění chráněné oblasti Natura 2000 a EVL. Kolize ochrany přírody a návštěvníků území je častým problémem, který je ale řešitelný právě vhodným zpřístupněním území s tak důležitou osvětou a vzděláváním. Prostupnost a dostupnost české a moravské krajiny je jeden z velkých dluhů a nedostatků dnešní doby.

posudek diplomové práce:

Autorku zaujalo cenné a chráněné území povodí Dožínského potoka, které je dnes přístupné a dostupné pouze pro opravdové znalce místních poměrů. Louky plné úpolínů, vstavačů a sibiřských kosatců kolem rybníka v Úličkách jsou skutečným skvostem a navíc živým exponátem, jak zacházeli naši předkové s vodou, a současně jak uměli tyto místa rozumně hospodářsky využívat. Autorka se rozhodla tomuto místu detailně porozumět a zpřístupnit případným návštěvníkům za předpokladu ochrany přírodních hodnot. Jedním z cílů práce bylo nalezení rovnováhy ochrany přírodního bohatství v dané oblasti a zároveň jejího poodhalení očím člověka, který jen díky poznání může najít cestu k vnímavosti krás krajiny a prostřednictvím zájmu vyjádřit svůj cenný hlas pro ochranu a zachování takto cenných celků. Pozorování detailu i holistický pohled, obojí je díky návrhu člověku zpřístupněno a nabídnuto jako odrazový můstek ke znovunalezení spojení se zemí, krajinou, naším domovem.

Diplomová práce s touto tematikou velmi citlivě pracuje a celý projekt ve své širší působnosti přispěje k výchově generací, které budou na krajinu nahlížet tak, jak si zaslouží. Tedy vzácný prostor, který máme tu čest navštěvovat a obývat. Komplexní systém, který máme chránit a respektovat, pro jeho sílu i křehkost

Práce se zabývá všemi důležitými vrstvami krajiny, které ji charakterizují. Autorka navrhuje zlepšení těchto charakteristik právě z pohledu komplexního posouzení území. Navrhuje naučnou stezku podél mokřadních biotopů od samotných pramenů Dožínského potoka přes hráz rybníka v Úličkách směrem k Železnému Újezdu. Vzniká tak celá řada míst, které jsou určeny pozorování, vnímání a zažívání přírody. Detail technických řešení je nezbytnou součástí tohoto správně koncipovaného projektu, pokud chceme mluvit o šetrném a citlivém přístupu k hodnotám krajiny.

formální aspekty:

Konstatování vizuálních krajinářských hodnot je poměrně strohé a nevyužívá dostatečně skutečný potenciál místa. Specifikem místa je také historický přírodní hydrologický systém, který zasloužil větší pozornost. Řešení jednotlivých detailů naučné stezky je na velmi dobré úrovni.

Závěr:

Diplomantka splnila zadání a prokázala schopnost uchopit a řešit dané téma. Téma komplexního řešení dílčích míst v každodenní krajině je velkým úkolem krajinářské architektury. Práce má své kvality ve své celkové struktuře vnímání celku a následného řešení detailu a manažmentu výjimečné krajiny.

hodnocení:

Práci doporučuji k přijetí a navrhuji známku „B“, velmi dobře

5.6.2021

Klára Salzmann

