

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

<b>Název práce:</b>	<b>Rezidenční ateliéry Voděrádky</b>
<b>Jméno autora:</b>	<b>Julie Jajčíková</b>
<b>Typ práce:</b>	bakalářská
<b>Fakulta/ústav:</b>	Fakulta architektury (FA)
<b>Katedra/ústav:</b>	Ústav navrhování III
<b>Vedoucí práce:</b>	prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek
<b>Pracoviště vedoucího práce:</b>	Ateliér 703. Hájek-Hulín

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Zadání</b>	<b>náročnější</b>
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Ve Voděrádkách u Říčán v místě bývalé skládky a zemědělské usedlosti vzniká projekt technologického a uměleckého centra společnosti AVT Group. Jednotlivé budovy jsou vystavěny z recyklovaných stavebních materiálů a dodávají komplexu nezaměnitelnou atmosféru. Práce se zabývá rozšířením areálu o rezidenční ateliéry hostujících umělců. Zadání bakalářské práce považuji za náročné s ohledem na koncepční řešení architektonické studie, kterou bakalářská práce převádí do technického řešení. V architektonické studii je navržena podzemní stavba vymezená stěnami z vrtaných pilot, které se vyhýbají kořenům okolních stromů. Stavba slouží jako rezidenční ateliéry a je citlivě umístěna mezi stávající stromy tak, aby splynula s okolní přírodou.	

<b>Splnění zadání a hodnocení práce</b>	<b>splněno</b>
Základním cílem práce bylo transformovat architektonický návrh co nejvěrněji do technické dokumentace. Důležité bylo i to, aby případné změny nepoškodily původní záměr. S ohledem na realizaci stavby studentka (na základě konzultací se specialisty) přehodnotila konstrukci vymežujících stěn. Místo obnažených pilot použila stěny z pohledového betonu. Tato změna pomohla vyřešit především otázky izolací a jednoduššího konstruování obvodových stěn i řešení detailů v návaznosti na prosklenou střechu. Domnívám se však, že (do jisté míry) zvoleným řešením utrpěla původní syrová estetika interiérů. Řešení technických detailů bylo zvoleno konzervativně a využívá osvědčených principů skladeb.	

<b>Aktivita a samostatnost při zpracování práce</b>	<b>A - výborně</b>
Studentka k práci přistupovala odpovědně a příkladně.	

<b>Formální stránka a rozsah práce</b>	<b>A - výborně</b>
Po formální stránce je práce zpracována důsledně a pečlivě. Rozsah a výběr stavebních detailů mapuje problematiku místa stavby.	

## III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

*Přes drobné výhrady považuji práci ve svém celku za výborně zvládnutou. Příkladný byl i přístup studentky v průběhu zpracování a v průběhu konzultací.*

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 3.3.2024

Podpis:

