

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Konverze bývalého cukrovaru v Lázních Toušev
Jméno autora:	Bc. Veronika Shtanova
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra architektury
Oponent práce:	Ing. Arch. Jan Hemer, CSc.
Pracoviště oponenta práce:	Praha

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Splnění zadání	splněno
Kvalita konceptu, kvalita výsledné formy	C - dobře
Provozní řešení, kvalita prostorových vazeb	B - velmi dobře
Kvalita technického řešení	B - velmi dobře
Úplnost, srozumitelnost a grafická úroveň práce	B - velmi dobře

III. SOUHRNNÉ SLOVNÍ HODNOCENÍ PRÁCE

Diplomní práce navazuje na pečlivé zpracování projektu předdiplomního

Předložený architektonický návrh celkově vyvolává pocit pečlivě zameteného a šedo- bledě natřeného původního areálu cukrovaru. Autorka práce v technické zprávě obdobně definovala svoji hlavní ideu rekonstrukce; od mladé nastupující generace architektů bych ale očekával alespoň trochu rozletu až přehánění, přes prsty dostanou až v praxi. Novostavba hotelu je na výkresech zpodobněna formou upravené sušárny, současného ducha areálu nepřináší ani nejasně barevně prezentovaná skleněná přístavba multifunkčního sálu či řešení interiéru. V tomto duchu se nese i zpracování nebarevně barevných vizualizací

U bohatě dimenzovaných vstupních hal restaurace, budovy A+B či hotelu bych preferoval přímý, co nejjednodušší, nástup ke schodišti a výtahu a ve vyšších patrech od komunikačního centra přímo k hlavnímu vstupu či chodbě; užitím jednoramenných schodišť vzniká nejasný maratón mezi schodištěm, výtahy a navazujícími prostory

Technická zpráva splňuje předepsané požadavky dle vyhlášky, stavební výkresy odpovídají duchu stavební dokumentace; z detailu „B“ neumím přečíst hlukové, tepelné a požární oddělení mezi podlažími. Příložen je rovněž požárně bezpečnostní řešení areálu. Výkres „Situace“ bych si dovolil nahradit zpracovanou „Koordinační situací“ vč. barevného vyznačení ploch, terénu, výšek, sítí apod. Aktuální otázka současnosti: lze vylepšit tepelně technické vlastnosti obvodového pláště historických objektů?

Statická část práce je řešena zodpovědně; výpočet stropnice, průvzlaku, prosklené stěny a jednoduché statické schéma. Zpráva a schéma technického zařízení staveb dává základní představu o jednotlivých systémech jakožto podklad pro jednotlivé navazující profese

IV. NÁVRH KLASIFIKACE

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **B - velmi dobře**.

Datum: 30.5.2023

Podpis: