

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Atelier: Sosna - Filsak

Diplomant: Jiří Novák

Diplomní projekt studenta Jiřího Nováka velmi podrobně a kvalitně zpracovává území obce Kamenice a jeho jednotlivé části. Důkladně vypracované analýzy od historického vývoje přes dopravu až po detail navrhované zeleně studentovi pomohly definovat slabé a silné stránky obce a přesně určit polohu nového centra. Výběr lokality nově navrženého náměstí obce Kamenice vycházející z předchozích analýz považuji za vhodný a opodstatněný. Návrh přeměňuje nekvalitní „mrtvé“ prostory v kulturní místo využitelné pro všechny občany obce. Měřítko návrhu centra obce s náměstím vhodně koresponduje s přerodem vesnice Kamenice na příměstský městys. Samotný návrh urbanistické studie vychází z respektování hlavních uličních tras s alejemi a s měřítkem okolní zástavby. Budova nově navrženého úřadu je vhodně umístěna do centrální polohy nově vzniklého - Ringhofferova náměstí a důstojně ho dokončuje. Velká péče byla věnována zpracování veřejného prostranství. Srozumitelná snaha o vyloučení automobilové dopravy z náměstí vytváří otázku, zda by v návrhu neměla být akcentována cyklistická doprava-cyklostezky (navržené uliční profily s cyklopruhy) vzhledem k vzdálenostem a rozvolněnosti příměstského bydlení. Student úspěšně kombinuje nové ekologické trendy a tradiční uvažování v navrhování, které má domyšlené do posledního detailu (např. kašna s ukazateli nebo pítko).

Budova radnice a její fasáda je založena na pravidelném rastru, který se propisuje celým domem. Návrh radnice je postaven na otevřenosti, průchodnosti a celkové transparentnosti vůči občanům, což odpovídá potřebám úřadu 21. století. Dřevěná fasáda domu založená na prefabrikaci a ekologičnosti je pochopitelná, avšak je otázkou za by vesnice jménem Kamenice nemohla mít úřad z kamene či umělého kamene-betonu. Čelní, velmi kultivovaná, fasáda už méně koresponduje s ostatními fasádami. Například by mohl být použit stejný motiv na severní a jižní fasádě tak, aby nedocházelo ke křížení otáčení hodin a oken. Umístění serverovny a skladu na fasádě také nepovažuji za vhodné. Celkově by mohla být věnována větší péče jednotlivým prostorům kanceláří, které by byly prověřeny vybavením (např. problematická skříň v okně, ostění dveří dostatečně široké na skříň). Návrh budovy úřadu umožňuje vyklopení oken. Možnost otevřít okno je velkým benefitem pro pracovní prostředí. Rovná střecha úřadu by mohla sloužit nejen fotovoltaickým panelům, ale například i některým polosoukromým akcím.

Celkově práci hodnotím za velmi zdařilou a propracovanou na úrovni urbanismu, veřejného prostoru a architektury samotného úřadu. Navrhuji A.

Ing. Arch. Helena Sosnová