

# Petra Remsová

Komunitní centrum Satalice, Praha

ATELIER ŠESTÁKOVÁ / LS 2017-2018

oponentní posudek bakalářské práce

	A	B	C	D	E	F
	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0
celková kvalita projektu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rozsah práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
úplnost	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
věcná správnost technického řešení a detailů	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
věcná správnost návrhu dispozice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
grafika zpracování	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

další poznámky a hodnocení

# v koordinační situaci bych ještě doplnil výšku atiky navrženého objektu, okótoval vzdálenosti od stávajících objektů

# schodiště nesplňují vyhlášku 398/2009 Sb.o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve veřejných stavbách max. výška stupně 160mm

# severka v rozpiskách stavebních výkresů pravděpodobně není správně

# podloubí u vstupu do objektu by bylo vhodné navrhnout s mírným spádem od objektu

# železobetonové výtahové stěny by bylo vhodné navrhnout v min. tloušťce 180mm, ve 150mm se bude armatura špatně prolévat betonovou směsí, jak je řešen přejezd a dojezd výtahu, stavební otvor pro výtahové dveře by bylo vhodné okótovat

# byty v 2.np nesplňují ČSN 73 43 01 Obytné budovy; prostor pro umístění záchodové mísy nesmí být přímo přístupný z obytných místností

# ve stavebních řezech neodpovídá zobrazení střechy navrženému spádování

# stavební detaily by bylo vhodné detailně popsat, prokótovat, spádové vrstvy by měli být zobrazeny v opravdových tlouškách a spádech, okenní rámy vykreslit v detailu...

# roznášecí betonovou vrstvu navrhovat v min. tl.50mm, ochranná betonová mazanina tl.50mm ve skladbách podlah je nadbytečná

# ve výkresu tvaru uvádět vždy navrženou kvalitu betonu, výztuže, uvažované krytí

11.6.2018

Ing. Vratislav Jílek

celkové hodnocení C – dobře

2,0