

# WANDA MAČÁKOVÁ

ATELIER KOHOUT TICHÝ

LÉTO 2017-2018

Bytový dům Pardubice

posudek vedoucího bakalářské práce

	A	B	C	D	E	F
celková kvalita projektu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rozsah práce a jeho úplnost	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
udržení původního arch.konceptu v bakalářské práci	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
grafika zpracování	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>celkové hodnocení</b>						<b>1,6</b>

další poznámky a hodnocení

Slušný projekt, úplný, navíc zpracován energetický štítek budovy. Nečitelný konstrukční systém železobetonového skeletu v půdorysech, drobné odchylky v půdorysech oproti architektonické studii ovlivňující kvalitu návrhu.

posudek konzultanta bakalářské práce

	A	B	C	D	E	F
celková kvalita projektu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
věcná správnost technického řešení a detailů	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
přístup studenta - účast na konzultacích	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>celkové hodnocení</b>						<b>1,8</b>

další poznámky a hodnocení

ing. arch. Jan Hlavín Ph.D.

celkové hodnocení

B 1,7

V Praze dne 17.6.2018

prof. Ing. arch. Michal Kohout

doc. Ing. arch. David Tichý Ph.D.

