

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Porovnání zdících systémů standardního RD z ekonomického hlediska
Jméno autora:	Michaela Böhmová
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	K126
Vedoucí práce:	Ing. Iveta Střelcová, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	K126

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
Bakalářská práce je zaměřena na porovnání nákladů hrubé stavby zdícího systému UNIKA od společnosti BEST, a.s. s používanými systémy jako je POROTHERM od společnosti Wienerberger a.s. a YTONG od společnosti Xella CZ, s.r.o. Na základě vytvořených, doposud neexistujících agregovaných položek na obvodové nosné konstrukce, stropní konstrukce dospěla studentka k závěru, že zdící systém UNIKA je z pohledu pořizovací ceny výrazně levnější nežli systém POROTHERM a YTONG. Z pohledu rychlosti výstavby se naopak jedná o pracný zdící systém. Práce je kvalitně zpracována.	
Splnění zadání	splněno
Bakalářská práce splňuje zadání bez výhrad. Rozsah práce odpovídá nárokům na bakalářskou práci.	
Aktivita a samostatnost při zpracování práce	B - velmi dobře
Autorka pracovala samostatně, vyhodnocení i závěr konzultovala.	
Odborná úroveň	A - výborně
Prokázala velmi dobrou orientaci v dané problematice, využila znalosti získané při studiu.	
Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
Práce má velmi dobrou jazykovou úroveň. Je napsána přehledně s logickým řazením. K formální stránce nemám žádné připomínky.	
Výběr zdrojů, korektnost citací	B - velmi dobře
Správně pracuje s citacemi a zdroji.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Jedná se o kvalitně zpracovanou bakalářskou práci.

Otázky pro obhajobu:

1/ Jaké další nevýhody jsou spojeny s KZS u systému UNIKA kromě doby výstavby?

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

Datum: 8.6.2015

Podpis: