

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Kontrola těsnosti povlakových hydroizolací
Jméno autora:	Šimčík Stanislav
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	K122 Katedra technologie staveb
Oponent práce:	Jaroslav Synek
Pracoviště oponenta práce:	K122 Katedra technologie staveb

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	průměrně náročné
Téma práce je zvoleno přiměřeně – problematika kontroly jakosti povlakových izolací proti vodě je stále aktuální nejen k faktické problematice jakosti střešní pláštů, ale i problematice řízení jakosti stavebních prací.	

Splnění zadání	splněno
Zadání bylo splněno – uchazeč využil praktických znalostí s metodikami a postupy hodnocení jakosti povlakových hydroizolací.	

Zvolený postup řešení	správný
Vložte komentář.	

Odborná úroveň	B - velmi dobře
Uchazeč shrnul poznatky a techniky využívané v současné době pro kontrolu těsnosti povlakových izolací, zahrnul i méně používané postupy. Práce poskytuje ucelený přehled dobře využitelný ve výuce.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	C - dobře
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Práce trpí nedostatečnou kontrolou a překotností textu. Uchazeč nedocenil vliv formální podoby práce na celkové působení práce na cílové osoby – pro další zpracování podobných prací je potřebné, aby zlepšil psaný projev jak po strukturně obsahové, tak grafické stránce	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
Uchazeč dohledal a použil širokou paletu vhodně zvolených zdrojů pokrývajících problematiku. Odkazuje se na ně správně, používá je kvalifikovaně, prokázal znalost a orientaci v tématu.	

Další komentáře a hodnocení
<i>Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.</i>
Práce je dobrým, a použitelným přehledem informací k tématu kontroly těsnosti povlakových izolací proti vodě použitých ve střešních pláštích.

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Uveďte případné otázky, které by měl student zodpovědět při obhajobě závěrečné práce před komisí.

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

Datum: 7.6.2023

Podpis:

