

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Energetická náročnost budov s téměř nulovou spotřebou energie
Jméno autora:	Ladislav Šinka
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta strojní (FS)
Katedra/ústav:	Ústav techniky prostředí
Vedoucí práce:	Ing. Roman Vavříčka, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Ústav techniky prostředí

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	průměrně náročné
---------------	-------------------------

Splnění zadání	splněno
Zadání diplomové práce bylo splněno v celém rozsahu.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	B - velmi dobře
Student plnil dílčí úkoly související se zadáním práce vždy v souladu s časovým harmonogramem. Přínosně hodnotím jeho aktivitu zaměřenou na možnosti u budov s téměř nulovou potřebou energie a skutečnost, že ačkoli student ze začátku neměl hlubší odborné znalosti, protože absolvoval studium teoretického základu inženýrství, velice rychle se v dané problematice výborně zorientoval.	

Odborná úroveň	A - výborně
Výsledky prezentované v dílčích úkolech při zpracování tématu diplomové práce vykazovaly velmi dobrou úroveň odbornosti.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
Práce je stylisticky na velmi dobré úrovni.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
Během řešení student pracoval s využitím literatury uvedené v závěru diplomové práce.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Úroveň dosažených výsledků je velmi dobrá. Student vždy pracoval samostatně. Student výborně aplikoval znalosti získané v bakalářském studiu.

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

Datum: 10.8.2020

Podpis: