

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Zavádění náhradního zatížení do konstrukce
Jméno autora:	Jan Málek
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta strojní (FS)
Katedra/ústav:	Ústav letadlové techniky / 12122
Vedoucí práce:	Ing. Karel Barák
Pracoviště vedoucího práce:	Ústav letadlové techniky / 12122

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
Vzhledem k experimentálnímu ověření navrhovaných závěsů hodnotím práci jako náročnější.	

Splnění zadání	splněno
Zadání bylo splněno ve všech bodech	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
Student pracoval samostatně a aktivně včetně realizace experimentální části práce.	

Odborná úroveň	A - výborně
Odborná úroveň práce je výborná. Student si osvojil znalosti tkaných materiálů a dimenzování švů, které následně ověřil i pevnostními zkouškami.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	A - výborně
Jazyková úroveň a rozsah práce je na velmi dobrém stupni	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
Student jasně odlišuje vlastní a převzaté závěry.	

Další komentáře a hodnocení

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Student realizoval pevnostní zkoušky několika variant tkaninových závěsů, kdy se musel vypořádat s komplikacemi při šití závěsů a jejich následném lepení na přípravek. V některých případech student šil švy ručně a jejich pevnost ověřoval zkouškou.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 10.6.2024

Podpis: