

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Prohlídka a přepočítání zatížitelnosti silničního mostu ve Vodné
Jméno autora:	Josef Hovorka
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí
Vedoucí práce:	Ing. Vojtěch Stančík, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
Zadání lze kvůli složitějšímu konstrukčnímu řešení a výskytu poškození na konstrukci hodnotit jako náročnější.	

Splnění zadání	splněno
Cíle stanovené v zadání byly splněny v požadovaném rozsahu.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
Student pravidelně využíval konzultací a práci vypracoval samostatně. Student v rámci prohlídky konstrukce provedl vlastní podrobné ověření geometrie konstrukce.	

Odborná úroveň	A - výborně
Práce je na dobré odborné úrovni.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
Grafická úprava práce je na dobré úrovni. Rozsah práce odpovídá náročnosti zadání, nicméně převyšuje běžné požadavky kladené na bakalářskou práci. Jazyková úroveň textu je dobrá, místy se však vyskytují neobratnosti snižující srozumitelnost.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
Použitá literatura odpovídá dané problematice. Všechny zdroje jsou v textu i seznamu použité literatury citovány dle zvyklostí.	

Další komentáře a hodnocení	
Práce má praktické využití - bude využita správcem objektu jako podklad při rozhodování o dalším postupu záchranu mostu, klasifikovaného v havarijním stavu.	



POSUDEK VEDOUCÍHO ZÁVĚREČNÉ PRÁCE

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

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

Datum: 29.5.2023

Podpis: