

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Alternativní návrh spřaženého dálničního mostu u Nitry
Jméno autora:	Adam Mitrenga
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí
Vedoucí práce:	Prof. Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
Zadání bylo náročné a vycházelo ze zadání společnosti Valbek, která byla i konzultantem studenta.	

Splnění zadání	splněno
Zadání bylo splněno.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
Student byl aktivní, postupoval průběžně, cílevědomě a s vlastní iniciativou.	

Odborná úroveň	A - výborně
Odborná úroveň práce je velmi dobrá a má i praktické využití pro konzultanta.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	A - výborně
Bez připomínek.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
Bez připomínek.	

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>
Práci považuji za velmi dobře zpracovanou a účelnou pro praktické využití při volbě koncepce spřaženého mostu.

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

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

Datum: 29.1.2024

Podpis:

