

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Oblouková lávka přes Bečvu v Přerově
Jméno autora:	Kateřina Soukupová
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	K134
Vedoucí práce:	Ing. Michal Netušil, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	K134, B625

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Splnění zadání práce</b>	<b>splněno</b>
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena.</i>	
<b>Práce splňuje bez výhrad požadavky dle zadání.</b>	

<b>Aktivita a samostatnost při zpracování práce</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny konzultací. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
Pravidelné konzultace, aktivní přístup.	

<b>Odborná úroveň</b>	<b>B - velmi dobře</b>
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů. Posuďte též schopnost studenta vnímat řešenou problematiku v širších souvislostech a aplikovat inženýrský přístup při řešení.</i>	

<b>Formální a jazyková úroveň, srozumitelnost práce</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku práce a její celkovou srozumitelnost</i>	

<b>Výběr zdrojů, korektnost citací</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Posuďte výběr pramenů. Ověřte, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi.</i>	
<b>Studentka prokázala zejména orientaci v systému evropských norem pro navrhování OK.</b>	

<b>Další komentáře a hodnocení</b>
Studentka pracovala samostatně, bakalářskou práci provedla ve značném rozsahu včetně vlastního návrhu řešení detailů.

## III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

*Studentka si v rámci BP osvojila modelování ve výpočetní software včetně stabilitní analýzy oblouku. Konstrukci posoudila komplexně na prostorovém modelu a návrh hlavní nosné konstrukce doplnila vlastním návrhem a posouzením hlavních detailů.*

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

Datum: 10.6.2016

Podpis: