

Dňa 04. decembra 2013 sa uskutočnilo slávnostné odovzdávanie cien **8. ročníka BAKALÁRI PREKVAPILI celoslovenskej Ceny Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva - ABF Slovakia BAKALÁR 2013** (v texte ďalej len „Cena“) v sídle jej organizátora **Fakulty architektúry STU v Bratislave**. Zúčastnili sa ho: prezidentka Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva – ABF Slovakia Ing. Mária Brichtová, za zriaďovateľa Ceny, prodekan prof. R. Špaček, PhD. a doc. J. Ilkovič, PhD., za organizátora Fakulty architektúry STU v Bratislave. Ďalej za jej spoluzriaďovateľov: prezident Slovenského zväzu stavebných inžinierov Ing. J. Nagy, PhD., riaditeľka Úradu Slovenskej komory stavebných inžinierov Mgr. D. Križová, viceprezident Spolku architektov Slovenska prof. Št. Šlachta, PhD., zástupca Prvej stavebnej sporiteľne, a. s. PhDr. R. Slobodník. K vážnym a milým hosťom patrili aj prodekan Stavebnej fakulty TU v Košiciach doc. Z. Vranayová, PhD, prodekan Stavebnej fakulty STU v Bratislave doc. P. Makýš, PhD. A, samozrejme, nechýbali tí, ktorým boli odbornou porotou udelené ceny za záverečné bakalárske práce, a to ich autori, bakalári a vedúci bakalárskych prác, ako aj členovia odbornej poroty. Autori ocenených bakalárskych prác ich na slávnostnom odovzdávaní cien aj osobne prezentovali. Po skončení oficiálnej časti sa uskutočnila vernisáž výstavy 8. ročníka Ceny Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva - ABF Slovakia Bakalár 2013, inštalovanej vo výstavných priestoroch FA STU v Bratislave – 32 záverečných bakalárskych prác prezentovaných plagátmi. Na záver bola neformálna spoločenská časť a pohostenie.

*Vyhlasovateľ Ceny a jej zriaďovateľ:*

**Združenie pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva – ABF Slovakia.**

*Spoluzriaďovatelia Ceny:* **Prvá stavebná sporiteľňa, a. s., súčasne aj jej hlavný partner, Slovenská komora stavebných inžinierov, Zväz stavebných podnikateľov Slovenska, Slovenský zväz stavebných inžinierov, Spolok architektov Slovenska.**

**Zmyslom udeľovania Ceny je podnietiť súťaživosť študentov príslušných vysokých škôl pri skvalitňovaní komplexného tvorivého procesu v oblasti projektovania.**

**Odborní garanti Ceny: Slovenská komora stavebných inžinierov, Spolok architektov Slovenska.**

Cena sa organizuje v štyroch sekciách:

Sekcia I – Architektúra a urbanizmus, sekcia II – Pozemné stavby, sekcia III - Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby, sekcia IV - Vodné stavby a vodné hospodárstvo.

**Hlavné kritériá hodnotenia odbornou porotou:**

**- tvorivý prístup k riešenému problému, - komplexnosť vyjadrenia filozofie riešenia, - originalnosť, jedinečnosť a progresívnosť riešenia.**

**Ceny pozostávajú z diplomov a finančných odmien.** K týmto cenám pribudli hodnotné ceny od spoluzriaďovateľov Ceny, ako, napr., elektronický katalóg Stavba roka 2013, predplatné odborných periodík na rok 2014, odborné knihy a významné publikácie, ako aj praktické darčeky – diáre, kalendáre a pod.

Každá jedna fakulta mala možnosť v zmysle štatútu Ceny poslať do celoslovenského kola po 3 záverečné bakalárske práce do 4 sekcií, pokiaľ príslušný študijný program má. Celkom bolo 32 prác z piatich fakúlt univerzít SR: Fakulta architektúry STU Bratislava - 9 prác, Stavebná fakulta STU Bratislava - 11 prác, Fakulta umení TU Košice - 3 práce, Stavebná fakulta TU Košice - 7 prác, Stavebná fakulta ŽU Žilina - 2 práce.

**Odborná porota**

nominovaná Slovenskou komorou stavebných inžinierov, Slovenskou komorou architektov a Združením ABF Slovakia. V každej sekcii trojčlenná odborná porota posudzovala a hodnotila práce dňa 07. 11. 2013.

Sekcia I: Architektúra a urbanizmus

Ing. arch. Michal Hanuščák – predseda poroty

Ing. arch. Juraj Polyák

Ing. arch. Štefan Moravčík

Ing. arch. Gabriela Rolencišková – tajomník poroty

Sekcia II: Pozemné stavby

Ing. Andrej Marcík – predseda poroty

Ing. arch. Sebastián Nagy

Ing. Michal Frimmer, PhD.

Ing. arch. Jozef Baláž, PhD. – tajomník poroty

Sekcia III: Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby

Ing. Miroslav Varga – predseda poroty

Ing. Miroslav Maťaščík

Ing. Jozef Kuzma  
Ing. arch. Michal Czafík – tajomník poroty  
Sekcia IV: Vodné stavby a vodné hospodárstvo  
Ing. Peter Gemeran – predseda poroty  
Ing. Peter Slezák  
Ing. Jozef Šolc  
Ing. arch. Ing. Jozef Veselský – tajomník poroty

**Ceny udelené odbornou porotou**

## **Sekcia I: Architektúra a urbanizmus**

### **Cena Združenia ABF Slovakia BAKALÁR 2013**

Téma: **Stredisko remesiel Bardejov**

Autor: Bc. Romana Antolíková

Vedúci bc. práce: akad. arch. Ing. Karol Gregor

Vysoká škola: Fakulta umení, Technická univerzita v Košiciach

*Cena udelená za: – urbanistický koncept, rešpektujúci okolitú štruktúru susedných objektov, - primerané riešenie zasadenia objemnej hmoty do mestskej štruktúry bez jej narušenia, - vytvorenie mikropriestorov, - návrh konceptu energetickej udržateľnosti.*

#### **2. miesto:**

Téma: **Lesná škola Zichovec**

Autor: Bc. Martin Kossuth

Vedúci bc. práce: Ing. arch. Štefan Zahatňanský

Vysoká škola: Fakulta umení, Technická univerzita v Košiciach

*Cena udelená za: odvahu pracovať s netradičnými formami architektúry a funkčné zakomponovanie do prírodného prostredia, - vytvorenie harmónie v kontraste v jednom celku, - environmentálnu udržateľnosť ako súčasť celého konceptu.*

#### **3. miesto:**

Téma: **Stredisko BORKUT**

Autor: Bc. Viktória Mravčáková

Vedúci bc. práce: Ing. arch. Karol Gregor

Vysoká škola: Fakulta umení, Technická univerzita v Košiciach

*Cena udelená za: - potenciál vytvorenia fungujúceho prostredia pre zdravý komunitný život, - prijateľný urbanistický koncept, - vytváranie pozitívnych interakcií medzi objektmi a ich obyvateľmi.*

## **Sekcia II: Pozemné stavby**

### **Cena Združenia ABF Slovakia BAKALÁR 2013**

Téma: **Bytový dom**

Autor: Bc. Lenka Petráková

Vedúci bc. práce: Ing. Erik Jakeš, PhD.

Vysoká škola: Stavebná fakulta STU v Bratislave

*Cena udelená za: - podrobné a veľmi široké spracovanie predmetnej témy, - kvalitne spracovaný koncept riešenia, - najmenej chýb a nedostatkov z hľadiska realizácie.*

#### **2. miesto:**

Téma: **Polyfunkčný bytový dom, Bratislava**

Autor: Bc. Lenka Petráková

Vedúci bc. práce: Ing. arch. Andrej Maciak

Vysoká škola: Fakulta architektúry STU v Bratislave

*Cena udelená za: - podrobne spracovanú dokumentáciu a splnenie všetkých kritérií hodnotenia vo vysokej kvalite, - široké znalosti problematiky riešenia, - schopnosť architektonickej invencie.*

#### **3. miesto:**

Téma: **Polyfunkčný bytový dom Podunajská, Bratislava**

Autor: Bc. Tomáš Pohanič

Vedúci bc. práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.

Vysoká škola: Fakulta architektúry STU v Bratislave

*Cena udelená za:* - splnenie požadovaných kritérií hodnotenia vo vysokej kvalite, - precízne spracovanie technickej dokumentácie s minimálnym množstvom chýb, - výbornú znalosť riešenej problematiky a schopnosť architektonickej invencie.

### **Sekcia III: Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby**

#### **Cena Združenia ABF Slovakia BAKALÁR 2013**

Téma: **Rekonštrukcia námestia – Stará Dúbravka**

Autor: Bc. Ivan Siláči

Vedúci bc. práce: doc. Ing. arch. Ľubica Vitková, PhD.

Vysoká škola: Fakulta architektúry STU v Bratislave

*Cena udelená za:* - splnenie všetkých podmienok z hľadiska obsahu a kritérií hodnotenia, - invenčný prístup a komplexnosť spracovanej témy.

#### **2. miesto:**

Téma: **Nosná betónová konštrukcia budovy pre administratívu**

Autor: Bc. Ján Benko

Vedúci bc. práce: doc. Ing. Sergej Priganc, PhD.

Vysoká škola: Stavebná fakulta TU v Košiciach

*Cena udelená za:* - splnenie kritérií kompletnosti a technického spracovania, - výbornú znalosť problematiky statiky a konštrukčného riešenia betónových konštrukcií.

#### **3. miesto:**

Téma: **Nosné systémy oceľových a spriahnutých stropov na veľké rozpätia**

Autor: Bc. Michal Rejduga

Vedúci bc. práce: doc. Ing. Rudolf Ároch, PhD.

Vysoká škola: Stavebná fakulta STU v Bratislave

*Cena udelená za:* – splnenie kritérií komplexnosti a analýzy úlohy, - za možnosť využitia v praxi.

### **Sekcia IV: Vodné stavby a vodné hospodárstvo**

#### **Cena Združenia ABF Slovakia BAKALÁR 2013**

Téma: **Ekonomické zhodnotenie variantných návrhov energetického využitia vodného toku**

Autor: Bc. Tomáš Motyka

Vedúci bc. práce: Ing. Peter Šulek, PhD.

Vysoká škola: Stavebná fakulta STU v Bratislave

*Cena udelená za:* - nadštandardné spracovanie, spĺňajúce teoretické kritériá, - za možnosť využitia v praxi.

#### **2. miesto:**

Téma: **Úprava koryta vybraného vodného toku východného Slovenska**

Autor: Bc. Rastislav Fijko

Vedúci bc. práce: Ing. Vlasta Ondrejka Harbuláková, PhD.

Vysoká škola: Stavebná fakulta TU v Košiciach

*Cena udelená za:* - teórie úpravy vodných tokov, - dobrú grafickú úpravu a konkrétne riešenie.

#### **3. miesto:**

Téma: **Vplyv objektov protipovodňovej ochrany na životné prostredie**

Autor: Bc. Marek Kováč

Vedúci bc. práce: Ing. Lenka Zvijáková

Vysoká škola: Stavebná fakulta TU v Košiciach

*Cena udelená za:* - prehľad teórií úprav vodných tokov, - dobrú grafickú úpravu a tabuľkové vyhodnotenie návrhu.

S potešením možno konštatovať, že Cena svojou trvalo zvyšujúcou sa kvalitou získala váhu a dôstojné miesto medzi vysokoškolskými súťažami (diplomové práce, záverečné bakalárske práce) a je jedinou na prvom stupni vysokoškolského štúdia na Slovensku.

Autorsky spracované (texty, výber vizualizácií a modelov):

Združenie pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva - ABF Slovakia

Bratislava 04. 12. 2013

Hlavný partner Ceny:



PRVÁ STAVEBNÁ  
SPORITEĽŇA

## VIZUALIZÁCIE A MODEL Y

Sekcia I: Architektúra a urbanizmus – Cena Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva–ABF Slovakia BAKALÁR 2013

**Téma bc. práce: Stredisko remesiel, Bardejov**

**Autorka: Bc. Romana Antolíková**

**Fakulta umení TU v Košiciach**



Hlavný partner Ceny:







Sekcia I: Architektúra a urbanizmus – **2. Miesto**

**Téma bc. práce: Lesná škola Zichovec**

**Autor: Bc. Martin Kossuth**

**Fakulta umení TU v Košiciach**



Hlavný partner Ceny:





Hlavný partner Ceny:



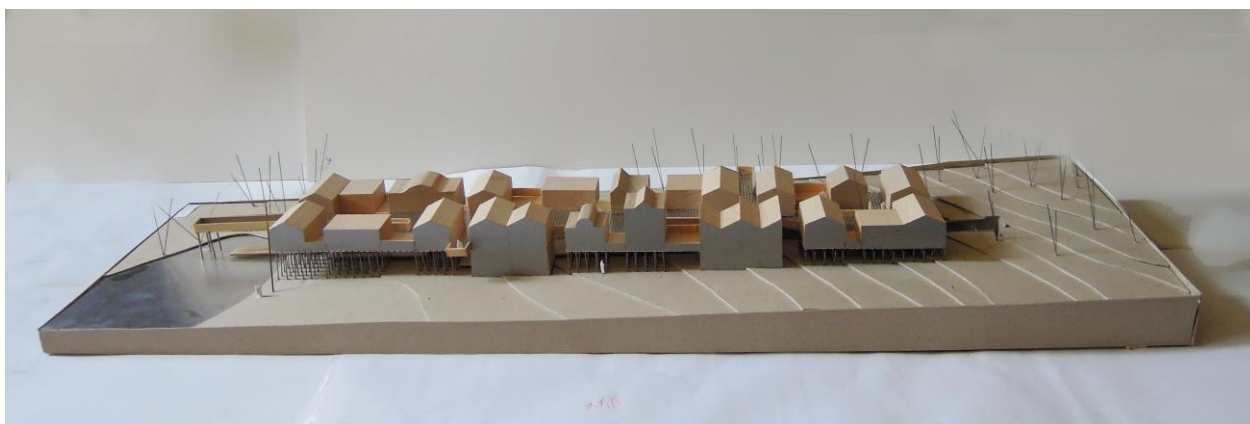


Sekcia I: Architektúra a urbanizmus – **3. MIESTO**

**Téma bc. práce: Stredisko BORKUT**

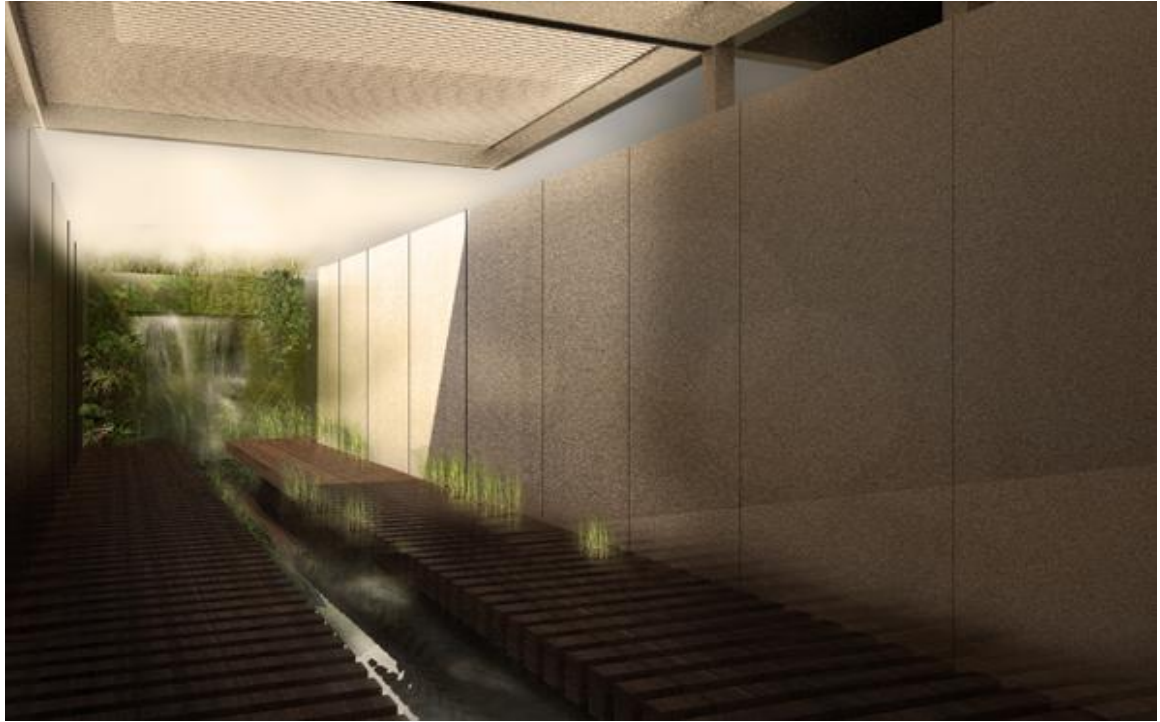
**Autorka: Bc. Viktória Mravčáková**

**Fakulta umení TU v Košiciach**



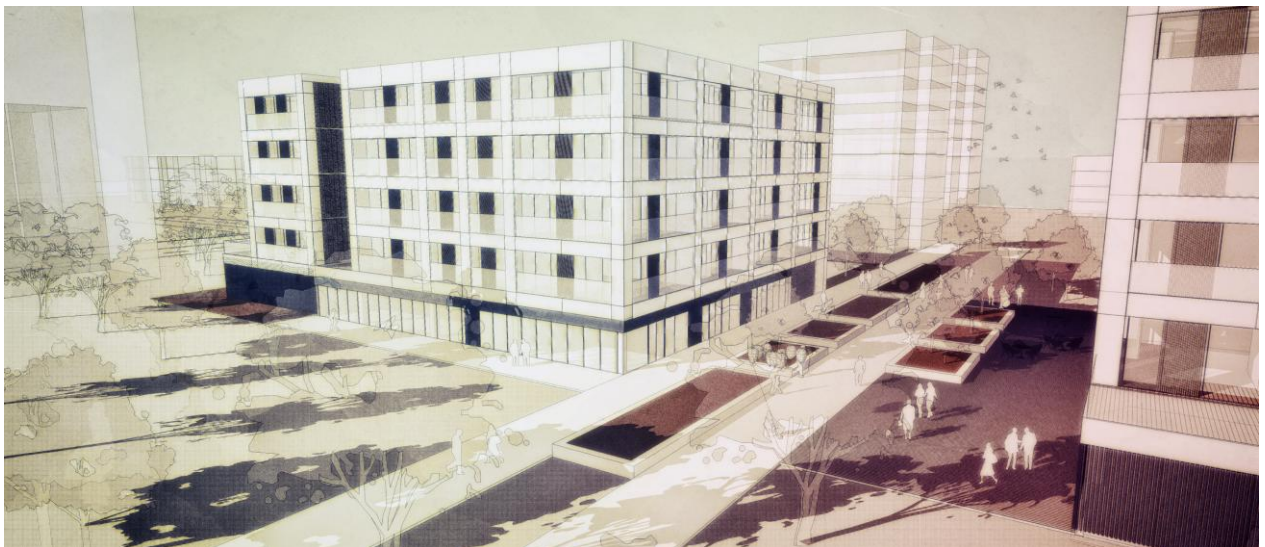
Hlavný partner Ceny:





Sekcia II: Pozemné stavby - **Cena Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva–ABF Slovakia BAKALÁR 2013**

**Téma bc. práce: Bytový dom**  
**Autorka: Bc. Lenka Petráková**  
**Stavebná fakulta STU v Bratislave**



Hlavný partner Ceny:







Sekcia II: Pozemné stavby - **2. MIESTO**

**Téma bc. práce: Polyfunkčný bytový dom**  
**Autorka: Bc. Lenka Petráková**  
**Fakulta architektúry STU v Bratislave**



Hlavný partner Ceny:





Sekcia II: Pozemné stavby - **3. MIESTO**

**Téma bc. práce: Polyfunkčný bytový dom, Vrakuňa, Bratislava,**

**Autor: Bc. Tomáš Pohanič**

**Fakulta architektúry STU v Bratislave**



Hlavný partner Ceny:



PRVÁ STAVEBNÁ  
SPORITEĽŇA



Sekcia III: Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby - Cena Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva-ABF Slovakia BAKALÁR 2013

**Téma bc. práce: Rekonštrukcia námestia – Stará Dúbravka**

**Autor: Bc. Ivan Siláči**

**Stavebná fakulta STU v Bratislave**



Hlavný partner Ceny:





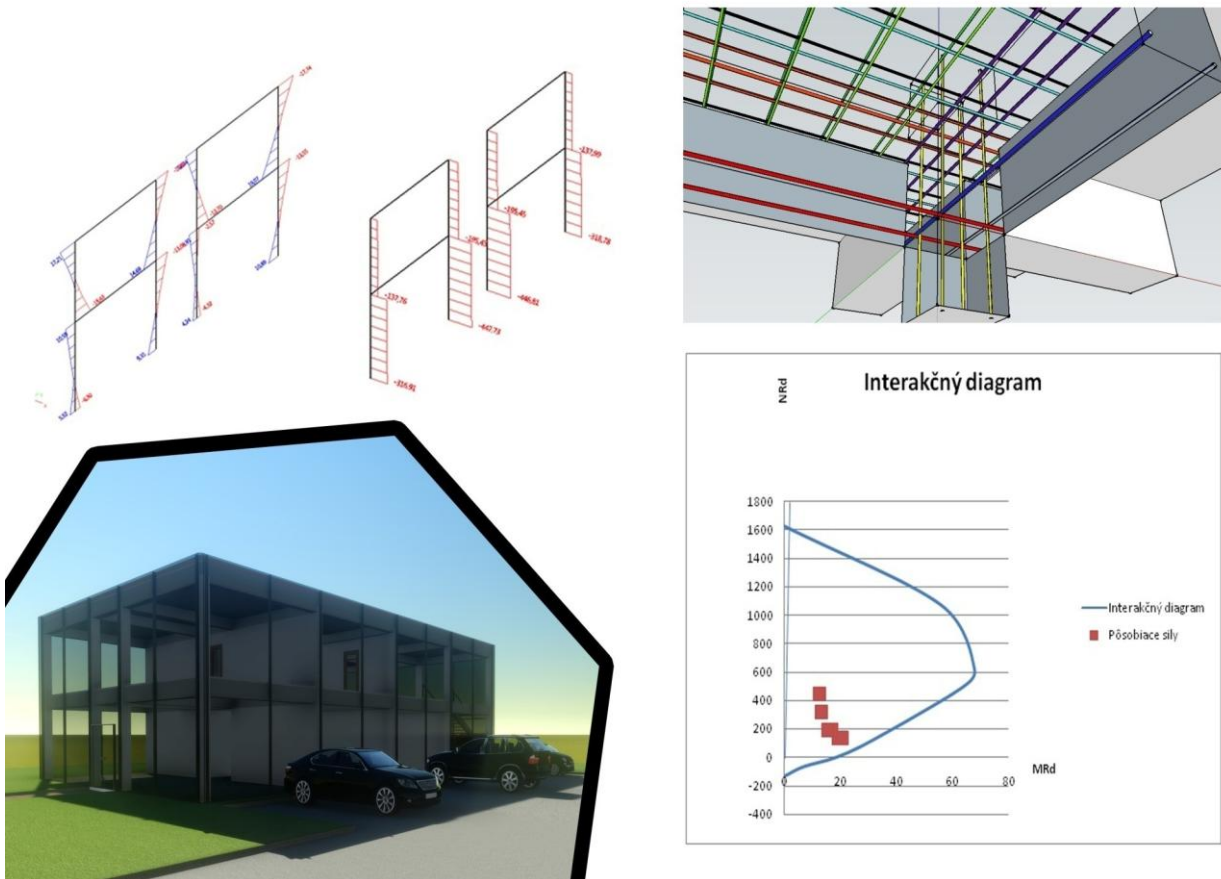


Sekcia III: Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby - **2. MIESTO**

**Téma bc. práce: Nosná betónová konštrukcia budovy pre administratívu**

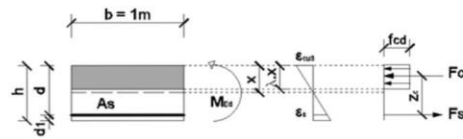
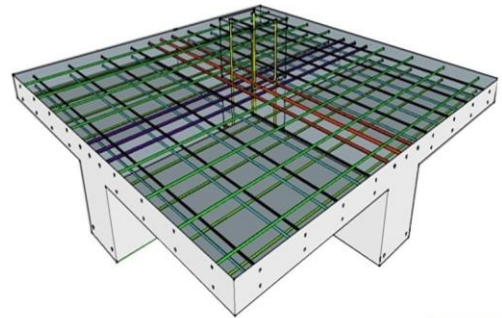
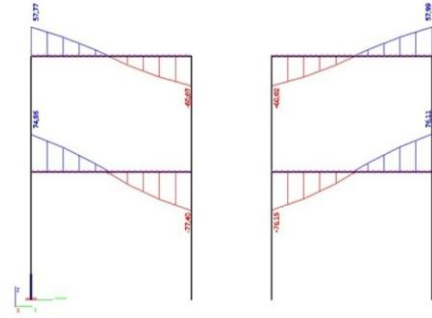
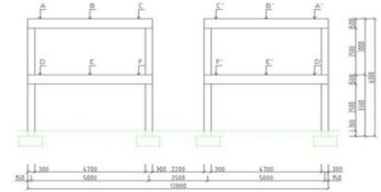
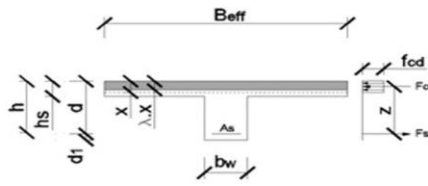
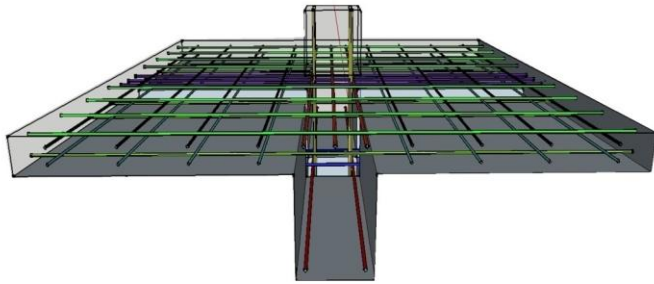
**Autor: Bc. Ján Benko**

**Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach**

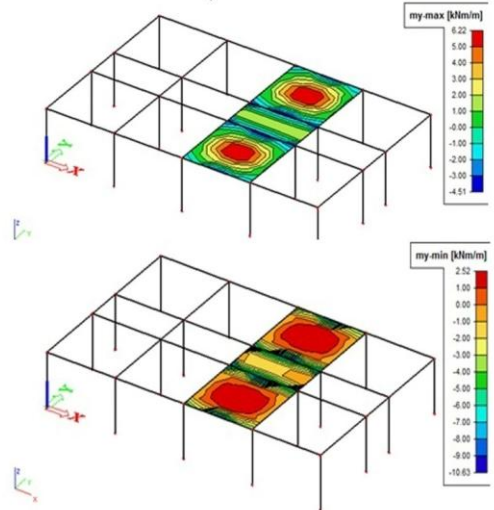


Hlavný partner Ceny:





O. dosky	Med [kNm]	c [m]	d [m]	x [m]	$A_{s,req}$ [mm <sup>2</sup> ]	$A_{s,prov}$ [mm <sup>2</sup> ]	$n_{min}$ [ks]	n [ks]	$\phi$ [mm]
D102 M <sub>Y1</sub>	-7,8	0,033	0,093	0,006470	0,000198	0,00005024	3,949549	4	8
D102 M <sub>Y2</sub>	-9,94	0,033	0,093	0,008393	0,000255	0,00005024	5,074519	6	8
D102 M <sub>X1</sub>	-11,41	0,025	0,101	0,008778	0,000269	0,00005024	5,358078	6	8
D102 M <sub>Y3</sub>	6,16	0,033	0,093	0,009079	0,000156	0,00005024	3,100043	4	8
D102 M <sub>X3</sub>	5,78	0,025	0,101	0,004368	0,000134	0,00005024	2,666015	4	8
D103 M <sub>Y1</sub>	-6,06	0,033	0,093	0,004994	0,000153	0,00005024	3,048588	4	8
D103 M <sub>Y2</sub>	-5,88	0,025	0,101	0,004445	0,000136	0,00005024	2,712981	4	8
D103 M <sub>Y3</sub>	1,16	0,025	0,101	0,000864	0,000027	0,00005024	0,527599	4	8



Hlavný partner Ceny:

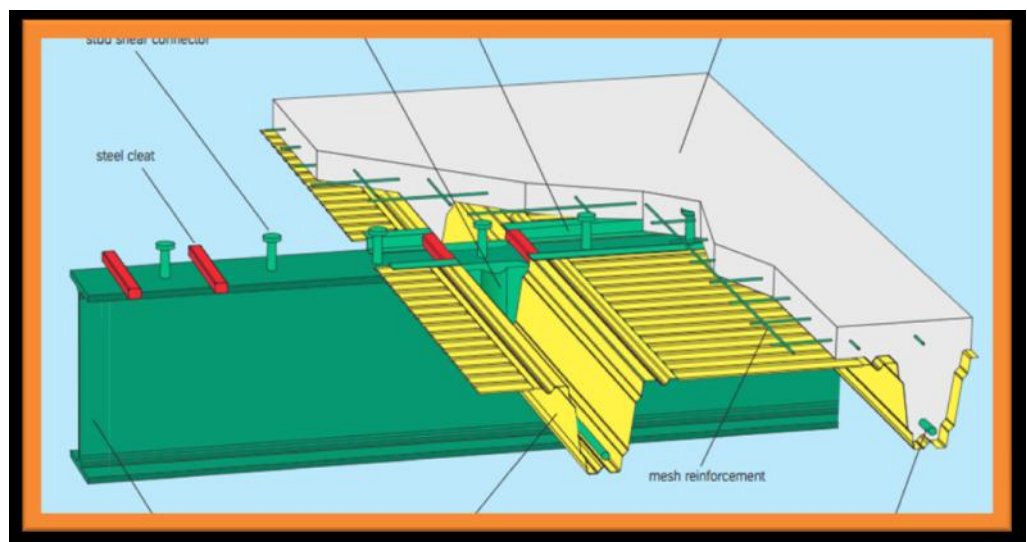
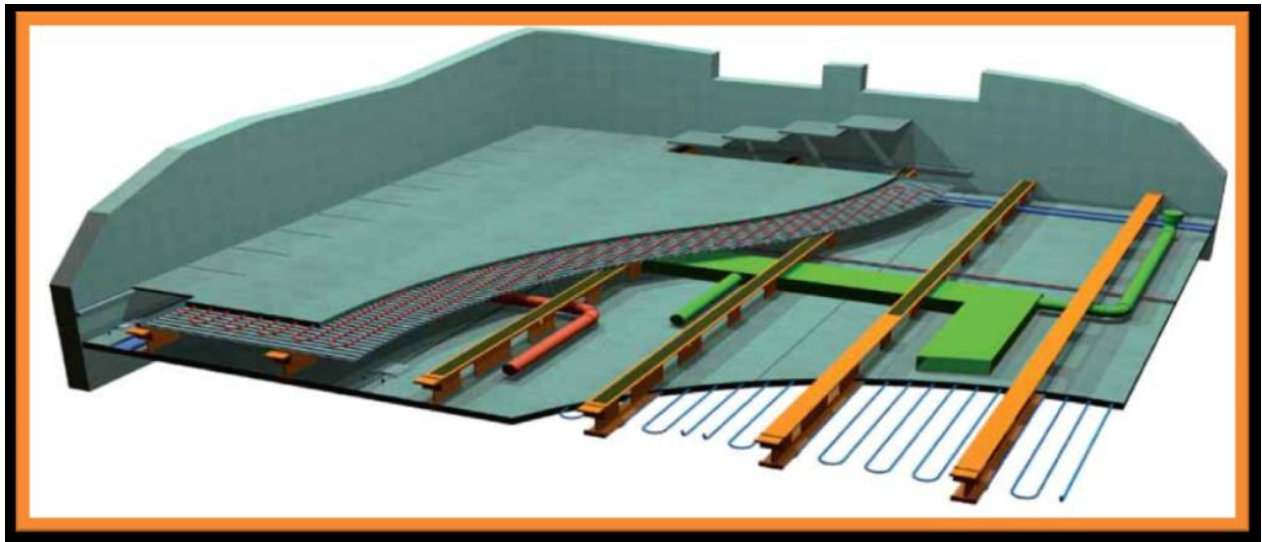


PRVÁ STAVEBNÁ  
SPORITEĽNÁ

Sekcia III: Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby - **3. MIESTO**

**Téma bc. práce: Nosné systémy ocelových a spriahnutých stropov na veľké rozpätia**

**Autor: Bc. Michal Rejduga  
Stavebná fakulta STU v Bratislave**



Autori záverečných bakalárskych prác sú aj autormi vizualizácií a modelov.

Hlavný partner Ceny:

