

čas (h) jazyk

9-11

CZ

## KONSTRUKCE A BETONY PRO JEJICH ZHOTOVENÍ

Téma tří webinářů je zaměřeno na betonové konstrukce a vhodné betony pro jejich zhotovení. V druhé ze série seminářů budou podrobněji popsány ultra-vysokohodnotné betony pro zesilování konstrukcí, betony pro vodonepropustné konstrukce a pro speciální zakládání staveb. Uvedeny budou také praktické informace související s navrhováním a prováděním staveb.

### Webináře

Čtvrtek  
27. 5.  
od 9.00 h

**Vodonepropustné  
konstrukce  
BÍLÉ VANY**

[odkaz na přihlášení](#)

Praktické informace pro navrhování a provádění staveb, betony pro bílé vany a příklady realizací.

Úterý  
1. 6.  
od 9.00 h

**Konstrukce  
a ultra-vysokohodnotné  
betony**

[odkaz na přihlášení](#)

Specifikace a požadavky na beton, vysokohodnotné betony pro zesilování konstrukcí, příklady z praxe.

Čtvrtek  
10. 6.  
od 9.00 h

**Konstrukce a betony  
pro zakládání staveb**

[odkaz na přihlášení](#)

Navrhování a provádění staveb včetně složení betonu v různých podmínkách, praktické příklady.

#### Zahájení

Ing. Jan Veselý, MBA / Českomoravský beton

#### Navrhování vodonepropustných konstrukcí – BÍLÉ VANY

Ing. Vojtěch Petřík, Ph.D. / Obermeyer Helika

#### Speciální betony pro vodonepropustné konstrukce

Ing. Zdeněk Hlavsa / TBG METROSTAV

#### Doplňkové prvky a technologie pro bednění

/ Ing. Martin Juren / PERI

#### Návrh těsnících systémů a konstrukční zásady BÍLÉ VANY dle TP ČBS 04

Ing. Michal Voplakal, Ph.D., MBA  
JORDAHL & PFEIFER Stavební technika, s.r.o.

#### Příklady realizací architektonických betonů

/ Ing. Jan Veselý, MBA  
Českomoravský beton

#### Diskuze s lektory

#### Zahájení

Ing. Jan Veselý, MBA / Českomoravský beton

#### Specifikace a požadavky na betony

Ing. Vladimír Veselý / SVB ČR, ČBS

#### Využití ultra-vysokohodnotných betonů (UHPC) pro zesilování konstrukcí

Ing. Robert Coufal, Ph.D.  
TBG METROSTAV

#### Opláštění výdechového objektu z tunelu Blanka

Ing. arch. MgA. Dmitrij Nikitin  
Studio Federico Díaz

#### Příklady realizací betonových konstrukcí – reference

Ing. Aleš Florián / TBG BETONMIX

#### Diskuze s lektory

#### Zahájení

Ing. Jan Veselý, MBA / Českomoravský beton

#### Architektura a betonové konstrukce

arch. David Chmelař / Chmelař architekti

#### Betony pro speciální zakládání staveb

Ing. Jan Šperger / Zakládání staveb

#### Nedestruktivní stanovení polohy výztužných prvků v cementobetonových krytech vozovek

Ing. Radek Matula, Ph.D. / SQZ

#### Přísady do betonu – rozdělení a funkce

Ing. Petr Huňka, Ph.D. / STACHEMA CZ

#### Betony pro zesilování konstrukcí, vodonepropustné konstrukce a zakládání

Ing. Karolína Erbenová / TBG METROSTAV

#### Diskuze s lektory

### Odborní partneři

**OBERMEYER**  
HELIKA a.s.

**PERI**

**SVAZ VÝROBCŮ BETONU ČR**  
Readymix Concrete Producers Association Of The Czech Republic

Studio Federico Díaz

**ZAKLÁDÁNÍ STAVEB®**

**TBG BETONMIX**

**SQZ**

**TBG METROSTAV**

**stachema**



*Chmelař*

Pořadatel

**ČESKOMORAVSKÝ  
BETON**  
HEIDELBERGCEMENT Group

Spolupořadatel

**CBS**  
Česká betonářská společnost ČSST

### Akreditace

ČKAIT – 0,5 bodu / webinář

ČKA – 1 bod / webinář



Pořadatel

**ČESKOMORAVSKÝ  
BETON**  
HEIDELBERGCEMENT Group

Spolupořadatel

**CBS**  
Česká betonářská společnost ČSST

Odborní partneři

**OBERMEYER**  
HELIKA a.s.

**beto  
tech**

**SVAZ VÝROBCŮ BETONU ČR**  
Readymix Concrete Producers Association Of The Czech Republic

**SOZ**

Studio Federico Díaz

**RECKLI**  
DESIGN YOUR CONCRETE

**TBG metROSTAV**

**stachema**

**FAKULTA  
STAVEBNÍ  
ČVUT V PRAZE**

**FAKULTA  
STAVEBNÍ ústav**  
stavebního zkušebnictví

*Chmelaj*

**FAKULTA  
ARCHITEKTURY  
ČVUT V PRAZE**

**IXA**

**ATELIER  
STĚPÁN**

**H  
GP  
JP**

**PERI**

Kamil Mrva Architects

**BIMTECH**

**ZAKLÁDÁNÍ STAVEB**

**TBG BETONMIX**

Mediální partneři

**B E T O N**  
TECHNOLOGIE • KONSTRUKCE • SANACE

**časopis  
stavebnictví**

**is**  
INŽENYRSKÉ STAVBY  
PŮZEVNÉ STAVBY

**ASB**  
INŽENYRSKÉ STAVBY  
PŮZEVNÉ STAVBY

**ASB-portal.cz**  
odborný stavební portál

**StavbaWEB**

**tzbinfo**  
www.tzb-info.cz

**STAVEBNICTVI3000.CZ**  
věrohodný pohled na stavění a materiály

**STAVITEL**

**ESTAV.cz**

**ERA21**

**STAVEBNÍ**  
A INVESTORSKÉ NOVINY

**iMateriály**

**realizace  
staveb**  
realizační portál stavebnictví

STAVBA

**EARCH.**

**STAVEBNICTVÍ  
a interier**

**stav  
tv**

**materiály**  
pro stavbu

## Webináře jsou určeny

pro architekty, projektanty, stavební firmy, investory, stavební dozory, studenty, pedagogy, novináře a širokou odbornou veřejnost.

Vložené na webináře je pro všechny zájemce ZDARMA. Budou probíhat v on-line prostředí s pevně daným termínem živého vysílání. Na jednotlivé webináře je potřeba se přihlásit/ registrovat.

## REGISTRACE

Na webináře v 12. ročníku Beton University se můžete jednoduše přihlásit vyplněním on-line registračního formuláře na:

[www.betonuniversity.cz/registrace](http://www.betonuniversity.cz/registrace)

