

Periodicita:	pětkrát ročně
Rozsah:	48 až 80 stran
Náklad:	5 000 výtisků*
Cena:	69 Kč**
Ročník:	6.

\* Náklad časopisu Realizace staveb je auditován kanceláří ověřování nákladu tisku České republiky ABC CR (Audit Bureau of Circulations). Aktuální náklad časopisu je uveden na stránce [www.abccr.cz](http://www.abccr.cz)

\*\* Aktuální cena předplatného, termíny expedice, témata jednotlivých vydání časopisu a cena inzercí jsou na [www.casopisrs.cz](http://www.casopisrs.cz)

## CÍLOVÉ SKUPINY

- realizační společnosti (od drobných živnostníků přes střední realizační firmy až po velké stavební společnosti)
- stavbyvedoucí
- vedoucí stavebních a montážních skupin
- pracovníci z oblasti nákupu stavebních materiálů
- pracovníci projektových a architektonických kanceláří
- výrobci stavebních materiálů
- majitelé a vedoucí prodejen stavebnin
- střední management společnosti z oblasti výroby stavebních materiálů a dílců a stavebních firem
- studenti a absolventi stavebních fakult
- pracovníci stavebních úřadů
- představitelé samospráv

## DISTRIBUCE

- předplatitelé
- direct mailing cílovým skupinám
- prodej na výstavách zaměřených na stavebnictví a bydlení
- prodej prostřednictvím webové stránky [www.casopisrs.cz](http://www.casopisrs.cz)

## PODPORA PRODEJE

- directmailingové kampaně zaměřené na cílovou skupinu B2B
- inzercí v odborných printových médiích (segment B2B)
- internetová podpora v podobě stránky [www.realizace-staveb.cz](http://www.realizace-staveb.cz), která je součástí internetového portálu a on-line magazínu [www.asb-portal.cz](http://www.asb-portal.cz)
- cross promotion prostřednictvím dalších médií vydavatelství JAGA
- dárky pro předplatitele v podobě publikací
- čtenářský informační servis (akce, slevy pro čtenáře časopisu)
- prezentace na výstavách a veletrzích
- mediální partnerství a soutěže z oblasti stavebnictví

## PROFIL ČTENÁŘE

Typickým čtenářem je vysokoškolsky nebo středoškolsky vzdělaný muž, ale mezi čtenáři nechybějí ani ženy. Převážnou většinu čtenářů tvoří pracovníci realizačních a inženýrsko-projekčních společností. Čtenáři časopisu Realizace staveb jsou v produktivním věku 23 až 55 let a informace získané z časopisu využívají ve své profesi nebo k rozšíření svých odborných znalostí. Mnohých z nich zajímají nestranné informace o konkrétních výrobcích a především informace z praxe.

*Zdroj: Interní průzkumy vydavatele*

## WWW.REALIZACE-STAVEB.CZ

Články z časopisu Realizace staveb tvoří základ obsahu portálu [www.asb-portal.cz](http://www.asb-portal.cz), jehož součástí je i stránka [www.realizace-staveb.cz](http://www.realizace-staveb.cz). Více informací o portálu a možnostech prezentace najdete na str. 34–35.



### AKTUALITY

Čerstvé novinky a zajímavé informace z oblasti stavebnictví, přehled souvisejících aktualit z domova i ze světa

### STAVEBNÍ TRH

Aktuální nabídka výrobců a importéřů materiálů, výrobků, konstrukcí a technologií ve stavebnictví

### ZAKÁZKY

Průvodce podstatnými stavebními investicemi v České republice

### PROFIL (REALIZAČNÍ SPOLEČNOST, VÝROBCE, PRODEJCE)

Seznámení se zajímavými stavebními společnostmi v České republice, představení velkých i menších výrobců stavebních materiálů, rozhovory s představiteli velkých i malých obchodů se stavebninami

### TÉMA

Nejnovější informace o daném tématu, typy a rady odborníků z praxe

### MATERIÁLY A VÝROBKY

Materiály a výrobky přístupné na domácím trhu, jejich vlastnosti, klady a zápory, využití ve stavební praxi, reference

### KONSTRUKCE A PRVKY

Moderní konstrukční systémy, stavební prvky, poukázání na problémy, řešení

### TECHNOLOGIE

Nové a zajímavé technologie, upozornění na časté chyby, zkušenosti z praxe

### PORUCHY A OPRAVY

Nejčastější poruchy stavebních konstrukcí, jejich diagnostika, způsoby opravy, technologické chyby, prevence, rady a doporučení

### REKONSTRUKCE A SANACE

Historické stavby a vše, co souvisí s jejich opravami

### TZB

TZB pro stavební techniky, instalace, kanalizace, strojovny, klimatizace, kotelny, konstrukce podlah při podlahovém vytápění

### REALIZACE

Postřehy z praxe – konkrétní realizace nejrůznějších stavebních systémů, jak postupovat a čeho se vyvarovat

### STAVEBNÍ TECHNIKA

Stavební stroje a technika využívaná na malých i větších stavbách, nástroje a nářadí

### ZELENÁ ÚSPORÁM

Program Ministerstva životního prostředí ČR vyvolává řadu otázek; rubrika informuje o změnách programu v čase a nabízí příklady úspěšných realizací

### EKONOMIKA

Stavebnictví z pohledu ekonomiky; statistiky, retrospektivní pohled na vývoj ve stavebnictví a předpokládané tendence vývoje v monitorované sféře

### NORMY

Změny a úpravy norem v jednotlivých stavebních oborech, sjednocování norem v rámci Evropské unie

### AKADEMIE

Seriál článků o platných nařízeních, postřehy z praxe v oborech úzce souvisejících s činností ve stavebnictví

### Realizace staveb 5–6/2010

uzávěrka objednávek a podkladů  
k advetorialům: 5. 10. 2010  
odevzdání podkladů  
k plošné inzerci: 13. 10. 2010  
v prodeji od: 3. 11. 2010

#### Témata

#### DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE

- konstrukční systémy občanských a průmyslových budov
- spojování prvků dřevěné konstrukce
- vislé dřevěné konstrukce, trámové stropy, krovy, příhradové konstrukce
- dřevodomu, ochrana dřevěných konstrukcí

#### SVISLÉ A VODOROVNÉ NOSNÉ KONSTRUKCE

- stropní systémy a zásady při realizaci
- velkorozponové stropy
- konzoly, balkony a lodžie, dilatace
- zesilování vodorovných nosných konstrukcí
- stěnové a skeletové konstrukce
- prefabrikované konstrukce
- poruchy, sanace a zesilování svislých nosných konstrukcí
- opěrné zdi a protihlukové stěny

#### STAVEBNÍ CHEMIE, CEMENTY, OMÍTKY A NÁTĚRY

- přísady do betonů a malt
- tmely, lepidla, spárovací hmoty
- impregnační a podkladové nátěry
- protikorozi, protipožární a ochranné nátěry, sanační materiály a nátěry
- typy exteriérových omítek
- správná realizace omítek
- interiérové omítky, sanace omítek
- interiérové a exteriérové barvy
- přehled trhu ochranných nátěrů

#### Veletrhy

AQUA-THERM Praha 2010  
(23.–27. 11. 2010)  
Střechy Praha 2011  
(27.–29. 1. 2011)

### Realizace staveb 1/2011

uzávěrka objednávek a podkladů  
k advetorialům: 17. 3. 2011  
odevzdání podkladů  
k plošné inzerci: 22. 3. 2011  
v prodeji od: 4. 4. 2011

#### Témata

#### ZDICÍ MATERIÁLY

- typy zdicích materiálů a technologické postupy při zdění
- využívaní zdicích konstrukcí
- malty a lepidla
- kotvicí prvky do zdicích materiálů

#### STAVEBNÍ CHEMIE, CEMENTY, OMÍTKY A NÁTĚRY

- přísady do betonů a malt
- tmely, lepidla, spárovací hmoty
- impregnační a podkladové nátěry
- protikorozi, protipožární a ochranné nátěry, sanační materiály a nátěry
- typy exteriérových omítek
- správná realizace omítek
- interiérové omítky, sanace omítek
- interiérové a exteriérové barvy

#### LEŠENÍ, BEDNĚNÍ A STAVEBNÍ STROJE

- zásady montáže lešení, spojování prvků, kotvení do konstrukce
- zásady demontáže lešení a bezpečnost při práci, typy lešení a jejich použití
- druhy bednění, volba druhu bednění
- konstrukce bednění
- procesy obedňování a odbedňování
- stroje pro zemní práce
- míchačky, betonové pumpy
- teleskopické a manipulační stroje
- zdvihací zařízení – jeřáby, výťahy

#### Veletrhy

IBF, SHK Brno, MOBITEK 2011  
(12.–16. 4. 2011)