

## 1 RoPosuzování stavebních výrobků podle nařízení č. 305/2011

Šimková, Alena

2.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2018

A5, brož., 108 s.

ISBN: 978-80-88265-07-8

Přechod ze směrnice 89/106/EHS na nový předpis.

- K zakoupení: [e-shop IC ČKAIT](#)



## 2 České a slovenské stavby století 1918-2018

Fragner, Benjamin

1.vyd., Praha: IC ČKAIT

A4, váz., il., mapy, 109 s.

ISBN: 978-80-88265-06-1

Výběr sta staveb vybraných při hlasování veřejnosti v anketě.

- K zakoupení: [e-shop IC ČKAIT](#)



## 3 Stavby století Čech, Moravy a Slezska 1918 – 2018

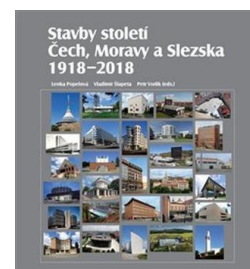
Popelová, Lenka; Šlapeta, Vladimír; Vorlík, Petr

1.vyd., Praha: Foibos Books, 2018

A4, váz., obr., foto., 601 s.

ISBN: 978-8088258-09-4

Obrazové ukázky vychází ke stému výročí republiky, které čtenářům přibližují architektonické hodnoty kulturního dědictví.



## 4 Technológia stavieb. Hrubá stavba

Juríček, Ivan

1.vyd., Bratislava: Eurostav, 2018

A4, váz., il., obr., 390 s.

ISBN: 978-80-89228-58-4

Představuje komplexní pohled na problematiku technologie výstavby při hrubé stavbě.



## 5 Jak vybrat rodinný dům

Perlík, Martin

1.vyd., Praha: Grada, 2017

A5, brož., il., foto., 224 s.

ISBN: 978-80-271-0246-4

Rozhodování o koupi domu. Rekonstrukce domu, vady a poruchy.



## 6 Veřejné stavební investice

Dufek, Zdeněk a kol.

1.vyd., Praha: Leges, 2018

A5, váz., tab., 394 s.

ISBN: 978-80-7502-322-3

Metody hodnocení ekonomické efektivity projektu. Management veřejných stavebních investic. Rozpočtování staveb. Výběr dodavatelů.



## 7 Příručka pro zkoušky elektrotechniků, požadavky na základní odbornou způsobilost

Kříž, Michal

11.vyd., Pardubice: IN-EL, 2016

A5, brož., tab., 246 s.

ISBN: 978-80-87942-22-2

Základy elektrotechniky, zásady bezpečnosti v elektrotechnice.



## 8 Praktické pomůcky a tabulky pro elektrotechniky

Kříž, Michal

3.vyd., Pardubice: IN-EL, 2017

A5, brož., tab., 60 s.

ISBN: 978-80-87942-26-0

Základy, dimenzování, ochrana před bleskem, revize, provoz.



## 9 Statistická ročenka České republiky 2018

Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: Český statistický úřad, 2018

A5, váz., tab., 818 s.

ISBN: 978-80-250-2868-1

Přehled statistických údajů České republiky



## 10 Bydlet spolu. Kolektivní domy v českých zemích a Evropě ve 20. století

Guzik, Hubert

1.vyd., Praha: Arbor Vitae, 2017

A4, brož., foto, obr., 287 s.

ISBN: 978-80-7467-127-2

Kniha popisuje realizované domy a ideové koncepty vznikající zdola, jejichž původci byli sociálně orientovaní umělci či umělkyně.



## 11 Hustota a ekonomika měst

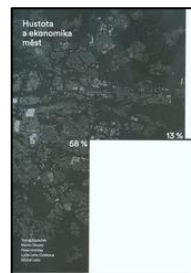
Hudeček, Tomáš a kol.

1.vyd., Brno: ČVUT-Masarykův ústav vyšších studií, 2018

A4, brož., obr., plánky, 135 s.

ISBN: 978-80-87931-75-2

Město jako úkol. Struktura města a jeho výdaje. Výběr lokalit. Plánování města. Ekonomické dopady hustoty obyvatelstva.



## 12 Inženýrské stavby visegrádské čtyřky

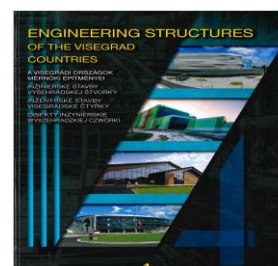
Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: Informační centrum ČKAIT, 2018

A4, váz., obr., foto, 298 s.

ISBN: 978-615-00-3758-5

Inženýrské stavby v České republice a zemí V4.



## 13 Ochranná a bezpečnostní pásma ve výstavbě. MP 10.3

Serafín, Petr; Fialová, Zdeňka

3.vyd., Praha: Informační centrum ČKAIT, 2018

A5, brož., 175 s.

ISBN: 978-80-88265-10-8

Chráněné krajinné oblasti, zákony, vyhlášky, vnitřní předpisy ČKAIT.

- K zakoupení: [e-shop IC ČKAIT](#)



## 14 Ročenka elektro 2019. Elektrotechnická příručka

Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: FCC Public, 2019

A5, brož., obr., tab., 311 s.

ISBN: 978-80-86734-30-5

Přináší přehled odborných veletrhů, výročí slavných osobností vědy a techniky, seznam institucí, adresáře ČKAIT i informace o nových normách.



## 15 D3A Živá architektura

Tichá, Jana; Fialová, Irena

1.vyd., Praha: Zlatý řez, 2009

A5, brož., obr., foto, 256 s.

ISBN: 978-80-87068-05-2

Rozhovory a více než 70 realizací i projektů přibližuje vývoj tvorby architektonické kanceláře, kterou založili Stanislav Fiala a Tomáš Prouza.



**16 Živnostenský zákon a prováděcí nařízení vlády s komentářem. Úplné znění podle stavu k 1.1.2019**

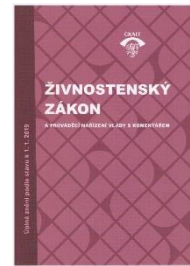
*Makalová, Danka*

1.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2019

A5, brož., 204 s.

ISBN: 978-80-88265-09-2

Zákon upravuje podmínky živnostenského podnikání. Zákon se skládá ze šesti částí.



- K zakoupení: [e-shop IC ČKAIT](#)

**17 100 staletých mostů na středověkých kupeckých cestách**

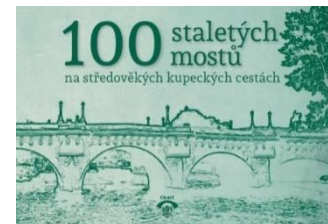
*Viček, Petr*

1.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2018

A5, brož., foto., 220 s.

ISBN: 978-80-88265-11-5

Prezentované fotografie byly pořízeny v letech 2000-2016 z pohledu stavebních slohů od románského přes gotiku a baroko po renezanci a secesi.



- K zakoupení: [e-shop IC ČKAIT](#)

**18 Stanovení minimální návrhové světlé výšky místnosti (Technický standard ČKAIT 01/2018)**

*Veselá, Linda (textová část); Klečka, Jan (výpočetní pomůcka)*

1.vyd., Praha: Informační centrum ČKAIT, 2018

A4, vazba V1, obr., tab., 16 s.

ISBN: 978-80-88265-13-9

Stanovení bezpečné návrhové světlé výšky tak, aby po realizaci byly bezpečně splněny požadavky právních předpisů. Navýšení je stanoveno na základě výpočtového postupu mezních geometrických odchylek světlé výšky místnosti. Technický standard je určen pro projektanty i zhotovitele.



- Elektronicky: [PROFESIS](#)
- K zakoupení: [e-shop IC ČKAIT](#)

**19 Autorské právo v praxi**

*Faladová, Alena*

1.vyd., Praha: FCC Public, 2015

A4, brož., obr., tab., 64 s.

ISBN: 978-80-86534-26-8

Pro tuto publikaci platí, že není právně závazným výkladem, takový výklad může poskytnout pouze soud.



**20 Chránit/Nechránit to je otázka. Výsledky výzkumu a vývoje, jejich ochrana a komercializace**

Čada, Karel

1. vyd., Plzeň: Alevia, 2014

A5, brož., 320 s.

ISBN: 978-80-905538-0-4

Otázka ochrany duševního vlastnictví v prostředí výzkumu, vývoje a inovací (VVI).



**21 Sondy do stavebního práva. Sborník č. 72**

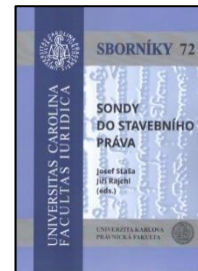
Štaša, Josef; Rajchl, Jiří (eds.)

1. vyd., Praha: UK, Právnická fakulta, 2018

A5, brož., 272 s.

ISBN: 978-80-87975-85-5

Vztahy stavebního práva a dalších právních disciplín. Částečně slovenský text.



**22 Práva k průmyslovému vlastnictví**

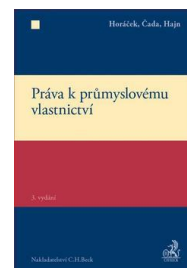
Horáček, Roman; Čada, Karel; Hajn, Petr

3. doplň. vyd., Praha: C.H.Beck, 2017

A4, váz., 357 s.

ISBN: 978-80-7400-655-5

Unijní patent, průmyslové vzory, ochranné známky



**23 Úspěšná realizace strategie a strategického plánu**

Fotr, Jiří a kol.

1. vyd., Praha: Grada, 2017

A4, váz., obr., tab., 320 s.

ISBN: 978-80-271-0434-5

Strategické řízení v moderní organizaci je komplexem znalostí a zkušeností, s jejichž pomocí se vytváří v podniku rovnováha mezi cíli a potřebami dneška a zítřka.



**24 Tvorba a řízení portfolia projektů. Jak optimalizovat, řídit a implementovat investiční a výzkumný program**

Fotr, Jiří; Souček, Ivan

1. vyd., Praha: Grada, 2015

A4, váz., obr., tab., 288 s.

ISBN: 978-80-247-5275-4

Tvorba portfolia projektů vyžaduje přípravu rozsáhlého souboru projektů, ze kterých se budou vybírat projekty, které nejvíce přispívají k plnění strategických cílů firmy.



## 25 Aplikovaná analýza rizika ve finančním managementu a investičním rozhodování

*Fotr, Jiří; Hnilica, Jiří*

2.aktual.vyd., Praha: Grada, 2014

A4, brož., obr., tab., 304 s.

ISBN: 978-80-247-5104-7

Kniha je primárně určena finančním manažerům v podnikohospodářské sféře a pracovníkům v oblasti finančního a investičního rozhodování.



## 26 Jak číst architekturu. Obrazový lexikon

*Hopkins, Owen*

1.vyd., Praha: Grada, 2019

A4, váz., obr., foto., 176 s.

ISBN: 978-80-271-0373-7

Obrazová prohlídka staveb kolem nás. Klíčové pojmy – od katedrál po mrakodrapy a od antiky po současnost. Součástí je i originální slovník architektonických výrazů v češtině i angličtině.



## 27 Zodpovědné plánování: Území a sesuvy

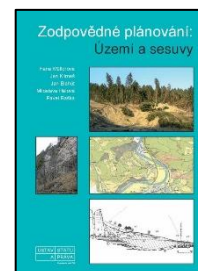
*Müllerová, Hana a kol.*

1.vyd., Praha: AV ČR, 2018

A5, brož., obr., tab., 64 s.

ISBN: 978-80-87439-37-1

Publikace reaguje na aktuální přírodní hrozby a rizika. Jedná se o sesuvy, na které se zaměřili specialisté v oboru.



## 28 Stavební kniha 2019. Hospodaření vodou

*Kolektiv autorů*

1.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2019

A4, brož., obr., tab., 128 s.

ISBN: 978-80-88265-15-3

Vodní hospodářství, vodní stavby, hydrologický cyklus.

- K zakoupení: [e-shop IC ČKAIT](#)



## 29 Zavádění BIM u existujících staveb

*Wernerová, Eva; Kuda, František; Faltejsek, Michal*

1.vyd., Praha: VŠB, 2018

A4, brož., il., 66 s.

ISBN: 978-80-248-4238-7

Životní cyklus staveb, dokumentace provozu, právní předpisy.



### 30 Navrhování základových a pažicích konstrukcí

Masopust, Jan

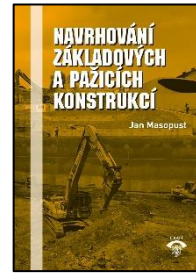
2.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2018

A5, brož., obr., 368 s.

ISBN: 978-80-88265-12-2

Geotechnické konstrukce, stavební jámy, pažení stěn.

- K zakoupení: [e-shop IC ČKAIT](#)



### 31 Konference dopravní infrastruktury. Litomyšl 16.-17.5.2018. Sborník příspěvků KDI

Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: VIACO, 2018

A4, brož., 187 s.

Bez ISBN

Železniční infrastruktura, legislativa, efektivní technologie oprav vozovek, bezpečnost silničního provozu, strategie, vize, plánování.



### 32 Statika staveb. Sborník konference, Plzeň 2018

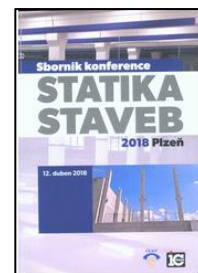
Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2018

A5, brož., obr., 144 s.

ISBN: 978-80-88265-01-6

Aktuální stav navrhování podle platných norem, tzn.Eurokódů. Praktické příklady řešení nosných konstrukcí.



### 33 Inženýrské problémy obnovy památek. Mezinárodní konference, Klášter Teplá 2019

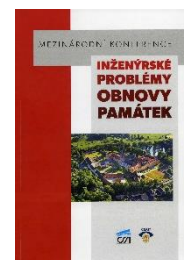
Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: ČSSI a IC ČKAIT, 2019

A5, brož., obr., 160 s.

ISBN: 978-80-88256-16-0

Výměna názorů a zkušeností s problematikou památkové péče.



### 34 Polní geotechnické metody. Mezinárodní seminář, Ústí nad Labem 2018

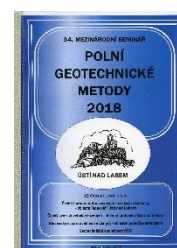
Kolektiv autorů

1.vyd., Ústí nad Labem: AZ Consult, 2018

A4, brož., obr., 131 s.

ISSN: 1213-1237

Geotechnický průzkum a monitoring pozemků pro stavby.



### 35 Správa a provoz ocelových konstrukcí

Šturma, Martin; Lüftner, Igor

1.vyd., Praha: Verlag Dashofer, 2019

A4, brož., 30 s.

ISBN: 978-80-87963-93-7

Bezpečnost a požadovaný technický stav ocelových konstrukcí.



### 36 Sazebník pro navrhování orientačních nabídkových cen projektových prací a inženýrských činností

Kolektiv autorů

1.vyd., Kolín: UNIKA, 2019

A5, brož., 141 s.

ISBN: 978-80-907599-0-9

Novela 2019. Publikace obsahuje doporučený postup pro stanovení orientačních nabídkových cen.



### 37 Pravidla pro navrhování a provádění střech

Kolektiv autorů

2.doplňené. vyd., Praha: CKPT(Cech klempířů, pokrývačů a tesařů), 2014

A4, váz., obr., tab., 381 s.

ISBN: 978-80-260-687-8

Základní pravidla pro navrhování a provádění střech v sedmi částech publikace.



### 38 Stavební zákon s komentářem a souvisejícími předpisy

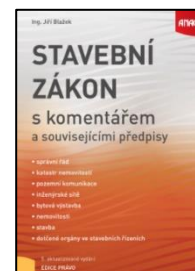
Blažek, Jiří

5.aktualizované vyd., Praha: ANAG, 2019

A5, brož., 358 s.

ISBN: 978-80-7554-225-0

Správní řád, katastr nemovitostí, pozemní komunikace, inženýrské sítě, bytová výstavba, nemovitosti, stavební řízení.



### 39 Autorský zákon. Komentář

Telec, Ivo; Tůma, Pavel

2.uprav. vyd., Praha: C.H.Beck, 2019

A5, váz., 1295 s.

ISBN: 978-80-7400-748-4

Zákon o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o znění některých zákonů (autorský zákon).





#### 40 Minimum z BOZP

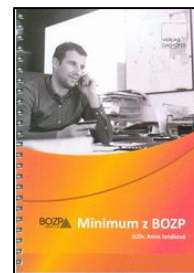
Janáková, Anna

1.vyd., Praha: Verlag Dashöfer, 2019

A5, brož., 86 s.

ISBN: 978-80-87963-58-6

Publikace je určena jednatelům, majitelům malých firem, technickým ředitelům, účetním a personalistům ve firmách s 1 až 25 zaměstnanci.



#### 41 Rozsah požadavků pro ověření znalostí obecně závazných předpisů podle zákona č.360/1992 sb.

Kolektiv autorů

16.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2019

A5, brož., 184 s.

ISBN: 978-80-88265-20-7

Pro přípravu k právní části autorizační zkoušky vydává IC ČKAIT publikaci, která obsahuje soubor otázek a ověřených odpovědí z právních předpisů.



#### 42 Historie Cechu klempířů, pokrývačů a tesařů

Hájek, Tomáš

1.vyd., Praha: CKPT, 2017

A5, brož., obr., 53 s.

Bez ISBN

Historie Cechu klempířů, pokrývačů a tesařů, historický vznik, ukázky prací.



#### 43 Občanský zákoník. Komentář

Petrov; Výtisk; Beran a kol.

2.vyd., Praha: C.H.Beck, 2019

A5, váz., 3276 s.

ISBN: 978-807400-747-7

Komentář k občanskému zákoníku.



#### 44 Bezpečnost elektrických zařízení

Šturma, Martin; Lüftner, Igor

1.vyd., Praha: Verlag Dashofer, 2019

A4, brož., 60 s.

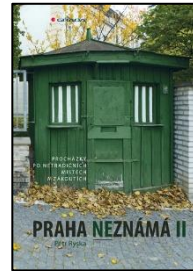
ISBN: 978-80-7635-003-8

Bezpečnost, správná funkce a požadovaný technický stav. Důležité pro provozovatele elektrických zařízení.



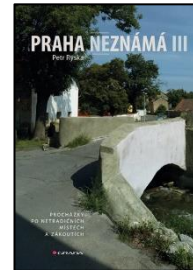
#### 45 Praha neznámá II

Ryska, Petr  
 1.vyd., Praha: Grada Publishing, 2017  
 A5, brož., foto., 232 s.  
 ISBN: 978-80-271-0519-8  
 Procházky po netradičních místech a zákoutí.



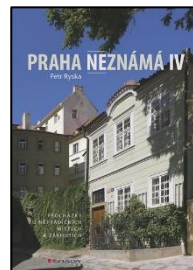
#### 46 Praha neznámá III

Ryska, Petr  
 1.vyd., Praha: Grada Publishing, 2018  
 A5, brož., foto., 232 s.  
 ISBN: 978-80-271-0519-9  
 Procházky po netradičních místech a zákoutích.



#### 47 Praha neznámá IV

Ryska, Petr  
 1.vyd., Praha: Grada Publishing, 2019  
 A5, brož., foto., 232 s.  
 ISBN: 978-80-271-2087-1  
 Procházky po netradičních místech a zákoutích.



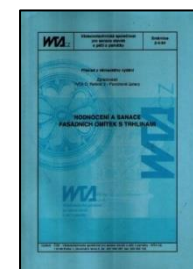
#### 48 Tvrdé omítky jako finální úprava fasád. Odborný seminář

Kolektiv autorů  
 1.vyd., Praha: STOP-Společnost pro technologie ochrany památek,  
 2019  
 A5, brož., foto., 46 s.  
 Bez ISBN  
 Specifika obnovy tvrdých omítek.



#### 49 Hodnocení a sanace fasádních omítek s trhlinami

Překlad z německého vydání. Směrnice 2-4-94. Referát 2- Povrchové úpravy.  
 1.vyd., Praha: ČSS-WTA, 2002  
 A4, brož., 12 s.  
 Bez ISBN  
 Směrnice WTA. Hodnocení trhlin, trhliny podmíněné omítkou, zkoušky podkladu, sanační metody.



**50 Pohledový beton. Technická pravidla ČBS 03 (2018)**

*Kasal, Pavel a kol.*

*2.vyd., Praha: Česká betonářská společnost, 2018*

*A4, brož., foto., 62 s.*

*ISBN: 978-80-906759-3-3*

Proces zhotovení pohledového betonu, požadavky, klasifikace a specifikace.

