

Aktualizace PROFESIS 2018

stav po 10. 10. 2018

Poznámky:

na RPRP
po RPRP
starší info
nejaktuálnější

není třeba aktualizovat, aktuální

2018 novinka

aktualizovat

zpracovává se

deaktivováno, zrušeno, prozatím deaktivováno

Jméno garanta	kód	Název	Rok vydání / aktualizace	Forma	Poznámka	Autor
1	2	3	4	5	6	7
Báčová Marie	A 3.1.1	Obsah a rozsah pojmů používaných v SZ	2016 aktualizace		ve zpracování	Machačková Jana
	A 3.6	Správní řízení ve výstavbě a vazba na stavební zákon	2016 aktualizace		ve zpracování	Machačková Jana, původní autor: Pacák
	A 3.15	Požadavky na staveniště a zařízení staveniště	2015 aktualizace		ve zpracování	Machačková Jana, původní autor: Báčová
	A 3.20	Podlahová a užitná plocha v právních předpisech	2016			Báčová Marie
	IP 2	Odpovědnost autorizované osoby	2006 aktualizace		ve zpracování	Báčová Marie
	MP 0	Základ systému podpory profese	2016 aktualizace		ve zpracování	Báčová, Hejduková
	MP 0 P3.2	Příloha: Udržování, úpravy a obnova staveb – výklad pojmů	prozatím deaktivováno		aktualizovat se ale bude po novém památkovém zákonu	Báčová
	MP 2.1.1	Odstraňování staré azbestové zátěže při provádění udržovacích prací, změn dokončených staveb a odstraňování staveb	2007		nutná aktualizace, shání se autor	Báčová Marie
	MP 6	Spisová agenda	2015 aktualizace		čeká se na autora, bude nově, spolupráce s Národním archivem	Báčová
	MP 7	Statistika	2009			Novotný
	MP 8.1	Stavebně technické průzkumy	2011		není potřeba aktualizovat	Menci
	MP 1.1.5	AO a program oprav panelových domů	vyřazeno			
Čmelík Ladislav Ing.	MP 1.6	Obecné zásady činnosti AO	2018 aktualizace			Fryba
	MP 1.6.1	Zařízení pro vytápění	2018 aktualizace			Fryba
	MP 1.6.2	Zařízení pro ochlazování staveb	2018 aktualizace			Fryba
	MP 1.6.3	Zařízení vzduchotechniky	2018 aktualizace			Fryba
	MP 1.6.4	Zařízení pro měření a regulaci	2018 aktualizace			Fryba
	MP 1.6.5	Zdravotně technické instalace	2018 aktualizace			Fryba, Žabička
	MP 1.6.6	Plynová zařízení	2018 aktualizace			Fryba, Páv
	MP 1.6.7	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	2018 aktualizace			Fryba, Zima
	MP 1.6.8	Zařízení elektronických komunikací	2018 aktualizace			Fryba, Klinier
	MP 1.6.10	Obecná metodika odborných posudků, odborných posouzení a odborný pohled na zařízení silnoproudé elektrotechniky			ve zpracování	Garlík
	MP 1.6.11	Solární tepelné soustavy	2012 - 2013		autor poptán - k aktualizaci	Matuška
Drahorád Michal Ing.	MP 1.7.1	Statika a dynamika staveb (S). Spolupráce autorizovaných osob	2006		ve zpracování	Rusek, Procházka
	TP 1.11	Zásady navrhování stavebních konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1990	2007	PDF kniha		Holický, Marková
	TP 1.11.1	Navrhování nosných konstrukcí	2014	PDF kniha		Lorenc
	TP 1.12	Zatížení stavebních konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1991	2009	PDF kniha		Holický, Marková, Sýkora

Jméno garanta	kód	Název	Rok vydání / aktualizace	Forma	Poznámka	Autor
1	2	3	4	5	6	7
	TP 1.13	Navrhování betonových konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1992-1-1 a ČSN EN 1992-1-2	2013	PDF kniha		Procházka, Šmejkal, Vítek, Vašková
	TP 1.13.1	Poruchové oblasti železobetonových konstrukcí	2015			Šmejkal, Procházka
	TP 1.13.2	Železobetonové konstrukce. Tabulky pro navrhování pozemních staveb	2017	PDF kniha		Šmejkal
	TP 1.16.1	Statický a dynamický návrh lávek	prozatím deaktivováno		deaktivováno - zatím nejsou autoři schopni	Drahorád, Studničková
Hnízdil Radek Ing., Ph.D.	PS 1.1	Stavební software dostupný na internetu	2018 aktualizace			Hnízdil
	PS 1.2	Projektová činnost. Pozemní stavby. Využití CAD systémů v projektování	vyřazeno			
	PS 4.1	Vybavení pracovny s počítačem	vyřazeno			
	PS 8	Metodika informačního modelování budov (BIM)	2013		bude se aktualizovat RH bude jednat s MPO (Nechyba, příp. Serafin)	Vaněk arch.
	S 3.01	Terminologie BIM	2018	link	web agentury ČAS	
Kliner Jiří Ing.	TP 1.25	Vnitřní rozvody elektronických komunikací v bytových domech	2013 aktualizace		upomínán autor	Kliner
	TP 1.25.1	Vnitřní optické rozvody v bytových domech	2016 aktualizace		upomínán autor	Kliner
Kuda František doc. Ing.	MP 1.8.2	Městské inženýrství. Uzemní plánování v městském inženýrství	2014 aktualizace		rukopis aktualizace zaslán členům AML, prozatím bez odezvy pro SVI	Machačková Jana, Křeček
	TP 1.4	Bezbariérové užívání staveb. Základní principy přístupnosti	2016 aktualizace		ve zpracování	Zdařilová Renata
	TP 1.4.1	Bezbariérové užívání sportovních staveb	deaktivováno			Zdařilová Renata
	TP 1.4.2	Stavby pro bydlení. Celoživotní bydlení	deaktivováno			Zdařilová Renata
	TP 1.5	Odstraňování bariér v městském inženýrství	2016 aktualizace		ve zpracování	Zdařilová Renata
	A 3.14	Bezbariérové užívání staveb. Metodika k vyhlášce č. 398/2009 Sb.	2012		ve zpracování	Zdařilová Renata
	PS 10.4	Provozování a udržování budov	2013 aktualizace		po rozhodnutí Ing. Patera a Frýby prozatím ponechat	Štrup, Frýba
	PS 10.5	Facility management a technicko ekonomická zpráva majetku	2018 aktualizace			Kuda, Wemerová, Beránková
Mandík Martin Ing.	MP 1.2.3	Dokumentace pro stavby drah a stavby na dráze	2017 aktualizace			Horvát
Masopust Jan doc. Ing.	TP 1.26	Opěrné stěny	2011			Vítová
	TP 1.9.5	Navrhování základových konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1997	2012	PDF kniha	dotisk publikace, s aktualizací; na webu se aktualizovat nebude	Masopust
	TP 1.9.6	Navrhování pažicích konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1997	2012	PDF kniha	dotisk publikace, s aktualizací; na webu se aktualizovat nebude	Masopust
	TP 1.9.8	Revizní protokol o dostatečnosti geotechnického průzkumu	2017			Masopust, Řičica
	R6	EFFC/DFI Příručka doporučeného postupu pro betonáž hlubinných základů licí rourou	2017	PDF		překlad Řičica, Pracovní skupina pro beton
Pánek Michal Ing.	A 3.11	Technické požadavky na stavby a normové hodnoty	deaktivováno		deaktivováno, zrušeno	
Pánek Michal Ing.	A 3.11.1	Typologie občanských staveb	2018		ve zpracování, zpracováno v rámci Strategické vize	Pánek
	A 3.11.2		2018		ve zpracování, zpracováno v rámci Strategické vize	Pánek
	MP 9.2	Technický dozor stavebníka	2018 aktualizace		v přípravě úplně nová pomůcka/publikace, zatím bez rukopisu	Hodina, Pánek, původní autor: Ivanov

Jméno garanta	kód	Název	Rok vydání / aktualizace	Forma	Poznámka	Autor	
1	2	3	4	5	6	7	
	MP 9.2.2	Technický dozor ve výstavbě. Vedení stavebního deníku	2018 aktualizace			Hodina	
	MP 10.2	Náklady projektových prací	deaktivováno				
Pater Jindřich Ing.	IP 1.11-1.26	Univerzální přílohy	deaktivováno			Pater	
	A 3.19	Dokumentace staveb	2016		ve zpracování	Pater	
	MP 1	Projektová činnost	2016 aktualizace		ve zpracování	Pater	
	MP 1.1.2	PS Zásady organizace výstavby	2018 aktualizace			Pater	
	MP 1.5	TZS Obecné zásady činnosti AO	2018 aktualizace			Pater	
	MP 1.5.1	TZS Plynárenská a plynová zařízení	2018 aktualizace			Pater, Kotlán	
	MP 1.5.2	TZS Elektroenergetická zařízení	2018 aktualizace			Pater, Vacula	
	MP 1.5.3	TZS Elektronická komunikační zařízení	2018 aktualizace			Pater	
	MP 1.5.4	TZS Zdroje tepelné energie a rozvodná tepelná zařízení	2018 aktualizace			Pater, Mikula	
	MP 1.5.5	TZS Zdvhací zařízení	2018 aktualizace			Pater, Pastuszek	
	MP 1.5.6	TZS Stavby na poddolovaném území	2018 aktualizace			Pater	
	MP 1.5.7	TZS Projektování ocelových konstrukcí technologických staveb	2018 aktualizace			Pater, Novotný	
	MP 1.5.8	TZS Zařízení horizontální a vertikální dopravy	2018 aktualizace			Pater	
	MP 2.5.1	Vedení provádění technologických staveb	2018 aktualizace			Pater	
	MP 2.6.1	Bezpečnost při provádění prací na staveništi	2018 aktualizace			Pater	
	MP 2.6.2	Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi	2018 aktualizace			Pater	
	MP 9.4	Inženýrská činnost u technologických staveb	2018 aktualizace			Pater, Serafín, Fialová	
	TP 1.21	Zadržovací systémy proti pádu osob. Základní principy návrhování	2018 aktualizace			Klas Mojmir	
	TP 1.21.1	Navrhování kotvicích bodů a systémů k ochraně před pádem při údržbě	2018 aktualizace			Klas Mojmir	
	TP 1.21.2	Ochrana před pádem - žebříky, vstupy, výlezy a výstupy	2017 aktualizace			Klas Mojmir	
	TP 3.8.1	Minimální standardy BOZP	2018			příprava k tisku publikace	Pater, Mílek, Vlčková
	PS 10.6	Stavební a technická údržba staveb	2017				Pater, Wernerová, Kuda
	PS 4.2	Podmínky pro provozování autodopravy	vyřazeno				Sláchal, Pater
	PS 6.1	Vyjednávání v procesu výstavby	deaktivováno				Jelínek
	PS 7.1	Systémy integrovaného managementu ČKAIT	deaktivováno				Sláchal, Blažek
	Pejchal Pavel Ing., CSc.	MP 2	Provádění staveb	2018 aktualizace			-Vaňous,-Mitrenga
MP 2.1		Vedení provádění pozemních staveb	2018 aktualizace			Umlášková, Vaňous, Mitrenga	
MP 2.3.1		Vedení provádění vodohospodářských staveb	2018 aktualizace			Umlášková, Valkovič	
Serafín Petr Ing.	A 3.1	Stavební zákon č. 183/2006, úplné znění k 1.1.2018	2018 aktualizace		úvod + link do právních předpisů	Machačková Jana, Serafín Petr	
	A 3.21	Smluvní vztahy ve výstavbě	2017	PDF kniha, přílohy word		Serafín Petr, Dvořák David	
	MP 5	Nakupování	2018 aktualizace		rozpracováno, bude do 8/2018; měl by být upřesněn název podle obsahu	Serafín Petr, Dvořák David	
	MP 9.1	Inženýrská činnost	2016 aktualizace		2018, aktualizace	Serafín, Pater	
	MP 10.3	Ochranná a bezpečnostní pásma	2018 aktualizace		příprava k tisku publikace	Fialová Serafín, Sláchal	
	MP 4.1	Smluvní vztahy v projektové činnosti	vyřazeno			Serafín Petr Ing., Dvořák David JUDr.	
	MP 4.4	Smluvní vztahy v provádění staveb	vyřazeno			Serafín Petr Ing., Dvořák David JUDr.	

Jméno garanta	kód	Název	Rok vydání / aktualizace	Forma	Poznámka	Autor
1	2	3	4	5	6	7
	MP 5.1	Veřejná zakázka v projektové a stavební praxi z pohledu uchazeče	vyřazeno			
	PS 2.1	Všeobecné obchodní podmínky a vzory smluv pro zhotovení dokumentace projektu a pro související výkony ve výstavbě (VOP/VZS DOK)	vyřazeno		bude zpracováno Dr. Klee - bude součástí Standardů - není nutná samostatná pomůcka	
	PS 2.2	Všeobecné obchodní podmínky a vzory smluv pro inženýring ve výstavbě (VOP/VZS ING)	vyřazeno		bude zpracováno Dr. Klee - bude součástí Standardů - není nutná samostatná pomůcka	
	PS 2.3	Všeobecné obchodní podmínky pro zhotovení stavby	vyřazeno		prozatím vyřazeno, termín podle dohody s SPS, spolupráce pí. Báčová	
Safránek Jaroslav Ing., CS.	TP 1.8	Energetické hodnocení budov	2013		až po novele zákona	Šafránek
	TP 1.8.1	Tepelná ochrana a energetika budov	2014	PDF kniha	nutná novelizace	Kulhánek
	TP 1.8.2	Oslunění (proslunění) budov	2009	PDF	v jednání s doc. Kaňkou, bude 2019	Kaňka
	TP 1.8.4	Pokyny pro navrhování obvodových stavebních konstrukcí bez kondenzace vodní páry	2011			Řehánek, Kučera
	TP 1.8.5	Tepelné ztráty dodatečně izolované stěnové konstrukce v závislosti tepelné vodivosti izolace na teplotě	2008			Řehánek, Kučera
	TP 1.8.6	Katalog vlastností materiálů použitelných pro vnitřní a vnější povrchové vrstvy obvodových konstrukcí budov	2012		aktualizace 2018	Řehánek, Kučera
	TP 1.8.7	Diagramy ke stanovení úspory tepla při vytápění budov	2009			Řehánek, Kučera, Smolík
	TP 1.8.8	Denní osvětlení budov	2016			Bošová
	TP 1.8.9	Navrhování vnějších tepelně izolačních kontaktních systémů (ETICS)	2017			Machatka, Svoboda
	TP 1.23	Energetické hodnocení budov v programu Nový panel a Zelená úsporám	deaktivováno		mělo by se aktualizovat po nové vyhlášce a normě	
Špačková Vladimíra Ing.	TP 1.6	Spolupráce AO při navrhování požární bezpečnosti staveb	2012 aktualizace		Bradáčovou požádat o povolení s aktualizací (mail podklad VŠ, odešle ale SVI)	Bradáčová
	TP 1.7	Požární bezpečnost jednoduchých staveb	2012 aktualizace		Bradáčovou požádat o povolení s aktualizací (mail podklad VŠ, odešle ale SVI)	Bradáčová
Vokurka Adam Ing.	TP 1.19	Malé vodní a suché nádrže	2012 aktualizace		Suché nádrže - samostatný link - Metodiky	Ríha Ing.
	Metodiky	Metodické pokyny MŽP - Návrh a realizace suchých nádrží	2018	link		
	TP 1.20	Hospodaření se srážkovou vodou v nemovitostech	2018		ve zpracování	Žabička Zdeněk Ing., Vrána Jakub Ing., Ph.D.
	TP 1.20.1	Srážkové vody a urbanizace krajiny	2018		ve zpracování	Stránský David , Kabelková Ivana, Bareš Vojtěch.Vítek Jiří, Suchánek, Plotěný Karel, Pírek Oldřich
	TP 1.23.1	Intenzifikace čistíren odpadních vod - energetický pohled	2012		aktualizuje se, do 12/2018	Melounová, Plotěný
	A 3.12	Novela vodního zákona a vzájemný vztah vodního a stavebního zákona	prozatím deaktivováno		čeká se na vodní zákon	příp. Toman Jan Mgr.
	MP 1.3	Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství	vyřazeno		do budoucna by chtěli aktualizovat	
	MP 1.3.1	Stavby zdravotně technické	vyřazeno		do budoucna by chtěli aktualizovat	

Jméno garanta	kód	Název	Rok vydání / aktualizace	Forma	Poznámka	Autor
1	2	3	4	5	6	7
Středisko vzdělávání a informací jednotlivé tituly jsou přidělovány původním autorům, nebo jejich následovníkům	A 1.1	Autorizační řád ČKAIT (internetový odkaz)	link	link		
	A 1.2	Organizační řád ČKAIT (internetový odkaz)	link	link		
	A 1.3	Profesní a etický řád ČKAIT (internetový odkaz)	link	link		
	A 1.4	Disciplinární a smírčí řád ČKAIT (internetový odkaz)	link	link		
	A 1.5	Volební a jednací řád ČKAIT (internetový odkaz)	link	link		
	A 1.7	Statut kanceláří ČKAIT (internetový odkaz)	link	link		
	A 1.8	Soutěžní řád ČKAIT (internetový odkaz)	link	link		
	A 2.1	Autorizovaný inženýr a technik v procesu výstavby	2016 aktualizace	PDF kniha	Legislativní komise je ochotná aktualizovat, po pokynu RPRP	Schandl Jiří (kap. 1. 4), Serafín Petr (kap. 1), Rusek Bohumil (kap. 2 část 2.1), Hladík František (kap. 2 část 2.2.2, 2.2.3, 2.3, kap. 4), Šišma Jaromír (kap. 2, část 2.2.1), Makalová Danka (kap. 3), Velišek Josef (kap. 5)
	A 2.2	Pravidla pro používání razítka při výkonu povolání autorizovaného inženýra a autorizovaného technika	link	link		
	A 2.3	Smluvní pojištění AO včetně dodatků (internetový odkaz)	link	link		
	A 2.4	Směrnice pro uznávání odbornosti osoby usazené a osoby hostující (internetový odkaz)	link	link		
	A 2.5	Celoživotní vzdělávání členů ČKAIT (internetový odkaz)	link	link		
	A 3.1.2	Územní plánování - od územně plánovacích podkladů po územní rozhodnutí	2016			Fialová
	A 3.2	Autorizační zákon	2018 aktualizace	link		
	A 3.3	Živnostenský zákon a vybrané prováděcí předpisy	2018 aktualizace	link		
	A 3.4	České technické normy ve výstavbě	2009	PDF kniha	obrátit se na Ing. Veselého - Ing. Suchá	Báčová, Kratochvílová
	A 3.9	Lhůty ve výstavbě	2015 aktualizace	PDF kniha	ve zpracování	Machačková Jana, Koukalová Václava, Špalek Robert
	A 3.10	Hygienické předpisy ve výstavbě	2012	PDF kniha	ve zpracování	Mathauserová
	A 3.13	Posuzování vlivů na životní prostředí (EIA, SEA)	prozatím deaktivováno		aktualizovat po novele	příp. Toman Jan Mgr.
	A 3.16	Posuzování stavebních výrobků	2018		v tiskárně, publikace pro všechny AO	Šimková Alena
	A 3.17	Stavba a nový občanský zákoník	2013	PDF kniha	Pater projedná	Adámková Petra
	A 3.18	Ochrana autorských práv u děl architektonických a urbanistických	2013		probíhá jednání s autorem	Smejkal
	A 3.22	Pražské stavební předpisy se stanoviskem ČKAIT	2017			Bukovský Ladislav
	A 4.1	Standardsy služeb inženýrů a architektů	2018 aktualizace			Štěpán, Pater a spol.
	S 1.01	Slovník pojmů ve výstavbě. Speciální část. Zemědělské stavby	2001			
	S 1.01	Slovník pojmů ve výstavbě. Speciální část. Bezvýkopové technologie	2004			
	S 1.01	Slovník pojmů ve výstavbě. Speciální část. Geotechnika a zakládání staveb	2006		zpracovává se, bude začátkem roku	Řičica, Masopust

Jméno garanta	kód	Název	Rok vydání / aktualizace	Forma	Poznámka	Autor
1	2	3	4	5	6	7
	S 1.02	Slovník pojmů ve výstavbě. Obecná část. Organizace řízení výstavby	2010		pí Báčová - do konce 2018	
	IP 3	Normalizovaná úprava a náležitosti dokumentů zpracovaných na počítači	2006			Báčová, Karasová, Hájková
	MP 1.1.3	Ochrana staveb proti radonu	vyřazeno		již neplatné (Jiránek)	Jiránek Martin
	MP 1.1.4	Stavebně technický průzkum výskytu azbestu	2007		bude začátkem 2019	Balvín Petr
	MP 10.1	Finance a daně AO	prozatím deaktivováno			Muška
	MP 3.1	Autorizovaná osoba ve funkci odpovědného zástupce	2017 aktualizace			Adámková Petra
	MP 3.2	Autorizovaná osoba v pozici zaměstnance	2017 aktualizace			Adámková Petra
	MP 4.2	Odpovědnost za vady. Záruky	prozatím deaktivováno		zpracuje Ing. Mitrenga 5/2017 - znovu upomenout	Ing. Josef Mitrenga
	MP 4.3	Autorská práva v činnosti autorizovaných osob	prozatím deaktivováno		JUDr. Adámková přislíbila aktualizaci - podzim 2017 - bez vývoje - upomenout	
	PS 3.1	Finanční analýza projektu a úvěrování	prozatím deaktivováno		bude osloven doporučený autor Dr. Klee (stanovisko pí Báčové)	
	PS 3.2	Podmínky pro činnost autorizovaných osob v EU (internetový odkaz)	link	link		
	PS 5.1	Chybné postupy AO v pojištění	vyřazeno		návrh Ing. Mráze - Petra Bartoníčková (Greco) - neodsouhlaseno 05/2017	
	R 7-2	Bezpečná evakuace osob při požáru - metodika aplikace pokročilých modelů	2017	PDF	negarantujeme	
	R 8	Radon - stavební souvislosti	prozatím deaktivováno	PDF	negarantujeme, zatím deaktivovat, bude nové (Jiránek domluví s Úřadem pro jadernou bezpečnost)	
	R 9	Produkce CO ₂ – výpočetní pomůcka	2016		negarantujeme	Asociace energetických specialistů, Šubrt
	Metodiky	Oprávnění a stanoviska ČKAIT	2018	link		
	Metodiky	Metodiky MMR	2018	link	metodiky oblasti územního plánování a stavebního řádu; metodiky k zákonu o ZZVZ	
	Metodiky	Metodiky MD	2018	link	politika jakosti pozemních komunikací	
	Metodiky	Směrnice ŘSD	2017	link		
	Metodiky	Členění a rozsah zadávací dokumentace stavby včetně projektové dokumentace pro provádění stavby (pro výběrové řízení na zhotovitele stavby)	2014	PDF		
	Metodiky	Metodiky, cenové databáze, pravidla Státního fondu dopravní infrastruktury	2017	link	cenové databáze dopravních staveb, metodiky dopravních staveb, pravidla pro financování z rozpočtu SFDI, pravidla pro financování z příspěvků SFDI (vyhlášené výzvy, realizace), BIM-informační modelování staveb	
	Metodiky	Metodický pokyn MŽP - azbest	2018	PDF		
	Metodiky	Metodické pokyny MŽP	2018	link		
	Metodiky	Metodiky MPO	2018	link	příručka pro přípravu malých a středních firem na GDPR, BIM	
	S 2.01	Slovník česko-anglicko-německý. Navrhování dřevěných konstrukcí	2016			Koželouh
	TP 1.1	Přesnost geometrických parametrů ve výstavbě	2006		v jednání s autorem (Ing. Janoušková), bude kniha, dát k oponentuře Ing. Bukovskému, nutno prověřit	Šanda Václav, Matějka Zdeněk
	TP 1.8.3	Stavební akustika	2010		v jednání s autorem	Kaňka

Jméno garanta	kód	Název	Rok vydání / aktualizace	Forma	Poznámka	Autor
1	2	3	4	5	6	7
	TP 1.10	Navrhování dřevěných konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1995	2010	PDF kniha		Kuklík, Kuklíková
	TP 1.10.1	Dřevěné konstrukce – technická normalizace	2011			Kuklík, Kuklíková
	TP 1.10.2	Dřevěné konstrukce, Eurokód 5	2016	PDF		překlad Koželouh
	TP 1.13	Navrhování betonových konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1992-1-1 a ČSN EN 1992-1-2	2013 aktualizace	PDF kniha		Procházka, Šmejkal, Vítek, Vašková
	TP 1.14	Navrhování ocelových konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1993-1-1 a ČSN EN 1993-1-8. Navrhování hliníkových konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1991-1	2009	PDF kniha		Macháček, Wald, Sokol, Vraný
	TP 1.15	Navrhování ocelobetonových konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1994-1-1	2009	PDF kniha		Studnička
	TP 1.16	Navrhování mostních konstrukcí podle Eurokódů	2010	PDF kniha		Hrdoušek, Studnička, Rotter, Studničková
	TP 1.17	Navrhování zděných konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1996	2010	PDF kniha		Broukalová, Košatka
	TP 1.18	Navrhování konstrukcí na zatížení větrem. Příručka k ČSN EN 1991-1-4	2010	PDF kniha		Král
	TP 1.2	Příručka pro hodnocení existujících konstrukcí	2007	PDF kniha		Hájek, Drahorád, Marková, Sýkora
	TP 1.3	Příručka protivýbuchové ochrany staveb	2008	PDF kniha		Makovička, Janovský
	TP 1.22	Stavební úpravy budov s ohledem na výskyt netopýrů	2010	PDF		Schnitzerová, Cepáková
	TP 1.27	Pozemkové úpravy	2011		Začátek 2019, autor: Ing. Skřivanová	Drahoňovská Eva, Skřivanová Zuzana
	TP 1.30.4	Otvory v panelových domech	2014			Witzany, Vrba, Honzík
	TP 1.30.6	Stěnové panely bytových panelových domů soustavy HK	2014			Rusek
	TP 1.30.7	Panelové soustavy Olomouckého kraje	2016			Vrba
	TP 2.1	Technické požadavky na stavební výrobky podle dokumentů ES, ČR a SR	link	link		
	TP 2.2	Druhy a složení cementů podle ČSN EN 197-1	2017 aktualizace			Peřka, je ochoten napsat něco dalšího, malty, betony
	TP 2.3	Protikorozní ochrana kovových konstrukcí	2018		zpracovává se, po oponentním posudku	Korbelář, Geipová
	TP 3.1	Rozpočtování staveb	2018 aktualizace			Krejčí Luboš
	TP 3.5	Postupy při návrhu strojů a zařízení při výstavbě	2012		jednání s autorem, bude v 12/2018	Henková, Čech, Štěrba (VUT Brno)
	TP 3.6	Zařízení stavenišť	2012		jednání s autorem, bude v 12/2018	Henková, Venkrbec
	TP 3.7	Lešení	2013		ano, 2018 bude nová norma, pomůcka až v 2019	Vlasák
	normy	Přehled norem pro vybraná technologická zařízení (České technické normy)	2016			
	A 3.5	Zákon o veřejných zakázkách podle stavu k 1.9.2012	vyřazeno		prozatím vyřazeno	
	A 3.7	Státní památková péče a vazba na stavební zákon	vyřazeno		prozatím vyřazeno	
	A 3.8	Dotčené orgány	vyřazeno		prozatím vyřazeno	
	DOS M 08	Technická zařízení budov	vyřazeno			
	S 1.01	Slovník pojmů ve výstavbě. Speciální část. Veřejná zakázka a koncese	vyřazeno			

Jméno garanta	kód	Název	Rok vydání / aktualizace	Forma	Poznámka	Autor
1	2	3	4	5	6	7
	DOS M 10.01	Dokumentace investičního projektu. Studie. Basic Design. Detail Design	vyřazeno		prozatím vyřazeno, aktualizovat, zařadit do MP	
	DOS M 11	Finanční analýza projektu	vyřazeno		prozatím vyřazeno, aktualizovat, zařadit do MP	
	DOS M 15.01	Management projektů spojených s výstavbou	vyřazeno		prozatím vyřazeno, aktualizovat, zařadit do MP	
	DOS M 21.02	Investiční projekt	vyřazeno		prozatím vyřazeno, aktualizovat, zařadit do MP, pí Báčová	
	DOS M 5.02	Vedení a dozory ve výstavbě. Stavební deník, jeho skladba a vedení	vyřazeno		odtud vyřadit, část byla přepracována na MP 9.2.2, 2014, pokračovat v přepracování do jiné MP, původní autoři	
	DOS M 7.02	Správní řízení ve výstavbě	vyřazeno			
	DOS M 9.01	Smluvní vztahy ve výstavbě	deaktivováno		prozatím vyřazeno, aktualizovat, zařadit do A Ing. Serafín se pokusí sehnat autora	
	MP 9.3	Autorizovaný inspektor	deaktivováno		prozatím vyřazeno	Ing. Karel Vaverka
	PS 3.3	Investiční projekty spolufinancované z prostředků EU	vyřazeno			
	PS 3.4	Investiční projekty realizované formou partnerství veřejného a soukromého sektoru	deaktivováno		prozatím vyřazeno, Ing. Prostějovská	
	TP 1.24	Bioplynové stanice s mokřým procesem,	vyřazeno			Mgr. Eva Cepáková, Ph.D.