

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pracoviště certifikačního orgánu:

1	pobočka Praha (0100)	Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9
2	pobočka České Budějovice (0200)	Nemanická 441, 370 10 České Budějovice
3	pobočka Plzeň (0300)	Zahradní 15, 326 00 Plzeň
4	pobočka Teplice (0400)	Tolstého 447, 415 03 Teplice
5	pobočka Předměřice n. L. (0500)	Průmyslová 283, 503 02 Předměřice n. L.
6	pobočka Brno (0600)	Hněvkovského 77, 617 00 Brno
7	pobočka Ostrava (0700)	U Studia 14, 700 30 Ostrava
8	pobočka PBS (0800)	Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9
9	pobočka TIS (0900)	Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9
10	odštěpný závod ZÚLP (1000)	Čechova 59, 370 65 České Budějovice
11	úsek certifikace a osvědčování výrobků	Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Hmotné produkty:

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1*	CEMENT, STAVEBNÍ VÁPNA A JINÁ HYDRAULICKÁ POJIVA Cement (pro obecné a zvláštní použití) pobočka: 0100, 0200, 0400, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 197-1 ČSN EN 413-1 ČSN EN 14216 ČSN EN 15368 ETA-12/0201 ETA-12/0202
2*	VÝZTUŽNÁ A PŘEDPÍNACÍ BETONÁŘSKÁ OCEL (A DOPLŇKY) PŘEDPÍNACÍ SESTAVY Betonářská a předpínací výztuž, výrobky z této výztuže pobočka: 0100, 0200, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 10080 ČSN EN 1992-2 ČSN 42 0139 ČSN 42 6448 ČSN 73 1201, příl. 1,2
3*	VÝROBKY PRO BETON, MALTY A INJEKTÁŽNÍ MALTY Popílek, směsi s popínkem a struska; granulovaná vysokopecní struska pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 197-1 ČSN EN 450-1 ČSN EN 14227-4 ČSN 73 6133

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
4*	KAMENIVO Kamenivo pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 12620 ČSN EN 13043 ČSN EN 13055-1 ČSN EN 13055-2 ČSN EN 13139 ČSN EN 13242 ČSN EN 13383-1 ČSN EN 13450 ČSN 72 1210 ČSN 72 1220 ČSN 72 1519 ČSN 73 6121 ČSN 73 6122 ČSN 73 6128 ČSN 73 6129 ČSN 73 6130
5*	VÝROBKY PRO BETON, MALTY A INJEKTÁŽNÍ MALTY Příslady a vlákna do malt a betonu pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 934-2 ČSN EN 934-3 ČSN EN 934-4 ČSN EN 934-5 ČSN EN 13263-1 ČSN EN 14889-1 ČSN EN 14889-2 ČSN EN 15167-1
6*	Beton, lehký beton, stříkaný beton pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 73 6123-1 ČSN EN 206-1** ČSN EN 206 ČSN EN 13877-1 ČSN EN 14487-1
7*	Malty k injektáži pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 447

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
8*	VÝROBKY PRO BETON, MALTY A INJEKTÁŽNÍ MALTY Sanační materiály pro betonové konstrukce pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 1504-2 ČSN EN 1504-3 ČSN EN 1504-4 ČSN EN 1504-5 ČSN EN 1504-6 ČSN EN 1504-7 TKP č. 31
9*	PREFABRIKOVANÉ VÝROBKY Z OBYČEJNÉHO/LEHKÉHO BETONU A AUTOKLÁVOVANÉHO PÓROBETONU Prefabrikované betonové výrobky z hutného nebo lehkého betonu a keramické dílce pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 1168+A3 ČSN EN 1520 ed. 2 ČSN EN 12737 ČSN EN 12794 ČSN EN 12839 ČSN EN 12843 ČSN EN 12602+A1 ČSN EN 13224 ČSN EN 13225 ČSN EN 13693 ČSN EN 13747 ČSN EN 13978-1 ČSN EN 14843 ČSN EN 14844 ČSN EN 14991 ČSN EN 14992 ČSN EN 15037-1 ČSN EN 15037-2 ČSN EN 15037-3 ČSN EN 15037-4 ČSN EN 15037-5 ČSN EN 15050 ČSN EN 15258 ETAG č. 021-1 ETAG č. 021-2 ETAG č. 023 ETAG č. 024 EAD 200005-00-0103 ČSN 72 3000

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN 72 3031 ČSN 73 0202 ČSN 73 0205 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0580-2 ČSN 73 0810 ČSN 73 0821 ČSN 73 0822 ČSN 73 1201 ČSN 73 1208 ČSN 73 1322 ČSN 73 1326 ČSN 73 1376 ČSN 73 2011 ČSN 73 2030 ČSN 73 2401 ČSN 73 3610 ČSN 73 4130 ČSN 73 6177 ČSN 74 4507 ČSN EN 206 ČSN EN 206-1** ČSN EN 1990 ed. 2 ČSN EN 12602+A1 ČSN EN 13369 ČSN EN 13670 ČSN EN ISO 717-1 ČSN EN ISO 717-2
10*	Prefabrikované výrobky z pórobetonu pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 12602 +A1 ČSN 73 0532 ČSN 73 0810 ČSN EN ISO 717-1 ČSN EN ISO 717-2

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
11*	ZDIVO A SOUVISEJÍCÍ VÝROBKÝ. ZDICÍ PRVKY, MALTY A DOPLŇKY Sestavy nebo systémy nenosného ztraceného bednění betonových konstrukcí pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ETAG č. 009 ETA-13/0394 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810 ČSN EN ISO 717-2
12*	CEMENT, STAVEBNÍ VÁPNA A JINÁ HYDRAULICKÁ POJIVA Vápno pro stavební účely pobočky: 0300, 0400, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 459-1
13*	ZDIVO A SOUVISEJÍCÍ VÝROBKÝ. ZDICÍ PRVKY, MALTY A DOPLŇKY Předem vyrobené dimenzované maltové směsi pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 998-2 ČSN EN 13454-1 ČSN EN 13813 ČSN EN 15824 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 1326 ČSN 73 6177 Směrnice 2-2-91 WTA.CZ
14*	ZDIVO A SOUVISEJÍCÍ VÝROBKÝ. ZDICÍ PRVKY, MALTY A DOPLŇKY Zdicí prvky (pálené i nepálené) pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 771-1 ČSN EN 771-2 ČSN EN 771-3 ČSN EN 771-4 ČSN EN 771-5 ČSN EN 771-6 ČSN 72 1800 ČSN 72 1810 ČSN 72 1860 ČSN 72 2600 ČSN 72 2601 ČSN 72 2607 ČSN 72 2608 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810 ČSN 73 3251

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 1996-2 ČSN EN 12602 ČSN EN ISO 717-1 TN 15-00
15*	Žárovzdorné výrobky tvarové, netvarové a tepelně izolační pobočka: 0300	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	TN-02.03.1 TN-02.03.2 TN-02.03.3 TN-02.03.4
16*	Výrobky pálené stropní pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 72 2600 ČSN 72 2607 ČSN 72 2608 ČSN 72 2640 ČSN 72 2642
17*	ZDIVO A SOUVISEJÍCÍ VÝROBKÝ. ZDICÍ PRVKY, MALTY A DOPLŇKY Pomocné prvky pro zděné konstrukce (výztuže ložných spár, spony, táhla, opěrné úhelníky, konzoly apod.) pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 845-1 ČSN EN 845-2 ČSN EN 845-3
18*	VÝROBKÝ ZE SÁDRY Sádra a výrobky na bázi sádry pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 72 2301 ČSN 73 0540-2 ČSN EN 12859 ČSN EN 12860 ČSN EN 13279-1 ČSN EN 13815 ČSN EN 13963 ČSN EN 14190 ČSN EN 14209 ČSN EN 14246 ČSN EN 14496 EAD 070001-00-0504
19*	PANELY A PRVKY NA BÁZI DŘEVA Desky na bázi dřeva bez povrchové úpravy a s povrchovou úpravou pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600,	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 13986 ČSN EN 14081-1 ETAG č. 019

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
	0700, 0800, 1000		ČSN 73 0540-2 ČSN EN 300 ČSN EN 312 ČSN EN 314-2 ČSN EN 622-2 ČSN EN 622-3 ČSN EN 622-4 ČSN EN 622-5 ČSN EN 634-2 ČSN EN 636 ČSN EN 13501-1+A1
20*	KONSTRUKČNÍ VÝROBKY A PRVKY ZE DŘEVA, DOPLŇKY Konstrukční výrobky z masivního a lepeného lamelového dřeva a jiné lepené výrobky ze dřeva - prvky a sestavy, sloupky venkovního vedení pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 14080 ČSN EN 14229 ČSN EN 14250 ČSN EN 14374 ČSN EN 14592 ETA-12/0079 ETA-12/0497 ETAG č. 007 ETAG č. 008 ETAG č. 012 EAD 130002-00-0304 EAD 130005-00-0304 EAD 130010-00-0304 EAD 130012-00-0304 EAD 130022-00-030 ČSN 49 0600-1 ČSN 49 0681-1 ČSN 49 0681-2 ČSN 73 0540-1 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810 ČSN 74 4507 ČSN EN 336

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 351-1 ČSN EN 599-1 ČSN EN 599-2 ČSN EN 13501-1+A1 ČSN EN 13501-2+A2 ČSN EN 15497 ČSN EN ISO 717-1 ČSN EN ISO 717-2
21*	KONSTRUKČNÍ VÝROBKY A PRVKY ZE DŘEVA, DOPLŇKY Spojovací prostředky pro výrobky ze dřeva pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 14545 ETAG č. 015 EAD 130033-00-0603 ČSN 02 1080 ČSN 02 1810 ČSN 02 1812 ČSN 02 1814 ČSN 02 1815 ČSN 02 1822 ČSN 02 1824 ČSN 02 1826 ČSN 02 2801 ČSN EN 22339 ČSN EN 26891 ČSN EN ISO 898-1 ČSN EN ISO 2338 ČSN EN ISO 4759-1 ČSN EN ISO 8734 ČSN ISO 888
22*	PANELY A PRVKY NA BÁZI DŘEVA Lehké nosníky a sloupy na bázi dřeva kombinované s jiným konstrukčním materiálem pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ETAG č. 011 ČSN 49 0600-1 ČSN 73 0810 ČSN 73 2824-1 ČSN EN 336 ČSN EN 13501-1+A1 ČSN EN 13501-2+A1

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
23*	KONSTRUKČNÍ KOVOVÉ VÝROBKY A DOPLŇKY Kovové konstrukční profily, plechy, dráty, konstrukční dílce a prvky, kombinované dílce. pobočka: 0030, 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 1090-1+A1 ČSN EN 10025-1 ČSN EN 10255+A1 ČSN EN 1433 ČSN EN 10088-4 ČSN EN 10088-5 ČSN EN 10210-1 ČSN EN 10219-1 ČSN EN 10340 ČSN EN 10343 ČSN EN 15088 ETA-11/0308 ETA-13/0095 ETA-13/0393 ETAG č. 025 EAD 200019-00-0102 ČSN 42 0127 ČSN 42 0135 ČSN 42 0142 ČSN 42 0260 ČSN 73 0810 ČSN 73 1901 ČSN EN 485-1+A1 ČSN EN 485-2 ČSN EN 754-1 ČSN EN 755-1 ČSN EN 988 ČSN EN 1172 ČSN EN 1396 ČSN EN 1990 ČSN EN 1991-1-1 ČSN EN 1991-1-3 ČSN EN 1991-1-4 ČSN EN 1991-1-5 ČSN EN 1991-1-6 ČSN EN 1991-1-7

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 1991-2 ČSN EN 1991-3 ČSN EN 1991-4 ČSN EN 1993-1-1 ČSN EN 1993-1-2 ČSN EN 1993-1-3 ČSN EN 1993-1-4 ČSN EN 1993-1-5 ČSN EN 1993-1-6 ČSN EN 1993-1-7 ČSN EN 1993-1-8 ČSN EN 1993-1-9 ČSN EN 1993-1-10 ČSN EN 1993-1-11 ČSN EN 1993-1-12 ČSN EN 1993-2 ČSN EN 10025-2 ČSN EN 10025-3 ČSN EN 10025-4 ČSN EN 10025-5 ČSN EN 10025-6+A1 ČSN EN 10130 ČSN EN 10152 ČSN EN 10209 ČSN EN 10346 ČSN ISO 2394 ČSN EN 1090-2+A1 ČSN EN 1090-3 ČSN 73 2603 ČSN 73 2604 ČSN 42 6410 ČSN 42 6427 Rozhodnutí Komise č. 2011/275/EU ve znění 2012/464/EU Rozhodnutí Komise č. 2008/217/ES ve znění

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			2012/464/EU
24*	KONSTRUKČNÍ KOVOVÉ VÝROBKY A DOPLŇKY Svařovací materiály pobočka: 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 13479
25*	KONSTRUKČNÍ KOVOVÉ VÝROBKY A DOPLŇKY Konstrukční spojovací prostředky pro nosné stavební konstrukce pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 14399-1 ČSN EN 14399-4 ČSN EN 15048-1 ČSN 02 2038 ČSN 02 2301 ČSN EN 22340 ČSN EN 22341 ČSN EN 28738 ČSN EN ISO 898-1 ČSN EN ISO 898-2 ČSN EN ISO 1479 ČSN EN ISO 2702 ČSN EN ISO 3506-1 ČSN EN ISO 3506-2 ČSN EN ISO 10511 ČSN EN ISO 10642 ČSN ISO 4520 EAD 330153-00-0602
26*	TEPELNĚIZOLAČNÍ VÝROBKY KOMPOZITNÍ IZOLAČNÍ SESTAVY NEBO SYSTÉMY Průmyslově vyráběné tepelně a zvukově izolační materiály, vnější tepelně izolační systémy pobočka: 0030, 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 13162 ČSN EN 13163 ČSN EN 13164 ČSN EN 13165 ČSN EN 13166 ČSN EN 13167 ČSN EN 13168 ČSN EN 13169 ČSN EN 13170 ČSN EN 13171 ČSN EN 13501-1+A1 ČSN EN 14063-1 ČSN EN 14064-1

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 14303 ČSN EN 14304 ČSN EN 14305 ČSN EN 14306 ČSN EN 14307 ČSN EN 14308 ČSN EN 14309 ČSN EN 14313 ČSN EN 14314 ČSN EN 14315-1 ČSN EN 14316-1 ČSN EN 14316-2 ČSN EN 14317-1 ČSN EN 14318-1 ČSN EN 14319-1 ČSN EN 14320-1 ČSN EN 14509 ČSN EN 14933 ČSN EN 14934 ČSN EN 15501 ČSN EN 15732 ETA-11/0108 ETA-12/0320 ETA-12/0321 ETA-13/0159 ETA-13/0392 ETAG č. 004 ETAG č. 017 ETAG č. 034-1 ETAG č. 034-2 EAD 090001-00-0404 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 2577 ČSN 73 2579

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
27*	FÓLIE, VČETNĚ LITÝCH A SESTAV (HYDROIZOLAČNÍCH NEBO PAROTĚSNÝCH) Hydroizolační a parotěsné výrobky pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 13501-1+A1 ČSN EN 13707 ČSN EN 13859-1 ČSN EN 13859-2 ČSN EN 13956 ČSN EN 13967 ČSN EN 13969 ČSN EN 13970 ČSN EN 13984 ČSN EN 14695 ČSN EN 14909 ČSN EN 14967 ČSN EN 15814+A1 ETAG č. 005 ETAG č. 006 ETAG č. 022-1 ETAG č. 022-2 ETAG č. 022-3 ČSN 64 6223 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810 ČSN 73 2577 ČSN 73 6242
28*	STŘEŠNÍ KRYTINY, STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY, STŘEŠNÍ OKNA A DOPLŇKOVÉ VÝROBKY, STŘEŠNÍ SESTAVY Střešní krytiny včetně příslušenství, prefabrikované sendvičové krytinové dílce pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ETAG č. 010 ETAG č. 016-1 ETAG č. 016-2 ETAG č. 016-3 ETAG č. 016-4 ČSN EN 490 ČSN EN 492, ed. 2 ČSN EN 494, ed. 2 ČSN EN 516 ČSN EN 517 ČSN EN 544 ČSN EN 1873 ČSN EN 12951

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 13501-1+A1 ČSN EN 13501-2+A1 ČSN EN 13501-5+A1 ČSN EN 14782 ČSN EN 14783 ČSN 49 0600-1 ČSN 72 1800 ČSN 73 0212-1 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810 ČSN 73 0822 ČSN 73 1901 ČSN 73 2824-1 ČSN 73 3251 ČSN EN 336 ČSN EN 351-1 ČSN EN 485-2 ČSN EN 485-3 ČSN EN 485-4 ČSN EN 501 ČSN EN 502 ČSN EN 504 ČSN EN 505 ČSN EN 506 ČSN EN 507 ČSN EN 508-1 ČSN EN 508-2 ČSN EN 508-3 ČSN EN 534 ČSN EN 988 ČSN EN 1172 ČSN EN 1304 ČSN EN 10143 ČSN EN 13501-1 ČSN EN 13501-2

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 1013 ČSN EN 16153
29*	Římsové a okapové prvky, svody, střešní bezpečnostní háky a kotevní, mechanické upevňovací prvky pro střešní krytiny, včetně příslušenství, systémy pro přístup na střechu, lávky a patkové úchyty pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	TN 05.08.02a TN 05.08.04a ČSN EN 612 ČSN EN 607
30*	Lehčené kamenivo, expandované hlíny, škváry a obdobné výrobky určené pro tepelně izolační zásypy a do lehkého betonu pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810
31*	STAVEBNÍ ADHEZIVA Tmely a lepidla pro stavební účely, požární tmely a ucpávky pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800, 0900, 1000	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 12004 ČSN EN 12860 ČSN EN 13501-1+A1 ČSN EN 13501-2+A1 ČSN EN 14259 ČSN EN 15274 ČSN EN 15275 ČSN EN 15651-1 ČSN EN 15651-2 ČSN EN 15651-3 ČSN EN 15651-4 ČSN EN 15882-3 ČSN EN 15882-4 ETAG č. 026-3 ČSN 73 0810 ČSN EN ISO 11600
32*	VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ, SESTAVY VNITŘNÍCH PŘÍČEK Ochranné nátěry a povlaky dřeva, kovů a zdíva, obklady a nástříky, výrobky pro impregnaci dřeva pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800, 0900, 1000	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 49 0600-1 ČSN 49 0681-1 ČSN 49 0681-2 ČSN 73 0810 ČSN 73 2577 ČSN 73 2578 ČSN 73 2579

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN 73 2581 ČSN 74 4507 ČSN EN 599-1 ČSN EN 599-2 ČSN EN 927-1 ČSN EN 13501-1+A1 ČSN EN ISO 1461 ČSN EN ISO 12944-2
33*	VÝROBKY PRO KONSTRUKCE VOZOVEK Asfaltové směsi pobočka: 0300, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 12591 ČSN EN 13108-1 ČSN EN 13108-2 ČSN EN 13108-3 ČSN EN 13108-4 ČSN EN 13108-5 ČSN EN 13108-6 ČSN EN 13108-7 ČSN EN 13108-8 ČSN EN 13808 ČSN EN 13924 ČSN EN 14023 ČSN EN 15322 ČSN 73 6121 ČSN 73 6122
34.	neobsazeno.		
35.	neobsazeno		
36*	VÝROBKY PRO KANALIZAČNÍ SYSTÉMY Vybavení pro čerpací stanice a čistírny odpadních vod a přečerpávací zařízení, septiky pobočka: 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 75 6402 ČSN EN 752 ČSN EN 1778 ČSN EN 12050-1 ČSN EN 12050-2 ČSN EN 12050-3 ČSN EN 12050-4 ČSN EN 12566-1 ČSN EN 12566-3+A2

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 12566-4 ČSN EN 12566-6
			ČSN EN 60204-1 ČSN EN ISO 12100 MOS/AČE/ČAO 504
37*	Odlučovače tuků, škrobů, olejů a ropných látek pobočka: 0300, 0600, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 858-1 ČSN EN 1778 ČSN EN 1825-1
38*	TRUBKY, NÁDRŽE A DOPLŇKY, KTERÉ NEJSOU V KONTAKTU S VODOU URČENOU K LIDSKÉ SPOTŘEBĚ Potrubní sestavy a nádrže včetně jejich prvků pro dopravu, rozvody a skladování kapalin a vody, která není určená pro lidskou potřebu pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 681-1 ČSN EN 681-2+A1 ČSN EN 681-3+A1 ČSN EN 681-4 ČSN EN 1057+A1 ČSN EN 14396 ČSN 13 0300 ČSN 13 2109 ČSN 13 2110 ČSN 13 2111 ČSN 13 2112 ČSN 13 2120 ČSN 13 2125 ČSN 13 2140 ČSN 72 3000 ČSN 73 0212-5 ČSN EN 124 ČSN EN 253+A1 ČSN EN 295-1 ČSN EN 295-4 ČSN EN 295-5 ČSN EN 295-6 ČSN EN 295-7 ČSN EN 512 ČSN EN 545 ČSN EN 598+A1

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 877 ČSN EN 1254-1 ČSN EN 1254-2 ČSN EN 1254-3 ČSN EN 1254-4 ČSN EN 12390-3 ČSN EN 12449 ČSN EN 12573-1 ČSN EN 12573-2 ČSN EN 12573-3 ČSN EN 12573-4 EAD 180001-00-0704
39	neobsazeno		
40	neobsazeno		
41*	DVEŘE, OKNA, OKENICE, VRATA A PŘÍSLUŠNÉ STAVEBNÍ KOVÁNÍ Okna, dveře a vrata, kování pro dveře a vrata, zárubně, žaluzie, okenice, clony, střešní světlíky, střešní okna pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 179 ČSN EN 1125 ČSN EN 1154 ČSN EN 1155 ČSN EN 1158 ČSN EN 1935 ČSN EN 12209 ČSN EN 13241-1 ČSN EN 14351-1 ČSN EN 14846 ČSN EN 14963 ČSN EN 15269-1 ČSN EN 15269-2 ČSN EN 15269-3 ČSN EN 15269-4 ČSN EN 15269-7 ČSN EN 15269-10 ČSN EN 15269-20 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN 73 3440 ČSN 74 6101 ČSN 74 6210 ČSN 74 6350 ČSN 74 6401 ČSN 74 6501 ČSN 74 6550 ČSN EN 1192 ČSN EN 1991-1-1 ČSN EN 12207 ČSN EN 12208 ČSN EN 12210 ČSN EN 12400 ČSN EN 12424 ČSN EN 12425 ČSN EN 12426 ČSN EN 12428 ČSN EN 12453 ČSN EN 12604 ČSN EN 12608 ČSN EN 13049 ČSN EN 13115 ČSN EN 13125 ČSN EN 13501-1 ČSN EN 13501-2
42*	PŘIPEVNŮVACÍ PROSTŘEDKY Kotvy do betonů a zdiva pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ETAG č. 001-1 ETAG č. 001-2 ETAG č. 001-3 ETAG č. 001-4 ETAG č. 001-5 ETAG č. 001-6 ETAG č. 014 ETAG č. 020-1 ETAG č. 020-2 ETAG č. 020-3

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ETAG č. 020-4 ETAG č. 020-5 ETAG č. 029 EAD 330011-00-0601 EAD 330083-00-0601
43*	STAVEBNÍ LOŽISKA. ČEPY PRO KONSTRUKČNÍ SPOJE Konstrukční ložiska, dilatační podložky a závěry dilatačních spár pobočka: 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 1337-1 ČSN EN 1337-2 ČSN EN 1337-3 ČSN EN 1337-4 ČSN EN 1337-5 ČSN EN 1337-6 ČSN EN 1337-7 ČSN EN 1337-8 ČSN EN 1337-9 ČSN EN 1337-11 ČSN EN 15129 ETA-12/0059 TKP kap. 23 MDS TP 86 MDS TP 160 MD IP 0900T026
44*	VYBAVENÍ KOMUNIKACÍ: SILNIČNÍ VYBAVENÍ Vybavení komunikací, protihluková zařízení a bariéry, systémy proti oslnění pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 40-4 ČSN EN 40-5 ČSN EN 40-6 ČSN EN 40-7 ČSN EN 1317-5 ČSN EN 1463-1 ČSN EN 12271 ČSN EN 12368 ČSN EN 12899-1 ČSN EN 12899-3 ČSN EN 12966-1 ČSN EN 14388 ČSN 73 1326 ČSN EN 1793-1

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 1793-2 ČSN EN 1793-3 EAD 120001-00-0106 EAD 120003-00-0106
45*	Pražce včetně prvků pro upevnění kolejnic a pražců pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 49 0600-1 ČSN EN 351-1 ČSN EN 599-1 ČSN EN 599-2 ČSN EN 13145 ČSN EN 13230-1 ČSN EN 13230-2 ČSN EN 13230-3 ČSN EN 13230-4 ČSN EN 13230-5 Rozhodnutí Komise č. 2011/275/EU, ve znění 2012/464/EU Rozhodnutí Komise č. 2008/217/ES, ve znění 2012/464/EU
46*	VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ, SESTAVY VNITŘNÍCH PŘÍČEK Sestavy vnitřních příček pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 49 0600-1 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810 ČSN 73 1601 ČSN 73 2810 ČSN 73 2824-1 ČSN EN 301 ČSN EN 357 ČSN EN 13501-1 ČSN EN 13501-2 ČSN EN 15254-4+A1 ČSN EN 15254-6 ČSN EN ISO 717-1 ČSN EN ISO 12944-4

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN ISO 12944-5 ETAG č. 003
47*	LEHKÉ OBVODOVÉ PLÁŠTĚ/OPLÁŠTĚNÍ/KONSTRUKČNÍ TĚSNĚNÉ ZASKLENÍ Lehké obvodové pláště, závěsové stěny včetně konstrukčních těsněných systémů zasklení pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 49 0600-1 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0540-3 ČSN 73 0810 ČSN 73 1601 ČSN 73 1901 ČSN 73 2810 ČSN 73 2824-1 ČSN EN 301 ČSN EN 357 ČSN EN 1090-2 ČSN EN 1192 ČSN EN 1991-1-1 ČSN EN 12152 ČSN EN 12154 ČSN EN 13116 ČSN EN 13501-1 ČSN EN 13501-2 ČSN EN 13830 ČSN EN 15254-4 ČSN EN 15254-6 ČSN EN ISO 717-1 ČSN EN ISO 12944-4 ČSN EN ISO 12944-5 ČSN EN ISO 14713-1 ČSN EN ISO 14713-2 ČSN EN ISO 14713-3 ETAG č. 002-1 ETAG č. 002.2 ETAG č. 002-3
48*	CEMENT, STAVEBNÍ VÁPNA A JINÁ	ČSN EN	ČSN 73 6133

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
	HYDRAULICKÁ POJIVA Hydraulická silniční pojiva pro stabilizaci silničního podkladu pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 13282-1
49*	Zásypový materiál určený k likvidaci hlavních důlních děl zasypáním pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 14227-3
50*	Granulát pro kolejové lože, pro násypy, zásypy a rekultivaci báňských výsypek pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 73 6133
51*	Výrobky pro zpevněné povrchy dopravních komunikací pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 72 1800 ČSN 72 1810 ČSN 72 2518 ČSN 72 3000 ČSN 73 0212-5 ČSN 73 0205 ČSN 73 0810 ČSN 73 1201 ČSN 73 1326 ČSN 73 3251 ČSN 73 6114 ČSN 73 6131 ČSN 73 6177 ČSN 73 6242 ČSN 73 6380 ČSN 73 7501 ČSN 74 4505 ČSN 74 4507 ČSN EN 124 ČSN EN 206
52*	Pojiva ze syntetických pryskyřic pobočka: 0100, 0200, 0300, 0600, 0900, 1000	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 73 0810 ČSN 74 4505
53*	VYBAVENÍ KOMUNIKACÍ: SILNIČNÍ VYBAVENÍ Výrobky pro stabilizaci hornin a zemin	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4,	ETAG č. 027 ČSN 73 2577

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
	pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0900	5, 6	ČSN 73 2579
54*	Prefabrikované výrobky pro drenáže pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 72 2600 ČSN 72 2699
55*	Horninové kotvy pobočka: 0600, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 1537
56*	neobsazeno		
57*	VÝZTUŽNÁ A PŘEDPÍNACÍ BETONÁŘSKÁ OCEL (A DOPLŇKY) PŘEDPÍNACÍ SESTAVY Předpínací systémy stavebních konstrukcí jejich prvky, kanálky a pouzdra pro ochranu a vedení předpínací výztuže pobočka: 0100, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ETAG č. 013
58*	KOMÍNY, KOUŘOVODY, A SPECIFICKÉ VÝROBKY Prefabrikované komíny, komínové vložky, přetlakové komíny, komínové hlavy pobočka: 0100, 0300, 0600, 0700, 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 1457-1 ČSN EN 1457-2 ČSN EN 1806 ČSN EN 1856-1 ČSN EN 1856-2 ČSN EN 1857 ČSN EN 1858 ČSN EN 12446 ČSN EN 13063-1 ČSN EN 13063-2 ČSN EN 13063-3 ČSN EN 13069 ČSN EN 13084-5 ČSN EN 13084-7 ČSN EN 14471 ČSN EN 14989-1 ČSN EN 14989-2 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 4201 ČSN EN 573-3

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			ČSN EN 1443 ČSN ISO 10080
59*	ZAŘÍZENÍ PRO STABILNÍ HAŠENÍ POŽÁRU Výrobky pro: požární detekci nebo poplach, potlačení a hašení požáru, řízení požáru a kouře pobočka: 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 54-13 ČSN EN 12101-2 ČSN EN 12101-3 ČSN EN 12845+A2 ČSN EN 15004-1 ČSN ISO 6183
60*	Výrobky pro požární přepážky, požární těsnění, pro požární ochranu a pro zpomalování hoření Požární uzávěry, protipožární ochranné nátěry pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800,	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ETAG č. 018-1 ETAG č. 018-2 ETAG č. 018-3 ETAG č. 018-4 ETAG č. 028 EAD 350005-00-1104 ČSN 73 0810 ČSN 73 0872 ČSN EN 13501-1 ČSN EN 13501-2 Vyhláška č. 202/1999 Sb.
61*	GEOTEXTILIE, GEOMEMBRÁNY A SOUVISEJÍCÍ VÝROBKY Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím pobočka: 0300	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 13249 ČSN EN 13249 ed. 2 ČSN EN 13250 ČSN EN 13250 ed. 2 ČSN EN 13251 ČSN EN 13251 ed. 2 ČSN EN 13253 ČSN EN 13254 ČSN EN 13491 ČSN EN 13492 ČSN EN 13493 ČSN EN 13361 ČSN EN 13362 ČSN EN 15382
62.	neobsazeno		

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
63.	neobsazeno		
64*	Výtahy osobní, nákladní, požární, evakuační, pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, výtahy odolné vandalům (celek a bezpečnostní komponenty) včetně požárně odolných šachetních dveří výtahů pobočka: 0800, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 5	ČSN EN 81-1+A3 ČSN EN 81-2+A3 ČSN EN 81-3+A1 ČSN EN 81-21+A1 ČSN EN 81-58 ČSN EN 81- 70 ČSN EN 81-71+A1 ČSN EN 81-72 ČSN EN 13501-2+A1 ČSN 27 4014 ČSN 730810
65*	Nádrže a zásobníky pobočka: 0100, 0200, 0300, 0600, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 1778 ČSN EN 12573-1 ČSN EN 12573-2 ČSN EN 12573-3 ČSN EN 12573-4 MOS/AČE/ČAO č. 101 MOS/AVKT/101
66*	Součásti pro elektrické rozvodné, regulační a měřicí systémy soustav nn určené pro pevné zabudování do staveb pobočka: 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 60269-1 ed.3 ČSN EN 60309-1 ed.3 ČSN EN 60730-1 ČSN IEC 60884-1
67*	PODLAHOVINY Výrobky pro pevné podlahové povrchy pro vnitřní použití včetně uzavřených prostor veřejné dopravy pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 13454-1 ČSN EN 13501-1 ČSN EN 13501-2 ČSN EN 13748-1 ČSN EN 13748-2 ČSN EN 13990 ČSN EN 14041 ČSN EN 14342 ČSN EN 14411 ČSN EN 15285 ČSN EN ISO 10545-1

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			GOST 6787 ČSN 49 2120 ČSN 72 1800 ČSN 73 0212-1 ČSN 73 0532 ČSN 73 0810 ČSN 73 1601 ČSN 73 3251 ČSN 73 4130 ČSN 74 4505 ČSN 74 6930
68*	VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ, SESTAVY VNITŘNÍCH PŘÍČEK Vnější a vnitřní obkladové prvky, podhledy, závěsné kostry, krytiny v rolích pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 233 ČSN EN 234 ČSN EN 259-1 ČSN EN 259-2 ČSN EN 266 ČSN EN 492, ed. 2 ČSN EN 494, ed. 2 ČSN EN 1013 ČSN EN 12467 ČSN EN 13245-2 ČSN EN 13501-1+A1 ČSN EN 13501-2+A1 ČSN EN 13964 ČSN EN 14411 ČSN EN 14716 ČSN EN 14915 ČSN EN 15102 ČSN EN 15286 ČSN EN 15254-7 ČSN EN 16153 ÖNORM B 8304 ÖNORM B 8305 GOST 6141

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			GOST 13996 ČSN 72 1800 ČSN 72 2600 ČSN 72 4710 ČSN 72 5250 ČSN 73 0212-1 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810 ČSN 73 1601 ČSN 73 3251 ČSN 73 4130 ČSN 74 4505 ČSN ISO 8335
69*	VYBAVENÍ PRO HYGIENICKÉ PROSTORY Výrobky pro zdravotně technické vybavení pobočka: 0300	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 31 ČSN EN 33 ČSN EN 35 ČSN EN 36 ČSN EN 80 ČSN EN 251 ČSN EN 997 ČSN 33 0360 ČSN 33 2000-7-701 ČSN 72 4801 ČSN 73 0810 ČSN 73 4108 GOST 13449 GOST 15167 GOST 21485 GOST 30493
70*	Výrobky pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace pobočka: 0100, 0300, 0600, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 73 0810 ČSN 73 4130 ČSN 73 6131 ČSN 74 4505 ČSN EN ISO 10535

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
71.	neobsazeno		
72*	Stavební dílce kompozitní pobočka: 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 64 0011 ČSN 64 0054 ČSN EN 13501-1 ČSN EN 13501-2 ČSN 73 0532 ČSN 73 0540-2 ČSN 73 0810 ČSN 73 0865 ČSN 73 1601 ČSN 73 1901 ČSN 73 3610 ČSN EN 438-2 ČSN EN ISO 717-1 ČSN EN ISO 717-2
73.	neobsazeno		
74.	neobsazeno		
75.	neobsazeno		
76.	neobsazeno		
77.	neobsazeno		
78.	neobsazeno		
79*	Kaolin, jílové suroviny, pálené žárovzdorné suroviny, živce a živcové suroviny, vápenec, dolomit pobočka: 0100, 0300, 0400, 0700, 0900	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN 72 1217 ČSN 72 1220 ČSN 72 1300 ČSN 72 1310-1 ČSN 72 1310-2 ČSN 72 1310-3 ČSN 72 1310-4 ČSN 72 1310-5 ČSN 72 1310-6 ČSN 72 1310-7 ČSN 72 1310-8 ČSN 72 1310-9 ČSN 72 1370
80.	neobsazeno		

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
81*	Výrobky z taveného čediče pobočka: 0300, 0400	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	Katalogový list E-01
82.	neobsazeno		
83*	Hračky pobočka: 1000	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a	NV 86/2011 Sb., v rozsahu přílohy 2 ČSN EN 71-1 ČSN EN 71-2 ČSN EN 71-3 ČSN EN 71-4 ČSN EN 71-5 ČSN EN 71-7 ČSN EN 71-8 ČSN EN 71-9+A1 ČSN EN 62115 Vyhláška č. 84/2001 Sb. REACH 1907/2006, bod 8, 23, 27, 43, 51, 52
84*	Barvy pro uměleckou malbu, školní, plakátovací, tónovací, nátěrové barvy, barvy pro zábavné účely, laky a podobné krycí materiály pobočka: 1000	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a, 1b, 2, 3, 4, 5, 6	ČSN EN 71-1 ČSN EN 71-2 ČSN EN 71-3 ČSN EN 71-7 ČSN EN 71-9+A1
85.	neobsazeno		
86.	neobsazeno		
87.	neobsazeno		
88.	neobsazeno		
89.	neobsazeno		
90.	neobsazeno		
91.	neobsazeno		
92.	neobsazeno		
93.	neobsazeno		

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výroby
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
94*	Prostředky lidové zábavy – zařízení dětských hřišť - zařízení s možností pádu z výšky více než 40 cm pobočka: 1000	ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a	ČSN EN 1176-1 ČSN EN 1176-2 ČSN EN 1176-3 ČSN EN 1176-4 ČSN EN 1176-5 ČSN EN 1176-6 ČSN EN 1176-7 ČSN EN 1176-10 ČSN EN 1176-11 ČSN EN 12572-2 ČSN EN 14974+A1

¹⁾ hvězdička u pořadového čísla označuje, že certifikační orgán může v rámci rozsahu akreditace průběžně zařazovat nové/aktuální/revidované normativní dokumenty. Aktuální seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace je k dispozici v certifikačním orgánu (u vedoucího certifikačního orgánu).

²⁾ normativní dokumenty označené ** označují zrušené technické normy

Procesy, služby

Pořadové číslo	Název procesu/služby	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	Procesy svařování		
1.1	Proces svařování při výrobě, instalaci, montáži, údržbě a opravách kovových konstrukcí a kovodělných výrobků pobočka: 0030, 0200, 0300, 0700	ČSN EN ISO 3834-2:2006 ČSN EN ISO 3834-3:2006 ČSN EN ISO 3834-4:2006	
1.2	Proces svařování při výrobě, instalaci, montáži, údržbě a opravách strojů, přístrojů a zařízení pobočka: 0030, 0200, 0300, 0700	ČSN EN ISO 3834-2:2006 ČSN EN ISO 3834-3:2006 ČSN EN ISO 3834-4:2006	
1.3	Proces svařování při výrobě, instalaci, montáži, údržbě a opravách výrobků zpracovatelského průmyslu pobočka: 0030, 0200, 0300, 0700	ČSN EN ISO 3834-2:2006 ČSN EN ISO 3834-3:2006 ČSN EN ISO 3834-4:2006	
1.4	Proces svařování při výrobě, instalaci, montáži, údržbě a opravách výrobků ve stavebnictví	ČSN EN ISO 3834-2:2006 ČSN EN ISO 3834-3:2006 ČSN EN ISO 3834-4:2006	

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Certifikační orgán na výrobky
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo	Název procesu/služby	Certifikační schéma	Specifikace norem (normativních dokumentů)
	pobočka: 0030, 0200, 0300, 0700	ČSN EN ISO 17660-1:2007 ČSN EN ISO 17660-2:2007	
2.	Proces výroby a montáže kovových konstrukcí		
2.1	Proces výroby, montáže, oprav, kontroly a údržby kovových konstrukcí pobočka: 0030, 0200, 0300, 0700	ČSN EN 1090-1+A1:2012 ČSN EN 1090-2+A1:2012 ČSN EN 1090-3:2009	
2.2	Proces výroby, montáže, oprav, kontroly a údržby kovových mostních konstrukcí pobočka: 0030, 0200, 0300, 0700	ČSN 73 2603:2011, kap. 4 a 5 ve spojení s: - TKP 19 ŘSD a TKP 19 SŽDC, kap. 19.A.1, 19.A.2 a 19.A.3	
2.3	Proces oprav, kontroly a údržby kovových konstrukcí pobočka: 0030, 0200, 0300, 0700	ČSN 73 2604:2012	

Vysvětlivky a zkratky:

ETA	European Technical Approval
ETAG	European Technical Approval Guideline
GOST	ruská národní norma
IP	interní předpis dostupný v TZÚS Praha, s.p.
Katalogový list E-01	Katalogový list firmy EUTIT, spol. s r.o., Stará Voda, dokument je dostupný na www.eutit.cz
MOS/AČE/ČAO	Metodika ověřování shody výrobků/Asociace čistírenských expertů ČR/odborná skupina pro čistírny a odlučovače, dokument je dostupný v TZÚS Praha, s.p.
NV	Nařízení vlády
ÖNORM	Rakouská norma
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals
SŽDC	Správa železniční dopravní cesty
TKP MDS	Technické kvalitativní podmínky Ministerstva dopravy a spojů
TN	technický návod
TP MDS	Technické podmínky Ministerstva dopravy a spojů
WTA	Směrnice WTA CZ – Vědecko-technické společnosti pro udržování stavebních objektů a památkovou péči
TKP	Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací Ministerstva dopravy
MOS/AVKT	Metodika ověřování shody výrobků/Asociace výrobců konstrukcí z termoplastů, dokument je dostupný na www.avkt.cz
TKP ŘSD	Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací Ředitelství silnic a dálnic
TKP SŽDC	Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací Správy železniční dopravní cesty