

STN	Výrobky na rozvod elektrickej energie, riadenie a komunikáciu na účely protipožiarnej bezpečnosti stavieb Časť 4: Skrine s požiarou odolnosťou na nízkonapäťové rozvádzače Zmena 1	STN 92 1101-4/Z1
------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

Amendment

Amendement

Änderung

STN 92 1101-4 Výrobky na rozvod elektrickej energie, riadenie a komunikáciu na účely protipožiarnej bezpečnosti stavieb. Časť 4: Skrine s požiarou odolnosťou na nízkonapäťové rozvádzače z februára 2014 sa mení takto:

V časti **Predhovor** sa text prvého odseku nahrádza textom:

„Bezpečnosť v prípade požiaru je jednou zo základných požiadaviek na stavbu, ktorá je zakotvená v nariadení Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS. Na nízkonapäťové rozvádzače použité v stavbe sa z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby môžu vzťahovať požiadavky na požiarne charakteristiky (parametre).

Táto norma sa vypracovala na posudzovanie parametrov stavebných výrobkov podľa právneho predpisu [6].“.

Časť **Citované normy** sa nahrádza týmito textom:

„Normatívne odkazy

Nasledujúce dokumenty, celé alebo ich časti, sú v tomto dokumente normatívnymi odkazmi a sú nevyhnutné pri jeho používaní. Pri datovaných odkazoch sa použije len citované vydanie. Pri nedatovaných odkazoch sa použije najnovšie vydanie citovaného dokumentu (vrátane všetkých zmien).

STN EN 62208 Prázdne skrine na nízkonapäťové rozvádzače. Všeobecné požiadavky (35 7110)

STN EN ISO 13943 Požiarne bezpečnosť. Slovník (ISO 13943) (92 0102)

STN 92 0203 Požiarne bezpečnosť stavieb Trvalá dodávka elektrickej energie pri požiaroch

STN 92 0206 Správanie sa požiarne konštrukcií. Zachovanie funkčnej odolnosti elektrických rozvádzačov nízkeho napätia. Požiadavky, skúšky, klasifikácia a aplikácia výsledkov skúšok

STN EN 1364-1 Skúšanie požiarnej odolnosti nenosných prvkov. Časť 1: Steny (92 0809)

STN EN 1634-1 Skúšanie požiarnej odolnosti a tesnosti proti prieniku dymu zostáv dverí, uzáverov a otváracích okien a prvkov stavebného kovania. Časť 1: Skúšky požiarnej odolnosti dverí, uzáverov a otváracích okien (92 0812)

123753

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR, 2016

Podľa zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov sa môžu slovenské technické normy rozmnožovať a rozširovať iba so súhlasom Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR.

STN EN 1634-3 Skúšanie požiarnej odolnosti a tesnosti proti prieniku zostáv dverí a uzáverov, otváracích okien a prvkov stavebného kovania. Časť 3: Skúšanie tesnosti proti dymu zostáv dverí a uzáverov (92 0812)

STN EN 13501-2 + A1 Klasifikácia požiarnej odolnosti stavebných výrobkov a prvkov stavieb. Časť 2: Klasifikácia využívajúca údaje zo skúšok požiarnej odolnosti (okrem ventilačných zariadení) (Konsolidovaný text) (92 0850)“.

*V časti **Súvisiace právne predpisy** sa rušia tieto právne predpisy:*

- „[2] Smernica Rady 73/23/EHS z 19. februára 1973 o aproximácii zákonov členských štátov týkajúcich sa elektrického zariadenia určeného na používanie v určitom rozsahu napätia v znení smernice 93/68/EHS;
- [3] Zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov;
- [7] Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 308/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia;“.

*V časti **Súvisiace právne predpisy** sa na koniec textu právneho predpisu [1] dopĺňa text „v znení neskorších delegovaných aktov;“.*

*V časti **Súvisiace právne predpisy** sa právne predpisy [4] až [6] označia ako právne predpisy [2] až [4] a právne predpisy [8] a [9] sa označia ako právne predpisy [5] a [6].*

*V časti **Súvisiace právne predpisy** sa na koniec textu právneho predpisu [6] dopĺňa text:*

„v znení vyhlášky Ministerstva dopravy výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky č. 177/2016 Z. z.“.

Vypracovanie zmeny normy

Spracovateľ: Asociácia pasívnej požiarnej ochrany SR, Banská Bystrica, Ing. František Gilian

Technická komisia: TK 17 Bezpečnosť a ochrana pred požiarmi. Protipožiarna bezpečnosť stavieb

*V časti **Obsah** sa ruší text „ÚVOD“*

*V časti **Obsah** sa text „Požiadavky na výrobu“ nahrádza textom „Všeobecné požiadavky“.*

*V časti **Obsah** sa ruší kapitola 5, kapitola 6 sa označí ako kapitola 5.*

*V časti **Obsah** sa text „Použitie výrobkov“ nahrádza textom „Zabudovanie a označenie výrobku“.*

*Časť **Úvod** sa ruší.*

koniec náhľadu – text ďalej pokračuje v platenej verzii STN