

**Zkoušení požárního nebezpečí –
Část 11-20: Zkoušky plamenem –
Zkouška plamenem o výkonu 500 W****ČSN
EN 60695-11-20
ed. 2
OPRAVA 1
34 5615**

idt IEC 60695-11-20:2015/COR1:2016-01

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 60695-11-20 ed. 2:2016 je českou verzí opravy EN 60695-11-20:2015/AC:2016-04. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 60695-11-20 ed. 2:2016 is the Czech version of the Corrigendum EN 60695-11-20:2015/AC:2016-04. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 40 Podmínky prostředí, klasifikace a metody zkoušek včetně zkoušení požárního nebezpečí

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Milan Dian

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

ICS 13.220.40; 29.020

**Zkoušení požárního nebezpečí –
Část 11-20: Zkoušky plamenem – Zkouška plamenem o výkonu 500 W
(IEC 60695-11-20:2015/COR1:2016)**

Fire hazard testing –
Part 11-20: Test flames – 500 W flame test method
(IEC 60695-11-20:2015/COR1:2016)

Essais relatifs aux risques du feu –
Partie 11-20: Flammes d'essai –
Méthode d'essai à la flamme de 500 W
(IEC 60695-11-20:2015/COR1:2016)

Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr –
Teil 11-20: Prüfflammen –
Prüfverfahren mit einer 500-W-Prüfflamme
(IEC 60695-11-20:2015/COR1:2016)

Tato oprava vstupuje v platnost dne 2016-04-04 pro začlenění do anglické jazykové verze EN.

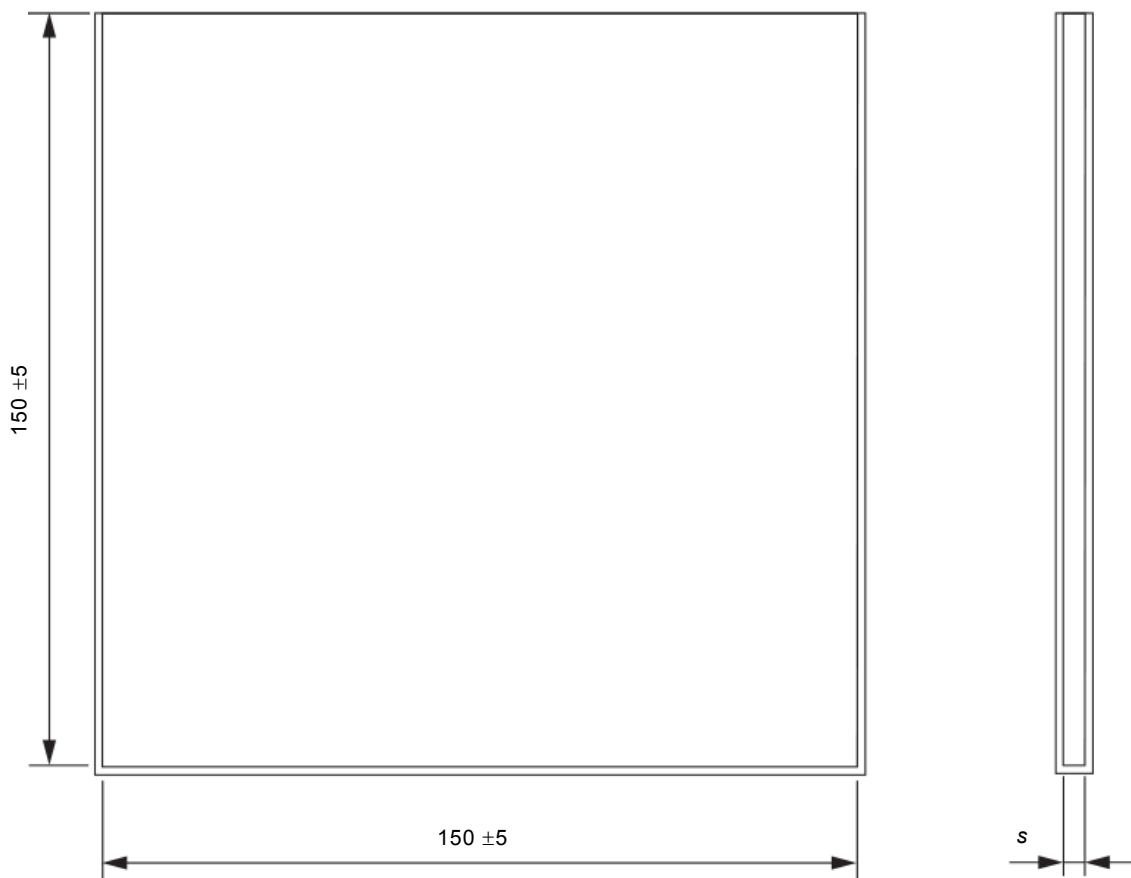


**Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice
European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung
Řídící centrum CEN-CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000 Brusel**

Oznámení o schválení

Text opravy IEC 60695-11-20:2015/COR1:2016 byl schválen CENELEC jako EN 60695-11-20:2015/AC:2016 bez jakýchkoliv modifikací.

Obrázek 4.b se nahrazuje následujícím novým obrázkem:

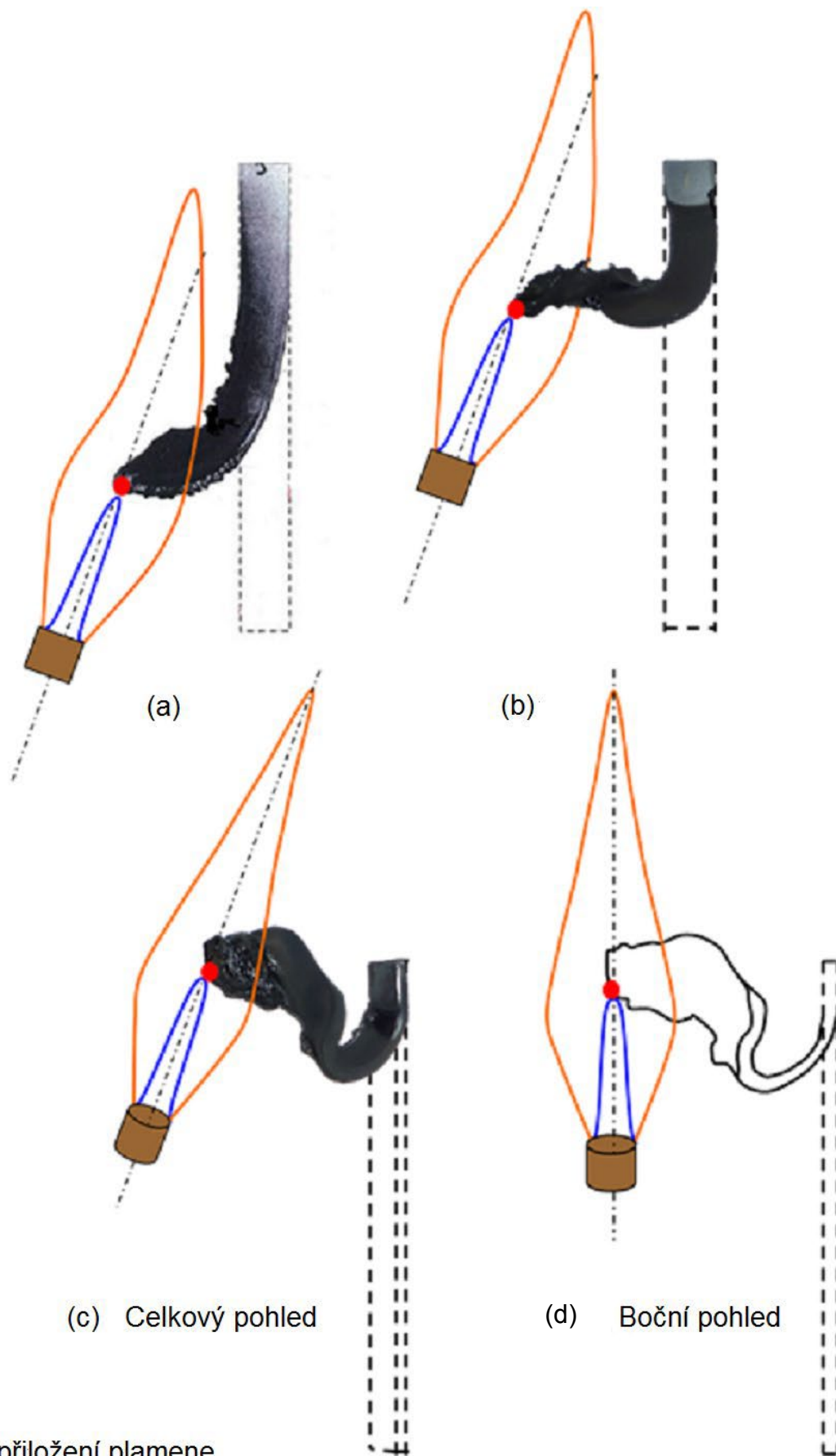


S = tloušťka zkušební vzorku tvaru desky

Obrázek 4.b – Zkušební vzorek tvaru desky

Obrázek 4 – Zkušební vzorky

Obrázek A.4 se nahrazuje následujícím novým obrázkem A.4:



Obrázek A.4 – Místo přiložení plamene při výrazné deformaci vzorku

U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN EN 60695-11-20 ed. 2 OPRAVA 1

 ČESKÁ
AGENTURA PRO
STANDARDIZACI

505667

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2018, 8 stran
Cenová skupina 998

