

Informace o technických normách  
č.12/2022

Informace o technických normách ve stavebnictví publikovaných ve [Věstníku ÚNMZ č.12](#).

Průběžně jsou členové Komory informováni v [Aktualitách](#) systému PROFESIS.

VYDANÉ ČSN

- [ČSN EN 1757\(26 8865\)](#) kat. č. 516226 **Bezpečnost manipulačních vozíků - Ruční plošinové vozíky;**  
Vydání: Prosinec 2022
  - Jejím vydáním se zrušuje  
ČSN EN 1757 (26 8865) Bezpečnost manipulačních vozíků - Průmyslové plošinové vozíky s ručním pohonem;  
Vyhlášena: Listopad 2022
- [ČSN EN 280-2 \(27 5004\)](#) kat. č. 516066 **Pojízdné zdvihací pracovní plošiny - Část 2: Dodatečné bezpečnostní požadavky na zařízení pro zdvihání břemen na výsuvné zvedací konstrukci a pracovní plošině;**  
Vydání: Prosinec 2022
  - Jejím vydáním se zrušuje  
ČSN EN 280-2 (27 5004) Pojízdné zdvihací pracovní plošiny - Část 2: Dodatečné bezpečnostní požadavky na zařízení pro zdvihání břemen na výsuvné zvedací konstrukci a pracovní plošině; Vyhlášena: Září 2022
- [ČSN EN 280-2 \(27 5004\)](#) kat. č. 516066 **Pojízdné zdvihací pracovní plošiny - Část 2: Dodatečné bezpečnostní požadavky na zařízení pro zdvihání břemen na výsuvné zvedací konstrukci a pracovní plošině;**  
Vydání: Prosinec 2022
  - Jejím vydáním se zrušuje  
ČSN EN 280-2 (27 5004) Pojízdné zdvihací pracovní plošiny - Část 2: Dodatečné bezpečnostní požadavky na zařízení pro zdvihání břemen na výsuvné zvedací konstrukci a pracovní plošině; Vyhlášena: Září 2022
- [ČSN EN 14541-1 \(64 6443\)](#) kat. č. 516257 **Trubky a tvarovky z plastů - Použití recyklátů z termoplastů - Část 1: Slovník;**  
Vydání: Prosinec 2022
  - Jejím vydáním se spolu s vydáním  
ČSN P CEN/TS 14541-2 (64 6443) z prosince 2022
  - zrušuje  
ČSN P CEN/TS 14541 (64 6443) Trubky a tvarovky z plastů - Charakteristiky pro použití jiného než původního PVC-U, PP a PE materiálu; Vydání: Únor 2014
- [ČSN EN 13848-3 \(73 6359\)](#) kat. č. 516081 **Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie koleje - Část 3: Měřicí systémy - Stroje pro stavbu a údržbu koleje;**  
Vydání: Prosinec 2022
  - Jejím vydáním se zrušuje  
ČSN EN 13848-3 (73 6359) Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie koleje - Část 3: Měřicí systémy - Stroje pro stavbu a údržbu koleje; Vyhlášena: Červen 2022

- **[ČSN EN 13146-4 \(73 6375\)](#) kat. č. 516080 Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 4: Účinek opakovaného zatěžování;  
Vydání: Prosinec 2022
  - Jejím vydáním se zrušuje  
ČSN EN 13146-4 (73 6375) Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 4: Účinek opakovaného zatěžování; Vyhlášena: Říjen 2020**

## ZMĚNY ČSN

(k tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument)

## OPRAVY ČSN

- **[ČSN EN 303-5 \(07 5303\)](#) kat. č. 516247 Kotle pro ústřední vytápění - Část 5: Kotle pro ústřední vytápění na pevná paliva, s ruční nebo samočinnou dodávkou, o jmenovitém tepelném výkonu nejvýše 500 kW - Terminologie, požadavky, zkoušení a značení;  
Vydání: Říjen 2022**
- **Oprava 1;**  
Vydání: Prosinec 2022 (Oprava je vydána tiskem)

## ZRUŠENÉ ČSN

(k tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument)

## EVROPSKÉ NORMY SCHVÁLENÉ K PŘÍMÉMU POUŽÍVÁNÍ JAKO ČSN

- **[ČSN EN 17610 \(16 5101\)](#) kat. č. 515897 Stavební kování - Environmentální prohlášení o produktu - Pravidla kategorie produktů doplňující EN 15804 pro stavební kování; EN 17610:2022;  
Platí od 2023-01-01**
- **[ČSN EN 13796-2+A1 \(27 3021\)](#) kat. č. 515681 Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Vozy - Část 2: Zkoušky odporu uchycení proti skluzu; EN 13796-2:2017+A1:2022;  
Platí od 2023-01-01
  - Jejím vyhlášením se zrušuje  
ČSN EN 13796-2 (27 3021) Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Vozy - Část 2: Zkoušky odporu uchycení proti skluzu; Vydání: Září 2019**
- **[ČSN EN 81-28 \(27 4003\)](#) kat. č. 515682 Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Výtahy pro dopravu osob a nákladů - Část 28: Dálková nouzová signalizace u výtahů určených pro dopravu osob a osob a nákladů; EN 81-28:2022;  
Platí od 2023-01-01**

- **[ČSN EN ISO 13479 \(64 3105\)](#) kat. č. 515650 Trubky z polyolefinů pro rozvod tekutin - Stanovení odolnosti proti šíření trhliny - Metoda zkoušení pro pomalý růst trhliny na trubkách opatřených vrubem; EN ISO 13479:2022; ISO 13479:2022;  
Platí od 2023-01-01  
- Jejím vyhlášením se zrušuje  
ČSN EN ISO 13479 (64 3105) Trubky z polyolefinů pro rozvod tekutin - Stanovení odolnosti proti šíření trhliny - Metoda zkoušení pro pomalý růst trhliny na trubkách opatřených vrubem; Vydání: Duben 2010**
- **[ČSN P CEN/TS 14541-2 \(64 6443\)](#) kat. č. 515449 Trubky a tvarovky z plastů - Použití recyklátů z termoplastů - Část 2: Doporučení pro podstatné vlastnosti; CEN/TS 14541-2:2022;  
Platí od 2023-01-01  
- Jejím vyhlášením se spolu s vydáním  
ČSN EN 14541-1 (64 6443) z prosince 2022 zrušuje ČSN P CEN/TS 14541 (64 6443) Trubky a tvarovky z plastů - Charakteristiky pro použití jiného než původního PVC-U, PP a PE materiálu; Vydání: Únor 2014**
- **[ČSN EN 13888-1 \(72 2471\)](#) kat. č. 516061 Spárovací malty a lepidla pro keramické obkladové prvky - Část 1: Požadavky, klasifikace, třídění a označování; EN 13888-1:2022;  
Platí od 2023-01-01  
- Jejím vyhlášením se zrušuje  
ČSN EN 13888 (72 2471) Spárovací malty a lepidla pro keramické obkladové prvky - Požadavky, hodnocení shody, třídění a označování; Vydání: Září 2009**
- **[ČSN EN 15942 \(73 0913\)](#) kat. č. 515624 Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Formát komunikace mezi podniky; EN 15942:2021;  
Platí od 2023-01-01  
- Jejím vyhlášením se zrušuje  
ČSN EN 15942 (73 0913) Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Formát komunikace mezi podniky; Vydání: Leden 2013**

## ZMĚNY ČSN

(k tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument)

## OPRAVY ČSN

(k tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument)

Iva Tichá  
Středisko vzdělávání a informací ČKAIT  
Praha, prosinec 2022