

## ZPRÁVA O DOHLEDU NAD SYSTÉMEM ŘÍZENÍ VÝROBY 1393-CPR-0215

podle systému 2+ nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 z 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR).

Žadatel:

**Pila Teplice nad Metují s.r.o.**  
**Aloise Jiráska 29**  
**549 57 Teplice nad Metují**  
**IČO: 48 17 32 82**

Výrobna:

**Pila Teplice nad Metují s.r.o.**  
**Aloise Jiráska 29**  
**549 57 Teplice nad Metují**

Výrobek:

**KONSTRUKČNÍ DŘEVO OBDÉLNÍKOVÉHO PRŮŘEZU**

Platnost této zprávy je neomezená, ale je podmíněna každoročním dohledem nad fungováním systému řízení výroby u výrobce nebo nad řádným fungováním kontroly výrobků u dovozce.

Tato zpráva ztrácí dále svou platnost, pokud by podmínky vzniklé změnami neodpovídaly těm, při kterých byl vydán.

Zpráva se nesmí rozmnožovat jinak než celá. Pro případné užití její části je nutný písemný souhlas oznámeného subjektu, který ji vydal. Originální výtisky jsou opatřeny reliéfním razítkem.

Datum: 2024-10-30

Počet stran: 2

Přílohy:

Počet výtisků: 2

výtisk č. 1: žadatel

výtisk č. 2: archiv OS 1393

Výtisk číslo: 1



Ing. Jitka Beránková, Ph.D.

vedoucí Oznámeného subjektu č. 1393

## 1. HARMONIZOVANÁ TECHNICKÁ NORMA, ZAHRANIČNÍ TECHNICKÁ NORMA PŘEJÍMAJÍCÍ V ČLENSKÝCH STÁTECH EVROPSKÉ UNIE HARMONIZOVANOU EVROPSKOU NORMU, EVROPSKÉ TECHNICKÉ PSOUZENÍ NEBO URČENÁ NORMA

ČSN EN 14081-1+A1 Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti - Část 1: Obecné požadavky

## 2. ÚDAJE O VÝROBKU

Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu pro nosné účely opracované řezáním, frézováním nebo jiným způsobem tříděné dle ČSN 73 2824-1.

## 3. PŘEHLED PODKLADŮ POUŽITÝCH PŘI POSOUZENÍ SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

- Záznamy o třídění řeziva, o proškolení personálu.
- ČSN 73 2824-1 Třídění dřeva podle pevnosti - Část 1: Jehličnaté řezivo

## 4. SYSTÉM ŘÍZENÍ VÝROBY

Kontrola systému řízení výroby byla zaměřena především na požadavky ČSN EN 14081-1+A1

- Dřevo impregnované proti biotickému napadení – ČSN EN 14081-1+A1

Dřevo impregnované proti biologickému napadení musí vyhovovat požadavkům ČSN EN 15228. Výrobce nemá zavedený systém řízení výroby zaměřený na kontrolu impregnace dřeva, impregnované dřevo není značeno dle ČSN EN 14081-1+A1.

- Záznamy o kontrole – ČSN EN 14081-1+A1

Výše uvedené záznamy se archivují nejméně 10 let.

- Směnová kontrola – ČSN EN 14081-1+A1
- Roční kontrola – ČSN EN 14081-1+A1
- Dávková kontrola – ČSN EN 14081-1+A1

Výrobce provádí dávkovou (popř. denní) a roční kontrolu.

- Označení – ČSN EN 14081-1+A1

## 5. POSOUZENÍ SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

Posouzení systému řízení výroby provedl(a) Jiří Provázek ve výrobně firmy Pila Teplice nad Metují s.r.o., Teplice nad Metují, dne 30.10.2024 a nebyly shledány neshody.

Zjištění z auditu SŘV jsou uvedena v check-listu ze dne 30.10.2024.

Posouzení systému řízení výroby se nevztahuje na impregnaci dřeva proti biotickému napadení ČSN EN 14081-1+A1.

## 6. ZÁVĚR

Systém řízení výroby splňuje požadavky harmonizované normy ČSN EN 14081-1+A1.

Vypracoval(a): Jiří Provázek