

vydává podle ustanovení § 10 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a §§ 2 a 3 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů

PROTOKOL O CERTIFIKACI VÝROBKU PCV-2290/11

Tímto protokolem výše uvedená autorizovaná osoba osvědčuje shodu vlastností certifikovaného výrobku se základními požadavky uvedenými v příloze č. 1 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a řádnou funkci systému řízení výroby.

Žadatel:

**Václav Kádner
Staré Nespěřice 19
285 04 Uhlířské Janovice
IČ: 49545175**

Výrobce:

**Václav Kádner
Staré Nespěřice 19
285 04 Uhlířské Janovice**

Výrobek:

DŘEVĚNÉ RÁMOVÉ A ROUBENÉ PREFABRIKOVANÉ STAVEBNÍ SESTAVY

Datum: 2011-06-14

Počet stran: 2

Z toho příloh:

Počet výtisků: 2 výtisk č. 1 : žadatel; výtisk č. 2 : archiv AO

Výtisk číslo: 1

Tento protokol ztrácí svou platnost, pokud by podmínky vzniklé změnami neodpovídaly těm, při kterých byl vydán.

Protokol se nesmí rozmnožovat jinak než celý. Pro případné užití jeho části je nutný písemný souhlas autorizované osoby, která ho vydala. Originální výtisky jsou opatřeny reliéfním razítkem.

**Ing. Jitka Beránková, Ph.D.
vedoucí Autorizované osoby č. 222**

1. HARMONIZOVANÁ NORMA NEBO STO:

STO - 2290/11

2. SEZNAM PODKLADŮ POUŽITÝCH PŘI CERTIFIKACI:

- Výkresová dokumentace - půdorysy, řezy.
- Prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály, dřevo na stavební konstrukce, frézované dřevěné profily, parozábrany a ostatní pomocné materiály.
- Projektová dokumentace RD na stavební povolení.
- Detaily konstrukcí roubených staveb.
- Statika stropní konstrukce – roubená konstrukce.
- Protokol o výpočtu 2290/11, základní tepelně technické posouzení stavební konstrukce, VVUD, 2011
- Posudek požární odolnosti nosných panelů stěn firmy Lesoservis s.r.o. podle Eurokódu 5 – ČSN EN 1995-1-2, ČVUT Praha, Stavební fakulta

3. DATUM, VÝSLEDKY A POSOUZENÍ VÝSLEDKŮ ZKOUŠEK:

Posouzení výsledků zkoušek je uvedeno v Protokolu o posouzení výsledků zkoušek - PVZ č. 2290/11 ze dne 14.6.2011.

4. VÝSLEDKY POSOUZENÍ SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY NEBO KONTROLY VÝROBKŮ:

14.6.2011 vydala AO 222 – protokol o posouzení systému řízení výroby nebo kontroly výrobků PSJ 2290/11.

Závěr protokolu:

Systém řízení výroby zabezpečuje, aby od výrobce nebyly expedovány neshodné výrobky.

5. Závěr:

Výrobek „Dřevěné rámové a roubené prefabrikované stavební sestavy“ **vyhovuje** požadavkům pro certifikaci.

Platnost certifikátu č. - 2290/222/§5a/2011 je podmíněna platností dle STO – 2290/11.

Zpracoval: Ing. Petr Ptáček, Ph.D.