



Notifikovaná osoba č. 1301

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE  
Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovenská republika

## Certifikát o nemennosti parametrov

**1301 – CPR – 1250**

V súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011 (Nariadenie o stavebných výrobkoch – CPR) sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

### **Prefabrikované zrubové domy**

sú určené na zhotovenie bytových budov a rekreačných chát, ale aj obchodov, hotelov, reštaurácií a iných nebytových budov. Vhodnosť ich použitia sa posudzuje individuálne podľa právnych predpisov a noriem platných v krajine výstavby zrubovej stavebnej zostavy. Počet plných podlaží zrubovej stavebnej zostavy je vo všeobecnosti jeden alebo dva.

Ďalšia vhodnosť výrobku na zamýšľané použitie v stavbe a obmedzenie použitia sa uvádzajú v prílohe 1 na rube tohto certifikátu.

Uvedený na trh pod menom

**BPP, s. r. o.**  
**Cesta ku Smrečine 5, 974 01 Banská Bystrica**  
**Slovenská republika**

a vyrábaný vo výrobní

**BPP, s. r. o.**  
**Cesta ku Smrečine 5, 974 01 Banská Bystrica**

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti parametrov uvedených v

**ETA 16/0987, vydaného 23/01/2017**

a

**ETAG 007, november 2012 (použitý ako EAD)**


podľa systému 1 pre parametre uvádzané v ETA sú uplatnené a že systém riadenia výroby vykonávaný výrobcom sa posúdil na zabezpečenie

**nemennosti parametrov stavebného výrobku.**

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 14. februára 2017 a ostáva v platnosti dovtedy, kým sa ETA, ETAG, stavebný výrobok, metódy posudzovania a overovania nemennosti parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobní významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený notifikovanou osobou na certifikáciu výrobkov.

Bratislava 14. februára 2017



  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca Notifikovanej osoby 1301

086068



## Príloha 1 k certifikátu 1301 – CPR – 1250

### Vhodnosť výrobku na zamýšľané použitie v stavbe a obmedzenie použitia

Zostavy sú určené na umiestnenie na všetkých typoch základov ukončených betónovou alebo železobetónovou doskou alebo na inej konštrukcii, ktorá je vhodná na tento účel.

Obmedzenia zamýšľaného použitia sa týkajú oblastí s častým výskytom hustého dažďa a sneženia v kombinácii s extrémnymi veternými podmienkami. Takýmito oblasťami môžu byť vysokohorské a pobrežné oblasti.

Drevené komponenty zostáv nie sú chemicky ošetrené na použitie v oblastiach s výskytom termitov (lat. *Isoptera*). Chemické ošetrenie na tento účel použitia sa musí vykonať podľa lokálnych predpisov. Európske technické posúdenie neobsahuje metódy chemického ošetrenia zostáv.

Zaťaženia vplyvom seizmickej aktivity sa musia zohľadniť, ak sa zostava použije v oblasti, kde sa predpokladá výskyt tohto druhu zaťaženia.

Modifikácie konkrétnej zostavy môžu byť potrebné v prípade špeciálnych požiadaviek zákazníka, klimatických podmienok a špecifických národných predpisov platných v mieste výstavby. Modifikácie sa musia opísať v technickej dokumentácii konkrétnej zostavy.

Ustanovenia uvedené v európskom technickom posúdení ETA 16/0987 vychádzajú z predpokladaného obdobia životnosti stavebných zostáv na zamýšľané použitie:

- 50 rokov pre nosné konštrukcie a neprístupné komponenty a materiály;
- 25 rokov pre opraviteľné alebo vymeniteľné komponenty a materiály, ako sú obklady, strešné materiály a zabudované komponenty, ako sú okná a dvere.

Zostavy sa musia udržiavať podľa odporúčaní výrobcu, aby dosiahli predpokladanú životnosť.

Údaje o období životnosti sa nemôžu interpretovať ako garancia daná výrobcom, ale týkajú sa len spôsobu výberu vhodného výrobku vo vzťahu k predpokladanej a ekonomicky odôvodnenej životnosti stavby.

