



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE**  
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

**Autorizovaná osoba 204**  
**Rozhodnutí ÚNMZ č. 5/2017 ze dne 2017-01-31**  
**Pobočka 0300 – Plzeň**

## **CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY**

**č. 204/C6/2017/030-055015**

V souladu s ustanovením § 6 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

**Betonové stropní skládané panely**  
typ / varianta: **BSK – P, BSK – Akustik P**  
výrobce:  
**BETONOVÉ STAVBY – GROUP, s.r.o.**

IČO:	64834131
adresa :	Předslav 99, 339 01 Klatovy
Výrobna :	<b>BETONOVÉ STAVBY – GROUP, s.r.o.</b>
adresa :	Předslav 99, 339 01 Klatovy
Zakázka:	<b>Z030110325</b>

provedla počáteční prověrku v místě výroby a posoudila systém řízení výroby, který odpovídá příslušným technickým podkladům podle § 6 odst. 1 písm. d) výše uvedeného nařízení vlády, a zjistila, že

- systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené stavebním technickým osvědčením:

**STO č. 030-055013** ze dne 2017-05-05 vydané autorizovanou osobou 204 s platností do 2020-05-04

a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 a dokladu vystavenému podle § 6 odst. 1 písm. a) o výsledcích počátečních zkoušek typu výrobku na vzorku.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku posouzení systému řízení výroby č. 030-055014 ze dne 10. 5. 2017, který obsahuje závěry zjišťování a popis výrobku.

Tento certifikát byl poprvé vydán dne **2017-05-10** a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby.

O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

Plzeň 2017-05-10



**Ing. Alexander Trinner**  
zástupce vedoucího autorizované osoby 204