



**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 31. 1. 2017**  
**Pobočka 0300 – Plzeň**

# CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

**č. 204/C6/2022/030-062954**

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

## **B&BC Žlab J 249-72 a B&BC Deska krycí pro žlab J**

výrobce:

**B&BC, a.s.**

**IČO:** 648 32 783  
**Adresa:** 330 22 Zbůch, Sokolská 464  
**Výrobna:** **B&BC, a.s.**  
**Adresa:** 330 22 Zbůch, Sokolská 464  
**Zakázka:** Z030190068

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

system řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení č. 030-062952 ze dne 2022-02-28 s platností do 2025-02-27  
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. 030-062953, vydaný dne 2022-02-28, který obsahuje závěry zjišťování a popis výrobku.

Tento certifikát byl poprvé vydán dne 2022-02-28 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené v 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 v místě výroby. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Plzeň 2022-02-28



Razítko autorizované osoby 204

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