

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. a § 11 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v pozdějším znění.

## Výrobce :

Obchodní jméno: ALV BETON s.r.o.

Sídlo: Rybná 716/24, 110 00 Praha 1 – Staré Město, Česká republika

Místo výroby: Kamenný Most, PSČ: 273 26

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

**Beton pevnostních tříd C 12/15 a vyšší**  
pro konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb

C 12/15 X0 (F.1);  
C 16/20 X0 (F.1);  
C 20/25 X0; XC1 (F.1);  
C 25/30 X0; XC1-2; XF1; XA1(F.1);  
C 30/37 X0; XC1-4; XD1-2; XA1-2\* (F.1);  
C 35/45 X0; XC1-4; XD1-3; XF1; XA1-3\* (F.1).

\* beton XA2-3 není určen do prostředí vyvolaném množstvím  $SO_4^{2-}$

- Beton pevnostní třídy C 12/15 (B15) a vyšší dle ČSN EN 206+A2:2021 a ČSN P 73 2404:2021 dle Tab. F.1.1:

C 12/15 X0 (F.1.1);  
C 16/20 X0, XC1-2, (F.1.1);  
C 20/25 X0; XC1-2 (F.1.1);  
C 25/30 X0; XC1-4; XD1-2; XF1; XA1-2\* (F.1.1);  
C 30/37 X0; XC1-4; XD1-3; XF2-4; XA1-2\* (F.1.1);  
C 35/45 X0; XC1-4; XD1-3; XF1; XA1-3\* (F.1.1);

\* beton XA2-3 není určen do prostředí vyvolaném množstvím  $SO_4^{2-}$

z betonárny: **Kamenný Most**

splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v pozdějším znění, konkretizované ČSN EN 206+A2:2021 Beton – Část 1: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda a ČSN P 732404:2021. Naše firma přijala opatření v úrovni vlastního systému řízení výroby, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 6 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. s použitím následujících dokladů:

1. Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2024/010-048711, vydaný dne 2024-11-01  
Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s.p., Autorizovanou osobou 204, pobočka 0100 Praha, Prosecká 76a, 190 00 Praha 9.

Kamenný Most, 01.11.2024

Lukáš Císař  
jednatel