



# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a v souladu s ČSN EN ISO/IEC 17050-1

č. 01/7552/20

**Výrobce: ZAPA beton a.s.**

**Betonárna: Pohořelice, U Cihelny 6, 691 23 Pohořelice**

Prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

| beton<br>pevnostní třídy  | Stupně vlivu prostředí a technická specifikace:  |                                |
|---|--|--------------------------------|
|   | ČSN EN 206+A1:2018 + ČSN P 73 2404:2016  | 238-STO/886-1b/2020            |
| C12/15  | X0 (CZ, F.1.1), X0 (CZ, F.1.2)   |                                |
| C16/20  | X0, XC1-2 (CZ, F.1.1), X0 (CZ, F.1.2)  |                                |
| C20/25  | X0, XC1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1 (CZ, F.1.2)   |                                |
| C25/30  | X0, XC1-4, XD1-2, XF1-3, XA1-2 (CZ, F.1.1), X0, XC1-3, XD1-2, XF2, XA1-2 (CZ, F.1.2), XM1-2 (CZ, F.2)      |                                |
| C30/37  | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1-4, XD1-3, XF2, XF4, XA1-3 (CZ, F.1.2), XM1-3 (CZ, F.2) | XF1-4 (CZ, F.1.2) (CZ, TKP 18) |
| C35/45  | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1-4, XD1-3, XF2, XF4, XA1-3 (CZ, F.1.2), XM1-3 (CZ, F.2) | XF1-4 (CZ, F.1.2) (CZ, TKP 18) |
| C40/50  | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1-4, XD1-3, XF2, XF4, XA1-3 (CZ, F.1.2), XM1-3 (CZ, F.2) | XF1-4 (CZ, F.1.2) (CZ, TKP 18) |
| C45/55  | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1-4, XD1-3, XF2, XF4, XA1-3 (CZ, F.1.2), XM1-3 (CZ, F.2) | XF1-4 (CZ, F.1.2) (CZ, TKP 18) |
| Nekonstrukční betony jako lože pro dlažby a obrubníky<br>C16/20 n XF1, C 20/25 n XF3, MC 25 XF4 |  | ČSN 73 6131:2010               |

určený pro: konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb

splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění a vyhlášky SÚJB č. 422/2016 Sb. v platném znění a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

Na betonárně ZAPA beton a.s. Pohořelice byla přijata opatření v úrovni dané postupy podle ČSN EN ISO 9001:2016, kterými se zabezpečuje shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 6 (posouzení systému řízení výroby) nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění s použitím následujících dokladů:

- *Certifikát SŘV č. 238/C6/2020/886-97 + příloha ze dne 6. 5. 2020*  
vydaný QUALIFORM, a.s., autorizovanou osobou č. 238, Mlaty 8, 642 00 Brno,
- *Stavební technické osvědčení č. 238-STO/886-1b/2020 + přílohy ze dne 19. 2. 2020*  
vydané, QUALIFORM, a.s., autorizovanou osobou č. 238, Mlaty 8, 642 00 Brno
- *Certifikát SMK dle ČSN EN ISO 9001:2016 č. Q 886-5 (Změna č. 2) platný do 24. 6. 2021*  
vydaný QUALIFORM, a.s., akreditovaným certifikačním orgánem č. 3011, akreditovaným ČIA

V Hulíně, dne 9. 7. 2020



.....  
Vlastimil Hanáček  
Ředitel oblasti Morava