

# PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ

Příloha je nedílnou součástí Osvědčení o správné činnosti laboratoře Č.j.: 635/16

Počet listů: 1

List číslo: 1

Laboratoř : **ŽPSV a.s., Třebízského 207, 687 24 Uherský Ostroh**  
**Zkušební laboratoř Závodu Nové Hradky**  
**Byňov 123, 374 01 Trhové Sviny**

Za správnost a platnost zkušebních protokolů odpovídá: **Jana Havelková** – vedoucí laboratoře  
a **Pavčina Říhová** – technik laboratoře.

| Poř. číslo | Název zkoušky   | Specifikace metodiky             |
|------------|---|----------------------------------|
| 1          | Stanovení vlhkosti kameniva   | ČSN EN 1097-5                    |
| 2          | Stanovení zrnitosti kameniva – Sítový rozbor                                | ČSN EN 933-1                     |
| 3          | Zkoušení čerstvého betonu – Část 2:<br>Zkouška sednutím kužele              | ČSN EN 12350-2                   |
| 4          | Zkoušení čerstvého betonu – Část 3:<br>Zkouška Vebe                         | ČSN EN 12350-3                   |
| 5          | Zkoušení čerstvého betonu – Část 5:<br>Zkouška rozlítím                     | ČSN EN 12350-5                   |
| 6          | Zkoušení čerstvého betonu – Část 6:<br>Objemová hmotnost                    | ČSN EN 12350-6                   |
| 7          | Zkoušení čerstvého betonu – Část 7:<br>Obsah vzduchu – Tlaková metoda       | ČSN EN 12350-7, mimo čl. 4       |
| 8          | Zkoušení ztvrdlého betonu – Část 2:<br>Výroba a ošetřování zkušebních těles | ČSN EN 12390-2                   |
| 9          | Zkoušení ztvrdlého betonu – Část 2:<br>Pevnost v tlaku zkušebních těles     | ČSN EN 12390-3                   |
| 10         | Zkoušení ztvrdlého betonu – Část 7:<br>Objemová hmotnost                    | ČSN EN 12390-7, čl. 5.1.2 b), c) |
| 11         | Nedestruktivní zkoušení betonu, stanovení<br>tvrdosti odrazovým tvrdoměrem  | ČSN 73 1373<br>ČSN EN 12504-2    |

| Poř. číslo | Název postupu vzorkování      | Specifikace metodiky |
|------------|-------------------------------|----------------------|
| V1         | Odběr vzorků kameniva         | ČSN EN 932-1         |
| V2         | Odběr vzorků čerstvého betonu | ČSN EN 12350-1       |