

PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ

Příloha je nedílnou součástí Osvědčení o správné činnosti laboratoře Č. j.: 720/19

Počet listů: 1

List číslo: 1

Laboratoř: Obalovna Chvaletice a.s., Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
Zkušební laboratoř Chvaletice
K Elektrárně, 533 12 Chvaletice

Za správnost a platnost zkušebních protokolů odpovídá **Lukáš Orct** – vedoucí laboratoře a
Jana Žváčková – zástupce vedoucího laboratoře.

Poř. číslo	Název zkoušky	Specifikace metodiky
1	Stanovení zrnitosti kameniva	ČSN EN 933-1
2	Stanovení tvarového indexu kameniva	ČSN EN 933-4
3	Asfaltové směsi – Stanovení obsahu rozpustného pojiva	ČSN EN 12697-1
4	Asfaltové směsi – Stanovení zrnitosti	ČSN EN 12697-2+A1
5	Asfaltové směsi – Příprava zkušebních těles rázovým zhutňovačem	ČSN EN 12697-30
6	Asfaltové směsi – Stanovení rozměrů asfaltových zkušebních těles	ČSN EN 12697-29
7	Asfaltové směsi – Stanovení maximální objemové hmotnosti asfaltové směsi	ČSN EN 12697-5 + Opr. 1
8	Asfaltové směsi – Stanovení objemové hmotnosti asfaltového zkušebního tělesa	ČSN EN 12697-6
9	Asfaltové směsi – Stanovení mezerovitosti	ČSN EN 12697-8
10	Stanovení vlhkosti kameniva	ČSN EN 1097-5

Poř. číslo	Název postupu vzorkování	Specifikace metodiky
V1	Odběr vzorků asfaltových směsí	ČSN EN 12697-27, mimo čl. 4.7
V2	Odběr vzorků kameniva	ČSN EN 932-1

V Brně dne 30. července 2021

Ing. Jaroslav Vodička
vedoucí AS-PK

Touto přílohou se ruší a nahrazuje v plném rozsahu list číslo 1 přílohy k Osvědčení o správné činnosti laboratoře Č. j.: 720/19 ze dne 3. srpna 2020.