

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 527/2024 ze dne: 7. 10. 2024**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:**

**BEST, a.s.**

objekt číslo 1739, Zkušební laboratoř betonových dlažebních prvků  
Lučice 87, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou

**Zkoušky:**

Pořadové číslo <sup>1</sup>	Přesný název zkušební postupu / metody	Identifikace zkušební postupu / metody <sup>2</sup>	Předmět zkoušky	Stupně volnosti <sup>3</sup>
1	Měření rozměrů jednotlivých bloků	ČSN EN 1338 – příloha C	Betonové dlažební bloky	-
2	Stanovení celkové nasákavosti	ČSN EN 1338 – příloha E	Betonové dlažební bloky	-
3	Měření pevností v příčném tahu	ČSN EN 1338 – příloha F	Betonové dlažební bloky	-
4	Ověřování vizuálních hledisek	ČSN EN 1338 – příloha J	Betonové dlažební bloky	-
5	Měření rozměrů jednotlivé desky	ČSN EN 1339 – příloha C	Betonové dlažební desky	-
6	Stanovení celkové nasákavosti	ČSN EN 1339 – příloha E	Betonové dlažební desky	-
7	Měření pevnosti v ohybu a lomové zatížení	ČSN EN 1339 – příloha F	Betonové dlažební desky	-
8	Ověřování vizuálních hledisek	ČSN EN 1339 – příloha J	Betonové dlažební desky	-
9	Měření rozměrů jednotlivého obrubníku	ČSN EN 1340 – příloha C	Betonové obrubníky	-
10	Měření pevností v ohybu	ČSN EN 1340 – příloha F	Betonové obrubníky	-
11	Ověřování vizuálních hledisek	ČSN EN 1340 – příloha J	Betonové obrubníky	-
12	Stanovení pevnosti v tlaku	ČSN EN 12390-3	Ztvrdlý beton	-
13	Stanovení objemové hmotnosti	ČSN EN 12390-7	Ztvrdlý beton	-
14	Stanovení nasákavosti	ČSN EN 1917 – příloha D	Ztvrdlý beton	-
15	Stanovení zrnitosti	ČSN EN 933-1	Kamenivo	-
16	Stanovení tvaru zrn	ČSN EN 933-4	Kamenivo	-
17	Stanovení nasákavosti	ČSN 73 1316:1990	Betonová tělesa	-
18	Stanovení kapilární nasákavosti	ČSN EN 772-11	Zdicí prvky	-
19	Stanovení pevnosti	ČSN EN 196-1	Cement	-

<sup>1</sup> v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou,

<sup>2</sup> u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější platné vydání uvedeného postupu (včetně všech změn),

<sup>3</sup> laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.