

**The Appendix is an integral part of
Certificate of Accreditation No. 572/2024 of 29/10/2024**

Accredited entity according to ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Vysoké učení technické v Brně
CAB number 7008, Proficiency testing provider at the SZK FAST
Veveří 95, 602 00 Brno, Czech Republic

Proficiency testing schemes:

Ordinal number	Proficiency testing scheme	Proficiency testing scheme identification	Proficiency test item
1	Fresh concrete testing EN 12350-2 EN 12350-4 EN 12350-5 EN 12350-6 EN 12350-7 EN 12350-8 EN 12350-9 EN 12350-10 EN 12350-11 EN 12350-12	ZČB	Fresh concrete
2	Hardened concrete testing EN 12390-3 EN 12390-5 EN 12390-6 EN 12390-7 EN 12390-8 EN 12390-9 EN 12390-13 EN 12504-2 EN 12504-3 EN 12504-4 EN 480-11 ISO 1920-10 ČSN 731322 ČSN 731324 ČSN 731326 ČSN 731373 EN 1542 ČSN 736242 Annex B EN 1338 EN 1339	ZZB	Hardened concrete

**The Appendix is an integral part of
Certificate of Accreditation No. 572/2024 of 29/10/2024**

Accredited entity according to ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Vysoké učení technické v Brně
CAB number 7008, Proficiency testing provider at the SZK FAST
Veveří 95, 602 00 Brno, Czech Republic

Ordinal number	Proficiency testing scheme	Proficiency testing scheme identification	Proficiency test item
3	Aggregate testing EN 933 – 1 EN 933-3 EN 933-4 EN 933-5 EN 933-6 EN 933-7 EN 933-8 EN 933-9 EN 933-10 EN 933-11 EN 1097-1 EN 1097-2 EN 1097-3 EN 1097-4 EN 1097-5 EN 1097-6 EN 1097-7 EN 1097-8 EN 1097-9 EN 1097-10 EN 1097-11 EN 1367-1 EN 1367-2 EN 1367-3 EN 1367-4 EN 1367-5 EN 1367-6 EN 1367-7 EN 1397-8 TP 137 annex 1 and 2 ČSN 721179 – part B	ZK	Aggregate

**The Appendix is an integral part of
Certificate of Accreditation No. 572/2024 of 29/10/2024**

Accredited entity according to ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Vysoké učení technické v Brně
CAB number 7008, Proficiency testing provider at the SZK FAST
Veveří 95, 602 00 Brno, Czech Republic

Ordinal number	Proficiency testing scheme	Proficiency testing scheme identification	Proficiency test item
4	Soil testing EN ISO 17892-1 EN ISO 17892-2 CEN ISO 17892-3 CEN ISO 17892-4 CEN ISO 17892-5 CEN ISO 17892-6 CEN ISO 17892-7 CEN ISO 17892-8 CEN ISO 17892-9 CEN ISO 17892-10 CEN ISO 17892-11 CEN ISO 17892-12 EN 13286-2 EN 13286-3 EN 13286-4 EN 13286-5 EN 13286-7 EN 13286-40 EN 13286-41 EN 13286-42 EN 13286-43 EN 13286-44 EN 13286-45 EN 13286-46 EN 13286-47 EN 13286-48 EN 13286-49 EN 13286-50 EN 13286-51 EN 13286-52 EN 13286-53	ZZ	Soil, unbound and hydraulically bound mixtures

**The Appendix is an integral part of
Certificate of Accreditation No. 572/2024 of 29/10/2024**

Accredited entity according to ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Vysoké učení technické v Brně
CAB number 7008, Proficiency testing provider at the SZK FAST
Veveří 95, 602 00 Brno, Czech Republic

Ordinal number	Proficiency testing scheme	Proficiency testing scheme identification	Proficiency test item
5	Mortar, cement, fine-grained cement composites testing EN 196-1 EN 196-2 EN 196-3+A1 EN 196-5 EN 196-7 EN 196-8 EN 196-9 EN 196-10 EN 1015-1 EN 1015-3 EN 1015-4 EN 1015-6 EN 1015-7 EN 1015-9 EN 1015-10 EN 1015-11 EN 1015-12 EN 1015-17 EN 1015-18 EN 1015-19 EN 1015-21 EN 13892-2 EN 13892-3 EN 13892-4 EN 13892-5 EN 13892-6 EN 13892-7 EN 13892-8 EN 1308 EN 1346 EN 1348	ZMC	Mortar, cement, fine-grained cement composites

**The Appendix is an integral part of
Certificate of Accreditation No. 572/2024 of 29/10/2024**

Accredited entity according to ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Vysoké učení technické v Brně
CAB number 7008, Proficiency testing provider at the SZK FAST
Veveří 95, 602 00 Brno, Czech Republic

Ordinal number	Proficiency testing scheme	Proficiency testing scheme identification	Proficiency test item
6	Masonry units testing EN 772-1 EN 772-2 EN 772-3 EN 772-4 EN 772-5 EN 772-6 EN 772-7 EN 772-9 EN 772-10 EN 772-11 EN 772-13 EN 772-14 EN 772-15 EN 772-16 EN 772-18 EN 772-19 EN 772-20 EN 772-21 EN 15435	ZZP	Masonry units
7	Steel testing EN ISO 6892-1 EN ISO 6892-2	ZO	Steel

**The Appendix is an integral part of
Certificate of Accreditation No. 572/2024 of 29/10/2024**

Accredited entity according to ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Vysoké učení technické v Brně
CAB number 7008, Proficiency testing provider at the SZK FAST
Veveří 95, 602 00 Brno, Czech Republic

Ordinal number	Proficiency testing scheme	Proficiency testing scheme identification	Proficiency test item
8	Testing of the plastics properties EN ISO 527-1 EN ISO 527-2 EN ISO 178 EN ISO 179-1 EN ISO 868 EN ISO 306 EN ISO 75-1 EN ISO 75-2 EN ISO 1183-1 EN ISO 11357-1 EN ISO 11357-3 EN ISO 1133-1 EN ISO 1628-1 EN ISO 1628-5 EN ISO 11358-1	ZVP	Plastics
9	Testing of asphalt products EN 1426 EN 1427 EN 13398 EN 12593 EN 1429 EN 12697-1 EN 12697-2+A1 EN 12697-5 EN 12697-6 EN 12697-8 EN 12697-12 EN 12697-18 EN 12697-22 EN 12697-23 EN 12697-34 ČSN 73 6161	ZAP	Asphalts, asphalt binders, asphalt mixtures

**The Appendix is an integral part of
Certificate of Accreditation No. 572/2024 of 29/10/2024**

Accredited entity according to ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Vysoké učení technické v Brně

CAB number 7008, Proficiency testing provider at the SZK FAST

Veveří 95, 602 00 Brno, Czech Republic

Ordinal number	Proficiency testing scheme	Proficiency testing scheme identification	Proficiency test item
10	Testing of finished structural layer treatments ČSN 73 6175, cl. 8 and 9 ČSN 73 6192 EN 12697-36 EN 13036-1 EN 13036-4 EN 13036-7	ZHU	Finished structural layer treatments

Explanatory notes:

ZČB, ZZB, ZK, ZZ, ZMC, ZZP, ZO, ZVP, ZAP, ZHU – proficiency testing program designation

"This document is an appendix to the certificate of accreditation. In case of any discrepancies between the English and Czech versions, the Czech version shall prevail, both for the certificate appendix and the certificate itself."