

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005:

České vysoké učení technické v Praze
Zkušební laboratoř Fakulty dopravní
Konviktská 20, 110 00 Praha 1

Pracoviště zkušební laboratoře:

1. Laboratoř měření základních elektrických veličin Konviktská 20, 110 00 Praha 1
2. Laboratoř měření systému Eurobalise VTP Mstětice, Mstětice 34,
250 91 Zeleneč

Laboratoř poskytuje odborná stanoviska a interpretace výsledků zkoušek.

1. Laboratoř měření základních elektrických veličin

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹⁾	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody	Předmět zkoušky
1.1*	Měření napětí	MET2006/4 (Haasz, Sedláček: Elektrická měření, Přístroje a metody, ČVUT 2005, kap. 6.1)	Zabezpečovací zařízení, elektrické instalace
1.2*	Měření proudu	MET2006/5 (Haasz, Sedláček: Elektrická měření, Přístroje a metody, ČVUT 2005, kap. 6.1)	Zabezpečovací zařízení, elektrické instalace
1.3*	Měření odporu	MET2006/6 (Haasz, Sedláček: Elektrická měření, Přístroje a metody, ČVUT 2005, kap. 7.1)	Zabezpečovací zařízení, elektrické instalace
1.4*	Měření kmitočtu	MET2006/7 (Haasz, Sedláček: Elektrická měření, Přístroje a metody, ČVUT 2005, kap. 6.3)	Zabezpečovací zařízení, elektrické instalace
1.5*	Měření fázového posunu	MET2006/8 (Haasz, Sedláček: Elektrická měření, Přístroje a metody, ČVUT 2005, kap. 6.4)	Zabezpečovací zařízení, elektrické instalace

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



Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005:

České vysoké učení technické v Praze
Zkušební laboratoř Fakulty dopravní
Konviktská 20, 110 00 Praha 1

2. Laboratoř měření systému Eurobalise

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹⁾	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody	Předmět zkoušky
2.1	Zkouška Eurobalise	MET2015/01 (UNISIG SUBSET-085 baseline 2.6 UNISIG SUBSET-085 baseline 3)	Eurobalise s výjimkou rozhraní LEU

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

Vysvětlivky:

MET - Metodika vypracovaná laboratoří (interní postup zkoušky)

UNISIG (Union Industry of Signalling) - Sdružení průmyslu železničního zabezpečovacího zařízení

LEU (Lineside Electronic Unit) - Traťová elektronická jednotka

