



EURÓPSKA ÚNIA  
Európske štrukturálne a investičné fondy  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO  
DOPRAVY A VÝSTAVBY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

# E03

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		<b>Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA</b>		
OBJEDNÁVATEĽ	 <b>BRATISLAVA</b>			
		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava		
PROJEKTANT			DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Grančič	
		ČÍSLO ZÁKAZKY	8632-01	
		PODPIS		
PROJEKTANT OBJEKTU	DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava			
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Igor Karchutňák	
		PODPIS		
		VYPRACOVAL	Ing. Igor Karchutňák	
		PODPIS		
		KONTROLOVAL	Ing. Nikola Grančič	
		PODPIS		
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-E030-00000-001-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III		DÁTUM	05.2023
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov			FORMÁT	
NÁZOV ČASTI			MIERKA	
			STUPEŇ PD	DSP
			Č. ZÁKAZKY	8632-01
			Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
				001
<b>DOKLADY O ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI</b>				

SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Nikola Grančič**

narodený/á dňa 20.04.1979 bol/a dňa 25.09.2008 zapísaný/á  
do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov  
pod reg. číslom 5226\*A2 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii **Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 20.10.2016

**Ing. Marián Slosarčík**  
Predseda Autorizačnej komisie

**prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**  
Predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 16 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a o autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov na základe vzdelania oprávnený na:

- **vykonávanie komplexných služieb a súvisiaceho technického poradenstva s výnimkou architektonických služieb.**  
**Dopravné stavby**

Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 2 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený na:

- a) **vykonávanie prípravnej predprojektovej činnosti, najmä na vypracúvanie stavebných zámerov verejných prác, investičných zámerov, štúdií, územnoplánovacích prieskumov a rozborov, komplexných výhľadových inžinierskych dokumentácií a variantných štúdií,**
- b) **vykonávanie komplexnej projektovej činnosti, najmä na vypracúvanie návrhov a dokumentácie umiestňovania stavieb a ich zmien vrátane ich vnútorného vybavenia a exteriéru, ako aj rekonštrukcií a modernizácií budov a obnovy stavebných pamiatok,**
- c) **spracúvanie príslušnej časti územnoplánovacích podkladov a územnoplánovacej dokumentácie,**
- d) **vykonávanie projektového manažmentu, najmä na riadenie projektu a na koordináciu čiastkových projektov vypracovaných inžiniermi, architektmi, krajinármi a inými špecialistami, a na vykonávanie odborného dohľadu nad uskutočňovaním stavieb podľa schválenej projektovej dokumentácie,**
- e) **zastupovanie investora pri príprave a uskutočňovaní stavieb,**
- f) **vyhotovovanie podkladov na hodnotenie vplyvu stavby na životné prostredie,**
- g) **vykonávanie stavebného dozoru.**

SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Gabriela Kotúčová**

narodený/a dňa 20. 10. 1963 bol/a dňa 12. 6. 2008 zapísaný/á  
do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov  
pod reg. číslom 5142\*Z\*I4 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii **Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov.

Dátum vydania: **30. 6. 2008**

*Ing. Darina Eva Stasselová*

**Ing. Darina Eva Stasselová**

predseda Autorizačnej komisie

*prof. Ing. Dušan Majdúch*

**prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.**

predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 5 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený na:

- a) vyhotovovanie projektovej dokumentácie týkajúcej sa technického, technologického a energetického vybavenia stavieb,
- b) spracúvanie príslušnej časti územnoplánovacích podkladov a územnoplánovacej dokumentácie,
- c) vyhotovovanie podkladov na hodnotenie vplyvu stavby na životné prostredie a
- d) poskytovanie technického a ekonomického poradenstva týkajúce sa technického, technologického a energetického vybavenia stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady,
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.

**AVDOP s.r.o., Milana Marečka 5, 841 08 Bratislava**  
Evidenčné číslo poverenia Dopravného úradu P-E/04-2019-18 zo dňa 20.8.2019  
Evidenčné číslo poverenia Dopravného úradu P-E/01-2021-18 zo dňa 20.5.2021

## **OSVEDČENIE**

### **o odbornej spôsobilosti**

vydané podľa § 18 zákona č. 513/2009 Z.z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

pre fyzickú osobu

Meno, priezvisko

Dátum a miesto narodenia

Bydlisko

**Ing. Gabriela KOTÚČOVÁ**

**20.10.1963, Vranov nad Topľou**

**Osiková 2, 010 07 Žilina**

po úspešnom absolvovaní periodickej odbornej skúšky získal odbornú spôsobilosť

### **elektrotechnik špecialista**

### **na projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení**

podľa § 27 vyhlášky č. 205/2010 Z. z. o určených technických zariadeniach a určených činnostiach a činnostiach na určených technických zariadeniach elektrických, v rozsahu vykonávania uvedenom v prílohe č. 1 tohto osvedčenia:

### **Na električkových a trolejbusových dráhach**

Osvedčenie je vydané na základe zápisnice o vykonaní odbornej skúšky ev. číslo: 6/2021/AVDOP/E zo dňa 13.05.2021, ktorú vydal AVDOP s.r.o., Milana Marečka 5, 841 08 Bratislava.

Platnosť osvedčenia do: 20.05.2026

Evidenčné číslo: **005-21/D-AVDOP-E1,E2,E3a,E4a,E11 (PE)**

V Bratislave dňa 21.05.2021



  
**Miroslav Šefčovič**  
konateľ

Príloha č. 1 Osvedčenia evidenčné číslo:  
**005-21/D-AVDOP-E1,E2,E3a,E4a,E11 (PE)**

Toto osvedčenie platí na projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení na električkových a trolejbusových dráhach:

- E1: Elektrické rozvodné zariadenia dráh a elektrické stanice dráh bez obmedzenia napätia
- E2: Elektrické siete dráh a elektrické rozvody dráh do 1000V AC a 1500V DC vrátane
- E3a: Trakčné napájacie a spínacie stanice električkových, trolejbusových a špeciálnych dráh
- E4a: Trakčné vedenie električkových a trolejbusových dráh, prírodná koľajnica metra
- E11: Zariadenia na ochranu pred účinkami atmosférickej a statickej elektriny

V Bratislave dňa 21.05.2021

Spracovateľ: Pavol Zofčák, predseda skúšobnej komisie

SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Igor Karchutňák**

narodený/á dňa 25. 10. 1976 bol/a dňa 17. 6. 2009 zapísaný/á  
do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov  
pod reg. číslom 5382\*I2 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii **Inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

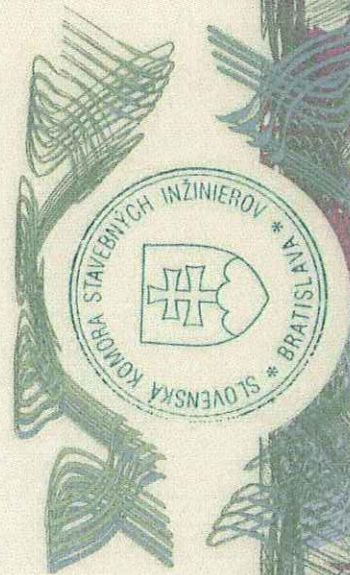
Dátum vydania: 30. 6. 2009

*Stas*  
**Ing. Darina Eva Stašselová**  
Predseda Autorizačnej komisie

*duo 1*  
**prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.**  
Predseda SKSI



*Karchut*



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 3 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený:

- na vyhotovovanie projektovej dokumentácie na stavebné povolenie a na poskytovanie technického a ekonomického poradenstva týkajúceho sa konštrukcií inžinierskych stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady,
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.



*Karchut*

002691



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Martin Zajíček**

narodný/á dňa 13.10.1982 bol/a dňa 10.09.2020 zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom 6820\*I2 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

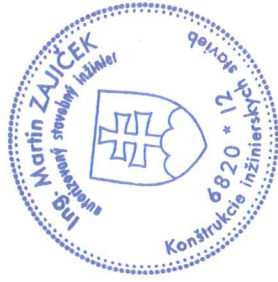
v kategórii **Inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 10.09.2020

Ing. Marián Šišarčík  
Predseda Autorizačnej komisie

prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.  
Predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 3 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený:

- na vyhotovovanie projektovej dokumentácie na stavebné povolenie a na poskytovanie technického a ekonomického poradenstva týkajúceho sa konštrukcií inžinierskych stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady,
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Gabriela Pekárová**

narodený/á dňa 21. 7. 1975 bol/a dňa 21. 3. 2006 zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom 4718\*II ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 1. 9. 2010

**Ing. Darina Eva Stasselová**

Predseda Autorizačnej komisie

**prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.**

Predseda SKSI



Osvädčujem, že táto listina skutočne súhlasí  
a predloženým originálom (~~osvedčeným odpisom~~)  
akladajúcim sa z ..... strán Ide o odpis úplný  
(~~čistotný~~). Na listine boli vykonané tieto zmeny:  
doplňky: .....

v BRATISLAVE dňa 25.02.2011

Bc. Viktor Dubas  
pracovník poverený notárkou  
JUDr. Ingrid DUBASOVOU  
so sídlom v TRNAVE





SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Rastislav Hajach**

narodený/á dňa 12. 5. 1981 bol/a dňa 19. 12. 2013 zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom 5945\*II ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektov a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

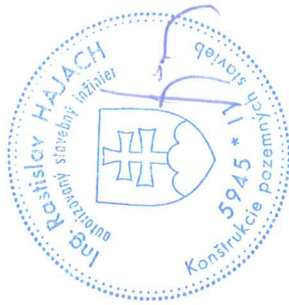
Dátum vydania: 19. 12. 2013

Ing. Marián Slosarčík

Predseda Autorizačnej komisie

prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.

Predseda SKSI





SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Josef Sprušanský**

narodený/á dňa 29. 7. 1954 bol/a dňa 24. 5. 2002 zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom 3914\*I4 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

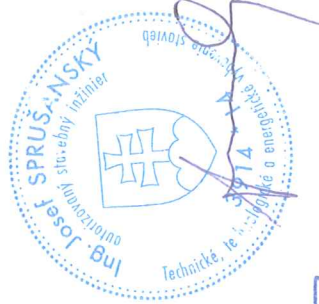
v kategórii **Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 20. 8. 2014

**Ing. Marián Slosarčík**

Predseda Autorizačnej komisie



**prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**

Predseda SKSI





SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Martin Zeleník**

narodený/á dňa **3. 12. 1980** bol/a dňa **28. 9. 2011** zapísaný/á  
do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov  
pod reg. číslom **5652\*12** ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii **Inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: **30. 9. 2011**

*Ing. Darina Eva Šťasselová*

**Ing. Darina Eva Šťasselová**  
Predseda Autorizačnej komisie

*prof. Ing. Dušan Majdúch*

**prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.**  
Predseda SKSI





SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Milan Holeš**

narodený/á dňa 16. 11. 1965 bol/a dňa 29. 5. 2001 zapísaný/á  
do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov  
pod reg. číslom 0706\*14 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

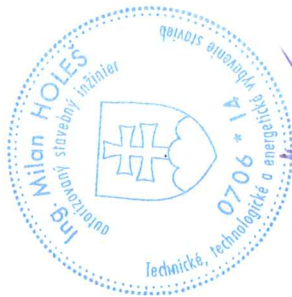
v kategórii Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 20. 8. 2014

Ing. Marián Slosarčík  
Predseda Autorizačnej komisie

prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.  
Predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 3 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený na:

- a) vyhotovovanie projektovej dokumentácie týkajúcej sa technického, technologického a energetického vybavenia stavieb,
- b) spracúvanie príslušnej časti územnoplánovacích podkladov a územnoplánovacej dokumentácie,
- c) vyhotovovanie podkladov na hodnotenie vplyvu stavby na životné prostredie a
- d) poskytovanie technického a ekonomického poradenstva týkajúce sa technického, technologického a energetického vybavenia stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady,
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.

882428

781



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Milan Holeš**

narodený/á dňa 16. 11. 1965 bol/a dňa 29. 5. 2001 zapísaný/á  
do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov  
pod reg. číslom 0706\*A2 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

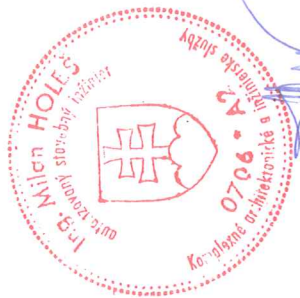
v kategórii **Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektov a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 20. 8. 2014

Ing. Marián Slosarčík  
Predseda Autorizačnej komisie

prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.  
Predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 16 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

a autorizovaných architektov a autorizovaných stavebných inžinierov v znení neskorších predpisov na základe vzdelania oprávnený na:

- a) vykonávanie komplexných služieb a súvisiaceho technického poradenstva s výnimkou architektonických služieb.  
Líniové vedenia a rozvody

Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 2 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

a autorizovaných architektov a autorizovaných stavebných inžinierov v znení neskorších predpisov oprávnený na:

- a) vykonávanie prípravnej predprojektovej činnosti, najmä na vypracúvanie stavebných zámerov verejných prác, investičných zámerov, štúdií, územnoplánovacích prieskumov a rozborov, komplexných výhľadových inžinierskych dokumentácií a variantných štúdií.
- b) vykonávanie komplexnej projektovej činnosti, najmä na vypracúvanie návrhov a dokumentácie umiestňovania stavieb a ich zmien vrátane ich vnútorného vybavenia a exteriéru, ako aj rekonštrukcií a modernizácií budov a obnovy stavebných pamiatok.
- c) spracúvanie príslušnej časti územnoplánovacích podkladov a územnoplánovacej dokumentácie.
- d) vykonávanie projektového manažmentu, najmä na riadenie projektu a na koordináciu časíkových projektov vypracovaných inžiniermi architektmi, krajinármi a inými špecialistami, a na vykonávanie odborného dohľadu nad uskutočňovaním stavieb podľa schválenej projektovej dokumentácie.
- e) zastupovanie investora pri príprave a uskutočňovaní stavieb,
- f) vyhotovovanie podkladov na hodnotenie vplyvu stavby na životné prostredie.
- g) vykonávanie stavebného dozoru.

382427

# DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA, a.s., 814 52 BRATISLAVA, Olejkárska ul. 1

Evidenčné číslo poverenia: P-E/03-2020-18  
Evidenčné číslo zápisu: 1230/2021  
Evidenčné číslo: 0004-21/D-E1, E2, E11 (PE)

## OSVEDČENIE

ku skúške odbornej spôsobilosti v elektrotechnike na dráhach podľa Zákona o dráhach  
č. 513/2009 Z.z., Vyhl. č. 205/2010 Z.z. v znení neskorších predpisov a STN 34 3100

Meno a prezvisko: Ing. Milan HOLEŠ  
Dátum a miesto narodenia: 16.11.1965, Bratislava  
Bydlisko: Malé námestie 2, 901 01 Malacky  
Zamestnávateľ: Dopravoprojekt, a.s., Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava  
Odborné vzdelanie: SVST, EF Bratislava - diplom  
Započítaná prax celkom: 32 rokov  
Započítaná prax na zar. PTZ: 24 rokov

Vykonával dnešného dňa pred skúšobnou komisiou skúšku v zmysle Zákona o dráhach č. 513/2009 Z.z., Vyhl. MD SR  
č. 205/2010 Z.z. v znení neskorších predpisov a normy STN 34 3100 o odbornej spôsobilosti v elektrotechnike  
na dráhach podľa § 27 Vyhl. č. 205/2010 Z.z. a získava kvalifikáciu:

### Elektrotechnik špecialista na projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení

Na mestských dráhach určených technických zariadeniach elektrických v objektoch triedy A a B\*:

Skupina:	E1	Elektrické rozvodné zariadenia dráh a elektrické stanice dráh bez obmedzenia napätia	■
	E2	Elektrické siete dráh a elektrické rozvody dráh do 1000 V AC a 1500 V DC vrátane	■
	E3a	Trakčné napájacie a spínacie stanice električkových, trolejbusových a špeciálnych dráh	-
	E4a	Trakčné vedenie električkových a trolejbusových dráh, prívodná koľajnica metra	-
	E5	Elektrické zariadenia napájané z trakčného vedenia	-
	E6a	Elektrické zariadenia dráhových vozidiel električkových, trolejbusových a špeciálnych dráh vrátane vozňov a traťových mechanizmov	-
	E7	Elektrické dráhové zabezpečovacie a oznamovacie zariadenia	-
	E9	Náhradné zdroje elektriny na prevádzkovanie dráhy	-
	E10	Skúšobne elektrických zariadení dráh	-
	E11	Zariadenia na ochranu pred účinkami atmosférickej a statickej elektriny	■
	E12	Zariadenia na ochranu pred negatívnymi účinkami spätných trakčných prúdov	-
	E13	Elektrické zariadenia v priestoroch s nebezpečenstvom výbuchu, výbušných plyných atmosfér (vonkajší vplyv BE3) vrátane ochrany pred účinkami atmosférickej a statickej elektriny	-

\* nehodiace sa prečiarknite

V Bratislave, dňa:

27.5.2021



**DOPRAVNÝ PODNIK  
BRATISLAVA, a.s.**

Odbor ľudských zdrojov  
Olejkárska 1  
814 52 Bratislava

313

Ing. Karol KOLLÁR

§ 26, § 27 a § 29 Vyhl. 205/2010 Z.z.

Označenie skupiny UTZE: "-" - uchádzač skupinu nezískava  
"■" - uchádzač skupinu získava



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Zdenek Pašek**

narodený/á dňa 17. 10. 1960 bol/a dňa 20. 6. 2001 zapísaný/á  
do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov  
pod reg. číslom 1529\*14 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov



Dátum vydania: 22. 10. 2014

Ing. Marián Slosarčík  
Predseda Autorizačnej komisie

prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.  
Predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 3 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený na:

- a) vyhotovovanie projektovej dokumentácie týkajúcej sa technického, technologického a energetického vybavenia stavieb,
- b) spracúvanie príslušnej časti územnoplánovacích podkladov a územnoplánovacej dokumentácie,
- c) vyhotovovanie podkladov na hodnotenie vplyvu stavby na životné prostredie a
- d) poskytovanie technického a ekonomického poradenstva týkajúce sa technického, technologického a energetického vybavenia stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady,
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.



882451



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Zdenek Pašek**

narodný/á dňa 17. 10. 1960 bol/a dňa 20. 6. 2001 zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom 1529\*A2 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii

**Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektov a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 22. 9. 2014

**Ing. Marián Slosarčík**

Predseda Autorizačnej komisie

**prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**

Predseda SKSI





SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Andrej Markotán**

narodený/a dňa **7. 6. 1980** bol/a dňa **17. 3. 2010** zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom **5456\*I3** ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii **Inžinier pre statiku stavieb**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: **26. 3. 2010**

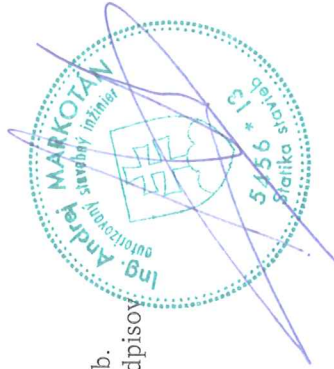
Ing. Darina Eva Stasseľová

predseda Autorizačnej komisie



prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.

predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 4 zákona SNR č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený

- na vykonávanie odborných činností vo výstavbe vyhradených statickovi stavby podľa všeobecných predpisov, najmä na:
  - a) vyhotovovanie projektovej dokumentácie nosných konštrukcií stavieb,
  - b) overovanie projektov z hľadiska mechanickej odolnosti a stability stavieb,
  - c) vykonávanie prieskumov, stavebných meraní a stavebnej diagnostiky a
  - d) technické poradenstvo týkajúce sa statiky a dynamiky nosných konštrukcií stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady,
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Pavol Pristaš**

narodený/a dňa **27. 5. 1954** bol/a dňa **29. 5. 2001** zapísaný/a

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom **2027\*14** ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii **Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb**

a je oprávnený/a vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

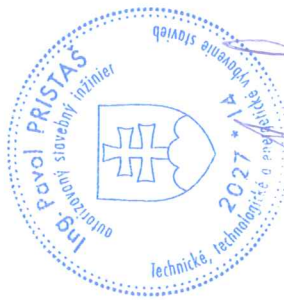
Dátum vydania: **20. 8. 2014**

**Ing. Marián Šlosarčík**

Predseda Autorizačnej komisie



**prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**  
Predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 5 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený na:

- a) vyhotovovanie projektovej dokumentácie týkajúcej sa technického, technologického a energetického vybavenia stavieb,
- b) spracúvanie príslušnej časti územnoplánovacích podkladov a územnoplánovacej dokumentácie,
- c) vyhotovovanie podkladov na hodnotenie vplyvu stavby na životné prostredie a
- d) poskytovanie technického a ekonomického poradenstva týkajúce sa technického, technologického a energetického vybavenia stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady,
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Pavol Pristaš**

narodený/a dňa 27. 5. 1954 bol/a dňa 29. 5. 2001 zapísaný/a

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom 2027\*I2 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

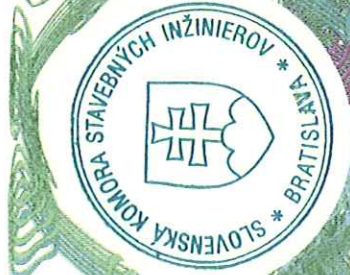
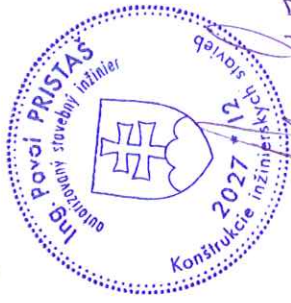
v kategórii **Inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb**

a je oprávnený/a vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 20. 8. 2014

**Ing. Marián Slosarčík**  
Predseda Autorizačnej komisie

**prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**  
Predseda SKSI



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 3 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený:

- na vyhotovovanie projektovej dokumentácie na stavebné povolenie a na poskytovanie technického a ekonomického poradenstva týkajúceho sa konštrukcií inžinierskych stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady,
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.

SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Peter Mészáros**

narodený/á dňa 18.06.1981 bol/a dňa 13.03.2008 zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom 5086\*12 ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii **Inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: 14.10.2019

**Ing. Mária Slosarčík**

Predseda Autorizačnej komisie

**prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**

Predseda SKSI





SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Eugen Múcska**

rodné číslo **581011/6873** zložil dňa **29.4.2002** sľub podľa § 23 zákona č. 138/1992 Zb.  
v znení zákona č. 236/2000 Z. z. a je zapísaný v zozname autorizovaných stavebných inžinierov

pod číslom **3854** ako

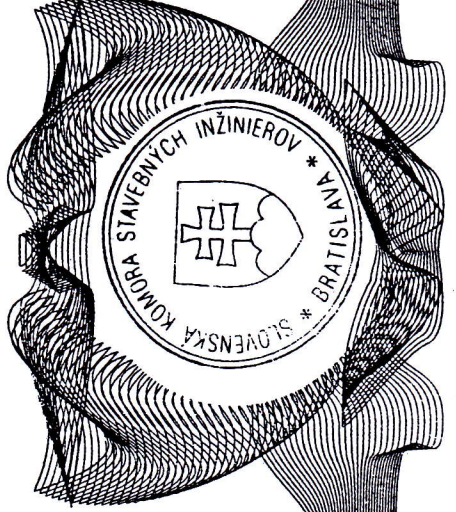
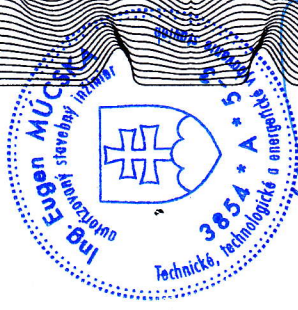
## Autorizovaný stavebný inžinier

pod registračným číslom **3854\*A\*5-3** v kategórii Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb  
s rozsahom oprávnenia **Elektrotechnické zariadenia**

a je oprávnený vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení zákona č. 236/2000 Z. z.

**3.5.2002**

Dátum vydania



Ing. Ján Kysel'  
Predseda SKSI

SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Eugen Múcska**

rodné číslo 581011/6873 zložil dňa 29.4.2002 sľub podľa § 23 zákona č. 138/1992 Zb.  
v znení zákona č. 236/2000 Z. z. a je zapísaný v zozname autorizovaných stavebných inžinierov

pod číslom 3854 ako

**Autorizovaný stavebný inžinier**

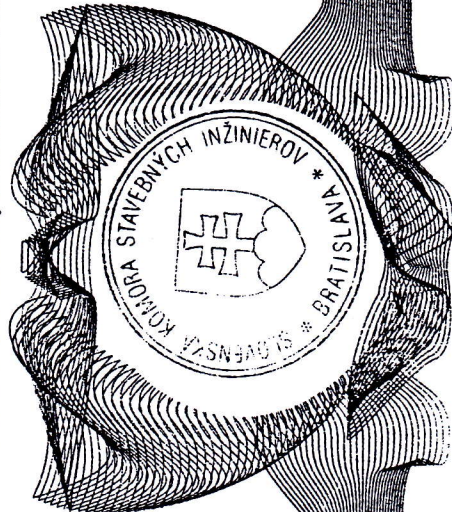
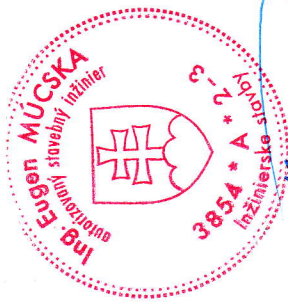
pod registračným číslom 3854\*A\*2-3 v kategórii Inžinierske stavby

s rozsahom oprávnenia **Líniové vedenie a rozvody**

a je oprávnený vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení zákona č. 236/2000 Z. z.

3.5.2002

Dátum vydania



*Ing. Ján Kysel'*

Ing. Ján Kysel'  
Predseda SKSI

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE



*Slovenská komora architektov*

Slovenská komora architektov osvedčuje,  
že na základe splnenia zákonných podmienok  
bol .....1.1.2005..... zapísaný do zoznamu autorizovaných  
krajinných architektov pod registračným číslom .....**0020 KA**..... ako

## AUTORIZOVANÝ KRAJINNÝ ARCHITEKT

.....**Ing. Tamara REHÁČKOVÁ**.....

.....nar.12.6.1965.....

.....*F. Mr.*.....

predseda



.....*Z. Mr.*.....  
predseda  
autorizačnej komisie

Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 4a zákona SNR č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený vykonávať odborné činnosti vo výstavbe v tomto rozsahu:

- a) vykonávať predprojektovú činnosť, najmä spracúvať územnoplánovacie podklady a územnoplánovacie prieskumy a rozbor, spracúvať podklady, prieskumy a rozbor pre architektonické štúdie, urbanistické štúdie a krajinoekologické plány,
- b) spolupracovať na spracovaní územnoplánovacej dokumentácie v rámci tvorby krajiny a sídelnej zelene v obci,
- c) vykonávať komplexnú projektovú činnosť, najmä vypracúvať návrhy a projektovú dokumentáciu diel záhradnej a krajinnej architektúry, projektovú dokumentáciu obnovy a úpravy pamiatok záhradného umenia v pamiatkovej zóne a v jej ochrannom pásme a navrhovať rekonštrukcie historických parkov, záhrad, špeciálnych plôch zelene a verejných priestorov,
- d) navrhovať začlenenie stavieb do prostredia s cieľom minimalizovať negatívne dopady stavieb na urbánne prostredie a navrhovať obraz sídla a krajiny,
- e) vykonávať odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním diel záhradnej a krajinnej architektúry podľa dokumentácie územného rozhodnutia a podľa schválenej projektovej dokumentácie,
- f) poskytovať súvisiace služby, najmä poskytovať odborné poradenstvo investorom a vlastníkom pozemkov a zastupovať investora pri príprave a uskutočňovaní diel záhradnej a krajinnej architektúry,
- g) graficky spracúvať a modelovať diela krajinnej a záhradnej architektúry vrátane vypracúvania špecifikácii a technickej dokumentácie,
- h) vyhotovovať odborné posudky, odhady a dobrozdania týkajúce sa diel záhradnej a krajinnej architektúry.

Otlačok autorizačnej pečiatky s podpisom



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Peter Beresík**

rodné číslo 670420/6168 zložil dňa 29.5.2001 slub podľa § 23 zákona č. 138/1992 Zb.  
v znení zákona č. 236/2000 Z. z. a je zapísaný v zozname autorizovaných stavebných inžinierov

pod číslom 0720 ako

## Autorizovaný stavebný inžinier

pod registračným číslom 0720\*A\*2-3 v kategórii Inžinierske stavby

s rozsahom oprávnenia **Líniové vedenie a rozvody**

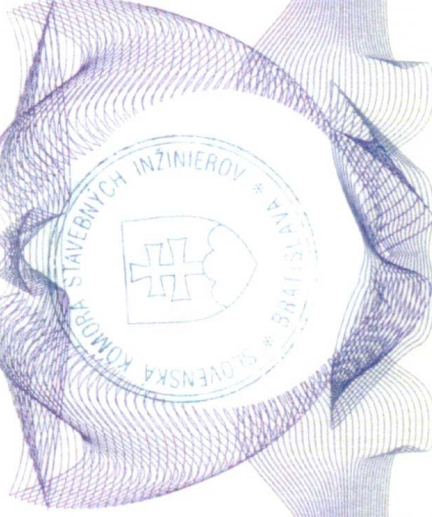
a je oprávnený vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení zákona č. 236/2000 Z. z.

15.6.2001

Dátum vydania



*Beresík*



*hym*

Ing. Ján Kysel  
Predseda SKSI

Evidenčné číslo poverenia: P-E/08-2016-18  
Evidenčné číslo zápisu: 17/SOSE/PTZ/2019  
Evidenčné číslo: 0017-19/D-E2, E11 (PE)

## OSVEDČENIE

o skúške odbornej spôsobilosti v elektrotechnike na dráhach v zmysle Zákona o dráhach  
číslo 513/2009 Z.z., Vyhl. č. 205/2010 Z.z. a STN 34 3100

Meno a prezvisko: **Peter Pavelka**  
Dátum a miesto narodenia: **22.11.1960, Skalica okr. Senica**  
Bydlisko: **Dopravná 10, 831 06 Bratislava**  
Zamestnávateľ: **PROJ-SIG s.r.o., Jókaiho 47, 821 06 Bratislava**  
Odborné vzdelanie: **SOUCH - elektrotechnika**  
Započítaná prax celkom: **34 rokov**  
Započítaná prax na zar. PTZ: **34 rokov**



*Pavelka*

Vykonával dnešného dňa pred skúšobnou komisiou skúšku v zmysle Zákona o dráhach č. 513/2009 Z.z.,  
Vyhl. MD SR č. 205/2010 Z.z. a normy STN 34 3100 o odbornej spôsobilosti v elektrotechnike na dráhach  
podľa § 27 Vyhl. č. 205/2010 Z.z. a získava kvalifikáciu:

### Elektrotechnik špecialista na projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení

Na určených technických zariadeniach elektrických mestských dráh v objektoch triedy A a B:

Skupina:	E1	Elektrické rozvodné zariadenia dráh a elektrické stanice dráh bez obmedzenia napätia	-
	E2	Elektrické siete dráh a elektrické rozvody dráh do 1000 V AC a 1500 V DC vrátane	■
	E3	Trakčné napájacie a spínacie stanice	-
	E4a	Trakčné vedenie električkových a trolejbusových dráh, prírodná koľajnica metra	-
	E5	Elektrické zariadenia napájané z trakčného vedenia	-
	E6	Elektrické zariadenia dráhových vozidiel vrátane železničných vozňov	-
	E6a	Elektrické zariadenia dráhových vozidiel - traťových mechanizmov	-
	E7	Elektrické dráhové zabezpečovacie a oznamovacie zariadenia	-
	E9	Náhradné zdroje elektriny na prevádzkovanie dráhy	-
	E10	Skúšobne elektrických zariadení dráh	-
	E11	Zariadenia na ochranu pred účinkami atmosférickej a statickej elektriny	■
	E12	Zariadenia na ochranu pred negatívnymi účinkami spätných trakčných prúdov	-
	E13	Elektrické zariadenia v priestoroch s nebezpečenstvom výbuchu, výbušných plyných atmosfér (vonkajší vplyv BE3) vrátane ochrany pred účinkami atmosférickej a statickej elektriny	-

V Bratislave, dňa: 27.2.2019

PTZ, s.r.o.  
Medená 11, 811 02 Bratislava  
IČO: 46 866 388

*Igor PARA*

Ing. Igor PARA

§ 26, § 29 Vyhl. 205/2010 Z.z.

**ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

**Trnavská cesta 52  
P.O.BOX 45  
826 45 Bratislava**



Číslo: OOD/3845/2010

Dátum: 25.05.2010

**OSVEDČENIE O ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI**

**vydané podľa § 15 a § 16 zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji  
verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších  
predpisov**

Titul, meno a priezvisko: **Ing. Ján Šimo, CSc.**

Dátum a miesto narodenia: **03.05.1953, Bánovce nad Bebravou**

Bydlisko: **Lalinok 123, 013 31 Divina**


na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného  
prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie.

Dátum a miesto vykonania skúšky: 24.05.2010 pred skúšobnou komisiou Úradu verejného  
zdravotníctva Slovenskej republiky so sídlom v Bratislave, zriadenou dňa 05. 12. 2007 pod č.  
ZHHSR/10095/2007 s dodatkom zo dňa 05. 06. 2008 pod č. ZHHSR/5244/2008, s dodatkom  
č. 2 zo dňa 19. 11. 2008 pod č. OOD/5244/2008 a s dodatkom č. 3 - 8 zo dňa 27. 11. 2008 pod  
č. OOD/5244/2008.

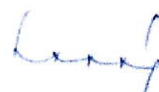
**Menovaný je odborne spôsobilý vykonávať meranie hluku.**

Čas platnosti osvedčenia: **25.05.2015**

Predseda skúšobnej komisie: **doc. MUDr. Ivan Rovný, PhD., MPH**

  
**JÁN ŠIMO**  
**04/08/2021**



  
**doc. MUDr. Ivan Rovný, PhD., MPH**  
**hlavný hygienik SR**

**Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.**

**Ing. Ján Šimo, CSc. - konateľ**  
SK - 010 01 ŽILINA, V. Tvrdého 23  
IČO: 36433781, IČ DPH: SK2022048996  
tel./fax: 041/7247026, mobil: 0903307616

**ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

**Trnavská cesta 52  
P.O.BOX 45  
826 45 Bratislava**



Číslo: OOD/3834/2010

Dátum: 25.05.2010

**OSVEDČENIE O ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI**

**vydané podľa § 15 a § 16 zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji  
verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších  
predpisov**

Titul, meno a priezvisko: **Ing. Ján Šimo, CSc.**

Dátum a miesto narodenia: **03.05.1953, Bánovce nad Bebravou**

Bydlisko: **Lalinok 123, 013 31 Divina**


na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného  
prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie.

Dátum a miesto vykonania skúšky: 24.05.2010 pred skúšobnou komisiou Úradu verejného  
zdravotníctva Slovenskej republiky so sídlom v Bratislave, zriadenou dňa 05. 12. 2007 pod č.  
ZHHSR/10095/2007 s dodatkom zo dňa 05. 06. 2008 pod č. ZHHSR/5244/2008, s dodatkom  
č. 2 zo dňa 19. 11. 2008 pod č. OOD/5244/2008 a s dodatkom č. 3 - 8 zo dňa 27. 11. 2008 pod  
č. OOD/5244/2008.


**Menovaný je odborne spôsobilý vykonávať meranie vibrácií.**

Čas platnosti osvedčenia: **25.05.2015**

Predseda skúšobnej komisie: **doc. MUDr. Ivan Rovný, PhD., MPH**

  
04/08/2021  
JÁN ŠIMO



  
doc. MUDr. Ivan Rovný, PhD., MPH  
hlavný hygienik SR

**Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.**  
Ing. Ján Šimo, CSc. - konateľ  
SK - 010 01 ŽILINA, V. Tvrdeho 23  
IČO: 36433781, IČ DPH: SK2022048996  
tel./fax: 041/7247026, mobil: 0903307616

**ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Trnavská cesta 52  
P.O.BOX 45  
826 45 Bratislava



Číslo: OOD/1583/2012

Dátum: 07.03.2012

**OSVEDČENIE O ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI**

**vydané podľa § 15 a § 16 zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji  
verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších  
predpisov**

Titul, meno a priezvisko: **Ing. Ján Šimo, CSc.**

Dátum a miesto narodenia: **03.05.1953, Bánovce nad Bebravou**

Bydlisko: **Lalinok 123, 013 31 Divina**

na hodnotenie dopadov na verejné zdravie alebo hodnotenie zdravotných rizík zo životného prostredia.

Dátum a miesto vykonania skúšky: 06.03.2012 pred skúšobnou komisiou Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, zriadenou dňa 05. 12. 2007 pod č. ZHHSR/10096/2007, vrátane dodatkov.

**Menovaný je odborne spôsobilý vykonávať hodnotenie dopadov na verejné zdravie alebo hodnotenie zdravotných rizík zo životného prostredia - hluk a vibrácie v životnom prostredí.**

Čas platnosti osvedčenia: **na dobu neurčitú**

Predseda skúšobnej komisie: **Ing. Katarína Halzlová, MPH**

*v. j. [signature]*  
MUDr. Gabriel Šimko, MPH  
hlavný hygienik Slovenskej republiky



**Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.**

Ing. Ján Šimo, CSc. - konateľ

SK - 010 01 ŽILINA V. Tvrdeno 23  
IČO: 36433781, IČ DPH: SK2022048996  
tel./fax: 011/7247026, mobil: 0903307616





**ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Trnavská cesta 52  
P.O.BOX 45  
826 45 Bratislava



Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.  
V. Tvrdého 23  
010 01 Žilina

Vaša značka/zo dňa  
- / 11.03.2011

Naša značka  
OOD/2271/2011

Vybavuje  
Mgr. Karnasová  
Bratislava  
11.03.2011

Vec:

**Platnosť osvedčenia – zaslanie odpovede**

Elektronickým podaním zo dňa 11.03.2011 ste požiadali o zmenu platnosti osvedčenia o odbornej spôsobilosti pre:

**Ing. Ján Šimo, CSc.**

- osvedčenie o odbornej spôsobilosti na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie – meranie hluku (OOD/3845/2010, zo dňa 25.05.2010, doba platnosti do 25.05.2015),
- osvedčenie o odbornej spôsobilosti na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie – meranie vibrácií (OOD/3834/2010, zo dňa 25.05.2010, doba platnosti do 25.05.2015).

**Ing. Peter Petrák, CSc.**

- osvedčenie o odbornej spôsobilosti na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie – meranie hluku (OOD/3843/2010, zo dňa 25.05.2010, doba platnosti do 25.05.2015),
- osvedčenie o odbornej spôsobilosti na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie – meranie vibrácií (OOD/3833/2010, zo dňa 25.05.2010, doba platnosti do 25.05.2015).

**Ing. Anna Rybárová**

- osvedčenie o odbornej spôsobilosti na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie – meranie hluku (OOD/3840/2010, zo dňa 25.05.2010, doba platnosti do 25.05.2015),
- osvedčenie o odbornej spôsobilosti na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu

Bankové spojenie: 7000135898/8180  
IČO: 00607 223  
DIČ: 2020878090

Tel.: 00421 2 49 28 41 11  
Fax: 00421 2 44 37 26 41

e-mail: osvedcenia@uvzs.sk  
internet: www.uvzs.sk

na zdravie – meranie vibrácií (OOD/3832/2010, zo dňa 25.05.2010, doba platnosti do 25.05.2015).

**Ing. Renáta Feriancová**

- osvedčenie o odbornej spôsobilosti na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie – meranie hluku (OOD/3841/2010, zo dňa 25.05.2010, doba platnosti do 25.05.2015),
- osvedčenie o odbornej spôsobilosti na kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie faktorov životného prostredia a pracovného prostredia na účely posudzovania ich možného vplyvu na zdravie – meranie vibrácií (OOD/3829/2010, zo dňa 25.05.2010, doba platnosti do 25.05.2015).

Na základe Vašej žiadosti Vám zasielame nasledovné stanovisko: novelizáciou zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa platnosť osvedčenia o odbornej spôsobilosti s účinnosťou od 01.06.2010 udeľuje na dobu neurčitú.

Vaše osvedčenia o odbornej spôsobilosti, ktoré sú platné do 25.05.2015 sa podľa uvedeného zákona automaticky stávajú osvedčeniami na dobu neurčitú.

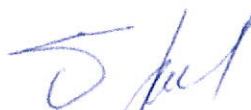
Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky žiadne dodatky ani predĺženia osvedčení nevydáva.

S pozdravom



**Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.**

Ing. Ján Šimo, CSc. - konateľ  
SK - 010 01 ŽILINA, V. Tvrdého 23  
IČO: 36433781, IČ DPH: SK2022048996  
tel./fax: 041/7247026, mobil: 0903307616



MUDr. Gabriel Šimko, MPH  
hlavný hygienik Slovenskej republiky - zastupujúci

ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY  
025 40 BRATISLAVA, HROVSKÁ CESTA 52  
- 82 -



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Ján Šimo, CSc.**

narodený/á dňa **3. 5. 1953** bol/a dňa **15. 4. 2013** zapísaný/á  
do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov  
pod reg. číslom **3794\*II** ako

**autorizovaný stavebný inžinier**

v kategórii **Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb**

a je oprávnený/á vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa Zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov

Dátum vydania: **15. 4. 2013**

**Ing. Marián Slosarčík**

Predseda Autorizačnej komisie

**prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.**

Predseda SKSI

**Kub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.**

Ing. Ján Šimo, CSc. - konateľ

SK - 010 01 ŽILINA, V. Tvrdeho 23

IC: 36433781, IČ DPH: SK2022048996

tel./fax: 041/7247026, mobil: 0903307616

**JAN ŠIMO**



Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 5 ods. 3 zákona SNR č. 138/1992 Zb

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov oprávnený:

- na vyhotovovanie projektovej dokumentácie na stavebné poradenie a na poskytovanie technického a ekonomického poradenstva týkajúceho sa konštrukcií pozemných stavieb.

Držiteľ tohto osvedčenia podľa § 5 ods. 6 zákona SNR č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov ďalej:

- a) vypracúva odborné posudky a odhady.
- b) vykonáva odborný autorský dohľad nad uskutočňovaním stavieb podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom v územnom konaní alebo v stavebnom konaní.



MINISTERSTVO  
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva  
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie

## OSVEDČENIE

o odbornej spôsobilosti na účely posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa § 61  
ods. 8 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene  
a doplnení niektorých zákonov pre

**Ing. Ján Šimo**  
013 31 Divinka, Lalinok 123

Dátum narodenia: 03. 05 1953

Menovaný bol zapísaný  
dňa 20. 10. 1995

pod číslom 41/95-OPV

do zoznamu odborne spôsobilých osôb na posudzovanie vplyvov na životné prostredie a bolo  
vykonané rozšírenie o **2g, 3d**.

Celkovo je zapísaný v:

**v odbore činnosti**

- 2g) doprava
- 2o) ochrana zdravia
- 2z) hluk a vibrácie

**v oblasti činnosti**

- 3d) líniové stavby

podľa § 1 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 113/2006  
Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o odbornej spôsobilosti na účely posudzovania  
vplyvov na životné prostredie.

Bratislava 25. 09. 2017



odtlačok pečiatky

**Ing. Filip Macháček**  
predseda komisie

04/08/2021

**Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.**

Ing. Ján Šimo, CSc. - konateľ  
SK - 010 01 ŽILINA, V. Tvrdého 23  
IČO: 36433781, IČ DPH: SK2022048996  
tel./fax: 041/7247026, mobil: 0903307616



SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA

Karloveská 63, 840 00 Bratislava 4, Slovenská republika

## OSVEDČENIE O AKREDITÁCII

č. S-288

Slovenská národná akreditačná služba na základe rozhodnutia  
č. 366/7304/2018/3 zo dňa 21.05.2018 osvedčuje, že

### Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o. Oddelenie objektivizácie fyzikálnych faktorov

V. Tvrdeho 23, 010 01 Žilina

IČO: 36 433 781

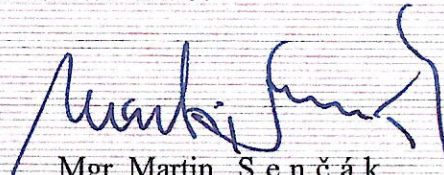
je spôsobilé vykonávať meranie imisií a expozície hluku a vibrácií v životnom a pracovnom prostredí, meranie váženej stavebnej nepriezvučnosti a váženej stavebnej nepriezvučnosti určenej intenzitou, meranie krokovej a vzduchovej nepriezvučnosti v budovách, hladín hluku v budovách spôsobeného technickými zariadeniami budov, vloženého útlmu barier, hladín akustického výkonu strojov a zariadení, akustických vlastností priestorov, ciest, hladín hluku v dopravných prostriedkoch, určovanie vlastností zvukového pola, vizualizáciou, meranie efektívnej hodnoty rýchlosti a zrýchlenia kmitania v budovách, konštrukciách a zariadení v budovách podľa rozsahu akreditácie uvedeného v prílohe tohto osvedčenia. Príloha tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia o akreditácii.


*Spôsobilosť vykonávať skúšky nestranne a dôveryhodne laboratórium preukazuje plnením požiadaviek normy ISO/IEC 17025:2005.*

Akreditácia udelená dňa 21.05.2018 platí do 24.04.2023.

Bratislava 21.05.2018



  
Mgr. Martin Senčák  
riaditeľ

  
JÁN ŠIMO

Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.  
Ing. Ján Šimo, CSc. - konateľ

SK - 010 01 ŽILINA, V. Tvrdeho 23

IČO: 36433781, IČ DPH: SK2022048996

tel /fax: 041/7247026, mobil: 0903307616

SNAS je signatárom EA MLA a ILAC MRA v predmetnej oblasti akreditácie.

## Rozsah akreditácie

Názov akreditovaného subjektu: **Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.**  
**Oddelenie objektivizácie fyzikálnych faktorov**  
 V. Tvrdeho 23, 010 01 Žilina

### Laboratórium s fixným rozsahom akreditácie.

Položka	Objekt skúšky		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/validácia, názory/interpretácie, atď.)
	Predmet / Matrica / Prostredie	Vlastnosť / Parameter / Ukazovateľ / Analyt	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
1	Životné prostredie	Ekvivalentná hladina A zvuku $L_{Aeq,T}$  Maximálna hladina A zvuku $L_{Amax,T}$	Meranie imisií hľuku	STN ISO 1996-1 STN ISO 1996-2 (IS-OOFF/01)	Zákon č.355/2007 o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov  Vyjadrovanie názorov a interpretácií.
2	Pracovné prostredie	Normalizovaná hladina expozície hľuku $L_{AEX,8h}$	Meranie expozície hľuku	STN EN ISO 9612 STN EN ISO 11204 (IS-OOFF/02)	Zákon č.355/2007 o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov  Vyjadrovanie názorov a interpretácií.
3	Pracovné prostredie	Zrýchlenie vibrácií $a_{v,8h}$ prenášaných na celé telo v smere osi x, y, z  Zrýchlenie vibrácií $a_{hv,8h}$ prenášaných na ruky	Meranie expozície vibrácií	STN ISO 2631-2 STN EN ISO 5349-1 STN EN ISO 5349-2 STN EN ISO 5349-2/A1  (IS-OOFF/03)	Zákon č.355/2007 o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov.  Frekvenčný rozsah: (1 až 1400) Hz  Rozsah efektívnej hodnoty zrýchlenia: ( $2 \cdot 10^{-4}$ až 100) $m \cdot s^{-2}$  Vyjadrovanie názorov a interpretácií.
4	Vnútorne prostredie budov	Zrýchlenie vibrácií $a_{weq}$ v dominantnom smere pôsobenia a zrýchlenie vibrácií $a_{wmax}$ pri otrasoch s veľkou dynamikou vyskytujúce sa niekoľkokrát za deň	Meranie imisií vibrácií	STN ISO 2631 - 1 STN ISO 2631 - 2  (IS-OOFF/04)	Zákon č.355/2007 o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov  Frekvenčný rozsah: (1 až 80) Hz  Rozsah efektívnej hodnoty zrýchlenia ( $2 \cdot 10^{-4}$ až 10) $m \cdot s^{-2}$  Vyjadrovanie názorov a interpretácií.



Položka	Objekt skúšky		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/validácia, názory/interpretácie, atď.)
	Predmet / Matrica / Prostredie	Vlastnosť / Parameter / Ukazovateľ / Analyt	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
5	Akustické vlastnosti priestorov	Vážená stavebná nepriezvučnosť $R'w$ ,	Meranie hladín intenzity a akustického tlaku	STN EN ISO 16283-1 STN 73 0532 STN EN ISO 717-1 STN EN ISO 717-2 STN EN ISO 11957 STN EN ISO 3382-1 STN EN ISO 3382-2 STN EN ISO 15186-2  (IS-OOFF/05)	Referenčná hodnota akustického tlaku: $p_0 = 2 \cdot 10^{-5} \text{ Pa}$  Referenčná hodnota intenzity $I_0 = 1 \cdot 10^{-12} \text{ W} \cdot \text{m}^{-2}$
		Vážená stavebná nepriezvučnosť určená intenzitou $R'lw$ ,			
		Vzduchová nepriezvučnosť vyjadrená indexom stavebnej nepriezvučnosti $R'_w$			
		Kroková nepriezvučnosť vyjadrená indexom normalizovanej hladiny krokového hluku $L'_{n,w}$			
	Budovy, stavebné konštrukcie a protihlukov é kabíny.	Čas dozvuku  Stupeň izolácie akustického tlaku vyjadrený prevádzkovým (zdanlivým) stupňom izolácie akustického tlaku $D'_p, D'_{pA}$  Hladina akustického tlaku $L_p, L_{pA}$			
6	Protihlukové bariéry a zásteny	Vložený útlm bariéry $D'_{IL}, D'_{IL}$  Útlm zvuku zásteny $D'_p, D'_{pA}$	Meranie hladín akustického tlaku	STN ISO 10847 STN EN ISO 11821  (IS-OOFF/06)	Referenčná hodnota akustického tlaku $p_0 = 2 \cdot 10^{-5} \text{ Pa}$
7	Stroje a zariadenia	Hladina akustického výkonu stroja a zariadenia $L_w, L_{wA}$  a hladina akustického tlaku $L_p, L_{pA}$	Meranie hladín intenzity a akustického tlaku na ploche obklopujúcej zdroj hluku	STN EN ISO 3740 STN EN ISO 3746 STN EN ISO 3747 STN ISO 8297 ISO 10 494 STN EN 9614-1 STN EN ISO 9614-2  (IS-OOFF/07)	Referenčná hodnota akustického výkonu: $W_0 = 1 \cdot 10^{-12} \text{ W}$  Referenčná hodnota intenzity $I_0 = 1 \cdot 10^{-12} \text{ W} \cdot \text{m}^{-2}$  Referenčná hodnota akustického tlaku: $p_0 = 2 \cdot 10^{-5} \text{ Pa}$
8	Akustické vlastnosti ciest	Porovnávanie dopravného hluku na rôznych povrchoch vozoviek	Meranie hladín akustického tlaku	STN EN ISO 11819-1  (IS-OOFF/08)	Referenčná hodnota akustického tlaku: $p_0 = 2 \cdot 10^{-5} \text{ Pa}$



Položka	Objekt skúšky		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/validácia, názory/interpretácie, atď.)
	Predmet / Matrica / Prostredie	Vlastnosť / Parameter / Ukazovateľ / Analyt	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
9	Dopravné stroje	Meranie hluku vo vnútri dopravného prostriedku Meranie hluku v exteriéry	Meranie hladín akustického tlaku	STN EN ISO 3095 STN EN ISO 3381 ISO 362-1,2 (IS-OOFF/09)	Referenčná hodnota akustického tlaku: $p_0 = 2 \cdot 10^{-5} \text{ Pa}$
10	Budovy, konštrukcie a zariadenia v budovách	Efektívna hodnota výchylky, rýchlosti a zrýchlenia vibrácií $u_{ef}$ , $v_{ef}$ , $a_{ef}$	Meranie vibrácií v hodnotenom mieste	STN ISO 4866 +Amd 1 + Amd 2 STN ISO 8569 STN ISO 10816-1 STN ISO 10816-6 (IS-OOFF/12)	Referenčná hodnota výchylky vibrácií: $u_0 = 1 \cdot 10^{-12} \text{ m}$  Referenčná hodnota rýchlosti vibrácií: $v_0 = 1 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$  Referenčná hodnota zrýchlenia vibrácií: $a_0 = 1 \cdot 10^{-6} \text{ m.s}^{-2}$
11	Technické zariadenie budov	Hladina akustického tlaku $L_p$ , $L_{pA}$  Hluk v budovách spôsobený technickými zariadeniami: vodovodná inštalácia, výťahy, klimatizačné zariadenia, odpadové zariadenia, vstupné brány a dvere, a iné	Meranie hladín akustického tlaku	STN EN ISO 16032 (IS-OOFF/11)	Referenčná hodnota akustického tlaku: $p_0 = 2 \cdot 10^{-5} \text{ Pa}$
12	Stacionárne a mobilné zdroje hluku a vibrácií	Určovanie vlastností zvukového poľa zo stacionárnych a mobilných zdrojov  Grafická vizualizácia hladín akustického tlaku $L_p$ , $L_{pA}$ a nameraných hladín rýchlosti a zrýchlenia vibrácií, $v_{ef}$ , $a_{ef}$	Vizualizácia	1) NMPB Routes a norma XPS 31-133 2) Schall 03 SRM II 3) ISO 9613-1; STN ISO 9613-2 4) ECAC.CEAC Doc. 29 5) DIRECTIVE EU2015/996 (IS-OOFF/10)	1) „NMPB Routes 96“ a XPS 31-133 pre podmienky Slovenskej republiky 2) „Schall 03“ pre podmienky Slovenskej republiky 3) „ISO 9613-2“ pre podmienky Slovenskej republiky 4) „ECAC.CEAC Doc.29“ pre podmienky Slovenskej republiky 5). CNOSSOS-EU – Industrial Noise, CNOSSOS -EU – Railway Traffic Noise, CNOSSOS – EU – Road Traffic Noise,

## Osoby spôsobilé vyjadrovať názory a interpretácie

Meno a priezvisko, tituly	Spôsobilosť vyjadrovať názory a interpretácie – č. položky
Ing. Ján Šimo, CSc.	1 až 4

Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o.

Ing. Ján Šimo, CSc. - kontaktná osoba

SK - 010 01 ŽILINA, V. Tvrého 23.

IČO: 36433781, IČ DPH: SK2022048996

tel./fax: 041/7247026, mobil: 0903307616

