



ROZSAH A PLATNOSŤ AUTORIZAČNÝCH OSVEDČENÍ A OSVEDČENÍ O ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI VYDÁVANÝCH SKSI

STAVEBNÉ ÚRADY 2015
11. - 13. november 2015, Víglaš

Ing. Otto Tokár

člen predstavenstva Slovenskej komory stavebných inžinierov

KOMORY

- ☞ zákon č. 138/1992 Zb.
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch



**SLOVENSKÁ KOMORA
STAVEBNÝCH INŽINIEROV**



**SLOVENSKÁ KOMORA
ARCHITEKTOV**

SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

KTO SME:

- ☞ **samosprávna stavovská profesijná organizácia zriadená zo zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch**
- ☞ **združujeme viac ako 5900 členov**
 - z toho 5100 autorizovaných stavebných inžinierov - projektantov
 - 800 dobrovoľných členov - fyzické a právnické osoby
- ☞ **eidujeme viac ako 22 000 odborne spôsobilých osôb**
 - vyše 10 000 stavebných dozorov
 - viac ako 12 000 stavbyvedúcich
 - 370 osôb na vykonávanie energetickej certifikácie
- ☞ **regulačný orgán pre uznávanie odborných kvalifikácií**
- ☞ **sme členom medzinárodných organizácií**

SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

ČO ROBÍME:

- ☞ **organizujeme a vykonávame skúšky:**
 - autorizačné skúšky - pre projektantov
 - skúšky odbornej spôsobilosti pre činnosti stavbyvedúci a stavebný dozor
 - skúšky odbornej spôsobilosti pre energetickú certifikáciu

- ☞ **vydávame oprávnenia a vedieme evidenciu všetkých oprávnených osôb**

- ☞ **uznávame odborné kvalifikácie uchádzačov zo zahraničia**

- ☞ **podporujeme práva inžinierov, obhajujeme ich stavovskú česť**

- ☞ **dbáme o to, aby inžinieri vykonávali svoje povolanie odborne a v súlade s etikou a so zákonmi a vnútornými predpismi**

- ☞ **organizujeme odborné podujatia a celoživotné vzdelávanie inžinierov**

OPRÁVNENIA VYDÁVANÉ SKSI

podľa zákona 138/1992 Zb.

s ktorými sa môžete stretnúť na stavebnom úrade

- ✓ **Autorizačné osvedčenia a pečiatky**
- ✓ Osvedčenia a pečiatky odbornej spôsobilosti na výkon činností **stavbyvedúci a stavebný dozor - stavebné povolenie**
- ✓ Osvedčenia a pečiatky odbornej spôsobilosti na vykonávanie **energetickej certifikácie budov**
- ✓ **Registračné osvedčenia** - pre hostujúce osoby v SR - autorizovaní inžinieri, osoby na výkon činnosti SV, SD, ECB
- ✓ Osvedčenia o odbornej spôsobilosti na **projektovanie stavieb pre odborne spôsobilých technikov**



- ✓ **NEPLATNÉ** oprávnenia vydané SKSI - **preukazy odbornej spôsobilosti** podľa zákona 136/1995

AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIA A PEČIATKY

od 1. januára 2005 (od 1. januára 2009 - zmena len v označení reg. čísla)

Rozsah kategórií stanovuje § 5 zákona 138/1992

Autorizačné pečiatky so štátnym znakom

- A1** - Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo - (pozemné stavby - budovy) **(červená pečiatka)**
- A2** - Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo - (inžinierske stavby) **(červená pečiatka)**
- I1** - Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb **(modrá pečiatka)**
- I2** - Inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb **(modrá pečiatka)**
- I3** - Inžinier pre statiku stavieb **(zelená pečiatka)**
- I4** - Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb **(modrá pečiatka)**

A1 - Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo

Vzor autorizačného osvedčenia a pečiatky vydávaných od 1. 1. 2005



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

Ing. Veronika Tokárová

narodený/á dňa **25. 5. 1982** bol/a dňa **9. 12. 2008** zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom **5265*A1** 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: **7. 1. 2009**

Ing. Darina Eva Štašselová

predseda Autorizačnej komisie



prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.

predseda SKSI



A1 - Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo

Vzor autorizačného osvedčenia vydávaného od 1. 1. 2005

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, architektonických štúdií, územnoplánovacích prieskumov a rozborov, komplexných výhľadových inžinierskych dokumentácií a variantných štúdií,
- b) vykonávanie komplexnej projektovej činnosti, najmä na vypracúvanie architektonických 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 autorského 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.

A2 - Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo

Vzor autorizačného osvedčenia a pečiatky vydávaných od 1. 1. 2005



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

Ing. Otto Tokár

narodeny/á dňa **16. 1. 1977** bol/a dňa **29. 9. 2010** zapísaný/á

do zoznamu autorizovaných stavebných inžinierov

pod reg. číslom **5544*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: **16. 10. 2013**

Ing. Marián Slosarčík
Predseda Autorizačnej komisie

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



A2 - Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo

Vzor autorizačného osvedčenia a pečiatky vydávaných od 1. 1. 2005

Držiteľ tohto osvedčenia je podľa § 16 Zákona SNR č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov na základe vzdelania oprávnený na:

■ **vykonávanie komplexných služieb a súvisiaceho technického poradenstva s výnimkou architektonických služieb.**

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 autorského 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.

12 - INŽINIER PRE KONŠTRUKCIE INŽINIERSKÝCH STAVIEB

Vzor autorizačného osvedčenia a pečiatky vydávaných od 1. 1. 2005



12 - INŽINIER PRE KONŠTRUKCIE INŽINIERSKÝCH STAVIEB

Vzor autorizačného osvedčenia a pečiatky vydávaných od 1. 1. 2005

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 ARCHITEKTOV

Vzor autorizačného osvedčenia a pečiatky

AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE




Slovenská komora architektov

Slovenská komora architektov osvedčuje,
že na základe splnenia zákonných podmienok
bol 23.11.2011.. zapísaný do zoznamu autorizovaných
architektov pod registračným číslom2001 AA..... ako

AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT

Ing. Veronika TOKÁROVÁ

nar. 25.5.1982


.....
predseda




.....
predseda
autorizačného výboru



SLOVENSKÁ KOMORA ARCHITEKTOV

Zákon č. 138/1992 Zb.

o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch

§ 4 - Architekti

Architekt je oprávnený na:

- a) vykonávanie prípravnej predprojektovej činnosti, najmä na vypracúvanie stavebných zámerov verejných prác, investičných zámerov, architektonických a urbanistických štúdií, územnoplánovacích prieskumov a rozborov,
- b) vykonávanie komplexnej projektovej činnosti, najmä na vypracúvanie architektonických návrhov a dokumentácie umiestňovania stavieb a ich zmien, projektovej dokumentácie stavieb a ich zmien, vrátane ich interiérov a exteriérov, ako aj rekonštrukcií a modernizácií budov a obnovy stavebných pamiatok,
- c) spracovanie územnoplánovacích podkladov a územnoplánovacej dokumentácie,
- d) vykonávanie projektového manažmentu, najmä na riadenie projektu a koordináciu čiastkových projektov vypracovaných inžiniermi, krajinármi a inými špecialistami, na výkon odborného autorského dohľadu nad uskutočňovaním stavieb podľa schválenej projektovej dokumentácie a na vykonávanie stavebného dozoru^{4b}),
- e) grafické spracovanie a modelovanie architektonického diela vrátane vypracovania špecifikácií a technickej dokumentácie,
- f) poskytovanie súvisiacich technických služieb, najmä na poskytovanie architektonického poradenstva investorom a vlastníkom nehnuteľností, na zastupovanie investora pri príprave a uskutočňovaní stavieb,
- g) vyhotovovanie odborných posudkov, odhadov a dobrozdaní.

Kategórie autorizácie, autorizačné osvedčenia a pečiatky

Osvedčenia vydávané od r. 2000 do 31.12.2004

A) KOMPLEXNÉ ARCHITEKTONICKÉ A INŽINIERSKE SLUŽBY

1 Pozemné stavby (červená farba pečiatky)

2 Inžinierske stavby (červená farba pečiatky)

- 2-1 Dopravné stavby
- 2-2 Vodohospodárske stavby
- 2-3 Líniové vedenia a rozvody
- 2-4 Komplexné priemyselné stavby

B) ODBORNÉ ČINNOSTI VO VÝSTAVBE

3 Statika stavieb (zelená farba pečiatky)

- 3-1 Statika stavieb
- 3-2 Statika stavieb - pozemné stavby

4 Stavebné konštrukcie (modrá farba pečiatky)

- 4-1 Projektovanie pozemných stavieb
- 4-2 Projektovanie inžinierskych stavieb
 - 4-21 Projektovanie inžinierskych stavieb - Cesty a letiská
 - 4-22 Projektovanie inžinierskych stavieb - Železnice a dráhy
 - 4-23 Projektovanie inžinierskych stavieb - Mosty
 - 4-24 Projektovanie inžinierskych stavieb - Vodohospodárske stavby
- 4-3 Stavebná fyzika
- 4-4 Požiarna ochrana

5 Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb - (modrá farba pečiatky)

- 5-1 Zdravnotechnické zariadenia a inštalácie
- 5-2 Vykurovacie a klimatizačné zariadenia
- 5-3 Elektrotechnické zariadenia
- 5-4 Tepelné zariadenia
- 5-5 Plynové zariadenia
- 5-6 Výrobné technologické zariadenia



Pôvodné členenie do 31. 12. 2004				Aktuálne členenie od 1. 1. 2005	
Členenie	Katégória	Podkategória	Číslo na pečiatke	Aktuálne znenie textu na osvedčení platné od 1. 1. 2005	Číslo na pečiatke
A) Komplexné architektonické a inžinierske služby	Pozemné stavby		1	Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo (§ 5 ods. 1a)	A1
	Inžinierske stavby	Dopravné stavby (nedelia sa, ale zahŕňajú - cesty a miestne komunikácie, železnice a dráhy, letiská, mosty, tunely, podzemné dráhy)	2-1	Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo - vykonávanie komplexných služieb a súvisiaceho technického poradenstva s výnimkou architektonických služieb (§ 5 ods. 1a)	A2
		Vodohospodárske stavby	2-2		
		Líniové vedenia a rozvody (potrubné, telekomunikačné, energetické a iné líniové stavby)	2-3		
		Komplexné priemyselné stavby	2-4		
B) Odborné činnosti vo výstavbe / poskytovanie služieb v niektorých z týchto kategórií	Statika stavieb	Celý rozsah nosných konštrukcií stavieb (statika a dynamika)	3-1	Inžinier pre statiku stavieb (§ 5 ods. 1b (3))	I3
		Nosné konštrukcie budov	3-2		
	Stavebné konštrukcie	Projektovanie pozemných stavieb	4-1	Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb § 5 ods. 1b (1)	I1
		Projektovanie inžinierskych stavieb - Cesty a letiská	4-21	Inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb § 5 ods. 1b (2)	I2
		Projektovanie inžinierskych stavieb - Železnice a dráhy	4-22		
		Projektovanie inžinierskych stavieb - Mosty	4-23		
		Projektovanie inžinierskych stavieb - Vodohospodárske stavby	4-24	Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb § 5 ods. 1b (1)	I1
		Stavebná fyzika	4-3		
		Požiarina ochrana	4-4		
	Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb	Zdravotnotechnické zariadenia a inštalácie	5-1	Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb § 5 ods. 1b (4)	I4
		Vykurovacie a klimatizačné zariadenia	5-2		
		Elektrotechnické zariadenia	5-3		
		Tepelné zariadenia	5-4		
		Plynové zariadenia	5-5		
Výťahy a technické zariadenia		5-6			

Osvedčenia a pečiatky odbornej spôsobilosti na výkon činností **STAVBYVEDÚCI A STAVEBNÝ DOZOR**

od 1. januára 2005 (od 1.1.2009 - zmeny len u inžinierov)

Označenie kategórií na osvedčeniach a pečiatkach **po 1. 1. 2005**

10 - Pozemné stavby	10846*10*
20 - Inžinierske stavby	05468*20*
30 - Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb	09751*30*

Označenie kategórií na osvedčeniach a pečiatkach **po 1. 1. 2009**

TECHNIK (stredoškólák)

<i>katégória</i>	<i>reg. číslo</i>
Pozemné stavby	10846*10*
Inžinierske stavby	05468*20*
Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb	09751*30*

INŽINIER (bez uvedenia kategórie)

<i>katégória</i>	<i>reg. číslo</i>
neuvádza sa kategória	10846
neuvádza sa kategória	05468
neuvádza sa kategória	09751

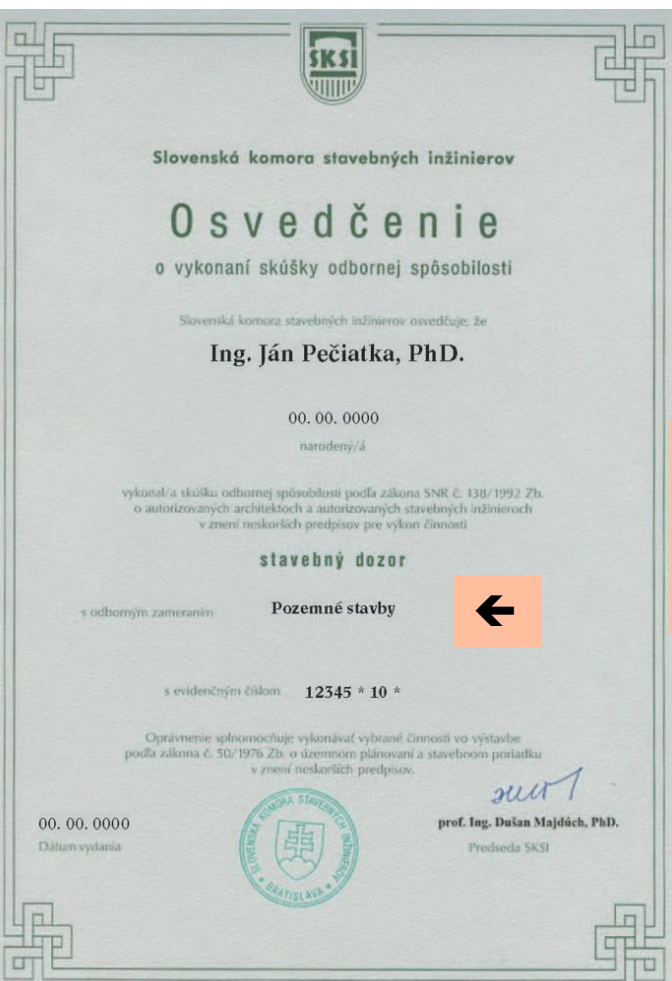
Osvedčenia odbornej spôsobilosti na výkon činností STAVBYVEDÚCI A STAVEBNÝ DOZOR

vydávané od 1. 1. 2005

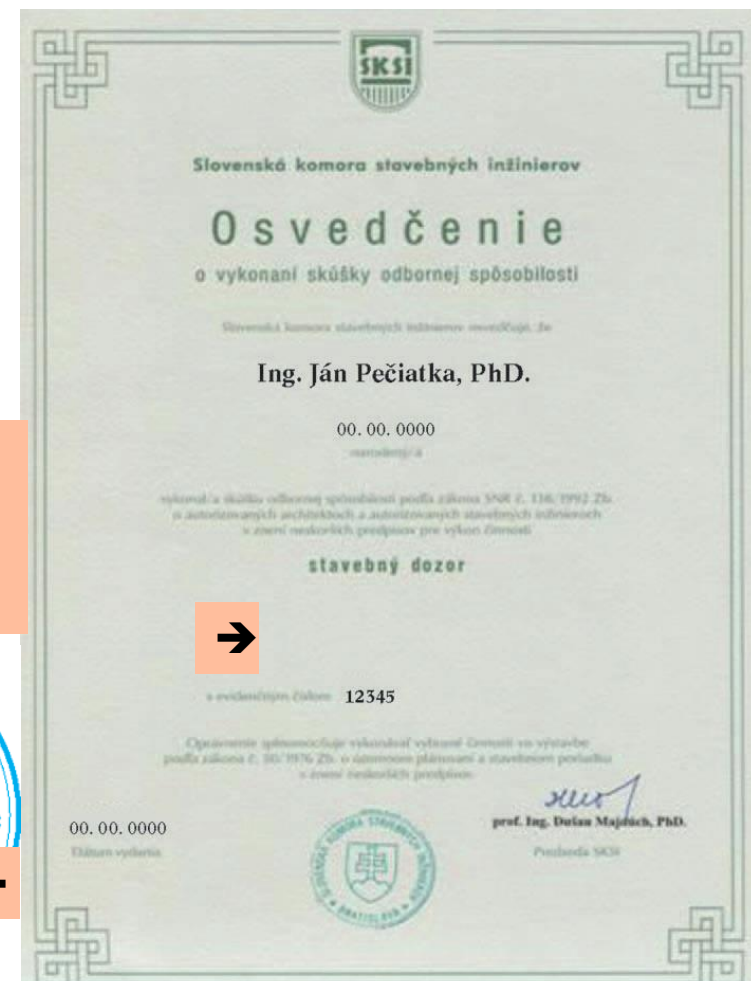
od 1. januára 2005

Pečiatky modrej farby
(so znakom SKSI)

od 1. januára 2009



od 1. 1. 2009 sa u inžinierov
už neuvádza
odborné zameranie
a reg. číslo neobsahuje
číslo odboru



Odborná spôsobilosť na výkon činností STAVBYVEDÚCI A STAVEBNÝ DOZOR

Osvedčenia vydávané od r. 2000 do 31.12.2004

Rovnaké členenie pre TECHNIKOV (stredoškolákov)
aj INŽINIEROV

10 pozemné stavby

11 Pozemné stavby - jednoduché s tavby

20 inžinierske stavby

21 dopravné stavby

22 mosty, tunely

23 vodohospodárske stavby

24 potrubné, energetické a iné líniové stavby

25 komplexné priemyselné stavby

26 geotechnika

30 technické, technologické a energetické vybavenie stavieb

31 zdravotnotechnické zariadenia a inštalácie

32 vykurovanie a klimatizačné zariadenia

33 elektrotechnické zariadenia

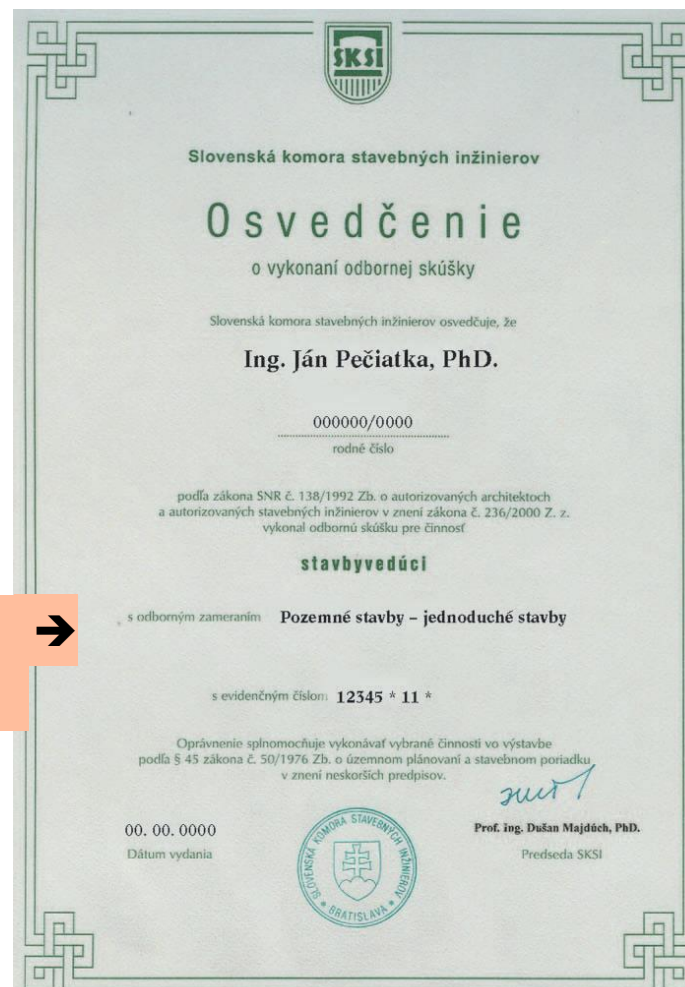
34 tepelné zariadenia

35 plynové zariadenia

36 výrobné technologické zariadenia

Pečiatky modrej farby
(so znakom SKSI)

Pôvodné
označenie
kategórií



Označenie na osvedčeniach do 31. 12. 2004	Označenie na osvedčeniach od 1. 1. 2005 do 31. 12. 2008	Označenie na osvedčeniach od 1. 1. 2009	
		pre inžinierov	pre stredoškolákov
10 pozemné stavby	10 pozemné stavby	neuvádza sa členenie odborných zameraní - kategórií	10 pozemné stavby
11 pozemné stavby – jednoduché stavby			
20 inžinierske stavby	20 inžinierske stavby		20 inžinierske stavby
21 dopravné stavby			
22 mosty, tunely			
23 vodohospodárske stavby			
24 potrubné, energetické a iné líniové			
25 komplexné priemyselné stavby			
26 geotechnika			
30 technické, technologické a energetické vybavenie stavieb	30 technické, technologické a energetické vybavenie stavieb	30 technické, technologické a energetické vybavenie stavieb	
31 zdravotnotechnické zariadenia a			
32 vykurovanie a klimatizačné zariadenia			
33 elektrotechnické zariadenia			
34 tepelné zariadenia			
35 plynové zariadenia			
36 výrobné technologické zariadenia			

Osvedčenia a pečiatky odbornej spôsobilosti na ENERGETICKÚ CERTIFIKÁCIU BUDOV od decembra 2007

zákon 138/1992 a zákon 555/2005

Kategórie podľa 4 miest spotreby energie v budove:

- 1 - Tepelná ochrana stavebných konštrukcií a budov
- 2 - Vykurovanie a príprava teplej vody
- 3 - Vetranie a klimatizácia
- 4 - Elektroinštalácia a zabudované osvetlenie budov

Pečiatky modrej farby
(so znakom SKSI)



Registračné osvedčenia pre HOSTUJÚCE OSOBY na Slovensku

- ✓ autorizovaný stavebný inžinier
- ✓ stavbyvedúci alebo stavebný dozor
- ✓ na energetickú certifikáciu budov

od 1. júna 2010

- ☞ len na konkrétny projekt/stavbu
- ☞ Komora nevydáva pečiatky k registračným osvedčeniam

Hostujúci sa preukáže:

registračným osvedčením vydaným SKSI
+ svojou pečaťou (vydanou v domovskom štáte)

 SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV
SLOVAK CHAMBER OF CIVIL ENGINEERS
SLOWAKISCHE KAMMER DER BAUINGENIEURE

Mýtna 29, P. O. BOX 10, 810 03 Bratislava 15, Slovenská republika

REGISTRAČNÉ OSVEDČENIE

vydané pre

Ing. Ján Pečiatka, PhD.

opravňuje **Ing. Jána Pečiatku**
narodeného 00. 00. 0000, bytom Uličná 22, 111 11 Praha 1, Česká republika
na výkon vybraných činností v zmysle § 5 zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch
a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov pre kategórie:

→ **A1 - Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo
- pozemné stavby**

(s možnosťou používať svoju pečaťku vydanú v domovskej krajine) pre projekt:

→ **Bytový dom – Kubínske terasy, Dolný Kubín - od 06/2008 do 12/2008**

Registračné číslo: **H-123[#]A1**
Dátum zapísania do registra: **3. júna 2008**
Platnosť registračného osvedčenia do: **31. decembra 2008**


prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.
predseda SKSI




Ing. Darina Eva Stasselová
predsedníčka Autorizačnej komisie

V Bratislave 3. 6. 2008

Tel.: 00421 2 5249 5042, fax: 00421 2 5244 4093, e-mail: sksi@sksi.sk, www.skisi.sk

Osvedčenia na projektovanie stavieb pre ODBORNE SPÔSOBILÝCH TECHNIKOV

od roku 2002

- ☞ podľa § 43c zákona 138/1992
- ☞ k týmto osvedčeniam SKSI pečiatky nevydáva
- ☞ osvedčenie nemá časovo obmedzenú platnosť
- ☞ len pre technikov, nie pre inžinierov

rozsah oprávnenia je totožný s rozsahom oprávnenia uvedeným na pôvodnom preukaze podľa zákona č. 136/1995 Z. z.

SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

č.j.: 00-000/2003

OSVEDČENIE

vydané podľa § 43c zákona NR SR č. 138/1992 Zb. v znení neskorších predpisov

Ján Pečiatka

.....
meno, priezvisko

dátum narodenia 00. 00. 0000

je podľa § 2, ods. 4 zákona č. 136/1995 Z. z. o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti vo výstavbe zapísaný na základe odbornej spôsobilosti v registri odborne spôsobilých technikov vedeného Slovenskou komorou stavebných inžinierov podľa § 7 zákona č. 136/1995 Z. z. s týmto rozsahom odbornej spôsobilosti:

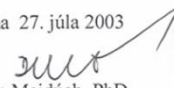
PROJEKTOVANIE STAVIEB

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY - zdravotno-vodohospodárske stavby - inžinierske siete (vodovod, kanalizácia, plynovod)

→ TECHNICKÉ VYBAVENIE STAVIEB - zdravotníctva (vodovod, kanalizácia, plynovod do 50 kW)

TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIA STAVIEB - zariadenia pre distribúciu technických plynov (zemný plyn a PB), plynofikácia kotolní do 3,5 MW

V Bratislave dňa 27. júla 2003


prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.
predseda SKSI

SLOVENSKÁ KOMORA
STAVEBNÝCH INŽINIEROV
P.O. BOX 10
Mýtna 29, 810 05 Bratislava 15

Neplatné oprávnenia a pečiatky vydané SKSI

Pôvodné preukazy a pečiatky o odbornej spôsobilosti na projektovú činnosť vydané podľa zákona 136/1995 stratili platnosť 31. marca 2002!

Ich použitie po tomto dátume na projektoch je v rozpore so zákonom!



SLOVENSKÁ REPUBLIKA PREUKAZ O ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI

na vybrané činnosti vo výstavbe podľa § 11 zákona č. 136/1995 Z.z.

Meno/Priezvisko

Ing. Anna Pečiatková

Rodné číslo 000000/0000

je zapísaný v registri odborne spôsobilých inžinierov

pod registračným číslom 1234*25-26*96



J. Llocha
minister

00. 00. 0000
dátum vydania



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

osvedčuje tento rozsah odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti vo výstavbe podľa § 2 zákona č. 136/1995 Z.z.

PROJEKTOVANIE STAVIEB

TECHNICKÉ VYBAVENIE STAVIEB - systémy riadenia a merania

TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIE STAVIEB - energetické zariadenia a siete



M. Jozef
predseda komory

http://www.sksi.sk/buxus/generate_page.php?page_id=94

Google www.sksi.sk

Favorites Suggested Sites no Web Slice Gallery

Slovenská komora stavebných inžinierov

Google™ This page is in Slovak. Translate it using Google Toolbar



Slovenská komora stavebných inžinierov
The Slovak Chamber of Civil Engineers
Slowakische Kammer der Bauingenieure

Mýtna 29, P.O.Box 10, 810 05 Bratislava, Slovenská republika

SKSI Odborné skúšky Uznávanie autorizácie Odborné podujatia Pr. pr. a normy SKSI informuje Členská zóna English version

Hľadať: hľadať

SKSI informuje

[Tlačové správy SKSI](#)
[Newsletter SKSI](#)
[SKSI v médiách](#)
[Videá z webinárov SKSI](#)
[Inžinierske informácie](#)
[Publikácie](#)
[Časopis Projekt - Stavba: archív](#)
[Občianske združenie Tehlička](#)
[Rôzne](#)

> [Úvodná stránka](#)

SKSI informuje

[Tlačové správy SKSI](#)
[Newsletter SKSI](#)
informačný e-bulletin pre členov

[SKSI v médiách](#)
[Videá z webinárov SKSI](#)
[Inžinierske informácie](#)
[Publikácie](#)
[Časopis Projekt - Stavba: archív](#)
[Občianske združenie Tehlička](#)
[Rôzne](#)

Tlačové správy SKSI
SKSI informuje
SKSI v médiách
Videá z webinárov SKSI
Inžinierske informácie
Publikácie
Časopis Projekt - Stavba: archív
Občianske združenie Tehlička
Rôzne



OPRÁVNENIA VYDÁVANÉ SKSI

Ich druhy a platnosť

Aktualizované v máji 2011

Obsah

1. Autorizačné ovedenia a prídatky - príloha 1:

- príloha 1A - vydávané od 1. januára 2005 - rozsah, označenie, vzory
- príloha 1B - vydávané do 31. decembra 2004 - rozsah, označenie, vzory
- príloha 1C - prevodná tabuľka členstva pôvodnej a súčasnej kategorizácie autorizovaných inžinierov

2. Ovedenia a pečiatky odbornej spôsobilosti na výkon činnosti stavbyvedúci a stavebný dozorca - príloha 2:

- príloha 2A - vydávané od 1. januára 2005 - rozsah, označenie, vzory
- príloha 2B - vydávané od 1. januára 2009 - rozsah, označenie, vzory
- príloha 2C - vydávané do 31. decembra 2004 - rozsah, označenie, vzory
- príloha 2D - prevodná tabuľka označení na ovedeniach a pečiatkach pre stavbyvedúcich a stavebných dozorcov

3. Ovedenia a prídatky odbornej spôsobilosti na energetickú certifikáciu budov - príloha 3:

- vydávané od decembra 2007

4. Hostenie a usadenie osoby SR - príloha 4:

- príloha 4A - vydávané od 1. januára 2005 - rozsah, označenie, vzory
- príloha 4B - vydávané do 31. decembra 2004 - rozsah, označenie, vzory

5. Platnosť a rozsah ovedení o odbornej spôsobilosti na projektovanie staviek pre odborne spôsobilých technikov - príloha 5:

6. Neplatné oprávnenia vydané SKSI - príloha 6:

Zoznam autorizovaných inžinierov a odborne spôsobilých osôb na výkon činnosti stavbyvedúceho a stavebného dozorca a energetikkej certifikácie budov, ako aj zoznam vyškolených autorizovaných inžinierov, sú zverejnené na webovej stránke www.sksi.sk



Slovenská komora stavebných inžinierov

The Slovak Chamber of Civil Engineers
Slowakische Kammer der Bauingenieure

Mýtina 29, P.O.Box 10, 810 05 Bratislava, Slovenská republika

Tel.: ++421-2-52 495 042; Fax: ++421-2-52 444 093; E-Mail: skzi@skzi.sk

- SKSI
- Odborné skúšky
- Uznávanie autorizácie
- Odborné podujatia
- Pr. predpisy a normy
- SKSI informuje
- Členská zóna
- English version
- Kontakt
- Úvodná stránka

Hľadať: hľadaj

Utorok, 30.09.2014, 16:37

Neprehliadnite - užitočné informácie



Newsletter SKSI pre členov komory
aktuálne číslo vydané 23. septembra 2014

Nový STAVEBNÝ ZÁKON: aktuálne informácie
Pripomienky SKSI k návrhu nového stavebného zákona
zaslané MDVRR SR 18. 8. 2014

**Dohoda o spolupráci medzi SKSI a Slovenskou
živnostenskou komorou**
podpísaná dňa 10. septembra 2014

Členské príspevky členov SKSI na rok 2014
schválené Valným zhromaždením SKSI dňa 22. júna 2013
splatné do 31. januára 2014

Uznesenia a zápisy zo zasadnutí PREDSTAVENSTVA

Uznesenia a zápis z 2. zasadnutia Predstavenstva, ktoré
sa konalo dňa 11. júla 2014 v Trnave

Zoznamy

- Autorizovaní stavební inžinieri
- Vyčiarknutí autorizovaní stavební inžinieri
- Odborne spôsobilé osoby pre energetickú certifikáciu
- Dobrovoľní členovia - fyzické osoby
- Dobrovoľní členovia - právnické osoby
- Stavebný dozor - odborne spôsobilé osoby
- Stavbyvedúci - odborne spôsobilé osoby

SKSI v regiónoch



Odborné podujatia



Konferencia „FACILITY MANAGEMENT 2014“
30. september – 1. október 2014, Štrbské Pleso

Konferencia „NOVÉ TRENDY V OBLASTI
ÚPRAVY PITNEJ VODY“
1. – 2. október 2014, Štrbské Pleso

Odborná prednáška "Geosyntetiká v pozemných
komunikáciách"
9. október 2014, Banská Bystrica

16. konferencia ZAKLADANIE STAVIEB 2014
07. - 09. október 2014, Stará Lesná

Seminár k skúške odbornej spôsobilosti na
výkon činnosti STAVBYVEDÚCI a STAVEBNÝ
DOZOR
14. - 15. október 2014, Žilina

PANELOVÁ DISKUSIA pre elektrotechnikov
16. október 2014, Výchovný ústav, Bratislava

[> Úvodná stránka](#) > [SKSI](#) > [Zoznamy členov SKSI a odborne spôsobilých osôb](#)

Autorizovaní stavební inžinieri

AKTUALIZÁCIA Zoznamu autorizovaných inžinierov na webovej stránke sa vykonáva priebežne! Pre overenie aktuálnosti údajov môžete priamo kontaktovať Úrad SKSI na t.č. 02/5249 5042, 5244 4094.

Dátum poslednej aktualizácie je: 26.09.2014

[A](#) [B](#) [C](#) [Č](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [Š](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [Z](#) [Ž](#)

Poradové číslo: Priezvisko: Mesto: Kraj: Okres: Kategória:

Poradové číslo:	4660
Titul, meno a priezvisko:	Ing. Martin Žabenský
Registračné číslo 1, Kategória oprávnenia 1, Rozsah oprávnenia 1:	4660*SP*14 Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb Elektrotechnické zariadenia (slaboprúd)
Registračné číslo 2, Kategória oprávnenia 2, Rozsah oprávnenia 2:	
Registračné číslo 3, Kategória oprávnenia 3, Rozsah oprávnenia 3:	
Názov firmy (ateliéru), zamestnávateľa:	Ing. Martin Žabenský
Adresa sídla firmy (ateliéru), zamestnávateľa:	Pstruhárska 5, 972 51 Handlová
Telefón	
IČO:	
E-mail	martin.zabensky@yado.sk
E-mail – komorový:	4660@olen.sksi.sk
WWW:	

Slovenská komora stavebných inžinierov

www.sksi.sk

- Úrad SKSI v Bratislave

Regionálne zastúpenia na území Slovenska:

- Regionálna kancelária BRATISLAVA
- Regionálna kancelária TRNAVA
 - Administratívna kancelária TRENČÍN
- Regionálna kancelária ŽILINA
- Regionálna kancelária BANSKÁ BYSTRICA
- Regionálna kancelária KOŠICE



Slovenská komora stavebných inžinierov

Ďakujem za pozornosť