



Slovenská komora stavebných inžinierov

Osvedčenie

o vykonaní skúšky odbornej spôsobilosti

Slovenská komora stavebných inžinierov osvedčuje, že

Stanislav Pavlík



vykonal/a skúšku odbornej spôsobilosti podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch
v znení neskorších predpisov pre výkon činnosti

stavbyvedúci

s odborným zameraním **Pozemné stavby**

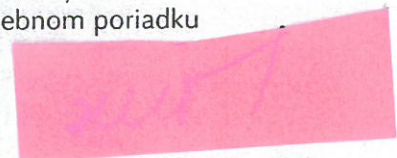
s evidenčným číslom **10635*10***

Oprávnenie splnomocňuje vykonávať vybrané činnosti vo výstavbe
podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku
v znení neskorších predpisov.

5. 4. 2007
Dátum vydania



prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.
Predseda SKSI



Životopis

Pavlík Stanislav

Vzdelanie:

Dosiahnuté vzdelanie:

stredoškolské s maturitou

1978 – 1982

Stredná priemyselná škola strojnícka, Bánovce nad Bebravou

Kurzy a školenia

Slovenská komora stavebných inžinierov

Názov kurzu/školenia: stavbyvedúci – Pozemné stavby

Certifikát odbornej spôsobilosti

Priebeh zamestnaní

1982 – 1992

ELITEX, Nitra

Pracovná pozícia: THP pracovník (riadenie a plánovanie výroby)

Náplň práce: ústredné plánovanie výroby, koordinácia, sledovanie plnenia výroby, práca s výrobnou dokumentáciou, technologickými a výrobnými postupmi

1992 – 1998

MBBM, D.J. KROS

Pracovná pozícia: Predavač čerpacej stanice

Náplň práce: obsluha čerpacej stanice, obsluha zákazníkov, predaj tovaru, práca s PC, objednávky tovaru, služby zákazníkom, zodpovednosť za pohonné hmoty a bezpečnosť, hmotná zodpovednosť za financie

1998 – 2014

BP BAU, s.r.o.,

Pracovná pozícia: Majster, od roku 2000 stavbyvedúci

Náplň práce: organizácia a riadenie stavebných činností, preštudovanie a vedenie stavby v zmysle PD, ZoD, BOZP a interných predpisov, komunikácia a dozor nad realizáciou prác subdodávateľmi, vedenie stavebného denníka, kontrola kvality a množstva vykonaných prác, vedenie kontrolných dní, nákup stavebného materiálu a zabezpečenie mechanizácie, koordinácia viacerých projektov súčasne, fakturácia stavebných výkonov, odovzdanie stavby preberacím konaním, vybavovanie reklamácií

Realizované stavby:

1998 – 1999: - Horúcovod Paulínska ulica Trnava

2000: - Rekonštrukcia SLSP Sereď

- Prevádzková budova Trnavská Teplárenská

2001: - NAY Trnava

- Obchodné centrum R1 Bratislava

- Parkovisko R1 Bratislava

2002: - Rekonštrukcia Horúcovodu BAT – Bratislava

- Parkovisko R1 – II. Etapa – Bratislava

2003: - Horúcovod Dulovo – Karadžičova Bratislava

- Sekundárne rozvody Bagarova ulica Bratislava

- Motocentrum Žilina – rekonštrukcia

- Zinkovňa Malacky – rekonštrukcia

2004: - Agra Trenčianske Teplice – Úrad vlády

- Ropovod Bratislava – Schwechat – archeologický výskum

- Lagúny Kovarce

- 2005:
 - Horúcovod Karadžičova – Dulovo – II. Etapa
 - Úrad vlády – Hotel Kamzík – rekonštrukcia
 - Oprava stropných dosiek BAT – Bratislava
 - Horúcovod Trnavská Teplárenská – Bottova ulica
 - ZŠ Tematinská – Bratislava – rekonštrukcia
 - Horúcovod Študentská Trnava
 - Likvidácia kotla K4 – TAT Trnava
 - Registratúrne stredisko BAT – Bratislava
- 2006:
 - Esthetic- Súkromná klinika plastikej chirurgie – Dr. Novotná – Bratislava
 - Horúcovod TAT – Trnava, - Horúcovod Drobného – Bratislava
 - STK Nitra – rekonštrukcia
 - Prevádzková budova Bratislava – kompletná rekonštrukcia
- 2007:
 - Ministerstvo obrany – VOP Nováky-rekonštrukcia po výbuchu
 - Ministerstvo obrany – Letisko Sliač –testovacia plocha pre F16
 - Rodinný dom Nitra – bungalov
 - Lagúna-hnojovnica – Farma Majcichov
 - Lagúna a technológia – Farma Dakna Námestovo
- 2008:
 - Horúcovodná prípojka Alltec – Globtech Trnava
 - Mestský úrad Vajnory – rekonštrukcia
 - Ministerstvo vnútra rekonštrukcia – OOPZ Nové Zámky, Trenčín, Partizánske
- 2009:
 - Horúcovodná prípojka Buissines centrum Trnava
 - Viacúčelové ihrisko – Podhorany
 - ZŠ Vajnory Bratislava – rekonštrukcia
 - Sekundárne rozvody Trnava – Špačinská – rekonštrukcia
- 2010:
 - Tvrdošovce – Kultúrny dom – rekonštrukcia
 - Ministerstvo vnútra - Wellness Donovaly – Hotel Smrekovec
 - Horúcovod Nemocnica – Trnava
- 2011:
 - Administratívna budova Atomové elektrárne Bohunice – rekonštrukcia
 - Rodinný dom Bratislava - rekonštrukcia
 - Daňový úrad Nové Zámky - rekonštrukcia
 - Giesecke & Devrient Slovakia – stavebné úpravy
- 2012:
 - Výrobný pavilón vakcín SŠHR Malacky
 - Zariadenie soc. Služieb Levice –rekonštrukcia
 - Cyklotrasa Špitálska-Štúrova Bratislava
 - Základna škola Bratislava –Vajnory - rekonštrukcia
 - Okresný súd Malacky - rekonštrukcia
 - Revitalizácia obecného prameňa Horná studňa- Podhorany
- 2013:
 - Rekonštrukcia Cukrovar Sereď

2014 – Hlavný pracovný pomer - TRVÁ

F K L stavebná, spol. .s r.o., Ludanice

Pracovná pozícia: Stavbyvedúci

Náplň práce: organizácia a riadenie stavebných činností , preštudovanie a vedenie stavby v zmysle PD, ZoD, BOZP a interných predpisov, komunikácia a dozor nad realizáciou prác subdodávateľmi, vedenie stavebného denníka, kontrola kvality a množstva vykonaných prác, vedenie kontrolných dní, nákup stavebného materiálu a zabezpečenie mechanizácie, koordinácia viacerých projektov súčasne, fakturácia stavebných výkonov, odovzdanie stavby preberacím konaním, vybavovanie reklamácií

Realizované stavby:

2014-2015:

- **Viacúčelové zariadenie pre seniorov Čadca** - rekonštrukcia ZŠ na zariadenie pre seniorov a vybudovanie prístavby, stavebné práce charakteru – výmena okien, podláh, sadrokartónové steny a priečky, fasáda s použitím zatepľovacieho systému Ceresit, kompletné inžinierske siete

Termín realizácie. 02/2014 – 11/2014

Kontaktná osoba – Ing. Ján Bucha, č.t. +421 41 430 2265

- **Rekonštrukcia ZŠ – Topoľová** – kompletná výmena okenných výplní, zateplenie obvodového plášťa systémom BAUMIT OPEN, výmena strešnej krytiny s tepelnou izoláciou. Zákazka pozostávala z častí: stavebná časť, vykurovanie, ZTI, elektroinštalácia

Termín realizácie: 07/2014 – 03/2015

Kontaktná osoba: Ing. Miroslav Ondrejčka, č.t. +421 37 65 02272

2015-2016:

- **Rekonštrukcia . a oprava podkrovia na centrum informačných technológií a jazykovej prípravy Gymnázia F.V. Sasinka, Námestie slobody 3, Skalica** – projekt rieši prebudovanie povalového priestoru pod strechou na podkrovné miestnosti (počítačové a jazykové učebne, kabinety, hygienické zariadenia) Zákazka pozostávala z častí: stavebná časť, energetické posúdenie, protipožiarna bezpečnosť stavby, zdravotníka, vykurovanie , plynofikácia, elektroinštalácia, štrukturovaná kabeláž

Termín realizácie: 10/2014 – 1/2016

Kontaktná osoba. Ing. Gabriela Hrebíková

- **Sústava na odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd v okrese Prievidza** – modernizácia ČOV, stavebná časť pozostávala z vybudovania dvoch nových objektov – Ducháreň a Čerpacia stanica vratného a prebytočného kalu ako aj príprava existujúcich objektov na novú technológiu.

Termín realizácie: 04/2015 – 03/2016

Kontaktná osoba: Ing. Miroslav Droštín, č.t. +421 911 010 874

2016-2017:

- **Materská škola Malinovo** – objekt prešiel kompletnou rekonštrukciou, kde stavebné práce pozostávali z výmeny okenných výplní a dverí, výmeny strešnej krytiny, zateplenie obvodového plášťa, rekonštrukcia a výmena kúrenia a elektroinštalácie, podlahy, maľby

Termín realizácie: 09/2016 – 02/2017

Kontaktná osoba: Eva Godová, č.t. +421 02 459 551 09

- **Rekonštrukcia a modernizácia objektov DSS Borský Svätý Jur** – kompletná rekonštrukcia objektov a výstavba nového objektu –prístavba. Zákazka pozostávala z častí: podrezávanie obvodového muríva, výmena okenných výplní a dverí, výmena strešnej škridlovej strechy, zabudovanie výťahu, zateplenie obvodových múrov minerálnou vlnou, elektroinštalácia, ZTI, vykurovanie, kotolňa

Termín realizácie: 3/2017 – 10/2017

Kontaktná osoba: Nadežda Srnčíková, č.t. +421 33 59 33454

2018-2019:

- **Prístavba a prístavba MŠ Nové Sady** – komplexná rekonštrukcia objektov materskej školy a prístavba nového objektu. Súčasťou stavby bolo exteriérové monolitické schodisko. Stavebné práce pozostávali z búracích prác, výstavby objektu, rekonštrukcia kanalizácie, ústredného kúrenia s napojením na nový objekt. Tepelná izolácia strešného plášťa tepelnou izoláciou PIR, s použitím hydroizolácie Fatrafol. Zateplenie obvodového plášťa a použitie Cetris dosiek. Kompletná rekonštrukcia elektroinštalácie, vstupnej brány a sadové úpravy.

Termín realizácie: 8/18-2/19

Kontaktná osoba: Silvia Halvoníková, č. +421 37 78 94163

Znalosti

Jazykové znalosti

Slovenský jazyk – materinský jazyk

Ekonomické znalosti

Fakturácia – základy

Počítačové znalosti – používateľ

Microsoft Excel – pokročilý

Microsoft Word – pokročilý

Microsoft Outlook – pokročilý

Internet (e-mail, www) – pokročilý

Cenkros plus - pokročilý

AutoCAD – základy

Ďalšie znalosti a schopnosti

Komunikatívnosť

Schopnosť riadiť ľudí

Odolnosť voči stresu

Zodpovedný prístup k práci

Flexibilita

Vodičský preukaz skupiny B