

KARO EXPORT-IMPORT, spol. s r. o.

Těšínská 147/467, 717 00 Ostrava – Bartovice, IČ: 253 68 397

Držitel akreditace pro provádění zkoušek fyzických osob z odborné způsobilosti k činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle ustanovení § 20 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle rozhodnutí Ministerstva práce a sociálních věcí č.j.: MPSV- 2016/196042-423/1 ze dne 11.04.2017

vydává

OSVĚDČENÍ

o získání odborné způsobilosti
k činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

číslo osvědčení: **KARO/185/KOO/2020**

Tomáš Hink



úspěšně vykonal dne 10.06.2020 v Praze periodickou zkoušku z odborné způsobilosti k činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi před odbornou zkušební komisí jmenovanou držitelem akreditace KARO EXPORT – IMPORT, spol. s r. o.

Toto osvědčení je dokladem o úspěšném vykonání periodické zkoušky z této odborné způsobilosti podle ustanovení §10 odst. 2 písm. c) zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a podle ustanovení § 8 odst. 1 a odst. 2 nařízení vlády č. 592/2006 Sb., o podmínkách akreditace a provádění zkoušek z odborné způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů. Osvědčení o úspěšně vykonané periodické zkoušce má podle ustanovení § 10 odst. 3 zákona platnost 5 let ode dne jejího vykonání.

Zkouška z odborné způsobilosti se skládá opakovaně každých 5 let.

Platnost osvědčení je do: 10.06.2025

Datum vydání osvědčení: 10.06.2020



Ing. Otakar Kořán
předseda odborné zkušební komise



Ing. Eva Grenová, Ph.D.
držitel akreditace
statutární orgán



ČESKÁ REPUBLIKA

Název školy: Integrovaná střední škola technická - Centrum odborné přípravy

Dělnická 21, Most - Velebudice

Škola: Střední odborná škola technická

Studijní obor - studium (kód a název): 36 - 32 - 6 / 00

Pozemní stavitelství

Zaměření: -----

IZO 108 006891

Třída: PS 4

Školní rok: 1998/1999

Číslo maturitního protokolu: 14

AD 0083475

VYSVĚDČENÍ O MATURITNÍ ZKOUŠCE

Jméno a příjmení: Tomáš HINK

Datum narození: [redacted] Rodné číslo: [redacted]

Místo narození: Most okres: Most

Národnost: česká Státní občanství: česká republika

Maturitní zkoušku vykonal(a)

z českého jazyka a literatury	s prospěchem	<u>dobře</u>
z německého jazyka	s prospěchem	<u>dobře</u>
z pozemního stavitelství	s prospěchem	<u>dobře</u>
z betonových konstrukcí	s prospěchem	<u>dobře</u>
z praktické zkoušky z odborných předmětů	s prospěchem	<u>dobře</u>

Celkové hodnocení: dobře s vyznamenáním

Dobrovolnou maturitní zkoušku vykonal(a)

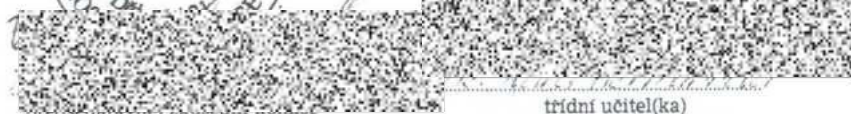
..... s prospěchem

V Mostě dne 12. 12. 1999



Ing. Josef Švec

ředitel(ka) školy
jméno, příjmení a podpis



jméno, příjmení a podpis

tržní učitel(ka)
jméno, příjmení a podpis

VZOR PROFESNÍHO ŽIVOTOPISU

Tento profesní životopis byl vytvořen pro účely podání nabídky do zadávacího řízení k nadlimitní veřejné zakázce zadávané v otevřeném řízení s názvem „Justiční areál v Ústí nad Labem – Tým Správce stavby“, zadávanou zadavatelem ČR – Ministerstvo spravedlnosti, se sídlem Vyšehradská 427/16, 128 00 Praha, IČO: 00025429.

Dodavatel

název: **Contract management, a.s.**
se sídlem: Pujmanové 1753/10a, 140 00 Praha 4 - Nusle
IČO: 05306035

Pozice v realizačním týmu: **Pomocný asistent pro administrativní změny, claimy a časový dozor**

titul, jméno a příjmení: Mgr. Václav Holický

smluvní vztah k dodavateli: zaměstnanec

datum narození:



Vzdělání:

Období studia	Dosažené vzdělání
2011 – 2018	Magisterské studium Univerzita Palackého v Olomouci, Právnická fakulta, obor Právo

Certifikáty, osvědčení, autorizace:


Datum vystavení	Označení získaného certifikátu/osvědčení/autorizace
06/2019	Školení FIDIC – CONS (červená kniha) Správce stavby Claim management Yellow book (žlutá kniha)

11/2018	Ministerstvo pro místní rozvoj – Veřejné zakázky malého rozsahu
05/2019	Ministerstvo pro místní rozvoj – Příprava zadávacího řízení pro začátečníky
10/2019	Centrum pro osvětu, vzdělání a informace v ochraně prostředí a zdraví – nakládání s asfaltovým materiálem, základní informace k vyhlášce č. 130/2019 sb.

Profesní praxe:


Období	Zaměstnavatel a pozice
2021 – nyní	Contract management, a.s. Senior konzultant právník
2018 – 2021	Contract management, a.s. Konzultant – právník
2017 - 2017	Rowan Legal, s.r.o Paralegal senior, oddělení veřejných zakázek

Profesní zkušenosti, referenční zakázky:

Období	09/2018 – 04/2020
Pozice	Vedoucí projektu, konzultant, právník, technická asistence
Zaměstnavatel/ Objednatel	Contract management, a.s. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4 – Nusle, IČO: 65993390 
Popis vykonávaných činností	Vypořádání D7 MÚK Droužkovice – MÚK Nové Spořice, polní cesty v rámci KPÚ – Supervize a technická asistence při řízení zakázky dle smluvního vzoru FIDIC (Green Book). Správa a řízení korespondence, Claim management, aktivní řízení změn díla (Variací), kontrola a analýza harmonogramu stavby. Dále poskytování konzultační činnosti v oblasti právních předpisů a posouzení stavebního práva.

	Cena investičních nákladů stavby: 2 053 863 670 Kč bez DPH
--	--

Období	01/2021 – 12/2021
Pozice	Vedoucí projektu, právník
Zaměstnavatel/ Objednatel	Contract management, a.s. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa České Budějovice Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4 – Nusle, IČO: 65993390 
Popis vykonávaných činností	D3 0310/II Hodějovice – Třebonín, technická podpora Claim management a řízení času Zajištění technické podpory při Claim managementu a při řízení času dle zásad stanovených „Metodikou SFDI pro časové řízení u stavebních zakázek podle smluvních podmínek FIDIC. Součástí zakázky byla mimo jiné základní analýza a posouzení oprávněnosti nároků vznesených ze strany zhotovitele, dle postupů stanovených FIDIC, ZZVZ a dotčených směrnic GŘ ŘSD, včetně vypracování expertních posudků vznesených nároků. Cena investičních nákladů stavby: 5 804 190 216 Kč bez DPH

Období	11/2018 – 06/2020
Pozice	Vedoucí projektu, právník, konzultant, technická asistence
Zaměstnavatel/ Objednatel	Contract management, a.s. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Chomutov Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4 – Nusle, IČO: 65993390 
Popis vykonávaných činností	Konzultační činnost a technická asistence v rámci claim managementu staveb 2018 – Technická asistence Zajištění konzultační činnosti a technické asistence v rámci claim managementu staveb v gesci provozního úseku ŘSD Správy Chomutov. Služba zahrnuje kompletní vedení claimové agendy

	stavby, posouzení změn během výstavby v návaznosti na SGŘ 18/2016 a VOP/ZOP (Green book, Red book) jednotlivých staveb.
--	--

V Praze dne



✓ Digitálně
podepsal Ing.
Václav
Větrovský, MBA

.....
Ing. Václav Větrovský, MBA, předseda představenstva

ČESKÁ REPUBLIKA
UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI



Č. UP * 056964

DIPLOM

Václav HOLICKÝ



získal vysokoškolské vzdělání studiem v magisterském studijním programu

M6805 Právo a právní věda

ve studijním oboru

Právo

na Právnické fakultě Univerzity Palackého v Olomouci.

Podle § 46 odst. 4 písm. g) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), se mu uděluje akademický titul „magistr“ ve zkratce „Mgr.“ uváděné před jménem.



prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.
rektor



JUDr. Zdenka Papoušková, Ph.D.
děkanka

V Olomouci dne 30. května 2018

PROFESNÍ ŽIVOTOPIS

Tento profesní životopis byl vytvořen pro účely podání nabídky do zadávacího řízení k nadlimitní veřejné zakázce zadávané v otevřeném řízení s názvem „Justiční areál v Ústí nad Labem – Tým Správce stavby“, zadávanou zadavatelem ČR – Ministerstvo spravedlnosti, se sídlem Vyšehradská 427/16, 128 00 Praha, IČO: 00025429.

Dodavatel

název: **Garnets Consulting a.s.**
se sídlem: Československých legií 445/4, 415 01 Teplice - Trnovany
IČO: 27349675

Pozice v realizačním týmu: **SPRÁVCE INFORMACÍ**

titul, jméno a příjmení: Bc. František Vágner

smluvní vztah k dodavateli: pracovně právní

datum narození:






Vzdělání:

Období studia	Dosažené vzdělání
2008 - 2015	České vysoké učení technické Studijní program: Stavební inženýr Studijní obor: Konstrukce pozemních staveb Získán titul: Bc

Certifikáty, osvědčení, autorizace:

Datum vystavení	Označení získaného certifikátu/osvědčení/autorizace
-	-

Profesní praxe:

Období	Zaměstnavatel a pozice
05/2021 - současnost	Digital transformation systems, s.r.o. – Projektant, 3D modelář, BIM manažer, specialista datové standardy, BEP, BIM protokol, EIR, CDE. 
05/2021 - současnost	OSVČ – Projektant, BIM, specialista datové standardy 
09/2018 – 05/2021	Sweco Hydroprojekt a.s. – Projektant modelář, BIM specialista 
09/2016 – 09/2018	Město Louny , Investiční referent a referent majetkové správy na odboru správy majetku
07/2016 – 02/2017	Ing. Arch. Josef Kautský – Projektant
11/2015 – 02/2016	Ing. Tomáš Macas – Projektant
01/2014 – 12/2014	Kupros s.r.o. - Projektant

Profesní zkušenosti, referenční zakázky:

Období	02/2022 - 03/2022
Pozice	Projektant, 3D modelář, BIM manažer
Zaměstnavatel/ Objednatel	Digital transformation systems, s.r.o.
Popis vykonávaných činností	Optimalizace a elektrizace trati Ostrava – Kunčice – Frýdek Místek, příprava negrafických informací pro 3D model, DSS SFDI, BEP, CDE. Objednatel SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Období	01/2022 - 03/2022
Pozice	Projektant, 3D modelář, BIM manažer

Zaměstnavatel/ Objednatel	Digital transformation systems, s.r.o.
Popis vykonávaných činností	DUR, modernizace trati Brno – Přerov, 3 stavba Vyškov – Nezamyslice. Interní implementace datového standardu. Objednatel SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Období	08/2021 - 12/2021
Pozice	Projektant, 3D modelář, BIM manažer
Zaměstnavatel/ Objednatel	Digital transformation systems, s.r.o.
Popis vykonávaných činností	DSP stavby Adamov – Blansko, BC, GIS, BEP, DSS, EIR, CDE, BIM a GIS. Objednatel SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Období	11/2020
Pozice	Projektant, 3D modelář, BIM manažer
Zaměstnavatel/ Objednatel	Digital transformation systems, s.r.o.
Popis vykonávaných činností	Zpracování BIM modelu ČOV BRICENI Moldávie BIM to GIS. Objednatel Ircon, s.r.o.

Období	03/2021-05/2021
Pozice	BIM specialista
Zaměstnavatel/ Objednatel	Sweco Hydroprojekt a.s.
Popis vykonávaných činností	BIM projektování vč. nastavení a využití CDE „Projekt Hlavní čerpací stanice ÚČOV Praha“, realizační dokumentace během výstavby. Investiční náklady více jak 900mil. Kč. Objednatel Energie stavební a báňská a.s. Odpovědná osoba: Ing. Zdeněk Osner CSc., 602 286 394, osner@enas.cz.

Období	04/2020-05/2021
Pozice	BIM specialista
Zaměstnavatel/ Objednatel	Sweco Hydroprojekt a.s.
Popis vykonávaných činností	Srí Lanka – „Sanitation and Hygiene Initiative for Towns in South West Sri Lanka“ - Negombo, Galle – projektování a modelace čerpacích stanic, koordinace jednotlivých profesí.

Období	10/2019-04/2020
Pozice	BIM specialista
Zaměstnavatel/ Objednatel	Sweco Hydroprojekt a.s.
Popis vykonávaných činností	„Stavba č. 0093 TV Kbely, Etapa 0028 ČOV Kbely“ – BIM projektování a modelace stavebních objektů ČOV Kbely.

Období	09/2018-07-2019
Pozice	BIM specialista
Zaměstnavatel/ Objednatel	Sweco Hydroprojekt a.s.
Popis vykonávaných činností	Modelování výztuže železobetonových konstrukcí v RCD.

Období	08/2018 – 02/2019
Pozice	BIM specialista
Zaměstnavatel/ Objednatel	Sweco Hydroprojekt a.s.
Popis vykonávaných činností	Modelování výztuže železobetonových konstrukcí v RCD.

*TABULKU ZKOPÍROVAT DLE POTŘEBY

Další informace:

Komentář k požadované kvalifikaci	<ol style="list-style-type: none">1) Min. 3 roky praxe s využíváním informačního modelování budov (BIM) ve funkci projektanta nebo správce stavby – SPLNĚNO viz. reference výše.2) Zkušenost na pozici BIM koordinátora/manažera nebo projektanta při výstavbě nebo rekonstrukci a podílel se na zavádění a kontrole CDE na zakázce s investičními náklady stavby více než 250 000 000 Kč bez DPH - SPLNĚNO viz. reference výše.
--	---

V Praze dne 12.4.2022



Bc. František Vágner¹

¹ Stačí prostý elektronický podpis (např. sken vlastnoručního podpisu provedeného v listinné podobě).



ČESKÁ REPUBLIKA
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

VYSOKOŠKOLSKÝ DIPLOM

Číslo diplomu: 15FSvB0577

František Vágnér

(jméno, příjmení)

datum a místo narození:



získal vysokoškolské vzdělání studiem

v bakalářském studijním programu **Stavební inženýrství (B3651)**
ve studijním oboru **Konstrukce pozemních staveb (3608R008)**

na Fakultě stavební.

Studium bylo řádně ukončeno státní závěrečnou zkouškou dne 23. června 2015.

Podle §45 odst. 4) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), se mu uděluje akademický titul

b a k a l á ř

ve zkratce **Bc.**

V Praze dne 7. července 2015.

prof. Ing. Petr Konvalinka, CSc.

rektor



prof. Ing. Alena Kohoutková, CSc.
děkanka Fakulty stavební ČVUT

VZOR PROFESNÍHO ŽIVOTOPISU

Tento profesní životopis byl vytvořen pro účely podání nabídky do zadávacího řízení k nadlimitní veřejné zakázce zadávané v otevřeném řízení s názvem „Justiční areál v Ústí nad Labem – Tým Správce stavby“, zadávanou zadavatelem ČR – Ministerstvo spravedlnosti, se sídlem Vyšehradská 427/16, 128 00 Praha, IČO: 00025429.

Dodavatel

název: **SGS Czech Republic, s.r.o.**
se sídlem: K Hájům 1233/2, Praha 5, 155 00
IČO: 48589241

Pozice v realizačním týmu: **asistent pro dozor – TDS (f)**

titul, jméno a příjmení: ing. David Rezek

smluvní vztah k dodavateli: pracovněprávní

datum narození:



Vzdělání:

Období studia	Dosažené vzdělání
<i>09/1995 – 01/2000</i>	ČVUT, Fakulta stavební, obor Pozemní stavby a konstrukce

Certifikáty, osvědčení, autorizace:

Datum vystavení	Označení získaného certifikátu/osvědčení/autorizace
<i>23.6.2009</i>	Autorizace ČKAIT, AI, Pozemní stavby

Profesní praxe:

Období	Zaměstnavatel a pozice
OD ROKU 2000 - DOSUD	21 let kontinuální praxe ve stavebnictví jako TDI, od října 2014 dosud v SGS Czech Republic, s.r.o. kontakt RNDr. Jan Chochol, jednatel, 234 708 111, jan.chochol@sgs.com

Profesní zkušenosti, referenční zakázky:

Období	12/2018 – 10/2021
Pozice	Project manager, technický dozor stavby
Zaměstnavatel/ Objednatel	SGS Czech Republic, s.r.o. / Městská část Praha 10, Vršovická 68
Popis vykonávaných činností	Project manager a technický dozor stavby Rekonstrukce polikliniky Malešice, cena stavby 292.170.000 Kč Kontaktní osoba JUDr. Ladislav Pokorný, 

Období	04/2019 – 06/2021
Pozice	Project manager, technický dozor stavby
Zaměstnavatel/ Objednatel	SGS Czech Republic, s.r.o. / Inafy Estates s.r.o., V Celnici 1028/1, P1
Popis vykonávaných činností	Project manager a technický dozor stavby Rekonstrukce a přestavby objektu Millenium na hotel Marriott, cena stavby 576.000.000 Kč Kontaktní osoba Davor Paliska,  

Další informace:

	Zkušený stavební dozor pozemních staveb
--	---

V Praze dne 12.4.2022



Ing. David Rezek

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 31800

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků
činných ve výstavbě
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

Ing. David Rezek

jméno a příjmení



je

autorizovaným inženýrem

v oboru

pozemní stavby

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0010890

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 23.6.2009



Ing. Pavel Křeček
předseda ČKAIT

PROFESNÍ ŽIVOTOPIS

Předpokládaná funkce v týmu: Asistent pro dozor – Stavební dozor (TDS)

1.	Titul, příjmení	Ing. Slánský
2.	Jméno	Jiří
3.	Datum narození	
4.	Státní příslušnost	ČR
5.	Adresa	Rybalkova 937, Jaroměř 551 01

6. Nejvyšší dosažené vzdělání

Vzdělávací instituce	od - do	Získané tituly a diplomy
ČVUT Praha – fakulta stavební – pozemní stavby	2000-2005	Ing.

7. Jazykové znalosti

Jazyk	Pasivně	Aktivně
Český jazyk	1	1
Anglický jazyk	2	2
Německý jazyk	4	5

8. Aktuálně zastávaná funkce: vedoucí kanceláře, hlavní inženýr kanceláře, odborník na časové plánování

9. Roky odborné praxe: 17 let

10. Klíčová specializace: pozemní stavby

11. Odborná praxe

Název firmy	Místo	Funkce	Období
ASSPRO Náchod s.r.o.	Náchod	Projektant	1999-2000
Výčet akcí hlavních akcí			
Výrobní hala Stavebních konstrukcí Jívka			
Název firmy	Místo	Funkce	Období
AKIA a.s.	Hradec Králové	Samostatný technik (projekce, autorský dozor, technický dozor)	2000-2002
Výčet akcí hlavních akcí			
Colloseum Harrachov – polyfunkční dům A			
Bytový dům Klondaik Harrachov			

Hotel s jízdárnou a stájemi, Lázně Velichovky			
Ronald Jičín – sklad kokyl a hliníkových štěpků			
Název firmy	Místo	Funkce	Období
ARCHITEP s.r.o.	Hradec Králové	Vedoucí týmu - hlavní inženýr (projekce, autorský dozor, technický dozor)	2002-2005
Výčet akcí hlavních akcí			
Bytový dům Rokytka			
Výrobní areál AVOS			
Rekonstrukce zámku Krásné Březno, Ústí nad Labem			
Bytové domy Mumlavské zátiší			
Zimní stadion Kroměříž – zastřešení kluziště			
Název firmy	Místo	Funkce	Období
JIKA-CZ s.r.o.	Hradec Králové	Vedoucí kanceláře, hlavní inženýr kanceláře =hlavní inženýr projektu= HIP, zástupce hlavního architekta (příprava, management, projekce, autorský dozor, technický dozor)	2005-dosud
Výčet akcí hlavních akcí			
Obytný soubor Plachta Sever a střed 2006 - 2017			
Rekonstrukce a zateplení objektů Ústřední vojenské nemocnice Praha, rekonstrukce centrální kuchyně 2008 – 2010			
Sportovní areál Bavlna, Hradec Králové, 2011-2012			
Centrum celoživotního vzdělávání, Vertex Hradec Králové, 2009-2013,			
Výstavba HST Technologic s.r.o., Vrchlabí, Výzkumné a vývojové centrum Nikoly Tesly, 2010-2012,			
Rekonstrukce sportovní haly Mladá Boleslav, 2016, 200 mil. Kč,			
Revitalizace letního stadionu v Pardubicích, 2016-2019-550 mil. Kč			
Přístavba haly Parker-Hanifin Sadská, 120 mil. Kč			
Sportovní hala Kosmonosy, 2018, 90 mil. Kč			
UHK – Objekt C – lokalita Na Soutoku, TDI, RN 287.730.992,08 Kč bez DPH, 2017			
Název firmy	Místo	Funkce	Období
REALSTAV MB spol. s r.o.	Mladá Boleslav	TDI	2004 - dosud
Výčet hlavních akcí:			

Název zakázky	Popis poskytnutých služeb	Celkový rozsah plnění	Termín a místo plnění	Objednatel (kontaktní údaje, osoba, tel. číslo)
Přístavba základní školy Kněžmost	- TDS	101.277.000,- Kč bez DPH	09/2017 - 07/2019 Kněžmost	Energy Benefit Centre a.s., Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 IČ: 29029210 Ing. Libor Novák - ředitel Tel.: +420 mail: [redacted]
Mladá Boleslav – park Štěpánka Městský krytý bazén	- TDS	257.565.425,- Kč bez DPH	02/2013 - 04/2015 Mladá Boleslav	Městská společnost sportovní a rekreační areály, s.r.o. Viničná 31, 293 01 Mladá Boleslav IČ: 28168151 Ing. Ondřej Rameš, obchodní a provozní ředitel Tel: + e-mail: [redacted]
Investiční výstavba na Městském stadionu MB	- TDS	512 mil. Kč bez DPH	01/2004 - 04/2016 Mladá Boleslav	Statutární město Mladá Boleslav Komenského nám. 61 293 01 Mladá Boleslav IČ: 0028295 Ing. Bohuslav Devátý, vedoucí odboru stavební a rozvoje města Tel.: + E-mail: [redacted]

12. Zkušenosti v cizích zemích

Název firmy	Země	Funkce	Období
-	-	-	-

13. Členství v profesních organizacích: ČKAIT 0602162, autorizace udělena 23.6.2009

14. Oprávnění k výkonu vybraných činností ve výstavbě podle zvláštních předpisů popř. jiná odborná oprávnění:

Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby

15. Publikace a školení:

-
16. Další znalosti a dovednosti: ŘÍZENÍ MOTOROVÉHO VOZIDLA SK. A, B, C, T
PC: autocad, archicad, spirit, office, internet
Program Microsoft Project

V Hradci Králové dne 13.04.2022



Ing. Jiří Slánský

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 31888

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků
činných ve výstavbě
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

Ing. Jiří Slánský

jméno a příjmení



je

autorizovaným inženýrem

v oboru

pozemní stavby

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0602162

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 23.6.2009



Ing. Pavel Kleček
předseda ČKAIT

ČESKÁ REPUBLIKA
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA STAVEBNÍ

Číslo diplomu: ZY 002719

Č. 1082/06-C

VYSOKOŠKOLSKÝ DIPLOM

Jiří Slánský

narozen(a)



ukončil(a) studium, vykonáním státní závěrečné zkoušky a získal(a) vysokoškolské vzdělání v magisterském studijním programu

stavební inženýrství (M3607)

studijní obor

pozemní stavby a konstrukce (3608T003)

Podle § 46 odst. 4 písm. a) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách se mu (jí) uděluje akademický titul

inženýr
ve zkratce Ing.

V Praze dne 23. ledna 2006



rektor vysoké školy



dekan fakulty

VZOR PROFESNÍHO ŽIVOTOPISU

Tento profesní životopis byl vytvořen pro účely podání nabídky do zadávacího řízení k nadlimitní veřejné zakázce zadávané v otevřeném řízení s názvem „Justiční areál v Ústí nad Labem – Tým Správce stavby“, zadávanou zadavatelem ČR – Ministerstvo spravedlnosti, se sídlem Vyšehradská 427/16, 128 00 Praha, IČO: 00025429.

Dodavatel

název: **SGS Czech Republic, s.r.o.**
se sídlem: K Hájbům 1233/2, Praha 5, 155 00
IČO: 48589241

Pozice v realizačním týmu: **expert – technik prostředí staveb – elektrotechnická zařízení (g)**

titul, jméno a příjmení: ing. Jan Vybíral

smluvní vztah k dodavateli: pracovněprávní

datum narození:




Vzdělání:

Období studia	Dosažené vzdělání
09/1969 – 06/1976	ČVUT, Fakulta elektro, obor Silnoproud

Certifikáty, osvědčení, autorizace:

Datum vystavení	Označení získaného certifikátu/osvědčení/autorizace
4.12.2007	Autorizace ČKAIT, AI, Technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení a technologická zařízení staveb

Profesní praxe:

Období	Zaměstnavatel a pozice
OD ROKU 1978 - DOSUD	43 let kontinuální praxe ve stavebnictví jako TDI, od února 2005 dosud v SGS Czech Republic, s.r.o. kontakt RNDr. Jan Chochol, jednatel, 

Profesní zkušenosti, referenční zakázky:


Období	04/2019 – 06/2021
Pozice	Stavební dozor elektrotechnických zařízení – silnoproud a slaboproud
Zaměstnavatel/ Objednatel	SGS Czech Republic, s.r.o. / Inafy Estates s.r.o., V Celnici 1028/1, P1
Popis vykonávaných činností	Stavební dozor elektrotechnických zařízení stavby Rekonstrukce a přestavby objektu Millenium na hotel Marriott, cena stavby 576.000.000 Kč, z toho elektrotechnické zařízení 56.400.000 Kč Kontaktní osoba Davor Paliska, 

Období	09/2013 – 05/2015
Pozice	Stavební dozor elektrotechnických zařízení – silnoproud a slaboproud
Zaměstnavatel/ Objednatel	SGS Czech Republic, s.r.o. / LEGO Production, Jutská 2279, Kladno
Popis vykonávaných činností	Stavební dozor elektrotechnických zařízení novostavby výrobních hal, skladové haly a administrativní budovy LEGO – C, cena stavby 1.363.560.000 Kč, z toho elektrotechnické zařízení 95.600.000 Kč Kontaktní osoba ing. Matěj Bábíček, 

Další informace:

	Zkušený stavební dozor o oboru elektro
--	--

V Praze dne 12.4.2022

Ing. Jan 

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 30572

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků
činných ve výstavbě
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

Ing. Jan Vybíral

jméno a příjmení



rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem

v oboru

technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení

technologická zařízení staveb

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0010276

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 4.12.2007



Ing. Václav Mach
předseda ČKAIT

PROFESNÍ ŽIVOTOPIS

Předpokládaná funkce v týmu: Expert - Technik prostředí staveb – specializace technická zařízení

1.	Titul, příjmení	Ing. Koutník
2.	Jméno	Vladimír
3.	Datum narození	
4.	Státní příslušnost	ČR
5.	Adresa	Librantice 52, 503 46 Třebechovice pod Orebem

6. Nejvyšší dosažené vzdělání

Vzdělávací instituce	od - do	Získané tituly a diplomy
ČVUT Praha – fakulta strojní inženýrství	1977-1982	Ing.

7. Jazykové znalosti

Jazyk	Pasivně	Aktivně
Český jazyk	1	1
Anglický jazyk	2	2
Ruský jazyk	4	5

8. Vztah k uchazeči: pracovní právní vztah ke spol. REALSTAV MB spol. s r.o.

9. Aktuálně zastávaná funkce: technik v oboru Technika prostředí staveb - TZB

10. Roky odborné praxe: 38 let

11. Klíčová specializace: pozemní stavby

12. Odborná praxe

Název zakázky	Popis poskytnutých služeb	Celkový rozsah plnění	Termín a místo plnění	Objednatel (kontaktní údaje, osoba, tel. číslo)

Přístavba základní školy Kněžmost	- technik	101.277.000,- Kč bez DPH	09/2017 - 07/2019 Kněžmost	Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 IČ: 29029210 Ing. Libor Novák - ředitel Tel.: [REDACTED] E-mail: [REDACTED]
Mladá Boleslav – park Štěpánka Městský krytý bazén	- technik	257.565.425,- Kč bez DPH Dodávka a montáž VZT 61 mil. Kč bez DPH	02/2013 - 04/2015 Mladá Boleslav	Městská společnost sportovní a rekreační areály, s.r.o. Viničná 31, 293 01 Mladá Boleslav IČ: 28168151 Ing. Ondřej Rameš, obchodní a provozní ředitel Tel: + [REDACTED] e-mail: [REDACTED]
Investiční výstavba na Městském stadionu MB	- technik	512 mil. Kč bez DPH Dodávka a montáž VZT 54,3 mil. Kč bez DPH	01/2004 - 04/2016 Mladá Boleslav	Statutární město Mladá Boleslav Komenského nám. 61 293 01 Mladá Boleslav IČ: 0028295 Ing. Bohuslav Devátý, vedoucí odboru stavební a rozvoje města Tel.: [REDACTED] E-mail: [REDACTED]
Stavba školní pavilonu, ZŠ Komenského 420, Mníšek pod Brdy	- technik	86.168.150,- Kč bez DPH	08/2018 - 08/2019 Mníšek pod Brdy	Město Mníšek pod Brdy Dobříšská 56 252 10 Mníšek pod Brdy IČ: 00242748 Ing. Marcela Dupalová, vedoucí odboru správy Tel. + [REDACTED] E-mail: [REDACTED]

13. Zkušenosti v cizích zemích

Název firmy	Země	Funkce	Období
-	-	-	-

14. Členství v profesních organizacích: ČKAIT 0601812, autorizace udělena 21.6.2005

15. Oprávnění k výkonu vybraných činností ve výstavbě podle zvláštních předpisů, popř. jiná odborná oprávnění:

Autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb-TZB

16. Publikace a školení:

-

17. Další znalosti a dovednosti: ŘÍZENÍ MOTOROVÉHO VOZIDLA: A, B, C, BE, CE,T

PC: autocad, office, internet

V Hradci Králové dne 13.4.2022



img: vialon711 32x32px

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 26596

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků
činných ve výstavbě
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

Ing. Vladimír Koutník

jméno a příjmení



rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem

v oboru

technika prostředí staveb, specializace technická zařízení

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0601812

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 21.6.2005



Ing. Václav Mach
předseda ČKAIT

ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Vysoká škola **České vysoké učení technické v Praze**
Číslo diplomu **C * 163260**

Fakulta **strojn**
č. **58/82**

DIPLOM

Vladimír Koutník

(jméno a příjmení)

narozen(a) dne  **Hradci Králové** okres **Hradec Králové**

ukončil(a) studium vykonáním státní závěrečné zkoušky a získal(a) vysokoškolské vzdělání ve studijním oboru

energetické stroje a zařízení

Podle § 41 odst. 2 nebo § 45 odst. 2 zákona č. 39/1980 Sb., o vysokých školách, se mu (jí) přiznává titul

inženýr (ve zkr. "Ing.")

V **Praze** dne **15. června** 19**82**

