

<b>Ing. Vladimír Čapka</b> projekce a inženýring Gerstnerova 5/658 170 00 Praha 7	MÍSTO STAVBY : KAMÝČKÁ 1176, PRAHA - SUCHDOL parc. č.1627/1,1627/55,1627/151,1627/148,1649		
	OBJEDNATEL : ČZU V PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVAŘSKÁ, KAMÝČKÁ 129, PRAHA - SUCHDOL		
	ŠÉFPROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
	Ing. Vladimír Čapka	Ing. Vladimír Čapka	Ing. Vladimír Čapka
NÁZEV AKCE <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU FLD - 2.ETAPA</b>		ČÍSLO ZAKÁZKY	0419
		STUPEŇ	DVZ/DPS
		DATUM	ZÁŘÍ 2019
		Č. KOPIE	ČÁST
<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>			<b>A</b>

## **OBSAH PRŮVODNÍ ZPRÁVY – 2. ETAPA**

### **A.1 Identifikační údaje**

#### **A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

#### **A.3 Seznam vstupních podkladů**

##### **A.1.1 Údaje o stavbě**

###### **a) název stavby:**

**Stavební úpravy a přístavba budovy FLD – 2. etapa**

###### **b) místo stavby – adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků:**

Kamýcká 1176, Praha – Suchdol, katastrální území Suchdol

parc. č. 1627/55 – č. p. 1176 – budova, zastavěná plocha a nádvoří, výměra 1735 m<sup>2</sup>  
SO 01 - Stávající objekt FLD

parc. č. 1627/1 – jiná plocha, ostatní plocha, výměra 324456 m<sup>2</sup>,  
SO 01 – nasávání požárního větrání severního a středního schodiště  
stávající budovy

###### **c) předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby:**

Jedná se o stavební úpravy stávající stavby, jde o stavbu trvalou, účel užívání – vysokoškolská budova s výukou a vědeckými pracovišti.

##### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

###### **a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo**

###### **b) jméno, příjmení, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo**

###### **c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba):**

Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 961/129, 165 00 Praha – Suchdol

IČO: 60460709,

zastoupená Ing. Janou Vohralíkovou, kvestorkou

##### **A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace**

###### **a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba):**

Ing. Vladimír Čapka

IČ: 12630713, DIČ: CZ 5407170307

Gerstnerova 658/5, 170 00 Praha 7 - Holešovice

tel.: 602 363 090, email: [capka@ateliervv.cz](mailto:capka@ateliervv.cz)

**b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace:**

Ing. Vladimír Čapka,  
autorizovaný inženýr ČKAIT,  
číslo autorizace 0002624, obor autorizace – pozemní stavby,  
tel.: 602 363 090, email: [capka@ateliervv.cz](mailto:capka@ateliervv.cz)

**c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace:**

**AS**

Ing. Vladimír Čapka  
autorizovaný inženýr ČKAIT, číslo autorizace 0002624  
obor autorizace – pozemní stavby,  
tel.: 602 363 090

Ing. arch. Vít Svoboda  
autorizovaný architekt ČKA, číslo autorizace 00894  
obor autorizace – A  
tel.: 602 363 060

Jaroslav Samuel  
tel.: 603 318 565

**KONSTRUKČNÍ ČÁST**

Dr. Ing. Karel Peleška, Interstat s.r.o.  
autorizovaný inženýr ČKAIT, číslo autorizace 0007202  
obor autorizace – statika a dynamika staveb  
tel.: 604 423 531

**PBŘ**

Ing. Martin Dvorský  
autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0012162  
obor autorizace – požární bezpečnost staveb  
tel.: 774 622 376

**ZTI, PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ**

Milan Hendrych, ZTIIS s.r.o.  
autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0001127  
obor autorizace – technika prostředí staveb  
specializace zdravotní technika  
tel.: 603 485 818

**RTCH**

Ing. Pavel Černocho  
autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0012008  
obor autorizace – technika prostředí staveb  
specializace vytápění a vzduchotechnika  
tel.: 608 549 896

<b>VZT</b>	Ing. Pavel Černoch autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0012008 obor autorizace – technika prostředí staveb specializace vytápění a vzduchotechnika tel.: 608 549 896
<b>SILNOPROUD</b>	Ladislav Štolz autorizovaný inženýr ČKAIT, číslo autorizace 0100458 obor autorizace – technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení tel.: 605 453 312
<b>MaR</b>	Ing. Tkáč autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0013933 obor autorizace – technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení tel.: 774 536 066
<b>DATOVÉ A TELEF. ROZVODY</b>	Michal Eibich Autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0008737 obor autorizace – technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení tel.: 775 361 200
<b>EPS</b>	Michal Eibich autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0008737 obor autorizace – technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení tel.: 775 361 200
<b>EZS, CCTV, EKV</b>	Michal Eibich autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0008737 obor autorizace – technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení tel.: 775 361 200
<b>AV TECHNIKA</b>	Ing. Michaela Šťáhlavská autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0006678 obor autorizace – technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení tel.: 778 536 471
<b>INTERIER</b>	Ing. Vladimír Čapka autorizovaný inženýr ČKAIT, číslo autorizace 0002624 obor autorizace – pozemní stavby, tel.: 602 363 090
<b>VSAKY</b>	Ing. Marie Matějková autorizovaný inženýr ČKAIT, číslo autorizace 0003955 obor autorizace – městské inženýrství a vodohospodářské stavby tel.: 602 584 481

**HLUKOVÁ STUDIE**

Ing. Tomáš Hrádek, AVETON s.r.o.  
autorizovaný technik ČKAIT, číslo autorizace 0012802  
obor autorizace – technika prostředí staveb  
specializace vytápění a vzduchotechnika  
tel.: 731 463 403

**VÝTAHY**

Ing. Vladimír Čapka  
autorizovaný inženýr ČKAIT, číslo autorizace 0002624  
obor autorizace – pozemní stavby  
tel.: 602 363 090

**SADOVÉ ÚPRAVY**

Ing. Karel Posolda  
projektant specialista  
tel.: 602179243

**ROZPOČET**

Ing. Dana Mlejnková  
Certifikovaný rozpočtář ÚRS  
tel.: 602421705

**A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení – 2. etapa:**

SO 01 STÁVAJÍCÍ OBJEKT FLD

**A.3 Seznam vstupních podkladů:**

- Pasport objektu FLD z 10. 2009 – Indess s.r.o.
- PENB – ČTU – FLD, zateplení fasády – 13.3. 2012, AB facility a.s.
- Statické posouzení objektu FLD, 03.1991, Pozemní stavitelství Ostrava
- Prováděcí projekt – hrubá stavba, 10.1991, Pozemní stavitelství Ostrava
- Prováděcí projekt – Biotechnologické centrum lesnické fakulty VŠZ Praha – SO 01, 02.1993, Pozemní stavitelství Ostrava
- Prováděcí projekt – Biotechnologické centrum lesnické fakulty VŠZ Praha – SO 01, 09.1992, 10.1992, Pozemní stavitelství Praha spol. s r.o.
- SBTC VŠZ Praha – Zaměření geodetického tvaru, 02.1991, Pozemní stavitelství Ostrava
- Statický posudek – ČZU FLD, 15.4. 2016, INTERSTAT s.r.o.
- Posudek o technickém stavu objektu č.p. 1176, 18.10. 2016, Ing. R. Motyčka
- Zaměření stávajícího stavu – budova FLD, 01.2018, GEO 5, spol. s r.o.
- Zateplení obvodového pláště a střechy – FLD, 03.2012, CEDE Studio s.r.o.
- Situace areálu ČZU, 2016
- Situace areálu ČZU, 2018
- Situace – doměření okolí FLD, 02. 2018, GEO 5, spol. s r.o.
- Koordinační situace HT pavilonu,
- Koordinační situace MCEV II, 08.2015, Arch design s.r.o.
- Průzkumy a fotodokumentace budovy FLD
- Dokumentace pro společné povolení (DUR + DSP) Stavební úpravy a přístavba objektu FLD z 08.2018, zpracovatel Ing. arch. Vít Svoboda
- Rozhodnutí – společné povolení č.j. MCP6 046111/2019 ze dne 15.02. 2019, nabytí právní moci dne 03. 12. 2019
- Dokumentace pro společné povolení (DUR + DSP) Stavební úpravy a přístavba objektu FLD – SO 08 Vsaky z 08.2018, zpracovatel Ing. Marie Matějková
- Územní rozhodnutí, stavební povolení a povolení k nakládání s vodami č.j.: MCP6 271563/2016 ze dne: 15. 12. 2018 s nabytím právní moci dne: 00.01.2019

- Vyhl. č. 268/2009 Sb. o technický požadavcích na stavby, změna vyhl. č. 20/2012 Sb.
  - Vyhl. č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
  - Vyhl. č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, novela vyhl. č. 63/2013 Sb.
  - Vyhl. č. 501/2006 Sb. vyhláška o obecných požadavcích na využívání území, novela vyhl. č. 431/2012 Sb.
  - Zákon č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) v platném znění
  - Zákon č. 183/2006 Sb. zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) , změna Zák. 350/2012 Sb.
  - Vyhl. č. 499/2006 Sb., změna vyhl. č. 62/2013 Sb.
  - ČSN 73 4108 Hygienická zařízení a šatny
  - ČSN 73 0540–2 Tepelná ochrana budov
  - ČSN 73 4130 Schodiště a šikmé rampy
  - ČSN 74 3305 Ochranná zábradlí
  - ČSN 75 9010 Vsakovací zřízení srážkových vod
  - ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací
  - TNV 75 9011 Hospodaření se srážkovými vodami
  - Zákon Č. 185/2001 Sb. o odpadech
- Další normy jsou uvedené v jednotlivých přílohách

V Praze, září 2019

Ing. Vladimír Čapka