


# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

<b>Královéhradecký kraj</b>	<b>Královéhradecký kraj</b> Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336 e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz
-----------------------------	--

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Jakub MASÁK	 <b>Masak &amp; Partner</b> Masák & Partner s.r.o. Rooseveltova 39/575 160 00 Praha 6 tel.: +420 770153 233 e-mail: info@masak-partner.com

PROJEKTANT:

<b>TECHNICO Opava s.r.o.</b>	<b>TECHNICO</b> architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
------------------------------	--

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	
VYPRACOVAL:	Ing. Eva MACÁKOVÁ	
	Ing. arch. Nikola MARTINÍKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULICHÝ	

ČÍSLO  
PARÉ:

ČÁST DOKUMENTACE:

--

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna K. ú. Hradec Králové, parc. č.: st. 291/2, 239/4, 239/87, 239/105, 239/126, 239/127, 240/1, 240/7, 240/26, 240/27, 1487, 1496	DATUM	05/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-612-DPS
	ČÍSLO ODDÍLU:	ČÍSLO PARÉ:
<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>	<b>A.</b>	



<b>A.1.</b>	<b>Identifikační údaje .....</b>	<b>3</b>
A.1.1.	Údaje o stavbě .....	3
a)	název stavby .....	3
b)	místo stavby .....	3
c)	předmět projektové dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby .....	3
A.1.2.	Údaje o stavebníkovi .....	3
A.1.3.	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	3
d)	název .....	3
e)	jméno a příjmení hlavního projektanta .....	3
f)	jméno a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace .....	4
<b>A.2.</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....</b>	<b>4</b>
<b>A.3.</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>4</b>

## A.1. Identifikační údaje

### A.1.1. Údaje o stavbě

#### a) název stavby

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna

#### b) místo stavby

kraj Královehradecký

Československé armády 333/37, 500 03, Hradec Králové

Katastrální území Hradec Králové (646873)

parc. č.: st. 291/2, 239/4, 239/87, 239/105, 239/126, 239/127, 240/1, 240/7, 240/26, 240/27, 1487, 1496

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

Jedná se o stavební úpravy stávajícího objektu Vrbenského kasárna a novostavbu přístavby, která je propojena s objektem proskleným krčkem.

### A.1.2. Údaje o stavebníkovi

#### Královehradecký kraj

Se sídlem: Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové

IČ: 70 88 95 46

e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz

### A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

#### d) název

##### **TECHNICO Opava s. r. o.**

Se sídlem: Hradecká 1576/51, 746 01 Opava

IČ: 25 84 92 04

Zastoupení ve věcech smluvních: Ing. Martin Uličný – jednatel

#### e) jméno a příjmení hlavního projektanta

Ing. Matěj Kudlík; ČKAIT 1102890, obor pozemní stavby

**f) jméno a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace**

Ing. Eva Macáková – Stavební řešení

Bc. Kamil Michalík – Stavební řešení

Ing. arch. Nikola Martiníková – Architektonické a stavební řešení

Ing. Martin Koráb – Stavebně konstrukční řešení, ČKAIT 1003856, obor IS00

Ing. Ivana Bednářková – Požárně bezpečnostní řešení, ČKAIT 1102604

Ing. Dominika Gancarčíková – Zdravotně technické instalace

Dominik Černoch – Zdravotně technické instalace

Ing. Radim Černoch – Vzduchotechnika

Ing. Eliška Latoňová - Vytápění, chlazení

Ing. Martin Uličný – Silnoproudá elektrotechnika

Michal Uličný – Silnoproudá elektrotechnika

Adam Skácelík - Elektronické komunikace

Jakub Sglunda - Komunikace a zpevněné plochy

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

Stavba není rozdělena na dílčí stavební objekty.

**A.3. Seznam vstupních podkladů**

Podkladem pro zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby bylo použito:

- investiční záměr – Stavební úpravy objektu Vrbenského kasáren vč. přístavby, Šimkova 333/37, Hradec Králové;
- architektonicko - urbanistická studie a studie proveditelnosti, kterou zpracovala společnost architekti Chmelík & partneři, s. r. o., Úzká 201, 500 03 Hradec Králové, 02/2015;
- zaměření stávajícího stavu objektu Vrbenského kasáren, které zpracovala společnost SUMA PROJEKT, Jižní 870, 500 03 Hradec Králové, 04/2010;
- historická dokumentace archivu VUA;
- požadavky uživatele;

- Protokol o stanovení radonového indexu pozemku, zpracovaný Radontest Třebíč, Mgr. Michal Sochor, ze dne 7. 8. 2018;
- Dendrologický průzkum zpracovaný Green art s.r.o., Praha 9, Ing. David Nechanický, ze dne červen 2019;
- Posouzení dřevěných konstrukcí z hlediska jejich napadení dřevokaznými houbami a hmyzem, zpracovaný Inreco s.r.o., Hradec Králové, Ing. Petr Rohlíček, ze dne 07/2019;
- Stavebně technický průzkum stropní konstrukce místn. č. 0.33, zpracovaný Ústavem stavebního zkušebnictví, s.r.o., J. Potůčka 115, Pardubice – Trnová, ze dne 21. 8. 2019;
- vydané územní rozhodnutí magistrátem města Hradec Králové - odbor stavební, jako příslušný správní orgán, zn.: SZ MMHK/130205/2018 ST2/Ža, č. j.: MMHK/152267/2018 ze dne 17. 9. 2018;
- vydané stavební povolení magistrátem města Hradec Králové - odbor stavební, zn.: SZ MMHK/053659/2022 ST2/Bo, č. j.: MMHK/067293/2022 ST2/Bo, ze dne 19. 4. 2022, nabytí právní moci 6. 5. 2022;
- podmínky dotace IROP a NPO

Vypracovala:

Ing. arch. Nikola Martiníková

Ing. Eva Macáková