





A

INVESTOR	<b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje</b>	
AKCE	<b>Zborovská 11, 150 21 Praha 5</b>	
	<b>III/2722 Semice, rekonstrukce</b>	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	<b>Pontex, spol. s r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4</b>	
SDRUŽENÍ:	<b>PONTEX / DP Ostrava / G-Consult / HBH / APIS / MMD / LINK</b>	
zastoupená:	<b>HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno</b>	
Hlavní inženýr projektu:	<b>Ing. Juraj KOLCUN</b>	
Číslo zhotovitele:	<b>2020/1070</b>	
		
		
		

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Juraj Kolcun	
VYPRACOVAL	Ing. Juraj Kolcun	
KONTROLOVAL	Ing. Marek Kačenák	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		
KÚ: SEMICE NAD LABEM		
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI	DATUM	ÚNOR 2022
<b>III/2722 SEMICE, REKONSTRUKCE</b>  <b>A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>	FORMÁT	A4
	MĚŘÍTKO	
	ÚČEL	PDPS
	ČÍS. ZAKÁZKY	2020/1070
	ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
		<b>A</b>

# III/2722 Semice, rekonstrukce

Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

Příloha A.

## Průvodní zpráva

Zpracováno podle vyhlášky 146/2008 Sb., příloha č.6.

Tato dokumentace neslouží k realizaci stavby

### Objednatel



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

### Zpracovatel



Pontex / DP Ostrava / G-Consult / HBH / APIS / MMD / LINK /

## Obsah

<b>1</b>	<b>Identifikační údaje .....</b>	<b>3</b>
1.1	Údaje o stavbě .....	3
1.2	Údaje o stavebníkovi .....	3
1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace .....	3
1.3.1	Zpracovatel dokumentace .....	3
1.3.2	Hlavní projektant .....	3
1.3.3	Projektanti jednotlivých částí dokumentace .....	3
1.4	Údaje o budoucích vlastnících a správcích .....	4
<b>2</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>5</b>

# 1 Identifikační údaje

## 1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce

Místo stavby: kraj Středočeský

Katastrální území: Semice nad Labem [747211],

Druh stavby: Rekonstrukce

Stupeň dokumentace: Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

## 1.2 Údaje o stavebníkovi

Název: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

IČO: 00066001

DIČ: CZ00066001

## 1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

### 1.3.1 Zpracovatel dokumentace

Název: **HBH Projekt spol. s r.o.**

Adresa: Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno

Telefon: +420 549 123 411

Fax: +420 549 123 456

E-mail: hbh@hbh.cz

IČ: 449 61 944

DIČ: CZ449 61 944

*Zpracovatelský útvar HBH:* **pobočka Praha**, Michelská 18/12a, 140 00 Praha 4

### 1.3.2 Hlavní projektant

Autorizovaný inženýr: Ing. Juraj Kolcun (ČKAIT 3000273)

### 1.3.3 Projektanti jednotlivých částí dokumentace

Zpracovatelský útvar: **HBH Projekt spol. s r.o., ateliér silnic a dálnic V**

Zpracovatelé:

Ing. Juraj Kolcun	SO řady 100, souhrnné přílohy
Ing. Urmat Saparbekov	SO řady 100
Ing. Pavel Kolář	SO řady 100

Zpracovatelský útvar:	<b>HBH Projekt spol. s r.o., ateliér mosty</b>	
Zpracovatelé:	Ing. Radim Špaček	SO řady 200
Zpracovatelé:	Ing. Petr Koblenc	SO řady 300,
Zpracovatelský útvar:	<b>HBH Projekt spol. s r.o., ateliér elektro</b>	
Zpracovatelé:	Ing. Stanislav Masařík	SO řady 400
Zpracovatelský útvar:	<b>HBH Projekt spol. s r.o., ateliér ochrany a tvorby krajiny</b>	
Zpracovatelé:	Ing. Jitka Suchomelová	dendrologický průzkum
	Ing. Ondřej Valíček	SO řady 000, SO řady 800
Zpracovatelský útvar:	<b>HBH Projekt spol. s r.o., ateliér ekologie I</b>	
Zpracovatelé:	Mgr. Špičáková Alena	projekt odpadového hospodářství
Zpracovatelský útvar:	<b>GT atelier geodézie s.r.o.</b>	
Zpracovatelé:	Ing. Jan Opelík	geodetické práce, průzkum inženýrských sítí
	Ing. Daniel Janoušek	geodetické práce
Zpracovatelský útvar:	<b>PavEx Consulting, s.r.o.</b>	
Zpracovatelé:	Ing. Luděk Mališ	diagnostický průzkum vozovky
Zpracovatelský útvar:	<b>ČVUT, Kloknerův ústav</b>	
Zpracovatelé:	Ing. Adam Čítek	diagnostika mostu
Zpracovatelský útvar:	<b>Dr. Ing. Milan Sáňka</b>	
Zpracovatelé:	Dr. Ing. Milan Sáňka	Pedologický průzkum

## 1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

Seznam budoucích vlastníků a správců je uveden níže v kapitole 2. v seznamu objektů a tech. a technolog. zařízení.

## 2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Číslo SO	Objekty řady 000 - Objekty přípravy staveniště	Vlastník / správce
SO 020	Příprava území	Středočeský kraj / KSÚS Stře. kraje
Číslo SO	Objekty řady 100 - Objekty pozemních komunikací	Vlastník / správce
SO 101	Rekonstrukce silnice III/2722	Středočeský kraj / KSÚS Stře. kraje
SO 121	Úprava místní komunikace v km 0.066 vlevo	obec Semice / obec Semice

SO 122	Úprava místní komunikace v km 0.940 vlevo	obec Semice / obec Semice
SO 123	Úprava silnice III/3308 v km 1.695 vpravo	Středočeský kraj / KSÚS Stře. kraje
SO 124	Úprava obratiště v km 1.260 vlevo	obec Semice / obec Semice
SO 140	Parkoviště u hřbitova <i>(není součástí PDPS)</i>	obec Semice / obec Semice
SO 141	Parkoviště u fotbalového hřiště <i>(není součástí PDPS)</i>	obec Semice / obec Semice
SO 150	Chodník u silnice III/2722 vlevo	obec Semice / obec Semice
SO 151	Chodník u silnice III/2722 vpravo	obec Semice / obec Semice
SO 181	DIO	Středočeský kraj / KSÚS Stře. kraje
SO 182	Oprava komunikací po výstavbě	-
SO 191	Svislé a vodorovné dopravní značení	Středočeský kraj / KSÚS Stře. kraje
	<b>Objekty řady 200 - Mostní objekty a zdi</b>	
SO 201	Most na silnici III/2722 ev. č. 2722-1	Středočeský kraj / KSÚS Stře. kraje
	<b>Objekty řady 300 - Vodohospodářské objekty</b>	
SO 301	Dešťová kanalizace III/2722	Středočeský kraj / KSÚS Stře. kraje
SO 302	Splašková kanalizace	Obec Semice / VaK Nymburk
SO 311.1	Přeložka splaškové kanalizace	Obec Semice / VaK Nymburk
SO 311.2	Přeložka závlahy v km 0.420	Závlahy Přerov / Závlahy Přerov
SO 311.3	Ochrana závlahy v km 0.120 vpravo	Závlahy Přerov / Závlahy Přerov
SO 311.4	Ochrana vodovodu	VaK Nymburk / VaK Nymburk
	<b>Objekty řady 400 - Elektro a sdělovací objekty</b>	
SO 430	Veřejné osvětlení	Obec Semice / obec Semice
SO 435	Přeložky podzemního vedení CETIN	CETIN / CETIN
	<b>Objekty řady 800 – Objekty úpravy území</b>	
SO 801	Vegetační úpravy Středočeský kraj	Středočeský kraj / KSÚS Stře. kraje
SO 802	Vegetační úpravy obec Semice	Obec Semice / obec Semice

### 3 Seznam vstupních podkladů

Dokumentace PDPS je zpracována dle předchozí dokumentace "III/2722 Semice, rekonstrukce (DUSP, 08/2021).

- [1] Projektová dokumentace předchozího stupně dokumentace, DUSP – 08/2021
- [2] Geodetické zaměření území – GT ateliér geodezie s. r. o., 02/2021
- [3] Zjištění stávajících inženýrských – GT ateliér geodezie s. r. o., 02/2021
- [4] Pedologický průzkum – Dr. Ing. Sáňka, 02/2021
- [5] Diagnostika vozovky – PavEx Consulting s. r. o., 03/2021
- [6] Diagnostika mostu ev. č. 2722-1 – ČVÚT, Kloknerův ústav, 03/2021)

Z geoportálu ČÚZK CZ byly v digitálním formátu získány následující podklady:

- Katastr nemovitostí, parcelní kresba (Semice nad Labem [747211])

V Praze, 02/2022

Ing. Juraj Kolcun