

## Most ev. č. 17124-1 před obcí Žihobce

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň, tel.: 377 172 403, E-mail: posta@suspk.eu

Investor:



Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.  
Koterovská 162  
326 00 Plzeň

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Číslo zakázky:	22 027 00	HIP:		 Praha 4, Bezová 1658/1, 147 00 tel: +420 244062215 e-mail: pontex@pontex.cz
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.	
			724007830, dsn@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Martin KUDRNÁČ	Vypracoval:	Pavel VODIČKA	
			723973271, pvo@pontex.cz	
	602256144, mku@pontex.cz			

Objednatel:	SÚS Plzeňského kraje, p.o.	Obec:	Žihobce	Kraj:	Plzeňský
Akce:	Most ev. č. 17124-1 před obcí Žihobce	Datum		Stupeň	
		01/2023		PDPS	
Příloha:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	Souprava		Č. přílohy	
				A	

## Obsah

<b>1. Identifikační údaje .....</b>	<b>3</b>
1.1. Údaje o stavbě .....	3
1.2. Údaje o stavebníkovi .....	3
1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace .....	3
<b>2. Členění stavby na objekty a technická zařízení .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>3</b>

## A - Průvodní zpráva

### 1. Identifikační údaje

#### 1.1. Údaje o stavbě

Název stavby:	Most ev.č. 17124-1 před obcí Žihobce
Druh stavby:	rekonstrukce mostu
Komunikace:	silnice třetí třídy III/17124
Obec:	Žihobce
Katastrální území:	Žihobce [796 905]
Místní správní úřad:	Obecní úřad Žihobce
Kraj:	Plzeňský
Stupeň PD:	PDPS
Datum:	01/2023

#### 1.2. Údaje o stavebníkovi

Správce mostu:	<b>SÚS Plzeňského kraje, p.o.</b> Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň - Koterov
Investor/stavebník:	<b>SÚS Plzeňského kraje, p.o.</b> Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň - Koterov

#### 1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Projektant stavby:	<b>Pontex spol. s r.o.</b> Bezová 1658/1, 147 14 Praha 4 Zodpovědný projektant: Ing. Daniel Šindler, Ph.D. Tel.: 724 007 830, e-mail: <a href="mailto:sindler@pontex.cz">sindler@pontex.cz</a> ČKAIT: 0012336
--------------------	---

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

Celá stavba je členěna na následující stavební objekty:

- SO001 Snesení stávajícího mostu
- SO201 Most ev.č. 17124-1
- SO901 Provizorní komunikace

### **3. Seznam vstupních podkladů**

Pro zpracování dokumentace DUSP byly použity tyto podklady:

- [1] Podklady k mostu ze systému BMS
- [2] Závěry z projednání s investorem
- [3] Vlastní prohlídky a fotodokumentace zpracovatele
- [4] Mapové podklady
- [5] Průzkum stávajících inženýrských sítí
- [6] Katastrální mapa
- [7] Zaměření dotčené lokality
- [8] Inženýrsko-geologické posouzení, INGES s.r.o. 03/2022