

AKCE

# III/2864 a III/2861 Těšín - Radim - kř. s I/16 Na Špici II. etapa: 1. a 3. část

OBJEDNATEL PD

**Královéhradecký kraj**Pivovarské náměstí 1245  
500 03 Hradec Králové  
IČ 708 89 546

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

ZPRACOVATEL PD

**atelierpromika**  
projektová činnost v dopravě**Atelier Promika, s. r. o.**Na Pankráci 1062/58  
140 00 Praha  
IČ 260 80 273

VYPRACOVAL	Ing. Robin Pešek	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Jaroslav Míka
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Marek Pejchal	TECHNICKÁ KONTROLA	Ing. Petr Macek
ČÁST  <b>Průvodní zpráva</b>		ČÁST <b>A</b>	Č. PARÉ
		Č. PŘÍLOHY <b>-</b>	
STUPEŇ	DUSP/PDPS	DATUM	10/2023
MĚŘÍTKO	-	FORMÁT	A4

## **1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

### **1.1 ÚDAJE O STAVBĚ**

#### **Název stavby**

III/2864 a III/2861 Těšín – Radim – kř. s I/16 Na Špici, II. etapa: 1. a 3. část

#### **Místo stavby**

Vozovka silnice III/2861 v obci Dřevěnice.

#### **Předmět dokumentace**

Změna dokončené stavby, trvalá stavba, dopravní účel užívání.

### **1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ**

Stavebník / objednatel PD:

**Královéhradecký kraj**

Pivovarské náměstí 1245

500 03 Hradec Králové

Žadatel:

**Údržba silnic Královéhradeckého kraje, a.s.**

Kutnohorská 59

500 04 Hradec Králové

Do užívání převezme:

**Správa silnic Královéhradeckého kraje**

Kutnohorská 59

500 04 Hradec Králové

### **1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE**

Hlavní projektant:

**Atelier PROMIKA, s. r. o.**

Na Pankráci 1062/58

140 00 Praha

IČ: 260 80 273

## **2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

Dokumentace neobsahuje technologická zařízení a je členěna na následující stavební objekty:

- SO 125.1 Silnice III/2861 – 1. část
- SO 125.3 Silnice III/2861 – 3. část
- SO 184 Přechodné dopravní značení
- SO 251 Zárubní zeď v km 5,5 vlevo

## **3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- výškopisné a polohopisné zaměření staveniště včetně stávajících IS,
- podrobný průzkum staveniště projektantem,
- výpisy z náhledů do katastru nemovitostí v místě stavby,
- podklady od správců sítí,
- diagnostika vozovky (IMOS Brno a.s.),
- stanovení obsahu PAU.