


vypracoval:	Ing. Pavla Větrovcová	<b>PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB</b> <hr/>  <b>GEODETICKÁ KANCELÁŘ</b> PLAVEC - MICHALEC Budovcova 2530, 397 01 Písek tel.: 382 210 552, www.gkpisek.cz, info@gkpisek.cz	
kontroloval:	Ing. Ladislav Čabrádek		
datum:	04/2018		
číslo zakázky:	1316/2018		
objednatel:	Městys Bernartice, Nám. svobody 33, 398 43 Bernartice	katastrální území:	Bernartice u Milevska
<b>Bernartice – chodníky ul. Zámecká</b>		stupeň:	DUR+DSP
		číslo přílohy:	paré:
<b>Průvodní zpráva</b>		<b>A</b>	

# Obsah

<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 dokumentace.....	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	3
<b>A.2</b>	<b>ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ .....</b>	<b>3</b>
<b>A.3</b>	<b>SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....</b>	<b>3</b>

## A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

Bernartice – chodníky ul. Zámecká

b) Místo stavby

Obec: Bernartice

Katastrální území: Bernartice u Milevska

TRVALÝ ZÁBOR

Parcelní číslo: 1436/18, 1436/11, st. 24

DOČASNÝ ZÁBOR

Parcelní číslo: 1436/18, 1436/11

c) Předmět dokumentace

Nová stavba, trvalá stavba. Jedná se zejména o zřízení chodníků.

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Městys Bernartice

Náměstí Svobody 33

398 43 Bernartice

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Ing. Ladislav Čabrádek – autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (ČKAIT 0011665)

Ing. Pavla Větrovcová – projektant dopravních staveb

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

Níže je uveden přehled předpokládaných budoucích vlastníků (**V**) respektive správců (**S**) stavebních objektů, které jsou součástí této stavby.

Stavební objekt:

- SO 101 Chodník

**V(S) Městys Bernartice, Náměstí svobody 33, 398 43 Bernartice**

## A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Geodetické zaměření oblasti – GK Plavec Michalec s.r.o. 2017

Vyšetření průběhu vedení IS v oblasti

Rekognoskace terénu