



Geocentrum spol. s r. o. tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, vl. č. 5555		
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY ING. PETR STANĚK		

				
Projektant	ING. VERONIKA HOLCOVÁ			
Vypracoval	ING. VERONIKA HOLCOVÁ			
Kontroloval	ING. PETR STANĚK			
Kraj: Zlínský	Obec: Litenčice	K. ú.: Litenčice	Stupeň	DSP, DPS
Objednavatel	ČR - Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Kroměříž Riegrovo nám. 3228/22, 767 01 Kroměříž		Čís. zakázky	79/2021
Akce:	HLAVNÍ POLNÍ CESTA HC1 A INTERAKČNÍ PRVKY IP17, IP18 V K. Ú. LITENČICE		Č. objednatele	102-2021-525202
			Č. zhotovitele	211002
			Datum	01/2022
			Formát	4 x A4
			Souř./výš. sys.	--- --- ---
Název přílohy:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA		Čís. soupravy:	Čís. přílohy:

OBSAH:

A. Průvodní zpráva	3
A.1. Identifikační údaje	3
A.1.1. Údaje o stavbě	3
A.1.2. Údaje o stavebníkovi – objednatel dokumentace	3
A.1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace	3
A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	4
A.3. Seznam vstupních podkladů	4

A. Průvodní zpráva

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

- a) Název stavby: Hlavní polní cesta HC1 a interakční prvky IP17, IP18 v k. ú. Litenčice
- b) Místo stavby: Litenčice
Kraj: Zlínský
Investor: SPÚ, Pobočka Kroměříž
Dodavatel: Není určen
- c) Předmět dokumentace: Návrh zpevněné polní cesty HC1 a interakčních prvků IP17, IP18 v k. ú. Litenčice

A.1.2. Údaje o stavebníkovi – objednatel dokumentace

- a) ČR- Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Pobočka Kroměříž
Riegrovo nám. 3228/22
767 01 Kroměříž
IČ: 01312774

A.1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace

- a) Geocentrum spol. s r. o.
tř. Kosmonautů 1143/8B
779 00 Olomouc
IČ 47 97 44 60
DIČ CZ 47 97 44 60
- b) Hlavní projektant - Ing. Petr Staněk
Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby
1200679
- c) Projektant - Ing. Veronika Holcová

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

SO 01 – Hlavní polní cesta HC1

SO 02 – Interakční prvek IP17

SO 03 – Interakční prvek IP18

A.3. Seznam vstupních podkladů

- Výškopisné a polohopisné zaměření skutečného stavu v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv (Geocentrum spol s r.o., 2021)
- Vyjádření správců inženýrských sítí a dotčených orgánů státní správy
- Inženýrsko geologický průzkum (HIG geologická služba, spol. s r.o., 2021)
- Koordinační jednání s investorem stavby

V Olomouci, září 2021

Vypracoval: Ing. Veronika Holcová