


vypracoval:			PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB	
kontroloval:			 GEODETICKÁ KANCELÁŘ PLAVEC - MICHALEC	
datum:	06/2021		Budovcova 2530, 397 01 Písek www.gkpisek.cz,	
číslo zakázky:	1330/2021			
objednatel:	Krajský pozemkový úřad, pobočka Příbram, Poštovní 4, 261 01 Příbram V - Zdaboř		katastrální území:	Drážkov
Polní cesta C 34 Drážkov			stupeň:	DSP+PDPS
			číslo přílohy:	paré:
Průvodní zpráva			A	

Obsah

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	3
A.1.1	Údaje o stavbě	3
a)	Název stavby	3
b)	Místo stavby.....	3
c)	Předmět dokumentace.....	4
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	4
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	4
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	4
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	4

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

Označení stavby:

Polní cesta C 34 Drážkov

Stupeň PD:

DSP+PDPS

Investor:

Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hlavní město Praha
Pobočka Příbram, Poštovní 4, 261 01 Příbram V – Zdaboř

Zastoupený ve smluvních záležitostech:

Ing. Helena Kovářová

Zastoupený v technických záležitostech:

Martin Šrámek

Zhotovitel:

GK Plavec-Michale, Geodetická kancelář s.r.o.

Budovcova 2530, 397 01 Písek

IČ:

26042452

DIČ:

CZ26042452

Kontaktní osoba pro věcné jednání:



b) Místo stavby

Obec:

Svatý Jan

Katastrální území:

Drážkov [760145]



Zájmová oblast stavby polní cesty

c) Předmět dokumentace

Jedná se o rekonstrukci stávající polní cesty C 34 v k.ú. Drážkov na p.č. 2085. Cesta se napojuje na silnici III/10230 ze stávajícího sjezdu.

Rekonstrukce polní cesty C 34 o celkové délce cca 884m spočívá ve sjednocení její kategorie na PC P4/30 (jízdní pás 30 + 2x 0,5m krajnice). Hlavní funkcí této cesty bude zpřístupnění pozemků vlastníkům a napojení se na cestu mimo katastrální území. Z cesty budou zřízeny sjezdy na přilehlé pozemky.

Polní cesta se nachází v nezastavěném území a bude sloužit jako účelová komunikace pro obsluhu přilehlých pozemků, a zároveň bude dotvářet síť polních cest v daném území a zlepšovat podmínky přístupu k okolním pozemkům.

Součástí dokumentace je rovněž inženýrsko-geologický průzkum.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor: Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hlavní město Praha
Pobočka Příbram, Poštovní 4, 261 01 Příbram V – Zdaboř
Zastoupený ve smluvních záležitostech:
Ing. Helena Kovářová
Zastoupený v technických záležitostech:
Martin Šrámek

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zhotovitel PD: GK Plavec-Michalec, Geodetická kancelář s.r.o.
Budovcova 2530, 397 01 Písek
IČ: 26042452
DIČ: CZ26042452

Kontaktní osoba pro věcné jednání: [REDACTED]

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

- SO 101 Polní cesta C 34
- SO 401 Ochrana inženýrských sítí NET4GAS

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Zákon č. 183/2006 Sb.
- Zákon č. 134/2016 Sb.
- Zákon č. 309/2006 Sb.
- Zákon č. 13/1997 Sb.
- Vyhláška č.169/2016 Sb.
- Vyhláška č. 398/2009 Sb.
- ČSN 73 6109 – Projektování polních cest
- Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací v aktuálním znění vč. dodatků.
- Polohopisné zaměření včetně vyšetření vlastnických vztahů provedené GK Plavec-Michalec, spol. s r.o. (2021)

- Vyšetření existence sítí technické infrastruktury
- Rekognoskace terénu
- KoPÚ Drážkov, AREA G.K. spol. s.r.o., duben 2014
- Inženýrsko-geologický průzkum (Geostav Strakonice s.r.o. – červenec 2021)