




AGROPROJEKT PSO spol. s r.o.
Slavičkova 840/1b
638 00 Brno
www.agroprojektpso.cz



ČR – Státní pozemkový úřad
Husinecká 1024/11a
130 00 Praha 3 - Žižkov
www.spucr.cz

AKCE:	POLNÍ CESTY HC3 + IP9, HC2, VC19 + IP11 A PRŮLEHY PR1, PR2, PR3, PR4 V K.Ú. OLEŠENKA	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz	
KAT. ÚZEMÍ:	OLEŠENKA, RONO V NAD SÁZAVOU	VED. PROJEKTANT:	DOC. DR. ING. P. DOLEŽAL
OBEC:	OLEŠENKA, PŘIBYSLAV	AUTOR. INŽENÝR:	ING. I. KULÍSEK
KRAJ:	VYSOČINA	PROJEKTANT:	ING. M. JIROUT, DIS
INVESTOR:	SPÚ, KPÚ KRAJ VYSOČINA, POBOČKA HAVLÍČKŮV BROD	PROJEKTANT:	ING. M. ŠIKULA
STUPEŇ PD:	DSP + DPS	Č. ZAKÁZKY:	101-3185-21
OBSAH:	SO 101 – POLNÍ CESTA HC2 SO 102 – POLNÍ CESTA HC3 + IP9 V K.Ú. OLEŠENKA SO 103 – POLNÍ CESTA HC3 + IP9 V K.Ú. RONO V NAD SÁZAVOU SO 104 – POLNÍ CESTA VC19 + IP11 SO 801 – PRŮLEHY PR1, PR2, PR3, PR4 A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA	DATUM:	X/2021
		PARÉ:	

A. Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

Polní cesty HC3 + IP9, HC2, VC19 + IP11 a průlehy PR1, PR2, PR3, PR4 v k.ú. Olešenska

b) Místo stavby

<i>Kraj:</i>	Vysočina
<i>Okres:</i>	Havlíčkův Brod
<i>Katastrální území:</i>	Olešenska, Ronov nad Sázavou
<i>Místo stavby:</i>	Olešenska, Přibyslav
<i>Parcelní čísla dotčených pozemků:</i>	KN 1003, KN 1259, KN 835, KN 852, KN 874, KN 776, KN 505, KN 500, KN 255/1, KN 844, KN 845 KN 834, KN 860, KN 858, KN905

c) Předmět projektové dokumentace

Předmětem projektové dokumentace je návrh 3 nových účelových komunikací, které budou sloužit ke zpřístupnění pozemků a průlehmů, jež budou zadržovat vodu v krajině.

SO 101 - Polní cesta HC2

Jedná se o polní cestu začínající na ObPÚ na stávající cestě v areálu ZD, vede severním směrem podél intravilánu obce. Konec úpravy je navržen v km 0,422 v místě napojení na sjezd do areálu ZD Bystřina.

SO 102 - Polní cesta HC3 + IP9 v k.ú. Olešenska

Trasa polní cesty kopíruje zvlněný terén, začíná připojením na SO101 Polní cestu HC2, vede severním směrem přes Olešenský potok (propustek P2). Cesta je ukončena na hranici s k. ú. Ronov nad Sázavou na pojení na SO103.

SO 103 - Polní cesta HC3 + IP9 v k.ú. Ronov nad Sázavou

Polní cesta plynule navazuje na SO102 Polní cestu HC3 v k. ú. Olešenska. V km 2,065 křižuje mostem železniční trať (řešení mostu není předmětem této PD). Končí připojením na cyklostezku Přibyslav-Sázava.

SO 104 - Polní cesta VC19 + IP11

Trasa začíná připojením na SO102 polní cestu HC3, vede západním směrem přes tok Olešenska (IDVT 10273294) (propustek P5), v km 0,605 křižuje silnici III/35211 (stávající sjezd S12 a S13, silniční km 2,234) a končí na ObPÚ napojením na evidovanou cestu v k.ú. Poříčí u Přibyslavi.

SO 801 - Průlehy PR1, PR2, PR3, PR4

Jedná se o opatření řešící zadržení vody v krajině, bezpečné zachycení a odvod povrchových vod při intenzivních deštích.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Objednatel:

Název: Česká republika – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina
Pobočka Havlíčkův Brod
Adresa: Smetanovo nám. 279, 580 02 Havlíčkův Brod
IČ: 01312774

Stavebník:

Název: Česká republika – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina
Pobočka Havlíčkův Brod
Adresa: Smetanovo nám. 279, 580 02 Havlíčkův Brod
IČ: 01312774

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Název: AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Adresa: Slavíčková 840/1b, 638 00 Brno
IČ: 41601483

Autorizovaný Inženýr: Ing. Ivan Kulísek, č. autorizace ČKAIT – 1004167 –
autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

Vedoucí Projektant: Doc. Dr. Ing. Petr Doležal

Projektant: Ing. Milan Jirout, DiS.

Projektant: Ing. Martin Šíkula

A.1.3 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

SO 101 - Polní cesta HC2, SO 102 - Polní cesta HC3 + IP9 v k.ú. Olešenka, SO 104 - Polní cesta VC19 + IP11, SO 801 - Průlehy PR1, PR2, PR3, PR4

Název: Obec Olešenka
Adresa: Olešenka 42, 582 22 Příbyslav
IČ: 00267970

SO 103 - Polní cesta HC3 + IP9 v k.ú. Ronov nad Sázavou

Název: Město Příbyslav
Adresa: Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Příbyslav
IČ: 00268097

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

Stavba je tvořena 5 stavebními objekty:

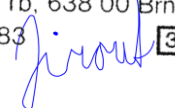
- SO 101 - Polní cesta HC2
- SO 102 - Polní cesta HC3 + IP9 v k.ú. Olešenka
- SO 103 - Polní cesta HC3 + IP9 v k.ú. Ronov nad Sázavou
- SO 104 - Polní cesta VC19 + IP11
- SO 801 - Průlehy PR1, PR2, PR3, PR4

A.3 Seznam vstupních podkladů

- geodetické zaměření zájmového území
- podrobný geotechnický průzkum (GTP)
- vyjádření dotčených orgánů státní správy
- vyjádření dotčených vlastníků a provozovatelů sítí technické infrastruktury
- terénní šetření zájmového území
- projednání s objednatelem a budoucím vlastníkem stavby a dotčenými institucemi.
- Vyhláška č. 146/2008 Sb. Ministerstva dopravy ze dne 9. dubna 2008 o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb ve znění vyhlášky č.251/2018 Sb.

 AGROPROJEKT PSO s.r.o.

Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno
DIČ: CZ41601483



V Brně, říjen 2021

Ing. Milan Jirout, DiS.