




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. Olešenka

b) Místo stavby

Kraj:	Vysočina
Okres:	Havlíčkův Brod
Katastrální území:	Olešenka, Ronov nad Sázavou
Místo stavby:	Olešenka, Přibyslav
Parcelní čísla dotčených pozemků:	KN 1003, KN 1259, KN 1002, KN 835, KN 854, KN 906, KN 834, KN 776, KN 505, KN 105, KN 506, KN 270/8, KN 500, KN 255/1, KN 852, KN 891, KN 831, KN 845, KN 844, KN 874, KN905, KN 858, KN 860

c) Předmět projektové dokumentace

Předmětem projektové dokumentace je návrh čtyř nových účelových komunikací, které budou sloužit ke zpřístupnění pozemků a průlehy, jež budou sloužit k zadržení vody v krajině.

SO 101 - Polní cesta HC2

Trasa začíná (km 0,000) v místě napojení na stávající polní cestu HC12, která vede okolo zemědělského areálu ze silnice III/35211. Dále navrhovaná cesta pokračuje severním směrem v trase stávající polní cesty. Konec úpravy je navržen v km 0,421 v místě napojení na stávající účelovou komunikaci, která následně prochází areálem Zemědělského družstva Bystřina a napojuje se na silnici III/35211.

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

Trasa začíná (km 0,000) v místě připojení na „SO101 - Polní cestu HC2“. Dále navrhovaná cesta vede severním směrem převážně v trase stávající polní cesty. Konec úpravy je navržen v km 1,730 na hranici k.ú. Olešenka a k.ú. Ronov nad Sázavou, kde na ní plynule naváže „SO103 - Polní cesta HC3 + IP9 v k. ú. Ronov nad Sázavou“.

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

Trasa začíná (km 1,730) na hranici k.ú. Olešenka a k.ú. Ronov nad Sázavou, kde plynule navazuje na trasu „SO 102 - Polní cesta HC3 + IP9 v k. ú. Olešenka“. Dále navrhovaná cesta vede severním směrem převážně v trase stávající polní cesty. V úseku km 2,048 až 2,083 přechází trasa po stávajícím mostě přes železniční trať č. 250 (řešení mostu není předmětem této PD). Konec úpravy je navržen v km 2,198 připojením na cyklostezku č. 19: Přibyslav-Sázava.

SO 104 - Polní cesta VC19 + IP11

Trasa začíná (km 0,000) v místě připojení na „SO 102 - Polní cestu HC3 + IP9 v k. ú. Olešenka“. Dále navrhovaná cesta pokračuje severozápadním směrem až do míst, kde

přechází propustkem přes vodní tok Olešenka (IDVT 10273294) odkud se trasa stáčí k západu. V km 0,601 trasa přechází přes silnici III/35211 (silniční km 2,234) odkud trasa dále pokračuje západním směrem a následně se v km 0,740 stáčí severozápadním směrem. Konec úpravy je navržen v km 0,971 na hranici katastrálních území Olešenka a Poříčí u Přibyslavi.

SO 801 - Průlehy PR1, PR2, PR3, PR4

V rámci projektové dokumentace jsou navrženy čtyři průlehy. Jedná se o opatření řešící zadržení vody v krajině: její zachycení, vsak a usměrněný odvod přebytečné vody do recipientu.

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 Přibyslav
IČ: 00267970

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

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

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

Stavba je tvořena 5 stavebními objekty:

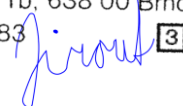
- SO 101 - Polní cesta HC2
- SO 102 - Polní cesta HC3 + IP9 v k.ú. Olešenka
- SO 103 - Polní cesta HC3 + IP9 v k.ú. Ronov nad Sázavou
- SO 104 - Polní cesta VC19 + IP11
- SO 801 - Průlehy PR1, PR2, PR3, PR4

A.3 Seznam vstupních podkladů

- geodetické zaměření zájmového území
- podrobný geotechnický průzkum (GTP)
- Předběžný inženýrsko-geologický průzkum KoPÚ Olešenka (2017)
- 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.