

## A.Průvodní zpráva

### 1. Identifikační údaje:

Název stavby:	Polní cesty Záluží n/Vlt. a Štěkře - cesta „K Rohanovi“
Místo stavby:	U Rohana
Katastrální území:	Záluží nad Vltavou
Obec:	Dolní Třebonín
Okres:	Český Krumlov
Druh stavby:	rekonstrukce
Investor:	Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Český Krumlov

### 2. Základní údaje:

Typ komunikace:	P – 4,0/30
Šířka vozovky:	3,0m
Délky trasy:	838,32m

### 3. Výchozí podklady:

Objednávka investora, schválený návrh KPÚ Záluží n/Vltavou, polohopisné a výškopisné zaměření zájmového území stavby připojené k JTSK a BpV, průzkum stávajících podzemních vedení a zařízení.

### 4. Členění stavby na objekty:

stavbu tvoří jeden stavební objekt, JKSO 822 29:  
SO č.1 – Polní cesta „K Rohanovi“

### 5. Urbanistické, architektonické a stavebně technické řešení stavby:

- 5.1. Návrh polních komunikací vychází ze schválené KPÚ a řeší zpřístupnění jednotlivých pozemků. Návrh respektuje místní přírodní a terénní podmínky a doplňuje již vybudovanou stávající síť místních a polních cest v návaznosti na stávající místní komunikační síť. Základní konstrukční vrstvy jsou tvořeny vrstvou kameniva s povrchem tvořeným vrstvou z asfaltového betonu. Krajnice jsou navrženy jako zemní.
- 5.2. Při stavbě dojde k mírnému omezení zemědělského využívání části pozemků, bude to však omezení jen dočasné a částečné, neboť pozemky jsou vzhledem ke stávajícímu systému užívání přístupné i z jiné stávající polní sítě.
- 5.3. Po dobu stavby bude částečně negativně ovlivněno životní prostředí v katastru obce vzhledem ke zvětšenému provozu dopravní a stavební techniky dodavatele stavby. Pohyb vozidel stavby ovlivní částečně místní prostředí, neboť vlastní oblast stavby se dotýká částečně jižního okraje obce. Dodavatel stavby by měl dbát zvýšené péče o čistotu obsluhovaných vozidel stavby při navážení materiálu, či při odvážení přebytků zemin z výkopových prací. Musí rovněž provádět pravidelné čištění přístupových komunikací, aby nedocházelo za suchého počasí k nadměrné prašnosti, či za deštivého počasí pak k vytvoření nebezpečné blátivé vrstvy na vozovce. Při odstavení stavebních strojů po ukončení denních pracovních výkonů musí zajistit tyto mechanismy proti úniku ropných produktů na okolní terén. Při úniku látek ohrožujících vodní zdroj je povinností dodavatele stavby okamžitě informovat příslušné orgány státní správy, samosprávy, hasičského sboru, provozovatele či majitele vodních toků a samozřejmě i investora stavby.
- 5.4. Při stavbě je nutné dbát na místních komunikacích zvýšené pozornosti jak místních obyvatel, tak samozřejmě i pracovníků dodavatele stavby. Zvýšený pohyb větších dopravních a stavebních mechanismů bude přispívat k zvýšenému počtu dopravních kolizních situací. Proto je nutné od všech zúčastněných vyžadovat zvýšení opatrnosti při pohybu na komunikacích a dodržovat případné dopravní omezení.

- 5.5. Při výstavbě, která se dotýká elektrického vedení nesmí dojít jednak k narušení uzemnění těchto vedení, jednak je nutné dbát zvýšené opatrnosti při provádění prací v jejich ochranných pásmech tak, jak to vyplývá z vyjádření jejich správců, která jsou v dokladové části projektu.
- 5.6. Pokud dojde při stavbě k archeologickými nálezům, je nutné postupovat dle ustanovení zákona č.20/1987 sb. ve znění pozdějších předpisů.

## **6. Věcné a časové vazby na okolní výstavbu a související investice**

Předmětná akce nevyžaduje ani nevyvolává další doprovodné investiční akce či související investice.

## **7. Přehled správců a uživatelů**

Správcem a majitelem budovaných komunikací se stane Obec Dolní Třebonín, jako správní středisko několika menších obcí, pod které spadá i místní část Záluží nad Vltavou. Uživatelem komunikace se stávají i vlastníci či nájemci sousedních pozemků.

## **8. Zábor zemědělské půdy:**

Výstavbou předmětné cesty nedojde k záboru zemědělské půdy. Zábor ZPF pro cestu byl vyřešen v návrhu KPÚ.

## **9. Údaje o postupném předávání stavby do provozu**

Vzhledem k charakteru stavby a umístění stavebního objektu, tvořeného polní komunikací, bude stavba předána do užívání jako jeden celek. Zahájení výstavby je vhodné naplánovat podle uvolnění pozemků v závislosti na sezónních zemědělských pracích.

## **10. Údaje o pozemcích:**

Předmětná akce se dotýká pozemkových parcel určených při návrhu KPÚ pro výstavbu cest. Stavbou však budou dotčeny částečně i sousedící pozemky, navazující na budované cesty. Seznam dotčených parcel je následující:

K Rohanovi:

201/2	trv.trav.porost	Ing. Václav Bouček, Průběžná 2483/26, České Budějovice, 370 04
245/49	lesní pozemek	Ing. Václav Bouček, Průběžná 2483/26, České Budějovice, 370 04
194/2	lesní pozemek	Kostohryzová Lenka, Mojně 63, 382 32
		Musilová Ludmila, V Zatiší 293, Český Krumlov, 381 01
		Rytíř Jiří, Halámky 80, 378 06
245/47	lesní pozemek	Jaroslav Iška, Dělnická 235, Kamenný Újezd, 373 81
		Josef Iška, Náměstí 44, Kamenný Újezd, 373 81
220/4	lesní pozemek	SJM Homolka Jan a Homolková Blanka
		Jan Homolka, Mojně 50, Mojně, 382 32
245/44	lesní pozemek	Marie Bürgerová, J. Bendy 1332/21, České Budějovice, 370 05
		František Mráz, Budějovická 41, Zvíkov, 373 72
		Jiří Mráz, Záluží 37, Dolní Třebonín, 382 32
		Ludmila Palečková, Za Nádražím 215, Český Krumlov, 381 01
218/6	ostatní plocha	Marie Bürgerová, J. Bendy 1332/21, České Budějovice, 370 05
		František Mráz, Budějovická 41, Zvíkov, 373 72
		Jiří Mráz, Záluží 37, Dolní Třebonín, 382 32
		Ludmila Palečková, Za Nádražím 215, Český Krumlov, 381 01
233/2	lesní pozemek	Jaroslav Iška, Dělnická 235, Kamenný Újezd, 373 81
		Josef Iška, Náměstí 44, Kamenný Újezd, 373 81
266/12	lesní pozemek	Hlach Jan Ing., třída Přátelství 2006, Písek, 397 01
		Hlach Jiří Ing. Parkán 124, Český Krumlov, Vnitřní Město, 381 01

266/11	lesní pozemek	Šmejkal Jan, Varšavská 738/37, Praha, Vinohrady, 120 00 Šmejkal Marek, Maková 942, Šestajovice, 250 92
266/6	lesní pozemek	Šmejkal Jan Ing., Kouřimská 2336/10, Praha, Vinohrady, 130 00
266/10	lesní pozemek	Šmejkal Jan, Varšavská 738/37, Praha, Vinohrady, 120 00 Šmejkal Marek, Maková 942, Šestajovice, 250 92
266/9	lesní pozemek	Šmejkal Jan, Varšavská 738/37, Praha, Vinohrady, 120 00 Šmejkal Marek, Maková 942, Šestajovice, 250 92
266/8	lesní pozemek	Šmejkal Jan, Varšavská 738/37, Praha, Vinohrady, 120 00 Šmejkal Marek, Maková 942, Šestajovice, 250 92
216/14	ostatní plocha	Šmejkal Jan Ing., Kouřimská 2336/10, Praha, Vinohrady, 130 00
216/11	trv.trav.porost	Šmejkal Marek, Maková 942, Šestajovice, 250 92
216/13	trv.trav.porost	Šmejkal Jan Ing., Kouřimská 2336/10, Praha, Vinohrady, 130 00
266/7	lesní pozemek	Šmejkal Jan, Varšavská 738/37, Praha, Vinohrady, 120 00 Šmejkal Marek, Maková 942, Šestajovice, 250 92

## 11. Související právní předpisy:

### **pozemní komunikace:**

Zákon č. 13/97 Sb. o pozemních komunikacích

Vyhláška MDS č. 104/97 Sb. kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích

Zákon č. 111/94 Sb. o silniční dopravě ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 12/97 Sb. o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích

Vyhláška č. 99/89 Sb.

(nyní č. 30/2001 Sb.) o pravidlech provozu na pozemních komunikacích (pravidla silničního provozu) ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 38/95 Sb.

(nyní č. 56/2001 Sb.) o technických podmínkách provozu silničních vozidel na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška MD č. 102/95 Sb.

(nyní č. 341/2002 Sb.) o schvalování technické způsobilosti a technických podmínkách provozu silničních vozidel na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, zrušena předpisem č. 301/2001 Sb. (rovněž zrušený předpis)

### **styk PK se sítěmi a vedeními:**

Zákon č. 222/94 Sb.

(nyní č. 458/2000 Sb.) o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o Státní energetické inspekci

Zákon č. 138/73 Sb.

(nyní č. 254/2001 Sb.) o vodách (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 110/64 Sb. o telekomunikacích ve znění pozdějších předpisů, zrušen předpisem č. 151/2000 Sb., který byl rovněž zrušen (předpisem č. 127/2005 Sb.)

Vládní nařízení č. 29/59 Sb. o oprávněních k cizím nemovitostem při stavbách a provozu potrubí pro pohonné látky a ropu

### **životní prostředí obecně:**

Zákon č. 17/92 Sb. o životním prostředí

Zákon ČNR č. 244/92 Sb. o posuzování vlivů na ŽP

Zákon ČNR č. 388/91 Sb. o Státním fondu GP ČR dle změn, provedených zákonem 344/92 Sb.

Vyhláška MŽP ČR č. 499/92 Sb.

(nyní 457/2001 Sb.) o odborné způsobilosti pro posuzování vlivů na ŽP a o způsobu a průběhu veřejného projednání posudku

### **odpady:**

Zákon č. 125/97 Sb.

(nyní č. 185/2001 Sb.) o odpadech

Vyhláška MŽP č. 337/97 Sb.

(nyní č. 381/2001 Sb.) kterou se vydává Katalog odpadů a stanoví další seznamy odpadů

Vyhláška MŽP č. 338/97 Sb.

(nyní č. 383/2001 Sb.) o postupech nakládání s odpady

Vyhláška MŽP č. 339/97 Sb.

(nyní č. 376/2001 Sb.) o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů

Vyhláška MŽP č. 340/97 Sb.

Vypracoval: ing.J.Koplík  
České Budějovice, 26.7.2008