


<table border="1"> <tr> <td>Vypracoval:</td> <td>Helena Zahradníková</td> <td><i>Zahradníková</i></td> </tr> <tr> <td>Kontroloval:</td> <td>Ing. Michal Baštán</td> <td><i>Baštán</i></td> </tr> </table>	Vypracoval:	Helena Zahradníková	<i>Zahradníková</i>	Kontroloval:	Ing. Michal Baštán	<i>Baštán</i>	 <p>SPOL. S R. O.</p>	
Vypracoval:	Helena Zahradníková	<i>Zahradníková</i>						
Kontroloval:	Ing. Michal Baštán	<i>Baštán</i>						
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekce@progi.cz Tel: 411 198 004							
Stavba: SO 01 - ČEKÁRENSKÝ PŘÍSTŘEŠEK - LOUČOVICE ZASTÁVKA	Číslo projektu:	48/2017						
	Datum:	09/2017						
	Stupeň:	P						
	Měřítko:							
TECHNICKÁ ZPRÁVA	Část: I.1	Číslo výkresu:						

I.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

Název akce: „SO 01 – ČEKÁRENSKÝ PŘÍSTŘEŠEK – LOUČOVICE ZASTÁVKA“

Stupeň dokumentace: Projekt stavby

Stavebník: Správa železniční dopravní cesta, s. o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Místo stavby: Trať Rybník – Lipno nad Vltavou

Typ stavby: LINIOVÁ STAVBA

Část dokumentace: I. GEODETICKÁ DOKUMENTACE

Traťový úsek: č. 1791 Rybník – Lipno nad Vltavou

Kraj: Jihočeský

Katastrální území: Loučovice

Rozsah stavby: km 20,550 – 20,700

Zpracovatel: A3 PROJEKT, s.r.o.,

J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí

IČO: 260 46 920

DIČ: CZ260 46 920

Zpracovatel I. GEODETICKÉ DOKUMENTACE: PROGI spol. s r.o.

Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem

IČO: 032 42 137

DIČ: CZ032 42 137

ZADAVATELEM POSKYTNUTÉ PODKLADY:

Zadavatelem stavby byly pro zpracování I. GEODETICKÉ DOKUMENTACE ve stupni projekt stavby poskytnuty geodetické a mapové podklady od SŽG Praha, pracoviště České Budějovice (mapové podklady byly použity stejné pro přípravnou dokumentaci i pro projekt stavby, přičemž byla provedena obhlídka terénu, při které nebyly zjištěny žádné podstatné rozdíly mezi zaměřením a situací v terénu) a platné železniční bodové pole splňující TKP staveb státních drah.

POPIS STAVBY:

Stavba bude plnit funkci čekárenského přístřešku pro cestující na železnici. Důvodem pro vybudování přístřešku je zvýšení bezpečnosti a komfortu cestujících včetně komfortu dopravní cesty a spolehlivosti provozování dráhy. Nově navržená stavba čekárenského přístřešku bude tvořena dřevěnou konstrukcí ze svislých sloupků a vodorovného opláštění z fošen. Založení objektu je navrženo z části na stávající a z části na nově vybudované základové desce. Střecha objektu bude sedlová. Přístřešek je navržen tak, aby umožňoval bezbariérové napojení v případě úpravy nástupištní hrany. V rámci stavby dojde k demolicí stávajícího objektu, který již svým technickým stavem není způsobilý k danému účelu.

INFORMACE O PODKLADECH PRO MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST:

GRAFICKÉ PODKLADY – SOUBOR GEODETICKÝCH INFORMACÍ (SGI):

Digitální katastrální mapa (DKM) s platností k 09/2017

k.ú. 687138 – Loučovice

Klad listů katastrální mapy v měřítku 1:1000 a přesnost jednotlivých mapových podkladů je uvedena ve výkresové části I.2d VÝKRES VÝKUPU POZEMKŮ, která je součástí majetkoprávní části geodetické dokumentace.

PÍSEMNÉ INFORMACE – INFORMACE ZE SOUBORU POPISNÝCH INFORMACÍ KATASTRU NEMOVITOSTÍ (SPI):

Katastrální úřad:

*Katastrální úřad pro Jihočeský kraj, Katastrální pracoviště Český Krumlov
Za Soudem 285
Plešivec
38111 Český Krumlov*

Katastrální území:

687138 – Loučovice

Informace o pozemcích a vlastnících byly čerpány z webové aplikace KN "nahlížení do katastru" dne 21.9. 2017 a neobsahují tedy pozdější změny v údajích katastru.

Vlastnické hranice v k.ú. Loučovice jsou definovány podrobnými body s kódem kvality 3, tzn., že lomové body hranice mají základní střední souřadnicovou chybu $\pm 0,14$ m. V tomto katastrálním území se nachází platná digitální katastrální mapa (DKM). V případě, že nově navrhovaná situace stavby prochází v blízkosti hranice drážního pozemku je nutno provést její přesné určení. Toto přesné určení je plně v kompetenci geodeta zhotovitele stavby, který musí užít takových postupů a zajistit si potřebné podklady, aby zaručil přesné určení hranice dotčených pozemků v terénu s maximálními odchylkami danými katastrálním zákonem.

Pokud bude v terénu vytyčena vlastnická hranice dráhy, je nezbytné, aby tato hranice byla odsouhlasena místně příslušným správcem pozemků OŘ a geodetem investora. Pro vytyčení je nutno zajistit podklady i v dokumentaci SŽG - zejména ohraničující plány.

V obvodu stavby nedojde k zásahu na pozemek jiného vlastníka (viz. Část dokumentace I.2 – majetkoprávní část). Celá stavba se nachází na pozemcích p.p.č. 581, p.p.č. 569/4, **Vlastník:** Česká republika, **Právo hospodařit s majetkem státu:** Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1, LV: 201.

Geodetická dokumentace je v souladu se směrnicí GR SŽDC č. 11/2006 členěna
Na následující části, které jsou samostatnými přílohami:

- I.1 Technická zpráva – samostatná příloha
- I.2 Majetkoprávní část – samostatná příloha
- I.3 Návrh vytyčovací sítě – samostatná příloha
- I.4 Koordinační vytyčovací výkres
- I.5 Obvod stavby
- I.6 Geodetické a mapové podklady

(Byly převzaty od SŽG Praha, pracoviště České Budějovice)

V Ústí nad Labem, září 2017

Vypracoval: Helena Zahradníková

Ověřil : Ing. Michal Baštán

ev.č. : 128/2017

dne : 6.10.2017

