



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj
Fond soudržnosti



Vypracoval:	Helena Zahradníková	<i>Zahradníková</i>	PROGI SPOL. S R. O. Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekce@progi.cz Tel: 411 198 004	
Kontroloval:	Ing. Petr Vodňanský	<i>Vodňanský</i>		
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9				
Stavba: "Rekonstrukce traťových a přejezdových zabezpečovacích zařízení v úseku Lužná u Rakovníka – Rakovník" I. GEODETICKÁ DOKUMENTACE			Číslo projektu:	32/2016
			Datum:	10/2016
TECHNICKÁ ZPRÁVA			Stupeň:	PD
			Měřítko:	
			Část:	Číslo výkresu:
			I.1	

I.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

NÁZEV STAVBY: Rekonstrukce traťových a přejezdových zabezpečovacích zařízení v úseku
Lužná u Rakovníka - Rakovník

MÍSTO STAVBY: TÚ 0171, Lužná u Rakovníka (mimo) – Rakovník (mimo)

ROZSAH STAVBY: km 0,000 – km 8,700 a km 41,700 – km 42,350

KRAJ: Středočeský

OBEC: Rakovník, Lužná

KATASTR. ÚZEMÍ: Rakovník, Lužná u Rakovníka, Lišany u Rakovníka

ZADAVATELEM POSKYTNUTÉ MAPOVÉ PODKLADY:

Zadavatelem stavby byly pro zpracování přípravné dokumentace stavby poskytnuty geodetické a mapové podklady zpracované SŽDC s. o., SŽG Praha (jedná se o ŽST. Rakovník a ŽST Lužná) a schválené souhrnné zpracování geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby „Odstranění propadu rychlosti na trati Praha-Kladno-Rakovník, v úseku Kladno(mimo), Varianta Lužná(mimo)-Rakovník(mimo)“ zpracované firmou HRDLIČKA spol. s r.o.

INFORMACE O PODKLADECH PRO MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST:

GRAFICKÉ PODKLADY – SOUBOR GEODETICKÝCH INFORMACÍ (SGI):

Digitální katastrální mapa (DKM) s platností k 11/2016

- k. ú. 689378 – Lužná u Rakovníka
- k. ú. 739081 – Rakovník

Katastrální mapa digitalizovaná (KMD) s platností k 11/2016

- k. ú. 684929 – Lišany u Rakovníka

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 Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Rakovník

Na Sekyře 2123, Rakovník II 269 01 Rakovník

Katastrální území:

689378 – Lužná u Rakovníka

684929 – Lišany u Rakovníka

739081–Rakovník

Informace o pozemcích a vlastnících byly čerpány z webové aplikace KN "nahlížení do katastru" v listopadu 2016 a neobsahují tedy pozdější změny v údajích katastru.

Vlastnické hranice v k.ú. Lužná u Rakovníka byly převzaty z digitální katastrální mapy (DKM).

V této lokalitě jsou vlastnické hranice vedeny s přesností horší než 3, to znamená, že lomové body hranice mají základní střední souřadnicovou chybu $\pm 0,26 - 1,00\text{m}$. Vlastnické hranice v k.ú. Lišany u Rakovníka byly převzaty z katastrální mapy digitalizované (KMD). V této lokalitě jsou vlastnické hranice vedeny s přesností horší než 3 a to znamená, že lomové body hranice mají základní střední souřadnicovou chybu v rozmezí $\pm 0,26 - 1,00\text{m}$. Vlastnické hranice v k.ú. Rakovník byly převzaty z digitální katastrální mapy (DKM). V této lokalitě jsou vlastnické hranice vedeny s přesností 3, to znamená, že lomové body hranice mají základní střední souřadnicovou chybu $\pm 0,14\text{m}$.

V případě, že nově navrhovaná kabelová trasa prochází v blízkosti hranice drážního pozemku, je nutno provést její přesné určení, aby při realizaci stavby nedošlo k zásahu na pozemky jiných vlastníků. 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.

V obvodu stavby dojde k zásahu na pozemky jiných vlastníků (viz. část dokumentace I.2 MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST).

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 Praha – zejména ohraničující plány.

Geodetická dokumentace je v souladu se směrnicí GŘ 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 GEODETIKÉ A MAPOVÉ PODKLADY – samostatná příloha

Zadavatelem stavby byly pro zpracování přípravné dokumentace stavby poskytnuty geodetické a mapové podklady zpracované SŽDC s. o., SŽG Praha (jedná se o ŽST. Rakovník a ŽST Lužná) a schválené souhrnné zpracování geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby „**Odstranění propadu rychlosti na trati Praha-Kladno-Rakovník, v úseku Kladno(mimo), Varianta Lužná(mimo)-Rakovník(mimo)**“ zpracované firmou HRDLIČKA spol. s r.o., tyto podklady jsou součástí této dokumentace a jsou zároveň uloženy v archivu SŽG.

V Ústí nad Labem, listopad 2016

Vypracoval: Helena Zahradníková

