


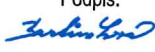
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:	Kontaktní adresa:
 SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o. sídlem Dlážďená 1003 / 7 Praha 1, 186 00 Nové Město	SŽDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
---	--	-----------------

Hlavní inženýr projektu: Podpis:  Ing. arch. Hana VERMACHOVÁ tel.: +420 296 154 303 Stupeň: D S P	Název a účel díla: Rekonstrukce objektů pro přemístění HZS Č. Budějovice a provozní budova SŽDC Dokumentace pro stavební povolení
---	---

Zpracovatelský útvar: PRAGEMA s.r.o. tel.: +420 241 480 809 Vedoucí útvaru: Podpis:  Ing. Ladislav Popela	Název části díla: GEODETICKÁ DOKUMENTACE TECHNICKÁ ZPRÁVA	I I.1
--	--	-------------------

Odpovědný projektant: Podpis:  Ing. Ladislav Popela Vypracoval: Podpis:  Jana Bartůňková Skart. znak: V20/2038 Datum: 11 / 2017 Počet formátů: 4 A4 Měřítko: -	Název dokumentu: IČD : 17 7269 002 09 01 00	Změna: - Číslo příl.: 000
---	---	---

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Stavba: Rekonstrukce objektů pro přemístění HZS Č. Budějovice
a provozní budova SŽDC

Část: I. Geodetická dokumentace

Zadavatel dokumentace:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (SŽDC, s.o.),
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace,
Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zpracovatel geodetické části dokumentace

PRAGEMA s.r.o.
Na Pankráci 1062/58, 140 00 Praha 4
IČ: 62957724 DIČ: CZ62957724

Úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Ing. Ladislav Popela

Stupeň projektu: Dokumentace pro stavení povolení
Umístění stavby: Školní ulice, Hrdějovice (triangl trati)
Katastrální území: 648001 Hrdějovice

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Zákony, normy, vyhlášky:

- Směrnice GR SŽDC č. 11/2006: Dokumentace pro přípravu staveb na železničních drahách celostátních a regionálních (č.j. 13511/06 - OP, ze dne 30.6.2006)
- Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-O7-hg, ze dne 18.11.2002)
- Předávání digitální dokumentace a dat mezi SŽDC a externími subjekty (Pokyn generálního ředitele č. 4/2016 č.j. S34781/2016-SŽDC-O22)
- M20/MP0006 – Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty
- ČSN 73 0401 Názvosloví v geodézii a kartografii
- ČSN 01 3410 Mapy velkých měřítek. Základní a účelové mapy
- ČSN 01 3411 Mapy velkých měřítek. Kreslení a značky
- TNŽ 01 3412 Značky a zkratky v JŽM
- Zákon č. 200/1994 Sb. o zeměměřictví
- Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb.
- ČSN 73 0415 Geodetické body
- ČSN ISO 4463-2 Měřicí metody ve výstavbě
- TKP staveb státních drah

Vše v platném znění.

I.2 Majetkoprávní část

Výchozí podklady pro zpracování díla byly:

- katastrální mapy DKM, platnost 12/2017
- informace z SPI o vybraných pozemcích z dotčených katastrálních území (platnost 11/2017)
- Koordinační situace stavby zpracovaná projektanty Metroprojektu

Drážním pozemkem se rozumí pozemky ve vlastnictví ČR s právem hospodařit s majetkem státu zastoupeného SŽDC s.o. nebo Českých drah. Vlastnictví České dráhy není touto stavbou dotčeno.

Pro nově umísťované výstražníky a jejich přípojky (SO 06) mimo drážní pozemky je navrženo zřízení věcného břemena.

Pro rekonstrukci stávající vodovodní přípojky (SO 08) je navržen dočasný zábor do 1 roku po dobu stavby. A dále jsme navrhli zřízení věcného břemene, trasa stávajícího vodovodu vede na cizích pozemcích.

V rámci ÚR bylo rozhodnuto, že majetkoprávně bude SO 08 Vodovodní přípojka řešena po ukončení stavby. Pro potřeby investora byla vyplněna tabulka „Přehled nároků majetkoprávního vypořádání“. Kolonka staničení není u většiny dotčených parcel vyplněna, protože rozsah geodetických a mapových podkladů pro tuto stavbu neobsahuje staničení stávající trati v místě vodovodní přípojky.

I.2.1. Pozemky dotčené stavbou

Stavbou je dotčeno pouze katastrální území 648001 Hrdějovice, pro toto k.ú. byly vyhotoveny tabulky:

- seznam všech vlastníků a jiných oprávněných podle listů vlastnictví
- seznam nemovitostí a jejich částí dotčených dočasným zábohem do 1 roku
- seznam nemovitostí a jejich částí dotčených dočasným zábohem nad 1 rok
- seznam nemovitostí ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit s majetkem státu zastoupeného SŽDC
- seznam sousedních nemovitostí
- demolice

A jak bylo již zmiňováno v úvodu této části dokumentace, byla vyplněna tabulka „Přehled nároků majetkoprávního vypořádání“.

I.2.2. Bilance

Příloha obsahuje souhrnné údaje z tabulkové části (příloha 001)

Klad mapových listů

Vzhledem k rozsahu zájmového území nebyla příloha „Klad mapových listů“ zpracována.

A v „Předběžném výkresu výkupu pozemků“ je zobrazeno dotčené a sousední katastrální území, druh mapy KN – DKM (proto není zobrazen klad a název mapových listů), dále jsou zobrazeny traťové úseky. Zájmové území je zobrazeno na jednom výkresu (5x A4), a proto nebyl vyhotoven klad výkresů.

I.2.4. Předběžný výkres výkupu pozemků

Jako mapový podklad byly použity katastrální mapy

Ve výkresu jsou barevně rozlišeny:

- plochy dočasného záboru do 1 roku, plochy dočasného záboru nad 1 rok, plochy věcného břemene
- nemovitosti ve vlastnictví ČR s právem hospodařit s majetkem státu zastoupeného SŽDC
- nemovitostí nebo jejich částí dotčených demolicí
- hranice a název katastrálních území
- druh mapy KN – DKM

Výkres je zpracován v měřítku 1:1000

Majetkoprávní část dokumentace obsahuje zábory platné ke dni 12. 1. 2018
Mapa KN je platná k datu 12/2017

I.3 Návrh vytyčovací sítě

V roce 2017 byla provedena Správou železniční geodézie kontrola bodů ŽBP v zájmové lokalitě a bylo provedeno doplnění nových bodů ŽBP (včetně jejich zaměření) za poškozené nebo zničené body.

Seznam souřadnic a výšek bodů ŽBP a geodetické údaje aktualizovaného bodového pole byly zaslány Ing. Beníškem (SŽG Praha pracoviště České Budějovice) dne 26.3.2018.

Aktualizované ŽBP bylo zpracováno do Návrhu vytyčovací sítě
V technické zprávě I. 3.1 je uveden seznam bodů ŽBP a Geodetické údaje
Další přílohou dokumentace je I.3.2 Výkres návrhu vytyčovací sítě.

I.4 Koordinační vytyčovací výkres

Koordinační vytyčovací výkres byl zpracován na základě podkladů dodaných objednatelem.

- V grafické části jsou zobrazeny SO uvedené v písemné části dokumentace. Výkres je vyhotoven v měřítku 1:500.
 - V písemné části je uveden seznam SO, které jsou zpracovány do koordinačního vytyčovacího výkresu stavby. Pro každý SO je vytvořen seznam čísel bodů pro vytyčení se souřadnicemi v S-JTSK.
- Kniha bodů je odevzdána pouze digitálně

I.5. Obvod stavby

- Za obvod stavby je považována vyšetřená hranice pozemků ve vlastnictví SŽDC vedených v evidenci katastru nemovitostí (platnost dat 12/2017)
- Hranice byly přímo převzaty z map KN (DKM).
- Výkres obvodu stavby, navrhovaných záborů a věcných břemen, včetně jejich lomových bodů, jsou v měřítku 1:1000 a jsou součástí přílohy I.5.1
- Souřadnice lomových bodů jsou uvedeny v příloze I.5.2 (pouze digitálně)

I.6 Geodetické a mapové podklady

Tuto část dokumentace zpracovalo SŽG Praha Pracoviště České Budějovice.

Podrobnosti o zaměření jsou uvedeny v Technické zprávě části I.6 Geodetické dokumentace.

V části I.6.2 Dokumentace ŽBP byl nahrazen seznam souřadnic a výšek bodů ŽBP a geodetické údaje ŽBP soubory zaslány v 03/2018 Ing. Beníškem. Soubory byly zaslány v uzavřené formě (pdf), proto jsou obsahem I.6.2 Dokumentace ŽBP pouze tyto soubory.

Ještě byla aktualizována část I.3.3 Přehledka kladu JŽM. V Přehledu kladu mapových listů JŽM bylo aktualizováno ŽBP.

Ostatní části dokumentace I.6 jsou převzaty beze změn.

Zpracovala: Jana Bartůňková

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům
a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem

Ověřil dne: 16. 4. 2018

Ing. Ladislav Popela
č.j.: 103/2018

