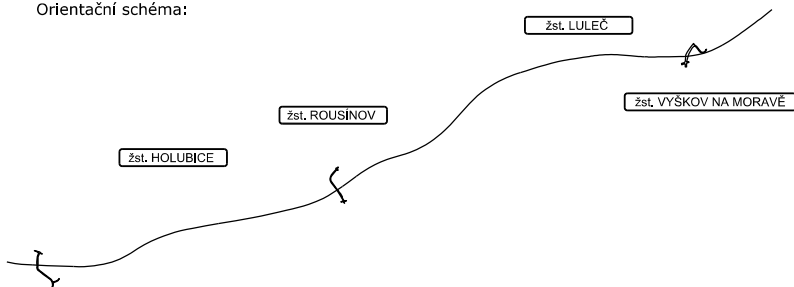




Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:





Razítko oprávněné osoby:


Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	14. 5. 2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Klecker

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	Společnost AFRY CZ + SUDOP B	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4	
Kontakt:	T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com	

Zhotovitel objektu:	SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:	Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Ing. Radoslav Molák	Specialista:	Ing. Jan Klecker
--------------------------	---------------------	--------------	------------------

Název stavby/akce:	Modernizace trati Brno - Přerov, 2. stavba Blazovice - Vyškov		Označení investora:	S621500587
			Označení zhotovitele:	21064-01-0722
Název části:	Geodetický podklad pro projektovou činnost		Označení části:	E.5.1
Název objektu/dílní části:			Označení objektu/komplexu:	
Název přílohy:	Technická zpráva		Číslo přílohy:	
Název dílní části přílohy:				
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Milada Nezvalová	Měřítko: Formáty:	Stupeň dokumentace:	DÚR
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	TUDU: viz textová část	Smluvní datum zpracování:	14. 7. 2022
Jihomoravský				

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 5 8 7	- D Ú R X	- E 5 1 X X	- X X X X X X X X X X	- X X	- X - X X X X	- 0 0 0

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Použité zákony, vyhlášky a normy:

Zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví

Vyhláška č. 31/1995 Sb., kterou se provádí zákon č. 200/1994 Sb.

Zákon č. 256/2013 Sb. v platném znění, o katastru nemovitostí

Vyhláška č. 357/2013 Sb. v platném znění, o katastru nemovitostí

Vyhláška č. 358/2013 Sb. v platném znění, o poskytování údajů z katastru nemovitostí

Zákon č. 183/2006 Sb. v platném znění, o územním plánování a stavebním řádu

Zákon č. 266/1994 Sb. v platném znění, o drahách

ČSN 73 6301 Projektování železničních staveb

ČSN 73 0401 Názvosloví v geodézii a kartografii

ČSN 73 0415 Geodetické body

ČSN 01 3411 Mapy velkých měřítek

Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., který stanoví geodetické referenční systémy

Směrnice GŘ č. 11/2006 Dokumentace pro přípravu staveb na železničních drahách celostátních a regionálních, v platném znění

Směrnice SŽDC č. 117 Předávání digitální dokumentace z investiční výstavby SŽDC, v platném znění

Předpis SŽDC M20 a jeho přílohy

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Geodetický podklad pro projektovou činnost je zpracovaný dle požadavků Směrnice generálního ředitele č. 11/2006 „Dokumentace pro přípravu staveb na železničních drahách celostátních a regionálních“, v platném znění, jejichž zadavatelem je Správa železnic, státní organizace.

Geodetický podklad pro dokumentaci pro územní řízení stavby „Modernizace trati Brno - Přerov, 2. stavba Blažovice - Vyškov“ (dále jen „stavba“) zpracovává a vyhodnocuje následující oblasti:

E.5.2 Majetkoprávní část

E.5.3 Geodetické a mapové podklady

E.5.2 MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST

Stavba se nachází na následujících katastrálních územích:

	kraj	pracoviště
• Blažovice	Jihomoravský	Brno - venkov
• Drnovice u Vyškova	Jihomoravský	Vyškov
• Habrovany	Jihomoravský	Vyškov
• Holubice	Jihomoravský	Vyškov
• Hrušovany u Brna	Jihomoravský	Brno - venkov
• Komořany na Moravě	Jihomoravský	Vyškov
• Královopolské Vážany	Jihomoravský	Vyškov
• Křenovice u Slavkova	Jihomoravský	Vyškov
• Luleč	Jihomoravský	Vyškov
• Nemojany	Jihomoravský	Vyškov
• Ponětovice	Jihomoravský	Brno - venkov
• Pozořice	Jihomoravský	Brno - venkov
• Rousínov u Vyškova	Jihomoravský	Vyškov
• Sívce	Jihomoravský	Brno - venkov
• Slatina	Jihomoravský	Brno - město
• Slavkov u Brna	Jihomoravský	Vyškov
• Šlapanice u Brna	Jihomoravský	Brno - venkov
• Tučapy u Vyškova	Jihomoravský	Vyškov
• Unkovice	Jihomoravský	Brno - venkov
• Velešovice	Jihomoravský	Vyškov
• Vyškov	Jihomoravský	Vyškov

Poslední aktualizace kopie katastrální mapy proběhla 05/2022.

Předmětem šetření na Katastrálním úřadě pro Jihomoravský kraj, katastrální pracoviště Brno – město, Brno – venkov a Vyškov byly pozemky, které jsou dotčeny trvalým záborem, dočasným záborem nebo věcným břemenem objektů výše uvedené stavby.

Podkladem pro šetření majetkoprávních vztahů byly zákresy záborů provozních souborů a stavebních objektů, zařízení staveníště do katastrální mapy.

Rozlišení podle druhu záboru je vyznačeno barevně v situacích (kopiích) katastrálních map (příloha E.5.2.1)

Parcely dotčené stavbou byly sestaveny do tabulek (příloha E.5.2.2 Informace ze souboru popisných informací KN) podle katastrálních území. Součástí přílohy E.5.2.2 je Seznam sousedních nemovitostí a Seznam PUPFL ležících do 50 m od obvodu stavby.

Údaje o parcelách, které budou výše uvedenou stavbou dotčeny, byly získány z katastru nemovitostí prostřednictvím aplikace Dálkový přístup do katastru nemovitostí a aplikace Nahlížení do katastru nemovitostí. Obě tyto aplikace jsou provozovány Českým úřadem zeměměřickým a katastrálním <http://www.cuzk.cz/>.

Součástí odevzdané dokumentace je i dokument Úpravy majetkových vztahů ÚMVŽST mezi ČD, a.s. a Správou železnic, s.o. ve formátu DGN. Dokument je odevzdán jako soutisk katastrální mapy a výkresu ÚMVŽST.

E.5.3 GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY

Část dokumentace E.5.3 Geodetické a mapové podklady obsahuje samostatnou technickou zprávu v příloze E.5.3.1.

V tištěné verzi dokumentace je odevzdána pouze část E.5.3.1 Technická zpráva.

Geodetický podklad pro projektovou činnost je součástí **Dokladové části** dokumentace a skládá se z těchto částí:

E.5. Geodetický podklad pro projektovou činnost

E.5.1 Technická zpráva

E.5.2 Majetkoprávní část

E.5.2.1 Předběžný výkres výkupu pozemků (příloha 1 – 50)

E.5.2.2 Informace ze souboru popisných informací KN

E.5.3 Geodetické a mapové podklady

E.5.3.1 Technická zpráva

E.5.3.2 Dokumentace ŽBP

E.5.3.3 Přehled kladu ML

E.5.3.4 Seznamy souřadnic

E.5.3.5 Výkresy DGN

E.5.3.6 Výkresy PDF

E.5.3.7 Další podklady

V Brně, 05/2022

Vypracoval/a: Ing. Milada Nezvalová

Ověřil: Ing. Jan Klecker

položka seznamu ČÚZK č. 1051/1995

Náležitosti a přesnosti odpovídá
právním předpisům a podmínkám
písemně dohodnutým s objednatelem.