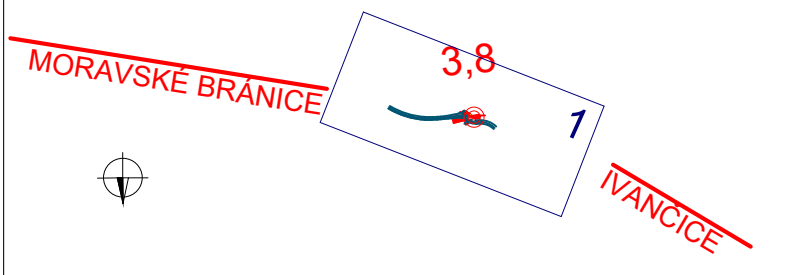


Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

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

Zhotovitel stavby:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>			 <b>SAGASTA</b>
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>			 <b>SAGASTA</b>
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Emil Špaček	Ing. Petr Burda	Ing. Petr Vodňanský	Helena Zahradníková	

Název stavby/akce:	<b>„Doplnění závor na přejezdu P3950 v km 3,780 trati Moravské Bránice - Oslavany“</b>			Označení (S-kód): S621600389
Název části:	Geodetická dokumentace			Označení zhotovitele: 121 023
Název objektu:				Označení části: <b>N.1.5.5</b>
Název přílohy:	Obvod stavby			Označení objektu/komplexu:
Název dílčí části přílohy:	Technická zpráva			Číslo přílohy: <b>1</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		Paré:
Jihomoravský	Kounické Předměstí (655741)	128102		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP	08/2021	2xA4		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:

[Prostor pro další informace]

## N.1.5.5.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

Obvod celé stavby, tj. v km 3,780 TÚ č. 1281 Moravské Bránice – Oslavany je dán hranicí pozemků ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit s majetkem státu zastoupeného Správou železnic, státní organizací. Zařízení staveniště, dočasné deponie materiálu se nachází uvnitř obvodu dráhy na pozemcích ve vlastnictví Správy železnic.

V obvodu stavby dojde k zásahu na pozemky jiného vlastníka (viz. část dokumentace N.1.5.2 ZÁBOROVÝ ELABORÁT). Obvod stavby je o tyto zábory rozšířen.

V příloze této technické zprávy jsou uvedeny souřadnice lomových bodů obvodu dráhy (obvod dráhy je zároveň obvodem stavby) a navržených trvalých a dočasných záborů.

Ve výkresové části jsou hranice pozemků i seznam souřadnic lomových bodů pozemků ve vl. Správy železnic vyznačeny zelenou barvou číslo 113, seznam souřadnic i hranice trvalých záborů jsou ve výkresové části vyznačeny barvou číslo 211 a seznam souřadnic i hranice dočasných záborů jsou ve výkresové části znázorněny barvou číslo 11.

Seznam souřadnic lomových bodů OBVODU STAVBY je samostatnou přílohou N.1.5.5.2 SEZNAM SOUŘADNIC OBVODU STAVBY.

Vlastnická hranice v k.ú. **Kounické Předměstí** byla převzata z digitální katastrální mapy (DKM), která je v této lokalitě vedena v kvalitě 4, tzn., že lomové body hranice mají základní střední souřadnicovou chybu 0,26m.

Při využití zobrazených vlastnických hranic dráhy je nutné zohledňovat přesnost (tj. kód kvality) jednotlivých lomových bodů hranic. V případě, že nově navrhovaná stavba 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.

**V případě, že v terénu dojde k vytyčení vlastnické hranice dráhy, je nezbytné, aby tato hranice byla odsouhlasena místně příslušným správcem pozemků OŘ a geodetem investora. Pro vytyčení bude nutné zajistit všechny dostupné podklady i v dokumentaci SŽG Praha včetně ohraničujících plánů.**

V Ústí nad Labem, listopad 2021

Vypracoval: Helena Zahradníková