

 Spolufinancováno Evropskou unií		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 																																					
Jiná ověření:		Paré:																																					
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:																																					
Podpis:		Datum:																																					
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																				
	02/2024		Ing. Jiří Malina																																				
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td>Správa železnic, státní organizace</td> <td rowspan="4">  SPRÁVA ŽELEZNIC </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td>Stavební správa východ</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</td> </tr> </table>				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																											
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																																						
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td colspan="3"> MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz 			Adresa:				Kontakt:																											
Zhotovitel díla:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz 																																						
Adresa:																																							
Kontakt:																																							
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jiří Malina		Specialista: Ing. Jiří Malina																																					
<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td colspan="2">Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín</td> <td> Označení investora: S621500589 Zakázka: 21-022-232-SR </td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td colspan="2">Situační výkresy</td> <td> Označení části: A </td> </tr> <tr> <td>Název objektu/díle části:</td> <td colspan="2">Průvodní zpráva</td> <td> Označení objektu/komplexu: - </td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td colspan="2">-</td> <td> Číslo přílohy (typ/pořadí): A </td> </tr> <tr> <td>Název díle části přílohy:</td> <td colspan="2">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Formáty:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Jiří Malina</td> <td>Lenka Hradilová</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Olomoucký</td> <td>dle příloh</td> <td>2101 Brno-hl.n. - Přerov</td> <td>02/2024</td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín		Označení investora: S621500589 Zakázka: 21-022-232-SR	Název části:	Situační výkresy		Označení části: A	Název objektu/díle části:	Průvodní zpráva		Označení objektu/komplexu: -	Název přílohy:	-		Číslo přílohy (typ/pořadí): A	Název díle části přílohy:	-			Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Formáty:	Ing. Jiří Malina	Lenka Hradilová	-	-	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Olomoucký	dle příloh	2101 Brno-hl.n. - Přerov	02/2024
Název stavby/akce:	Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín		Označení investora: S621500589 Zakázka: 21-022-232-SR																																				
Název části:	Situační výkresy		Označení části: A																																				
Název objektu/díle části:	Průvodní zpráva		Označení objektu/komplexu: -																																				
Název přílohy:	-		Číslo přílohy (typ/pořadí): A																																				
Název díle části přílohy:	-																																						
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Formáty:																																				
Ing. Jiří Malina	Lenka Hradilová	-	-																																				
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:																																				
Olomoucký	dle příloh	2101 Brno-hl.n. - Přerov	02/2024																																				

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

A.1) Identifikační údaje

Název stavby, díla: Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín

Projekt pro záchranný archeologický průzkum

Místo stavby: Olomoucký kraj, Přerov

Katastrální území: Nezamyslice nad Hanou 704393

Víceměřice 781452


Němčice nad Hanou 703044

Hruška 648 671

Měrovice nad Hanou 693219

Kojetín 667897

Stupeň dokumentace: Projektová dokumentace pro provádění stavby

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace se sídlem: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234 Zastoupená: Stavební správa východ: Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc 
Jednající:	Ing. Miroslav Bocák, ředitel Stavební správy východ
Odpovědní zaměstnanci:	Ing. Martin Morávek – ve věcech technických Ing. Jaroslav Eichler – úředně oprávněný zeměměřičský inženýr

Zhotovitel PD:	Společnost Nej-Koj Vedoucí sdružení MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. se sídlem: Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc IČO: 64610357 DIČ: CZ70994234 
Jednající:	Ing. Václav Kratochvíl, předseda představenstva
Odpovědní zaměstnanci:	Ing. Jiří Malina – Hlavní inženýr projektu a vedoucí týmu ČKAIT 1301840 AI pro mosty a inženýrské konstrukce, AI pro dopravní stavby

A.2) Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Dokumentace je zpracována podle platných předpisů, podle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, stavebního zákona v platném znění vyhlášky 146/2008 Sb. (příloha č. 6).

Navrhovaná stavba se skládá z přípravných prací pro Záchranný archeologický výzkum (dále jen ZAV), tudíž není dále členěna na stavební objekty.

A.3) Seznam vstupních podkladů

1. Vybrané části projektové dokumentace **Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín**

- Textové části
- Souhrnná část
- Stavební část
- Podklady a průzkumy (pedologický, dendrologický průzkum, PUPFL, ZPF, zákresy stávajících sítí, geodetické zaměření)
- Majetkoprávní podklady

2. Katastrální mapy zájmového území

3. ZPRÁVA O PREDIKTIVNÍM ARCHEOLOGICKÉM VÝZKUMU

ZPRÁVA O GEOFYZIKÁLNÍ PROSPEKCI Geomagnetická prospekcia