




Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
	 Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	06/2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Tomáš Malý

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	[např. Stavební správa východ]	
Adresa:	[adresa pracoviště zástupce investora]	

Zhotovitel díla:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
Adresa:	Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc	
Kontakt:	T: +420 558 570 444 E: info@moravia.cz	
Zhotovitel části/objektu:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
Adresa:	Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc	
Kontakt:	T: +420 558 570 444 E: info@moravia.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Tomáš Malý	Specialista:

Název stavby/akce:	Zřízení Žst. Česká Metuje	Označení investora: S622100168
		Zakázka: 22-017-239-ZP
Název části:	Záměr projektu - příloha	Označení části: F.2
Název objektu/dílčí části:	U rekonstrukcí, optimalizací nebo modernizací a neinvestičních stavebních akcí: doložení současného stavu a případných výsledků průzkumů	Označení objektu/komplexu: -
Název přílohy:	Vysledky průzkumů	Číslo přílohy (typ/pořadí): 1. 003
Název dílčí části přílohy:	Defektoskopické vady kolejnic	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Guziur	Měřítko: - Formáty: -
Kraj:	Katastrální území: viz textová část ZP	TUDU: 1561 18, 1561 J1, 1561 JA, 1561 20
Královehradecký		Smluvní datum zpracování: 06/2023

Označení investora: S 6 2 2 1 0 0 1 6 8	Stupeň dokumentace: Část: - Z P X X	Objekt: - X X X X X X X X X X	Podobjekt: - X X	Příloha: - 1 - 0 0 3	Revize: - 0 0 0
---	-------------------------------------	-------------------------------	------------------	----------------------	-----------------

[Prostor pro další informace]

P ehled závad

Typ	Km od	Km do	Objekt	Popis závady	Opat ení pro odstran ní závady	Plánovaný termín	Odstran no
				TuDu: 156118 Police n/Metují - eská Metuje			
Def	73,079	73,079	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (431 B, L, DJ NDT, km konce vady: 73,08)		22.06.2020	D20.05.2022
Def	73,080	73,080	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (471 B, L, DJ NDT, km konce vady: 73,081)		22.06.2020	D20.05.2022
Def	73,090	73,090	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 73,091, mp_km 73,096)			
Def	73,091	73,091	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 73,092, mp_km 73,097)			
Def	73,101	73,101	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (431 B, L, DJ NDT, konec km 73,102, mp_km 73,107)		08.06.2021	D20.05.2022
Def	73,102	73,102	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (431 B, P, DJ NDT, konec km 73,103, mp_km 73,107)		08.06.2021	D20.05.2022
Def	73,725	73,725	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, P, DJ NDT, konec km 73,726, mp_km 73,717)		02.12.2023	
Def	73,738	73,738	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2222 C, L,)		05.09.2020	D19.05.2022
Def	73,773	73,773	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, P, DJ NDT, km konce vady: 73,774)		03.12.2021	D19.05.2022
Def	73,775	73,775	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, P, DJ NDT, konec km 73,776, mp_km 73,767)		02.12.2023	
Def	73,775	73,775	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, P, DJ NDT, konec km 73,776, mp_km 73,777)		20.11.2022	D19.05.2022
Def	73,868	73,868	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (221.1D, L, DJ NDT, km konce vady: 73,869)			D19.05.2022
Def	73,869	73,869	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (221.1D, L, DJ NDT, konec km 73,87, mp_km 73,861)			
Def	73,870	73,870	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (221.1D, L, DJ NDT, konec km 73,871, mp_km 73,872)			D19.05.2022
Def	73,874	73,874	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (431 B, P, DJ NDT, km konce vady: 73,875)		21.11.2018	D19.05.2022
Def	73,880	73,880	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2222 C, P,)		05.09.2020	D19.05.2022
Def	73,890	73,890	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2222 C, P,)		05.09.2020	D29.08.2020
Def	73,926	73,926	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2222 C, P,)		05.09.2020	D29.08.2020
Def	73,940	73,940	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (223 D, P,)			D19.05.2022
Def	73,948	73,948	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, P,)		25.03.2019	D25.04.2019
Def	73,958	73,958	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 73,959)			

Zdroj dat: Def, Všechna m ení, 2022, 2021, 2020, 2019, 2018, 156118,
Aktuální VJ 65003,
uživatele:

SORUT - so245

Typ	Km od	Km do	Objekt	Popis závady	Opat ení pro odstran ní závady	Plánovaný termín	Odstran no
Def	73,959	73,959	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (221.1D, L, DJ NDT, km konce vady: 73,962)			
Def	73,960	73,960	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 73,961)			
Def	73,961	73,961	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (221.1D, L, DJ NDT, konec km 73,964, mp_km 73,954)			
Def	73,961	73,961	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (221.1D, L, DJ NDT, konec km 73,964, mp_km 73,963)			
Def	74,072	74,072	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, L, DJ NDT, km konce vady: 74,073)		03.12.2021	D19.05.2022
Def	74,095	74,095	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (431 B, L, DJ NDT, konec km 74,096, mp_km 74,097)		15.06.2021	D19.05.2022
Def	74,150	74,150	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, L,)		25.03.2019	D20.05.2022
Def	74,193	74,193	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, L, DJ NDT, km konce vady: 74,194)		16.10.2018	D18.05.2022
Def	74,196	74,196	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, L, DJ NDT, km konce vady: 74,197)		29.08.2018	D18.05.2022
Def	74,288	74,288	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (402 C, P, DJ NDT, km konce vady: 74,289)		16.05.2020	D18.05.2022
Def	74,348	74,348	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, L,)		05.09.2020	D25.04.2019
Def	74,349	74,349	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, L,)		05.09.2020	D03.06.2021
Def	74,495	74,495	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (1216 D, L,)			
Def	74,572	74,572	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (1216 D, L, DJ NDT, konec km 74,573, mp_km 74,566)			
Def	74,590	74,590	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, L,)			D18.05.2022
Def	74,590	74,590	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, P,)			D18.05.2022
Def	74,620	74,620	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, L,)		05.03.2020	D18.05.2022
Def	74,620	74,620	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (221.2D, L,)			D18.05.2022
Def	74,628	74,628	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 74,64)			D18.05.2022
Def	74,628	74,628	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, km konce vady: 74,64)			D18.05.2022
Def	74,630	74,630	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 74,642)			D18.05.2022
Def	74,631	74,631	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, km konce vady: 74,634)			D18.05.2022
Def	74,633	74,633	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 74,645, mp_km 74,626)			

Typ	Km od	Km do	Objekt	Popis závady	Opat ení pro odstran ní závady	Plánovaný termín	Odstran no
Def	74,633	74,633	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 74,636, mp_km 74,626)			
Def	74,634	74,634	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 74,646, mp_km 74,635)			D18.05.2022
Def	74,635	74,635	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 74,638, mp_km 74,636)			D18.05.2022
Def	74,641	74,641	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L,)			D18.05.2022
Def	74,644	74,644	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L,)			D18.05.2022
Def	74,650	74,650	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, L,)			D18.05.2022
Def	74,650	74,650	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, P,)			D18.05.2022
Def	74,675	74,675	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, P, DJ NDT, km konce vady: 74,676)		22.08.2018	D18.05.2022
Def	74,722	74,722	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (1216 D, P, DJ NDT, konec km 74,723, mp_km 74,715)			
Def	74,745	74,745	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, L,)		27.03.2021	D03.06.2021
Def	74,790	74,790	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L,)			
Def	74,790	74,790	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P,)			
Def	74,794	74,794	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 74,795, mp_km 74,796)			
Def	74,794	74,794	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 74,795, mp_km 74,796)			
Def	74,803	74,803	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 74,804, mp_km 74,797)			
Def	74,803	74,803	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 74,804, mp_km 74,797)			
Def	74,804	74,804	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 74,805, mp_km 74,806)			
Def	74,804	74,804	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 74,805, mp_km 74,806)			
Def	74,809	74,809	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 74,81, mp_km 74,803)			
Def	74,810	74,810	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 74,811, mp_km 74,813)			
Def	74,810	74,810	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 74,811, mp_km 74,804)			
Def	74,810	74,810	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 74,811, mp_km 74,813)			
Def	74,996	74,996	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (302 C, L, DJ NDT, konec km 74,997, mp_km 74,99)		02.06.2023	

Typ	Km od	Km do	Objekt	Popis závady	Opat ení pro odstran ní závady	Plánovaný termín	Odstran no
Def	75,400	75,400	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (223 D, L,)			
Def	75,425	75,425	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (223 D, L,)			
Def	75,471	75,471	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (1216 D, L, DJ NDT, konec km 75,472, mp_km 75,465)			
Def	75,708	75,708	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, L,)		18.03.2019	P11.03.2019
Def	75,848	75,848	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 75,849)			
Def	75,848	75,848	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, km konce vady: 75,849)			
Def	75,850	75,850	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, L,)			
Def	75,850	75,850	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, P,)			
Def	75,851	75,851	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 75,852, mp_km 75,854)			
Def	75,851	75,851	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 75,852, mp_km 75,854)			
Def	75,950	75,950	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, P,)			
Def	75,950	75,950	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P,)			
Def	76,209	76,209	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, P,)		19.03.2019	P11.03.2019
Def	76,250	76,250	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, L,)		19.03.2019	P11.03.2019
Def	76,883	76,883	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (1216 D, P, DJ NDT, konec km 76,884, mp_km 76,878)			
Def	76,985	76,985	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2252 C, L,)		27.03.2021	D18.05.2022
Def	76,987	76,987	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2252 C, L,)		27.03.2021	D18.05.2022
Def	77,106	77,106	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (422.2B, L, DJ NDT, km konce vady: 77,107)		09.10.2018	D26.04.2019
Def	77,138	77,138	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 77,15)			
Def	77,139	77,139	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, km konce vady: 77,151)			
Def	77,140	77,140	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 77,152, mp_km 77,135)			
Def	77,141	77,141	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 77,153, mp_km 77,146)			
Def	77,141	77,141	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 77,153, mp_km 77,146)			
Def	77,157	77,157	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (1216 D, P, DJ NDT, konec km 77,158, mp_km 77,152)			
Def	77,184	77,184	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (422.2B, L, DJ NDT, km konce vady: 77,185)		22.08.2018	D03.06.2021

Typ	Km od	Km do	Objekt	Popis závady	Opat ení pro odstran ní závady	Plánovaný termín	Odstran no
Def	77,415	77,415	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (223 D, P,)			
Def	77,515	77,515	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (421.2B, L,)		20.08.2019	D03.06.2021
Def	77,530	77,530	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 B, L,)		31.03.2020	D03.06.2021
Def	77,530	77,530	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (135 C, P,)		27.03.2021	D03.06.2021
Def	77,706	77,706	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (472 C, P,)		10.08.2021	D03.09.2021
Def	77,709	77,709	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, L,)			D18.05.2022
Def	77,710	77,710	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 77,713, mp_km 77,705)			
Def	77,710	77,710	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 77,713, mp_km 77,705)			
Def	77,712	77,712	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, L,)			
Def	77,712	77,712	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2215 D, P,)			
Def	77,712	77,712	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 77,715, mp_km 77,716)			
Def	77,712	77,712	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P, DJ NDT, konec km 77,715, mp_km 77,717)			
Def	77,772	77,772	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 C, L,)		30.09.2022	D18.05.2022
Def	77,772	77,772	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 C, P,)		30.09.2022	D18.05.2022
Def	77,772	77,772	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L,)			D18.05.2022
Def	77,772	77,772	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 77,783)			D18.05.2022
Def	77,772	77,772	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 77,784)			D18.05.2022
Def	77,772	77,772	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P,)			D18.05.2022
Def	77,774	77,774	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, km konce vady: 77,785)			D18.05.2022
Def	77,775	77,775	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 77,786, mp_km 77,771)			
Def	77,778	77,778	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, L, DJ NDT, konec km 77,789, mp_km 77,783)			D18.05.2022
Def	77,780	77,780	kolej 1	Defektoskopická vada kolejnice (2251 D, P,)			D18.05.2022