

Jiná ověření:		Paré:																																					
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																					
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>Podpis:</div> <div>Datum:</div> </div>																																					
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																				
P01	30.06.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek																																				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Stavebník/Investor:</td> <td style="width: 40%;"> Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Brno </td> <td style="width: 35%; text-align: center;">  SPRÁVA ŽELEZNIC </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</td> <td></td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Brno	 SPRÁVA ŽELEZNIC	Adresa:			Zástupce investora:			Adresa:	Kounicova 688/26, 611 43 Brno																									
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Brno	 SPRÁVA ŽELEZNIC																																					
Adresa:																																							
Zástupce investora:																																							
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 43 Brno																																						
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Zhotovitel díla:</td> <td style="width: 40%;"> Signal Projekt s.r.o. Víděňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz </td> <td style="width: 35%; text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o. Víděňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		Adresa:			Kontakt:																													
Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o. Víděňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz																																						
Adresa:																																							
Kontakt:																																							
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Zhotovitel části/objektu:</td> <td style="width: 40%;"> TAPA projekt s.r.o. Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod T: +420 569 333 273 E: posta@tapa-p.cz </td> <td style="width: 35%; text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				Zhotovitel části/objektu:	TAPA projekt s.r.o. Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod T: +420 569 333 273 E: posta@tapa-p.cz		Adresa:			Kontakt:																													
Zhotovitel části/objektu:	TAPA projekt s.r.o. Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod T: +420 569 333 273 E: posta@tapa-p.cz																																						
Adresa:																																							
Kontakt:																																							
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Milan Lukášek	Specialista: Ing. Petr Myslivec																																				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Název stavby/akce:</td> <td style="width: 45%;"> Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou </td> <td style="width: 30%;">Označení investora:</td> <td>S639220019</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Zakázka:</td> <td>23-014-40-113</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Demolice</td> <td>Označení části:</td> <td>D.2.2.1.01</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílní části:</td> <td>Nové Město na Moravě, adaptace výpravní budovy</td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td>SO 12-71-01</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td></td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Petr Myslivec</td> <td>Ing. Petr Myslivec</td> <td>-</td> <td>DSP+PDPS</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Vysočina</td> <td>Nové Město na Moravě [706418]</td> <td>2071 C1, 2071 C0, 2071 C9</td> <td>30.06.2023</td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou	Označení investora:	S639220019			Zakázka:	23-014-40-113	Název části:	Demolice	Označení části:	D.2.2.1.01	Název objektu/dílní části:	Nové Město na Moravě, adaptace výpravní budovy	Označení objektu/komplexu:	SO 12-71-01	Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):		Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	Ing. Petr Myslivec	Ing. Petr Myslivec	-	DSP+PDPS	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Vysočina	Nové Město na Moravě [706418]	2071 C1, 2071 C0, 2071 C9	30.06.2023
Název stavby/akce:	Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou	Označení investora:	S639220019																																				
		Zakázka:	23-014-40-113																																				
Název části:	Demolice	Označení části:	D.2.2.1.01																																				
Název objektu/dílní části:	Nové Město na Moravě, adaptace výpravní budovy	Označení objektu/komplexu:	SO 12-71-01																																				
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):																																					
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:																																				
Ing. Petr Myslivec	Ing. Petr Myslivec	-	DSP+PDPS																																				
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:																																				
Vysočina	Nové Město na Moravě [706418]	2071 C1, 2071 C0, 2071 C9	30.06.2023																																				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">S-kód:</td> <td style="width: 25%;">Stupeň dokumentace:</td> <td style="width: 25%;">Část:</td> <td style="width: 25%;">Objekt:</td> </tr> <tr> <td>S 6 3 9 2 2 0 0 1 9</td> <td>- P D P S</td> <td>- D 2 2 0 5</td> <td>- S O 1 2 7 8 0 1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Podobjekt:</td> <td colspan="2">Příloha:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">- X X</td> <td colspan="2">- X - X X X</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Revize:</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">- P 0 1</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>				S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	S 6 3 9 2 2 0 0 1 9	- P D P S	- D 2 2 0 5	- S O 1 2 7 8 0 1	Podobjekt:		Příloha:		- X X		- X - X X X		Revize:				- P 0 1															
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:																																				
S 6 3 9 2 2 0 0 1 9	- P D P S	- D 2 2 0 5	- S O 1 2 7 8 0 1																																				
Podobjekt:		Příloha:																																					
- X X		- X - X X X																																					
Revize:																																							
- P 0 1																																							
[Prostor pro další informace]																																							

Objekty:	Číslo objektu:
Nové Město na Moravě, adaptace výpravní budovy	S0 12-71-01

D.2. S63922 **Architektonicko-stavební řešení**

Seznam příloh

[illegible][illegible]