

Jiná ověření:		Paré:																																																												
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																																												
		Podpis: Datum:																																																												
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																																											
000	30.06.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek																																																											
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td><b>Správa železnic, státní organizace</b></td> <td rowspan="4">  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td><b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b></td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td><b>Oblastní ředitelství Brno</b></td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td><b>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</b></td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>	Zástupce investora:	<b>Oblastní ředitelství Brno</b>	Adresa:	<b>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</b>																																																		
Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>																																																												
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>																																																													
Zástupce investora:	<b>Oblastní ředitelství Brno</b>																																																													
Adresa:	<b>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</b>																																																													
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td><b>Signal Projekt s.r.o.</b></td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Vídeňská 55, 639 00 Brno</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td><b>TAPA projekt s.r.o.</b></td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td><b>Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod</b></td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 569 333 273 E: posta@tapa-p.cz</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. Milan Lukášek</b></td> <td colspan="2">Specialista: <b>Ing. Petr Myslivec</b></td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td><b>Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou</b></td> <td>Označení investora: <b>S639220019</b></td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Pozemní objekty budov - provozní, technologické, skladové</td> <td>Zakázka: <b>23-014-40-113</b></td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílní části:</td> <td><b>Nové Město na Moravě, adaptace výpravní budovy</b></td> <td>Označení části: <b>D.2.2.01</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Označení objektu/komplexu: <b>SO 12-71-01</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td></td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant: Ing. Petr Myslivec</td> <td>Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Myslivec</td> <td>Měřítko: - Formáty: -</td> </tr> <tr> <td>Kraj: Vysočina</td> <td>Katastrální území: Nové Město na Moravě [706418]</td> <td>TUDU: 2071 C1, 2071 C0, 2071 C9</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Smluvní datum zpracování: <b>30.06.2023</b></td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>S-kód:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</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 1</td> <td>- S 0 1 2 7 1 0 1</td> <td>- X X</td> <td>- X - X X X</td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table> <p>[Prostor pro další informace]</p>				Zhotovitel díla:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>		Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	Zhotovitel části/objektu:	<b>TAPA projekt s.r.o.</b>		Adresa:	<b>Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod</b>	Kontakt:	T: +420 569 333 273 E: posta@tapa-p.cz	Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. Milan Lukášek</b>		Specialista: <b>Ing. Petr Myslivec</b>		Název stavby/akce:	<b>Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou</b>	Označení investora: <b>S639220019</b>	Název části:	Pozemní objekty budov - provozní, technologické, skladové	Zakázka: <b>23-014-40-113</b>	Název objektu/dílní části:	<b>Nové Město na Moravě, adaptace výpravní budovy</b>	Označení části: <b>D.2.2.01</b>			Označení objektu/komplexu: <b>SO 12-71-01</b>	Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):	Odpovědný projektant: Ing. Petr Myslivec	Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Myslivec	Měřítko: - Formáty: -	Kraj: Vysočina	Katastrální území: Nové Město na Moravě [706418]	TUDU: 2071 C1, 2071 C0, 2071 C9			Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS</b>			Smluvní datum zpracování: <b>30.06.2023</b>	S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:	S 6 3 9 2 2 0 0 1 9	- P D P S	- D 2 2 0 1	- S 0 1 2 7 1 0 1	- X X	- X - X X X	- 0 0 0
Zhotovitel díla:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>																																																													
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno																																																													
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz																																																													
Zhotovitel části/objektu:	<b>TAPA projekt s.r.o.</b>																																																													
Adresa:	<b>Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod</b>																																																													
Kontakt:	T: +420 569 333 273 E: posta@tapa-p.cz																																																													
Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. Milan Lukášek</b>		Specialista: <b>Ing. Petr Myslivec</b>																																																												
Název stavby/akce:	<b>Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou</b>	Označení investora: <b>S639220019</b>																																																												
Název části:	Pozemní objekty budov - provozní, technologické, skladové	Zakázka: <b>23-014-40-113</b>																																																												
Název objektu/dílní části:	<b>Nové Město na Moravě, adaptace výpravní budovy</b>	Označení části: <b>D.2.2.01</b>																																																												
		Označení objektu/komplexu: <b>SO 12-71-01</b>																																																												
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):																																																												
Odpovědný projektant: Ing. Petr Myslivec	Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Myslivec	Měřítko: - Formáty: -																																																												
Kraj: Vysočina	Katastrální území: Nové Město na Moravě [706418]	TUDU: 2071 C1, 2071 C0, 2071 C9																																																												
		Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS</b>																																																												
		Smluvní datum zpracování: <b>30.06.2023</b>																																																												
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:																																																								
S 6 3 9 2 2 0 0 1 9	- P D P S	- D 2 2 0 1	- S 0 1 2 7 1 0 1	- X X	- X - X X X	- 0 0 0																																																								

<b>Objekty:</b>	<b>Číslo objektu:</b>
<b>Nové Město na Moravě, adaptace výpravní budovy</b>	<b>SO 12-71-01</b>

Seznam příloh													
Název stavby:	Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov – Žďár nad Sázavou	Definitivní verze											
Označení (S-kód):	S639220019	Den	30										
Stupeň:	DSP+PDPS	Měsíc	06										
Smluvní datum:	30.06.2023	Rok	23										

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace									
SO 12-71-01	.01 Architektonicko-stavební řešení	-	000	X									
SO 12-71-01	.02 Stavebně konstrukční řešení	-	-	-									
SO 12-71-01	.03 Požárně bezpečnostní řešení	-	000	X									
SO 12-71-01	.4x Technika prostředí staveb	-	-	-									

S639220019\_PDPS\_D2201\_SO127101\_XX\_X\_000\_000