

Jiná ověření:		Paré:																																																																															
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																																																															
		Podpis: _____ Datum: _____																																																																															
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																																																														
000	09.06.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek																																																																														
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td>Správa železnic, státní organizace</td> <td rowspan="4">  </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 1, 779 00 Olomouc</td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:	Stavební správa východ	Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc																																																																					
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace																																																																																
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																																																																																
Zástupce investora:	Stavební správa východ																																																																																
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc																																																																																
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td>Signal Projekt s.r.o.</td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Vrdeňská 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>GEOMETRA – zeměměřická kancelář s.r.o.</td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Masarykovo náměstí 63/43, 697 01 Kyjov</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 518 611 666 E: geometra@geometrakyjov.cz</td> </tr> <tr> <td>Hlavní projektant (HIP):</td> <td>Ing. Milan Lukášek</td> <td>Specialista:</td> <td>Ing. Svatopluk Stokláška</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Implementace ETCS Regional Havířkův Brod – Humpolec</td> <td>Označení investora: S622100096</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Zakázka: 22-067-10-113</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Geodetický podklad</td> <td>Označení části: E.5</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/díleč části:</td> <td>Koordinační vytyčovací výkres</td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td></td> <td>Číslo přílohy (typ/ pořadí): 4</td> </tr> <tr> <td>Název díleč části přílohy:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy: Vítězslav Vyskočil</td> <td>Měřítko: Formáty:</td> </tr> <tr> <td>Kraj: Vysočina</td> <td>Katastrální území: viz. TZ a grafické části</td> <td>TUDU: 1221, 1201</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Stupeň dokumentace: DUR</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Smluvní datum zpracování: 09.06.2023</td> </tr> <tr> <td>S-kód:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> </tr> <tr> <td>S 6 2 2 1 0 0 0 9 6</td> <td>- D U R X</td> <td>- E 5 X X X</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Objekt:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>- X X X X X X X X X X</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Podobjekt:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>- X X X</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Příloha:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>- 4 X X X X X</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table> <p>[Prostor pro další informace]</p>				Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o.		Adresa:	Vrdeňská 55, 639 00 Brno	Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	Zhotovitel části/objektu:	GEOMETRA – zeměměřická kancelář s.r.o.		Adresa:	Masarykovo náměstí 63/43, 697 01 Kyjov	Kontakt:	T: +420 518 611 666 E: geometra@geometrakyjov.cz	Hlavní projektant (HIP):	Ing. Milan Lukášek	Specialista:	Ing. Svatopluk Stokláška	Název stavby/akce:	Implementace ETCS Regional Havířkův Brod – Humpolec	Označení investora: S622100096			Zakázka: 22-067-10-113	Název části:	Geodetický podklad	Označení části: E.5	Název objektu/díleč části:	Koordinační vytyčovací výkres	Označení objektu/komplexu:	Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/ pořadí): 4	Název díleč části přílohy:			Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Vítězslav Vyskočil	Měřítko: Formáty:	Kraj: Vysočina	Katastrální území: viz. TZ a grafické části	TUDU: 1221, 1201			Stupeň dokumentace: DUR			Smluvní datum zpracování: 09.06.2023	S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	S 6 2 2 1 0 0 0 9 6	- D U R X	- E 5 X X X			Objekt:			- X X X X X X X X X X			Podobjekt:			- X X X			Příloha:			- 4 X X X X X			Revize:			- 0 0 0
Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o.																																																																																
Adresa:	Vrdeňská 55, 639 00 Brno																																																																																
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz																																																																																
Zhotovitel části/objektu:	GEOMETRA – zeměměřická kancelář s.r.o.																																																																																
Adresa:	Masarykovo náměstí 63/43, 697 01 Kyjov																																																																																
Kontakt:	T: +420 518 611 666 E: geometra@geometrakyjov.cz																																																																																
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Milan Lukášek	Specialista:	Ing. Svatopluk Stokláška																																																																														
Název stavby/akce:	Implementace ETCS Regional Havířkův Brod – Humpolec	Označení investora: S622100096																																																																															
		Zakázka: 22-067-10-113																																																																															
Název části:	Geodetický podklad	Označení části: E.5																																																																															
Název objektu/díleč části:	Koordinační vytyčovací výkres	Označení objektu/komplexu:																																																																															
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/ pořadí): 4																																																																															
Název díleč části přílohy:																																																																																	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Vítězslav Vyskočil	Měřítko: Formáty:																																																																															
Kraj: Vysočina	Katastrální území: viz. TZ a grafické části	TUDU: 1221, 1201																																																																															
		Stupeň dokumentace: DUR																																																																															
		Smluvní datum zpracování: 09.06.2023																																																																															
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:																																																																															
S 6 2 2 1 0 0 0 9 6	- D U R X	- E 5 X X X																																																																															
		Objekt:																																																																															
		- X X X X X X X X X X																																																																															
		Podobjekt:																																																																															
		- X X X																																																																															
		Příloha:																																																																															
		- 4 X X X X X																																																																															
		Revize:																																																																															
		- 0 0 0																																																																															