

Jiná ověření:		Paré:																																															
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																															
		Podpis: Datum:																																															
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																														
<table><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><tr><td>Zhotovitel díla:</td><td>JM YARD service s.r.o.</td><td rowspan="3"></td></tr><tr><td>Adresa:</td><td>Suderova 2024/8, Ostrava- Mariánské Hory, 709 00</td></tr><tr><td>Kontakt:</td><td>T: +420 553 401 331 E: markova@jmyardservice.cz</td></tr><tr><td>Zhotovitel části/objektu:</td><td>Projekt HTL,s.r.o.</td><td rowspan="3"></td></tr><tr><td>Adresa:</td><td>Pohraniční 27, 703 00 Ostrava-Vítkovice</td></tr><tr><td>Kontakt:</td><td>T: +420 553 034 235 E: htl@projekthtl.cz</td></tr><tr><td>Hlavní projektant (HIP):</td><td>Ing. Jana Marková</td><td>Specialista:</td><td>Ing. Vít Kaplan</td></tr></table>				Zhotovitel díla:	JM YARD service s.r.o.		Adresa:	Suderova 2024/8, Ostrava- Mariánské Hory, 709 00	Kontakt:	T: +420 553 401 331 E: markova@jmyardservice.cz	Zhotovitel části/objektu:	Projekt HTL,s.r.o.		Adresa:	Pohraniční 27, 703 00 Ostrava-Vítkovice	Kontakt:	T: +420 553 034 235 E: htl@projekthtl.cz	Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jana Marková	Specialista:	Ing. Vít Kaplan																												
Zhotovitel díla:	JM YARD service s.r.o.																																																
Adresa:	Suderova 2024/8, Ostrava- Mariánské Hory, 709 00																																																
Kontakt:	T: +420 553 401 331 E: markova@jmyardservice.cz																																																
Zhotovitel části/objektu:	Projekt HTL,s.r.o.																																																
Adresa:	Pohraniční 27, 703 00 Ostrava-Vítkovice																																																
Kontakt:	T: +420 553 034 235 E: htl@projekthtl.cz																																																
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jana Marková	Specialista:	Ing. Vít Kaplan																																														
<table><tr><td rowspan="2">Název stavby/akce:</td><td rowspan="2">Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín</td><td>Označení investora:</td><td>S-2004/2022</td></tr><tr><td>Zakázka:</td><td>22005</td></tr><tr><td>Název části:</td><td>D1. TECHNOLOGICKÁ ČÁST</td><td>Označení části:</td><td>D.2.2.1</td></tr><tr><td>Název objektu/dílčí části:</td><td>PS 13 Kamerový systém areálu</td><td>Označení objektu/komplexu:</td><td>PS 13</td></tr><tr><td>Název přílohy:</td><td></td><td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td><td></td></tr><tr><td>Název dílčí části přílohy:</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Odpovědný projektant:</td><td>Zpracovatel přílohy:</td><td>Měřítko:</td><td>Stupeň dokumentace:</td></tr><tr><td>Ing. Vít Kaplan</td><td>Ing. Pavel Vank</td><td>Formáty:</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>Moravskoslezský</td><td>Český Těšín (598933)</td><td>2501J1</td><td>13.1.2023</td></tr><tr><td colspan="4">Označení investora: S - 2 0 0 4 2 0 2 2 Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - - D 2 2 I Objekt: - - - - - P S I 3 Podoba: Příloha: Revize: - - - - - P 0 I</td></tr><tr><td colspan="4">(Prostor pro další informace)</td></tr></table>				Název stavby/akce:	Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín	Označení investora:	S-2004/2022	Zakázka:	22005	Název části:	D1. TECHNOLOGICKÁ ČÁST	Označení části:	D.2.2.1	Název objektu/dílčí části:	PS 13 Kamerový systém areálu	Označení objektu/komplexu:	PS 13	Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):		Název dílčí části přílohy:				Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	Ing. Vít Kaplan	Ing. Pavel Vank	Formáty:	DSP+PDPS	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Moravskoslezský	Český Těšín (598933)	2501J1	13.1.2023	Označení investora: S - 2 0 0 4 2 0 2 2 Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - - D 2 2 I Objekt: - - - - - P S I 3 Podoba: Příloha: Revize: - - - - - P 0 I				(Prostor pro další informace)			
Název stavby/akce:	Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín	Označení investora:	S-2004/2022																																														
		Zakázka:	22005																																														
Název části:	D1. TECHNOLOGICKÁ ČÁST	Označení části:	D.2.2.1																																														
Název objektu/dílčí části:	PS 13 Kamerový systém areálu	Označení objektu/komplexu:	PS 13																																														
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):																																															
Název dílčí části přílohy:																																																	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:																																														
Ing. Vít Kaplan	Ing. Pavel Vank	Formáty:	DSP+PDPS																																														
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:																																														
Moravskoslezský	Český Těšín (598933)	2501J1	13.1.2023																																														
Označení investora: S - 2 0 0 4 2 0 2 2 Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - - D 2 2 I Objekt: - - - - - P S I 3 Podoba: Příloha: Revize: - - - - - P 0 I																																																	
(Prostor pro další informace)																																																	