




Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	JM YARD service s.r.o.	 YARD service s.r.o.	
Adresa:	Suderova 2024/8, Ostrava- Mariánské Hory, 709 00		
Kontakt:	<i>T: +420 553 401 331</i> <i>E: markova@jmyardservice.cz</i>		
Zhotovitel části/objektu:	Projekt HTL, s.r.o.	 PROJEKT HTL, S.R.O.	
Adresa:	Pohraniční 27, 703 00 Ostrava-Vítkovice		
Kontakt:	<i>T: +420 553 034 235</i> <i>E: htl@projekthtl.cz</i>		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jana Marková	Specialista:	Ing. Zdeněk Kubánek

Název stavby/akce:	Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín		Označení investora:	S-2004/2022
	I. Rekonstrukce dílenského zázemí MES Český Těšín		Zakázka:	22005
Název části:	<i>D.2. STAVEBNÍ ČÁST</i>		Označení části:	D.2.2.1.
Název objektu/dílčí části:	SO 01 Objekt dílen mechanizačního střediska		Označení objektu/komplexu:	DSO 01.03
	DSO 01.03 VZT			
Název přílohy:			<i>Číslo přílohy (typ/pořadí):</i>	
Název dílčí části přílohy:				
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	
Ing. Jiří Havlásek	Ing. Jiří Havlásek	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 - P D P S - - D 2 2 1 - - D S O 0 1 0 3 - X X - X X X X X X - P 0 0				

Objekty:	Číslo objektu:
Objekt dílen mechanizačního střediska	SO 01
VZT	DSO 01.03

Seznam příloh													
Název stavby:	Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín	Pracovní verze											
Označení (S-kód):	S-2004/2022	Den	13										
Stupeň:	DSP + PDPS	Měsíc	01										
Smluvní datum:	13.01.2023	Rok	23										

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace									
1 001	Technická zpráva	-	P00	X									
2	Výkresová část												
101	Půdorys, řezy	1:75	P00	X									
3	Výpočty	-	-	-									
4 401	Výkaz výměr	-	P00	X									

S20042022_PDPS_D221_DSO0103_XX_X_000_P00