



VŠECHNY TRUBKOVÉ PROFILY Z MATERIÁLU S355 !

POZNÁMKA:

- PŘED ZAŘÁZENÍM VÝROBY OK MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE
- TENTO VÝKRES NEMŮŽE BÝT POUŽIT JAKO VÝCHOZÍ DOKUMENT PRO VÝROBU OK
- UZAVŘENÉ PROFILY VODOTĚSNÉ ZAVÍČKOVAT
- V DOLNÍ ČÁSTI (STĚNĚ) PROVÉST OTVORY PRO PŘÍPADNÝ ODTOK KONDENZÁTŮ
- TRÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2 - EXC2 - HALA
- TRÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2 - EXC3 - JEŘABOVÁ DRÁHA
- VÝROBNÍ KATEGORIE PC1
- VŠECHNY ŠROUBOVÉ PŘÍPOJE MINIMÁLNÍ JAKOSTI 8.8.
- VŠECHNY ŠROUBOVÉ PŘÍPOJE ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ

Jiná ověření:	Paré:
Orientační schéma:	Ražítka oprávněné osoby:
Revize:	Datum:
Datum:	Popis:
Popis:	Kontroloval:
Kontroloval:	

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	

Zhotovitel dila:	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-Vitkovice	
Kontakt:	T: +420 553 034 235 E: hl@projekthtl.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jana Marková	Specialista: Ing. Zdeněk Kubánek

Název stavby/akce:	Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín	Označení investora:	S-2004/2022
Adresa:	1. Rekonstrukce dílenského zázemí MES Český Těšín	Zakázka:	22005
Název části:	D.2. STAVEBNÍ ČÁST	Označení části:	D.2.2.1.
Název objektu/díli části:	SO 04 Nová opravárenská hala	Označení objektu/komplexu:	DSO 04.03
	DSO 04.03 Ocelová konstrukce haly		
Název přílohy:	Pohledy	Číslo přílohy (typ/pořadí):	2. 103
Název dílů části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Tomasz Lasota	Měřítko:	1:100
Kraj:	Katastrální území: Moravskoslezský Český Těšín (598933)	Formáty:	10 x A4
		TUDU:	25011
		Smluvní datum zpracování:	13.1.2023