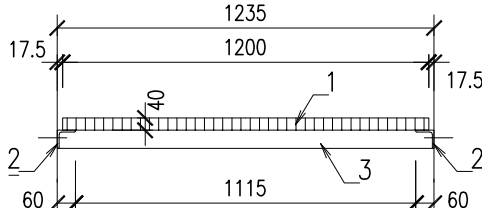


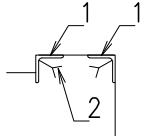
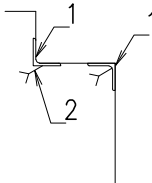
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

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>Stavební správa východ</b>	
Adresa:	<b>Nerudova 1, 779 00 Olomouc</b>	

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

Název stavby/akce:	<b>Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín</b>		Označení investora:	<b>S-2004/2022</b>
	<b>I. Rekonstrukce dílenského zázemí MES Český Těšín</b>		Zakázka:	<b>22005</b>
Název části:	<b>D.2. STAVEBNÍ ČÁST</b>		Označení části:	<b>D.1.4.4.</b>
Název objektu/dílčí části:	<b>SO 04 Nová opravárenská hala</b> <b>DSO 04.10 Mycí jáma</b>		Označení objektu/komplexu:	<b>DSO 04.10</b>
Název přílohy:	<b>Výpis zámečnických výrobků</b>		Číslo přílohy (typ/pořadí):	<b>2. 102</b>
Název dílčí části přílohy:	-		Stupeň dokumentace:	<b>DSP+PDPS</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Smluvní datum zpracování:	
Ing. Zdeněk Kubánek	Ing. Zdeněk Kubánek	1:25 Formáty: 4 x A4	<b>13.1.2023</b>	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Moravskoslezský	Český Těšín (598933)	2501J1		
Označení investora::	Stupeň dokumentace: Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S - 2 0 0 4 2 0 2 2	- P D P S - - D I 4 4	- - D S O 0 4 I 0	- X X	- 2 - I 0 2 - P 0 0

POLOŽKA	SCHEMA, POPIS	POZNÁMKA																																																		
<div><div><div>Z</div><div>1</div></div></div>	<div><div>POCHOZÍ ROŠT</div><div><div>ŘEZ</div><div></div></div></div> <table><tr><th rowspan="3">pozice</th><th rowspan="3">popis</th><th rowspan="3">kusy</th><th>délka, plocha</th><th>délka, plocha</th><th>hmotnost</th><th>hmotnost</th></tr><tr><th>1ks</th><th>celkem</th><th>jednotková</th><th>celková</th></tr><tr><th>m, m²</th><th>m, m²</th><th>kg/m, m²</th><th>kg</th></tr><tr><td>1</td><td>typový ocelový svařovaný rošt, světlé rozpětí 1115 mm, nosné profily 40/4, oka 34x38 mm</td><td>1</td><td>16,80</td><td>16,80</td><td>36,5</td><td>613,20</td></tr><tr><td>2</td><td>L 60/60/6</td><td>2</td><td>14,00</td><td>28,00</td><td>5,42</td><td>151,76</td></tr><tr><td>3</td><td>L 60/60/6</td><td>2</td><td>1,24</td><td>2,47</td><td>5,42</td><td>13,39</td></tr><tr><td></td><td>spoje, svary 2%</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>15,57</td></tr><tr><td></td><td>celkem</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>793,91</td></tr></table> <div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝM POZINKOVÁNÍM</div><div>POL. 2, 3 PŘIKOTVIT KE STĚNĚ TYPOVÝMI OCELOVÝMI KOTVAMI Ø10 á 0,5 M</div><div>ZAJIŠTĚNÍ ROŠTU STANDARDNÍMI UPEVNĚVACÍMI PRVKY</div></div>	pozice	popis	kusy	délka, plocha	délka, plocha	hmotnost	hmotnost	1ks	celkem	jednotková	celková	m, m²	m, m²	kg/m, m²	kg	1	typový ocelový svařovaný rošt, světlé rozpětí 1115 mm, nosné profily 40/4, oka 34x38 mm	1	16,80	16,80	36,5	613,20	2	L 60/60/6	2	14,00	28,00	5,42	151,76	3	L 60/60/6	2	1,24	2,47	5,42	13,39		spoje, svary 2%					15,57		celkem					793,91	<div>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT VÝROBCEM NA STAVBĚ</div>
pozice	popis				kusy	délka, plocha	délka, plocha	hmotnost	hmotnost																																											
						1ks	celkem	jednotková	celková																																											
		m, m²	m, m²	kg/m, m²		kg																																														
1	typový ocelový svařovaný rošt, světlé rozpětí 1115 mm, nosné profily 40/4, oka 34x38 mm	1	16,80	16,80	36,5	613,20																																														
2	L 60/60/6	2	14,00	28,00	5,42	151,76																																														
3	L 60/60/6	2	1,24	2,47	5,42	13,39																																														
	spoje, svary 2%					15,57																																														
	celkem					793,91																																														

POLOŽKA	SCHEMA, POPIS	POZNÁMKA																																											
<div><div><div>Z</div><div>2</div></div></div>	<div><div>KOTVENÍ KOLEJNICE</div><div>28,0 bM</div><div><div>ŘEZ</div><div></div><div>20,0 bM</div><div></div><div>8,0 bM</div></div><table><tr><th rowspan="3">pozice</th><th rowspan="3">popis</th><th rowspan="3">kusy</th><th>délka, plocha</th><th>délka, plocha</th><th>hmotnost</th><th>hmotnost</th></tr><tr><th>1ks</th><th>celkem</th><th>jednotková</th><th>celková</th></tr><tr><th>m, m<sup>2</sup></th><th>m, m<sup>2</sup></th><th>kg/m, m<sup>2</sup></th><th>kg</th></tr><tr><td>3</td><td>L 90/90/9</td><td>4</td><td>18,00</td><td>72,00</td><td>12,2</td><td>878,40</td></tr><tr><td>4</td><td>50/5 á 300</td><td>120</td><td>0,15</td><td>18,00</td><td>1,96</td><td>35,28</td></tr><tr><td></td><td>svary 3%</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>27,41</td></tr><tr><td></td><td>celkem</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>941,09</td></tr></table><div>PO MONTÁŽI KOLEJÍ 2X SYNTETICKÝ NÁTĚR</div></div>	pozice	popis	kusy	délka, plocha	délka, plocha	hmotnost	hmotnost	1ks	celkem	jednotková	celková	m, m <sup>2</sup>	m, m <sup>2</sup>	kg/m, m <sup>2</sup>	kg	3	L 90/90/9	4	18,00	72,00	12,2	878,40	4	50/5 á 300	120	0,15	18,00	1,96	35,28		svary 3%					27,41		celkem					941,09	<div>PŘESNÉ ROZMĚRY</div> <div>OVĚŘIT VÝROBCEM NA STAVBĚ</div>
pozice	popis				kusy	délka, plocha	délka, plocha	hmotnost	hmotnost																																				
						1ks	celkem	jednotková	celková																																				
		m, m <sup>2</sup>	m, m <sup>2</sup>	kg/m, m <sup>2</sup>		kg																																							
3	L 90/90/9	4	18,00	72,00	12,2	878,40																																							
4	50/5 á 300	120	0,15	18,00	1,96	35,28																																							
	svary 3%					27,41																																							
	celkem					941,09																																							