

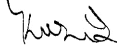
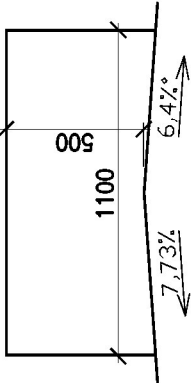



# Výpis klempířských prvků a jiných výrobků

Stavebník:	<b>Dopravní podnik Ostrava a.s.</b>
Stavba:	<b>Změna dispozice vozovna Mor. Ostrava</b>
Část:	<b>E.1.1, E.1.2. Architektonicko - stavební a stavebně konstrukční řešení</b>
Stupeň	<b>DSP+DPS</b>
Vypracoval:	Ing. Matej Horňák 
Schválil:	Rumpala Zdeněk 
HIP:	Ing. Tomáš Kuzník 
Datum:	08/2018
Číslo zakázky:	48 048

Pol.	Schematické zobrazení	Popis	RAL ▼		R.Š. mm	Délka		KS
			vnitřní	vnější			m	
<div>KP</div> <div>1</div>		STŘEŠNÍ NÁSTAVEC VZT ZAŘÍZENÍ – SKLON STŘECHY 6,4% (7,73%) – KLEMPÍŘSKÝ TMEL TRVALE PRUŽNÝ – VČ. SPOJOVACÍCH PROSTŘEDKŮ MATERIÁL :FeZn plech tl. 0,6mm BARVA :ZINEK						1
		SOUČÁST DODÁVKY VZT						
		PŘÍTLAČNÁ LIŠTA PROSTUPŮ VZT – PRO UKOTVENÍ ASFALTOVÝCH PÁSŮ K NÁDSTAVCI VZT – KLEMPÍŘSKÝ TMEL TRVALE PRUŽNÝ – VČ. SPOJOVACÍCH PROSTŘEDKŮ MATERIÁL :FeZn lak. plech tl. 0,6mm BARVA :RAL 9010 (bílá)		▼	60		4,4	3
<div>KP</div> <div>2</div>								
Objednatel: Dopravní podnik Ostrava a.s. Stavba: Změna dispozice vozovna Mor. Ostrava Objekt: S0651 – Změna dispozice sociální nástavby vozovny tramvají		Č. zakázky: 48 048		arch.číslo: PRO–10395–E.1.1,2–10 str. 2/4				

Pol.	schematické zobrazení	popis a norma	měrná jednotka	množství	poznámka
<div> </div>	<div> </div>	<p>POŽÁRNÍ STĚNOVÝ UZÁVĚR RUČNÍ–TEPLOTNÍ, EI 90DP1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– VNITŘNÍ ROZMĚR ŽALUZIE 400x215 mm</li> <li>– KRYCÍ MŘÍŽKA Z OBOU STRAN, KOMAXIT RAL9010</li> <li>– VČ. SPOJOVACÍCH PROSTŘEDKŮ</li> <li>– CERTIFIKOVANÝ SYSTÉMOVÝ VÝROBEK</li> <li>– VČ. OSAZENÍ A PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKY</li> </ul> <p>MATERIÁL :POZINKOVANÝ PLECH, MINERÁLNÍ VLÁKNA, MOSAZNÝ PLECH</p> <p>BARVA :PŘIROZENÝ ZINEK, KOMAXIT</p>	KS	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU</li> <li>– OSAZENÍ DO SDK PŘÍČKY 125mm</li> </ul>
<p>Objednatel: Dopravní podnik Ostrava a.s.  Stavba: Změna dispozice vozovna Mor. Ostrava  Objekt: S0651 – Změna dispozice sociální nástavby vozovny tramvají</p>			<p>Č. zakázky: 48 048 arch.číslo: PRO–10395–E.1.1,2–10 str. 3/4</p>		

Pol.	schematické zobrazení	popis a norma	měrná jednotka	množství	poznámka
<div> </div>	<div> </div> <div> </div>	<p>VĚTRACÍ HLAVICE BEZ POHYBLIVÝCH ČÁSTÍ VČETNĚ STŘEŠNÍHO NÁSTAVCE A STAHOVACÍ OBJÍMKY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– PRŮMĚR POTRUBÍ Ø125mm</li> <li>– SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE</li> <li>– VČ. SPOJOVACÍCH PROSTŘEDKŮ</li> <li>– CERTIFIKOVANÝ SYSTÉMOVÝ VÝROBEK</li> <li>– V SOULADU S NORMOU ČSN EN 1506</li> <li>– STAHOVACÍ OBJÍMKA PRO UKONČENÍ STŘEŠNÍ KRYTINY NA VENTILAČNÍ HLAVICI, DLE HLAVICE</li> </ul> <p>MATERIÁL : POZINKOVANÝ PLECH BARVA : PŘÍROZENÝ ZINEK</p> <p>TYP HLAVICE A NAPOJENÍ NA SKLADBU STŘECHY BUDE PROVEDENO DLE SYSTÉMU STŘEŠNÍ KRYTINY</p>	KS	2	– VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
<p><b>Objednatel:</b> Dopravní podnik Ostrava a.s.  <b>Stavba:</b> Změna dispozice vozovna Mor. Ostrava  <b>Objekt:</b> S0651 – Změna dispozice sociální nástavby vozovny tramvají</p>		<p>Č. zakázky: 48 048      arch.číslo: PRO–10395–E.1.1,2–10 str. 4/4</p>			