




D.1.4.3

- Technika prostředí staveb

Vzduchotechnika

<p><small>TZB-energie CZ s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na nich zobrazená používají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: TZB-energie CZ s.r.o. Předmětné autorské dílo ani jeho části nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užito ani poskytnuto třetí osobě.</small></p>			<p>ZPRACOVATEL ČÁSTI PD:</p>	
<p>OTISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA:</p> 	<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</p> <p>Ing. Martin Korec</p>	<p>VYPRACOVAL:</p> <p>Ing. Dominika Kapustová</p>	 <p>TZB-energie CZ s.r.o., Pavlovova 2701/50, 700 30 Ostrava IČ: 05700124 www.tzb-energie.cz</p>	
<p>INVESTOR:</p> <p>Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava-Poruba</p>			<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</p>  <p>Technologická 373/4 70800, Ostrava - Pustkovec Tel. 737 923 016 Info@archibim.cz www.archibim.cz</p>	
<p>NÁZEV STAVBY:</p> <p>Centrum robotiky v areálu VŠB</p>				
<p>MÍSTO STAVBY:</p> <p>Studentská 1770/1 70 800 Ostrava-Poruba</p>				
<p>STAVEBNÍ / INŽENÝRSKÝ OBJEKT / TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ:</p> <p>Stavební objekt</p>			<p>STUPEŇ PD:</p> <p>DPS</p>	<p>ČÍSLO ZAKÁZKY:</p> <p>T21015</p>
<p>ČÁST DOKUMENTACE:</p> <p>D.1.4.3 - Technika prostředí staveb - Vzduchotechnika</p>		<p>OBJEKT</p> <p>SO 01</p>	<p>DATUM:</p> <p>04/2021</p>	<p>Paré:</p>
<p>DOKUMENT:</p> <p>PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE</p>		<p>OZNAČENÍ DOKUMENTU:</p> <p>D.1.4.3</p>		
<p>Projektová dokumentace je zpracována dle vyhlášky č. 405/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb.</p>				