



pozn.: veškeré armatury musí být vhodné pro tlakovou třídu PN16!

k.ú. Bystřec, Komin

<div><div><div>d plus</div><div>PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.</div></div></div>		<div>Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111</div>		<div>www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz</div>			
<div>Hlavní inženýr projektu: Ing. Jindřich Sláma, PhD</div>		<div>Odpovědný projektant: Ing. Jindřich Sláma, PhD</div>		<div>Vypracoval: Ing. Josef Maun</div> <div>Maun</div>			
<div>MÚ (OÚ): Brno-Bystřec, Brno-Komín</div>		<div>Kraj: Jihomoravský</div>		<div>Datum:</div>	<div>4/2022</div>		
<div>Investor: Stat. město Brno v zastoupení BVK, a.s. Pisárecká 555/1a, 603 00 Brno</div>				<div>Stupeň:</div>	<div>DUSP</div>		
<div>Zakázka:  Brno, Obvodová (Bystřický most) drobná rekonstrukce vodovodu</div>				<div>Číslo zakázky:</div>	<div>4648/2021</div>		
				<div>Měřítko:</div>		<div>1:50</div>	
				<div>Počet formátů A4:</div>		<div>4</div>	<div>Č. kopie:</div>
				<div>Číslo přílohy:</div>		<div>Revize:</div>	
<div>Obsah:  DISPOZICE ARMATURNÍ KOMORY-KONEČNÁ</div>				<div>D.2.2</div>			