

0,000 = m n. m. B.p.v., souřadnicový systém JTSK

generální projektant		projektant dílčí části		Autorizační razítko a podpis	
 LP Staving, s.r.o. Větrov 160, 664 83 Domašov Videňská 264/120b, 619 00 Brno info@lpstaving.cz		 BRES spol. s.r.o. Vranovská 768/95 614 00 Brno - Husovice			
Zodp. projektant	Ing. Ladislav Pokorný				
HIP	Ing. et Ing. Radek Záleský	Vypracoval	Ing. Ondřej Matůšů	Zakázkové číslo 36/2022	
Architekt	-	Kontroloval	Ing. Jiří Reitknecht	Formát ---	
Stavebník	Vodovody a Kanalizace Břeclav a.s., Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav				
Místo stavby	k.ú. Mikulov [694193], Hrani čárů 1509/6, 692 01 Mikulov				
Název stavby	<b>Energetické úspory VAK BŘECLAV - STŘEDISKO MIKULOV</b>				
Stavební objekt	SO - 01 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA				
Dílčí část	D.1.4. TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV				
Název dokumentu					
<b>CHLAZENÍ</b>					
				Měřítko ---	
				Číslo výkresu	Paré
				<b>D.1.4.2</b>	

0,000 = m n. m. B.p.v., souřadnicový systém JTSK

generální projektant		projektant dílčí části		Autorizační razítko a podpis	
 LP Staving, s.r.o. Větrov 160, 664 83 Domašov Videňská 264/120b, 619 00 Brno info@lpstaving.cz		 BRES spol. s.r.o. Vranovská 768/95 614 00 Brno - Husovice			
Zodp. projektant	Ing. Ladislav Pokorný				
HIP	Ing. et Ing. Radek Záleský	Vypracoval	Ing. Ondřej Matůšů	Zakázkové číslo 36/2022	
Architekt	-	Kontroloval	Ing. Jiří Reitknecht	Formát ---	
Stavebník	Vodovody a Kanalizace Břeclav a.s., Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav				
Místo stavby	k.ú. Mikulov [694193], Hrani čárů 1509/6, 692 01 Mikulov				
Název stavby	<b>Energetické úspory VAK BŘECLAV - STŘEDISKO MIKULOV</b>				
Stavební objekt	SO - 01 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA				
Dílčí část	D.1.4. TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV				
Název dokumentu					
<b>CHLAZENÍ</b>					
				Měřítko ---	
				Číslo výkresu	Paré
				<b>D.1.4.2</b>	