

	<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.</b> Křížová 47, 150 00 PRAHA 5		
Vypracoval: Ing. H. Soukupová, Ing. P. Hofmann		Hlavní inž. projektu: Ing. P. Hofmann	
Projektant:		Ved. atelieru: Ing. L. Kužel	
<b>KLÁŠTER HRADIŠTĚ VDJ - STAVEBNÍ ÚPRAVY</b>		Datum: 10/2021	
		Stupeň: DSP/ DPS	
		Formát: -	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Ml. Boleslav		Zak.číslo: VIS - 3/21 - 002	
<b>SO 06 - VENKOVNÍ POTRUBÍ</b>		Měřítko:	Číslo přílohy: <b>D.6.</b>

		<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.</b>	
		Křížová 47, 150 00 PRAHA 5	
Vypracoval: Ing. H. Soukupová, Ing. P. Hofmann		Hlavní inž. projektu: Ing. P. Hofmann	
Projektant:		Ved. atelieru: Ing. L. Kužel	
<b>KLÁŠTER HRADIŠTĚ VDJ - STAVEBNÍ ÚPRAVY</b>		Datum: 10/2021	
		Stupeň: DSP/ DPS	
		Formát: -	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Ml. Boleslav		Zak.číslo: VIS - 3/21 - 002	
<b>SO 05 - ELEKTROSTAVEBNÍ ČÁST</b>		Měřítko:	Číslo přílohy: <b>D.5.</b>

	<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.</b>		
Křížová 47, 150 00 PRAHA 5			
Vypracoval: Ing. H. Soukupová, Ing. P. Hofmann		Hlavní inž. projektu: Ing. P. Hofmann	
Projektant:		Ved. atelieru: Ing. L. Kužel	
<b>KLÁŠTER HRADIŠTĚ</b> <b>VDJ - STAVEBNÍ ÚPRAVY</b>		Datum: 10/2021	
		Stupeň: DSP/ DPS	
		Formát: -	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Ml. Boleslav		Zak.číslo: VIS - 3/21 - 002	
<b>SO 04 - PŘELOŽKA NN</b>		Měřítko:	Číslo přílohy: <b>D.4.</b>