



±0,00=266,23 m n.m

		<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.</b>	
Křížovská 472/47, 150 00 PRAHA 5			
Výpracoval: Vladimír Balý		Hlavní inž. projektu: Ing. M. Bator	
Projektant: Vladimír Balý		Ved. atelieru: Ing. M. Bator	
VINEC, VODOVOD - ŘEŠENÍ TLAKOVÝCH POMĚRŮ SO 02 VDJ VINEC SO 02.3 ELEKTRO STAVEBNÍ ČÁST		Datum:	září 2015
		Stupeň:	DSP/DPS
		Formát:	A4
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav		Zak. číslo:	VIS 1/14 - 015
DISPOZICE STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE		Měřítko:	1:50
		Číslo přílohy:	D.3.02