


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

± 0.000 = ..... m n.m.	...	...	02/2019
	Index	Změna	Datum
Vypracoval <b>Ing. Lexa V.</b>	Kontroloval <b>Ing. Kolář M.</b>	 <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant <b>Ing. Lexa V.</b>	Hlavní inženýr projektu <b>Ing. Kolář M.</b>		
Akce: <b>Rekonstrukce polní cesty č.3 v k.ú. Tetín u Berouna</b>		Investor <b>ČR - SPÚ , Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Beroun</b>	
Objekt: <b>SO 101 Komunikace</b>		Obec <b>Tetín</b>	Kraj <b>STŘEDOČESKÝ</b>
		Technická zpráva <b>C.1</b>	Formát <b>-</b>
Profese: <b>DOPRAVNÍ STAVBY</b>		Stupeň <b>DSP + PDPS</b>	Měřítko <b>-</b>
Název výkresu: <b>-</b>		Číslo zakázky <b>63/18</b>	Paré
		Číslo výkresu <b>-</b>	