


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

± 0.000 = ..... m n.m.	...	...	12/2019
	Index	Změna	Datum
Vypracoval Ing. Lexa V.	Kontroloval Ing. Kučera M.	 <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Lexa V.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.		
Akce: II/284 MILETÍN, VJEZD OD LÁZNÍ BĚLOHRAD - NÁMĚSTÍ	Investor Město Miletín nám. K. J. Erbena 99, 507 71 Miletín		
Objekt: SO 100 Komunikace SO 300 Vodohospodářské objekty SO 500 Objekty trubních vedení	Město Miletín	Kraj Královohradecký	
	Technická zpráva -	Formát -	
Profese: Dopravní stavby	Stupeň DUSP + PDPS	Měřítko -	
Název výkresu:  SITUAČNÍ VÝKRESY	Číslo zakázky 52/19	Paré	
	Číslo výkresu C		