


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

± 0.000 = ..... m n.m.	...	...	07/2020
	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: III/3165 + III/3169 Doudleby nad Orlicí - Potštejn -	Investor Královeshradecký kraj Pivovarské náměstí 1254, 500 03 Hradec Králové		
Objekt: SO 101 Komunikace	Město Doudleby - Potštejn	Kraj KRÁLOVÉHRADECKÝ	
	Technická zpráva -	Formát -	
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY	Stupeň DSP+PDPS	Měřítko -	
Název výkresu:  SITUAČNÍ VÝKRESY	Číslo zakázky 51/18	Paré	
	Číslo výkresu C		