



POLOHOVISNÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ

ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.					
AKCE:			<div style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;"> II/334 RADLICE MOST EV.Č. 334-010 </div>		
ZADAVATEL: KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, příspěvk. org.			OHRADNÍ 24B PRAHA 4 tel: 241 481 215 e-mail: apis@apis-sro.eu		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef JIROTKA <i>J. Jirotko</i>			ZAK. ČÍSLO: 3188/02		
ODP.PROJEKTANT: Ing. Josef JIROTKA <i>J. Jirotko</i>			FORMÁTŮ A4: 1		
VYPRACOVAL: Ing. Josef JIROTKA <i>J. Jirotko</i>			DATUM: KVĚTEN 2019		
KONTROLOVAL: Ing. Tomáš KAPLAN <i>Kaplan</i>			STUP.PROJ. PDPS		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ OKRES: KOLÍN K.Ú.: RADLICE U BARCHOVIC			MEŘIT. 1 : 50		
STAV. OBJEKT SO 101			PŘÍLOHA: <div style="text-align: center; color: red; font-weight: bold; font-size: 1.5em;"> D.2.5 </div>		
PŘÍČNÉ ŘEZY					