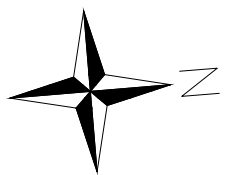


SÚRADNICE BODOV UPRAVENÉHO KORYTA		
SO 06 Lavostranná úprava koryta		
ZÚ	Staničenie [rkm]	X,Y
V1	0.00	(-433138.48m -1174689.88)
V2	26.84	(-433129.52m -1174664.58)
V3	52.15	(-433123.80m -1174639.92)
V4	77.23	(-433120.05m -1174615.13)
V5	102.23	(-433117.85m -1174590.22)
V6	128.68	(-433117.76m -1174563.78)
V7	155.44	(-433119.73m -1174537.09)
V7	181.34	(-433124.54m -1174511.64)
KÚ	209.03	(-433136.04m -1174486.45)



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

VYPRACOVAL Ing. Marián DOBRANSKÝ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Peter CHLÁDEK		CABEX s.r.o. Spoločnosť pre inžiniersku, projektovú, konzultačnú a obchodnú činnosť Mlynské Nivy 70, 821 05 Bratislava Tel./fax : 02 / 58 270 324 E-mail: proj.cabex@nextra.sk	
INVESTOR Slovenský vodohospodársky podnik š.p. Odštepny závod Piešťany					
KRAJ ŽILINSKÝ					
Varín – úprava toku Varínka SO 06 Ľavostranná úprava koryta				POČET A4	4 A4
				DÁTUM	10/2017/04/2019
				STUPEŇ	DSP a RP
				ČÍS. ZÁKAZKY	09112016
				MIERKA	1:500
PRÍLOHA Vytýčovací výkres				SÚPRAVA	ČÍSLO PRÍLOHY E.4.4

