



SITUACE : VARIANTA B  
M 1:5000

VBI	A1=600
L1=200.00m	
R2=1800.00m	
L2=190.00m	

VBI	A1=577
L1=180.00m	
R2=1600.00m	
L2=210.00m	

VBI	A1=527
L1=180.00m	
R2=1600.00m	
L2=210.00m	

SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.			
BAKALÁŘ	MARTINA RYBÁŘOVÁ		
VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE doc. ING. PETR HOLCNER, Ph.D.		FORMÁT 18x A4	
KRAJ: TREŇČANSKÝ MÍSTO STAVBY: BĀNOVCE NAD BEBRAVOU		DATUM 05/2016	
ÚSTAV POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		MERITKO 1:5000	
OBCHVAT BĀNOVCE NAD BEBRAVOU		Č. VYKŘ. B.03	
SITUACE VARIANTA B			