

$\lambda = 1$						$\lambda = 0.5$						
	T-Test	RD-Test	MWW	Bootstr.	Permut.		T-Test	RD-Test	MWW	Bootstr.	Permut.	
$\alpha = 0$	Latent	0.06		0.05	0.06	0.05	Latent	0.04		0.08	0.05	0.04
	Likert-EW	0.05	0.02	0.05	0.04	0.04	Likert-EW	0.28	0.03	0.14	0.25	0.23
	Likert-OD	0.06	0.01	0.07	0.04	0.04	Likert-OD	0.91	0.02	0.24	0.92	0.9
	T-Test	RD-Test	MWW	Bootstr.	Permut.		T-Test	RD-Test	MWW	Bootstr.	Permut.	
$\alpha = 3$	Latent	0.05		0.05	0.06	0.04	Latent	0.03		0.7	0.05	0.06
	Likert-EW	0.05	0.02	0.05	0.04	0.05	Likert-EW	0.22	0.08	0.44	0.22	0.2
	Likert-OD	0.04	0.02	0.05	0.04	0.04	Likert-OD	0.94	0.04	0.56	0.93	0.93

Tabela 3: Deleži zavrnitev ničelne domneve pri  $\delta = 0$  in  $n = 1000$ .