

## OBSAH

<b>Úvod do problematiky bílých van</b>	5
<i>Prezentace</i>	12
Jaroslav Procházka	
<b>Bílé vany – oblast použití</b>	23
<i>Prezentace</i>	26
Pavel Kasal	
<b>Bilance vody ve vnitřním prostoru bílé vany</b>	36
Pavel Kasal	
<b>Koncepční návrh</b>	43
<i>Prezentace</i>	55
Jan Perla	
<b>Zatížení a vlivy, výpočet a dimenzování bílých van</b>	71
<i>Prezentace</i>	95
Jaroslav Procházka	
<b>Zásady provádění</b>	112
Jan Perla	
<b>Těsnění spár a prostupů</b>	119
<i>Prezentace</i>	129
Jan Perla	
<b>Beton pro bílé vany</b>	146
<i>Prezentace</i>	154
Pavel Kasal	
<b>Bílé vany – specifikace ve fázích projektu a realizace</b>	164
<i>Prezentace</i>	172
Pavel Lebr	
<b>Bílé vany – sanace poruch</b>	184
<i>Prezentace</i>	188
Pavel Lebr	
<b>Bílé vany – příklady realizací</b>	193
Pavel Kasal	
<hr/>	
Firemní prezentace	
<b>Zkušenosti s krystalickou izolací v ČR a v zahraničí</b>	198
Václav Pumpr (Betosan), Jan Mandelík (NEKAP)	