

Obsah

Vývoj oboru zdravotního inženýrství.....	5
Odstraňování fosforečnanů z vody recyklovaným pírobetonem	7
<i>Pavel Buriánek</i>	
Problematika hodnocení čistíren odpadních vod	11
<i>Šárka Candrová</i>	
Vliv městské čistírny odpadních vod na ekosystém nádrže Strnad.....	13
<i>Lucie Doležalová</i>	
Podmínky instalace výměníku tepla ve stokové sítí z hlediska tvorby biofilmu.....	17
<i>Luboš Harašta, David Stránský, Ivana Kabelková, Vojtěch Bareš a Gabriela Šťastná</i>	
Vliv dešťových průtoků na tvorbu biofilmu na tepelném výměníku ve stokové sítí	21
<i>Martin Jäger</i>	
Simulace vypouštění vody s obsahem volného chloru do vodního toku pomocí programu SWMM	25
<i>Michal Janoušek</i>	
Měření koncentrace nerozpuštěných látok na odlehčovací komoře Maďarská.....	29
<i>Pavel Maršoun</i>	
Charakteristika znečištění dešťových vod z komunikací	33
<i>Renata Nováková, Kristýna Soukupová</i>	
Kvalitativní a kvantitativní zvýšení účinnosti trubních odlehčovacích komor	37
<i>Jiří Procházka</i>	
Vliv koroze na distribuční síť pitné vody.....	41
<i>Michal Skalický</i>	
Posouzení separační účinnosti rekonstruované odlehčovací komory v Debři a jejího vlivu na recipient	45
<i>Kristýna Soukupová, Renata Nováková</i>	
Problematika odkanalizování obce do 500 EO s rozptýlenou zástavbou.....	49
<i>Michaela Volfová</i>	