

## Obsah

<b>Principy hydraulického návrhu stokové sítě v územích vybavených objekty hospodaření s dešťovou vodou.....</b>	<b>5</b>
Marcela Černá	
<b>Čištění odpadních vod v obci Kotopeky.....</b>	<b>9</b>
Kateřina Drnovcová	
<b>Extrémne situácie vo vodnom hospodárstve a eliminácia ich dopadov na obyvateľstvo a infraštruktúru.....</b>	<b>13</b>
Zuzana Gabková	
<b>Analýza součinitelů odtoku v typických městských zástavbách.....</b>	<b>17</b>
Luboš Harašta	
<b>Novodobé mikropolutanty v životním prostředí.....</b>	<b>21</b>
Petra Hoskovcová	
<b>Analysis of hydraulic data taken during field trip to Rio Caroni in Ciudad Guyana.....</b>	<b>29</b>
Vincenzo Iavarone, Giorgia Mentoglio, Giuseppe Petrone	
<b>Příklad použití databázového zpracování velkého množství dat pro snazší vyhodnocení výsledků výzkumu dosazovacích nádrží .....</b>	<b>39</b>
Iva Johanidesová, Ondřej Švanda, Jiří Procházka, Kristýna Soukupová, Jaroslav Pollert ml.	
<b>Analysis of heat recovery potential from wastewater .....</b>	<b>41</b>
Filip Nedorost	
<b>Swinging self-cleaning screen bars the Hobas CSO Chamber and their physical properties .....</b>	<b>45</b>
Jiří Procházka	
<b>Proměnlivost ukazatelů kvality vody ve vybraných drobných vodních tocích .....</b>	<b>49</b>
Kristýna Soukupová	
<b>Možnosti využití recyklace vody .....</b>	<b>57</b>
Anna Špačková	
<b>Experimental Data Preparation for Secondary Settling Tanks' Modeling.....</b>	<b>62</b>
Ondřej Švanda, Jaroslav Pollert, Jiří Procházka	
<b>Energetické zhodnotenie zásobovania vodou .....</b>	<b>65</b>
Lucia Vachová	
<b>Vyhodnocení extrémních průtoků ve vodním toku a jejich vlivu na úpravnu vody Valašské Meziříčí .....</b>	<b>69</b>
Štěpán Zvěřina, Kateřina Slavíčková	