

Obsah

Úvod	5
Případové studie ve výuce	
<i>Petr Šauer</i>	7
Eutrofizace vod a dobrovolné dohody v ochraně životního prostředí	
<i>Ondřej Vojáček</i>	16
Ochrana vodních zdrojů před znečištěním	
<i>Václav Pondělíček</i>	59
„Velké“ povodně v České republice	
<i>Lenka Slavíková</i>	79
Záplavy v Deštné	
<i>Petr Šauer</i>	104
Klimatická změna – problémy a cesty řešení	
<i>Ondřej Vojáček, Jiřina Jílková</i>	118
Uhelno nad Labem	
<i>Petr Šauer</i>	161
Rekonstrukce a renovace podniku InUtil	
<i>Jaroslav Kreuz</i>	177
Problém obce Kotěhůlky s komunálními odpady	
<i>Jan Slavík</i>	185
Nebezpečné odpady v Rájově	
<i>Alena Hadravová</i>	219

Parkování na Žižkově v Praze	
<i>Eliška Vejchodská</i>	238
Výstavba rychlostní silnice R35 v koridoru Vysoké Mýto – Staré Město	
<i>Michal Čermák, Jana Knorová</i>	269
Labe – plavební stupeň Děčín	
<i>Jaroslav Klusák</i>	310
Ptačí oblast a ochrana přírody na Kaprovsku	
<i>Tereza Šimová</i>	323
Rekultivace a revitalizace Podkrušnohorské pánve	
<i>Václav Pondělíček</i>	347
Výstavba nových zdrojů energie v České republice	
<i>Pavel Cyrani, Jiří Šumbera</i>	364
Těžit či netěžit černé „zlato“ pod Beskydami?	
<i>Antonín Dvořák</i>	381
Optimalizace energetické náročnosti rodinného domu na vytápění a přípravu teplé vody	
<i>Josef Sýkora</i>	397
O autorech	442