

## Informace k četnosti povodňových jevů na toku Nemilanka

Problémy v této lokalitě se datují od povodně v roce 1997, kdy bylo nutno řešit zamezení ukládání nánosů a snižování průtočného profilu zatrubněné části toku v k.u. Nemilany.

V roce 2005 odbor ochrany řešil spolu s odborem životního prostředí situaci na ulici Zolova a Dykova, způsobenou přívalovým deštěm ve dnech 12.9.-13.9.2005. Výsledkem jednání byla přijata okamžitá opatření k posečení otevřených úseků koryta prostředky ZVHS, a provedena údržba odvodňovacích zařízení ve správě ŘSD ČR. Dále byla přijata opatření ke zvýšenému rozsahu údržby odvodňovacích prvků na komunikaci, včetně vyčištění odvodňovacích prvků v dané lokalitě.

V průběhu roku 2006 odbor ochrany řešil v dané lokalitě zvýšenou hladinu vody v odvodňovacím kanále souběžným s ulicí Kafkovou. Situace byla způsobena přívalovým deštěm dne 30.6.2006 a ucpáním propustí pod sjezdem z dálnice naplavenou posekanou travou. Propustky byly následně pročištěny v součinnosti s TSMO a.s.

Dne 7.8.2006 v 18:20 obdržel odbor ochrany cestou havarijní služby informaci o vybřežení Nemilanky v oblasti ulice Dykova. Po provedeném šetření bylo konstatováno že situace se se pravidelně opakuje a je nutno přijmout opatření k nápravě dlouhodobého charakteru. Požadavek na pročištění koryta postoupen správci toku ZVHS OPM, pracoviště Olomouc, který sjednal nápravu.

Dne 15.11. 2007 bylo na základě stížnosti manželů , Zolova 26, provedeno místní šetření v lokalitě toku Nemilanka- v k.ú. Slavonín. Šetřením bylo zjištěno, že v dané lokalitě dochází v době přívalových dešťů opakovaně k zaplavení přilehlých pozemků z důvodu nedostatečné kapacity a zanášení propustků a vpustí na toku Nemilanky. Problematika údržby a pročištění stávajícího propustku byla projednána na místě se zástupcem Technických služeb města Olomouce (TSMO), které následně provedly pročištění kanalizačních vpustí a propustku.

Dne 2.8.2008 v době přívalového deště, došlo k povodňové události na ulici Zolova, kde ústí do Nemilanky dešťové vody retenční nádrže ŘSD Olomouc. Došlo k ucpání propustí, vylití vody do soukromých zahrad a ucpání nátoků do zatrubněné části Nemilanky. Následně bylo provedeno pročištění kanalizačních vpustí a propustku do zatrubněné části.

Dne 7.8.2010 v důsledku přívalového deště došlo opětovně k povodňovým událostem na ulici Zolova, viz zpráva:

## Zpráva o povodňové situaci na území města Olomouce a ORP Olomouc ve dnech 6.- 8. 8.2010

V důsledku tlakové níže od jihozápadu se vyskytly v nočních hodinách (6.8.2010) a ranních hodinách (7.8.2010) intenzivní dešťové srážky. Za období 24 hodin napršelo 103 mm srážek.

Na ulici Zolova v lokalitě městské části Slavonín došlo v důsledku naprosto nedostatečné kapacity kanalizační sítě k přelivu vody přes vozovku. Tato vlna pak postupovala po levé části ulice Zolova za nemovitostmi ležícími u této komunikace k základní škole a dále přes ulici Pod Kostelem až ke hřišti na ulici Kyselovského.

Postiženo asi 30 nemovitostí ve Slavoníně a přibližně 60 objektů v městských částech Nemilany, Topolany, Řepčín a Nové Sady.

Situační zákres k povodňové situaci na území městské části  
Nemilany ve dnech 6. - 8. 8. 2010

