

Čištění toku Skalička

Vlivem špatného zemědělského obhospodařování krajiny a častými přívalovými dešti dochází ke splachům horního horizontu ze zemědělských půd. Poté dochází k postupnému usazování této zeminy v průtočných profilech. Tento problém se vyskytuje na většině toků, které prochází polní krajinou. Mezi ně patří i Znojemsko. Proto se provoz Znojmo rozhodl vyčistit vodohospodářsky významný tok Skalička odtěžením sedimentu v katastrálním území Hostěradice a Chlupice v ř. km. 9,600–12,200. V tomto úseku byla mocnost nánosů největší z celé délky Skaličky, která činí 23,2 km. Vytěženo zde bylo cca 2 000 m³.

*Ing. Leoš Kessler,
úsekový technik provozu Znojmo, ZD*

