

Odstranění PŠ v Březnici

Vlivem průchodu povodňových vod, které byly způsobeny vydatnými dešti na přelomu května a června loňského roku, byla poškozena četnými nátržemi řeka Březnice v intravilánu obce Březnice.

Tato část toku se nachází na horním úseku řeky Březnice a má zde charakter bystřinného toku, kdy dochází k rychlému nastoupaní vodní hladiny a stejně tak k jejímu rychlému poklesu. Opevnění v této části toku je tvořeno především záhozovým kamenem doplněným v některých úsecích betonovými zídkami. Poměry v okolí toku jsou zde velmi stísněné a je zde omezený přístup k toku díky oploceným zahrádkám a nemovitostem v těsné blízkosti toku.

V průběhu loňských jarních povodňových průtoků strhl prudký říční proud části břehových opevnění z lomového kamene a vytvořil množství pomístních nátrží. Některé svojí blízkostí ohrožovaly přilehlé komunikace a nemovitosti.

Z toho důvodu bylo nutno tyto nátrže sanovat a uvést koryto do původního a funkčního stavu.

Realizaci tohoto úkolu provádí pracovníci provozu Uherské Hradiště. K sanaci nátrží jsme použili zához z těžkého lomového kamene z kamenolomu Žlutava, který je ukládán zkušeným bagristou provozu Uherské Hradiště na stroji Menzi–Muck, který je jediným vhodným strojem do tohoto terénu. V souvislosti s touto stavbou je nutno ještě ocenit dobrou spolupráci s místním obecním úřadem.

Ing. Jan Rubeš,
úsekový technik provozu Uherské Hradiště, ZSM

