

Ochrana Třebíče zahájena

V letošním roce se PM podařilo zajistit veškeré náležitosti (stavební povolení, veřejná soutěž na zhotovitele stavby, zajištění dotace z programu MZe ČR) potřebné k zahájení prací na stavbě protipovodňové ochrany města Třebíče, 2. etapy.

Samotné stavební práce v toku Jihlavy se zahájily po přípravných pracích začátkem měsíce září 2010, dokončení je plánováno v případě příznivých hydrologických poměrů na jaro 2012. Výsledkem stavby za 130 mil Kč bude zařízení, které ochrání především občany města Třebíče a jejich majetek.

O co jde

Tato pro město Třebíč významná protipovodňová stavba, která bude chránit nejen historické jádro města do úrovně Q_{100} , spočívá v navýšení a úpravě nábrežních zdí v úseku mezi mosty Podklášterským a Novodvorským a to na obou březích. Navýšení bude provedeno jednak pevnými zdmi, koruna zdí pak bude v exponovaných úsecích (především na Havlíčkově nábreží a u zaústění Týnského potoka) uzpůsobena k případné montáži mobilního hrazení, které bude součástí dodávky stavby. Dále budou nově opevněny i svahy v korytě, provedeno lokální pročištění koryta a nutné úpravy přílehlých inženýrských sítí. Práce budou probíhat ve čtyřech na sobě navazujících etapách, 1. etapa začíná na levém břehu od Podklášterského mostu až ke skále.

Realizace stavby takového rozsahu v husté městské zástavbě se samozřejmě ve svém okolí projeví. Předpoklad staveništní dopravy je sice korytem toku při jeho snížené hladině, přesto bude nutno k dopravě materiálu využít okolní ulice. Jediným přístupem k řece pro větší vozidla je ulice Zdislavina, jistá omezení ploch pak budou nutná v blízkosti toku jak na Havlíčkově nábreží, tak v zázemí domů na protějším břehu.

*Ing. Jan Jurkovský,
investiční útvar, ŘP*