

## **Hráz vyroste 10 let po povodni, která spláchla Veltrusy**

2.1.2012 Mladá fronta DNES str. 2 Střední Čechy

Martin Filip Povodí Vltavy

Do roka bude u **Vltavy** ve Veltrusech stát železobetonová zeď a zemní hráz. Proč? Aby příště nepustily ničivý proud **Vltavy** do města a k zámku. Hotová bude takřka přesně deset let od doby, kdy do Veltrus vtrhla povodeň.

VELTRUSY Zámek Veltrusy na Mělnicku a jeho třisethektarový park čelil v srpnu roku 2002 náporu stoupající **hladiny Vltavy**. Obstál dva dny. Pak ale voda protrhla **protipovodňovou** hráz a zaplavila park, zničila některé pavilonky a uvěznila zaměstnance v prvním patře zámku. Povodeň narušila statiku budov. V parku, zavaleném nánosy písku a bahna i chemikáliemi z neratovické Spolany, padly téměř dva tisíce vzácných stromů. A voda samozřejmě ničila i město.

Příště už s tak ničivou silou do města nepronikne. Slibuje to **Povodí Vltavy**, které začne v lednu ve Veltrusech stavět hráz a zeď proti povodním.

„Jsme rádi, že už to konečně začne. Dlouho trvalo, než se nám stavby protipovodňových opatření podařilo dosáhnout,“ říká místostarosta Veltrus Tomáš Čapek.

Náklady na stavbu za 24 milionů zaplatí ministerstvo zemědělství. Stavět bude **Povodí**, ale projekt dlouho připravovalo právě město. Na pravém **břehu Vltavy** vyrostou **protipovodňové** železobetonové zdi a **protipovodňová** zemní hráz, dohromady se potáhnou v délce 1,3 kilometru. „Jejich účelem je ochránit zastavěnou část města proti účinku dvacetileté **povodně**,“ popsal stavby Petr Kubala, generální ředitel **Povodí Vltavy**. Opatření bohužel nebude bránit město a zámek proti velké, stoleté vodě. Pomůže ale proti nehoršímu.

„Ochrana proti stoleté vodě by byla mnohem nákladnější. Navržené opatření je spočítané tak, že do dvacetileté vody zabrání přívalu vody z řeky do města, zruší její silný proud,“ vysvětluje místostarosta Čapek. Větší povodeň se sice do Veltrus rozlije, ale ne proudem.

To, že zábrany konečně ve Veltrusech vyrostou, pomůže další obnově parku a zámku. Památkový ústav, kterému zámek a park patří, tam totiž nemůže bez povodňové ochrany investovat.

„Tam, kde je aktivní povodňová zóna, tam se nesmí případnému proudu nic postavit do cesty. Nesmí se tam vysadit ani strom nebo budovat ploty. Proto všechno budování a opravy stojí,“ vysvětlil Čapek. Národní památkový ústav už před časem získal na obnovu parku 232 milionů korun od ministerstva kultury. Park se má proměnit v modelový vzor kulturní krajiny, který bude sloužit jako výukové centrum. Zámek od roku 2002 stále nezačal naplno provádět turisty, i když jeho správci postupně otevřeli části parku a pouští turisty i dovnitř.

Bezprostředně po povodních nebylo jisté, jestli zámek vůbec zůstane stát. „První dva roky jsme jen prováděli průzkumy a zajišťovali statiku v extrémně vlhkém podloží,“ uvedl před časem kastelán Pavel Ecler. Zámek vyžadoval výraznou rekonstrukci už před povodněmi. Její nejnáročnější část, výměna stropních trámů, proběhla letos. Otevřít veřejnosti by se podle správy zámku Veltrusy mohly v roce 2014.

\*\*\*

FAKTA Stavby proti vodě ve Veltrusech Budované ochranné zdi budou chránit obyvatele Veltrus ve dvou úsecích o celkové délce 492 metrů, stěny budou vysoké až 1,8 metru. Dalším ochranným prvkem je zemní hráz, která dosáhne délky 337 metrů a vysoká bude 1,3 metru. Opatření zamezí povodním až do dvacetileté vody. Dokončené bude v říjnu 2012. **Povodí Vltavy** již v prosinci dokončilo stavbu, která zvýšila kapacitu **koryta Vltavy** od Nových Ouholic po Veltrusy. Tato stavba stála téměř 40 milionů korun a je součástí **Vltavské vodní cesty**.