

TISKOVÁ ZPRÁVA

Útvar koncepce a rozvoje města Plzně
úterý, 13. září 2011

První naučná říční stezka bude v Plzni otevřena 15. září

Naučná stezka Údolím Úslavy, jejíž první zastavení se nachází nad příjezdovou cestou ke kostelu sv. Jiří v Plzni-Doubravce, bude za účasti primátora Martina Baxy slavnostně otevřena ve čtvrtek 15. září 2011 v 17 hodin. Stezka, na jejíž přípravě se podílel Útvar koncepce a rozvoje města Plzně a Správa veřejného statku města Plzně, je realizována v rámci mezinárodního projektu REURIS zabývajícího se revitalizací vodních toků v urbanizovaných oblastech.

Trasa dlouhá přibližně 9 km, jejíž celé projití trvá cca 3 hodiny, vede podél toku řeky od Koterova až k soutoku s Berouňkou v Doubravce. „Texty a obrazové přílohy pro 13 informačních tabulí sestavil Jan Hajšman ve spolupráci s Jitkou Rauchovou z grafického studia RAMAP. Zároveň jsme vydali Průvodce naučnou stezkou údolím Úslavy, který je na vyžádání zdarma k dispozici v Informačním centru na náměstí Republiky i na hlavním nádraží nebo v Návštěvnickém centru pivovaru Plzeňský Prazdroj. Šedesátistránková publikace upozorňuje na největší zajímavosti z oblasti geografie, hydrologie, biologie, historie i kultury,“ vysvětluje Pavlína Valentová z Útvaru koncepce a rozvoje města Plzně.

V budoucnu se postupně objeví informační tabule u naučných stezek v údolních nivách všech plzeňských řek. „Rádi jsme se podíleli na realizaci první říční trasy, která doplní širokou nabídku plzeňských naučných stezek. Máme ve správě také například Stezku po stopách Františka Malocha, Sigmondovu stezku, Zábělou, Lesopark Homolka či Sofronku,“ doplňuje Richard Havelka ze Správy veřejného statku města Plzně.

Více informací o revitalizaci plzeňských řek najdete na: www.ukr.plzen.eu

Fotografie:

- 010.JPG: Meandry Úslavy pod Koterovem ze startovní plošiny pro závěsné létání.
Zdroj: Ing. Jan Hajšman
- 012.JPG: Přírodní nebo přírodě velmi blízké břehové porosty se dosud nacházejí od Koterova až ke střelnici v Lobzích. Jedná se o fragmenty jasano-olšových potočních luhů s přechody do tvrdých luhů nížinných řek. Zdroj: Ing. Jan Hajšman
- DSC_0656.JPG: Letecký pohled na soutok Úslavy s Berouňkou v Plzni Doubravce.
Zdroj: Útvar koncepce a rozvoje města Plzně