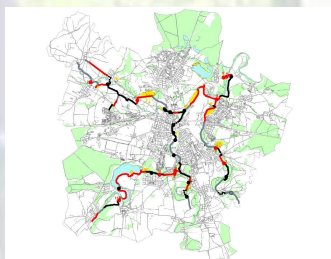


Krátce

V roce 2007 zahájil Útvar koncepce a rozvoje města Plzně přípravy komplexní studie revitalizace nábřeží plzeňských řek. Jedinečná urbanistická kompozice založení sídla na březích čtyř řek, Mže, Radbuzy, Úhlavy a Úslavy, nabízí obyvatelům města Plzně nevšední potenciál pro každodenní rekreaci a odpočinek. Je však třeba ještě učinit mnohé pro to, aby každý říční kilometr plzeňských vodních toků skutečně mohl poskytnout estetický, sportovní či relaxační zážitek.



Systém sportovně-rekreačních tras v údolích plzeňských řek



Smíšené stezky pro pěší, cyklisty a in-line bruslaře umožňují relaxaci v přírodě a zároveň bezpečný způsob dopravy po městě

Tento projekt je součástí



Revitalizace nábřeží plzeňských řek

Naši předkové budovali svá sídla převážně poblíž vodních toků. Jen málokteré město se ale může pochlubit tak jedinečnou urbanistickou kompozicí v údolích hned několika říčních niv jako město Plzeň. To založil v roce 1295 král Václav II. na soutoku čtyř řek Úhlavy, Úslavy, Radbuzy a Mže. Společenský vývoj, vzrůstající prostorové nároky a technická opatření v druhé polovině dvacátého století řeky protékající městy a jejich obyvatele bohužel odcizily. Vodní toky ztratily svůj přirozený prostor v údolních nivách a při povodních se staly obávaným živlem. Lidé přestali říční krajinu v blízkosti svých obydlí vnímat jako prostředí k odpočinku a soužití s přírodou.

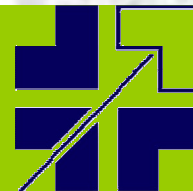
Na počátku jednadvacátého století se začíná pohled na vodní toky v urbanizovaném území výrazně měnit. Říční krajina je obnovována a její význam z hlediska hodnoty přírodního městského prostoru roste.

Plzeňské řeky a projekt REURIS

V roce 2008 se město Plzeň, prostřednictvím své příspěvkové organizace Útvar koncepce a rozvoje města Plzně, přihlásilo do mezinárodního projektu REURIS. Problémem návratu a zhodnocení potenciálu nábřeží řek ve městech se bude zabývat spolu s partnery z českého Brna, německého Lipska a Stuttgartu a polských Katovic a Bydhoště. Do roku 2011 budou zpracovány územní studie revitalizace Úslavy, Úhlavy, Radbuzy a Mže. Dílčí studie a projekty, řešící některé lokality na nábřežích plzeňských řek, budou do těchto komplexních územních studií převzaty a respektovány.

Hlavní principy revitalizace plzeňských řek

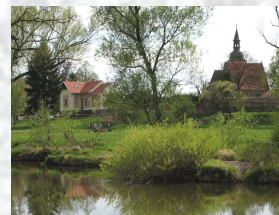
V současnosti je Radě města Plzně předkládána ke schválení územní studie Revitalizace nábřeží plzeňských řek – Úslava, která navazuje na studii sportovně rekreačních tras v údolích řek (tzv. greenways). Jedná se o první ze série studií, které by se měly stát územně plánovacím podkladem. Studie stanoví hlavní principy, které by měly být dodržovány při revitalizaci vodních toků v zastavěných městských územích i volné krajině. Jedná se především o preferenci přírodě blízkých úprav před dalšími technickými zákroky do krajiny; dále o přijetí myšlenky, že řeky a potoky potřebují více prostoru; umožnění přirozeného rozlivu do údolních niv; obnovení původní trasy koryt drobných vodních toků a zamezení jejich dalšímu zatrubňování. Je rovněž potřeba předejít umělému navyšování původního terénu z důvodu nové stavební činnosti v aktivní zátopové zóně a v neposlední řadě také doplnění břehových a doprovodných porostů vodních toků nebo zvýšení retenční schopnosti krajiny vytvořením prvků v rámci územního systému ekologické stability (např. mokřadních společenstev).



Úslava – říční krajina nevšední tváře

Řeka Úslava pramení v Blatenské pahorkatině na východním svahu Drkolné v nadmořské výšce 637, 24 m n.m. Její tok je dlouhý 96, 26 kilometrů, z čehož posledních 10,5 kilometru protéká Plzní. V blízkosti malebného kostela sv. Jiří na Doubravce se Úslava vlévá do řeky Berounky (296 m n. m.). Přímo na návrší, kde dnes stojí kostel sv. Jiří, stávala zřejmě v pozdní době bronzové pravěká osada. Tato lokalita na soutoku Úslavy a Berounky je jedním z nejdříve osídlených míst dnešního města Plzně.

Cílem studie revitalizace nábřeží řeky Úslavy bylo zhodnotit údolní nivy z hlediska urbanistického (zejména z pohledu funkčního využití dle Územního plánu města Plzně), z hlediska ochrany přírody a krajiny a protipovodňových opatření v extravilánu. Již dříve zpracovaná studie sportovně-rekreačních tras v údolích plzeňských řek, na níž tento dokument navazuje, prokázala potřebnost a oblíbenost smíšených stezek chodci, cyklisty a ostatními nemotorovými uživateli. Paprskovitě uspořádání sportovně-rekreačních tras v údolích plzeňských řek nabízí příjemné a bezpečné propojení jednotlivých částí města. Studie revitalizace nábřeží Úslavy také navrhuje lokality vhodné pro umístění sportovních a relaxačních aktivit a areálů podél těchto tras. Řeky a jejich údolní nivy tvoří přirozené biokoridory regionálního systému ekologické stability a zároveň se nacházejí v aktivní zóně záplavových území. Musíme tedy nalézt řešení, jak dodržet legislativu ochrany přírody a vodního hospodářství a zároveň využít nevšedního potenciálu a krásy říční krajiny pro aktivní odpočinek obyvatel města Plzně.



Soutok u sv. Jiří – významné kulturní místo



Denisovo nábřeží s pohledem na Západočeské muzeum



Řeka Úslava v městské části Božkov

Pro více informací kontaktujte prosím

Revitalisation of Urban River Spaces (REURIS)
www.reuris.gig.eu

Útvar koncepce a rozvoje města Plzně
Škroupova 5
305 84 PLZEŇ
Česká republika
<http://ukr.plzen.eu/>

Projektová manažerka
Ing. Pavlína Červená
cervenap@plzen.eu

Finanční manažerka
Ing. Eva Brejchová
brejchova@plzen.eu

REURIS je financován

