

Několik nových úlovků

květen 2009



Revitalizace Polečnice u Kájova



Rybí přechod Immeldorf



Litavka, Popovice u Králova Dvora, úprava koryta po povodni 2002



Litavka v horní části Králova Dvora; program protipovodňové prevence
2008 - 2009



Funkce masívně opevněných svahů – konstrukční výplň koryta. Zaplňují průtočný průřez a omezují plochu, kterou mohla zaujímat ekologicky aktivní dno kynety.

Vpravo jalová konstrukční berma. Se vstupem lidí do koryta se nepočítá.



Volný prostor mezi korytem, komunikací a soukromými pozemky byl vyplněn vyvýšenou jalovou plochou, nezátěženou jakoukoliv užitečnou funkcí a běžně nepřístupnou lidem.



Kontakt koryta Litavky s tělesem dálnice.



Podobnou situaci lze řešit odlišně – Hösbach - Aschaffenburg





Litavka v Berouně: Tvrdé technické řešení břehů. Mezi nimi se ovšem samovolně vyvíjí široké, přírodě blízké dno.



Otázka ploch pro revitalizační opatření: Berounka mezi Srbskem a Karlštejnem – možnost rozvolnění kynety do berem.



Co vyrůstá po povodni roku 2002 v nivě Berounky nejen u Řevnic aneb Spoléhání se, že v nouzi bude z veřejných prostředků pomůženo.



Úpravy plavební dráhy a PPO České Budějovice – tvoření berem v korytě Vltavy



V Mníchově právě revitalizují poslední úseky podobných berem v korytě Isary - 2008

a totéž v květnu 2009





Rozvolnění Francké Saaly v lázeňském parku v Bad Kissingen



Povodňové rozvolnění potoka u Memmelsdorfu



Řešení říčky Sulz ve městě Beilngries





Polečnice u Kájova – revitalizační akce Povodí Vltavy, s.p.