

<b>Název opatření</b>	PPO Poříčany	<b>ID OP</b>	LA200137
<b>Typ opatření</b>	úprava toků + pevné konstrukce	<b>ID KO</b>	37, 39

#### Seznam lokalit a vodních útvarů dotčených opatřením

Kód KÚ	Název KÚ	ID VÚ	Název VÚ
725986	Poříčany	11040000	Šembera po ústí do toku Výrovka

#### Popis současného stavu

Řeka Šembera zde protéká širokým ohrázeným korytem. V padesátých letech došlo k protržení Podviničního rybníka. Následná povodňová vlna zatopila na obou březích mnoho objektů v centru obce u silničního mostu. Na levém břehu se dostala propustkem až za železniční trať, kde zatopila dalších, asi 8, objektů. Odpovídala přibližně zátopě Q100. Větší problém zátopa způsobuje na pravém břehu pod profilem mostu kde se voda dostává do níže položených míst a akumuluje se v místech současné i plánované zástavby. Jiné povodňové situace nejsou známy.

#### Popis navrhovaného stavu

Studie odtokových poměrů na Šembeře v Poříčanech (Ing. Aleš Havlík, březen 2001) navrhuje částečné zkapacitnění toku Šembery kolem silničního mostu, včetně rekonstrukce nevhodného mostního objektu. Zvýšení ochranné hráze na pravém břehu pod silničním mostem (v délce cca 300 m, o 30cm).

Parametry opatření	Současný stav	Cílový stav
úroveň protipovodňové ochrany (QN)	< 5	50
počet ochráněných obyvatel		60
rozsah ochráněného území (ha)		
průměrná roční škoda (mil. Kč)	20,58	

náklady na realizaci (mil. Kč)	12,00	Technické údaje navrhovaného opatření	
zdroj financování			
stav projektové přípravy	koncepce		
správce vodního toku	PLa		
navrhovatel			

poznámka: