

# Príloha č. 1

## Protipovodňové opatrenia

### A. Priečne objekty na tokoch

- 1. Pásy** (výška do úrovne nivelety – slúžia na fixáciu dna)
  - drevené a záplety
  - kamenné na CM a betónové
  - gabiónové (nie na štrkonosnom toku) drôtokamenné a drôtoštrkové
  - iný materiál (umelohmotné, oceľové)
  
- 2. Prahy** (výška do 30 cm – zabezpečujú niveletu dna potrebnú proti vymieľaniu)
  - drevené
  - kamenné na CM a betónové
  - gabiónové (nie na štrkonosnom toku)
  - zemné armované
  - iný materiál a kombinácie
  
- 3. Stupne** (do výšky 120 – 200 cm – vyrovnanie nivelety, záchyt splavenín)
  - drevené
  - kamenné na CM a betónové
  - gabiónové (nie na štrkonosnom toku)
  - iný materiál a kombinácie
  
- 4. Prehrádzky** (do výšky 3 m – ako suché poldre, čiastočne naplnené vodou, nádrže s vodou)
  - kamenné na CM a betónové
  - gabiónové v kombinácií s betónom
  - murované v kombinácií so zemnými krídlami
  - iný materiál a kombinácie
  - kamenné sypané ale aj z odpadov (betón, drevo, pne, haluzovina)
  - montované z panelov

## **B. Vodozadržné opatrenia v území**

### **1. Poľnohospodárska pôda**

- vrbové záplety
- svahové pozdĺžne deformácie (náhrada za terasy)
- zavodňovacie ryhy
- zasakovacie jamy
- zádržné jazierka, jazerá
- vegetačné opatrenia – orba, vhodné plodiny, stromy, krovia

### **2. Lesná pôda**

- odrážky na zväžniciach a približovacích linkách
- zasakovacie jamy a pásy pri cestách
- zádržné jazierka v priekopách ciest
- zábrany z drewoodopadov na svahu
- zavodňovacie pásy na rozhraní lesnej a poľnohosp. pôdy
- zvýšenie lesnatosti územia
- nádrže na tokoch