

1.0 ÚVOD

Na základe rozhodnutia MŽP bola Vodná stavba – Polder Čechy, na vodnom toku Branovský potok, číslo hydrologického poradia 4-21-18-010, obec Čechy, okres Nové Zámky, druh a typ vodnej stavby zemná hrádza, účel protipovodňová stavba, zaradená do **kategórie IV**.

Pre zabezpečenie výkonu technicko-bezpečnostného dohľadu vznikla požiadavka na osadenie vodočetnej laty a úpravu vyústenia drenáže za účelom umožnenia kontroly množstva a kvality vody z pätného drénu.

2.0 VODOČETNÁ LATA.

Na vtoku pred bezpečnostným prepadom na bočnej strane zo strany komunikácie bude osadená zvislá vodočetná lata. Vodočetná lata bude upevnená na zvislú betónovú stenu. Vodočet bude z hliníkovej zliatiny hrúbky 5 mm.

Spodná hrana vodočetnej laty 0,0 bude na kóte 156,50 m.n.m.

Horná hrana vodočetnej laty bude na kóte 159,00 m.n.m. (nad úrovňou max hladiny v poldri). Celková dĺžka vodočetnej laty bude 2,5 m.

