

BS03 - Nádrže a soustavy

Zajišťuje: ÚSTAV VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ KRAJINY

Cvičení č. 4 - Úloha typu 1: $V_z(O_p, P=100\%)$ – početní a grafické řešení

- Na základě početního řešení vyneste graf závislosti mezi zásobním objemem V_z a součinitelem nalepšení α . Velikosti zásobních objemů zjištěných početně potvrďte grafickým řešením.
- Úlohu řešte při zabezpečení $P = 100\%$ a pro hodnoty součinitele nalepšení $\alpha = 0,4$; $0,6$ a $0,8$. Podklad pro řešení je součtová čára rozdílová určená ve třetím cvičení.

Literatura:

- STARÝ, M.: Nádrže a vodohospodářské soustavy, Brno, ES VUT, 1990
- STARÝ, M.: Nádrže a vodohospodářské soustavy – Metodické návody do cvičení, Brno, ES VUT, 1990