



technická data

typ elektrárny: středotlaká, akumulční, špičková

počet soustrojí: 4

spád (m): 70,5–44

instalovaný výkon (MW): 4 × 91

průtok turbínou (m³/s): 150

typ turbín: Kaplan

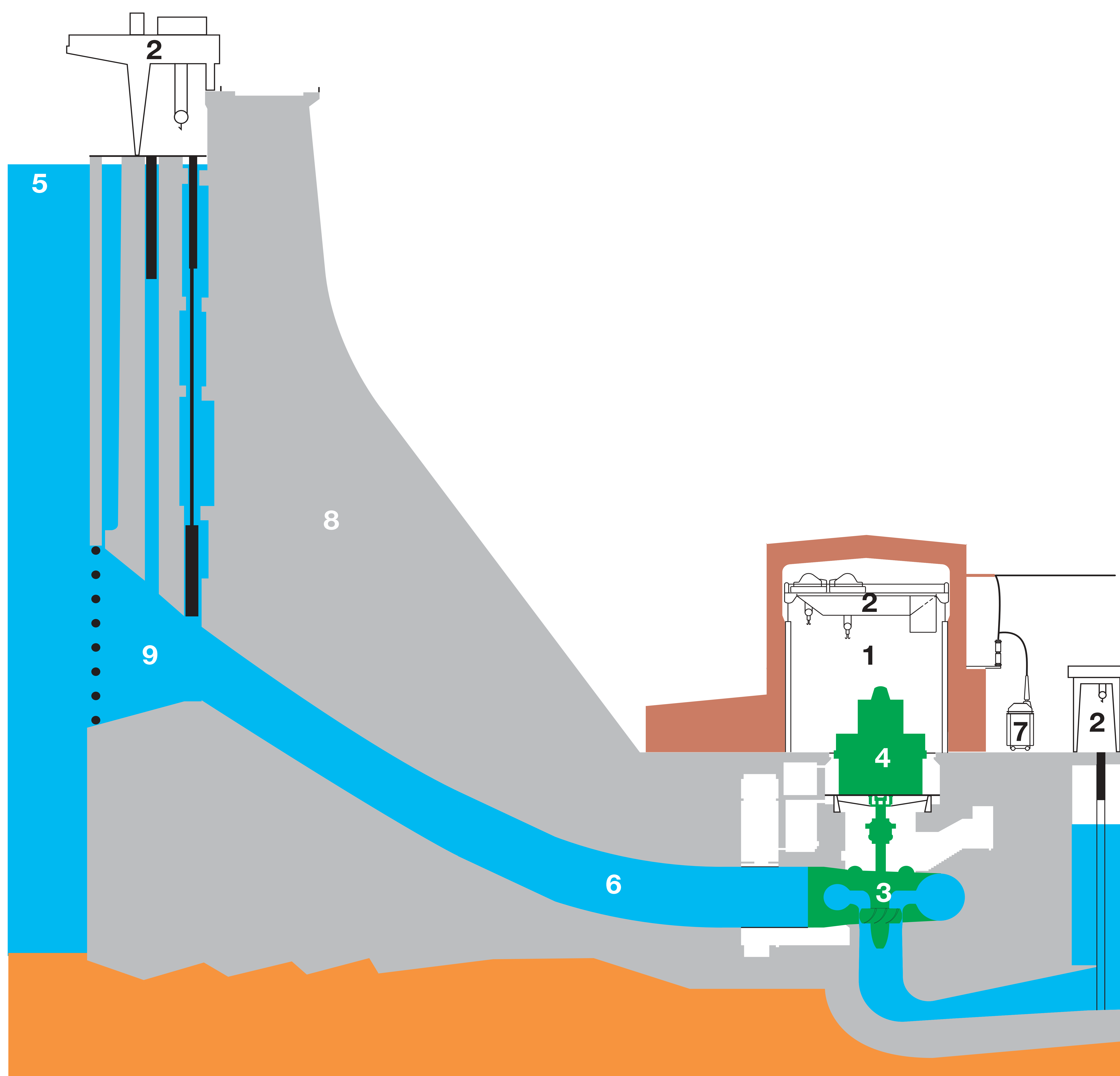
otáčky (ot./min.): 187,5

průměr oběžného kola (mm): 4600

rok uvedení do provozu: 1962

maximální úroveň horní hladiny (m n. m.): 353,6

V srpnu 2002 byla elektrárna zasažena povodní, která ji poprvé od spuštění vyřadila na 16 měsíců z provozu.



- 1 strojovna
- 2 jeřáby
- 3 Kaplanova turbína
- 4 generátor
- 5 horní jezero
- 6 přivaděč
- 7 transformátory
- 8 hráz
- 9 hradidlo vtoků