



technická data

typ elektrárny: středotlaká, přečerpávací, špičková
počet soustrojí: 4
spád (m): 90,7–60,5
instalovaný výkon (MW): $4 \times 112,5$
průtok turbínou při výrobě (m³/s): 150
průtok turbínou při čerpání (m³/s): 137,5
typ turbín: reverzní Francis
otáčky (ot./min.): 136,4
průměr oběžného kola (mm): 6000
rok uvedení do provozu: 1978
maximální úroveň horní hladiny (m n. m.): 380,50

- 1** strojovna
- 2** jeřáb
- 3** vtokový objekt
- 4** rychlozávěrná klapka
- 5** reverzní Francisova turbína
- 6** generátor
- 7** horní jezero
- 8** přivaděč
- 9** hradidla – skládka hradidel
- 10** hráz
- 11** rychlozávěř
- 12** česle

