



vodní elektrárny ČEZ, a. s.



technická data

typ elektrárny: nízkotlaká, vyrovnávací

počet soustrojí: 2

spád (m): 11,0–8,0

instalovaný výkon (MW): 2 × 6,94

průtok turbínou (m³/s): 90

typ turbín: Kaplan

otáčky (ot./min.): 150

průměr oběžného kola (mm): 3500

rok uvedení do provozu: 1936

maximální úroveň horní hladiny (m n. m.): 200,10

- 1** strojovna
- 2** jeřáby
- 3** Kaplanova turbína
- 4** generátor
- 5** horní nádrž
- 6** hráz
- 7** česle
- 8** hradida
- 9** rychlouzávěr