

O B S A H

| | str. |
|--|------|
| Ing. Věclav Rouda | |
| Jez na Vltavě v Českém Vrbném | |
| Úvod | 3 |
| Popis jezu | 3 |
| Funkce jezu | 5 |
| Hradící konstrukce | 6 |
| Závěr | 8 |
| | |
| Ing. Antonín Neoral | |
| Ing. Miroslav Tměj | |
| Automatické regulace hladiny hydrostatickým jezev v Českém Vrbném | 10 |
| | |
| Ing. Bohumil Kujal | |
| Stavba hydrostatického jezu s železobetonovou hradící konstrukcí | |
| Geologické a hydrogeologické poměry | 20 |
| Výstavba jezu | 21 |
| Funkce jezu | 31 |
| Zhodnocení | 34 |
| Rozpočtové náklady | 35 |
| | |
| Dr. Ing. Josef Zelený | |
| Hydrostatický jez v Českém Vrbném | |
| Výroba prefabrikátů | 37 |