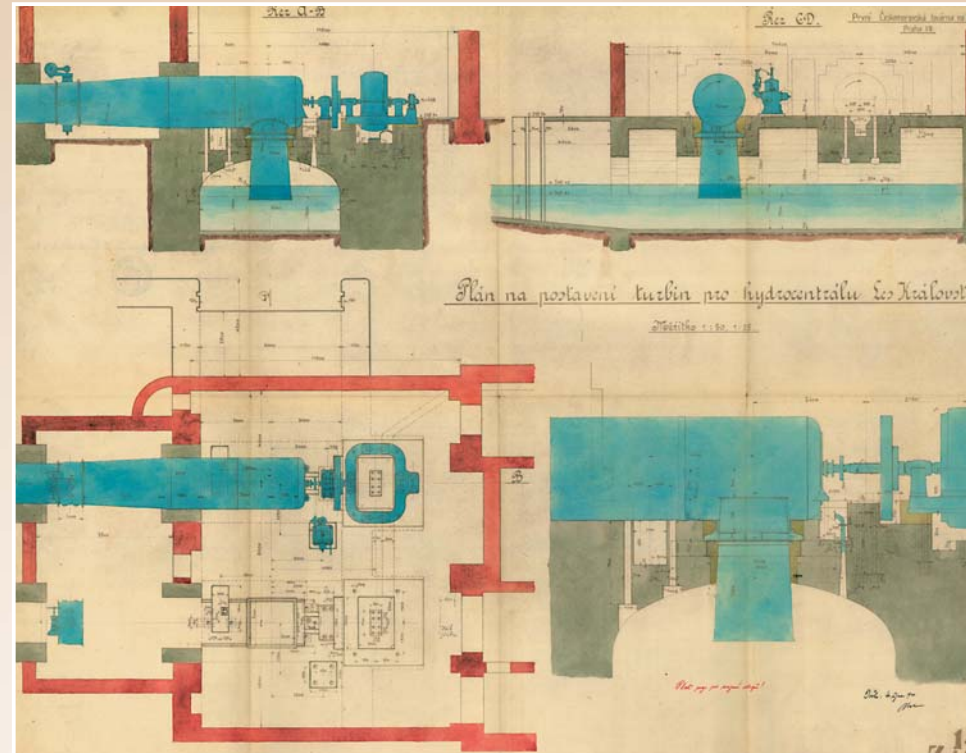
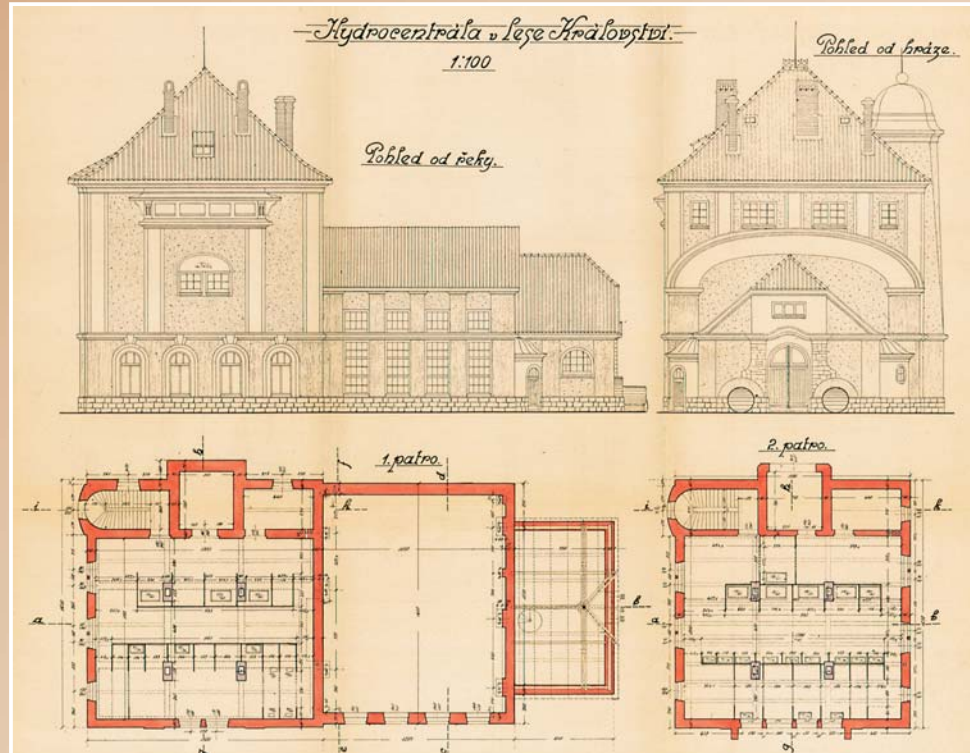




Vodní elektrárna



Původní projektová dokumentace

V letech 1920 – 1923 byla na pravém břehu pod hrází firmou Ing. J. V. Velflík v Praze postavena průběžná vodní elektrárna. Technologickou část dodala firma Českomoravská-Kolben z Prahy a elektrické zařízení firma Křížik.

V hydrotechnické a průvodní části projektu, který byl předložen vodoprávnímu řízení ve Dvoře Králové nad Labem dne 26. srpna 1919, je zdůvodněn nárok státu na využití vodní sily:

„Fakt, že země je spoluzbudovatelem nádrže, opodstatňuje nárok její na využití vodní sily zde získané, - nárok odlišný od zájmu pouhého a náhodného konkurenta.“



Příl. proj. č. 1.

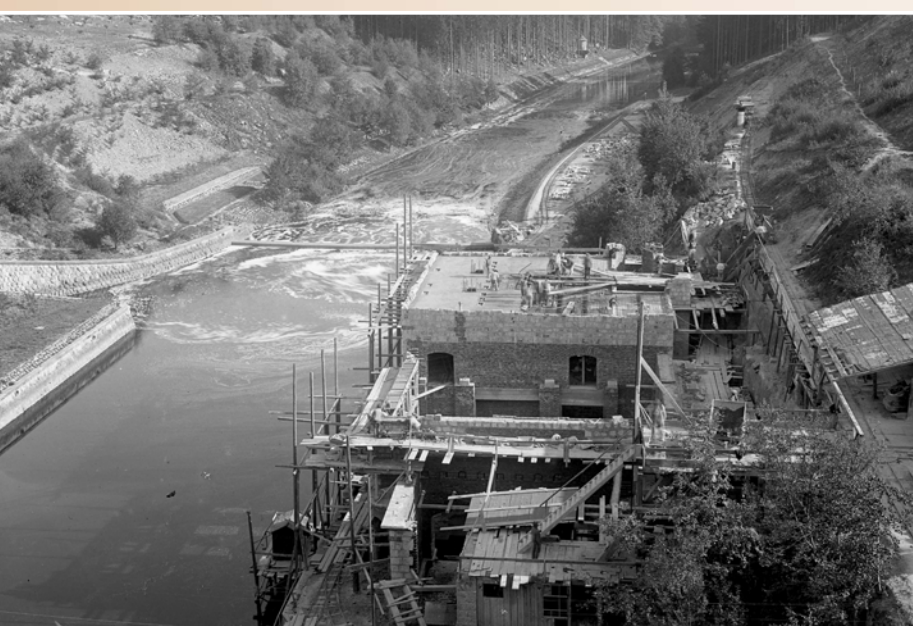
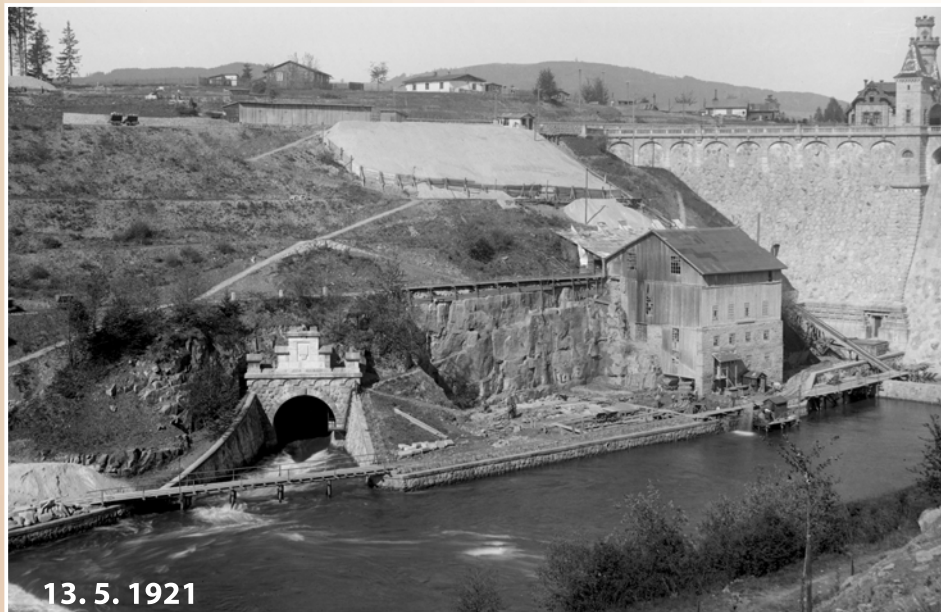
Využití vodní sily u přehrady v
Lese Království

Právem voda vodopojená u Dvoře Králové nad Labem 26. srpna 1919.
Ing. Mayál D. Šimring Držák bratři
zakládají ředitelství vodopojené
Dvoře Králové nad Labem.

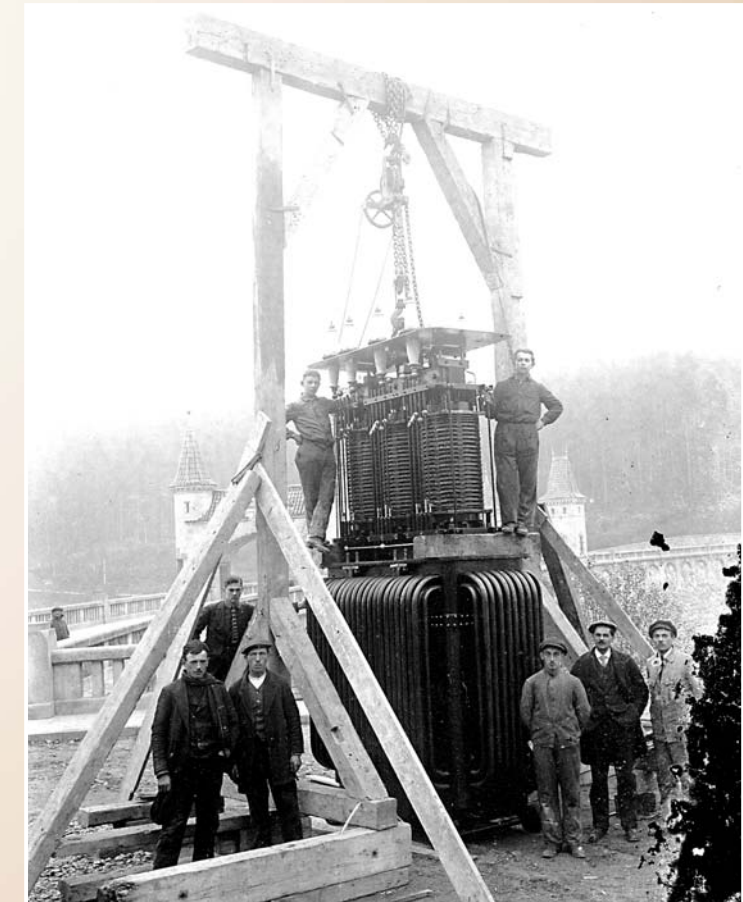
Zpráva
hydrotechnická a průvodní



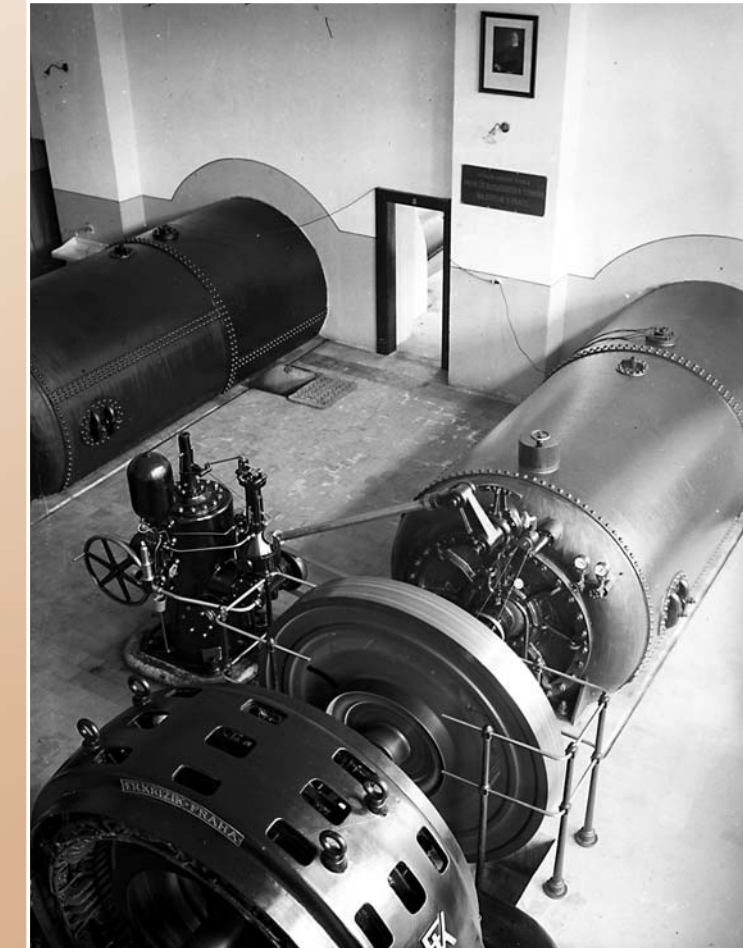
Titulní strana projektu



Postup stavby budovy vodní elektrárny



Reprezentační transformátor do elektrárny



Tabulka pod obrazem T. G. Masaryka: „Strojní zařízení dodala první českomoravská továrna na stroje v Praze.“