

Zlín - Lešná | Detail mlýnu

Identifikační údaje

Adresa	Zlín - Lešná Bukovská 112 763 14
Okres	Zlín
Katalogové číslo	
Katastrální území	Štípa
GPS	49° 16' 40.5" 17° 43' 25.2"
Mapová značka	Větrné čerpadlo / Zaniklý objekt, památník
Poloha vůči obci	Areál ZOO Lešná, východní část, nyní areál slonů
Číslo kulturní památky	
Přístupnost	Zaniklý
Rok stavby	asi 1890
Rok zániku	před 1990 - rozebrán



Stručný popis

Nedochované větrné čerpadlo bylo součástí areálu nedochované parní elektrárny, jejíž vznik byl spojen se stavbou zámku na Lešné hrabětem Seilernem v letech 1887 - 1893. Elektrárna byla situovaná na okraji bývalé Lešenské obory u silnice směrem k Lukovu. Již r. 1987 se o objektu píše v okresních novinách Naše pravda jako zpustlém a zanedbaném. Větrné čerpadlo, které sloužilo pro zásobování parní elektrárny vodou pro parní stroje, zaniklo pravděpodobně s výměnou parního pohonu generátorů elektrárny za dva spalovací motory Wikov s výkonem po 8 HP.

Větrné čerpadlo je dokumentováno dobovou rovněž fotografií ze začátku 20. století. Zobrazení čerpadla (byť jen jeho horní části, ostatní je skryto za stromy) umožňuje určení typu větrného rotoru jako Halladayova turbína.

Hranolovitou nástavbu kónické příhradové věže a tvar kormidla naznačuje při porovnání s dokumentací bývalého větrného čerpadla ve Vysokém nad Jizerou i původ stroje. S velkou pravděpodobností jde o výrobek rakouské firmy Friedlander.

Zdroje, odkazy: Okresní noviny Naše pravda, 1988. Elektrárna na Lešné;
Okresní noviny Naše pravda. 7. 8. 1987, fotografie celkový pohled . elektrárnu - počátek 20. století;

Informace Muzea jihovýchodní Moravy ve Zlíně

Barevná kreslená pohlednice s tématem Mariánského poutního místa Štípa se dvěma vyobrazeními kostela ve Štípe (vyd. 1955). V kresbě Štípa od jihu s kresbou stožáru větrného čerpadla i s rotorem a budovy u jeho paty.

Historie

Architektura

Stav nemovitosti	Neexistuje
Typ	Větrné čerpadlo
Dominantní stavební konstrukce	Kovová

Historické prvky
Parametry

Technologie

Technologické vybavení
Popis technologického vybavení
Technologické vybavení
Stopy po neexistující mlýnské technologii
Doplňkový provoz
Doplňkový provoz - popis
Historické prvky
Parametry

Literatura a prameny

Zajímavosti

Ostatní

Fotogalerie

Historické fotografie a pohlednice

