

# Vysoké nad Jizerou | Detail mlýnu

## Identifikační údaje

<b>Adresa</b>	Vysoké nad Jizerou Staroveská za 167 512 11
<b>Okres</b>	Semily
<b>Katalogové číslo</b>	Č
<b>Katastrální území</b>	Vysoké nad Jizerou
<b>GPS</b>	50° 41' 6.7" 15° 23' 53.5"
<b>Mapová značka</b>	Větrné čerpadlo / Zaniklý objekt, památník
<b>Poloha vůči obci</b>	200 m JZ od OÚ
<b>Číslo kulturní památky</b>	
<b>Přístupnost</b>	Zaniklý
<b>Rok stavby</b>	1895
<b>Rok zániku</b>	asi 1931 - rozebrán (odvezen do: firma Rón a Štefek)



## Stručný popis

Zajíčkova kronika z roku 1930 (z archívu Muzea Vysoké nad Jizerou)

- První projekt na zřízení stálého vodovodu a využitím větrného motoru vypracovala firma Josef Friedländer, inženýr, Vídně v roce 1893. Vystavěno v roce 1895. Bylo zřízeno 8 hydrantů, z toho dva na náměstí.
- „Věž motorová byla původně 16 m vysoká. Ježto větry severní a východní málo účinkovaly, postavena firmou Friedländer věž o výšce 25 m v roce 1900 a jednoduché čerpadlo zaměněno dvojčinným. Náklad na vodovod činil nejprve 12.337 zlatých r. č., nová věž stála 5 564 kor. rak.“
- „Po 40 letech možno říci, že celý vodovodní podnik byl nedostatečný. Provedení bylo solidní co do materiálu i práce, ale základní věci bylo málo promyšleny. Pramen u Petruškových není potřebné vydatnosti a včas vydatných větrů nestačil dodávat čerpadlu vody. – Vítr jest přece jen nestálá síla a včas delšího bezvětří vyprázdnil se vodojem z polovice, neboť 900 hl. musilo býti stále v zásobě pro případ požáru, nebylo vody k potřebě domácností. – Voda byla sice dobré jakosti, ale přece jen z vodojemu vyvětrala. – Tlak vody byl pro případ požáru velmi skrovný a nedostatečnost vodovodu pro tento případ ukázala se při požáru r. 1904. Přes tyto nedostatky sloužil vodovod dlouhá léta a větrný motor byl v městečku typickým zjevem. Však v posledních letech 20-tých tohoto století byly nedostatky vodovodu velmi citelné. Vodovodní roury vypovídaly službu, výtokové stojany rovněž, místem voda vůbec netekla, krátce vodovod dosluhoval. V roce 1930 přiváděna voda již 14 dní před vánoci do starého vodojemu z nového potrubí od Bílé skály. Věž čerpadlo výtoky prodány firmě Rón a Štefek na Moravě za 2.400 Kč.“

## Historie

## Architektura

<b>Stav nemovitosti</b>	Neexistuje
<b>Typ</b>	Větrné čerpadlo
<b>Dominantní stavební konstrukce</b>	Kovová
<b>Historické prvky</b>	

## Parametry

Výška stožáru byla z původních 16 m přestavěna v roce 1900 na 25 m.

## 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

