

# Bohdíkov | Detail mlýnu

## Identifikační údaje

<b>Adresa</b>	Bohdíkov 170 789 64
<b>Okres</b>	Šumperk
<b>Katalogové číslo</b>	Č 9
<b>Katastrální území</b>	Dolní Bohdíkov
<b>GPS</b>	50° 0' 51.3" 16° 54' 3.4"
<b>Mapová značka</b>	Větrné čerpadlo / Zaniklý objekt, památník
<b>Poloha vůči obci</b>	70 m JV od OÚ
<b>Číslo kulturní památky</b>	
<b>Přístupnost</b>	Zaniklý
<b>Rok stavby</b>	asi 1930 (přivezen z: Šumperku - V Kotli)
<b>Rok zániku</b>	listopad 2024 - rozebrán (odvezen do: Národního pivovarského muzea v Kostelci nad Černými lesy)



## Stručný popis

Větrné čerpadlo bylo původně postaveno v Šumperku-Kotli kolem r. 1930. V 90. letech bylo převezeno Eduardem Šimkem a rekonstruováno na elektrárnu. Elektřina sloužila k vytápění skleníku. Zařízení fungovalo pouze 3 roky, asi do roku 2000, kdy majitel zemřel. Od té doby nebylo čerpadlo/elektrárna používána. a vlastníkem se stala včetně chalupy dcera původního majitele. Při přestavbě na elektrárnu r. 1992 zůstala zachována svislá kovová hřídel která na původní lokalitě v Šumperku přenášela pohyb k pístu pumpy ve studni. Nedochoval se mechanismus originálního převodu rotačního pohybu na svislý střídavý, při přestavbě byl nahrazen na pohon dynamu klínovým řemenem. Je dochována stavební dokumentace pro instalaci stožáru a rekonstrukci na větrnou elektrárnu, včetně výkresů a stavebního povolení u r. 1992.

Roku 2024 se majitelka rozhodla objekt prodat. Zájem projevil majitelé obnoveného pivovaru v Kostelci nad Černými lesy, kde stávalo větrné čerpadlo, dodávající vodu parnímu stroji pohánějícímu transmisí strojům v pivovaru. K demontáži a přesunu došlo v listopadu r. 2024 do areálu pivovaru, kde jsou všechny díly konzervovány a připravuje se montáž větrného čerpadla v průběhu roku 2025.

V říjnu 2024 věž bývalého větrného čerpadla/elektrárny, stojící asi 40 m od břehu Moravy vydržela nápor povodně, která na hraně pozemku u břehu řeky zničila a odnesla i betonovou zídku.

## Historie

## Architektura

<b>Stav nemovitosti</b>	Přemístěn
<b>Typ</b>	Větrné čerpadlo
<b>Dominantní stavební konstrukce</b>	Kovová

## Historické prvky

## Exteriér

- Natáčení (mlýna, střechy, turbíny)

## Parametry

Informace zpracované a platné k 17.03.2017. Technologie

## Technologické vybavení

### Popis technologického vybavení

## Technologické vybavení

### Stopy po neexistující mlýnské technologii

### Doplňkový provoz

### Doplňkový provoz - popis

## Historické prvky

- magnet
- natáčení perutí (Jak se natáčí: )
- příhradový stožár
- svislá hřídel (Kovová)
- transmise s řemenicemi (převody ozubením)
- větrná turbína (turbína typ Eclipse - Kunz)

## Parametry



Literatura a pramenyZajímavostiOstatníPhotogalleryZákladní obrázky



Současné fotografie - objekt v krajině



Současné fotografie -



technologické vybavení

Současné fotografie - exteriér - detaily stavebních prvků



Ostatní



