

# Mladá Vožice | Detail mlýnu

## Identifikační údaje

<b>Adresa</b>	Mladá Vožice Radvanov - 391 43
<b>Okres</b>	Tábor
<b>Katalogové číslo</b>	P 182
<b>Katastrální území</b>	Mladá Vožice
<b>GPS</b>	49° 30' 44.6" 14° 49' 46.9"
<b>Mapová značka</b>	Holandský / Ruiny objektu, zbytky stěn
<b>Poloha vůči obci</b>	300 m S od obce
<b>Číslo kulturní památky -</b>	
<b>Přístupnost</b>	Volně přístupný
<b>Rok stavby</b>	před 1840
<b>Rok zániku</b>	



## Stručný popis

Z mohutného mlýna holandského typu postaveného na vrcholu kopce Větrák dnes zůstalo jen obvodové zdívo do výšky šesti metrů zarostlé hluboko v lese. Vnější průměr mlýna je 8,7 m a tloušťka zdí u paty jeden metr. Směrem nahoru se tloušťka zmenšuje dvěma římsami o 12 cm na vnější straně a to vždy po dvou metrech výšky. Na stavbu byl použit lomový kamen a cihly na klenby a ostění.

O počátku větrného mlýna nejsou žádné písemné ani kartografické zprávy. Podle ústního podání pracoval do poloviny 19.stol. a sloužil také na lisování řepky olejné. V sedmdesátých letech minulého století pracovníci památková péče uvažovali o zařazení objektu mezi chráněné. Nestalo se tak, a proto se zbytky zdíva zarostlé uprostřed hustého smrkového lesa postupně rozpadají.

Pokorný:

Ze zděného větrného mlýna v Radvanově zachovaly se trosky na pozemkové parcele č. 382/1 (308). Toto místo leží asi 350m na SSZ od středu Radvanova (309). Místo se nazývá dosud Větrák.

O počátcích větrného mlýna není v Radvanově písemných zpráv. Podle ústního podání byl mlýn v činnosti asi do poloviny 19. století (310), avšak Katastrální oceňovací elaborát z té doby mlýn neuvádí. Pozemek náleží dnes Čs. státním lesům (311).

Podle sdělení Státní památkové správy bude objekt po prohlídce navržen k chránění, neboť zděná konstrukce mlýna je důkladná (312). Zřícenina větrného mlýna je asi 602m n. m.(313).

(308) GÚ - ČSAV, VM - Č, čj. 126/58, sdělení OÚGK - OMS ve Voticích z 3.4. 1958. Zpráva rady MNV v Radvanově uvádí, že zbytky větrného mlýna jsou na pozemkové parcele č. 385. Podle katastrální mapy byla pozemková parcela č. 382 roku 1830 rolí a sousední, malá pozemková parcela č. 385, pustinou. Stejnou situaci zobrazuje i katastrální mapa z r. 1908 (GÚ - ÚAGK, SK, OM, i.č. 6410, 1908). Na obou mapách je na pozemkové parcele č. 385 vyznačen výškový bod, ale nikoli zbytky stavby větrného mlýna.

(309) GÚ - ÚAGK, SK, OM, katastrální mapa i.č. 6410, Radvanov, 1840 (stav r. 1830). Za upozornění na lokalitu a obsažnou zprávu děkujeme Bohumilu Kleandrovi, konservátoru z Mladé Vožice.

(310) Zpráva rady MNV v Radvanově ze 7.4. 1958 GÚ - ČSAV, VM - Č, čj. 135/58 uvádí sdělení starého pamětníka Františka Mrázka, že mlýn byl naposledy v chodu asi před 110 lety. Podle B. Kleandra (GÚ - ČSAV, VM - Č, sdělení MNV v Mladé Vožici - Krchovo městské museum - z 8.10. 1956) prý mlynář v sousední obci Horní Kouty podplatil stárka větrného mlýna, aby se přičinil o jeho zastavení. Potom si z větráku koupil mlecí kameny, které se mu osvědčily na dlouhá desetiletí.

(311) Sdělení rady MNV v Radvanově ze 7.4. 1958. Srovnej i sdělení téhož MNV ze 4.8. 1970 (Novotný) (GÚ - ČSAV, VM - Č).

(312) GÚ - ČSAV, VM - Č, sdělení SPS z 30.3. 1957, č. 4379/1957.

(313) Státní mapa 1:5000 - odvozená, list Pacov 8-5, 1954.

# Historie

# Architektura

Stará osada  
Typ  
Dominantní stavební konstrukce  
Historické prvky

Zlín  
Horní  
Základ - kamenná  
Estetika  
• Kamenné prvky

- ruha, stary, napínané, mnoho klenob zřícených,
- chlupá dvéřka - visísto proti sobě otlak cca 200 kg,
- klíček a ozblň z chle
- vnitřní průměr 6,7 m, středový materiál, krávozá plátek,
- ložiská otlaků 2, cca 1m, vnitřní otlak, vnitřní 2x cca 12-15 cm odskoky, první ve výšce 2 m nad zemí,
- Česká výška cca 61 m, ombrůvň z venku,

Zajímavá je vrtava z chle cca v 2 m, pak dále.

Tiskový archív 162014

### STAVBNÍ PLÁN VĚTRNÉHO MLÝNA U RADVANOVA NA MLADOVOŽICKU

Daniel Kovář

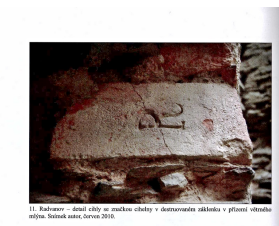
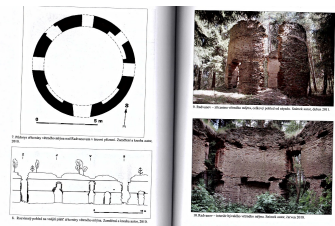
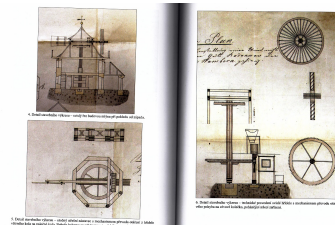
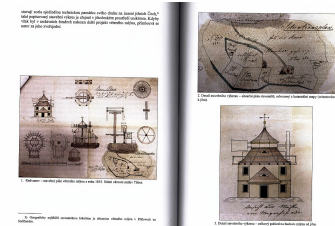
Jiní Češi, jak máme, opíjící se o srozumitelné okolnosti ved v podobě tak, klidě a potěší. Voda tedy poskytovala od středověku základní hlaci silu pro mlýny, haury, sloupě a další podobná technická zařízení. Mnohem vzácněji byl využíván dravý výmnožový rázový proudění energie, což víe. V letech 2010-2011 uspořádali Jiří Fiedlák a Prácheňského muzea v Písku a autor tohoto příspěvku poruchový průzkum mlýna, kde je historickým záznamem dohledem existenci větrného mlýna, což podle výše uvedených poznámek předtím bylo pouhým devět lokalit. Výsledkem se stalo zjištění, že větrný mlýn existoval na místě v Klášteře na Mlékovicích na podlehle zachytit nevyrovnané řeky zátkou, a to včetně jednomu výmnožkou panskékou tohoto družstva v blízkém prostoru dle čísel zrušením mlýna na vrchu nad Radvanovem, 2,5 kilometru jihovýchodně od Mladé Vošticky.<sup>1)</sup> Po očištění stránku byl znovu upravená na jeden zajímavý architektonický doklad, který se říká jako sudovno-stávkového větrného mlýna, a nice stavební plán z roku 1855.<sup>2)</sup> Tento údajně doklad je předchodem následujícího příspěvku.

V polovině 19. století byla majetkovou zámkou a velkostatkem Radvanova paní Anna Vamberevá, manželka pražského měšťana Jana Vambereky, k hospodářskému zřízení nice patři vodní mlýny vnovy Novej, avšak například se bíla nežádání přístřezy rozhođa zřídě ještě druhé mlýn, podobný alim vlnu. Vyniká bočť rukověť nad panský provozní se pro tažový díl vlnu doboje hodoje, neboť působila většinu okolních kopců a k vrcholů mlýn volně vá vire ze všech směrů. Na objektivně Vamberevých výpočtových záznamů plánu od roku 1855 skandálně tvrdí míste Annetina Mláček a dne 22. května 1855 byl sdržen ústředním okružením bojunaním. (Jak se poznáji některými, k mluvití mlýny v síle podobě vedoucí) Výřez je proveden na jediném archu papíru, opatřen pečeti hospodářského ředitelství statku Radvanova

1) KOVÁŘ Daniel – FIEDLÁK Jiří, Husácko-vojvoděcký právní analýzý stoných mlýnů v páně Cuckán, vývoe, o.č. 48, 2011, s. 207-221.  
2) Sine šloze archív Tiskový archív 162014, husácko-vojvoděcký právní. Za upomínání na plá, takze stavební jako mlýn a poskytovatí replikace (když) patři bočťou ústředního archivu, kategorie Otblak Důlní, analýzý ředě Vídeňské Radvanov, mlýny a jedinácké právní. Sineho otblak mlýna v Tiskové, obsahuje pozne tero parvozníka agenty a postřka 19. mlýn.

108  
109  
110  
111  
112

108  
109  
110  
111  
112



11. Kabanov - detail chlup z mlýna chleby v domovované zátkou v přístřeží větrného mlýna, Sineho, o.č. 48, 2010.

**Technologické vybavení**

- Zcela bez technologie aj.

**Popis technologického vybavení**

**Technologické vybavení**

**Stopy po neexistující mlýnské technologii**

**Doplňkový provoz**

**Doplňkový provoz - popis**

**Historické prvky**

**Parametry**

Literatura a pramenyZajímavostiOstatníPodle ústní informace z roku 1956 od obyvatele Mladé Vožice B. Kleandera lze usuzovat, že se již v době fungování mlýna objevoval "špinavý konkurenční boj" Mlynář ze sousední obce Horní Kouty údajně podplatil stárka větráku, aby se přičinil o jeho zastavení. Potom si z větráku koupil mlecí kameny, které mu sloužily ještě



mnoho desetiletí.FotogalerieZákladní obrázky

Současné fotografie - interiér - detaily



stavebních prvků

Historické fotografie a pohlednice

