

Podhradí | Detail mlýnu

Identifikační údaje

Adresa	Podhradí Podhradí - Šlikova Ves 58 506 01
Okres	Jičín
Katalogové číslo	P 88
Katastrální území	Podhradí u Jičína
GPS	50° 24' 55.4" 15° 19' 13.0"
Mapová značka	Německý / Zaniklý objekt, památník
Poloha vůči obci	350 m VJV od koty Veliš
Číslo kulturní památky	
Přístupnost	Zaniklý
Rok stavby	1864 (přivezen z: Brda)
Rok zániku	1897 - vyvrácen větrem



Stručný popis

Pokorný:

Původně v Levínské Olešnici stojící dřevěný větrný mlýn, prodán roku 1860 na Brdo, byl pak opět roku 1864 prodán a přemístěn do Podhradí u Veliše. Jeho majitelem tu byl mlynář František Lukeš (714). Mlýn stál asi 350m na VJV od výškového bodu Veliš 430,5 m. Zprvu bydlil mlynář s rodinou ve větrném mlýně. Z materiálu zříceniny hradu Veliše a z podhradských lomů postavil si pak na východ od mlýna zděný domek čp. 57, kam se přestěhoval roku 1868. Mlýn přecházel do dalších rukou, až 12.3. 1898 za vichřice přerazil blesk hřidel větráku a perutě se zřítily. Větrák pak zanikl. Posledním majitel František Říha odprodal dříví jako palivo (715). Zděný domek mlynářův čp. 57 na pozemkové parcele č. 578 v poloze Podhradská (716), později označená Na kopci, přežil větrný mlýn (717). Poloha U větráku je ve výši 343,9 m n.m. (718). (714) Novopacko, Vlastivědná monografie okresu, díl II. Nová Paka 1927, 689 násl.

(715) A. Pour, Větrný mlýn podhradský, Náš domov, ročník 2/1926-1927, 82-84, (cituje sdělení prof. J. Mencla ze ZLA Jičín, z 11.12. 1953, GÚ-ČSAV, VM-Č). Vyobrazení viz A. Pour, 82; Sedláček, Hradý a zámky, V; Otto, Čechy, XIV, část II, Praha 1908, 43.

(716) Srovnej GÚ-ÚAGK, SK, katastrální mapa i.č.5893, Podhrad, 1846 (stav r.1842), list VI.

(717) GÚ-ÚAGK, SK, katastrální mapa i.č. 5893, 1910, list 6 (Podhradí). Samota je označována Větrák, viz Chytilův, místopis republiky Československé, Praha s.d., 1489.

(718) Státní mapa 1:5000 – odvozená, list Jičín 9-7, 1951.

Historie

Příjmení mlynářů působících na mlýně

• Říha František

Architektura

Stav nemovitosti

Neexistuje

Typ

Německý

Dominantní stavební konstrukce

Dřevěná

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

Obrazy

