

Starý Poddvorov | Detail mlýnu

Identifikační údaje

Adresa	Starý Poddvorov - 696 16
Okres	Hodonín
Katalogové číslo	Burian 527
Katastrální území	Starý Poddvorov
GPS	48° 52' 51.0" 16° 57' 54.1"
Mapová značka	Německý / Objekt s kompletní technologií
Poloha vůči obci	2 km SZ od středu obce
Číslo kulturní památky	11989/7-8548 z r.1993 otevřít list NPÚ
Přístupnost	Muzeum s průvodcem
Rok stavby	1870 (přivezen z: Nutěnic a Týnce)
Rok zániku	



Stručný popis

Na kopci asi jeden kilometr nad obcí stojí větrný mlýn německého typu, který byl původně v roce 1870 postaven panem Laštůvkou v Mutěnicích. Třetí vlastník pan Tomas si mlýn v roce 1876 přestěhoval do Týnce u Břeclavi. Zde mlel asi 10 let. Další vlastník opět mlýn rozebral a na 12 formanských vozech převezl na dnešní místo na kopci Zahajka nad obcí Starý Poddvorov. Mlýn o dvou složeních má půdorys 4,7 x 4,4 m a výšku 9,2 m. V roce 1890 mlýn málem zanikl, když ho vyvrátila silná vichřice. Za dva roky se mlýna ujal mlynář Ignác Křížovic z Borkovan a mlýn obnovil. Svůj mlýn dal věnem nemanželské dceři a poddvorovský své schovance. Ta se provdala za Jana Minaříka, který se mlynářskému řemeslu musel teprve naučit. Mlýn byl v roce 1935 předělán na výrobu krup, místo palečného a cévového kola byl poháněn řadou řemenic a přibily nové stroje. Mlýn pracoval až do roku 1949, s přestávkou v letech 1941 až 45, kdy byl zaplombován. V letech 1969-70 prodělal mlýn generální opravu péčí Technického muzea v Brně a za přispění studentů Střední lesnické školy v Strážnici. Opravou byl uveden do provozuschopného stavu. Bez následné údržby však opět chátrá a v roce 1982 mu upadly lopaty. V roce 1993 koupil mlýn pan Černý s cílem mlýn opravit. K tomu však nedošlo a tak v roce 1999 kupuje mlýn obec. Tato v roce 2003 nechala provést rozsáhlou rekonstrukci stavby i technologie hrazenou částečně z fondu Phare s cílem mlýn zprovoznit a otevřít veřejnosti. Dosud zbývá ještě postavit provozní budovu. Mlýn je krásnou krajinnou dominantou.

Historie

Architektura

Stav nemovitosti	Dochován bez nežádoucích přestaveb
Typ	Německý
Dominantní stavební konstrukce	Dřevěná

Historické prvky

Exteriér

- Natáčení (mlýna, střechy, turbíny)
- Schodiště
- Vikýř pro hřídel
- Schodiště

Parametry

Informace zpracované a platné k 10.04.2017. Technologie

Technologické vybavení

- Existující umělecké složení (Počet: 1)

Popis technologického vybavení

Technologické vybavení

Stopy po neexistující mlýnské technologii

Doplňkový provoz

Doplňkový provoz - popis

Historické prvky

- loupačka (Řemeslný)
- mlecí kámen
 - francouzský kámen (Počet: 2)
- moučná truhla
- násypný koš
- natáčení perutí (Jak se natáčí: celý mlýn)
- paleční kolo
- převody
- svislá hřídel (Kovová)
- transmise s řemenicemi (převody palci)
- větrné kolo (perutě rovné)
- vodorovný hřídel - val
- vysévač hranolový (Řemeslný)
- žejbro, žejbrovací síta

Parametry



Literatura a prameny Zajímavosti Ostatní Photogallery Základní obrázky



Současné fotografie - exteriér



Současné fotografie - interiér - detaily stavebních prvků





Současné fotografie - technologické vybavení



Ostatní



Historické fotografie a pohlednice