

Architektura

Stav nemovitosti Dochován bez nežádoucích přestaveb

Typ Holandský

Dominantní stavební konstrukce Zděná - kamenná

Historické prvky

Exteriér

- Natáčení (mlýna, střechy, turbíny)
- Okna
- Umělecké prvky (Upřesnění:)
- Vikýř pro hřídellInteriér
- Schodiště

Parametry

Mlýn tvoří omítnutá trojpodlažní válcová budova o průměru 6 m a celkové výšce 8,2 m z lomového kamene s třemi věnci vyzděnými z pálených cihel. Střechu tvoří osmiboký jehlan krytý šindelem. Jedná se tedy o menší mlýn. Větrné kolo má průměr pouhých 10 m, plocha jednoho křídla je 6 m².

Výjimečnou konstrukcí je mechanismus otáčení střechy. Střecha se otáčí pomocí šnekového převodu sloužícího k pohonu jednoho z koleček na nich je střecha uložena.

Technologie

Technologické vybavení

- Existující poloumělecké složení

Popis technologického vybavení

Technologické vybavení

Stopy po neexistující mlýnské technologii

Doplňkový provoz

Doplňkový provoz - popis

Historické prvky

- mlýnská hranice
- moučnice
- násypný koš
- převody
- vysévač hranolový

Parametry



Literatura a pramenyZajímavostiOstatníFotoalbumZákladní obrázky



Současné fotografie - objekt v krajině



Současné fotografie -



technologické vybavení



Současné fotografie -



interiér

Současné fotografie - interiér - detaily stavebních



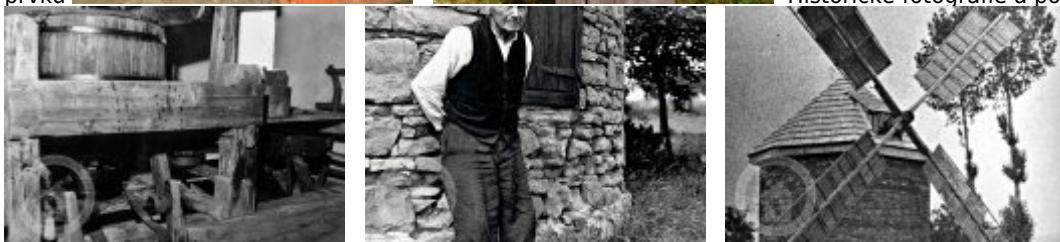
prvků

Současné fotografie - exteriér - detaily stavebních



prvků

Historické fotografie a pohlednice





Ostatní