ETNOMON - Muzeul virtual al monumentelor etnografice în aer liber din România

Muzeul National Bran - Bran

Muzeul Muzeul Național Bran - Bran

TOTAL 21 de monumente

Inapoi la ALBUM

Muzeu: Muzeul National Bran - Bran Grupare tematică: Gospodării



Face parte din ansamblul:

Categoria:

CONSTRUCTII

Tipul construcției: Șură cu două grajduri și fânar Categoria construcției: Construcție anexă multifuncțională

Denumirea în muzeu:

Şura casei Clinci

Denumirea locală: Șura lui Călugăru

Ftnia: români

Zona etnografică: Bran

Proveniența: Poarta, Muchia Jigăreților, com. Bran, jud. Brașov

Şură cu două grajduri și fânar (aria șurii) în plan median; bârne din lemn rășinoase, cioplite pe două fețe; acoperiș în patru ape; învelitoare din șindrilă cu scoc

Planul construcției: TIP: -Şură cu două grajduri și fânar (aria șurii) în plan median; DESCRIERE: -Grajd pentru vaci; grajd pentru

oi; fânar (spaţiu pentru trebăluitul cerealelor și depozitarea fânului)

Fundaţia construcţiei: MATERIAL: -beton ciclopian; TEHNICA: -

Temelia: MATERIAL: -bolovani de râu, var, nisip; TEHNICA: -temelie legată Pardoseala construcției: pământ băut

Pereții construcției: MATERIAL: -bârne din lemn rășinoase, cioplite pe două fețe; TEHNICA: -bârne orizontale încheiate la

colţuri (blackbum); IMBINARE: Şarpanta: TIP: -în patru ape; MATERIAL: -căpriori din bile de lemn rășinoase; TEHNICA: -îmbinare în "tapă" și cap pe vantură;

Învelitoare: MATERIAL: -șindrilă cu scoc; TEHNICA: -bătută la un rând; ÎMBINARE: -Stare de conservare: Învelitoare degradată

Autorul fișei: Ioan Prahoveanu

Data: 05.05.2001

<u>| ≤ ≤ 20 ≥ ≥</u>



	Caută
Toate	
Categoria	
Toate categoriile	~
Judeţ	
Toate judeţele	~
Zona etnografică	
Toate zonele	~
Etnia	
Toate etniile	~
Caută	Reset
Judiu	Liteset

Copyright: <u>cIMeC</u> și Asociația Muzeelor în Aer Liber din România - 1999-2011
Programare: Cosmin Alexandru Miu (mcosmin @ cimec . ro)
Coordonator de proiect: Irina Oberländer-Târnoveanu (irina @ cimec . ro)
Persoană de contact: Aurelia Duţu (aurelia @ cimec . ro)

