

## Ideea noastră

Fabricarea la un preț accesibil a caselor din bârne, cum ar fi case de grădină, case de vacanță, și a carporturilor după dorința și concepția personală a clientului.

Sau exprimat altfel: De ce să cumperi produse fabricate în serie, dacă poți cumpăra la fel de ieftin și produse individualizate?

Calitatea superioară a produselor noastre vă va convinge.

Noi producem în condiții de transparență, cu tehnologie și echipament din Germania, optimizând și îmbunătățind în permanență produsele noastre.

## Descrierea tehnică

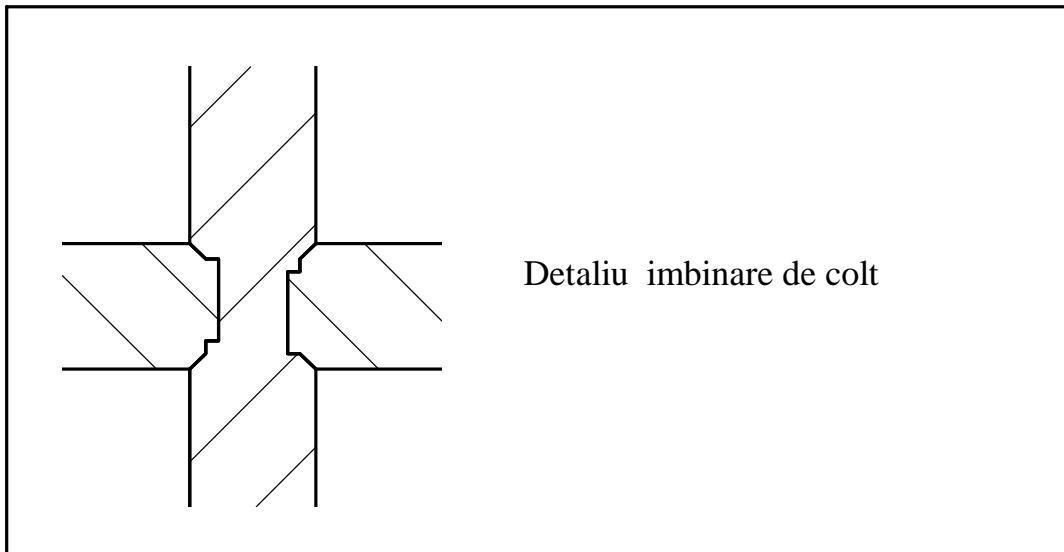
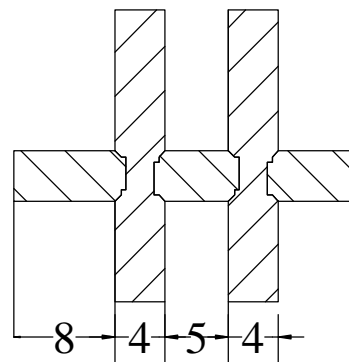
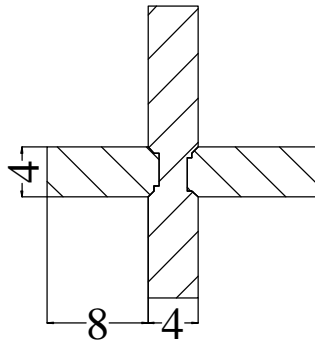
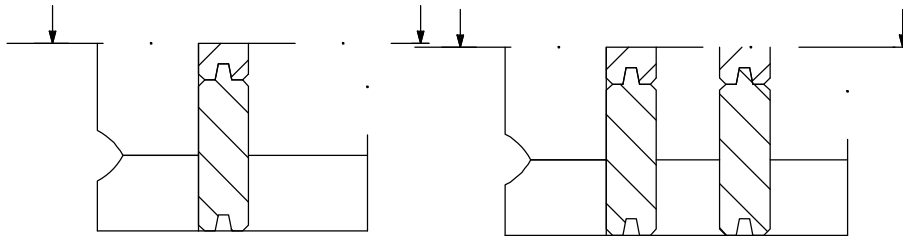
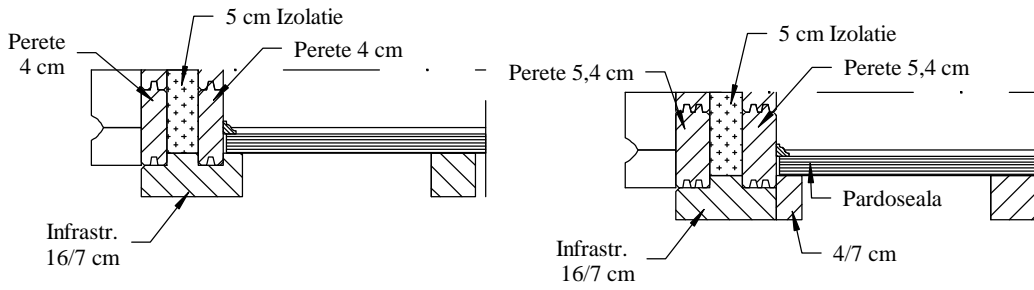
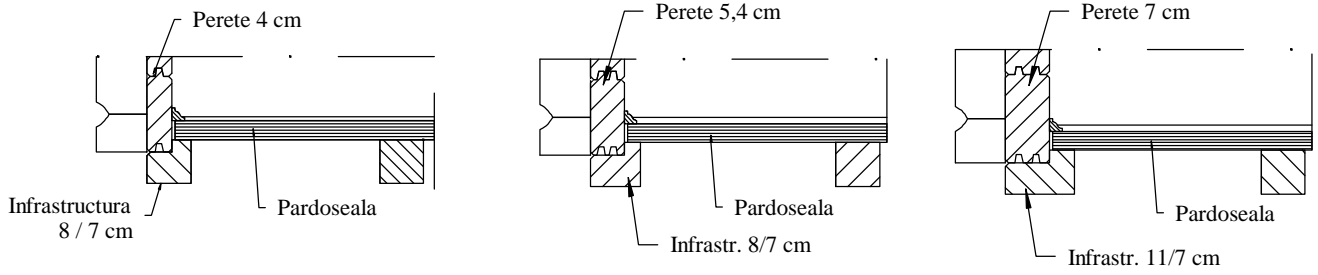
- Pereți compuși din dulapi orizontali de **40 mm** grosime cu îmbinări de 8-ori frezate la capete (conform metodei de construcție elvețiene tip „Chalet”)
- Infrastructură stabilă din grinzi 70/80 mm, impregnată anterior
- Pardoseală din lemn masiv
- Șarpantă stabilă din grinzi **7x16 cm**, dimensionată conform normelor staticii pentru învelitoare din **țiglă profilată**
- Astereală din **lambriuri de 20 mm** grosime
- Învelitoare de acoperiș: carton bituminat conform DIN 52143
- Ferestre **în canat dublu** cu traverse intermediare, prevăzute cu geam **termoizolant** de 16 mm grosime, feronerie rotobasculantă tip **ROTO NT** și **garnitură de etanșare**.
- Uși din lemn masiv cu **ramă și tăblie** frezată , cu geam termoizolant de 16 mm grosime în partea superioară, și cu sistem de închidere compus din mâner, broască și cilindru de siguranță.
- **Toate** ornamentele de acoperire sunt incluse în preț (ex.: scândură de acoperire dublă la fronton)
- Efectuăm montajul la cererea clientului
- **Fabricăm și la grosimi ale pereților de 54 și 70 mm, există și posibilitatea de realizare cu pereți dubli, calculația prețului făcându-se în funcție de aceste cereri.**

## Nou

Toate ușile și ferestrele sunt impregnate prin imersie în soluția **AIDOL SW 900**, încă înainte de încheiere.

Această soluție acționează împotriva mușgaiului și îmbunătățește rezistența lemnului la umiditate, reducând coeficientul de contragere/umflare în direcția tangențială și radială.

# Structura peretilor de diferite grosimi



Detaliu imbinare de colt