



ORIGINÁLNÍ
STAVEBNICOVÝ
SYSTÉM

„Rybinový spoj“

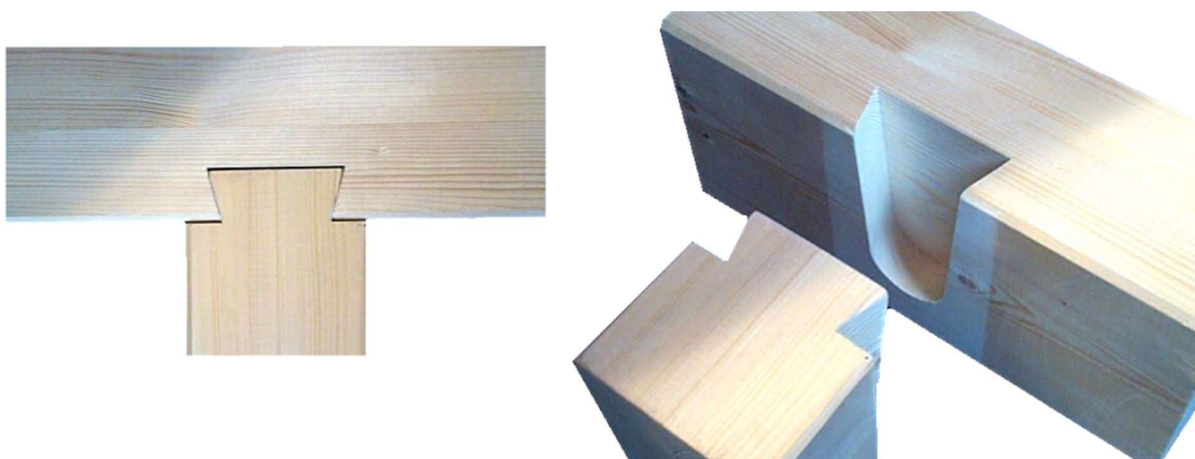


„Rybinový spoj“ nám dává nepřetržité možnosti stavět čtvercové roubené domy ve všech vhodných lokalitách, vhodných pro tento typ konstrukce našich domů.

Řešení „Rybinového spoje“ nezanechává roubenky s charakteristickými příčnými rohy, tj. na domě nejsou žádné vyčnívající konce trámů.

Toto řešení dává roubence podobný vzhled jako ostatní domy v městské zástavbě, které mají dřevěnou fasádu, a proto roubenka dobře zapadá do architektury této oblasti.

Rybinový spoj



Detail Rybinový spoje

Například napojení jednotlivých stěn je spojeno rybinovým spojem, pokud si to klient nepřeje nebo není konstrukčně možné použít klasický příčný roh.

Různé úhly

Pokud jste dříve mohli v půdorysu domu používat pouze obdélníkové tvary, můžeme nyní pomocí naší nové technologie nabídnout pokoje s rohy nad nebo pod 90 stupňů.



To znamená, že si můžete vybrat půdorysy, které mají mnohoúhelníkové nebo osmihranné (nebo jiné tvary) místnosti, které dříve nebyly možné.

Více než 6 metrů dlouhé detaily



Typická délka suroviny je 6 metrů nebo méně, takže pro splnění přání našich zákazníků nabízíme dva různé typy možností prodloužení našich profilů – **cinkované a rybinové spojení.**

Rozdíl mezi těmito dvěma metodami:

- Při cinkovaném spoji jsou materiály ve výrobním závodě slepeny a přepravovány na stavbu v celé délce – **délka kmene je omezena přepravou.**
- Při rybinovém spojování se materiály frézují v továrně, ale montují se na staveništi – **délka kmene není omezena přepravou.**

Díky funkcím prodlužování našich profilů nemáme žádné problémy nabídnout našim klientům návrhy domů přesně tak, jak je chtějí.

Použití spojů ve stěnových, stropních a střešních konstrukcích nám umožňuje navrhovat a stavět prostorné domy díky možnosti použít velké rozpory.



ORIGINÁLNÍ
STAVEBNICOVÝ
SYSTÉM

Dvojitá vnější stěna



Dvojitá vnější stěna, kde je mezi dvěma rovnoběžnými stěnami instalována další izolace.

Prostor mezi oběma stěnami lze upravit podle požadované tloušťky izolace.

Toto řešení dvojitě vnější stěny zajišťuje ještě vyšší energetickou účinnost a pomáhá snížit náklady na vytápění na minimum.

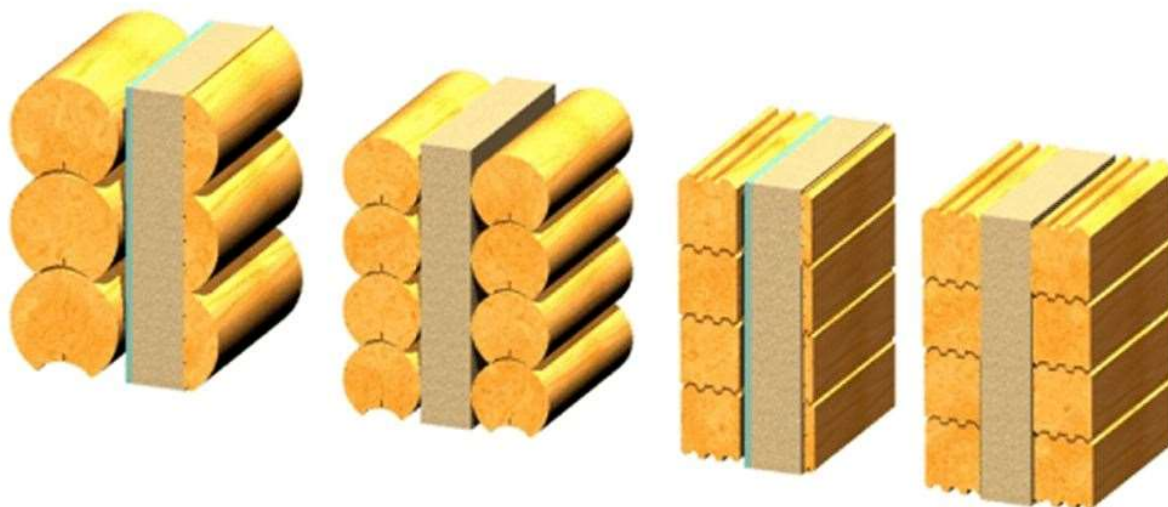
Použití zdí různé tloušťky obvodových stěn

Použití tohoto druhu řešení nabízí mnoho pozitivních výsledků.

Použití tenčích vnitřních stěn poskytuje lepší využití podlahové plochy.

To nám umožňuje ušetřit peníze za cenu stěn, také interiérových dveří a celkových nákladech na stavbu.

Extra izolace



Pro naše dřevěné stěny nabízíme speciální speciální izolační systém.

Použití tohoto řešení na vnější straně stěny vám umožní pokrýt stěny materiálem podle vašich představ a přidat další vrstvy.