




Essex 5x4

+



Essex 5x4

| | Rozměr v mm | | | Počet | Název dílu |
|----|-------------|-------|----------|-------|------------------------------|
| | Délka | Šířka | Tloušťka | | |
| 1 | 5000 | 130 | 43 | 16 | Stěna A, B |
| 2 | 5000 | 65 | 43 | 2 | Stěna A, B |
| 3 | 549 | 130 | 43 | 44 | Stěna A, C, D |
| 4 | 426 | 130 | 43 | 22 | Stěna A |
| 5 | 1685 | 130 | 43 | 8 | Stěna A |
| 6 | 2741 | 130 | 43 | 22 | Stěna C, D |
| 7 | 4000 | 130 | 43 | 8 | Stěna C, D |
| 8 | 5320 | 130 | 43 | 2 | Stěna A, B |
| 9 | 5320 | 130 | 60 | 4 | Krokve |
| 10 | 4520 | 110 | 18 | 50 | Střešní prkna |
| 11 | 3745 | 110 | 20 | 44 | Podlahová prkna |
| 12 | 4520 | 105 | 22 | 2 | Okapové Prkno |
| 13 | 5364 | 105 | 22 | 2 | Okapové prkno |
| 14 | 4564 | 60 | 16 | 2 | Podpurná lat okapového prkna |
| 15 | 5320 | 60 | 16 | 2 | Podpurná lat stropní |
| 16 | 3754 | 35 | 25 | 2 | Podlahová prkna |
| 17 | 4754 | 35 | 25 | 2 | Podlahová prkna |
| 18 | 4840 | 70 | 50 | 10 | Podkladové laře |
| 19 | 4160 | 520 | 43 | 2 | Spoj stěna/střecha |
| 20 | 1920 | 1615 | 43 | 1 | Dveře |
| 21 | 1410 | 700 | 43 | 2 | Okno |
| 22 | 1410 | 700 | 43 | 2 | Okno |

| Šrouby | | | Hřebíky | | |
|---|-------|-----------------------------|---|-------|-------|
|  | 3.5x5 | Okna a dveře |  | 2.5x6 | Prkna |
|  | 3.5x3 | Střecha a dekorativní části | | | |

DŮLEŽITÉ (Před tím než začnete pracovat, si důkladně přečtěte následující)!

-Následující pokyny obsahují ilustrace a číselné popisky (každá část má své indikační číslo a a rozměr viz. strana 2). Mějte na paměti prosím, že ilustrace jsou obecný návod pro montáž aplikovatelný na všechny naše produkty (např: obrázek sestavení střechy, je platný pro všechny naše střechy). Nicméně, konkrétní modely se budou lišit v množství potřebného materialu. Držte se seznamu, budete vědět, kolik dílů je potřeba pro každou fázi sestavy, zatímco ilustrace Vám ukáže, jak je dát bezpečně dohromady.

- Nemějte obavu, pokud Vám po sestavení budou stále přebývat nějaká střešní prkna. Sestavy někdy obsahují extra prkna, tak aby bylo vždy zajištěno, že bude plocha střechy celistvá a dokonale kompaktní.

1. Obecné pokyny

Čtěte pečlivě, než přistoupíte k vybalení jednotlivých částí. Ze všeho nejdříve Vám chceme poděkovat za projevenou důvěru a koupi jednoho z našich produktů.

2. Bezpečné uložení před sestavováním

Dbejte na to, aby produkt byl skladován na suchém místě s dobrou cirkulací vzduchu, kde bude chráněn před povětrnostními vlivy (balení není voděodolné), doporučeno není ani místo s přímým slunečním svitem. Aby se zabránilo poškození, je doporučeno pokládat balení i jednotlivé části do horizontální polohy. Doporučujeme výrobek sestavit co nejdříve po doručení, na případné reklamace bude brán ohled pouze do 10 dní ode dne doručení.

3. Bezpečnost

Pracujte v rukavicích, minimalizujete tím možnost zranění dřevěnými třískami. Ujistěte se, že na sestavených dílech nevyčnívají hřebíky, šrouby nebo spony. Vždy pečlivě dodržujte pokyny a dodržujte pořadí jednotlivých kroků.

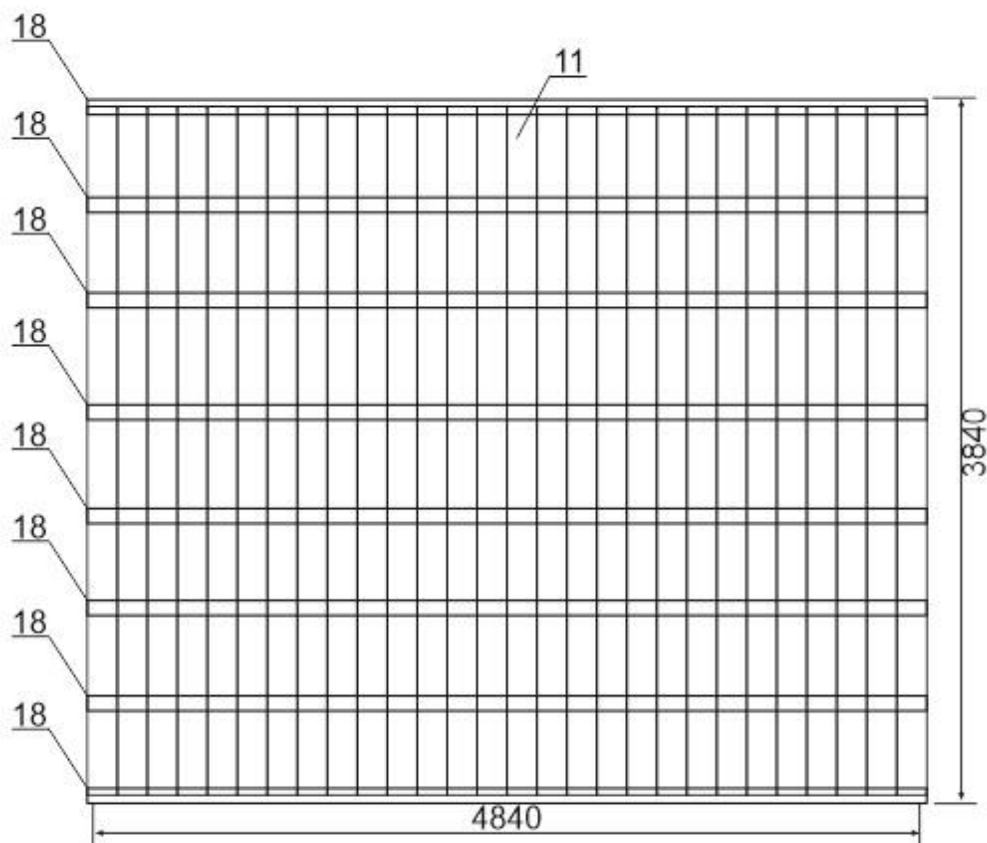
4. Montáž

Před začátkem montáže důrazně doporučujeme shlédnout instruktážní video na našich webových stránkách www.zelenabiomasa.eu/produkty. Během instalace neustále kontrolujte, že je vše souběžné a v rovině. U všech částí, které budou spojovány pomocí šroubů doporučujeme předvrtat otvory, aby se zabránilo rozštěpení dřeva při šroubování.

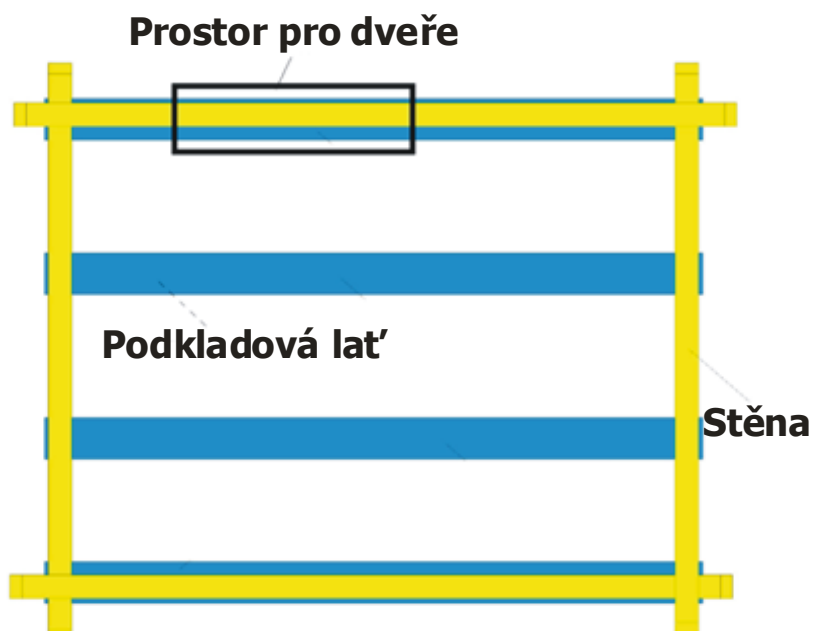
4.1. Seznamte se s jednotlivými částmi: Všechny díly jsou očíslovány, takže začněte kontrolou přítomnosti jednotlivých dílů odpovídající seznamu v tomto manual a třídit je do samostatných souborů. Budete potřebovat gumové kladivo, elektrický šroubovák a kotevní šrouby.

4.2. Základová deska: Před zahájením instalace se ujistěte, že je povrch základové desky plochý a dokonale v rovině. Ujistěte se, že součástí základové desky je vše co jste plánovali (PVC bloky, betonové dlaždice atd.). Pro modely bez podlahy volte plochu se stejnými nebo většími rozměry než jsou vnější rozměry daného modelu.

4.3. Podkladové latě: Umístěte podkladové latě pozičně tak, jak vidíte na obrázku dole, s mezerami po 50cm. Pomocí kotevních šroubů je přichyťte k základové desce.

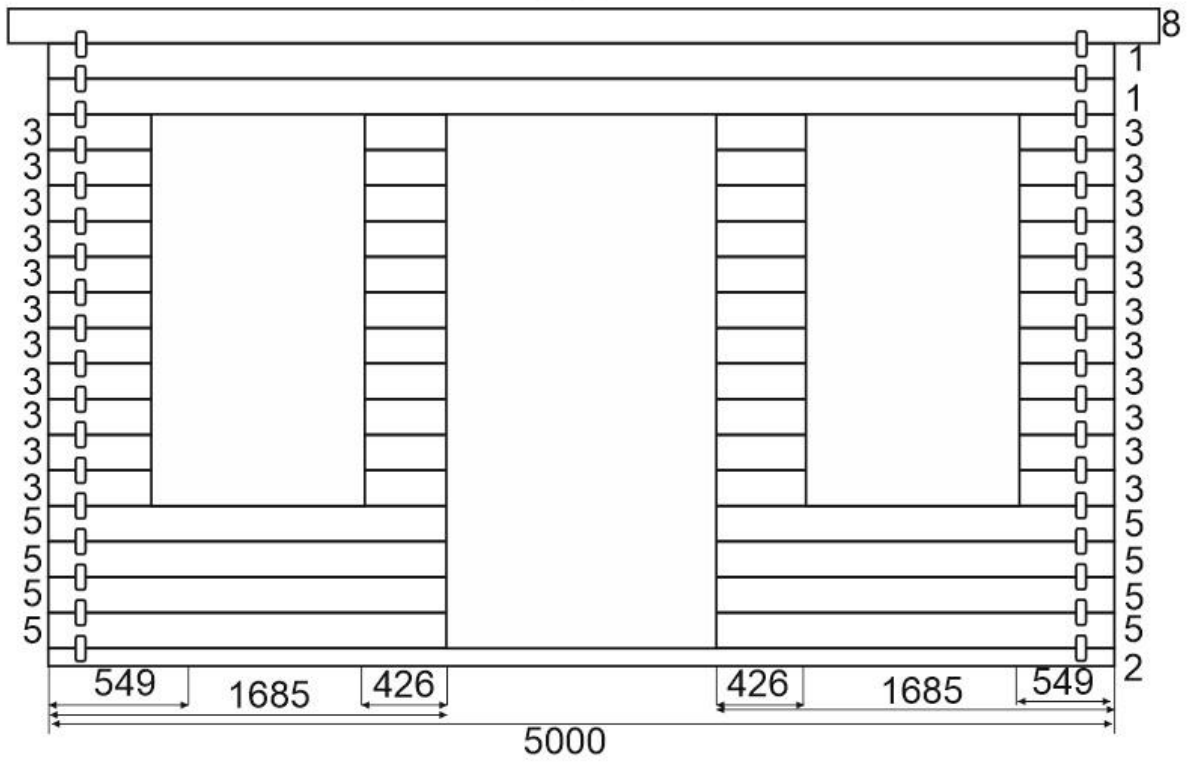


4. Montáž stěn: Umístěte desky stěn tak, jak je nakresleno na obrázku níže.

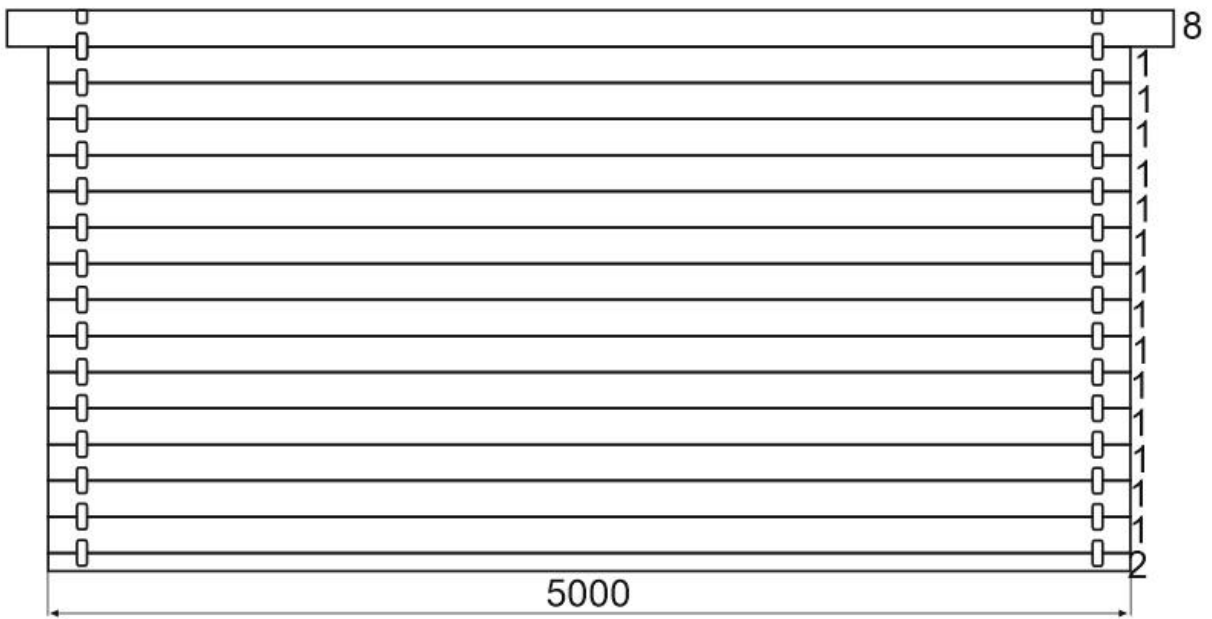


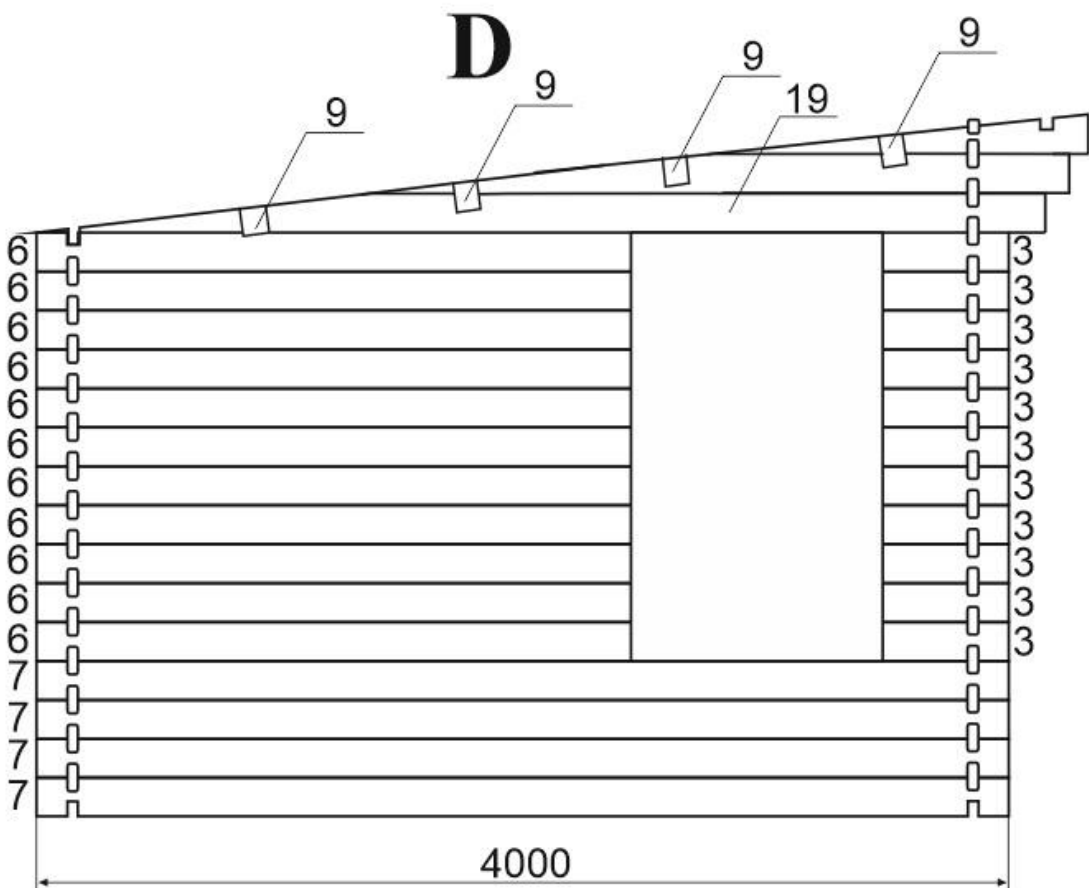
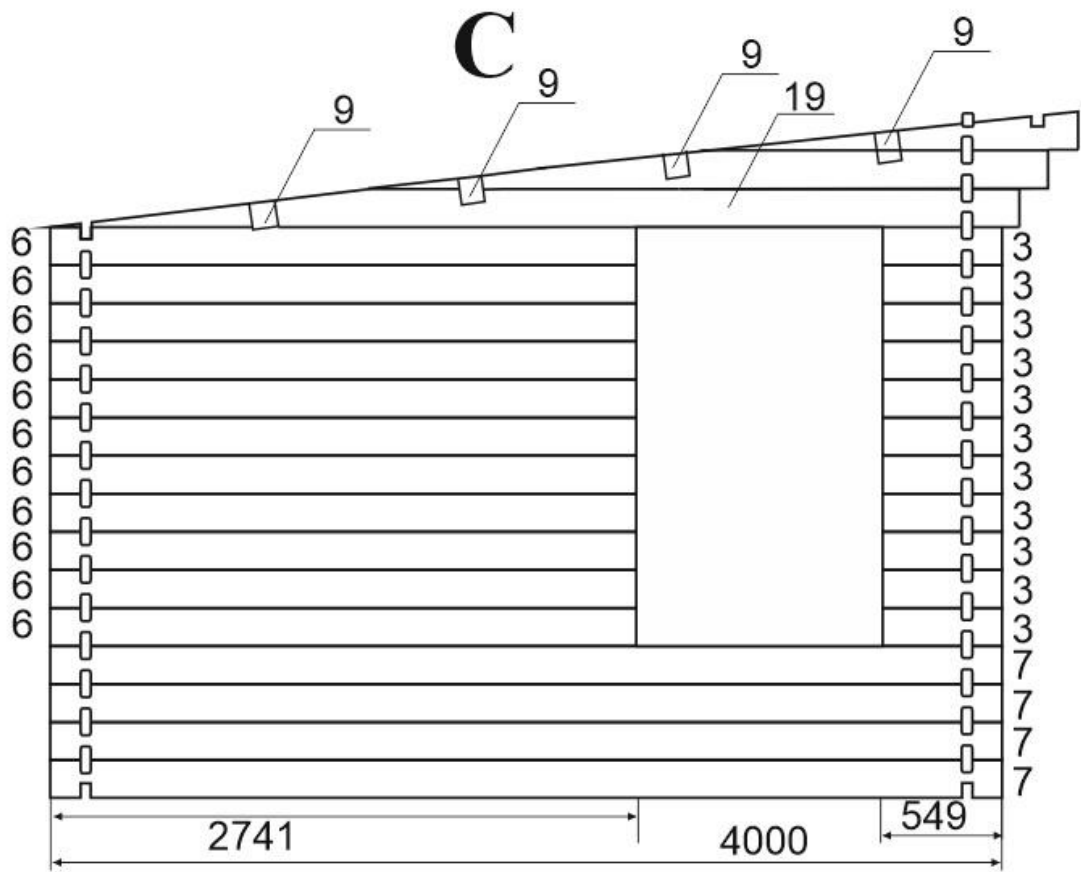
Stěny musí být položeny tak, aby do sebe zámky na koncích zapadali. Nyní přišroubujte první řadu stěn k nosným latím. Veškeré následující řady by do sebe měli zapadat nejen na koncích ale i po celé své délce. Zašroubujte každou následující řadu stěny do té předchozí, zpevníte tak celkovou konstrukci.

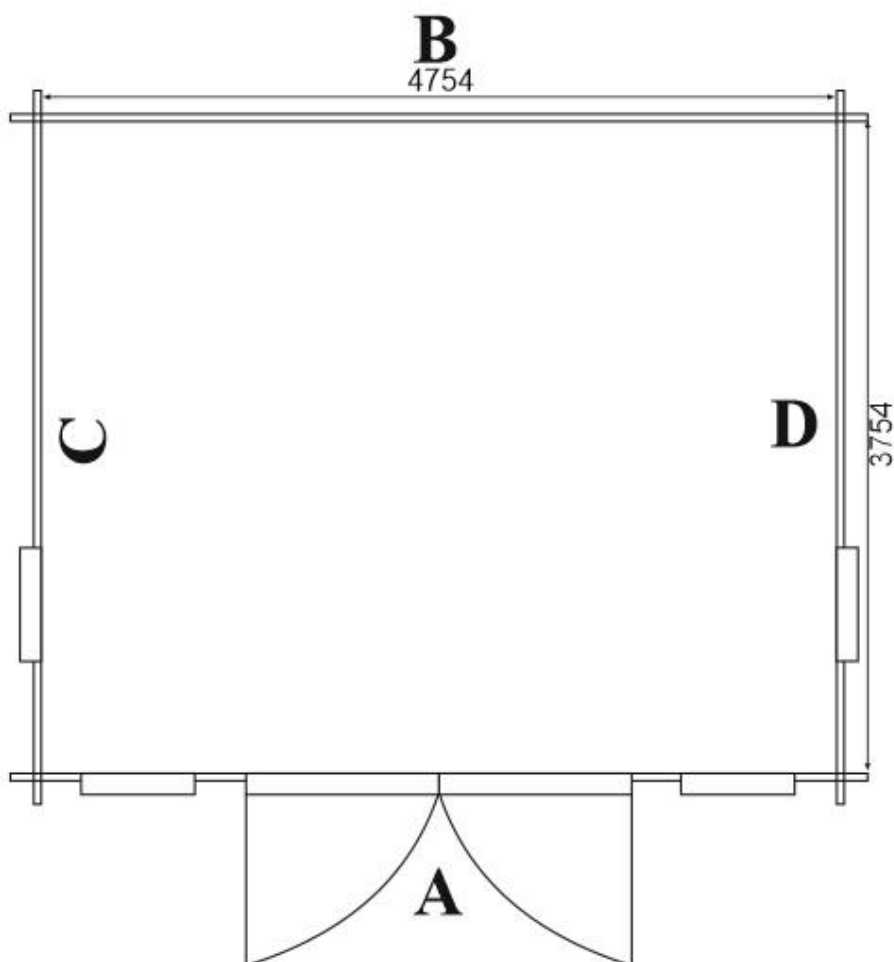
A



B

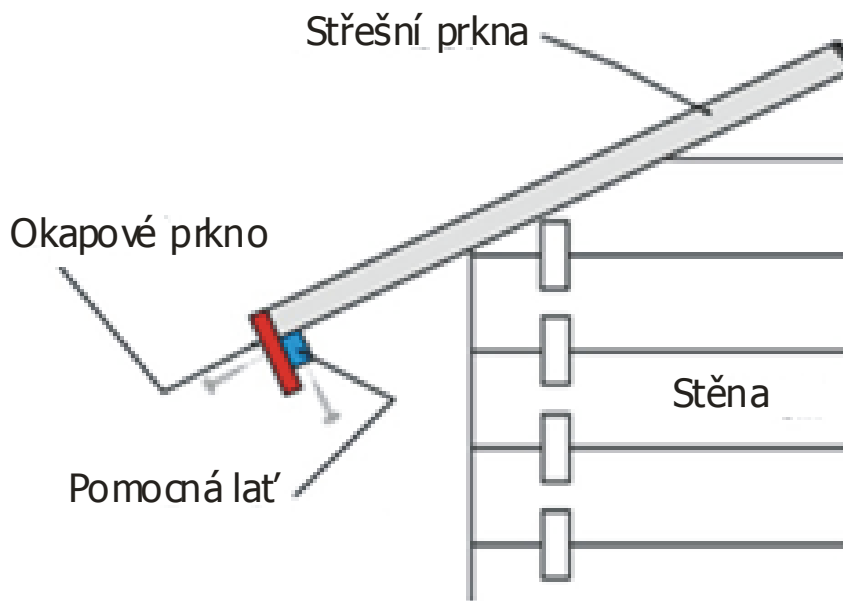




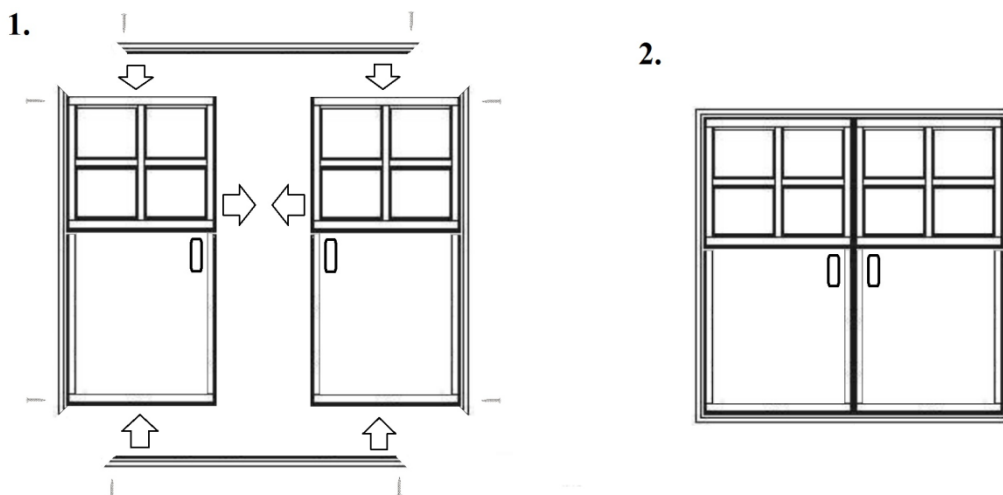


4.1. Krokve: Krokve se musí instalovat do horizontální polohy vložením do předem připraveného montážního prostoru. Krokve mají společný montážní proctor na středovém "štitu". Typy montáží krokví jsou zobrazeny na ilustracích níže.

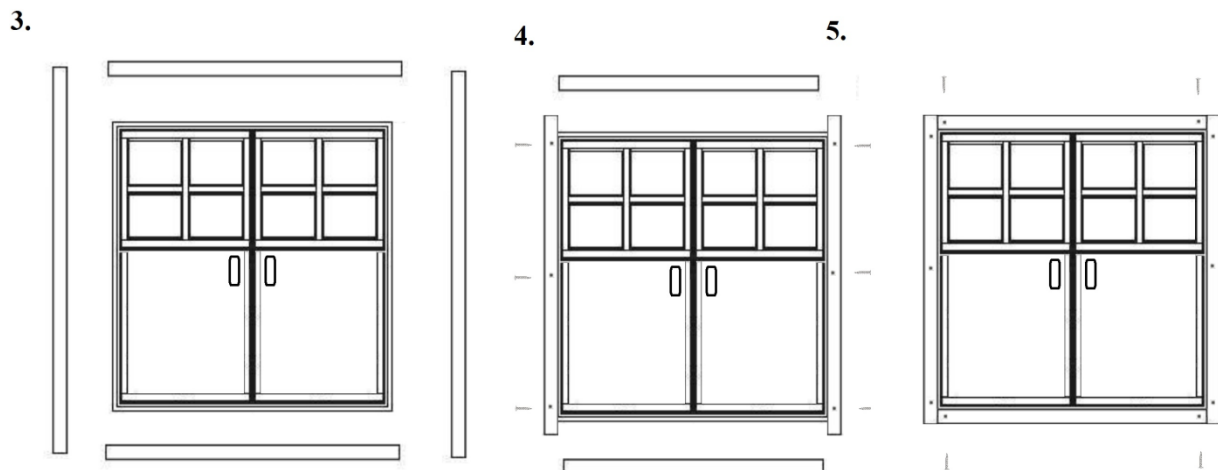
4.2. Střešní prkna: Dalším krokem je přišroubování střešních prken svisle do krokví. Ujistěte se, že jsou konce střešních prken dokonale vzájemně rovnoběžné. Poté přimontujte pomocnou lať tak, jak je to znázorněno níže. V dalším kroku přišroubujte okapové prkno.



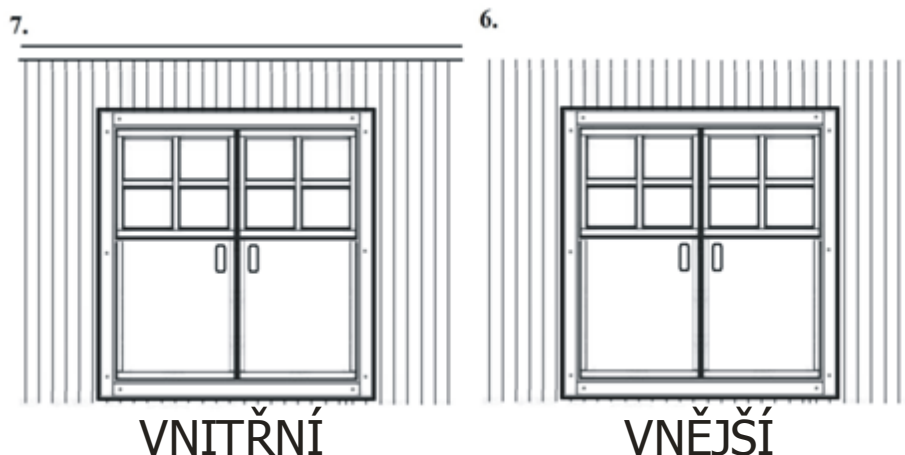
4.9. Dvojité dveře: Rám dveří sešroubujte viz následující ilustrace:



Přišroubujte lišty k rámu dveří.



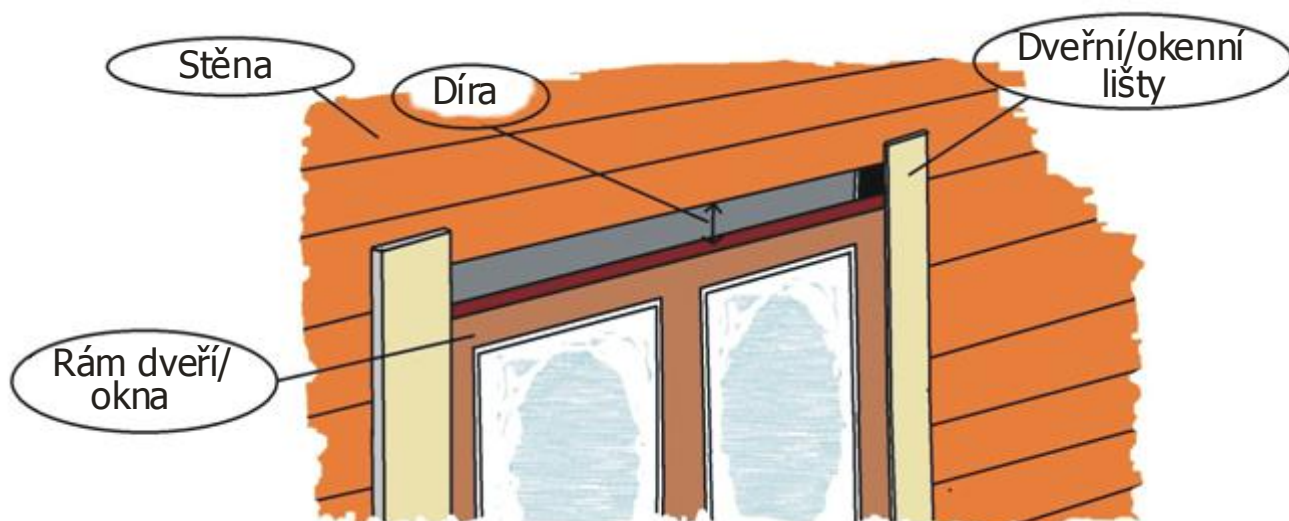
Vložte rám dveří do volného prostoru z vnější strany konstrukce a poté připevněte zbytek lišt z vnitřní strany budovy.



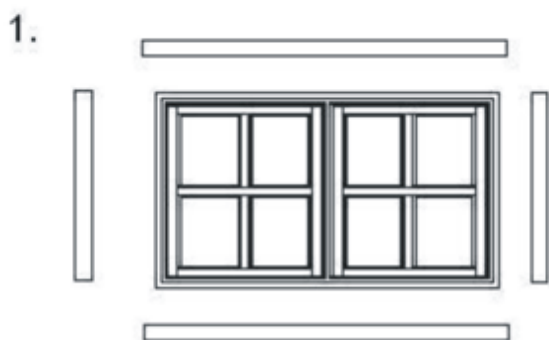
Upozornění:

- Mějte na paměti, že podpurné lišty musí být přišroubovány k zárubni, NE ke stěně!

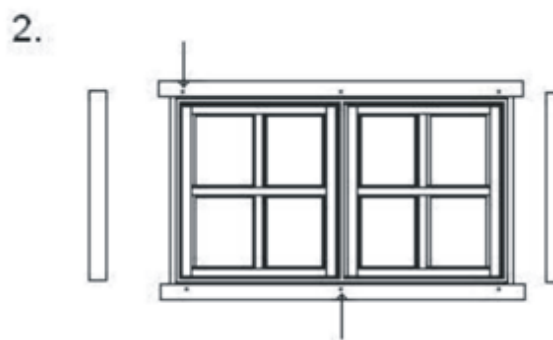
- Nebojte se prostoru mezi stěnou a horní částí rámu okna. Přirozeným procesem by se měl prostor zacelit do jednoho měsíce. Nesnažte se proctor vyplnit při výstavbě.



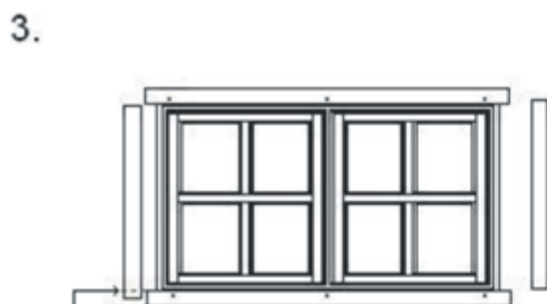
4.10. Okna: Okna se instalují stejným způsobem jako dveře:



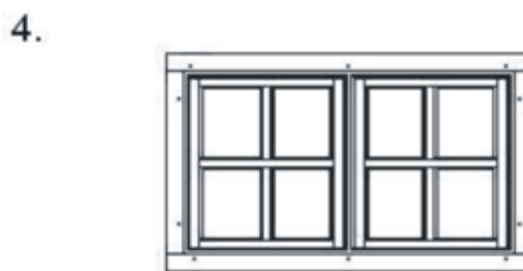
Položte si okenní rám a čtyři lišty na stabilní plochu.



Vyvrtejte nejprve otvory do postranních lišt a poté je přišroubujte k rámu okna.



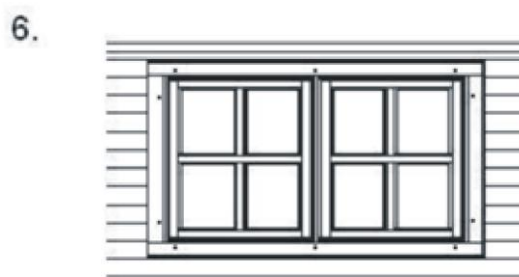
Nebojte se zkrátit si lišty pokud je to nezbytné.



Všechny čtyři lišty jsou přišroubovány.

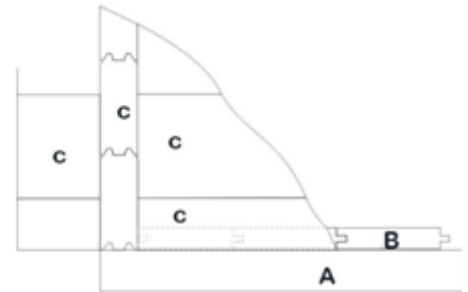
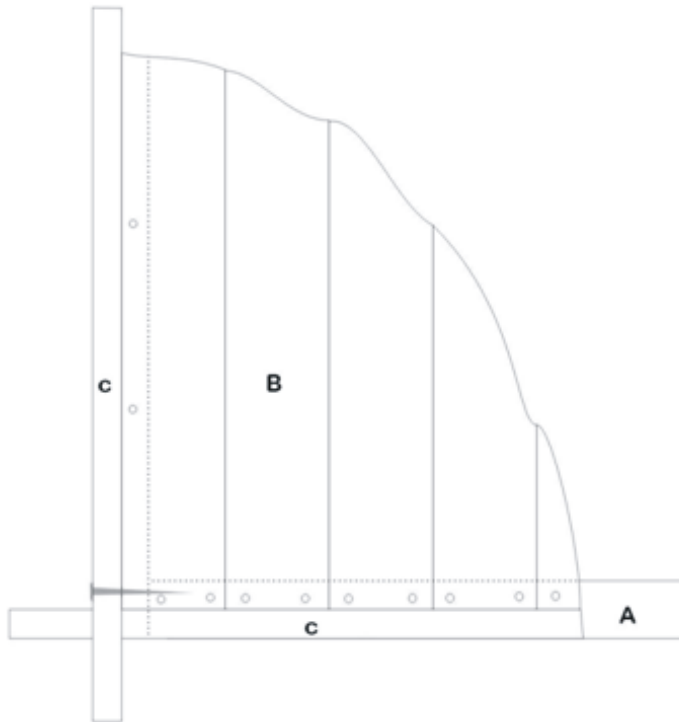


Vložte sestavu okna do vymezeného prostoru



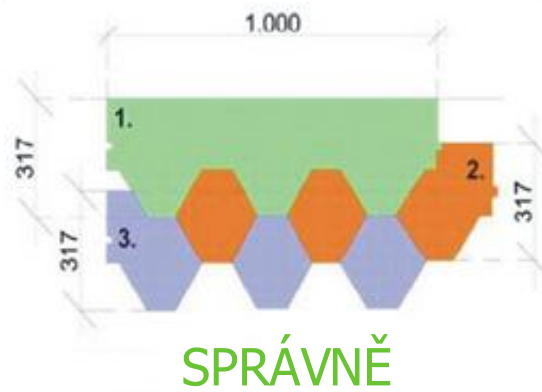
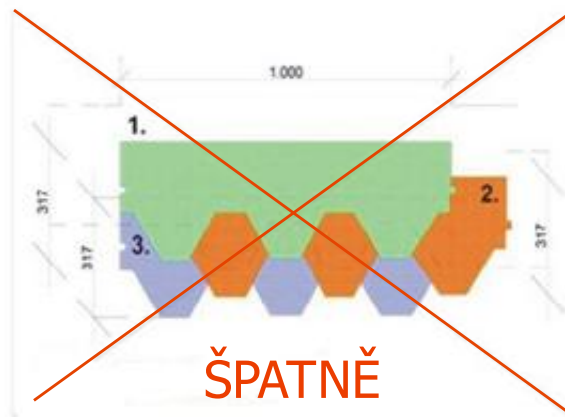
Přišroubujte lišty z druhé strany

4.11. Podlaha: Podlahová prkna se šroubují do podkladových latí jak je znázorněno na ilustraci níže (dbejte na estetickou stránku Vašeho provedení). Po dokončení celé plochy podlahy naistalujte do rohu (podlaha/stěna) dekorativní lišty.



A, - Podkladová lať
 B, - Podlahová prkna
 C, - Stěna

4.12. Pokládání střešních šindelů: Pokládejte šindele tak, jak je znázorněno na obrázku. Doporučujeme pokládat šindele až po nanesení ošetřujícího nátěru.



Ošetření dřeva. Je velmi důležité ošetřit dřevěný povrch celé sestavy kvalitním konzervačním přípravkem a to nejlépe ihned, nebo co nejdříve po dokončení montáže. Doporučuje se aplikovat na poprvé nejméně 2 vrstvy z vnější strany a jednu z vnitřní strany. Pokud možno z vnější strany aplikujte nátěr každý rok nebo se poradte se specialistou na nátěry a konzervaci dřeva.

Poprodejní servis. Každou chybějící část nebo jakýkoliv poškozený díl musíte nahlásit ihned, jak na závadu přijdete. Na reklamace týkající se chybějících či poškozených částí bude brán ohled pouze do 10 dní od dodání produktu.