



DELTA Svatka s.r.o., Partyzánská 411, 592 02 Svatka

tel.: +420 566662215, fax: +420 566662554

e-mail: [info@deltasvatka.cz](mailto:info@deltasvatka.cz), <http://www.deltasvatka.cz/>

IČ: 150 50 611 DIČ: 351-150 50 611

Společnost je zapsána u:

Krajský soud v Brně odd. C, vl. 41846

Obchodní oddělení: Kozinova 57/2, 102 00 Praha 10

tel./fax: +420 271750637, tel.: +420 603804264

## Montážní návod na „Zahradní chatku“

### TYP – Laura, Cindy, Albert, Robin, Tina, Bela, Relax, Luka, Claudia a Zita

*Fotodokumentace byla pořízena při montáži zahradní chaty CINDY s terasou a přístřeškem na pravé straně.*

Vážený zákazníku,

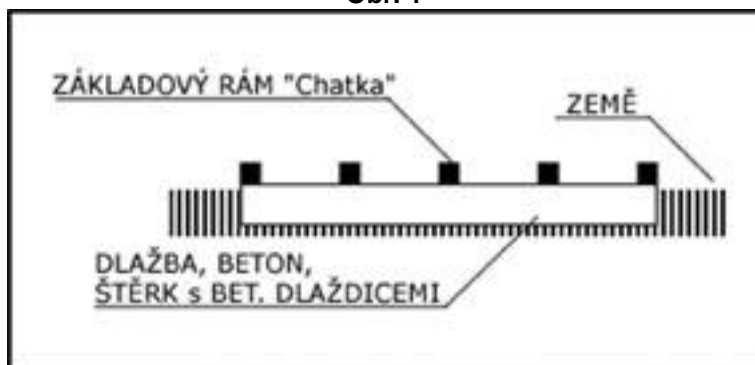
děkujeme Vám jménem naší firmy DELTA Svatka s.r.o. za Vaší důvěru, kterou jste projevili zakoupením našeho výrobku. Před započatím montáže si prosím přečtete pečlivě následující návod.

### K montáži je zapotřebí

Kladivo a gumová palice, štípací kleště, ruční pilka, šroubovák, vodováha, montážní špalíky (součást balení), skládací metr, štafle, olovnice.

### Základový rám

Obr. 1



Před vlastní montáží chatky je nutno mít připravené podloží vyrovnané do roviny (tzv. do vodováhy) viz. obr. 1.

Jako podloží poslouží štěrkové lože s betonovými dlaždicemi, zámková dlažba, betonová deska, popř. jakýkoliv jiný **pevný a rovný** povrch.

**!! Betonové dlaždice si můžete objednat spolu s chatkou !!**

### Chatky - síla stěny 28mm

K těmto zahradním chatkám je dodáván jednoduchý základový rošt, který je tvořen naimpregnovanými trámkami *zelené barvy*.

Na připravené podloží rozneseme základové trámký tak, aby směřovaly směrem od přední stěny ke stěně zadní.

Každá chatky má dle svých rozměrů 4 - 7 trámků viz. obr. 2.

### Chatky – síla stěny 33mm

K těmto zahradním chatkám je dodáván zdvojený základový rám, který je tvořen naimpregnovanými trámkami *zelené barvy*.

Na připravené podloží rozneseme spodní základový rám kolem zákl. desky (podloží). Příčky spodního zákl. rámu směřují od jedné boční stěny ke druhé. Na tento rám usadíme první řadu obvodových stěn, potom rovnoměrně přibijeme podlahové hranolky, které směřují od přední stěny ke stěně zadní (viz. obr. 3).

Vše důkladně v místech křížení spodního zákl. rámu a podlahových hranolků probijeme hřebíky.

Každá chatky má dle svých rozměrů určený počet trámků.

Obr. 2



Obr. 3



## Před zahájením stavby

Obr. 4



Po založení základového rámu je důležité roznést všechny prvky (hlavně stěnovnice) na tu stranu kam při stavbě přijdou, viz. obr. 4.

Také střešní a podlahové palubky je dobré oddělit.

V případě, že chatku nestihneme postavit za jeden den, je nutné zbylý materiál uložit do **suchého** prostředí, tak aby nenavlhl nebo se jinak nepoškodil.

**!! Veškerý materiál mimo základového rámu je dodáván v přírodním stavu, a tudíž není odolný proti povětrnostním vlivům !!**

## Zahájení stavby

Obr. 5



### Chatky – síla stěny 28mm

Stavbu těchto zahradních chatek začínáme vždy založením dvou menších stěnovnic (tzv. půlek) a to na **přední a zadní straně** viz. obr. 5.

### Chatky – síla stěny 33mm

Stavbu těchto zahradních chatek začínám vždy založením dvou menších stěnovnic (tzv. půlek) a to na **boční straně** viz. obr. 5.

Obr. 6



Poté zakládáme stěnovnice jednu do druhé viz. obr. 6 a 7. Stěnovnice musí být opravdu dobře usazené, proto můžeme použít i gumovou palici na doklepávání.

**!! Stěnovnice usazujeme vždy „perem nahoru !! Z toho důvodu na doražení vždy použijeme "montážní špalíčky" a kladivo, nebo gumovou palici.**

Obr. 7



## Okna a dveře

Obr. 8



### Okna

Po té co se stavbou pokročíme do výšky cca. 10 stěnovnice, můžeme přikročit k uložení oken a dveří.

Výřezy pro okna, která přijdou na přední stěnu jsou již předem připraveny. Stěnovnice na přední stěně jsou již nakráčeny, aby se okno mohlo jednoduše vsadit do stěny viz obr. 8 a 9.

Samotná okna se dodávají již s rámem (obložkou) a kováním, což činí jejich montáž opravdu jednoduchou.

Okno pouze vezmeme a zasadíme jej do stěnovnic.

### Dveře

Dveře se dodávají také již s obložkou a kováním.

Křídlo dveří dáme zvlášť a samotný rám vsadíme do stěnovnic stejným způsobem, jako jsme to udělali s oknem.

Samotné křídlo vsadíme do pantů až na úplný závěr montáže.

Po vsazení okna i dveří pokračujeme se stavbou chatky až do konečné výše stěny viz. obr. 10.

Obr. 9



Obr. 10



## Štíty a nosníky

Obr. 11



Po stavbě stěn chatky přikročíme k montáži štítů a nosníků.

Štíty se dodávají již vcelku, takže není třeba je sesazovat z jednotlivých stěnovnic.

Vezmeme štít a zasadíme jej podobným způsobem jako stěnovnici „pero na drážku“ viz. obr. 12.

Obr. 12



Obr. 13



Po usazení štítů vsadíme do připravených výřezů střešní nosníky.

Při montáži nosníků je důležité dávat pozor, aby nosníky byly vpředu a vzadu zarovnané viz. obr. 13.

## Střešní a podlahové palubky

Obr. 14



Po usazení střešních nosníků přikročíme k montáži střešních palubek.

Střešní palubky jsou již nakráčeny na potřebnou délku a mají tzv. „klasický profil“ viz. obr. 14.

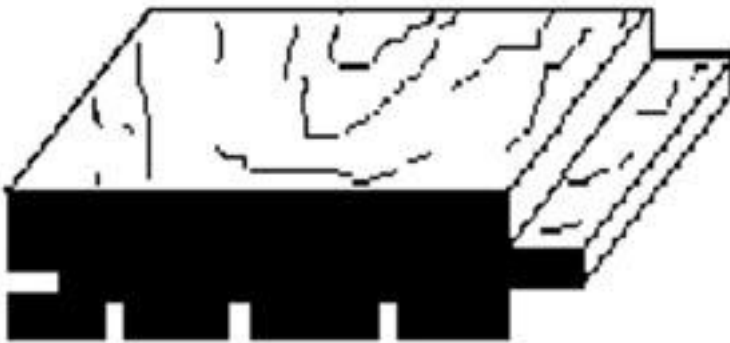
Montáž střešních palubek začneme od zadní stěny chatky a pokračujeme směrem dopředu.

Palubky pobíjíme na střešní nosníky lícovou stranou „fází“ dovnitř chatky a rubovou stranou ven. **!! Palubky nedorážíme až těsně k sobě, ale ponecháme mezi nimi vůli cca. 1-1,5mm. Tím předejdeme zborcení střechy při navlhnutí palubek!!**

Obr. 15



Obr. 16



Podlahové palubky jsou již nakráčeny na potřebnou délku a mají tzv. „podlahový profil“ viz. obr. 16.

Montáž podlahových palubek začneme od zadní stěny chatky a pokračujeme směrem dopředu.

Palubky přibíjíme na základový rám lícovou stranou „fází“ dovnitř chatky a rubovou stranou ven.

**!! Podlahové palubky jsou dodávány v přírodním stavu. Je tedy při montáži nutné dávat pozor, aby se palubky nezašpinily, před tím než je nalakujeme !!**

## Štítové prkno a střešní krytina

Obr. 17



Po přibití všech střešních palubek, přikročíme k přibití štítových prken. Štítové prkna přijdou nabit zepředu i vzadu viz. obr. 17.

Štítové prkno může být vlnité nebo rovné v závislosti na typu chatky.

Obr. 18



Střešní krytinu (černá písková lepenka je součástí dodávky) pokládáme od kraje střechy směrem ke hřebeni.

Lepenku na okraji střechy je dobré ponechat přesahovat o cca 2cm přes okraj, tak aby tvořila (tzv. okapničku) viz. obr. 18.

Pásky lepenky překrýváme jeden přes druhý cca. o 10 cm.

Obr. 19



Poslední pás lepenky přijde položit na hřeben a přichytí se na obě strany viz. obr. 19.

Na přichycení použijeme hřebíky s velkou hlavou (tzv. lepenáče).

## Zavětrovací lišty

Zavětrovací lišty se instalují na vnější boční stěny a to cca do 10 cm od rohu /2+2ks/  
Zavětrovací lišta má 3 otvory: 1x kruhový průměr, 2x podlouhlá štěrbiná.

Lišta se připevní do poslední horní stěnovnice *kruhovým otvorem nahoru* pod římsu a štěrbinami dolů k základu - při sesychání klesá lišta směrem k základu.

Lišta se připevňuje vratovými šrouby, které jsou součástí dodávky.

Šroub v kruhovém otvoru se utáhne napevno, šrouby ve štěrbinách jen lehce na dotek s materiálem, aby se mohly při práci dřeva pohybovat. Šroub ve štěrbině se umístí doprostřed štěrbině.

Lišty lze dle přání instalovat i na vnitřní boční stěny, ale je nutné je zakrátit tak, aby se při sesychání nevzepřely o podlahu!!!!



Vratový šroub



Uchycení do horní boční stěnovnice



Uchycení do spodní stěnovnice

## Ochrana a nátěry

Každý výrobek se dodává v neošetřeném (přírodním) stavu. Pouze základový rám je opatřen impregnačním nátěrem. Z tohoto důvodu je nutné po skončení montáže výrobek neprodleně opatřit nátěrem - **min. - 1x impregnační nátěr a 2x laz. lak na dřevo**. Po té je třeba provádět další nátěry v dalších letech dle klimatických podmínek a opotřebení prvního nátěru.

## Skladování

Pokud si zákazník objedná výrobek bez montáže pouze s dopravou, je nutné pamatovat na to, že každý výrobek se dodává v neošetřeném (přírodním) stavu. Z tohoto důvodu je nutné, aby zákazník zajistil pro skladování zastřešený a suchý prostor se stálou vlhkostí vzduchu mimo dosah vody. Z důvodu pronikání vlhkosti od země není vhodné jednotlivé díly skladovat přímo na podlaze. Je nutné je uložit na trámký, tak aby byly **min. 10cm** vzdáleny od země.

## Střešní krytina

Černá pískovaná lepenka, která se dodává v ceně výrobku, slouží především jako dočasná střešní krytina. Výrobce doporučuje jako střešní krytinu asfaltový šindel (možno objednat od výrobce spolu s montáží), popř. jinou lehkou střešní krytinu.

## Kotvení

Doporučujeme každou chatku přikotvit k bet. podkladu. U chatek a domků účtovaných se sníženou sazbou DPH je kotvení povinností. Jinak by snížená sazba DPH nemusela být uznána. Kotvení provedeme tak, že k bet základu přišroubujeme zákl. rám pomocí hmoždinek a vrutů určených k montáži do betonu a k němu přišroubujeme stěnu chatky ( zpravidla zevnitř chatky ) pomocí „L“ kotev.

## Seznam montážních prvků a jejich použití pro montáž zahr. chaty TYP – Laura, Cindy, Albert, Robin, Tina, Bela, Relax, Luka, Claudia a Zita

MONTÁŽNÍ PRVEK	POUŽITÍ
Vrut 4x50mm	Přišroubování římsových štítových prken
Hřebík 56mm	Přibití římsových podélných prken Přibití podlahových prken Přibití střešních prken Přibití střešních latí Přibití ozdoby
Hřebík 80mm	Probití základového roštu Přibití nosníku ke štítu
<b>Hřebík kolářský</b>	Přibití podlahové lišty
Vratový šroub 6x60mm	Uchycení zavětrovací lišty
Vratový šroub 8x80mm	Spojení terasy s chatkou
Vratový šroub <b>8x100mm</b>	Spojení sloupků s nosníky přístřešku
Hřebík s velkou hlavou „lepenáč“	Přibití střešní lepenky