



Montageanleitung

JODA- "Schwedenhaus"

* Die wichtigsten Schritte *



Schwedenhaus 3,90 x 3,90 m



Schwedenhaus 2,40 x 2,40 m



Schwedenhaus 3,00 x 3,00 m



Schwedenhaus 1,80 x 1,80 m

JORKISCH
... Holz und mehr

JODA
HOLZ IM GARTEN

... leben und wohnen
mit der Natur!

Montageanleitung für JODA -SCHWEDENHÄUSER

Sehr geehrter Kunde,

wir beglückwünschen Sie zu dem Kauf eines Bausatzes für ein **JODA** - Gartenhaus.

JODA-Gartenhäuser sind Qualitätsprodukte, **“Made in Germany”** und zeichnen sich durch die Verwendung ausgesuchter nordischer Fichte, Fertigung auf modernsten Anlagen und Qualität sowie Know-How nach deutschen Normen und Traditionen aus.

Nachfolgend geben wir Ihnen wichtige Hinweise, die Sie beim Aufbau eines Schwedenhauses **unbedingt** beachten sollten.

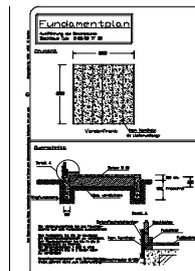
Sie erhalten den Bausatz als Paket verpackt. Kontrollieren Sie anhand der Stückliste die Vollständigkeit des Bausatzes. Sollten trotz sorgfältiger Verpackung und ständiger Qualitätskontrolle Teile fehlen, oder beschädigt sein, so kennzeichnen Sie die entsprechenden Teile auf der Stückliste und setzen Sie mit Ihrem **JODA** - Fachhändler in Verbindung. Durch unseren Service, werden Ihnen dann die entsprechenden Teile zugeschickt.

Separat beigefügte Unterlagen:

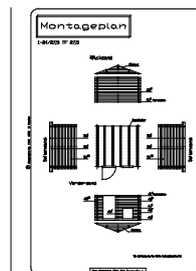
Stücklisten

Kleineisenliste

Fundamentplan



Montageplan



An Montagewerkzeug wird benötigt:

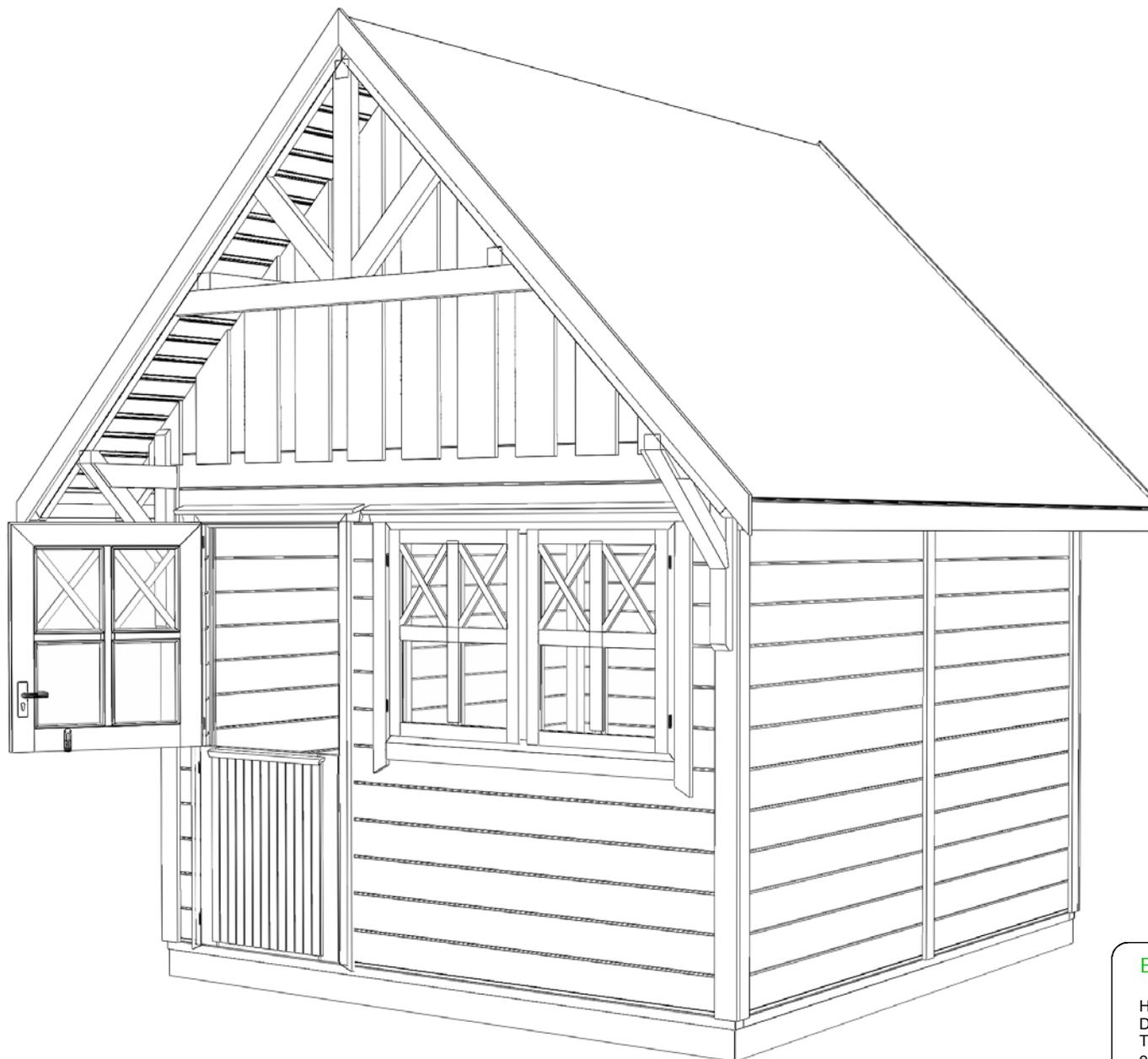
- Handhammer
- Gummihammer
- Kneifzange
- Wasserwaage
- Bügelsäge oder Fuchsschwanz
- Handkreissäge
- Schraubendreher oder Akku-Schrauber mit Torx-Bits
- Bohrmaschine und entsprechende Holz- und Steinbohrer
- 2 Trittleitern
- Richtschnur
- Stemmeisen
- Arbeitsschutzhandschuhe

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Bau und viele erholsame Stunden in der Nutzung Ihres **JODA** -Gartenhauses.

Alle Maße sind ca.-Maße. Die Zeichnungen sind Eigentum der JORKKISCH GmbH & Co. KG. Vertriebfähigkeit, Veröffentlichung und Weitergabe an Dritte sind ohne unsere Einwilligung untersagt! Technische Änderungen vorbehalten!



Gartenhaus Typ: "SCHWEDENHAUS" 28/300 300
(bauseits farbig endbehandelt mit JODA® - Color)



Darstellung mit halbgeöffneter "Klöntür"

Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

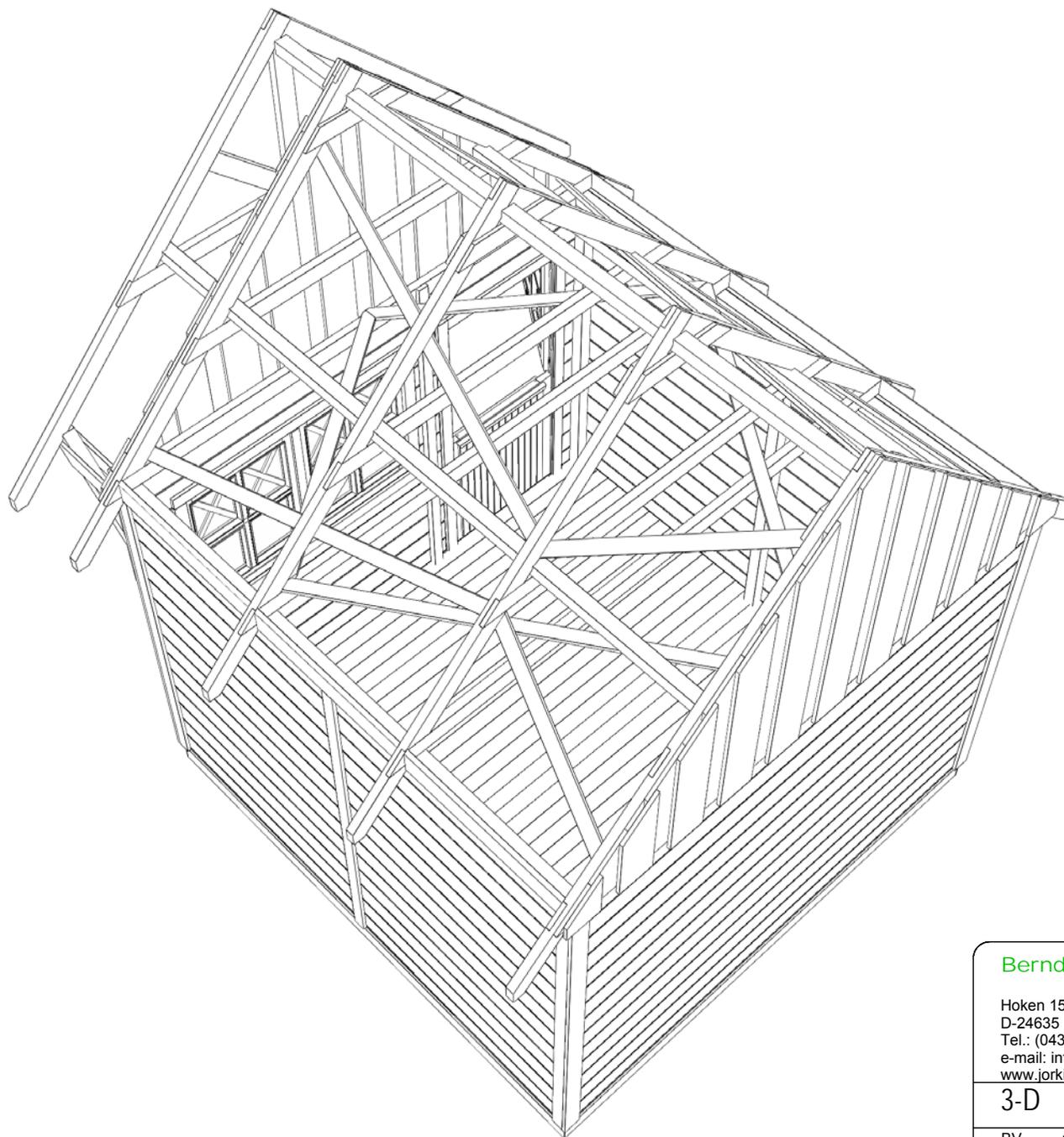
Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

3-D

09.04.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 200.00



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

3-D

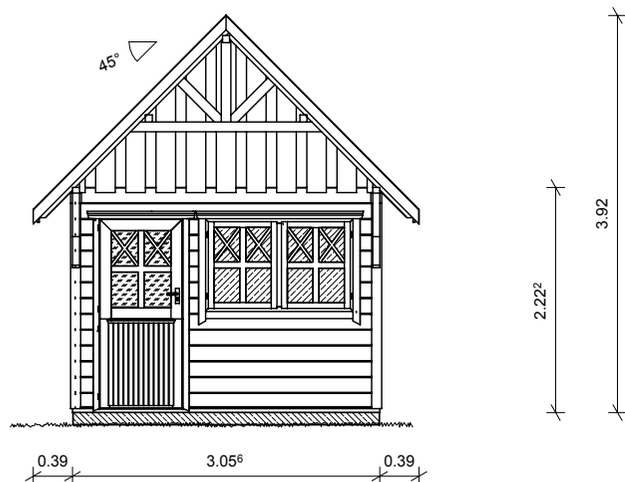
09.04.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

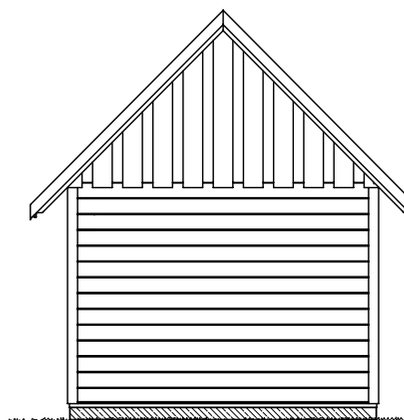
M : 1 : 200.00

Alle Maße sind ca.-Maße. Die Zeichnungen sind Eigentum der JORKISCH GmbH & Co. KG. Veröffentlichung und Weitergabe an Dritte sind ohne unsere Einwilligung untersagt! Technische Änderungen vorbehalten!

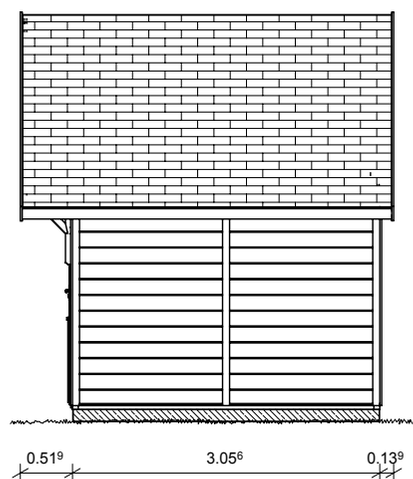
Ansicht von vorn



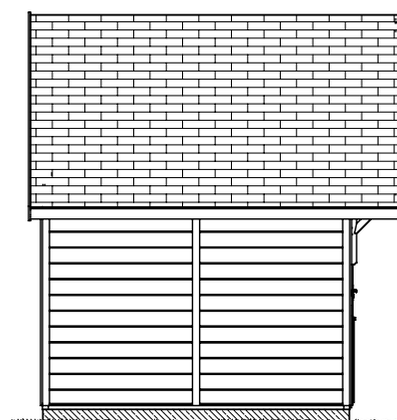
Ansicht von hinten



Ansicht von rechts



Ansicht von links



Technische Daten:

| | | |
|------------------------|---------|----------------------|
| Außenmaße: | Breite: | 3,79 m |
| inkl. Dachüberstand | Tiefe: | 3,71 m |
| Sockelmaße: | Breite: | 3,06 m |
| | Tiefe: | 3,06 m |
| Innenmaße: | Breite: | 3,00 m |
| | Tiefe: | 3,00 m |
| Seitenwandhöhe: | | 2,18 m |
| Firsthöhe: | | 3,92 m |
| Grundfläche: | | 9,34 m ² |
| Dachfläche: | | 18,56 m ² |
| umbauter Raum: | | 29,21 m ³ |
| Gewicht: | | 1100 kg |



... leben und wohnen mit der Natur!

- Wände:**
 - 28 x 168 mm Blockbohlen aus nordischer Fichte, unbehandelt
 - Nut und Feder, 4-seitige Soiffase
 - geschraubte Eckverbindung mit Eckpfosten und Deckleisten
 - zusätzliche Rähmhölzer für stabile Dachauflage
- Fußboden:**
 - ca. 60 x 40 mm imprägnierte Lagerhölzer
 - ca. 19,5 mm Schalung mit Nut und Feder
- Dach:**
 - 45° Satteldach
 - ca. 19,5 mm Fichte-Profilchalung, unbehandelt
 - zimmermannsmäßig gefertigte Gebinde aus gehobeltem, unbehandeltem Fichtenholz
 - Boden-Deckel-Schalung für die Giebelgebinde
 - Eindeckung: eine Lage Dachpappe als Ersteindeckung
 - gegen Aufpreis: Bitumenschindeln in rot, grün oder anthrazit
- Tür:**
 - 1 Stück "Klöntür" (horizontal geteilt) mit Glasausschnitt
 - solide handwerklich gefertigt aus Fichte-Massivholz, unbehandelt
 - ca. 1/2 Verglasung mit Kreuzsprossen u. Diagonalversprossung der oberen Felder; "Echtglas"
 - PZ Schloß, Drückergarnitur u. Einbauzylinder
 - Aluminiumprofil als barrierefreie Fußschwelle
 - Anschlagrichtung DIN links
 - Einbaumaß ca. 870 x 1900 mm
- Fenster:**
 - 1 Stück Doppelflügel Fenster
 - solide handwerklich gefertigt aus Fichte-Massivholz, unbehandelt
 - mit Kreuzsprossen u. Diagonalversprossung der oberen Felder; "Echtglas"; Flügel nach außen öffnend
 - inkl. Fenstergriffe
 - Einbaumaß ca. 1500 x 930 mm
- Zubehör:**
 - Montageanleitung, Beschläge und Befestigungsmittel
- benötigte Schindelmenge:**
 - 8 Pakete á 3,0 m²

Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Ansichten

09.04.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 75.00



Stückliste

Seite 1

Haustyp: "SCHWEDENHAUS" 3,00 x 3,00 m
 Wandstärke: 28 x 168 mm
 Kommission:
 Auftragsnummer:
 Liste erstellt, am: 16. April 2013
 von: Mario Reiche



Ladung:

| Bezeichnung | Pos.-Nr. | Stück | Fertiglänge | Stärke X Breite | gepackt | Darstellung/Bemerkung |
|---|----------|-------|-------------|-----------------|---------|--|
| Wand A und B (Vorder- u. Rückwand) | | | | | | |
| Blockbohle | 1 | 18 | 220 | 28 X 168 | |  |
| Blockbohle | 2 | 5 | 1910 | 28 X 168 | |  |
| Blockbohle | 3 | 1 | 1910 | 28 X 168 | |  mit Fenster- ausklinkung |
| Blockbohle | 4 | 6 | 190 | 28 X 168 | |  |
| Blockbohle | 5 | 1 | 3000 | 28 X 168 | |  mit Türausklinkung |
| Blockbohle | 6 | 13 | 3000 | 28 X 168 | |  |
| Blockbohle | 7 | 2 | 3000 | 28 X 168 | |  Feder ab |
| Wand C und D (Seitenwände) | | | | | | |
| Blockbohle | 8 | 26 | 3056 | 28 X 168 | |  |
| Blockbohle | 9 | 2 | 3056 | 28 X 168 | |  Feder ab |
| Wandzubehör | | | | | | |
| Eckpfosten | 10 | 4 | 2114 | 70 X 70 | |   |
| Rähm | 11 | 2 | 3000 | 70 X 70 | |   |
| Seitenwandpfosten | 12 | 2 | 2152 | 70 X 70 | | siehe Extrazeichnung (HUNDEGGER) |
| Aussteifungskantel Vorder- u. Rückwand | 13 | 2 | 2258 | 50 X 70 | | siehe Extrazeichnung (HUNDEGGER) |
| Eck-Deckleisten für Giebelwände | 14 | 4 | 2184 | 19 X 95 | |  |
| Eck-Deckleisten für Seitenwände | 15 | 4 | 2152 | 19 X 70 | |  |
| Mittel-Deckleisten für Seitenwände | 16 | 2 | 2184 | 19 X 70 | |  |

Stückliste

Seite 2

Haustyp: "SCHWEDENHAUS" 3,00 x 3,00 m
 Wandstärke: 28 x 168 mm
 Kommission:
 Auftragsnummer:
 Liste erstellt, am: 16. April 2013 Ladung:
 von: Mario Reiche



| Bezeichnung | Pos.-Nr. | Stück | Fertiglänge | Stärke X Breite | gepackt | Darstellung/Bemerkung |
|---|----------|-------|-------------|-----------------|---------|-----------------------------------|
| Fußboden | | | | | | |
| Bodenriegel | FB1 | 2 | 3056 | 38 X 58 | | KDI, sägerauh |
| | FB2 | 7 | 2940 | 38 X 58 | | |
| Rahmenleisten Fußboden | FB3 | 4 | 2855 | 19 X 30 | | |
| Fußbodendielen | FB4 | 35 | 2995 | 19 X 96 | | Rauhspund |
| Fußleisten | FB5 | 4 | 3100 | 19 X 45 | | Fase bauseits anpassen |
| Dach | | | | | | |
| First- u. Mittelpfetten | D1 | 3 | 3556 | 70 X 70 | | |
| Sparren | D2 | 8 | 2681 | 45 X 96 | | siehe Extrazeichnung (HUNDEGGER) |
| Sparren, Freigebinde | D3 | 2 | 2681 | 45 X 96 | | siehe Extrazeichnung (HUNDEGGER) |
| Gebinde, Untergurt | D4 | 4 | 3272 | 45 X 96 | | siehe Extrazeichnung (HUNDEGGER) |
| Zangen | D5 | 5 | 2171 | 45 X 96 | | siehe Extrazeichnung (HUNDEGGER) |
| Streben, Freigebinde | D6 | 2 | 570 | 45 X 96 | | siehe Extrazeichnung (HUNDEGGER) |
| Firststrebe, Freigebinde | D7 | 1 | 854 | 45 X 96 | | siehe Extrazeichnung (HUNDEGGER) |
| Boden-Deckel-Schalung für Giebelgebäude | D8 | 2 | 1688 | 19 X 195 | | 195 |
| | D9 | 4 | 1583 | 19 X 195 | | 195 |
| | D10 | 4 | 1483 | 19 X 195 | | |
| | D11 | 4 | 1283 | 19 X 195 | | |
| | D12 | 4 | 1183 | 19 X 195 | | |
| | D13 | 4 | 983 | 19 X 195 | | |
| | D14 | 4 | 883 | 19 X 195 | | |
| | D15 | 4 | 683 | 19 X 195 | | |
| | D16 | 4 | 583 | 19 X 195 | | |
| | D17 | 4 | 383 | 19 X 195 | | |
| | D18 | 4 | 283 | 19 X 55 | | 55 |
| D19 | 4 | 188 | 19 X 188 | | 188 | |
| Firstzangen | D20 | 6 | 602 | 19 X 95 | | |
| Freigebindestütze | D21 | 2 | 900 | | | siehe Extrazeichnung, vormontiert |
| Stellbretter | D22 | 6 | 959 | 19 X 140 | | 45° |
| Dachbretter | D23 | 50 | 3676 | 19 X 121 | | Fasebretter (inkl. Reserve) |
| Traubrett | D24 | 2 | 3676 | 19 X 120 | | 45° |

Stückliste

Haustyp: **"SCHWEDENHAUS"** **3,00 x 3,00 m**
 Wandstärke: **28 x 168 mm**
 Kommission:
 Auftragsnummer:
 Liste erstellt, am: **16. April 2013** Ladung:
 von: **Mario Reiche**



| Bezeichnung | Pos.-Nr. | Stück | Fertiglänge | Stärke X Breite | gepackt | Darstellung/Bemerkung |
|----------------|----------|-------|-------------|-----------------|---------|---------------------------------|
| Ortgangbretter | D25 | 4 | 2810 | 19 X 95 | | 45° 45° |
| Windverband | D26 | 10 | 2500 | 19 X 70 | | Fixlänge, bauseits anpassen |

Zubehör

| | | | | | | |
|--|--|---|--|-------------------------------------|--|---|
| "Klön"-Tür mit Zarge; DIN links | | 1 | | 87 X 190 cm (Einbaumaß) B X H | | |
| Doppelflügel Fenster mit Zarge | | 1 | | 150 X 93 cm (Einbaumaß) B X H | | |
| Dachpappe R333 (für einlagige Ersteindeckung oder Unterdeckung unter Bitumenschindeln) | | 3 | | | | Rollen á 10 m ² (18,6 m ² Dachfläche) |
| Bitumenschindeln (gegen Aufpreis) Farbe:..... | | 8 | | | | Pakete á 3,0 m ² |

Stückliste Kleineisen

Seite 4



... leben und wohnen mit der Natur!

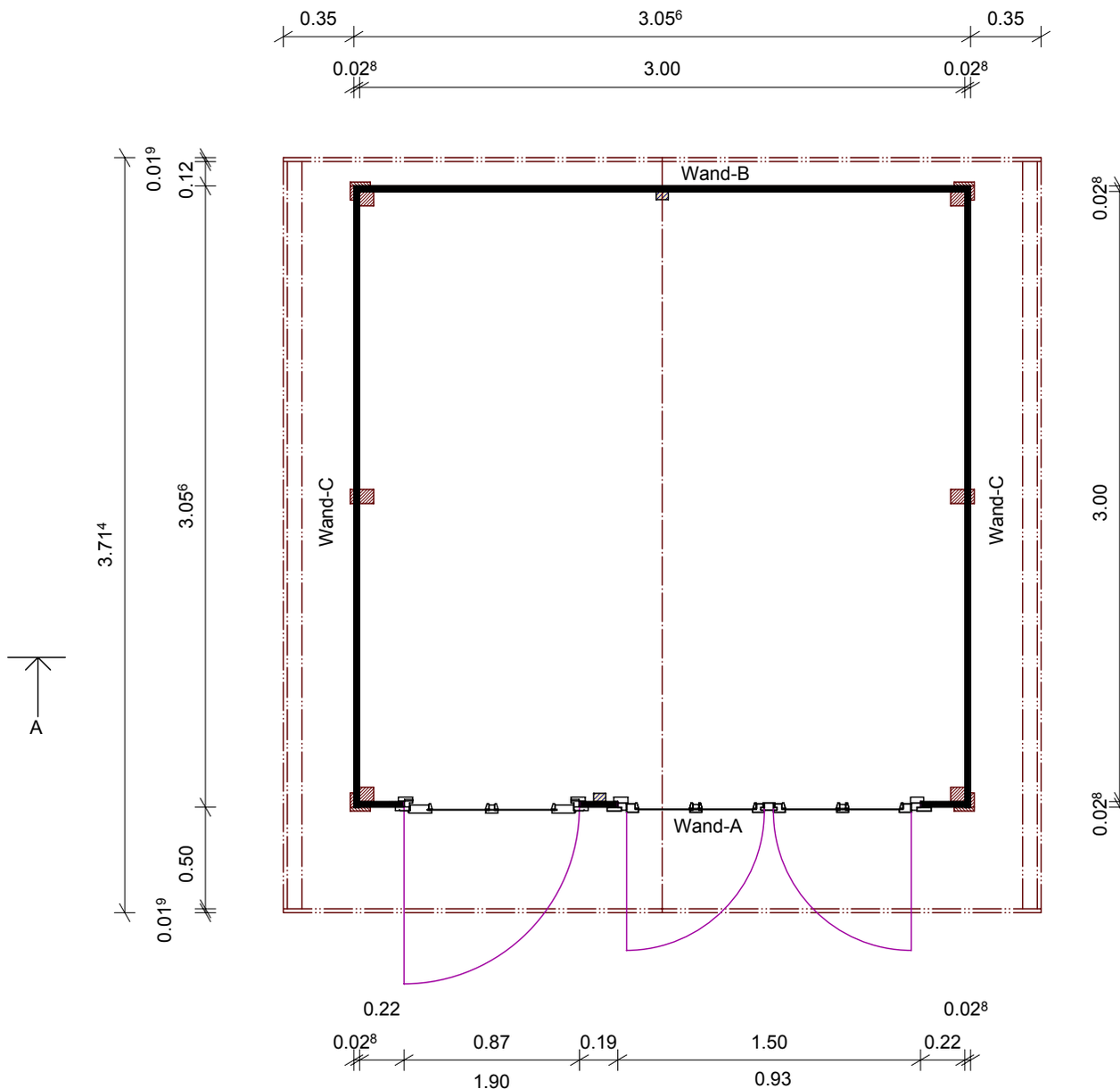
Haustyp: "SCHWEDENHAUS" 3,00 x 3,00 m
 Wandstärke: 28 x 168 mm
 Kommission:
 Auftragsnummer:
 Liste erstellt, am: 16. April 2013 Ladung:
 von: Mario Reiche

| Bezeichnung | Stück | Darstellung | Verwendung |
|--|-------|-------------|--|
| Drahtstifte mit Senkkopf 2,2 x 50 | 900 | | Dach- u. Fußbodenbretter, Fußleisten |
| Dachpappstifte gvz. 2,0 x 20 | 450 | | Dachpappe |
| Spanplattenschraube 3,5 x 25 mm, gelb verzinkt | 8 | | Drückergarnitur, Fenstergriff |
| Spanplattenschraube 3,5 x 35 mm, gelb verzinkt | 410 | | Fußbodenrahmenleisten, Deckleisten für Wändecken, Tür- u. Fensterrahmen an Wandbohlen, Traufunterschlagleiste, Deckleisten für Ortgangbretter, Giebelverkleidung, Stellbretter an Wand |
| Spanplattenschraube 4,0 x 50 mm, gelb verzinkt | 110 | | untere Wandbohlen an Fußbodenrahmen, Windverband, Ortgangbretter |
| Spanplattenschraube 4,5 x 70 mm, gelb verzinkt | 280 | | Wandbohlenverschraubung, Aussteifungsleiste für Vorder- u. Rückwand |
| Spanplattenschraube 4,5 x 140 mm, gelb verzinkt | 40 | | Bodenriegel, Gebindemontage |
| Sechskantholzschraube 10 x 140 mm + U-Scheibe | 8 | | Freigebindestütze an Wand |
| Winkelverbinder 80/60/40 | 22 | | Seitenwandpfosten, Gebinde |
| Kammnägel 4,0 x 40 mm | 380 | | Winkelverbinder (je 6 Stk.), Gebindemontage |
| Drückergarnitur PZ | 1 | | Tür |
| Einbauschließzylinder PZ | 1 | | Tür |
| Fenstergriff | 2 | | Fenster |

Alle Maße sind ca.-Maße. Die Zeichnungen sind Eigentum der JORKISCH GmbH & Co. KG. Veröffentlichung, Veröffentlicung und Weitergabe an Dritte sind ohne unsere Einwilligung untersagt! Technische Änderungen vorbehalten!



... leben und wohnen mit der Natur!

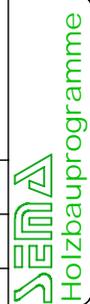


Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG
 Hoken 15-19
 D-24635 Daldorf
 Tel.: (04328) 178-0
 e-mail: info@jorkisch.de
 www.jorkisch.de

Grundriß 09.04.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
 Ort :
 Kunde : JORKISCH
 Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 33.33



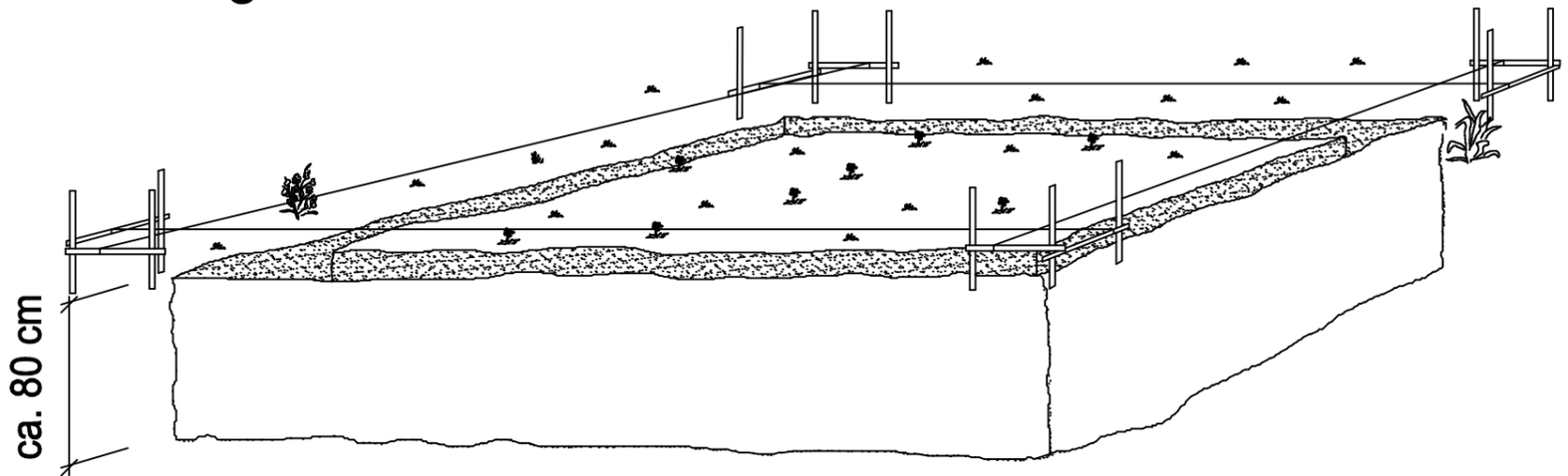
Fundamenterstellung

(siehe dazu auch beigelegten Fundamentplan)

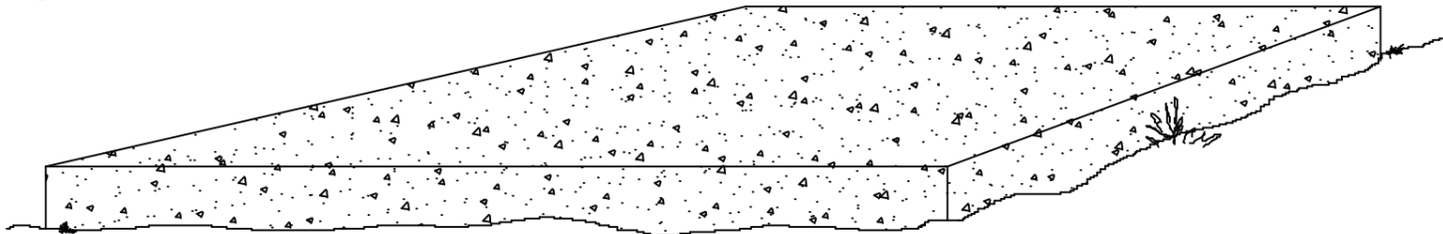
Ausführung als Betonplatte oder Streifenfundament

Nachfolgend möchten wir Ihnen einige Hinweise für die Erstellung eines Betonfundamentes geben. Andere Fundamente, wie z.B. aus Betonfertigteilen, Betonsteinen, kesselhochdruckimprägnierten Schwellen oder ähnliches sind möglich. Entscheidend hierbei ist, dass die Fundamentaußenmaße stimmen, dass die Fußbodenbalken mindestens alle 60 cm eine Auflage haben, dass ein Spritzwasserschutz zum Haus gewährleistet ist und dass Waage bzw. Winkel stimmen.

Vorbereitung

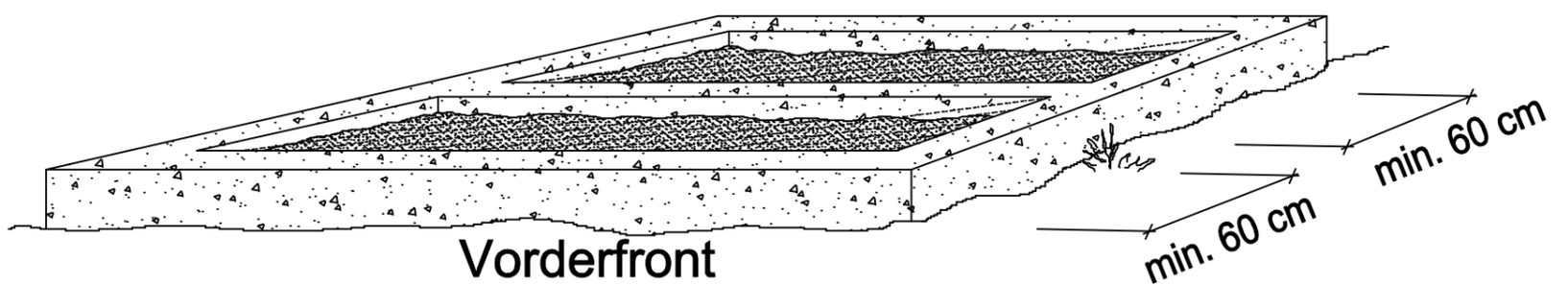


fertige Platte



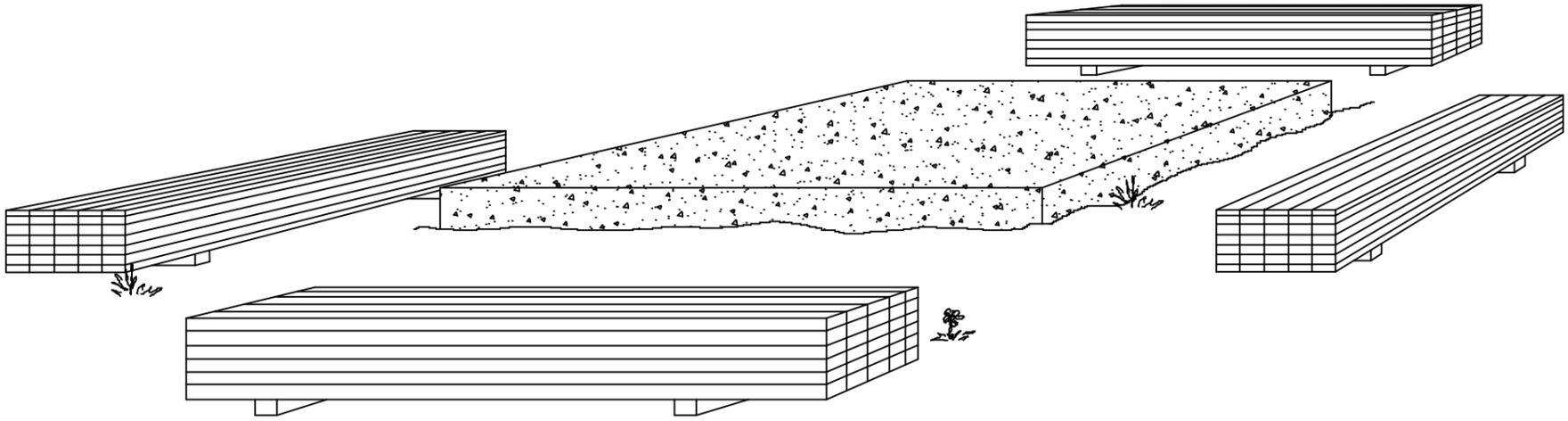
Anhand des beigelegten Fundamentplanes wird das Fundament abgesteckt und ein Graben ca. 80 cm tief ausgehoben. Anschließend wird das Fundament eingeschalt. Beachten Sie hierbei, dass das Fundament mind. 15 cm aus dem Erdreich herausragt und genau in Waage und Winkel stimmt. Als Beton empfehlen wir mindestens Betonklasse C 25/30, mit Stahlbewehrung.

Streifenfundament



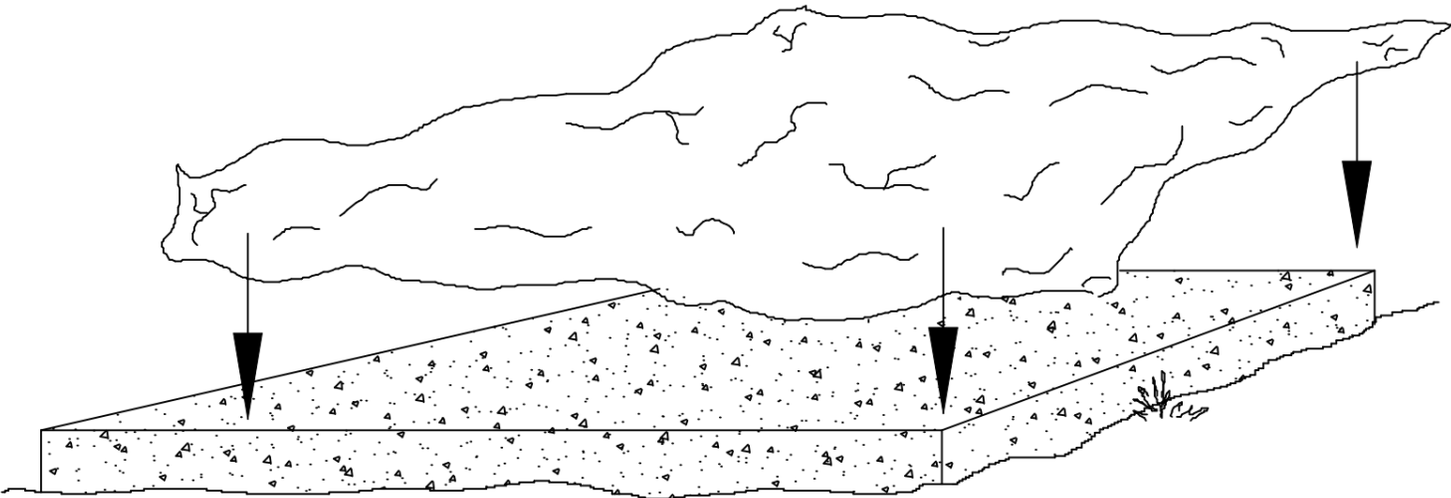
Ein Betonstreifenfundament wird analog der Betonplatte gefertigt. Je nach Hausgröße müssen so viele Streifen vorgesehen werden, dass der Mindestabstand von ca. 60 cm zwischen den Streifen eingehalten wird. Bei Häusern mit einer Terrasse ist zu beachten, dass die Fußbodenunterkonstruktion der Terrasse in entgegengesetzter Richtung zu der des Hauses verläuft.

Montagevorbereitung



Bevor Sie mit der eigentlichen Montage beginnen, sortieren Sie die Blockbohlen der einzelnen Wände um das Fundament. Das erleichtert Ihnen den Aufbau und erspart Ihnen Zeit.

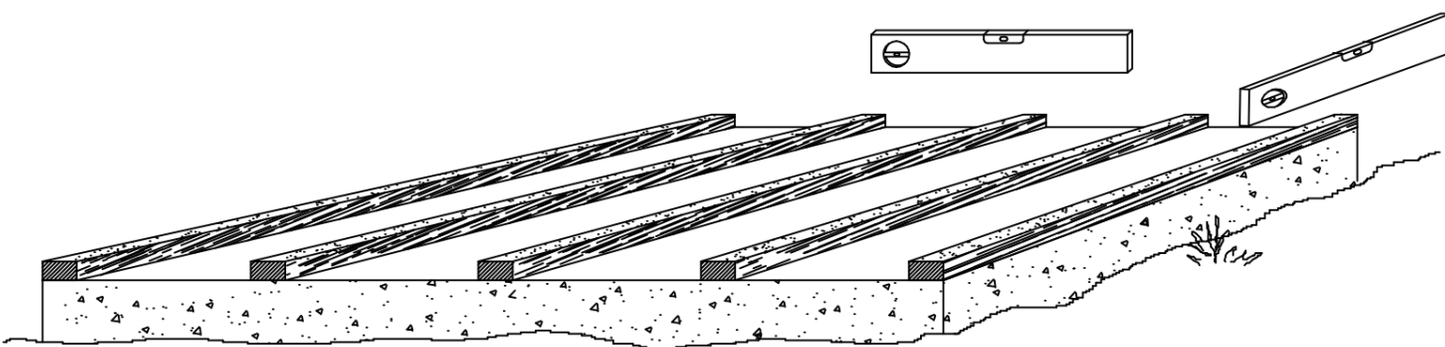
Feuchtesperre



Um das Haus vor aufsteigender Feuchte zu schützen, empfehlen wir auf das Fundament, zumindest unter den Bodenriegeln, eine Feuchtesperre aufzubringen. Als Feuchtesperre kann z.B. Grundmauerpappe oder eine geeignete Folie verwendet werden.

Fußbodenunterkonstruktion

- siehe Fundamentplan -

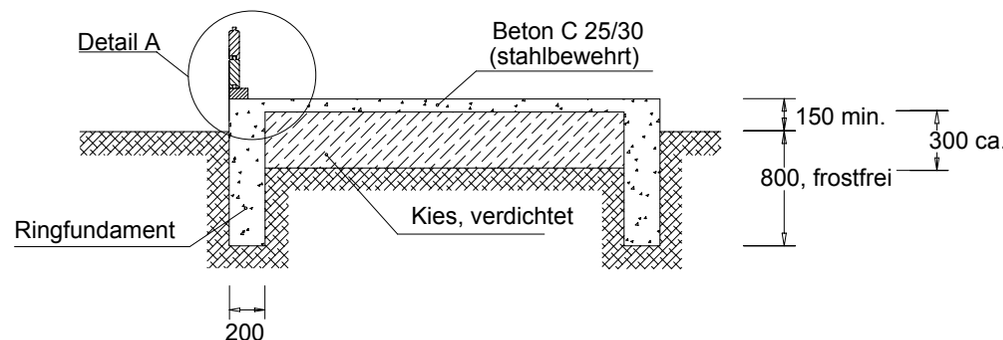
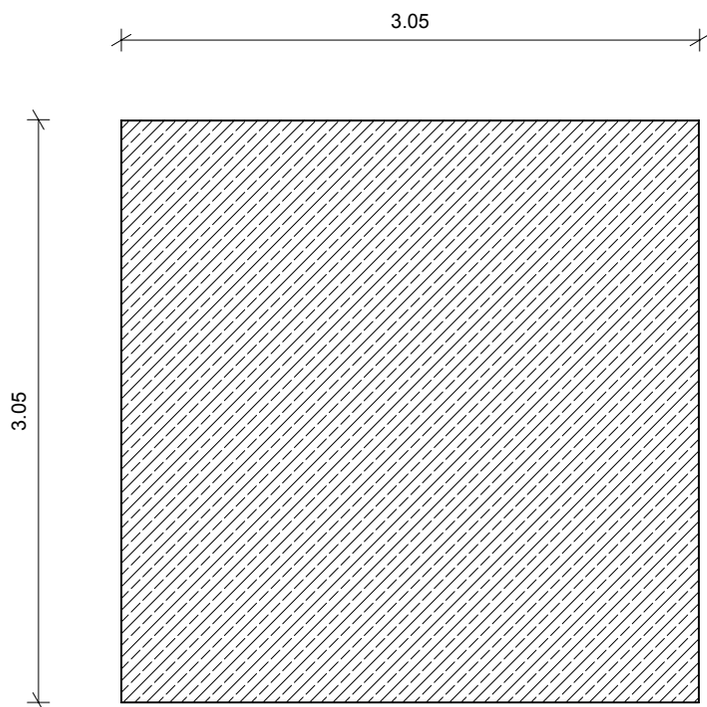


Auf dem Fundament werden die imprägnierten Bodenriegel entsprechend dem beigelegten Fundamentplan ausgelegt.
Richten Sie die Bodenbalken in Waage und im Winkel aus. Bei evtl. Fundamentunebenheiten sind verwitterungsresistente Keile unterzulegen.

Alle Maße sind ca.-Maße. Die Zeichnungen sind Eigentum der JORKISCH GmbH & Co. KG. Veröffentlichung, Vertriebsförderung und Weitergabe an Dritte sind ohne unsere Einwilligung untersagt! Technische Änderungen vorbehalten!

Draufsicht

Querschnitt



Auf das Fundament, mindestens unter den Bodenriegeln, ist eine Feuchtesperre aufzubringen (z.B. Grundmauerpappe). Die Feuchtesperre ist nicht im Lieferumfang.

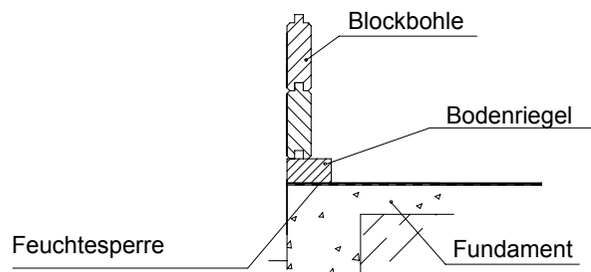
Um das Fundament herum, schlagen wir vor, einen Spritzschutzstreifen anzulegen.

Wir empfehlen, die Bodenriegel auf dem Fundament zu verankern (z.B. Nageldübel oder Winkelverbinder).

Der Abstand sollte ca. 600 - 800 mm betragen.

Nageldübel oder Winkel gehören nicht zum Lieferumfang.

Detail A



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

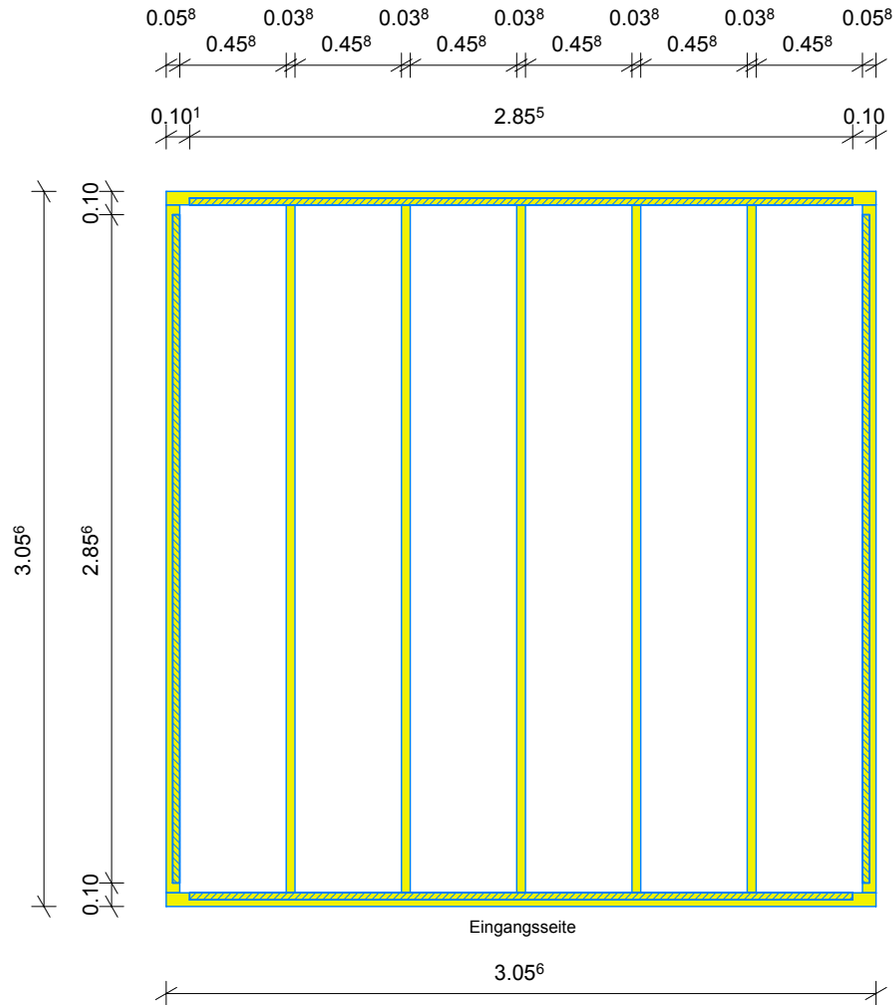
Fundamentplan

09.04.2013

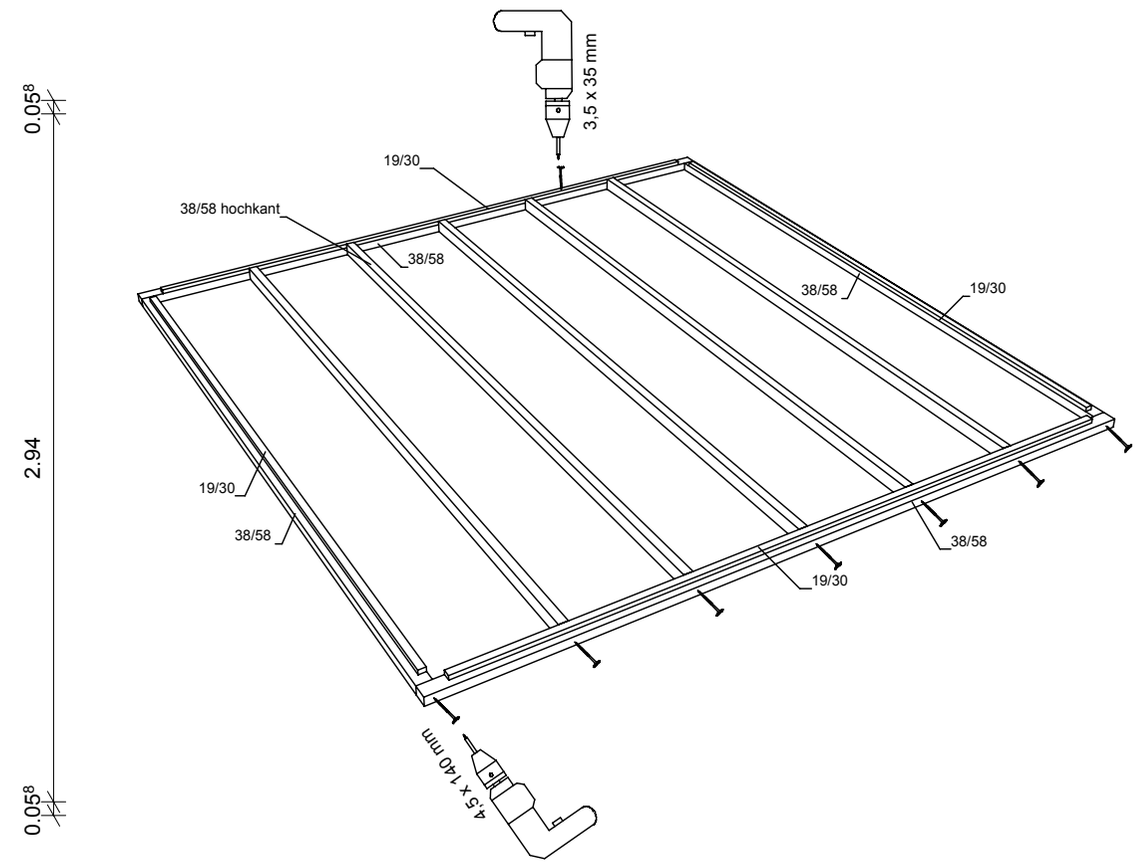
BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 39.77

Draufsicht



Montagedetails



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

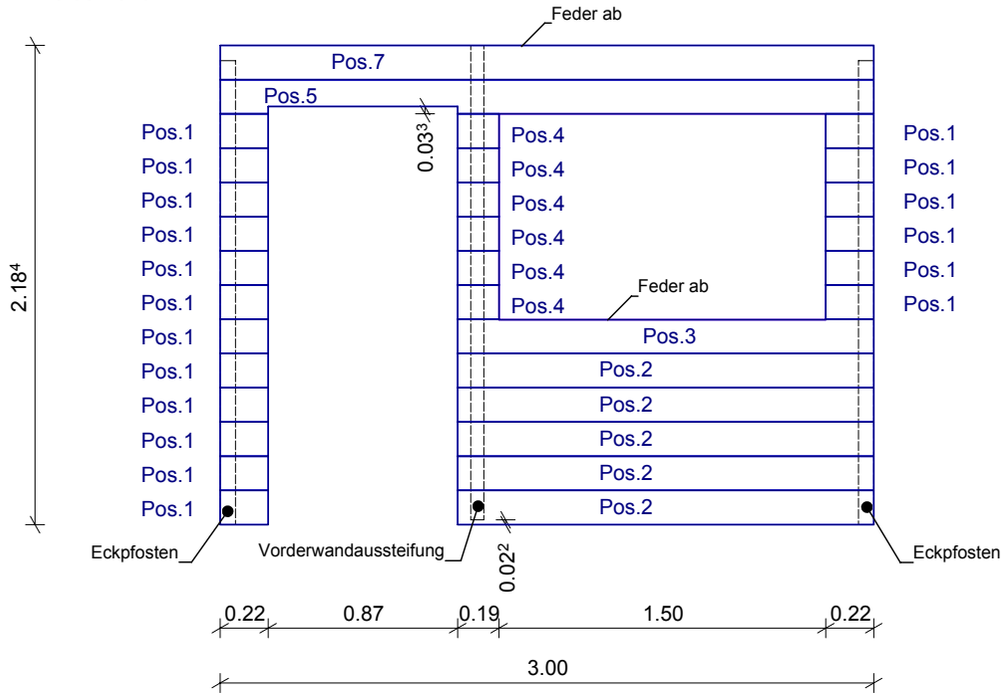
Hoken 15-19
 D-24635 Daldorf
 Tel.: (04328) 178-0
 e-mail: info@jorkisch.de
 www.jorkisch.de

Bodenriegelplan 16.04.2013

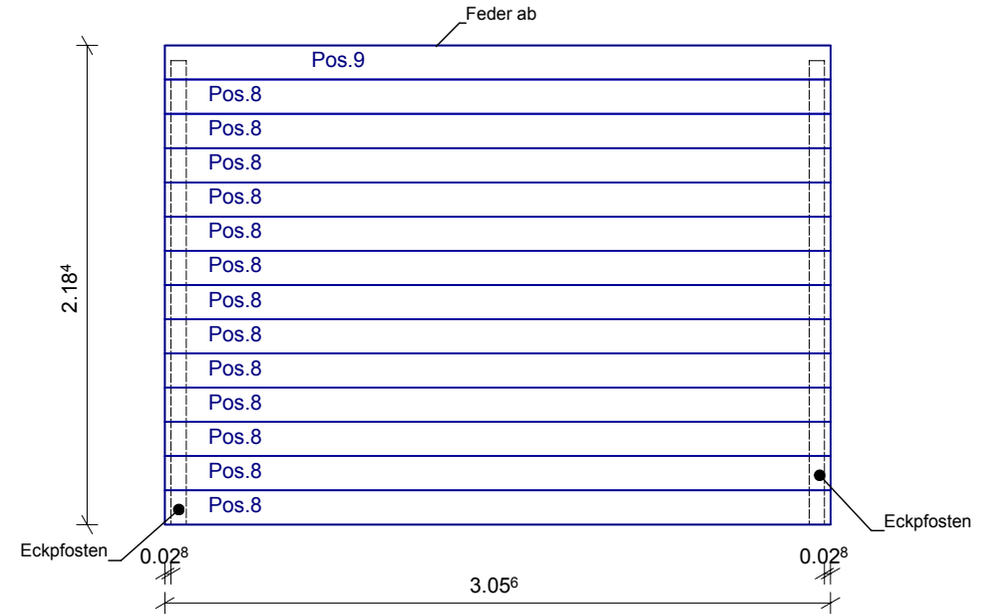
BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
 Ort :
 Kunde : JORKISCH
 Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 32.47

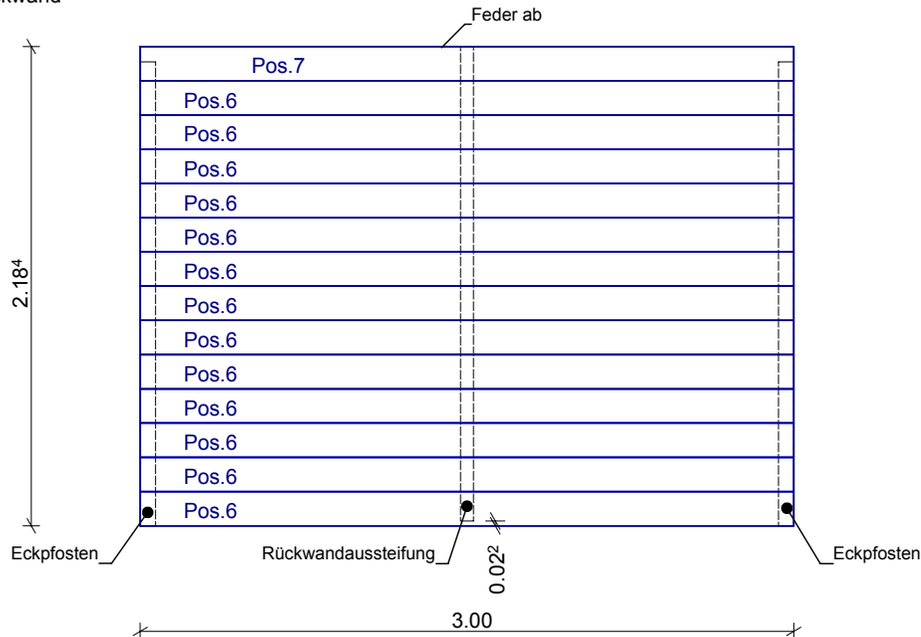
Wand-A
Vorderwand



Wand-C (2 Stück)
Seitenwände



Wand-B
Rückwand



| Pos.-Nr. | Stück | Fertiglänge | Stärke X Breite |
|----------|-------|-------------|-----------------|
| 1 | 18 | 220 | 28 X 168 |
| 2 | 5 | 1910 | 28 X 168 |
| 3 | 1 | 1910 | 28 X 168 |
| 4 | 6 | 190 | 28 X 168 |
| 5 | 1 | 3000 | 28 X 168 |
| 6 | 13 | 3000 | 28 X 168 |
| 7 | 2 | 3000 | 28 X 168 |
| 8 | 26 | 3056 | 28 X 168 |
| 9 | 2 | 3056 | 28 X 168 |

JODA[®]
HOLZ IM GARTEN

... leben und wohnen
mit der Natur!

Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Wände

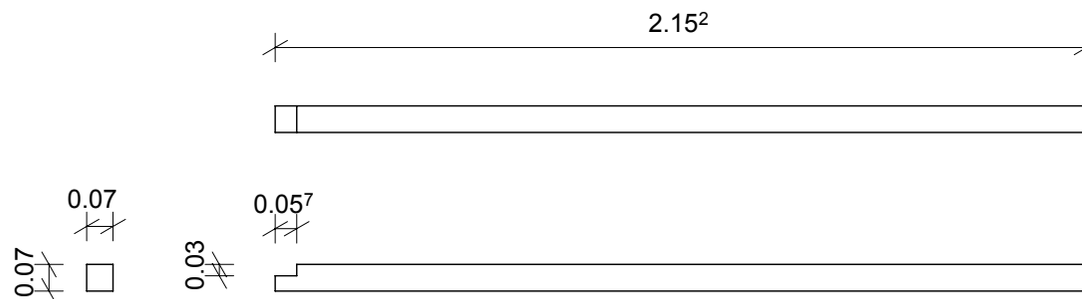
16.04.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

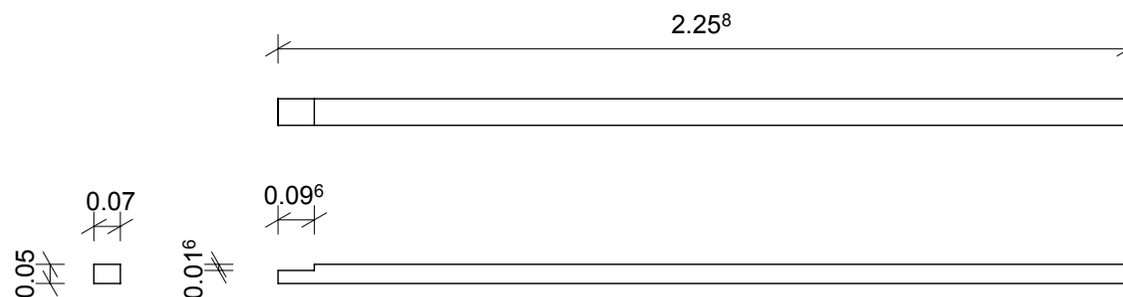
M : 1 : 34.62

Holzbauprogramme

2 Stück Seitenwandpfosten 70 x 70 x 2152 mm



2 Stück Aussteifungskanteln f. Giebelwand 50 x 70 x 2152 mm



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

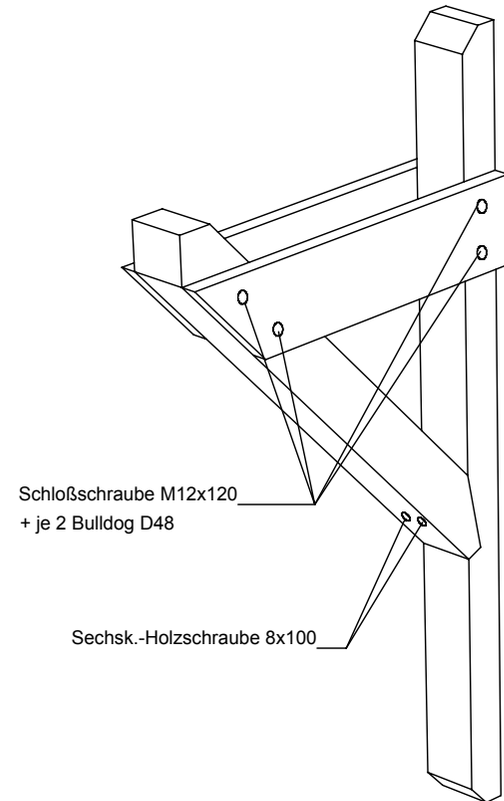
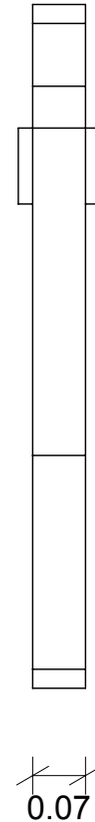
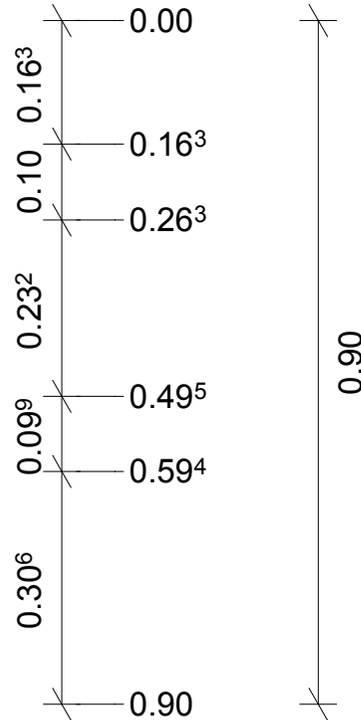
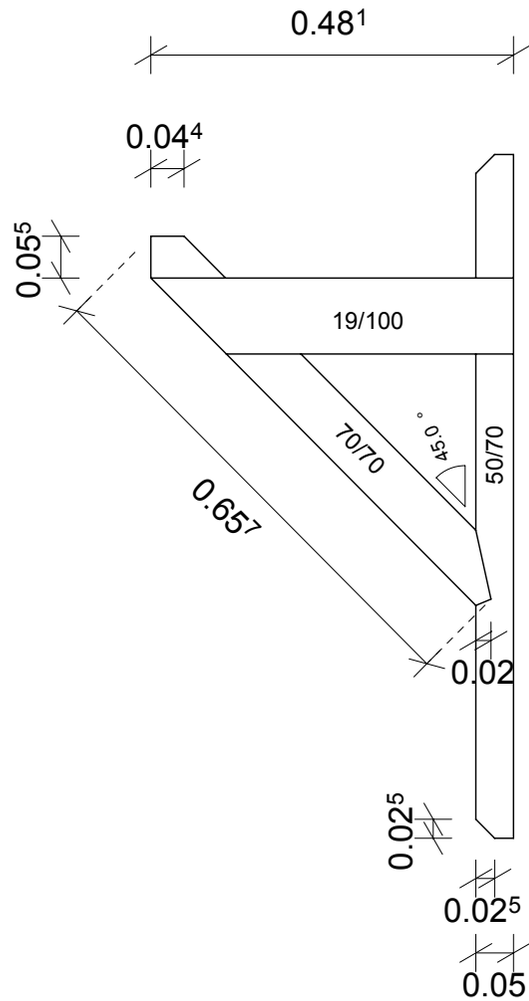
Wandpfosten

17.04.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 20.00

2 Stück Gebindestützen
(fertig montiert)



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

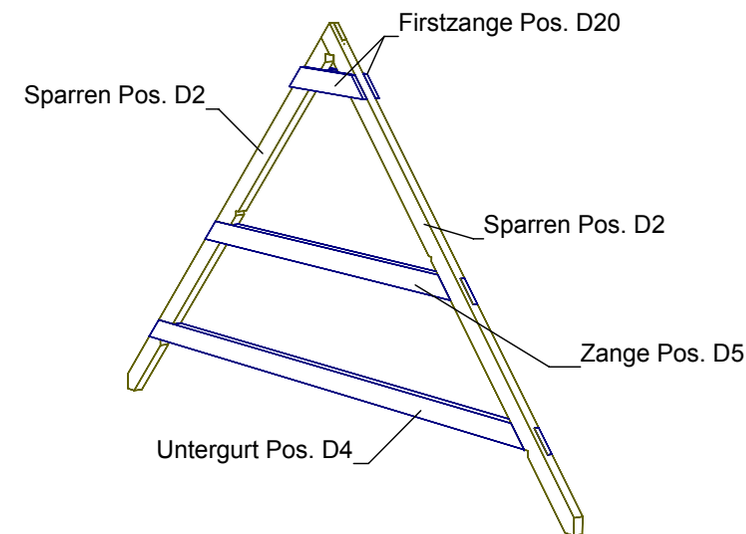
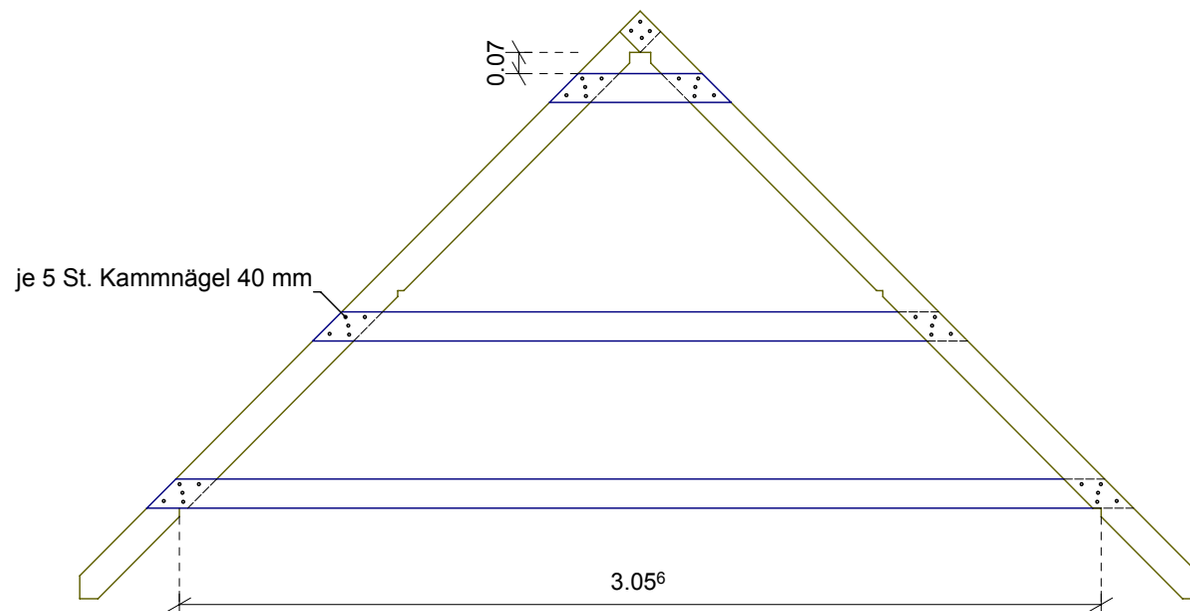
Freigebindestützen 16.04.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 10.00

4 Stück Gebinde

(inkl. Giebelgebinde)



Die Firstzangen erst montieren, wenn die Gebinde gerichtet sind und die Firstpfette eingesetzt ist.
Bei den Giebelgebinden wird nur eine Firstzange montiert, da die andere Seite abgetretert wird.

Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

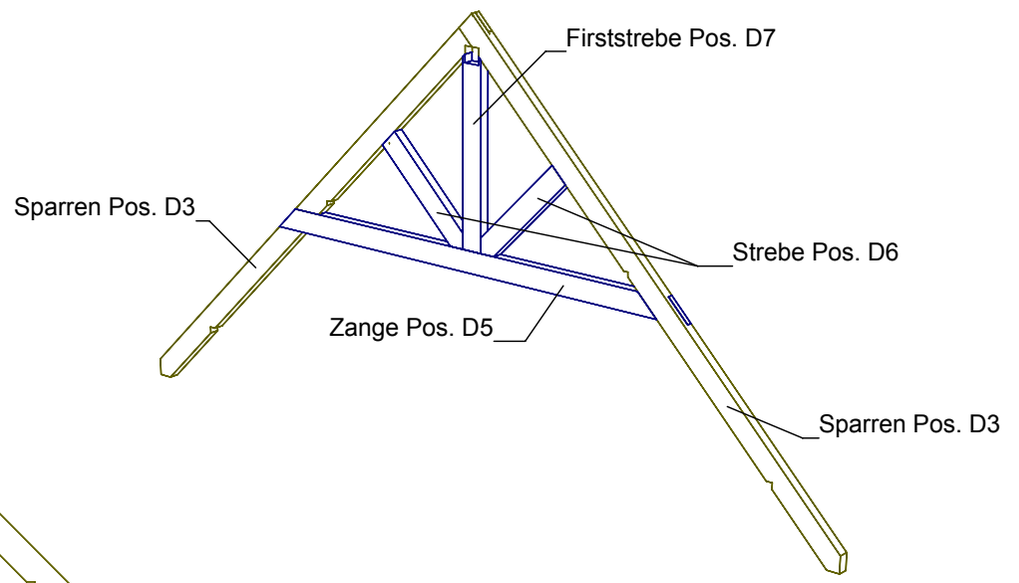
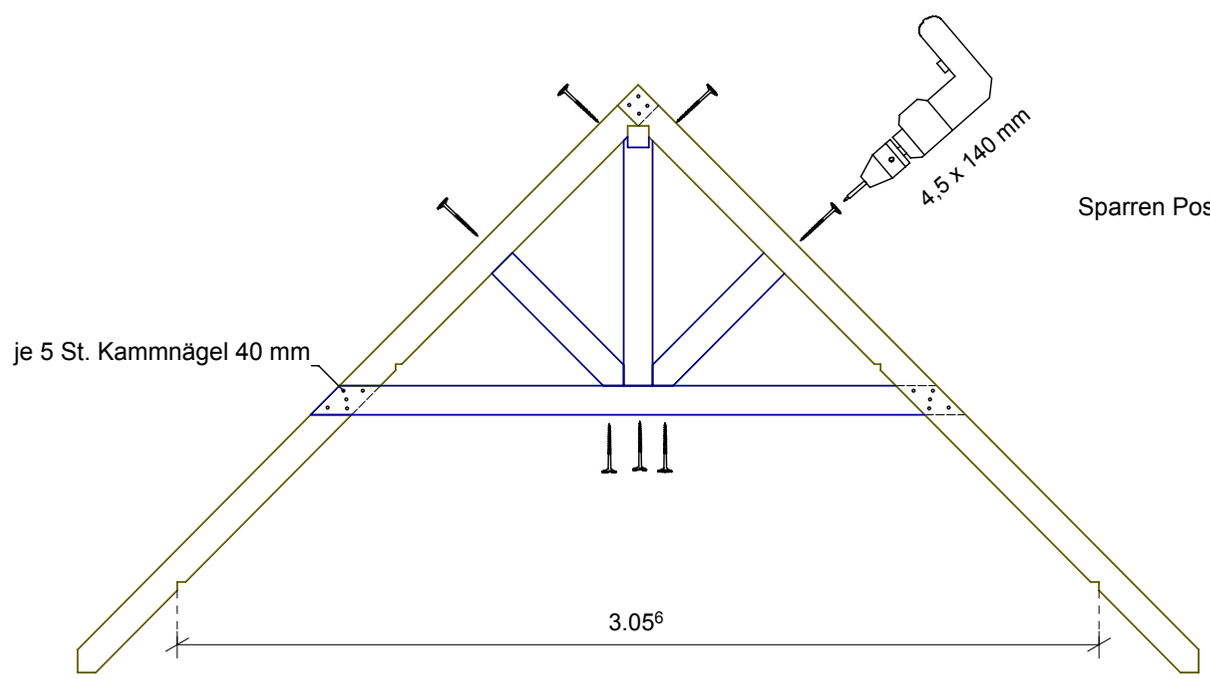
Gebindemontage

03.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 25.00

1 Stück Freigebinde



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

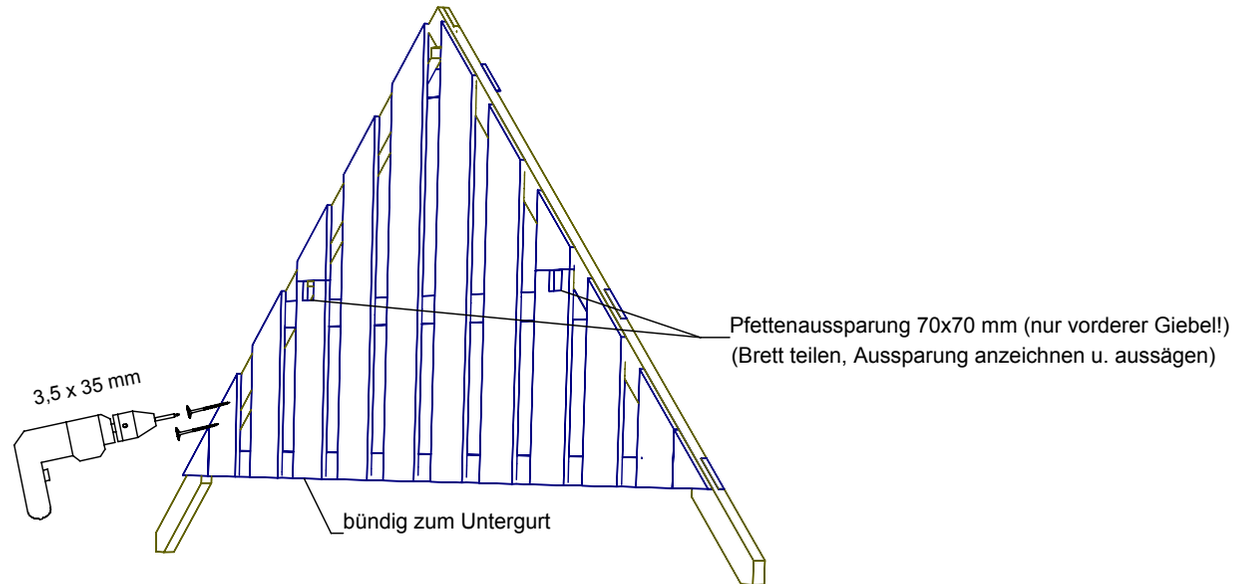
Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Freigebindemontage 03.05.2013

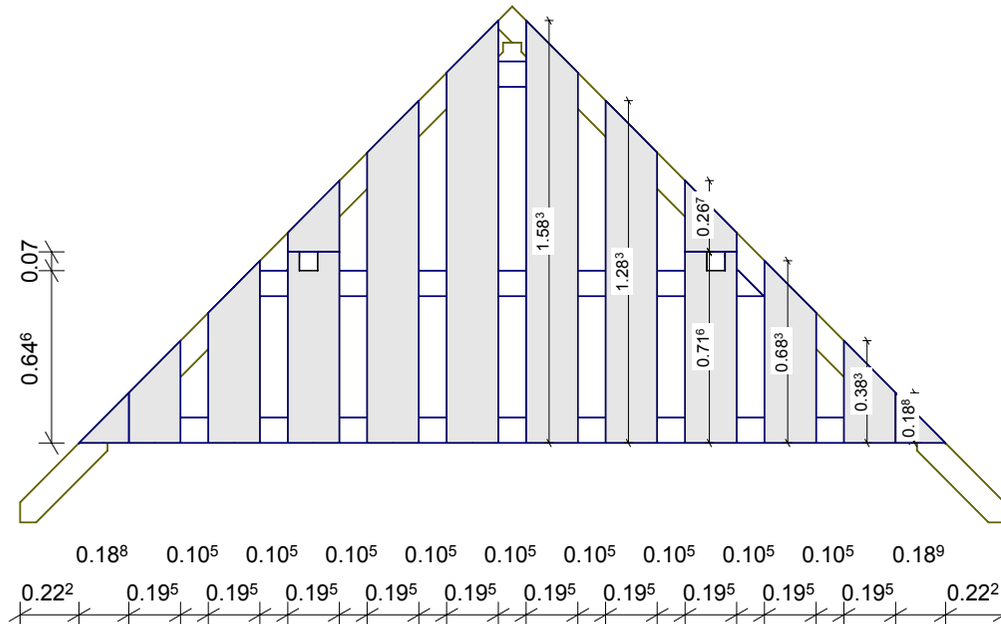
BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 25.00

1. Schritt: Unterlage abbrettern



Die Bretter sind bereits vorgeschritten. Für den vorderen Giebel müssen die Pfettenausschnitte bauseits hergestellt werden.



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

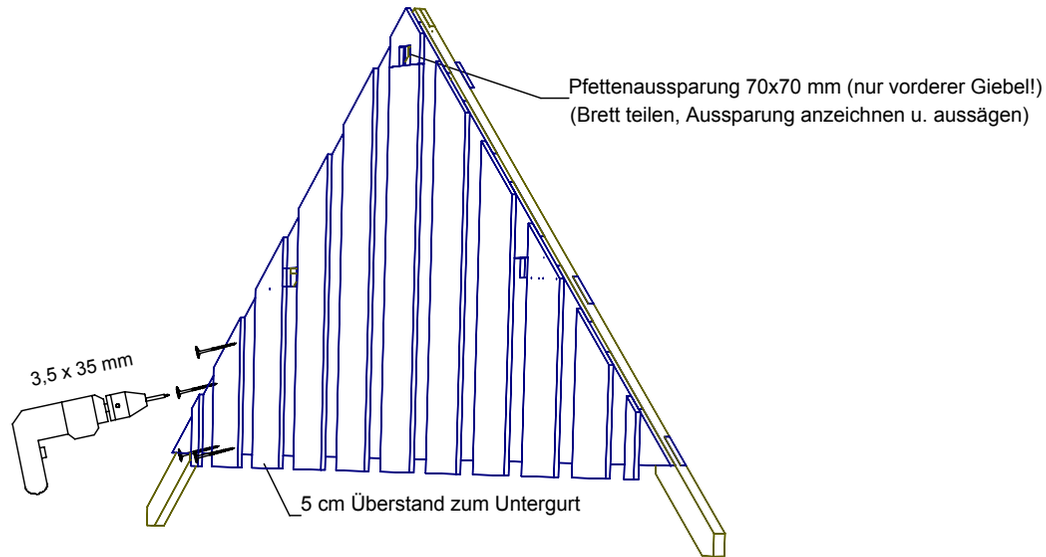
Giebelverbretterung-1 02.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

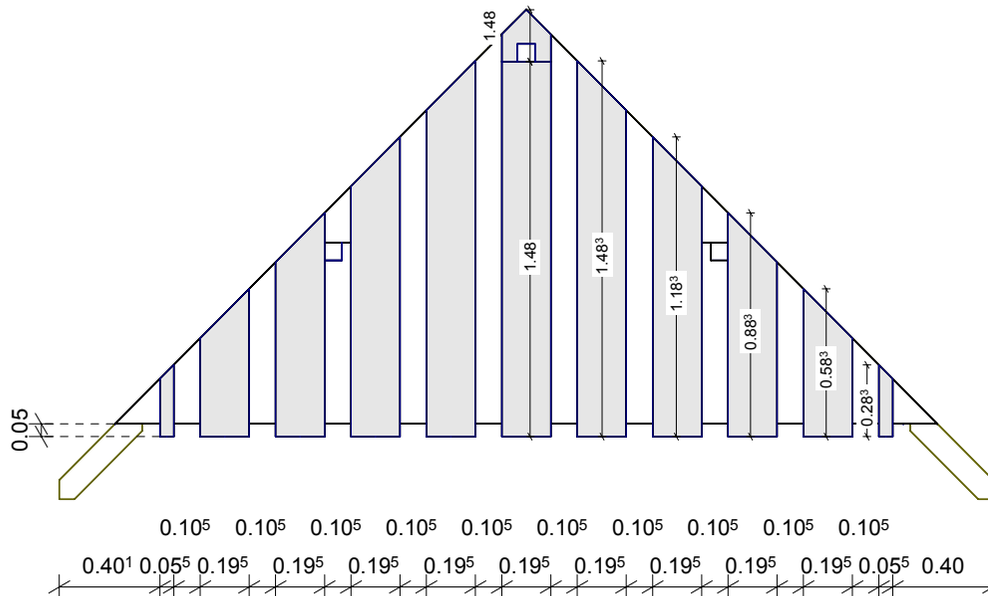
M : 1 : 28.47

SEMA
Holzbauprogramme

2. Schritt: Decklage abbrettern



Die Bretter sind bereits vorgeschritten. Für den vorderen Giebel müssen die Pfettenausschnitte bauseits hergestellt werden.



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

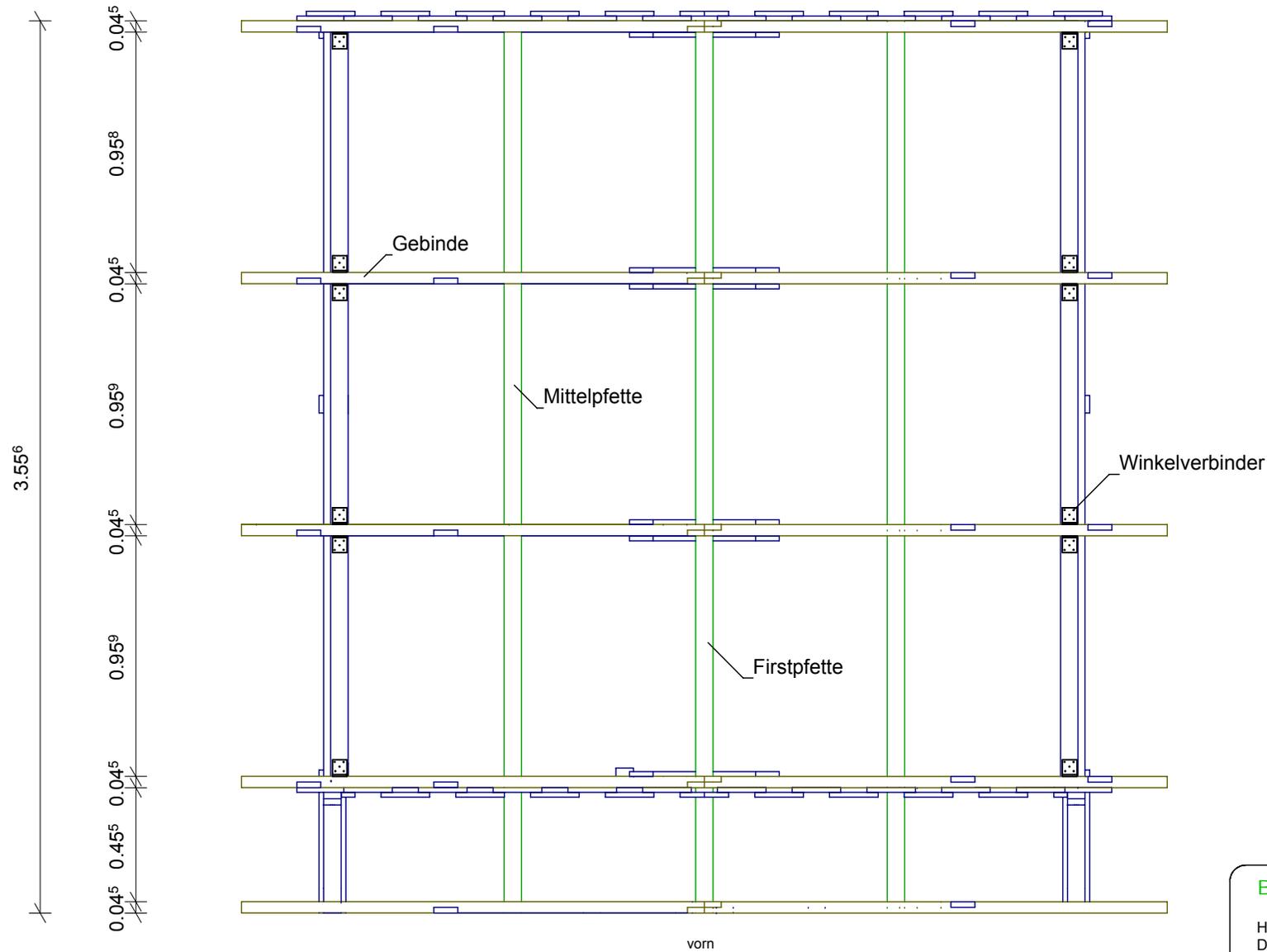
Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Giebelverbretterung-2 02.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 30.00

SEMA
Holzbauprogramme



Abstandsmaße exakt einhalten, da Stellbretter auf Fertiglänge!

Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

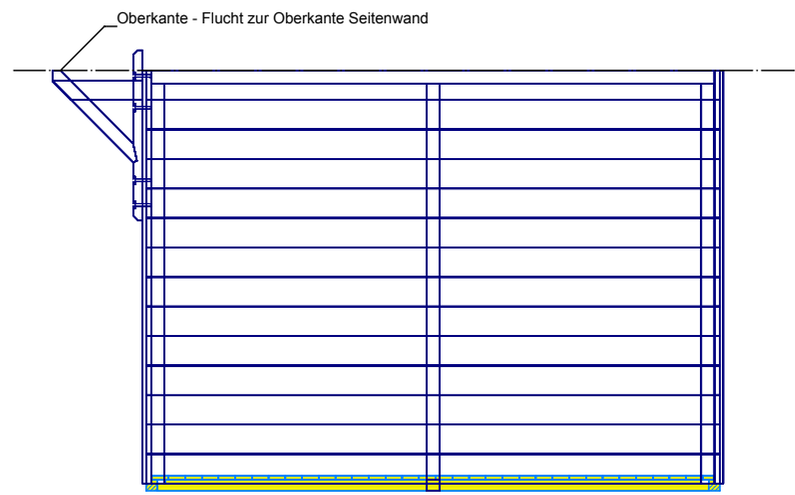
Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Gebindeplan

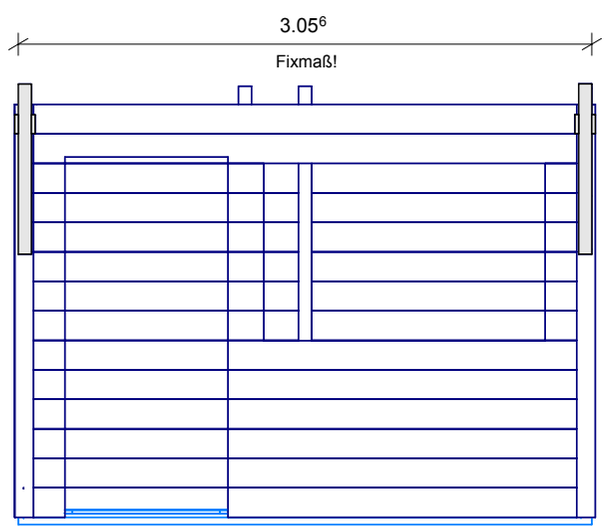
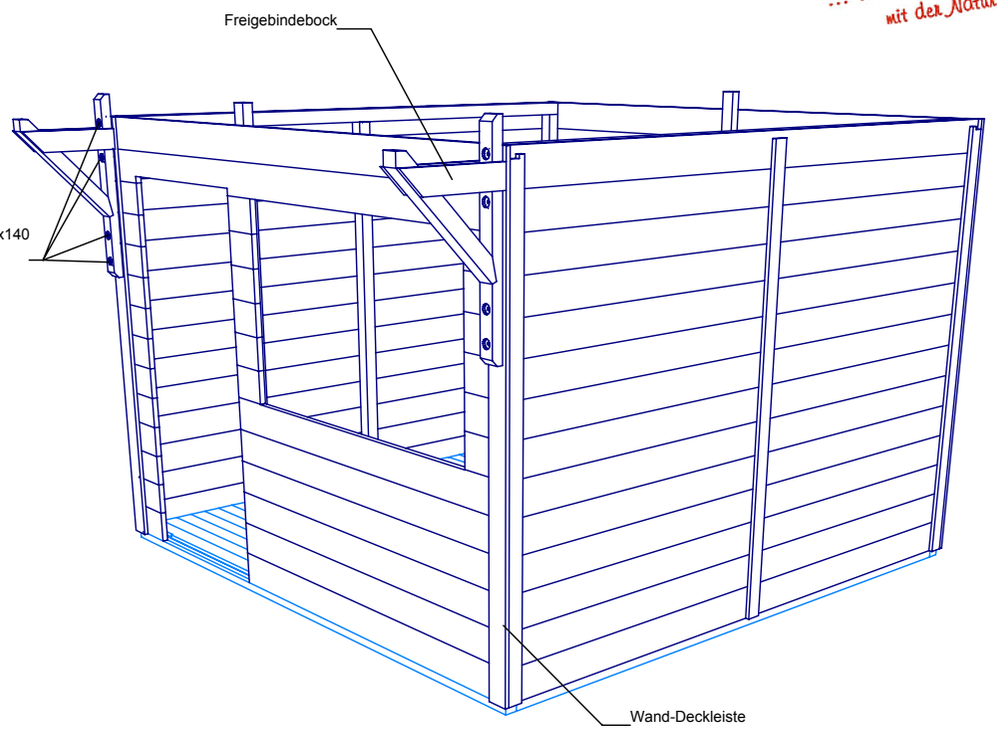
02.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 25.00



Sechskantholzschraube 10x140
(vorbohren mit 8 mm)



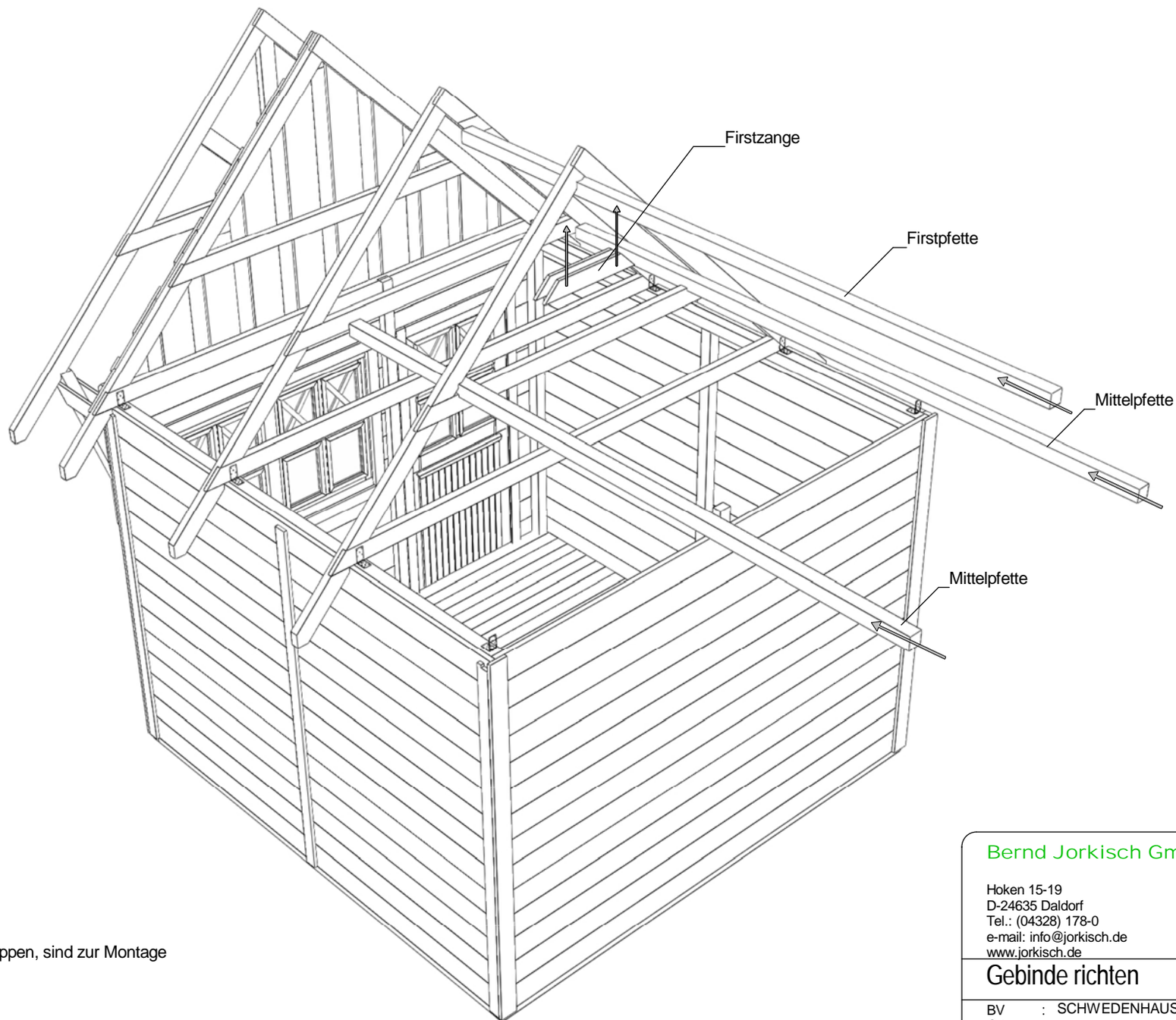
Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Freigebindebock-Montage

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 40.18



Damit die Gebinde nicht kippen, sind zur Montage
Hilfslatten anzuhften!

Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

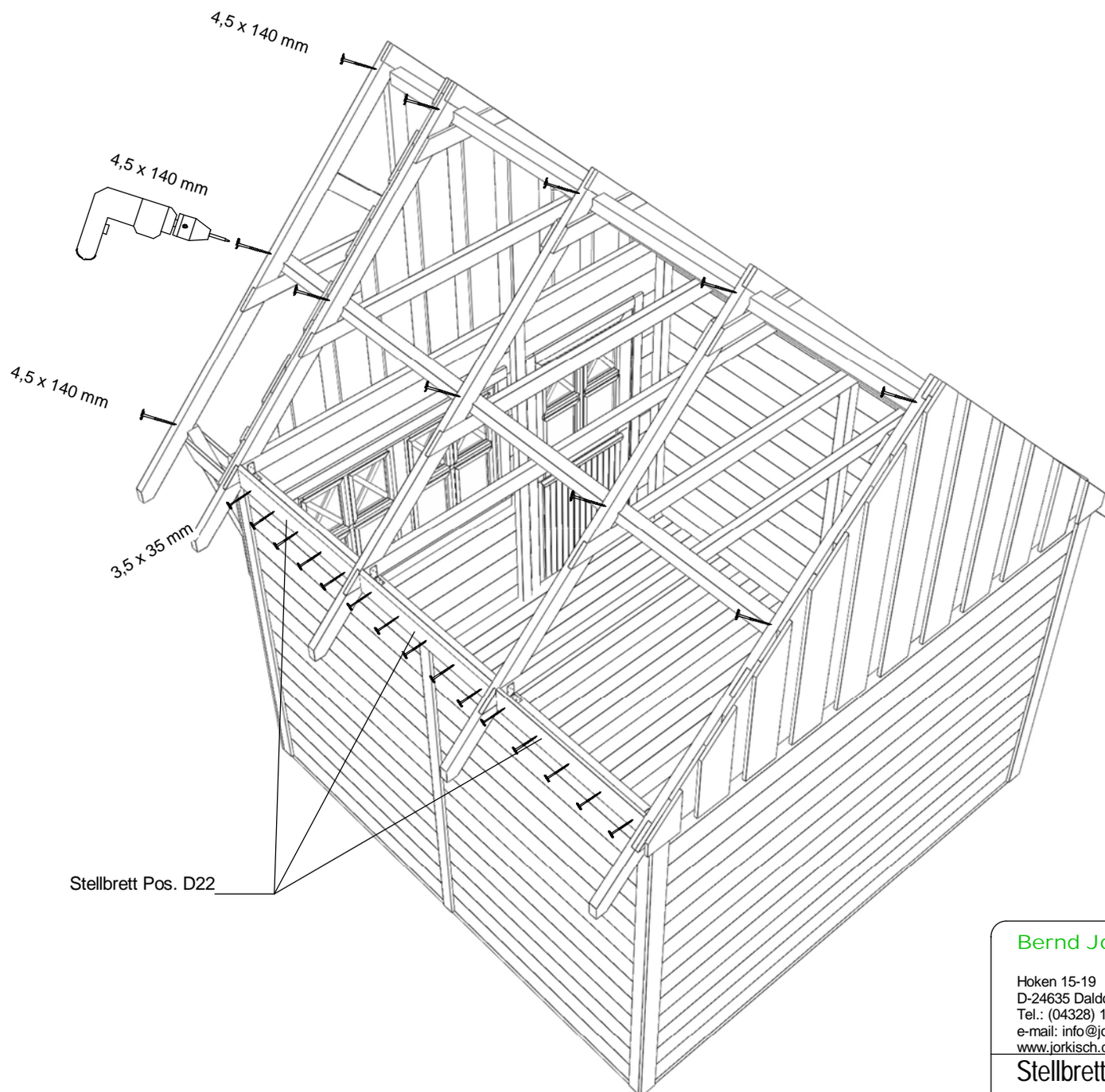
Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Gebinde richten

02.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 27.43



Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

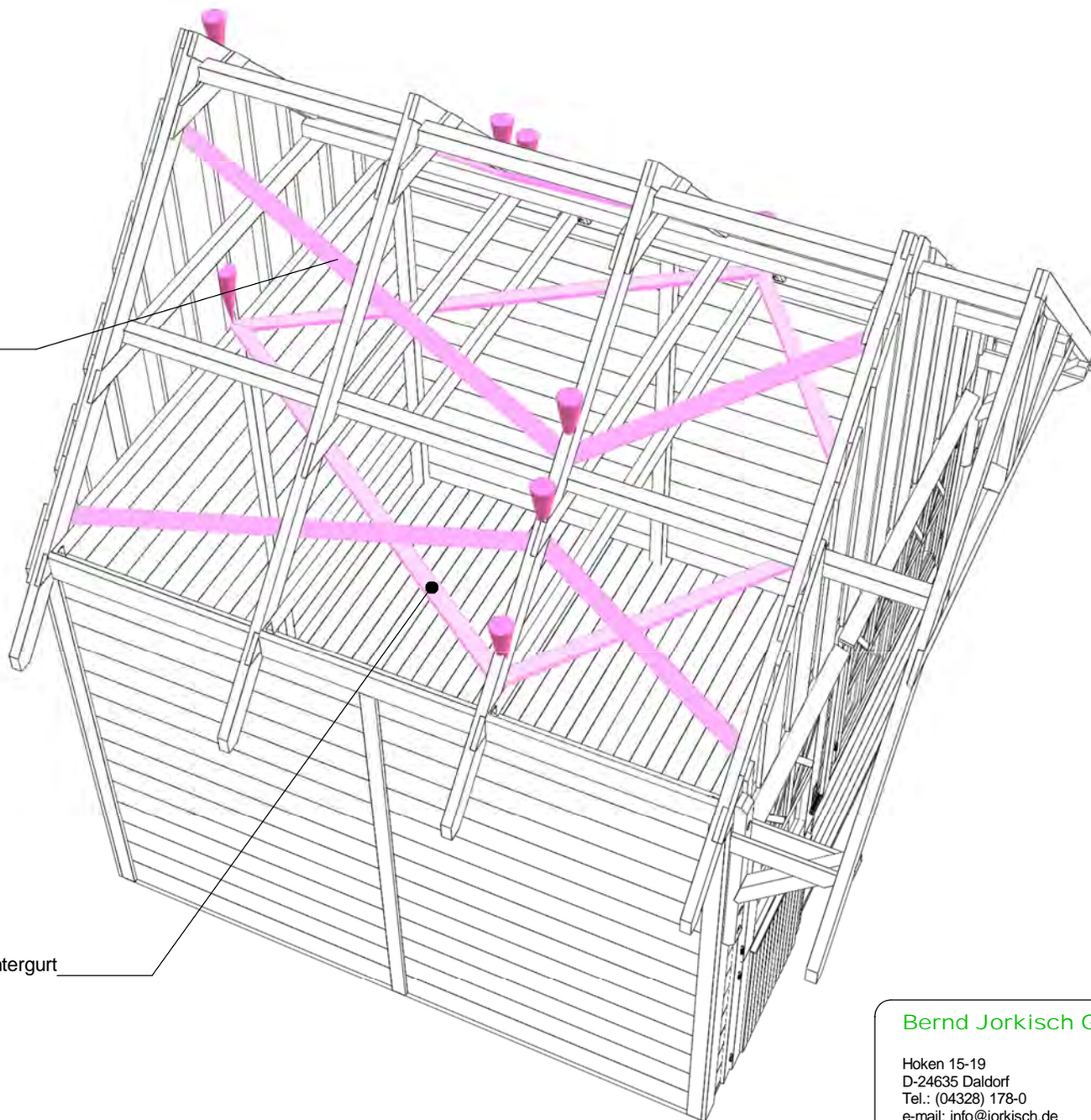
Stellbretter, Pfetten 02.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 26.65

Windverband diagonal in Dachebene

Windverband über Untergurt



Die Windverbandbretter Pos. D26, werden als Fixlänge geliefert und sind bauseits anzupassen.
Die Befestigung erfolgt mit je Auflage
2 Stück Spax 4,5 x 50 mm.

Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

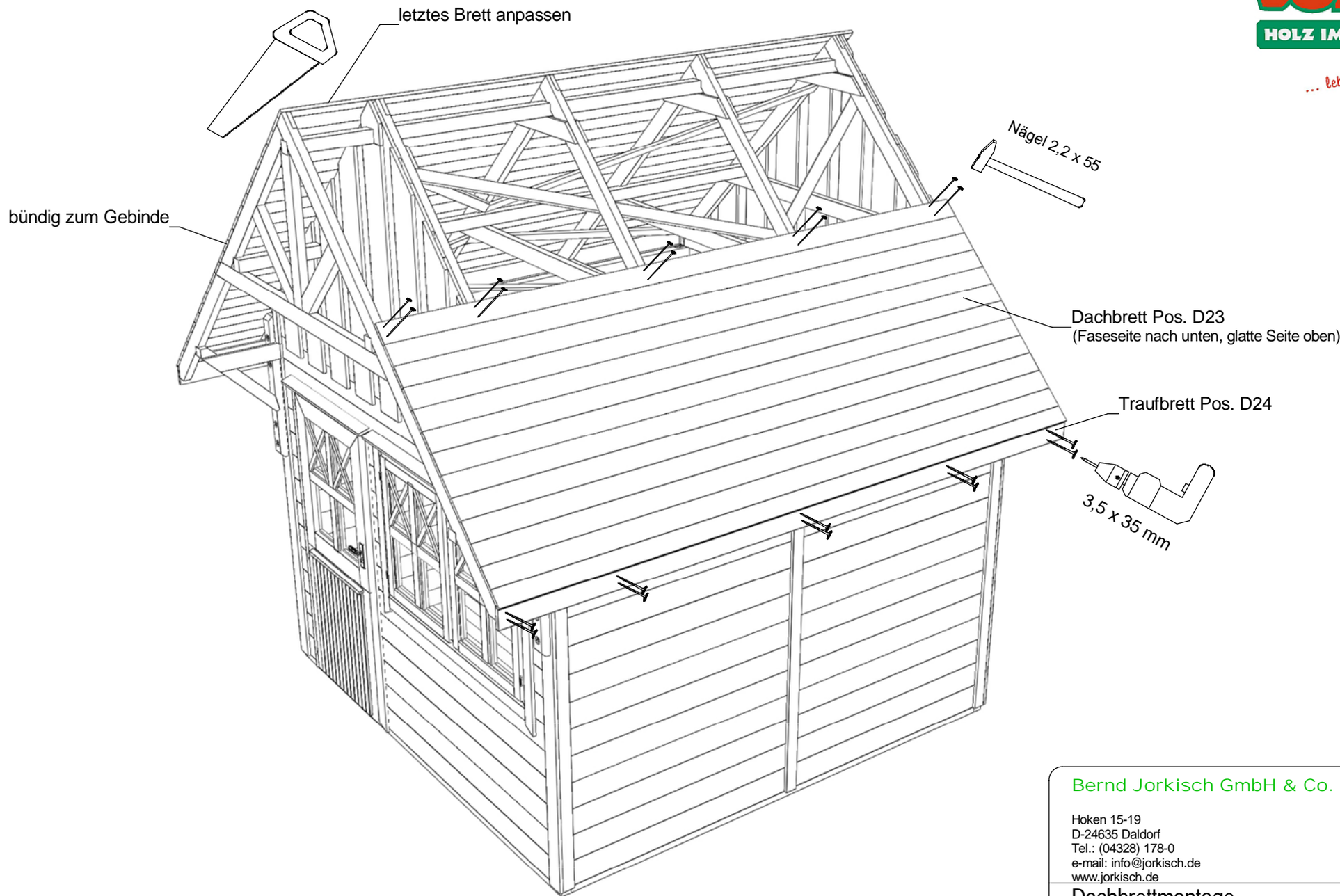
Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Windverband

02.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 26.44



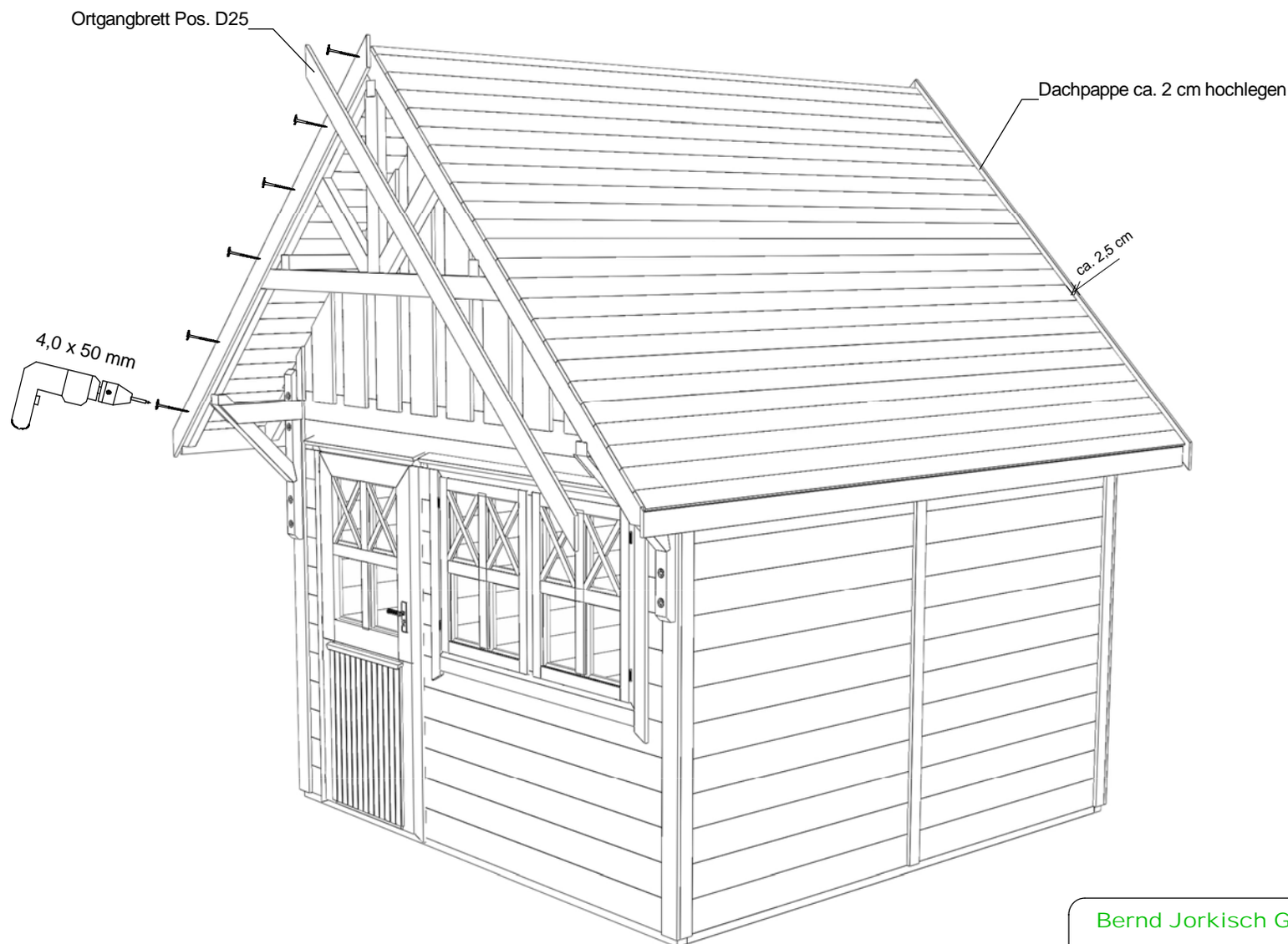
Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Dachbrettmontage 03.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 14.70



Die Ortgangbretter (Giebelblenden) sind mit ca. 2,5 cm Überstand zu den Dachbrettern zu montieren.
Hier soll später die Dachpappkante hochgelegt werden.
Die Befestigung erfolgt mit Spax 4,0 x 50 mm.

Bernd Jorkisch GmbH & Co. KG

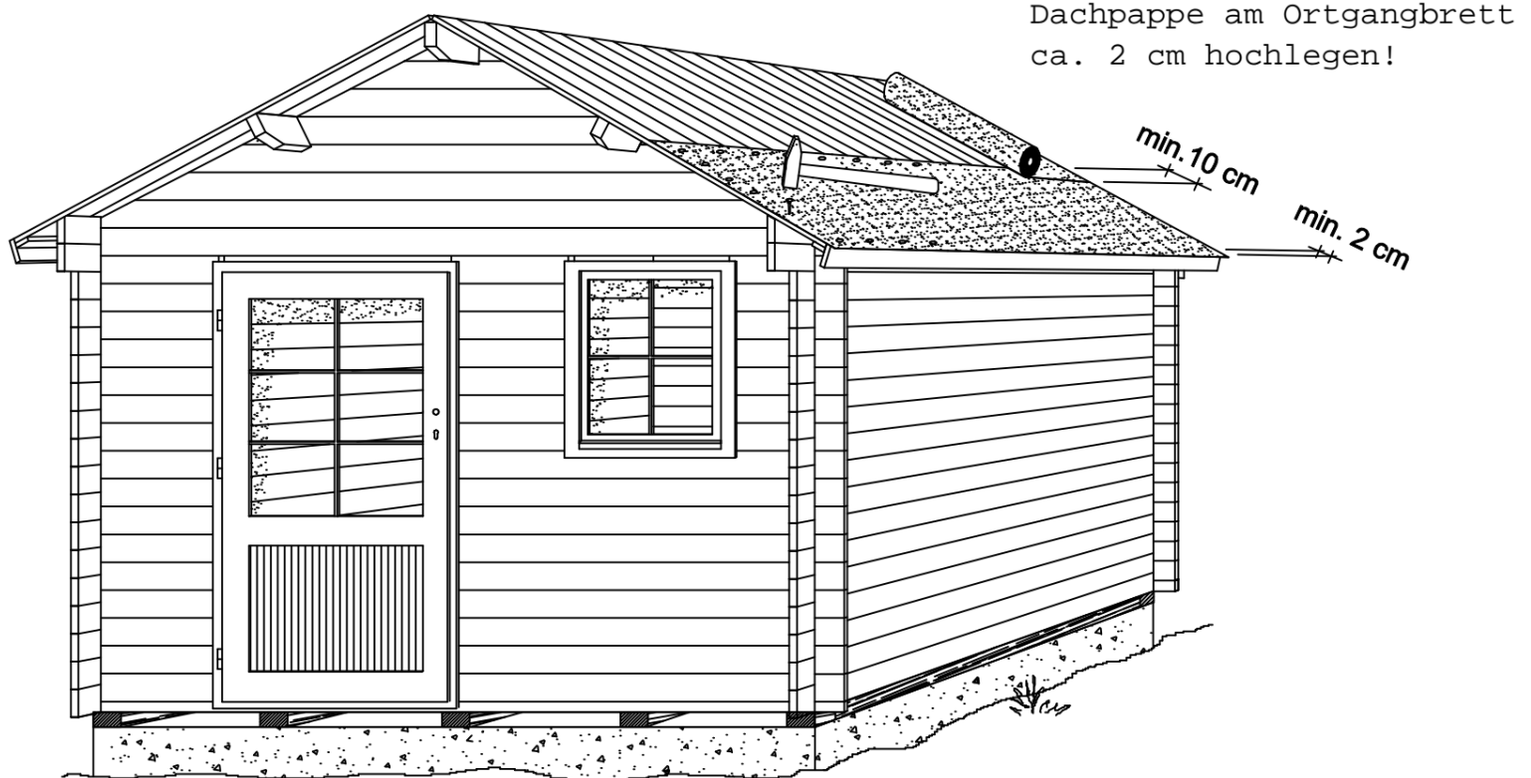
Hoken 15-19
D-24635 Daldorf
Tel.: (04328) 178-0
e-mail: info@jorkisch.de
www.jorkisch.de

Ortgangbrettmontage 03.05.2013

BV : SCHWEDENHAUS 3,00 x 3,00 m, 28
Ort :
Kunde : JORKISCH
Bearb. : Mario Reiche

M : 1 : 17.00

Dacheindeckung



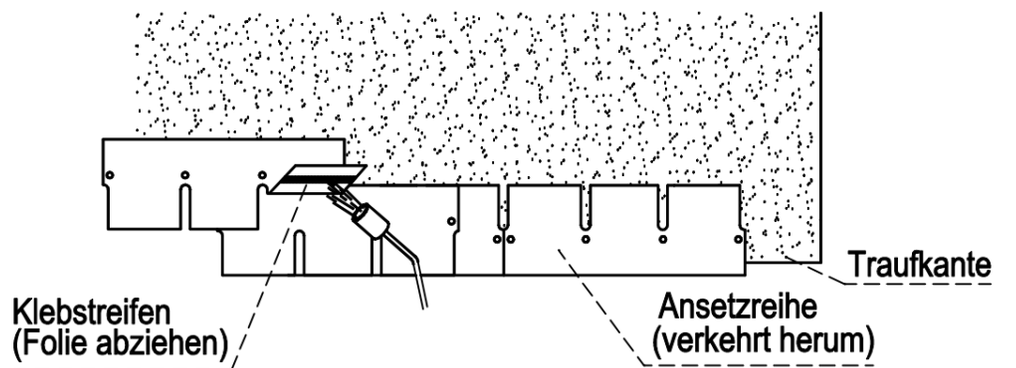
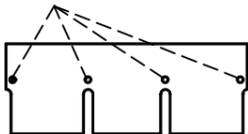
Mit dem Verlegen der Pappe wird an der Traufseite begonnen.
 An der Traufseite muß die Pappe ca. 2 cm überstehen, damit das Wasser abtropfen kann und nicht unter die Pappe kriecht. Die Überlappung der einzelnen Bahnen muss mindestens 10 cm betragen.
 Genagelt wird im Abstand von mindestens 15 cm.
 Die Firstbahn wird zum Schluß genagelt.

Schindeleindeckung

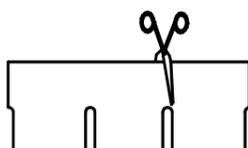
Von JODA können Sie gegen Aufpreis auch Bitumenschindeln in den Farben Rot, Grün oder Anthrazit erhalten.
 Das folgende Schema veranschaulicht die Verlegung. Beachten Sie, dass an der Traufseite mit einer verkehrt herum (Auskerbungen zum First zeigend) gelegten Schindelreihe begonnen wird. Darauf wird dann erst die eigentliche Deckung gebracht.

Verlegung

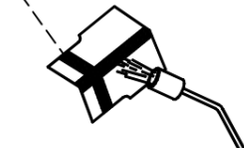
4 Befestigungspunkte
 (verz. Breitkopfnägel)



Firststücke schneiden

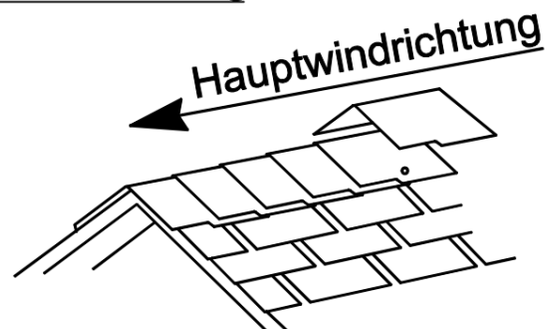


Klebstreifen
 (Folie abziehen)

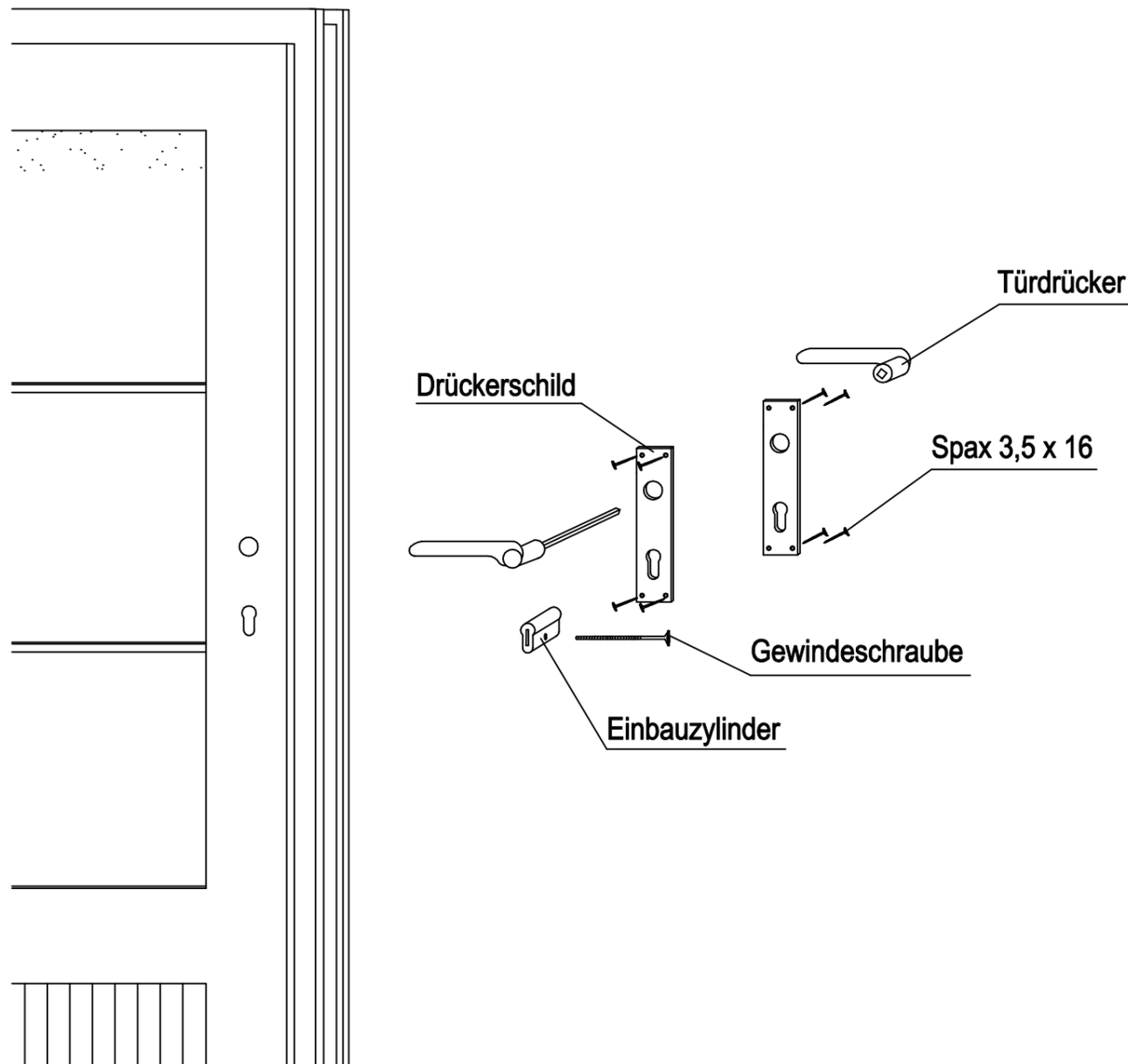


Vor dem Biegen erwärmen

Firsteindeckung



Tür- und Fensterbeschläge montieren



Tür

Die JODA-Blockhaustüren sind mit Sicherheitsschloß und Einbauzylinder ausgestattet.

Die Türschlösser und Schließbleche sind bereits montiert.

Als erstes stecken Sie bei geöffneter Tür den Einbauzylinder in das Schloß, schließen einmal herum und ziehen den Schlüssel ab. Anschließend schrauben Sie die Gewindeschraube durch die Schloßblende im Türfalz in den Einbauzylinder. Jetzt erst werden die Drückerschilder angehalten, die Türdrücker durchgesteckt und die Drückerschilder mit 16 mm Spax befestigt.

Sollte die Tür oben oder unten im Falz anlaufen, oder nicht ganz dicht schließen, so haben Sie die Möglichkeit, dieses durch Hochdrücken des Türrahmens an einer Ecke, bzw. durch herein- oder herausdrehen der Türbänder zu korrigieren.

Wenn die Tür genau ausgerichtet ist, werden im unteren Drittel je 2 Spax (60 mm) durch die Türzarge in die Blockbohlenhirnkanten geschraubt, um die Tür zu fixieren.

Fenster

Die Fensterbeschläge sind bis auf die Fensterolive bereits montiert. Die Fensterolive wird mit 2 Spax (16 mm) befestigt.

Sollte der Vierkantstift nicht weit genug herausragen, so kann dieser mit einer Zange noch etwas herausgezogen werden. Laufen die Fensterflügel im Rahmen an, so kann dieses auch hier, durch herein- oder herausdrehen der Einbohrbänder korrigiert werden.

Anstrich - Pflegeplan

Ihr **JODA**-Gartenhaus ist aus bestem Holz gefertigt und sollte deshalb auch entsprechend gegen Fäulnis und Pilzbefall geschützt werden, damit Sie lange Freude an Ihrem Haus haben.

Damit Sie Ihr Haus mit einem Anstrich Ihrer Wahl versehen können, werden alle Holzteile, mit Ausnahme der kesselhochdruckimprägnierten Hölzer im Fußbodenbereich, unbehandelt ausgeliefert. Der Außenanstrich sollte gleich nach der Montage mit einer pigmentierten offenporigen Holzschutzlasur erfolgen. Die offenporigen Holzschutzlasuren lassen Schlagregen abperlen, gewährleisten aber trotzdem einen Wasserdampfaustritt beim Trocknen des Holzes.

Achten Sie bei der Wahl der Holzschutzlasur, dass diese Wirkstoffe gegen Fäulnis, Pilze und holzerstörende Insekten besitzt und das RAL-Gütezeichen trägt.

Bei Holzschutzlasuren können Sie unter verschiedenen Farbtönen wählen. Verwenden Sie auf keinen Fall farblose Lasuren für außen. Diese bieten einen zu geringen Schutz gegen Verwitterung durch UV-Einwirkung (Zersetzung des Lignins im Holz). Wir empfehlen den Erstanstrich mit einer hellen Kiefern- oder Pinienlasur vorzunehmen, da das Holz von allein nachdunkelt. Optisch sehr gut wirkt ein farblich dunkleres Absetzen bestimmter Bauteile, wie z.B. Tür- bzw. Fensterblenden und Windfedern, zum sonst heller gehaltenen Haus.

Der Außenanstrich sollte nach ca. 8 bis 10 Wochen wiederholt werden, wenn sich das Haus etwas gesetzt hat.

Tragen Sie besonders im Hirnholzbereich die Lasur sättigend auf, da das Holz quer zur Faser ein besonders hohes Wasseraufnahmevermögen besitzt.

Je nach Witterungsbeeinflussung, im Regelfall aller 2 Jahre, sollte das Haus von außen nachbehandelt werden.

Vergessen Sie nicht, Fensterkreuze und Deckleisten auch von hinten zu streichen.

Streichen Sie immer im Maserungsverlauf und immer lang durchgehend, ohne Absätze, ansonsten entstehen dunklere Ansatzflecken, die sehr unschön aussehen. Das Gleiche gilt für evtl. Schleifarbeiten - immer in Maserungsrichtung schleifen - und kein grobkörniges Schleifpapier verwenden.

Innenwände und Decken können mit Flüssigwachs oder mit für Innenräume zugelassenen Holzschutzlasuren behandelt werden.

Vergessen Sie nicht, Fenster und Türen von innen, außen und im Falzbereich gründlich zu behandeln. Diese Bauteile bestrafen eine Nachlässigkeit sofort mit unschönen Flecken durch Regen- und Kondenswasser, welches von den Scheiben läuft, die man auch nicht wieder weg bekommt.

Zu den verschiedenen am Markt angebotenen Anstrichmitteln, lassen Sie sich bitte im Detail vom Fachmann beraten.

