

Beschreibung der Aufbau eines Stammes Sauna (Beispiel).

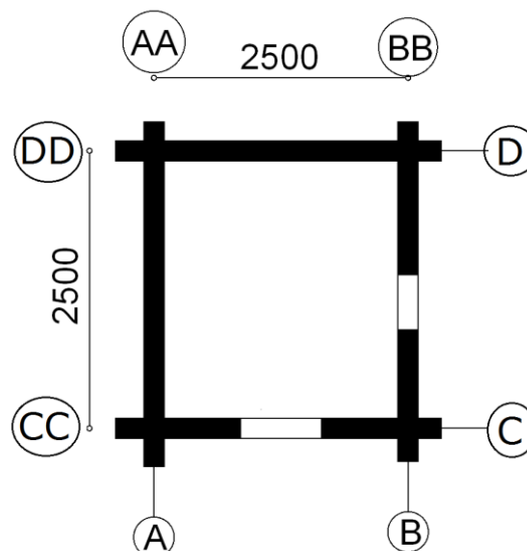
Lesen Sie diese Anleitung vollständig durch, bevor Sie anfangen mit der Montage. Lieferung von Bausatz gemäß Spezifikationen vom Verkäufer (nicht jeder Bausatz ist gleichartig!!).

Entladung und Lagerung

Die Materialien sind teilweise verpackt und mit einem (2,5T) Gabelstapler verladen. Die Verpackung bietet Schutz vor Schmutz während des Transports. Diese Verpackung Art ist nicht geeignet für Lagerung im Außenbereich (gegen Gewitter). Stammes können während einige Zeit, Problemlos Außen gelagert werden. Fenster, Türen und Oberflächenmaterialien werden am besten im Innenbereich, trocken gespeichert. Wenn dies nicht möglich ist, sorgt bitte für Lagerung im Freien mit einen ausreichenden zusätzlichen Schutz, zb durch Plastikplanen. Bitte beachten Sie, dass bei heißem Wetter unter Planen Kondensation stattfindet, dadurch ist eine gute Belüftung unter Planen notwendig!

Stapeln der Stammes

Die Stammes sind markiert, wie auf dem Bild unten angegeben, und die Stammes sollte auf numerischer Reihenfolge gestapelt werden. Die Wände A und B sind auf der Vorderseite nummeriert. Wand C und D auf der rechten Seite. Logs, die von beispielsweise für Fenstern gebrochen sind, werden ebenfalls je Reihenfolge nummeriert. A1.1 ist der erste Teil in der Schicht, der nächste Abschnitt A1.2. Für den Fall, dass eine Verschlüsselung verloren geht, werden die Stämme auch auf der anderen Seite gekennzeichnet. Die Kodierung, hier ist gemäß ; AA, BB, CC und DD usw.



Die Firstbalken ist an der Vorderseite mit „NOK“ markiert.

Der Boden des unteren Stamm kann zu mehr Konservierung in einer Grundierung gefärbt werden. Imprägnierte Holzteile sind mitgeliefert die unter den ersten Stamm gelegt werden müssen. Zugabe eines Streifens (bitumen) Dacheindeckung zwischen diesen Teilen und die Stiftung gibt extra Schutz (nicht mitgeliefert). Stellen Sie sicher, dass der Nut in der Unterseite des Bodenstammen außerhalb der Fundierung steckt.

Die Stammen sind ziemlich schwer, ist es am besten, um die Stammen bei Montage mit der Unterseite nach oben auf die überstehenden Enden des Stammes zu legen. Nach anbringen der Dämmungstreife kann der Stamm in die richtige Position gerollt werden! Vorsicht mit Stammen die weit durchgesägt oder dünne Teile haben, die können brechen durch unsachgemäßes Anheben!

Stellen Sie die Grundsicht der Logs richtig nivelliert. (an die unterste Ebene der Stammen). Lassen Sie der Stamm die in der Türöffnung sitzt da bis das Kasko fertig ist, erst danach kann diese weggesagt werden. In der Schnittpunkt der ersten Log Lagen von Wand A und B sind Löcher, schlagen Sie da einen Holznagel ein. Überprüfen Sie die Position der ersten Schicht, die Stammen sind ordentlich gesagt, und passen genau über einander.

Während des Stapeln werden die Holznagel in der farbigen eingekreiste Löcher geschlagen. Auf dieser Weise werden jedes Mal, 2 Logschichten mit einander verbunden. Wenn der Nagel nach einschlagen immer noch außen die Stamm steckt, muss diese abgesagt werden. Wenn ein Holznagel abbricht, soll diese am besten entfernt werden und ausgetauscht werden durch ein neuen Nagel. Schneiden Sie die Dämmungsrolle in Scheiben von etwa 8 cm breite. Das machen Sie am besten mit einer feinen Säge oder lange scharfe Messer, ohne der Folie von der Dämmungsrolle zu entfernen. Die Dämmung wird zwischen die Stammen angebracht in streifen bis zur Kreuzung. Die Stammen bleiben ohne Isolierung. Überschuss der Dämmung kann nachher einfach entfernt werden.

Wenn das Kasko fertig ist, legen Sie die Gleitschienen in die Nut in den Stirnseiten der Tür der Log-Wände. Diese Balken werden nur an der Unterseite (mit Schrauben) befestigt und der Oberseite muss mindestens 100 mm kürzer sein als der Nut sein. Die Stamm in den Türen muss jetzt ausgeschnitten werden.

Dach

Die ca. 30mm dicken Dachteilen sind nummeriert und werden direkt auf die Stämme und NOK-stamm gelegt. Verteilen Sie die Teile und ordnen sie auf dem Dach mit gleichen Zwischenraum zwischen die Teilen. Für Anfang und Ende des Dachs sind die Teilen recht gesägt auf einer Seite des Teiles. Auf der Firstende die Teilen mit Schrauben befestigen. Die Montage am Unterseite des Dachsteilen muss mit einem Schlitz ausgestattet werden, daher die Teilen schieben müssen können. Einen Schlitz kann Man machen mit einer Elektrischer Handsäge in der Richtung Grat-Traufe. Diese Sägeschnitt Öffnung muss mindestens 30 mm lang an der Unterseite des Teils. Bringen Sie die Schraube an der untere Seite des Schlitzes an. Anziehen der Schraube, bis der Kopf bündig ist mit der Oberfläche des Holzes.

Auf dieser erste Holzteilen werden jetzt die schmalere ca. 20mm dicken Teilen angebracht, mit die bearbeitete Seite nach unten. Die Montage dieser Teilen am besten nur an einer Seite, sodass sich die andere Seite setzen kann. Vergessen Sie nicht, vor dem Aufbringen der letzten Schicht, die Lücken zwischen den Platten mit Stücken von Holzteile aus zu füllen. Sonst bleiben Öffnungen nach außen, dass kann aber nachher auch gemacht werden.

Dachvorstand

Für alle Gipfel sind 30mm Dicke Teilen mitgeliefert. Diese Teilen werden vertikal gegen den Senkrechte Seiten des Dachs montiert. Diese montage ist abhängig von der Dicke des Dachs und gemäß der (durch den Kunden) gewählte Dachabarbeitung.

Fenster und Türen

Der Türrahmen wird zuerst an der Seite des Scharniers montiert. Verwenden Sie für Einstellungsmaßnahmen und der Unterseite vom Rahmen (Scharnierseitig) ein 10mm Dicke Holzspule, die später nach der Montage entfernt werden kann. Montageschrauben müssen nur in den Holzschienen verschraubt werden, sodass der Türrahmen beweglich ist in Bezug auf den Stämme. Schrauben befestigen nach Vorbohrung des Lochs. Zunächst wird die andere Seite mit einem andere Holzspule an der Unterseite derart montiert, dass die Tür richtig sitzt innerhalb des Fensterrahmens.

Der Raum zwischen Stämme und Türrahmen wird nachdem mit Holzklötzen ausgefüllt und die Schrauben werden angedreht, sodass der Türrahmen nicht deformieren!

Bei der montage können Sie am besten die Schrauben zugänglich halten fürs nachstellen des Rahmens. Die öffnen Raumen zwischen Türrahmen und Stammen wird nachdem völlig ausgefühlt mit Dämmungsmaterialien. Die Fenster können direkt in der Aussparung montiert, auf analoge Weise mit den Tür. Der Raum neben und unterhalb des Fensters können mit Montageschaum gefüllt werden.

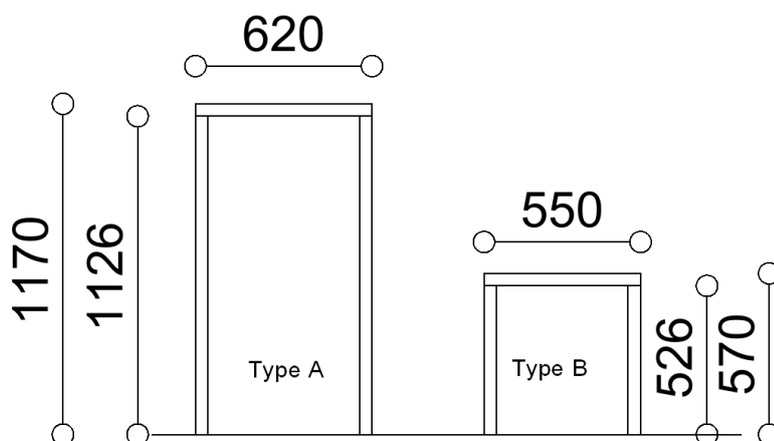
An der Oberseite von Rahmen muss immer sanfte Dämmung angewendet werden, da die Stammen nach Montage circa 1cm pro Meter (Hohe) nachsenken bei Kelo und bis 2cm bei Anwendung von Fichtenholz.

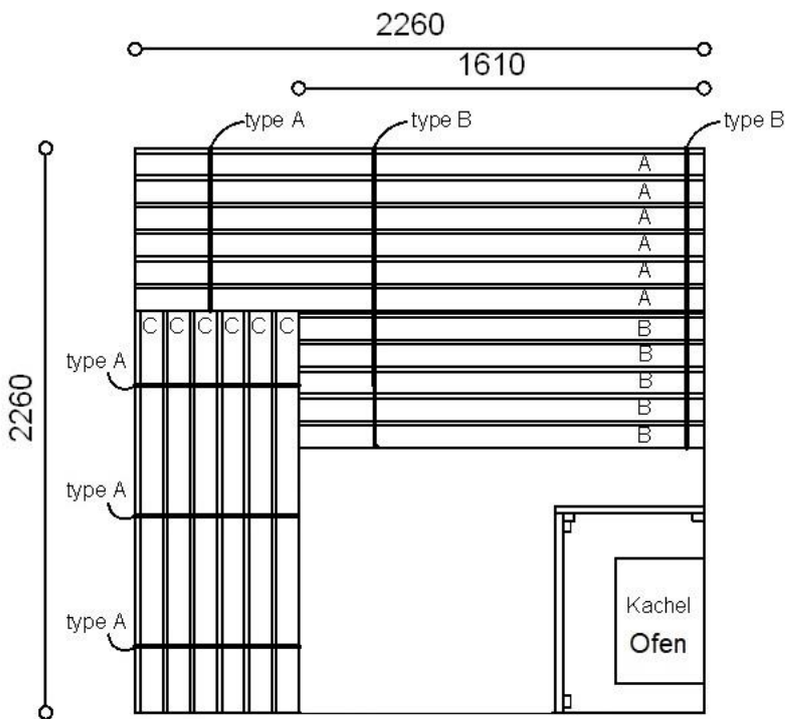
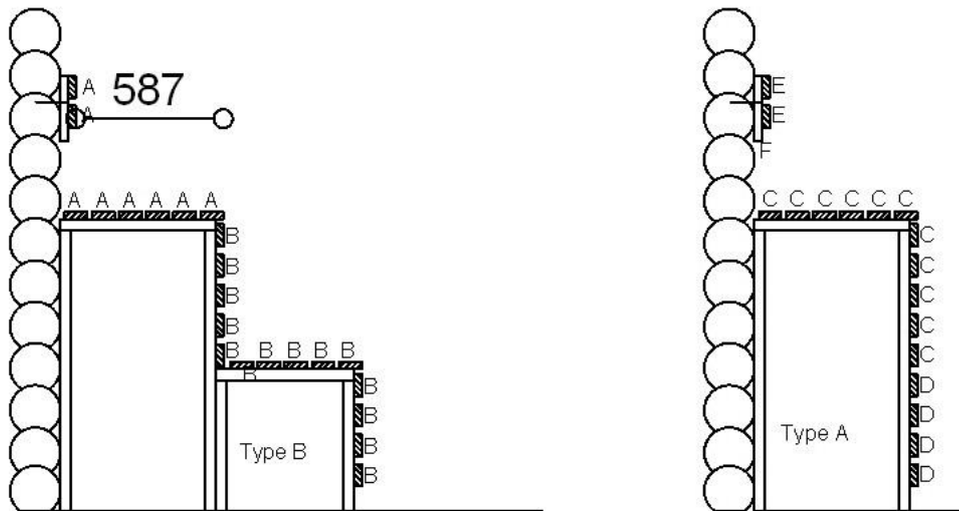
Machen Sie die Montage von Deckrahmen mit kopflose Nägel 2x50 und nur an der Tür- oder Fensterrahmen, nicht an den Stammen montieren!

Sauna Liegen

Die Unterstützung der Saunabänke und den Bankteilen sind vormontiert. Die Höhen, auf denen sie gemacht sind, sind gemäß Kundenwunsch an zu passen! Sie können die Stutzen im Raum setzen und die Bankteilen einfach montieren.

Die Teilen vom Sitzflächen und Rückenlehnen werden von unter ab geschraubt, sodass es keine sichtbaren Schrauben gibt. Auf diese Weise brennt man sich nicht während der Saunagang. Für der Montage von den Teilen, 2 Stück Locher pro Befestigungspunkt pro Teil vorbohren. Die Vertikalteilen von den Vorseiten werden mit Metallwinkel angebracht. Es ist ratsam wegen Reinigungszwecken die untere Teilen abnehmbar zu machen. Dazu können die Schrauben von vorne ab eingeschraubt werden. Für die Montage und Verteilung der Bankteilen siehe nachstehende Zeichnung.





Saunaofen

Lesen Sie für die richtige Montage des Saunaofens die Installations-Anweisungen der Lieferant. Nach Anschluss die Steine im Ofen anbringen. Die Steine sollen luftig um der Elektroheizungsspulen gelegt werden, d.h. mit Räumen zwischen den Steinen.

Wenn es ein Holzofen betrifft, ist es wichtig zu wissen, dass in der Regel zusätzliche Maßnahmen zur Wärmedämmung zwischen Herd und Stämmen erforderlich sind.

Saunaofen können auf den ersten Einsatz etwas Rauch / Dampf freisetzen. Die Ursache ist der Öl die bei der Produktion der Ofen angewendet wird, diese Dämpfe müssen wegventiliert!

Befestigungsartikeln

Das Paket enthält ein Satz von Befestigungsmittel. Das ist ein zusätzliches Paket, dass wir mit der Sauna mitliefern. Wir versuchen das so vollständig wie möglich zu machen, es kann aber sein, dass für die komplette Montage selbst zusätzliches Material gekauft werden muss.

Die Kartons oder Tuten sind nummeriert und in der Lieferung ist eine Liste enthalten für richtige Anwendung einschließlich.

Abarbeitung und Konservierung

Die Stämme haben unterschiedliche Farben und werden von Hand geschält, es sind immer noch einige Reste nachgelassen. Wenn gewünscht, können Sie diese entfernen. Es kann im Laufe der Zeit eine Vergrauung der Farbe des Holzes auftreten, das passiert schneller an Teilen die regelmäßig nass sind.

Auf der Innenseite kann das Holz geschliffen werden, sodass die naturell hellgelbe Farbe erscheint. Darauf können Spezialfärbungen angewendet werden. Verwenden Sie nur atmungsaktive Farbsorten, obwohl das Holz natürlich getrocknet ist, wird der Feuchtigkeitsgehalt der Stämmen für Anwendung von viele Arten von Farbe überschritten.

Türen müssen unbedingt eine Behandlung gegen Feuchtigkeit haben, sonst werden diese unter dem Einfluss von Feuchtigkeit schief biegen und Schließen die Türe nicht richtig mehr.

Harz

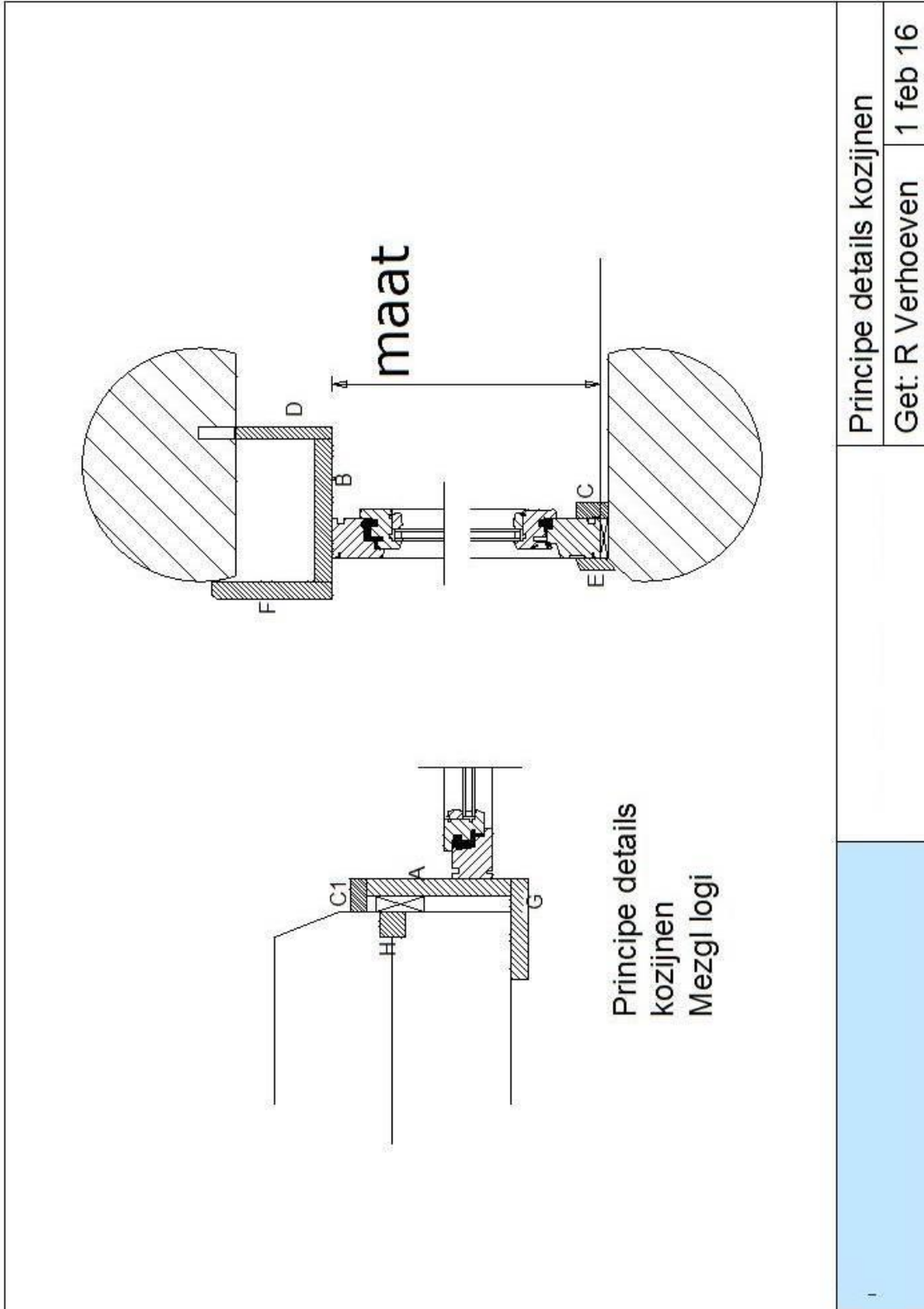
Das Holz kann Harz loslassen und das ist unvermeidlich. Dies kann am besten in erstarrten Zustand, abgesteckt oder geschabt werden mit einem Messer oder Meißel. Falls erforderlich, kann diese mit Benzin oder White Spirit entfernt werden. Entfernen Sie Harz Tröpfchen von der Decke sofort, sodass diese kein Feuerflecken auf der Haut verursachen.

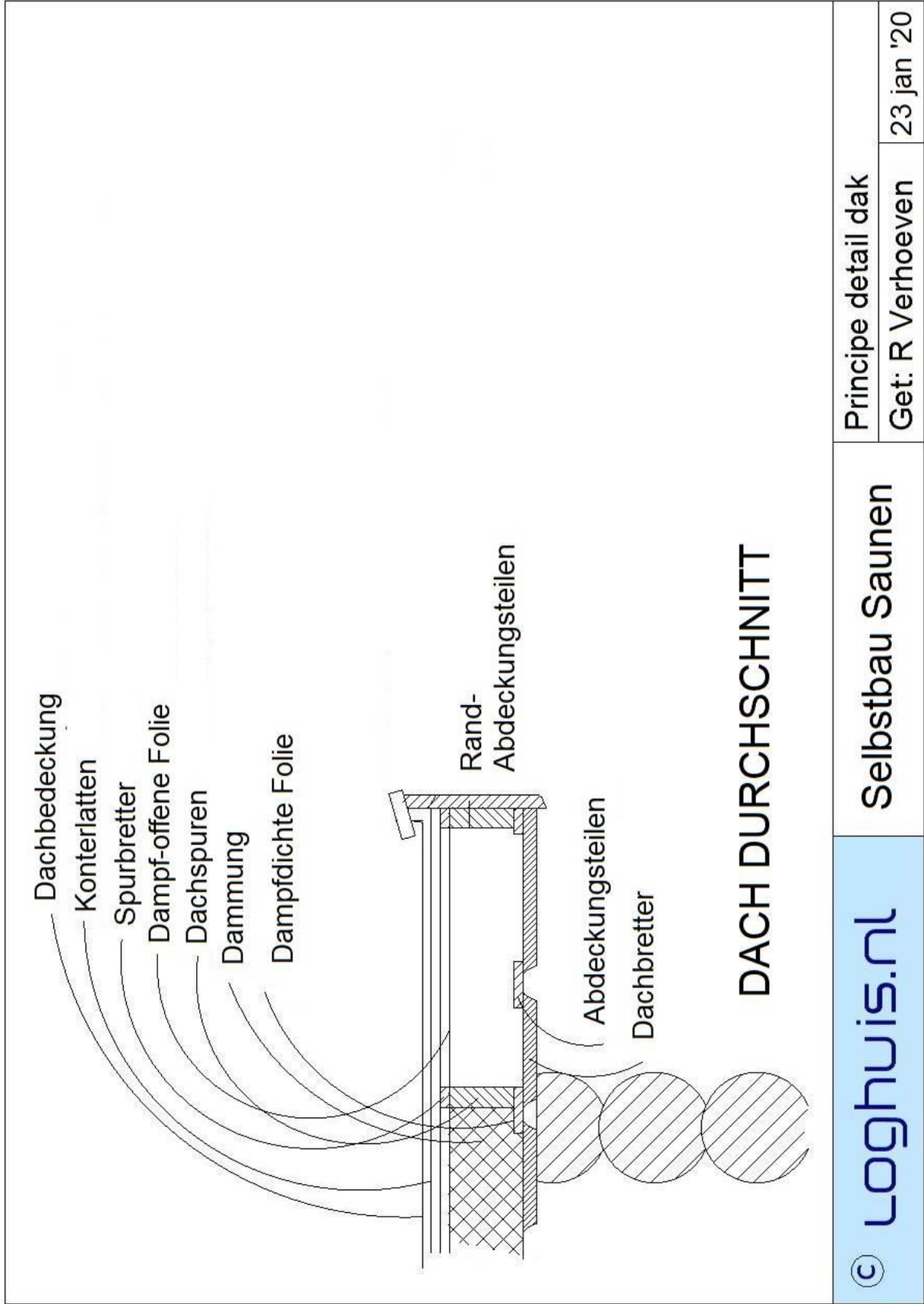


Schimmel

Das Holz von Rohstämmen lebt, dh auf die Oberfläche sind Spuren von Pilzen anwesend. Wir verwenden bei der Produktion von der Stämmen ein Schimmel tötender Flüssigkeit. Halten Sie aber ein Auge auf Schimmel, es kann noch bei der ersten Trocknung nach dem Bau auftreten. Entfernen Sie dies regelmäßig und lüftet der Block Hütte in einem warmen nassen Zeit gut. Optional kann auch ein Entformungsmittel (Chlor/Wasser 1:2) verwendet werden.

Montage





Principe detail dak

Get: R Verhoeven

23 jan '20

© loghuis.nl

Selbstbau Saunen