

Holzzuschnitte Multiplex oder andere Holzplatten 21mm stark.

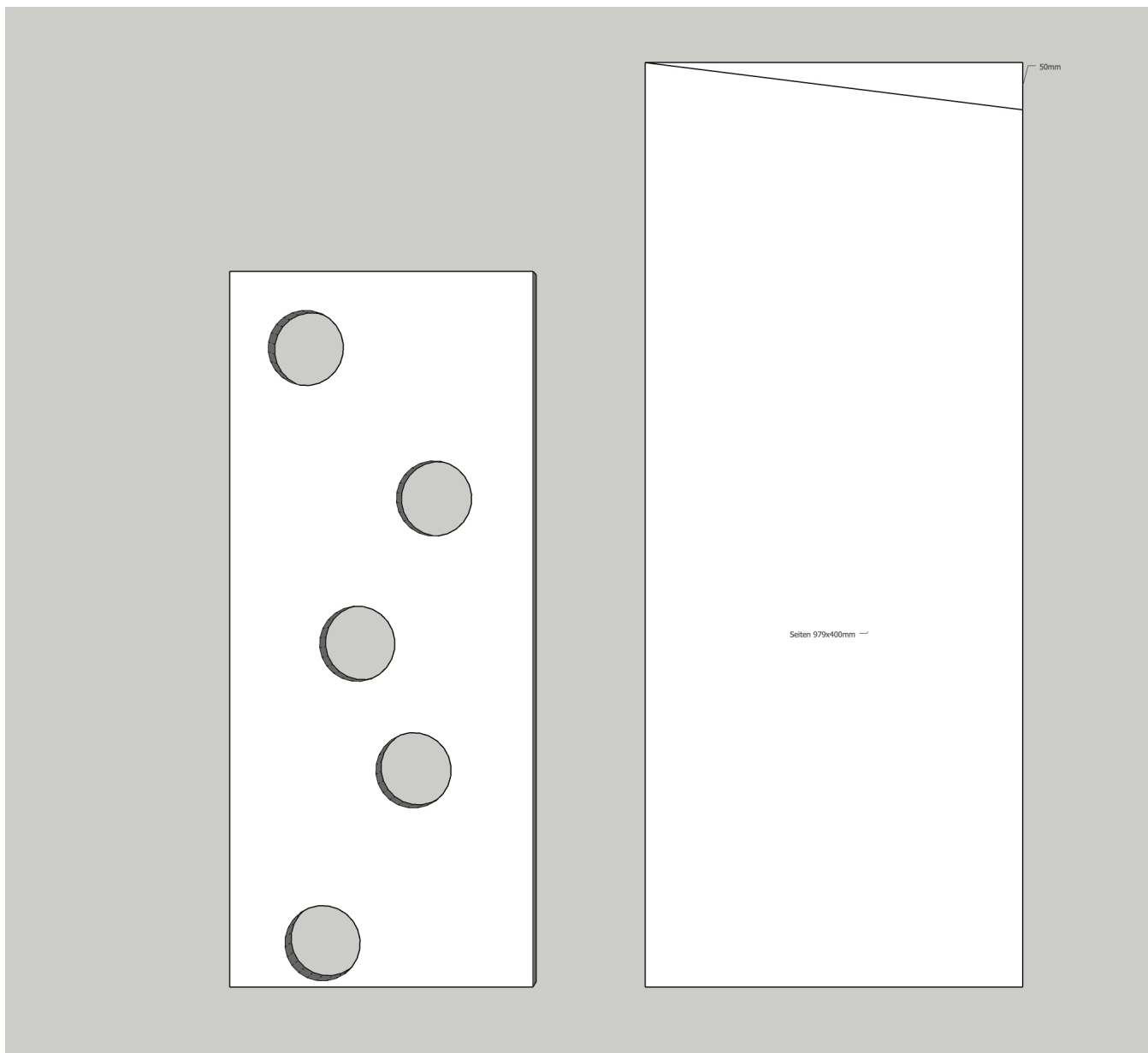
Boden 758x379mm
 Dach 800x405mm
 2x Seiten 979x400mm
 2x Regale 758x300mm
 Regalfront 758x130mm
 Rücken 758x929mm

4x Schrauben für das Verbinden von Pfosten und Einschlaghülsten

20x 120mmx5mm Spax für die Verbindung Pfosten zu Querpfosten

100x 50x5mm Spax zur Verbindung der Platten

Lack zum Schutz der Holzplatten
 Dachpappe



Einkaufsliste:

Holzzuschnitte Multiplex 21mm

Boden 758x379mm

Dach 800x405mm

2x **Seiten 979x400mm**

2x **Regale 758x300mm**

Regalfront 758x130mm

Rücken 758x929mm

4 Einschlaghülsen metall 70x70mm

4x Pfosten 70x70x700mm

2x 4,5x2,8x66cm

2x 4,5x2,8x26cm

4x Schrauben für das Verbinden
von Pfosten und Einschlaghülsten

20x 120mmx5mm Spax für die Ver-
bindung Pfosten zu Querpfe-
stern

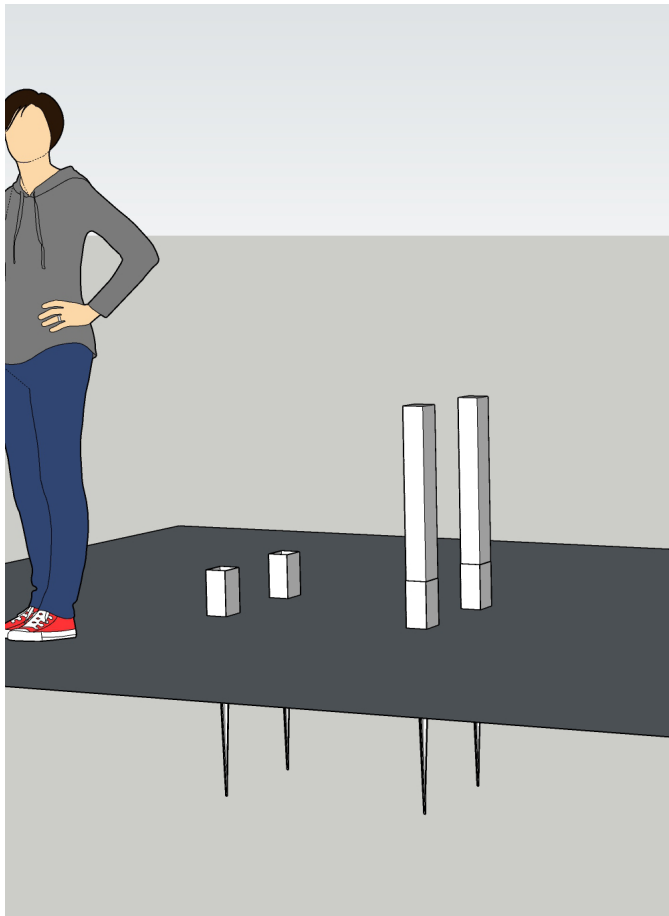
100x 50x5mm Spax zur Verbin-
dung der Platten

Lack zum Schutz der Holzplatten
Dachpappe

bei den Holzzuschnitten noch folgende Sägeschnitte erledigen.

1. Ein Regal für Vaseneinsätze vorbereiten. Je nach Vaseneinsatz entsprechenden Durchmesser ausloten und so anordnen, daß die Blumen, Kräuter schön sichtbar sind.

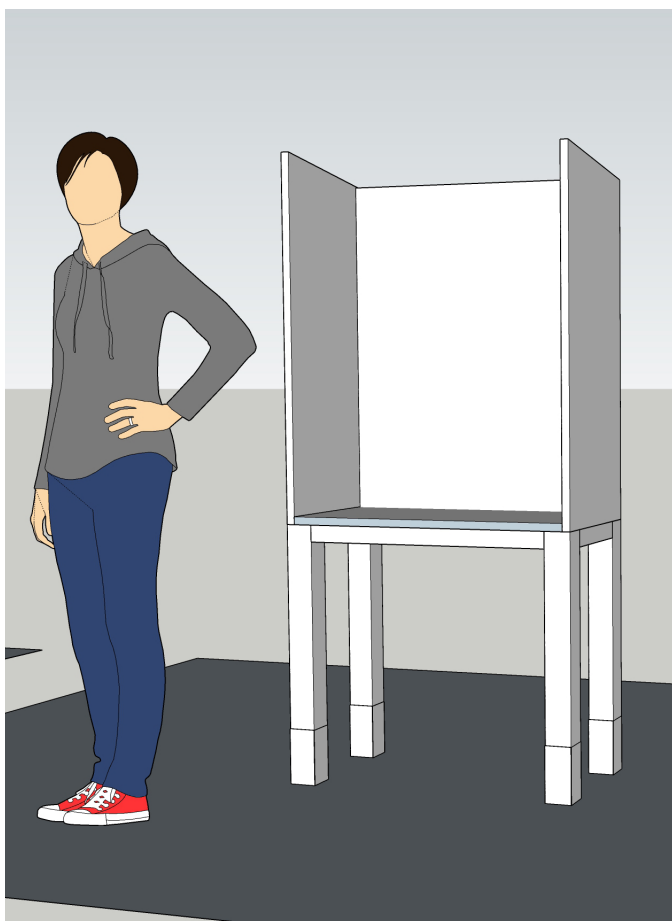
2. Für die Dachschräge beide Seiten an der Oberkante um 50mm abschrägen.



Zu allererst den passenden Standort wählen. Hier bitte möglichst einen schattigen Platz wählen, damit die Mittagssonne nicht ungehindert auf die Ware einfallen kann.

Dann die 4 Pfosten so einschlagen daß, die Zwischenbalken genau dazwischen passen. Diese dann durch den Balken durchschrauben. Hier hilft mit einem dünnen Bohrer vorbohren. Entsprechend lange Schrauben (ca. 100mm lang) benutzen.





Dann den Boden auf die Balkenkonstruktion durchschrauben. **Achtung** hier muss noch die Wandstärken für die Rückwand 21mm nach hinten und je 21mm rechts und links für die Seitenelemente übriggelassen werden. Dann die Rückwand durch die Wand in den Boden schrauben. Ein Helfer muss die Rückwand solange senkrecht ausrichten und halten. Anschließend die beiden Seiten einsetzen und mit dem Boden und der Rückwand durch die Seiten festschrauben.

p.s. Zusätzlich können alle Verbindungen auch noch verleimt werden!

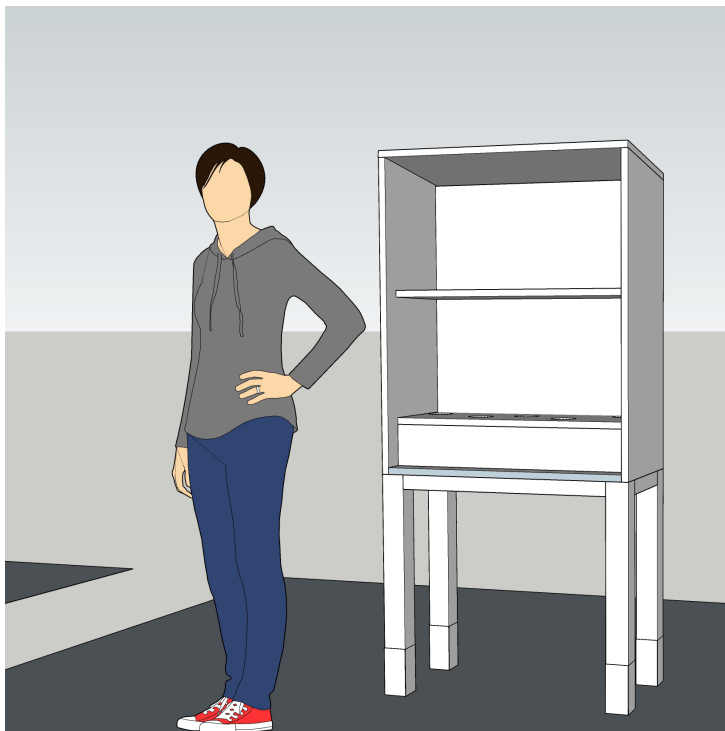
Dann das untere Regal für die Vasen anzeichnen. Vorbohren. Den Regalboden waagrecht ausrichten, die Regalfront passend darunterstellen und ebenfalls durch die Seitenelemente verschrauben.



Waagrechte und Senkrechte ständig kontrollieren!



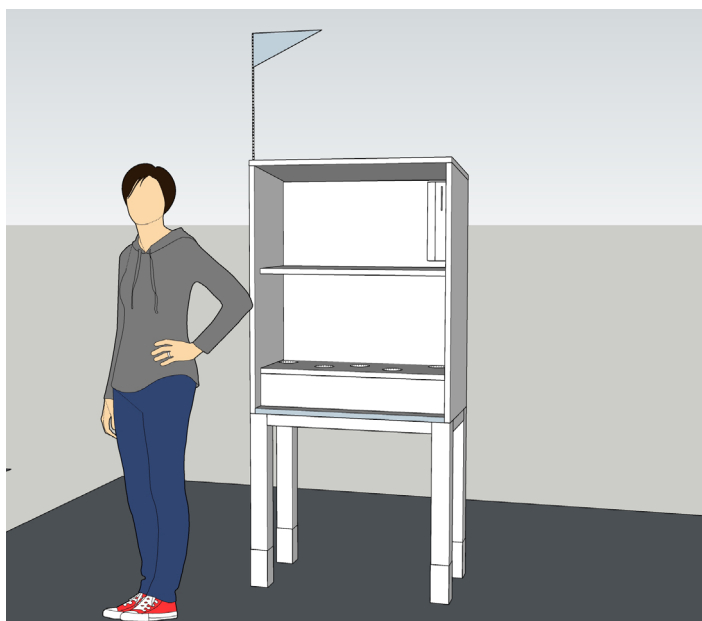
Hier sieht man die Verschraubungen durch die Seitenwände!



Dann das Dach aufsetzen und von oben mit den Seitenelementen und der Rückseite verschrauben. Auch hier, wie bei allen Bohrungen, hilft mit einem kleinen Bohrer vorbohren.

So nun ist die Driewesbox fast fertig. Die komplette Box sollte mit einem Wetterfesten Lack, dick bzw. mehrfach lackiert werden. Dies ist der dauerhafte Wetterschutz.

Darüberhinaus sollte dann nach der Trocknung des Lacks ein Stück Dachpappe auf den Deckel gelegt werden und mit 2cm rundum mehr abgeschnitten werden. Diesen Rand dann nach unten abknicken und festtuckern oder mit kleinen Nägeln festnageln.



Tipp: Als Kasse haben wir rechts oben eine einfache abschließbare Kasse benutzt. Diese im Boden 4x durchbohrt und auf der Forderseite einen Schlitz eingeflext. Dann geöffnet und mit 4 Schrauben so in die Seitenwand geschraubt, daß der Schlitz nach vorne zur Käufer*in zeigt. Dann zumachen und abschließen.

Tipp: Wir haben noch eine kleine Fahne mit unserem Logo bedrucken lassen, und Diese wird zum Zeichen, daß die DriewesBox geöffnet ist oben auf das Dach gesteckt.

Hier ein Link wo ihr die Fahne bedruckt bestellen könnt!

<https://www.flyeralarm.com/de/shop/configurator/index/id/172/tisch-flag-system-inkl-druck.html>

Fertig!!!!



Achtung: Die Bauanleitung ist für den privaten Gebrauch als Anregung gedacht. Wir übernehmen keine Verantwortung auf die Richtigkeit der Maßangaben. Bitte prüfen Sie alle Maße selber nochmal. Ebenfalls sind wir nicht für Schäden während des Aufbaus und während des Gebrauchs verantwortlich. Sie handeln selbstverantwortlich, also bitte Vorsicht!