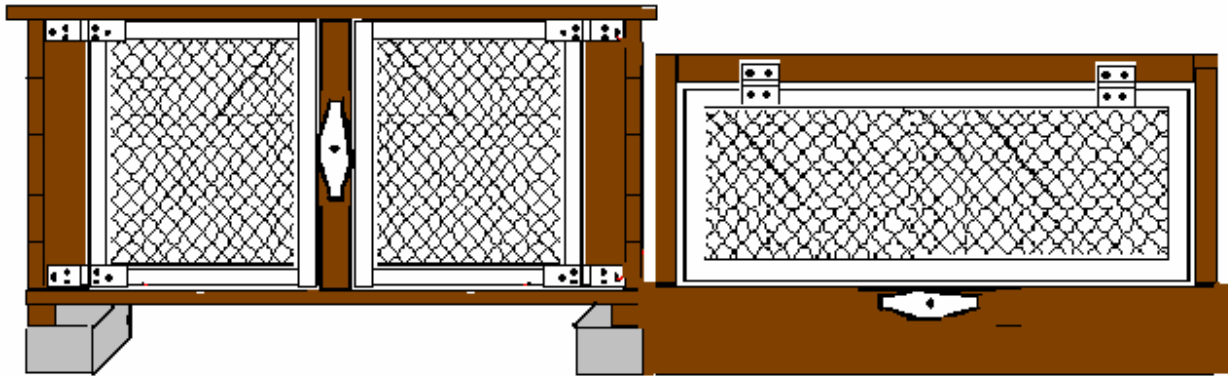


Kaninchenstall mit Freilauf zum Selbermachen



Verfasser: Udo Schmittnägel

Vervielfältigung und Vertrieb untersagt.

1	BODENPLATTE.....	3
2	RÜCKWAND	3
3	RÜCKWAND AN DIE BODENPLATTE MONTIEREN	3
4	MAßE FÜR DIE LINKE UND RECHTE SEITE	4
4.1	ANBAU DER LINKEN UND RECHTEN SEITEN	4
5	DACH.....	5
6	TÜREN.....	5
7	FREILAUF	7
8	KLAPPE.....	8
9	ANBRINGEN DER KLAPPE	9

**Die Bauanleitung besteht überwiegend aus Skizzen und Zeichnungen.
(keine technischen Zeichnungen).**

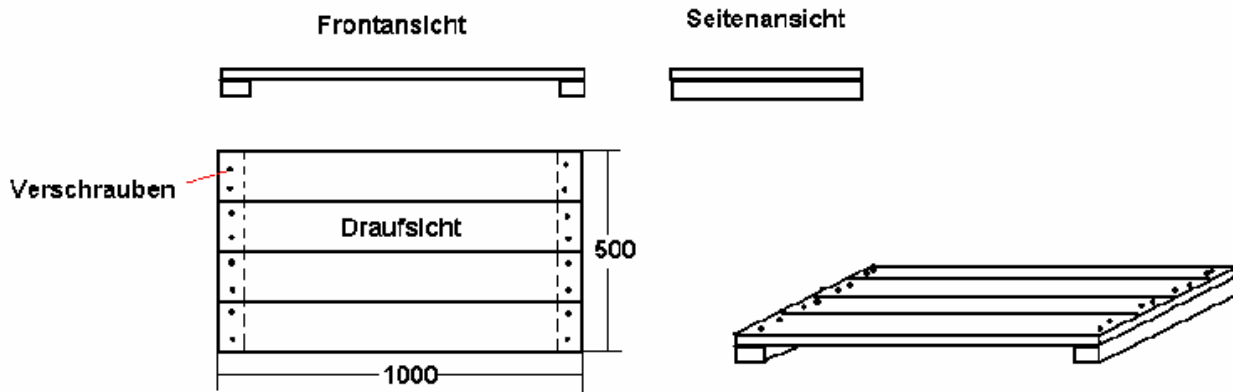
**Bemaßungsfehler sind nicht ausgeschlossen, deshalb sollten die Maße vor dem
Bau noch einmal überprüft werden.**

**Für Fehler und Probleme die beim Nachbau entstehen sollten,
wird keinerlei Haftung übernommen.**

1 Bodenplatte

Material: Holzbretter	1000x125x20	Stück: 4
Holzlatten	500x60x30	Stück: 2
Schrauben	4x45	Stück: 16

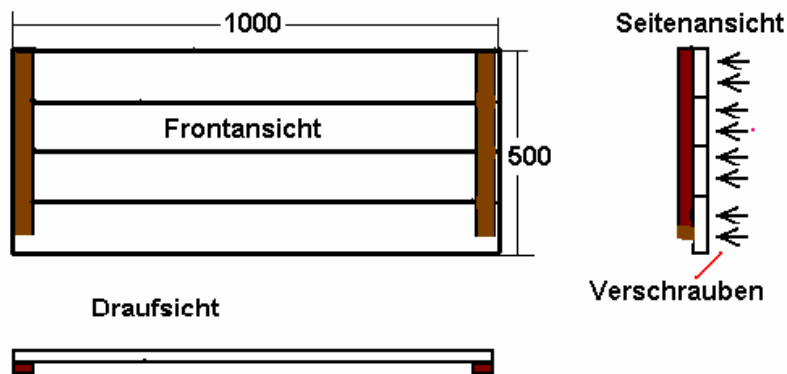
Die Holzbretter werden auf die Latten geschraubt wie im Bild. (auf rechten Winkel achten)



2 Rückwand

Material: Holzbretter	1000x125x20	Stück: 4
Holzlatten	480x40x20	Stück: 2
Schrauben	4x35	Stück: 16

Die Holzbretter werden auf die Latten geschraubt wie im Bild. (auf rechten Winkel achten)



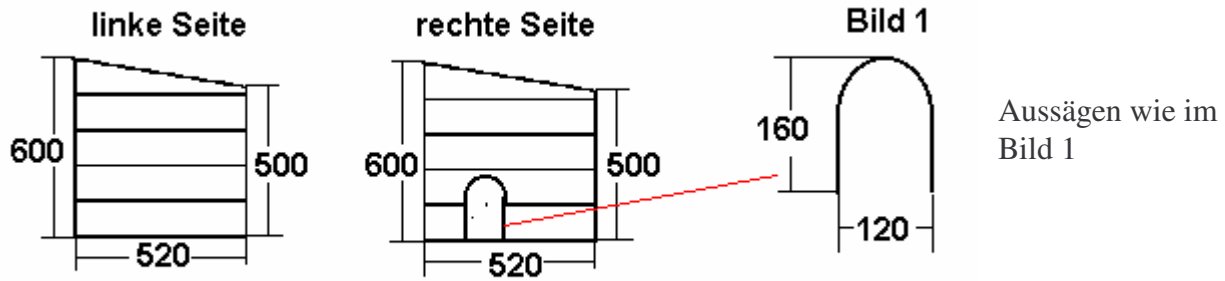
3 Die Rückwand an die Bodenplatte montieren

Schrauben 4x50 Stück: 8



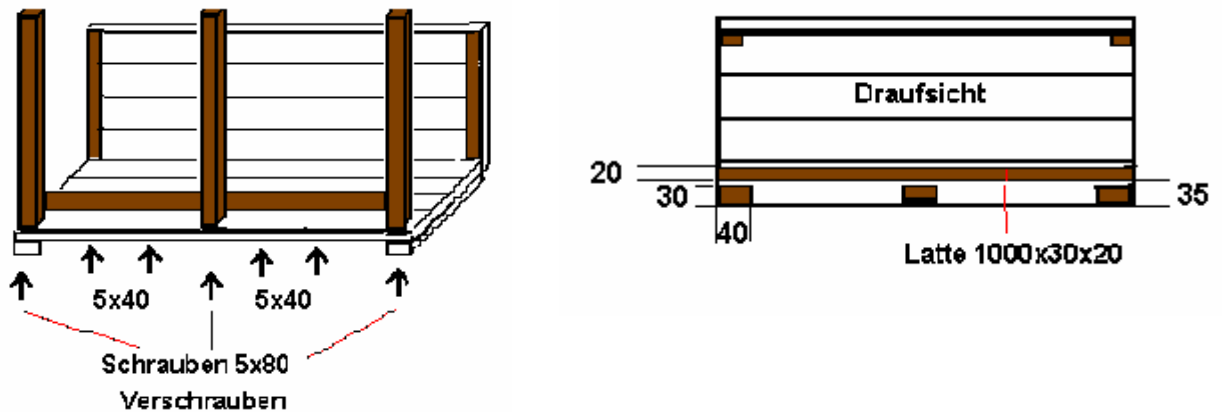
4 Maße für die linke und rechte Seite

Material: Holzbretter 520x125x20 Stück: 10



4.1 Anbau der linken und rechten Seiten

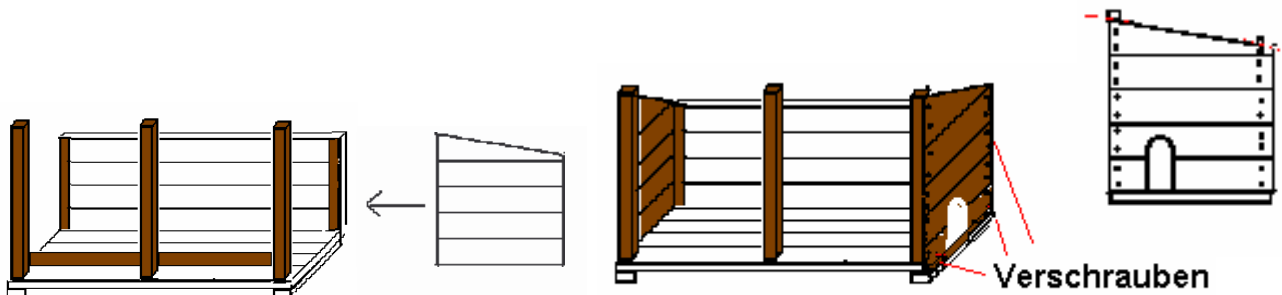
Material: Holzlatten 580x40x30 Stück: 3
 Holzlatten 1000x30x20 Stück: 1
 Schrauben 5x80 Stück: 6
 Schrauben 5x40 Stück: 4



Material: Schrauben 4x40 Stück: 38

Die Seitenbretter werden angeschraubt wie im Bild.
 Die Holzlatten werden wie im Bild 1 bündig mit dem Brett abgesägt.

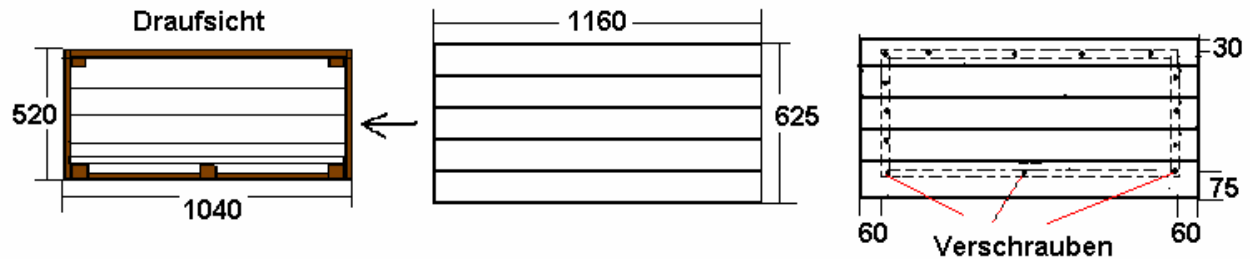
Seitenansicht Bild 1



5 Dach

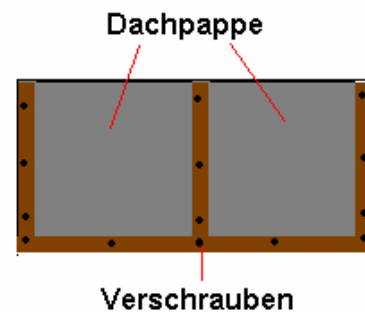
Material: Holzbretter 1160x125x20 Stück: 5
 Schrauben: 4x45 Stück: 15

Die Bretter werden wie in Zeichnung angeschraubt.



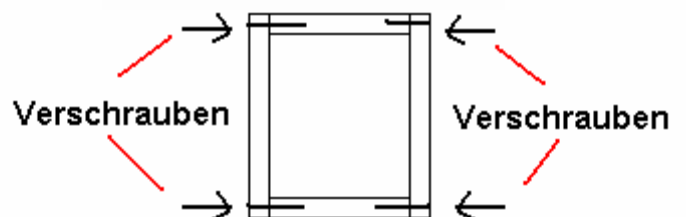
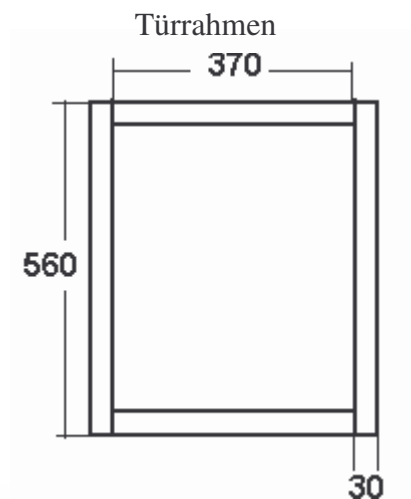
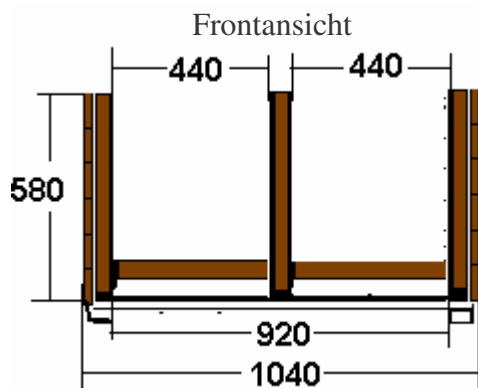
Dachpappe

Material: Dachpappe 1160x625 Stück: 1
 Holzlatten 1160x30x20 Stück: 1
 Holzlatten 595x30x20 Stück: 3
 Schrauben 4x35 Stück: 14



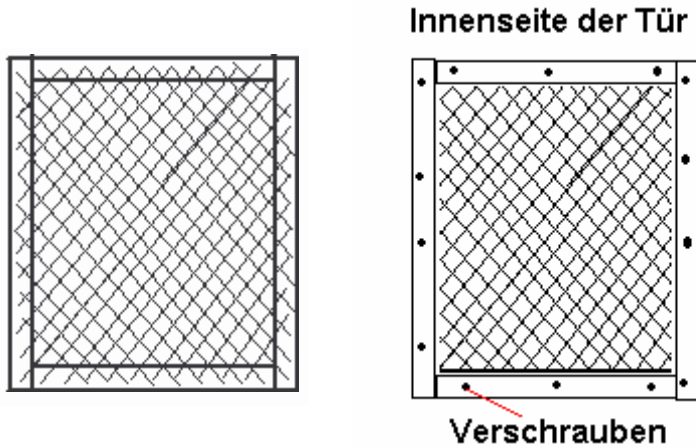
6 Türen

Material: Holzlatten 560x30x20 Stück: 4
 Holzlatten 370x30x20 Stück: 4
 Schrauben 4x60 Stück: 8



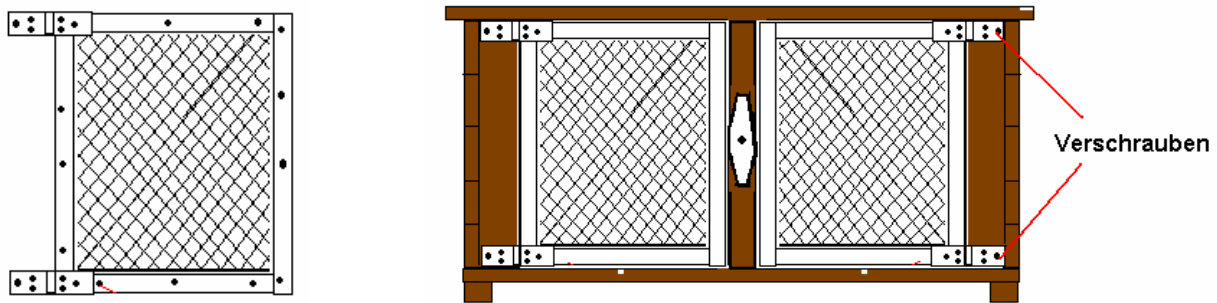
Material: Maschendraht für Hasenstall	550x420	Stück: 2
Holzlatte	560x30x10	Stück: 4
Holzlatte	370x30x10	Stück: 4
Schrauben	3x25	Stück: 28

Der Maschendraht wird auf dem Türrahmen gespannt und da drauf werden die Holzlatte geschraubt.



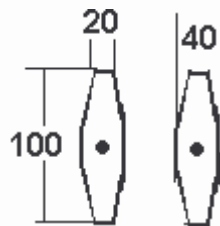
Material: Scharniere 100x30x2	Stück: 4
Schrauben 4x30	Stück: 24

Scharniere anschrauben wie im Bild.
Die Türen und die Verriegelung anbringen, ausrichten und verschrauben.



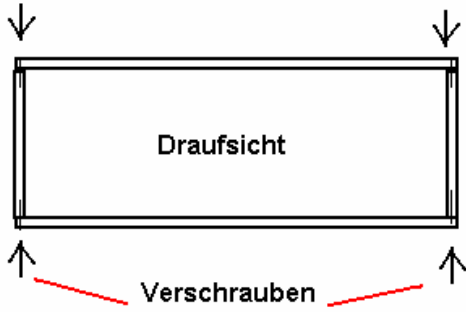
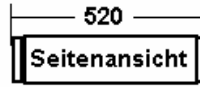
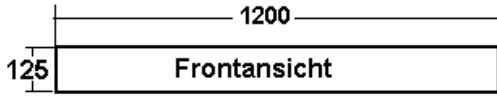
Verriegelung

Material: Holz 100x40x20	Stück: 2
Schraube 4x45	Stück: 2

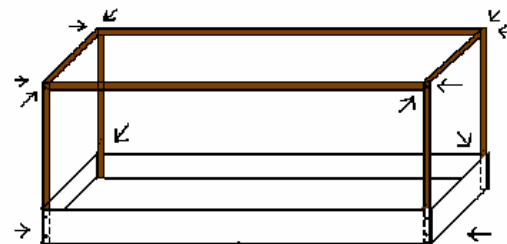
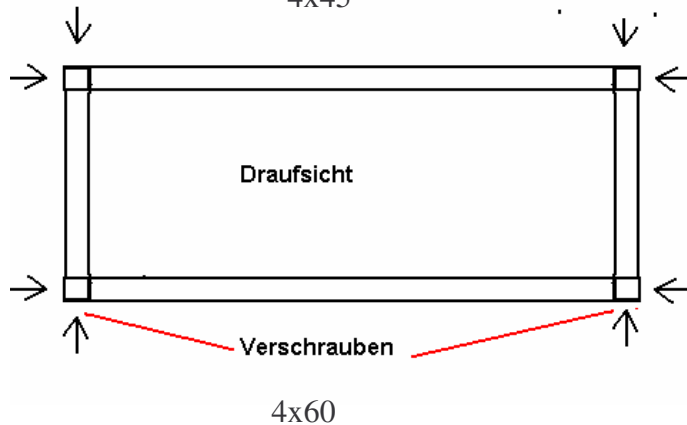
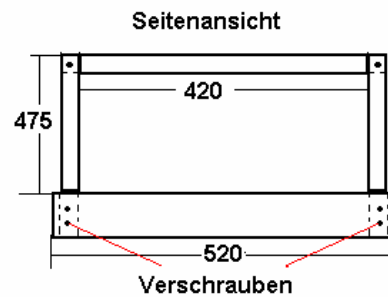
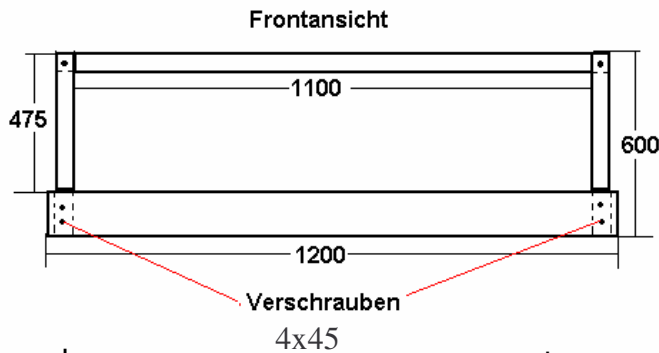
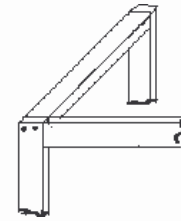


7 Freilauf

Material:	Holzbretter	1200x125x20	Stück: 2
	Holzbretter	480x125x20	Stück: 2
	Schrauben	4x45	Stück: 8

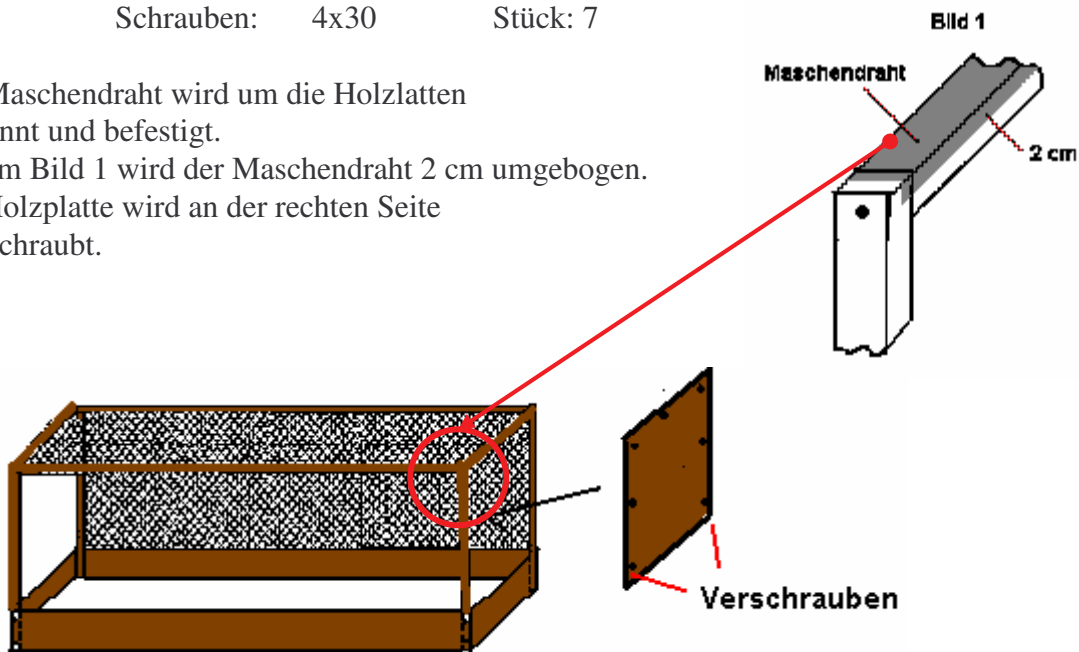


Material:	Holzlatte	1100x30x30	Stück: 2
	Holzlatte	600x30x30	Stück: 4
	Holzlatte	420x30x30	Stück: 2
	Schrauben	4x60	Stück: 8
	Schrauben	4x45	Stück: 8



Material: Maschendraht 1220x980
 Holzplatte 480x475x10
 Schrauben: 4x30 Stück: 7

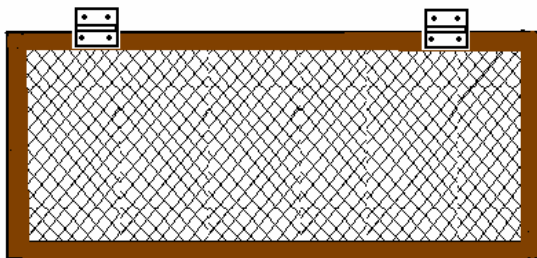
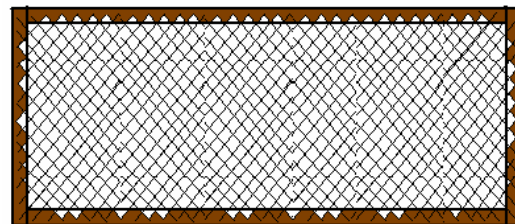
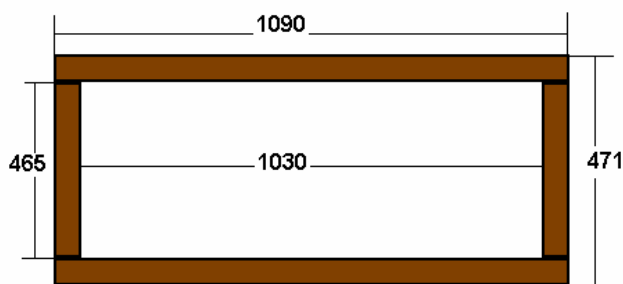
Der Maschendraht wird um die Holzlatten gespannt und befestigt.
 Wie im Bild 1 wird der Maschendraht 2 cm umgebogen.
 Die Holzplatte wird an der rechten Seite angeschraubt.



8 Klappe

Material: Holzlatten 1090x30x30 Stück: 2
 Holzlatten 465x30x30 Stück: 2
 Maschendraht 1070x469
 Schrauben 4x60 Stück: 4

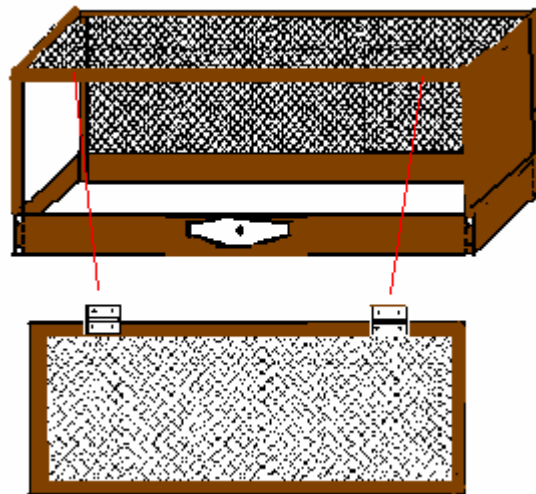
Der Maschendraht wird auf dem Rahmen gespannt und befestigt.



Material: Scharniere 80x30x2 Stück: 2
 Schrauben 3x20 Stück: 8

9 Anbringen der Klappe

Die Klappe und die Verriegelung anbringen, ausrichten und verschrauben.



Aufstellen des Kaninchenstalls und den Freilauf

Material: Stein 200x100x100 Stück: 4

Der Kaninchenstall wird auf 4 Steinen gestellt.
Der Freilauf wird 10 cm hoch mit Erde aufgefüllt.

