

$$6 \times 3m [2064] \rightarrow 6 \times 800$$

$$\begin{array}{l} | - 8 \times 200 \\ | - 4 \times 400 \end{array} \rightarrow 4 \times 800$$

$$\rightarrow 2 \times 800$$

$$6 \times 2m [1560] \rightarrow 6 \times 450$$

$$L 6 \times 400$$

$$3 \times 3m [1482]$$

$$+ 2 \quad 3m$$

$$500 + 1564$$

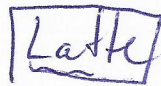
✓ 24 x 

Skizze

✓ 8 x 300

 Latte

✓ 4 x 400

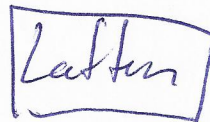
 Latte

} verbindung hinten/vorne

✓ 6 x 1540

waagerechten  Latten

✓ 4 x 2064

Seiten  Latten


✓ 12 x Metallwinkel (Breite der  Dachlatte)

✓ Platte  1588 x 1588 x 4

✓ Front Blende 1 x 500 x 1612 x 12

Boden/Peddel /Sehr

✓ 8 ~~16~~ x 200

 Latten

✓ 8 x 404

 Latten

oben/unten Stärke

✓ Deckel Brett 1612 x 500 x 12

✓ Seiten Brett 2 x 2064 x 500 x 12

✓ 16 ~~12~~ x 

✓ 8 x Winkel

(Latten Dünnselbe)

✓ 2 x 2064

 Latten

✓ 6 x 1492

 Latten

✓ 12 x 90° Winkel (schmal

Winkel 10-15 mm (Dünn !!)

✓ Schrauben

Einbauf zettel
laten

✓ 9x 3000

✓ 9x 2000

✓ 1x 1588x1588x4 [Kiefer, o.ä.]

Fragen: Ecke
24x24?

✓ 2x 1612x500x12 Pressspan

✓ 2x 2064x500x12

→ 3x 2050x xx x 12

~~12x1.30~~

✓ H. Nägel 15mm

✓ H. Schrauben 15mm

✓ gr. Schrauben

1.55

2x 2.40

✓ 60 [50 Pack]

45°- 2.51 ~~2.51~~

1 60 gerade [50] ggf.

45° gebogen 5x 2.31
Klar

~~4x 4.05~~ - lange
Reißplatten

Farbe

Schletpapier 3.65

5x 3.80 / 26.30

5x

12x 1.30

15.60

1x 1.55

1.35

2x 2.40

4.80

1x 38.40

38.40

5x 2.31

11.55

1x 2.51

2.51

16.20

4x 4.05

3.65

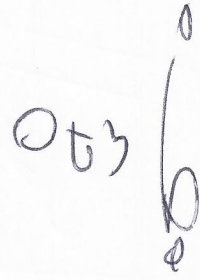
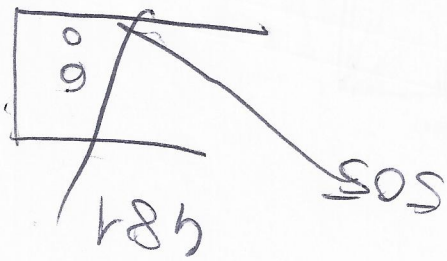
1x 3.65

94.06

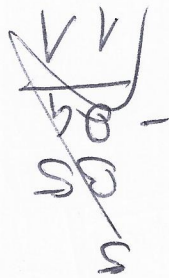
~~115.06~~

9

100.38



490
87

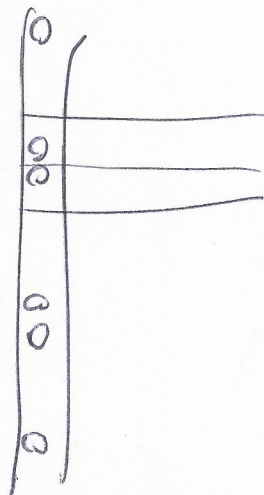


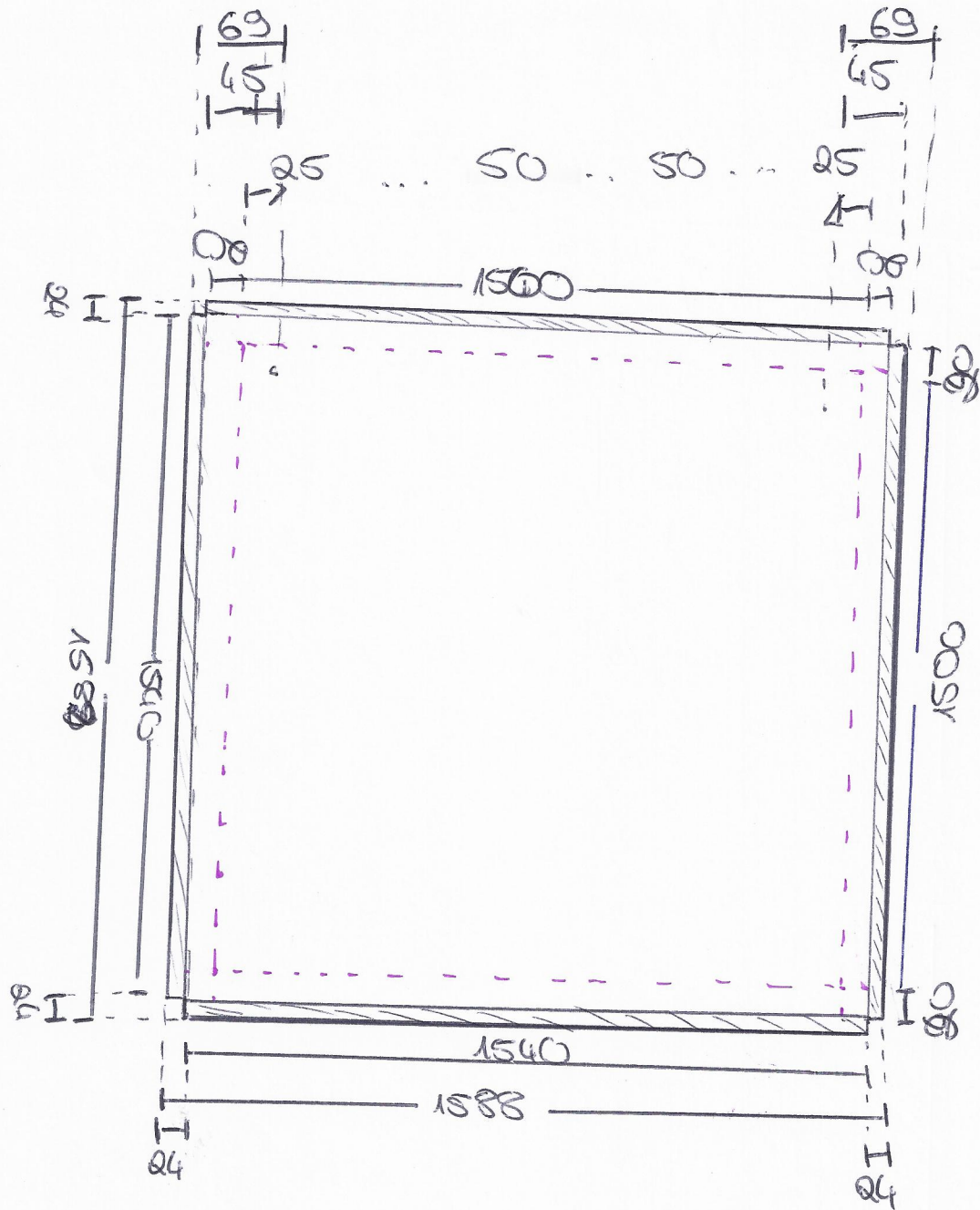
10/00
1-1-1

10-10
1-1-1

35

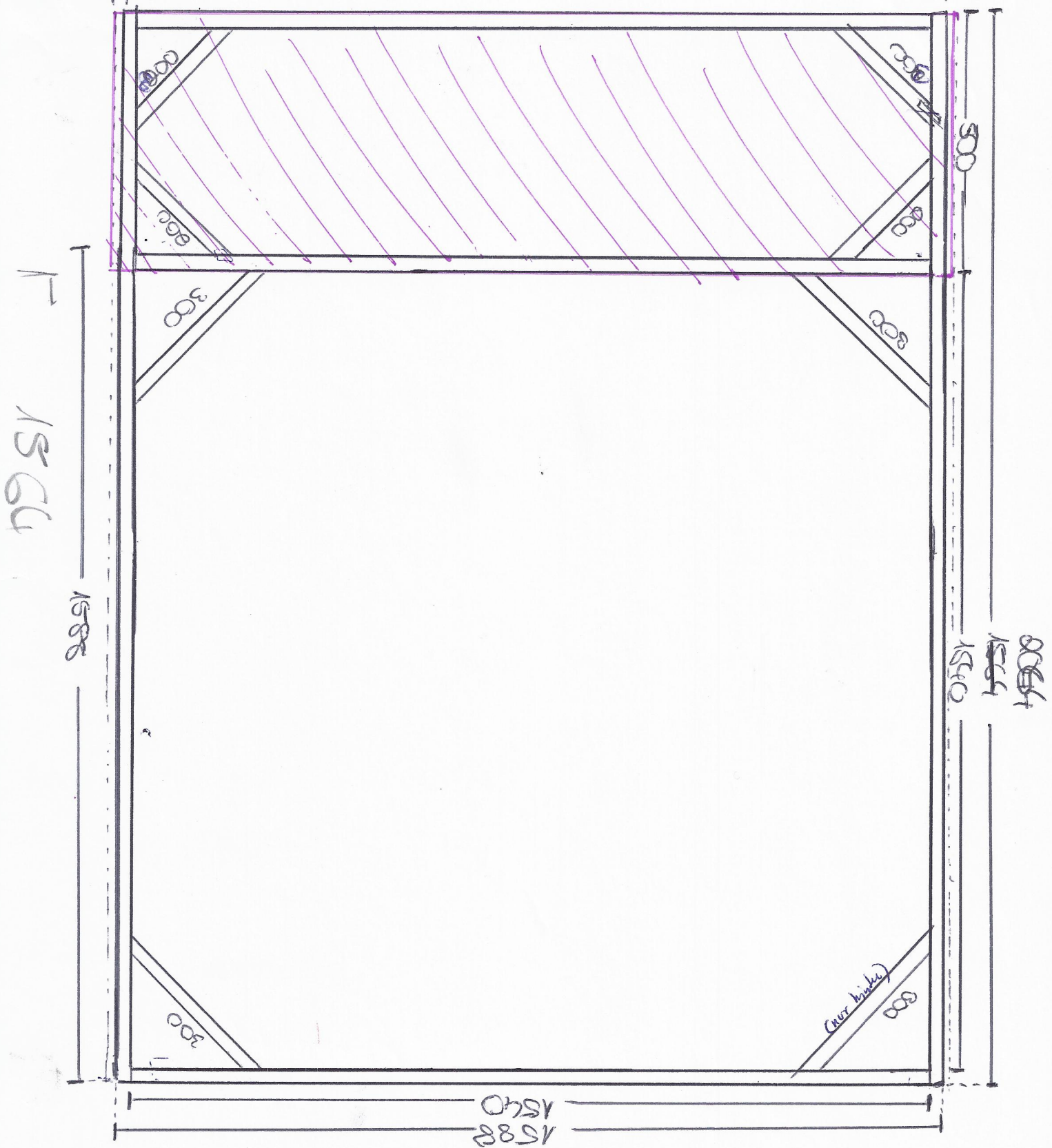
$$\frac{48}{2} = 24$$







Frontplatte 1x
 Winkel in Bildfläche nur auf der Rückwand
 Seitenwand



Wandplatte 1x
 Dachplatte 84 x 48
 Bildfläche 154 x 154

