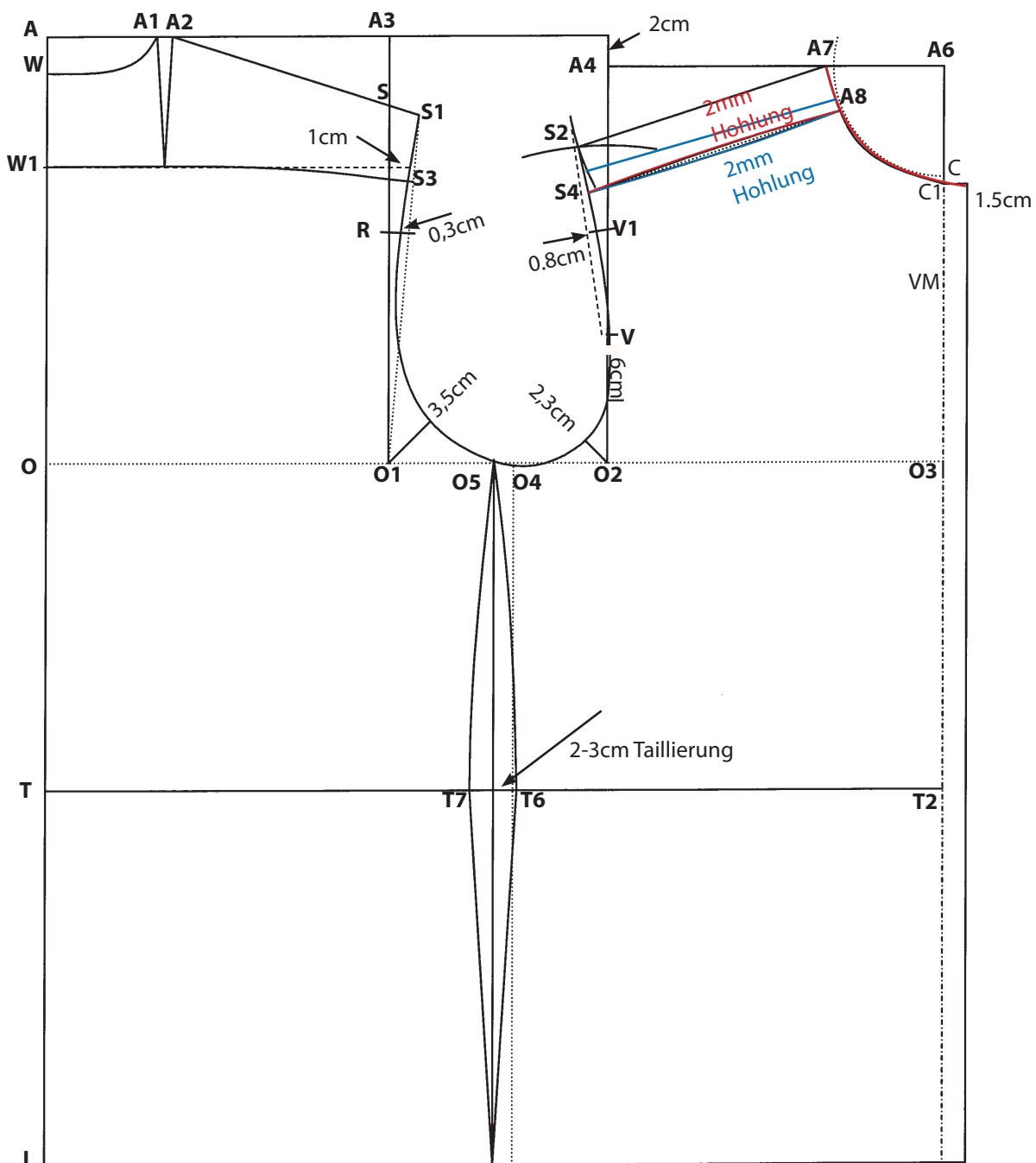
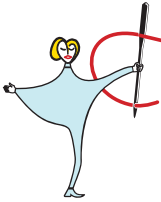


Grundschnitt Hemd HAKA Konstruktions-Masse und Zugaben für Gr 48

Gr 48	Masse	Zugaben
OW	48	
TW	--	
HW	--	
RB	20	+ 2
BB	19	+ 2,5
HB	7.5	+ 0,5

Gr 48	Masse	Zugaben
Rh	23	+ 2
TL	44	+ 2
Lg	70cm, Kann im Modell auf die gewünschte Länge verlängert werden	
Armlochvertiefung --		
Armlochbreite $1/4 OW + 2cm$		





Konstruktionsschritte zum Rückenteil

A - A1	HB + 0,5cm
A - W	1/3 A - A1
W - O	Rückenhöhe + 2cm
W - T	Taillenlänge + 2cm
W - L	Länge
A1 - A2	1cm Schulterblattabnäher
O - O1	Rückenbreite + 2cm
A3	Rechtwinklige Linie ab O1. Schnittpunkt auf der A-Linie
A3 - S	1/5 O1 - A3, abzüglich 1cm
S - S1	2cm im Verlauf der Linie A2 - S, Hilfslinie nach O1 ziehen

Armloch und Vorderteil

O1 - O2	¼ Oberweite + 2cm
O1 - O4	½ O1 - O2, plus 1cm
A4	um 2cm tiefer setzen. Das ergibt den runden Fall des RT's.
O2 - O3	Brustbreite + 2,5cm. Winkellinie zu Punkt O3 = VM

Vorderes Halsloch

KrB	z = A6, r = A - A1
C - C1	0,5cm
A7	0,5cm hinter dem Kreisbogen
A8	3cm unterhalb A7 auf dem Halsloch bezeichnen

Vorderteil Schulterpunkt S2

Schnittpunkt von

KrB 1	r = A2 - S1, z = A7
KrB 2	r = O1 - S1, abzüglich 2cm z = O2

Konstruktion des Armlochs

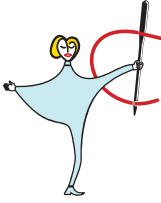
O2 - V	6cm
ab O2	eine 2,3cm-Hilfslinie im 45°-Winkel
V1	1/2 V - S2, mit 0,8cm Hohlung
R	1/2 O1 - S1, mit 0,3cm Hohlung
ab O1	eine 3,5cm-Hilfslinie im 45°-Winkel

Seitennaht

- O5 = ½ O - O3
Bei weiten Teilen wird die Seitennaht nicht bei O4 gelegt, sondern in der Hälfte von RM zu VM. Unter Umständen bleibt dadurch etwas Armlochrundung im vorderen Armloch von O4 nach O5 zurück.
- Taillierung bei T6 und T7 je 1 - 1,5cm

Übertritt

- 1,5cm Übertritt an die vordere Mitte anzeichnen.
- C1 - C2 im Verlauf der Halslochlinie, leicht schräg gegen unten.



Konstruktion der Göllerlinie

Rückenteil

- 6cm bei RM (W – W1)
- Rechtwinklige Linie bis zum Armloch ziehen. 1cm tiefer setzen. Mit leichter Wölbung gegen unten verbinden.
- A1 - A2 als Abnäher bis zur Göllerlinie einzeichnen und wegfallen.

Vorderteil

- 3cm parallel zur Vorderteil-Schulterlinie (S2 - A7).
- Im vorderen Drittel auf beide Seiten 2mm hohlen.

Konturengleichheit

- Die Göllerlinie der RT-Ansatzlinie anpassen.
- Die Göllerlinie des VT's überprüfen. Falls notwendig der Ansatzlinie des VT's anpassen.

Dazu passt der Ärmel ohne Einhalteweite

(Lernvideo 12)

- 1/2 Kugelhöhe
- Äussere Ärmellänge 60cm
- Ärmelweite 30cm. Beinhaltet eine 4cm tiefe Falte

Manschette

Breite 5cm, Länge 26cm, inklusive Unter- und Übertritt je 1,5cm