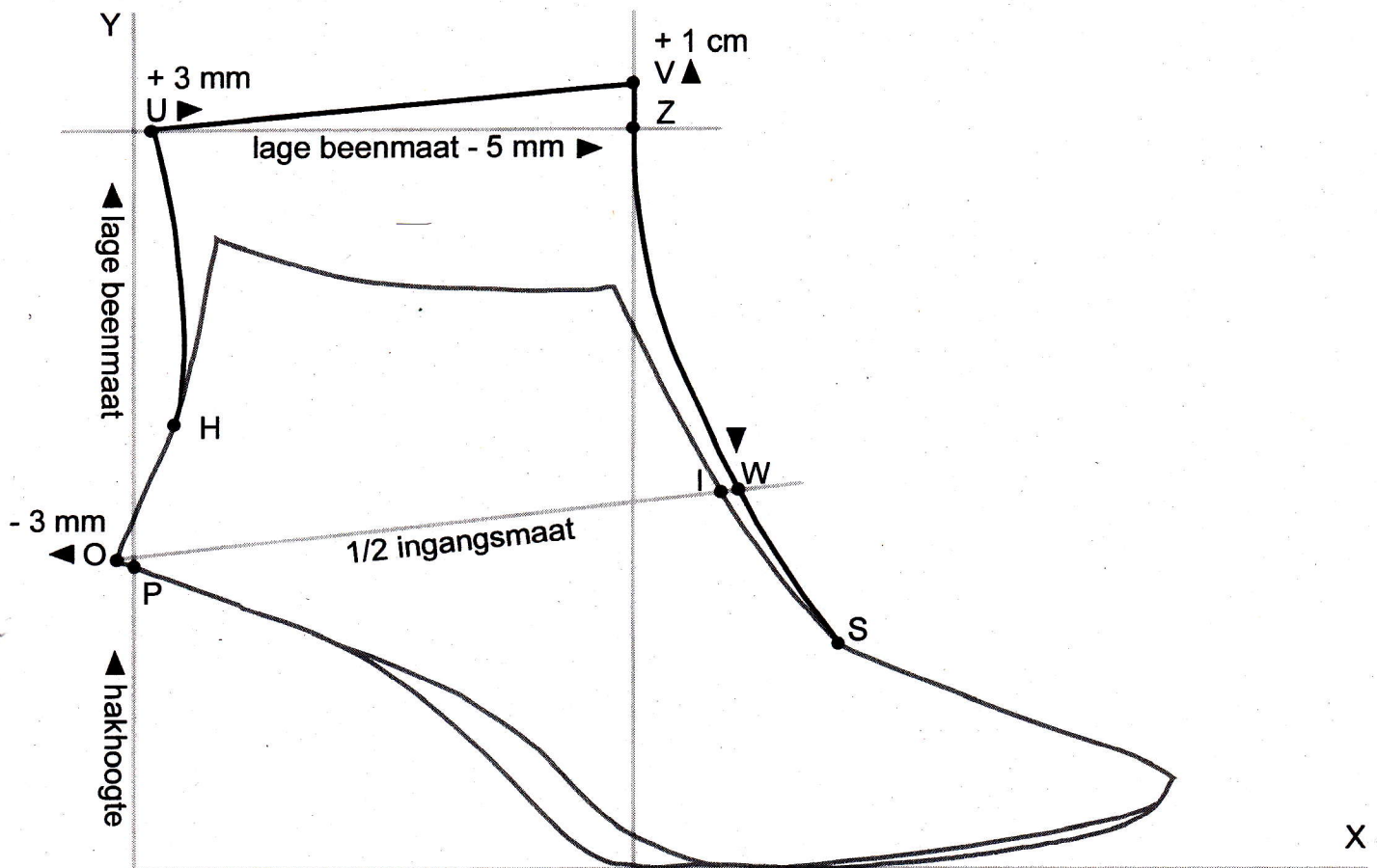


Laarsje (aansluitend)

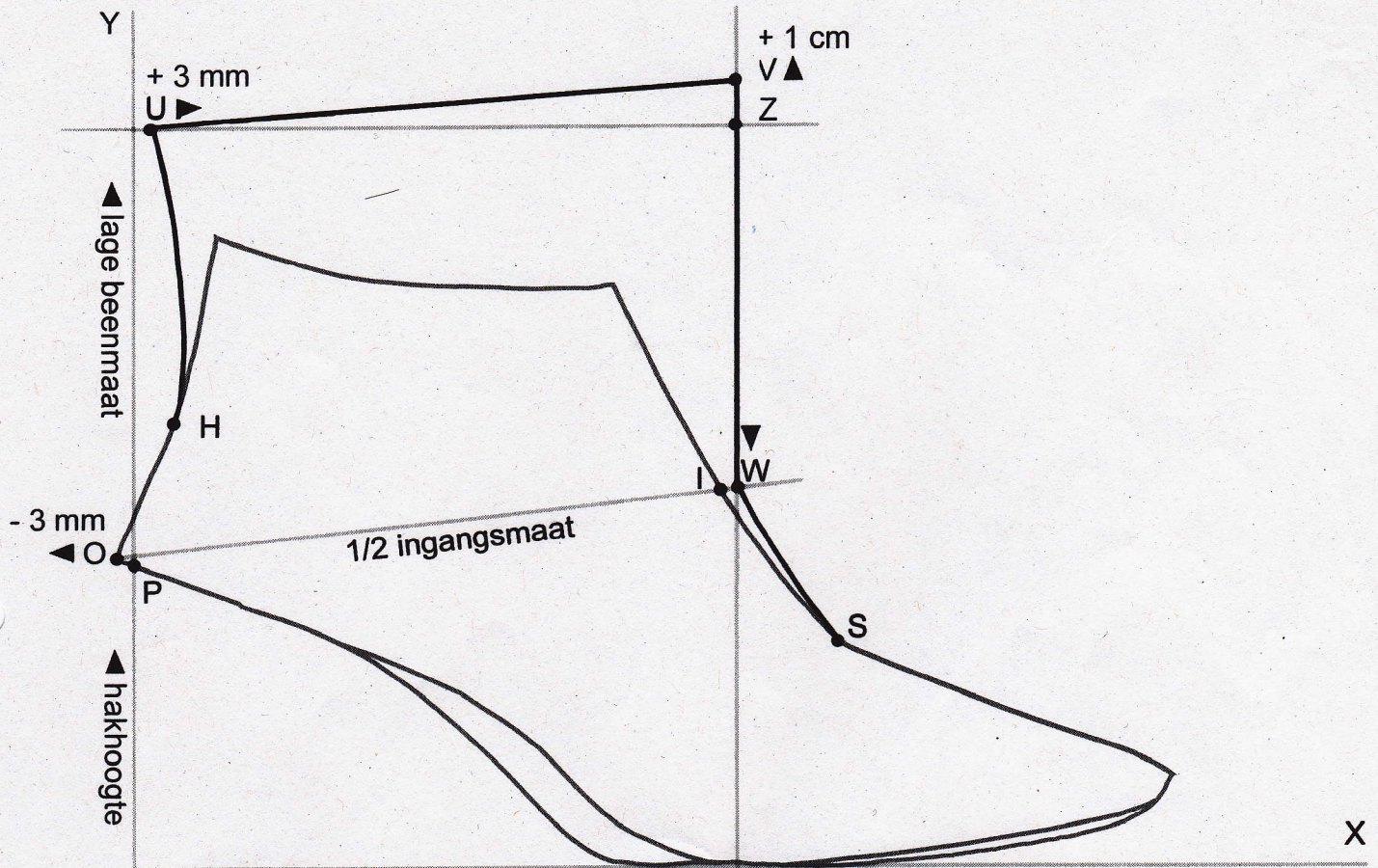


- Duid op je leestkopie volgende punten aan:
- S: schoeipunt
- H: leestlengte (franse steek) in mm gemeten vanuit O (vb. 3,9 cm voor maat 39)
- I: plooi de leestkopie met de neus op punt H. het plooi punt op de wreef is dan punt I
- Teken een XY assenkruis
- Duid op de Y-as de hakhogte aan.
- Leg de leestkopie met het achterste hoekpunt 3 mm buiten de Y-as en met de buitenkant van de zoollijn rakend aan de X-as. Teken de leestkopie over.
- Vanuit het punt waar de zoollijn de Y-as kruist (P) zet je nu de lage beenmaat uit (zie tabel) vb. 12,8 cm voor maat 39
- Vanuit dat punt teken je een evenwijdige aan de X-as. Vanaf de Y-as zet je punt U op 3 mm en vervolgens meet je vanaf U de lage beenmaat - 5 mm vb. 12,3 cm voor maat 39. Dit is punt Z (voor kinderschoenen geen 5 mm wegnemen)
- Teken nu een evenwijdige aan de Y-as door punt Z. Punt V ligt 1 cm boven punt Z
- Trek een lijn vanuit O door punt I. Op deze lijn meet je 1/2 ingangsmat. Voor een maat 39 is die afstand 16,8 cm (zie tabel). Als de afstand O-I minder is dan de 1/2 ingangsmat, verleng dan de lijn O-I en duid het punt W aan. Is de afstand O-I groter dan de 1/2 ingangsmat, dan moet je niets aanpassen.
- Vervolgens verbind je de punten S-W, W-Z, Z-V, V-U en U-H (dit zijn hulplijnen) en daarna maak je er 1 vloeiende lijn van. Het stuk V-U blijft recht.

A Bij gewone leest lang genoeg de hiel A volgen. (Blaune leest / volgen).
(Pompunt aanhouden i.v.m. comfort).

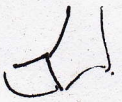


Laarsje (instap)



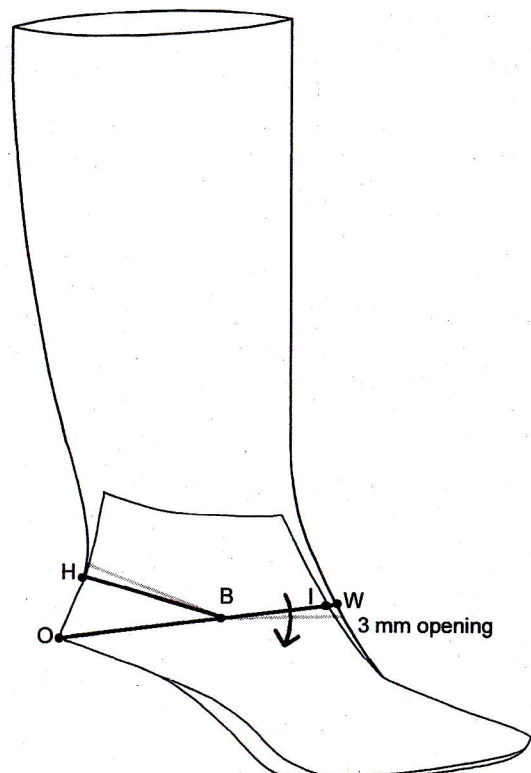
Volg de eerste stappen zoals beschreven bij het aansluitend laarsje.

Nadat je punt U hebt getekend, teken je een evenwijdige aan de Y-as door punt W, zo vind je punt Z (dus geen 1/2 beenmaat afmeten!). Daarna teken je punt V 1 cm boven punt Z. Vervolgens verbind je alle punten zoals beschreven bij het aansluitend laarsje.

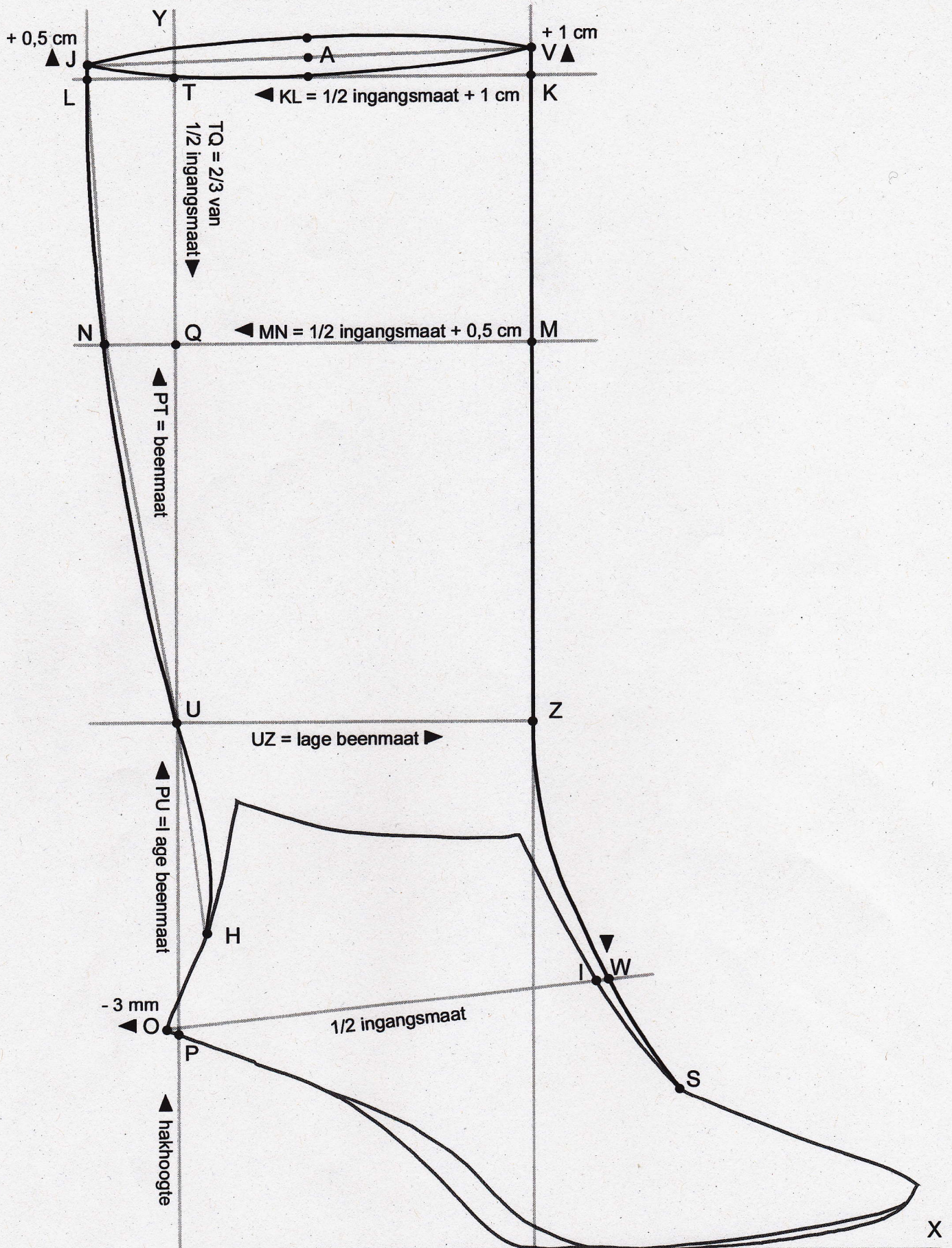
- ① MONTRER MARGES.
- ② STUKKEN TEKEN. (VENTEL OVER MOEDEREN IN 1 STUK / OF MET LIJKE / OF MET AFGEHEVENEN TOY )
- ③ ONNEMEN. 1 CM.

Laars (aansluitend)

- _ Duid op je leestkopie volgende punten aan:
 - S: schoeipunt
 - H: leestlengte (franse steek) in mm gemeten vanuit O (vb. 3,9 cm voor maat 39)
 - I: plooi de leestkopie met de neus op punt H. het plooi punt op de wreef is dan punt I
- _ Teken een XY assenkruis
- _ Duid op de Y-as de hakhoogte aan.
- _ Leg de leestkopie met het achterste hoekpunt 3 mm buiten de Y-as en met de buitenkant van de zoollijn rakend aan de X-as. Teken de leestkopie over.
- _ PU = lage beenmaat (zie tabel) vb. 12,8 cm voor maat 39
- _ UZ = lage beenmaat
- _ Teken nu een evenwijdige aan de Y-as door punt Z
- _ PT = beenmaat (zie tabel) vb. 39,6 cm voor maat 39
- _ TQ = $\frac{2}{3}$ van $\frac{1}{2}$ ingangsmaat (zie tabel)
- _ Teken evenwijdigen aan de X-as door T en Q, zo vind je K en M
- _ KL = $\frac{1}{2}$ ingangsmaat + 1 cm
- _ MN = $\frac{1}{2}$ ingangsmaat + 0,5 cm
- _ J ligt 0,5 cm boven L
- _ V ligt 1 cm boven K
- _ Trek een lijn vanuit O door punt I. Op deze lijn meet je $\frac{1}{2}$ ingangsmaat. Voor een maat 39 is die afstand 16,8 cm (zie tabel). Als de afstand O-I minder is dan de $\frac{1}{2}$ ingangsmaat, verleng dan de lijn OI en duid het punt W aan. Is de afstand O-I groter dan de $\frac{1}{2}$ ingangsmaat, dan moet je niets aanpassen.
- _ Vervolgens verbind je de punten H-U, U-N, N-L, J-V, K-Z, Z-W (dit zijn hulplijnen) en daarna maak je er 1 vloeiende lijn van. Opgepast:
 - * Het stuk V-Z blijft recht.
 - * Verdeel de lijn J-V in twee (punt A) en duid 1cm boven en 1 cm onder A aan. Tenslotte teken je door deze punten twee gebogen lijnen tussen J en V. Deze vormen de buitenkantlijn (hoogste) en binnenkantlijn (laagste) van de laars.
- _ Snijd het patroon uit.
- _ Verdeel de lijn OI (of OW) in twee (punt B). Verbind B met H.
- _ Snij nu de lijnen H-B en B-I (of B-W) maar snij niet door B (scharnier) en roteer je patroon naar beneden zodat de opening aan I (of W) 3 mm is.
- _ Plak de twee geroteerde stukken vast.



Laars (aansluitend)



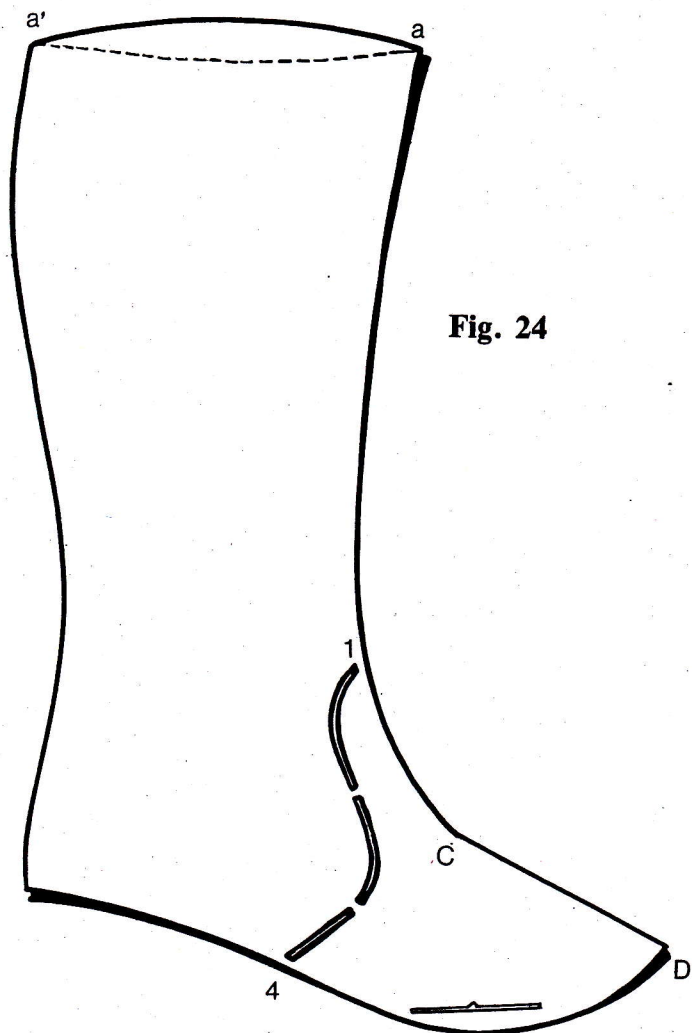


Fig. 24

Fig. 24

Disegnare sulla camicia preparata come da fig. 22-23 la mascherina del modello fig. 1, praticando col trincetto un'incisione tra i punti 1-4 larga il necessario per far passare la punta della matita.

Ricavo dei pezzi in cartoncino

Fig. 25

Prendere un foglio di cartoncino piegato in due e, sulla linea di piegatura, appoggiare la parte superiore della mascherina (fig. 24), quindi tracciare con la matita la parte compresa tra i punti 1-2 (il punto 2 si trova a occhio).

Fissare con il punteruolo il punto 2 per ruotare la camicia.

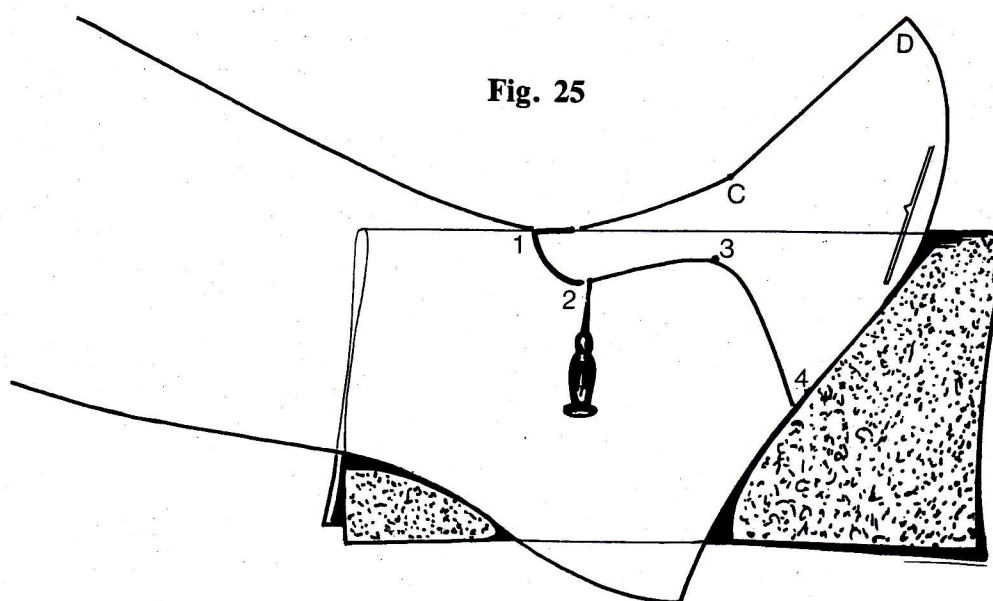


Fig. 25

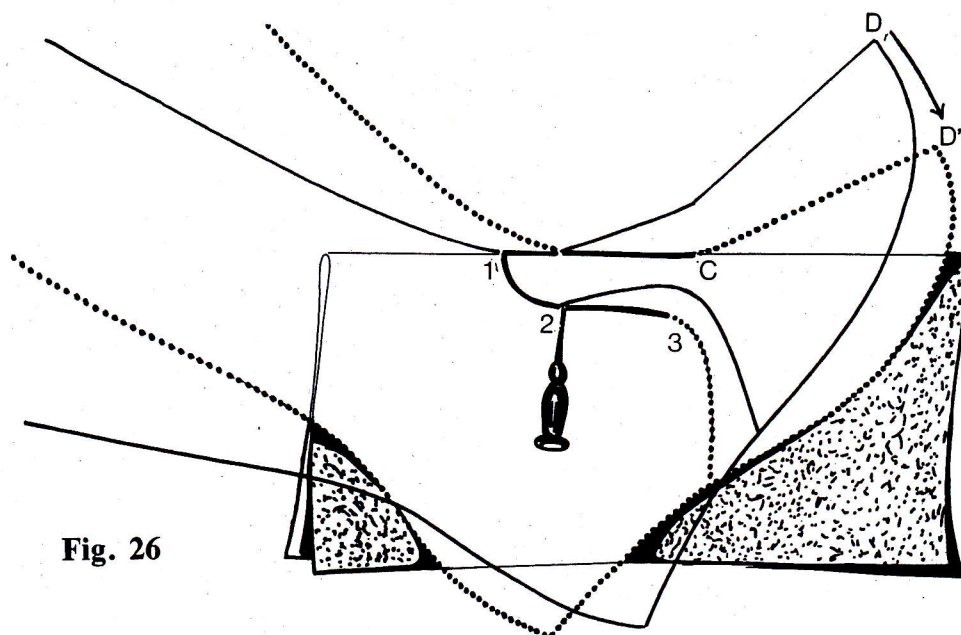


Fig. 26

Fig. 26

Ruotare la camicia dall'alto verso il basso, nel senso della freccia, fino a portare il punto C sulla piegatura del cartoncino e tracciare con la matita la parte compresa tra i punti 2-3 (il punto 3 si trova approssimativamente al centro della curva).

Fig. 27

Facendo perno col punteruolo nel punto 3, continuare il rotamento verso il basso fino a toccare la piegatura del cartoncino con la punta (vedi punto D''). Tracciare con la matita dal punto 3 al punto 4 e, nella parte inferiore, dal punto 4 al punto D'.

Quest'ultima operazione procura un'abbondanza nella parte superiore (vedi tratteggio), abbondanza che dev'essere tolta nella parte inferiore come fatto per altri modelli (vedi parte tratteggiata).

Posizionamento della camicia nelle tre operazioni di ruotamento:

riga continua = 1^a operazione
 riga punteggiata = 2^a operazione
 riga a punto e linea = 3^a operazione

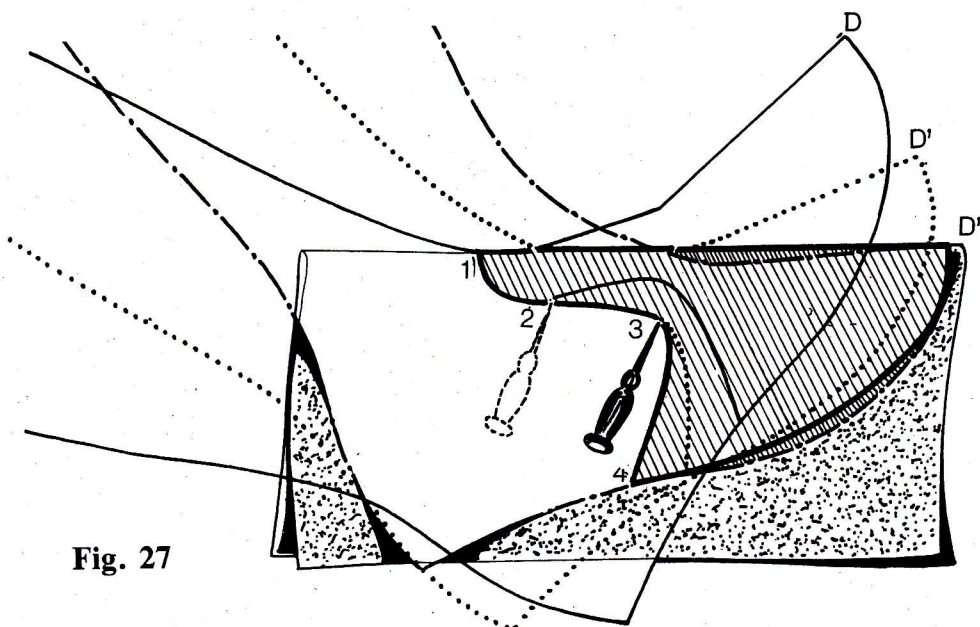


Fig. 27

Stivale allacciato

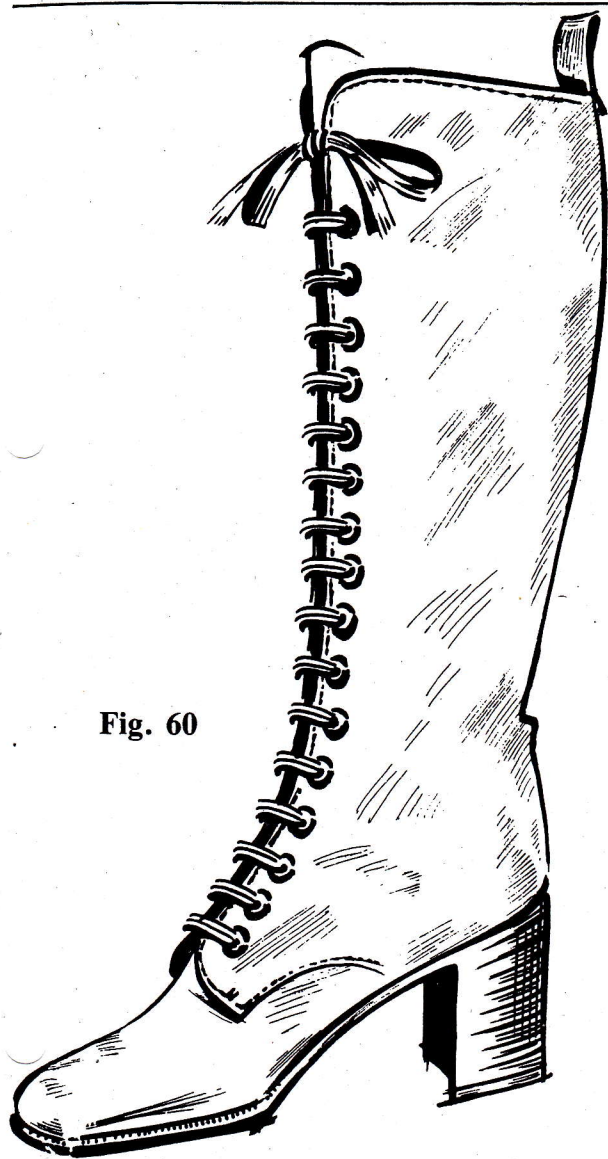


Fig. 60

Fig. 60

Questa figura presenta un modello di stivale aderente alla gamba ed allacciato tipo Derby. Viene presentato come esercizio e pertanto non è descritto come i precedenti. Esso serve per prova e per abituare a copiare qualsiasi modello senza l'ausilio di misure fisse.

Fig. 60'

Modello della fig. 60 riportato sul tracciato geometrico come da fig. 22. Trattandosi di un Derby, la cambratura nel punto X è di circa mm. 1-2 (ved. "Polacco Derby" fig. 85).

Il modello delle fig. 60, essendo aperto sul davanti e allacciato, non necessita del margine di cucitura, ma solamente della piegatura.

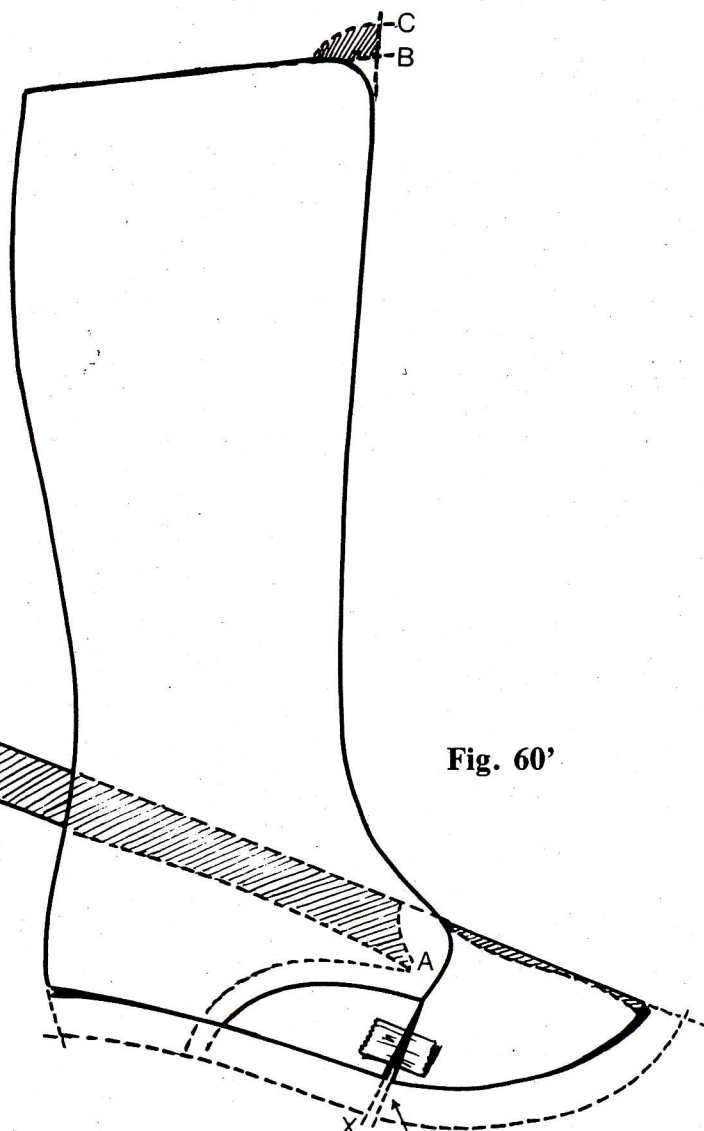


Fig. 60'

Standaardmaten (Italiaans systeem)

½ Enkelmaat (lage beenmaat)

21 6,0
22 6,4
23 6,8
24 7,2

25 7,5
26 7,9
27 8,3
28 8,7

29 9,0
30 9,4
31 9,8
32 10,2

33 10,5
34 10,9
35 11,3
36 11,7

37 12,0
38 12,4
39 12,8
40 13,2

41 13,5
42 13,9
43 14,3
44 14,7

45 15,0
46 15,4
47 15,8
48 16,2

½ Ingangmaat

21 10,0
22 10,4
23 10,8
24 11,2

25 11,5
26 11,9
27 12,3
28 12,7

29 13,0
30 13,4
31 13,8
32 14,2

33 14,5
34 14,9
35 15,3
36 15,7

37 16,0
38 16,4
39 16,8
40 17,2

41 17,5
42 17,9
43 18,3
44 18,7

45 19,0
46 19,4
47 19,8
48 20,2

Beenmaat

Kinderen 24-32 Ingang + 6cm

24 28,4
25 29,0
26 29,8
27 30,6
28 31,4
29 32,0
30 32,8
31 33,6
32 34,4

Dames 33-40 Ingang + 6cm

33 35,0
34 35,8
35 36,6
36 37,4
37 38,0
38 38,8
39 39,6
40 40,4

Heren 41-48 Ingang + 6,5cm

41 41,5
42 42,3
43 43,1
44 43,9
45 44,5
46 45,3
47 46,1
48 46,9