

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

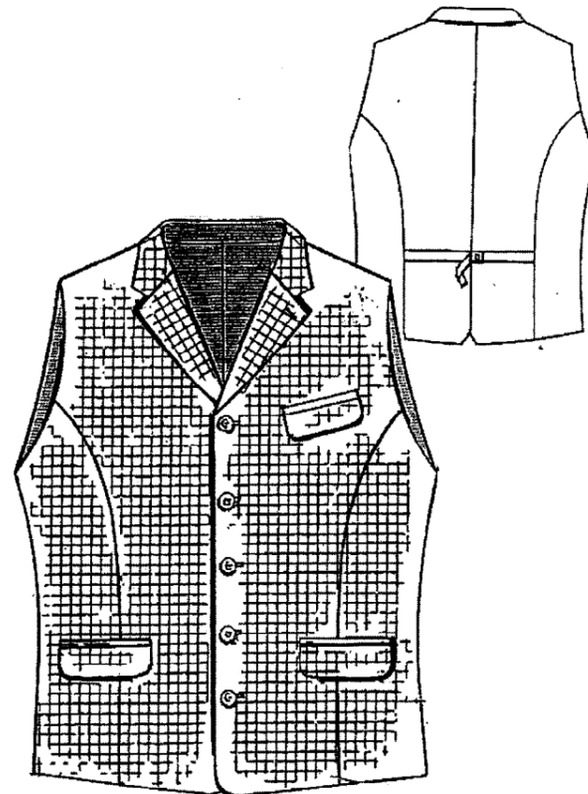
Afin de compléter le dossier technique, le bureau d'étude vous demande de réaliser le diagramme linéaire du gilet « OPEN » dans l'ordre logique de montage

On vous donne :

- le modèle du gilet ci-dessous.
- la nomenclature ci-contre.
- le document page 5/7.

On vous demande :

- de réaliser le diagramme linéaire sur le document page 5/7.



17	boucle	1	métal	25 mm
16	boutons	5	selon le choix du client	
15	entallages devants	2	coton	bougran
14	renforts tirants	2	thermo	
13	tirants dessous	2	satln	
12	tirants dessus	2	lainage	
11	renforts de col	2	lin	toile en blais
10	dessous de col	2	feutre	couper en blais
9	dessus de col	1	lainage	
8	éléments poche poitrine	2	lainage	
7	éléments poche tiroir	6	lainage	
6	propretés bas devants	2	lainage	
5	garnitures	2	lainage	
4	devants petits cotés	2	lainage	
3	devants parties centrales	2	lainage	
2	dos petits cotés	2	lainage	
1	dos parties centrales	2	lainage	
Repère	Désignation	Nb	Matière	Trattement / Référence
<i>gilet "OPEN"</i>				

NOMENCLATURE

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

PRODUIT	SOUS-ENSEMBLE	PIÈCES			
		Travaillées	Qtés	Approvisionnées	Qtés

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

DAO

On donne :

- une disquette 3 ½ sur laquelle se trouve :
 - le tracé de la demi poche plaquée
 - deux rabats
- un document technique page 7/7

On demande :

- 2) D'ouvrir le fichier « OPEN » sur la disquette
- 3) D'établir le cartouche dans un format **horizontal A4**
- 4) D'écrire dans la case **désignation** : GILET « OPEN » **en majuscule**
- 5) D'écrire dans la case **référence** : poche plaquée **en minuscule**
- 6) D'écrire dans la case **dessinateur** votre N° d'inscription
- 7) De réaliser la symétrie de la poche
- 8) De retirer la cotation et le plan de coupe sur le côté droit de la poche
- 9) De choisir le rabat correspondant à la poche
- 10) De changer le niveau du rabat : **utiliser le niveau 3**
- 11) De translater le rabat **10 mm au dessus** de l'ouverture de la poche
- 12) De rechercher dans le menu habit la section A-A
- 13) De placer la section A-A en rapport avec le plan sécant
- 14) De sauvegarder votre travail sur la disquette :
sous le niveau 7 dans le fichier BEP 2006
- 15) D'imprimer votre travail

