

**CONTEXTE :**

Vous travaillez dans une blanchisserie industrielle qui a fait l'acquisition d'un nouveau matériel.

On vous demande de participer à son installation et à son utilisation.

**TRAVAIL DEMANDE :****Implantation** ( doc. page 2/3 ).

1°) Tracer en noir le circuit probable des 3 principaux types de linge de cette blanchisserie. Indiquer votre légende.

2°) Indiquer le nom des 3 sources d'énergie se trouvant dans le local technique.

3°) Relier ces sources d'énergie au matériel de production en utilisant des traits de couleur. Indiquer votre légende.

**Le tunnel de lavage** ( doc. Page 3/3 ).

1°) Compléter le schéma à l'aide de la nomenclature, par des repères fléchés.

A	Goulotte d'arrivée de linge sale
B	Cheminée d'évacuation des buées
C	Essoreuse à pression
D	Bac de récupération des eaux usées
E	Pompe de circulation des eaux récupérées
Rep.	DESIGNATION

2°) Tracer par des flèches de couleur, sur ce même schéma :

le circuit de la vapeur ----- en rouge

l'arrivée de l'eau douce propre ----- en bleu

l'évacuation des eaux usées rejetées à l'égout ----- en vert

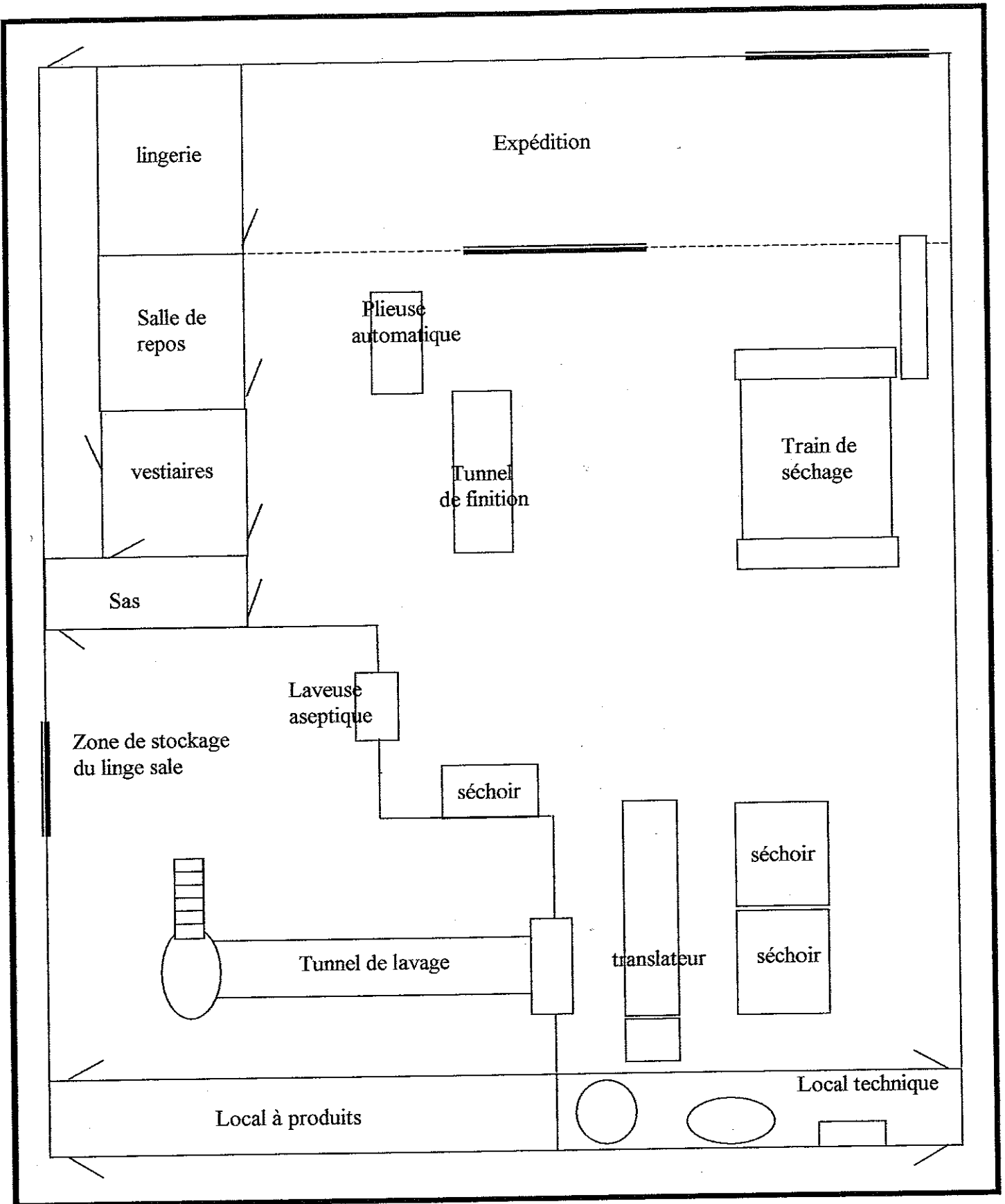
le circuit de l'eau réutilisée ----- en jaune

l'évacuation des buées ----- en rose

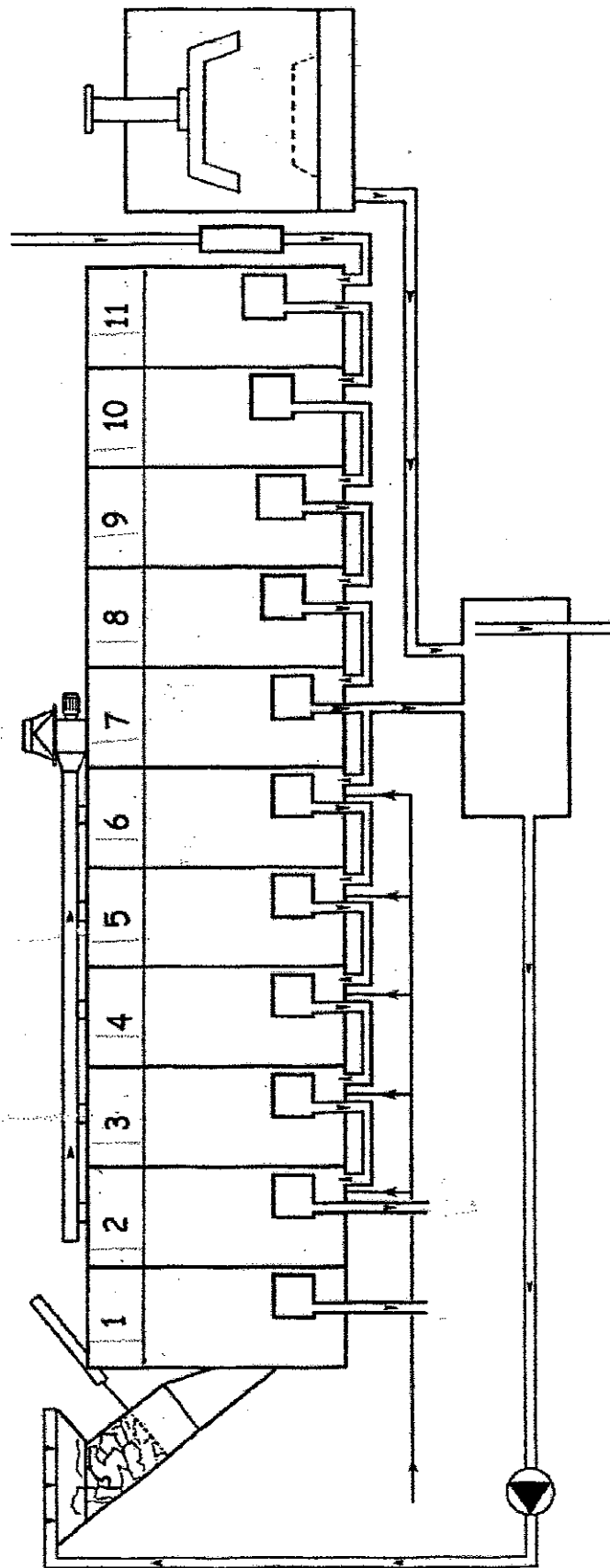
le circuit du linge ----- en orange

3°) Donner le nom des fluides utilisés et rejetés par ce matériel.

<b>Groupement "Est"</b>	<b>Session 2005</b>	<b>Sujet</b>	Tirages
CAP Entretien des Articles Textiles en Entreprises Industrielles		Code(s) examen(s) 24001	
Épreuve : EP2 <b>Analyse technique</b> <b>Lecture de plans et schémas</b>	Durée totale : <b>2heures</b>	Coef : 1 Page :1 / 3	



<b>Groupement "Est"</b>	<b>Session 2005</b>	<b>Sujet</b>	Tirages
CAP Entretien des Articles Textiles en Entreprises Industrielles		Code(s) examen(s) 24001	
Épreuve : EP2 <b>Analyse technique</b> <b>Lecture de plans et schémas</b>		Durée totale : <b>2heures</b>	Coef : 1
		page : 2 / 3	



Fluides utilisés et rejetés par le tunnel de lavage :

<b>Groupement "Est"</b>	<b>Session 2005</b>	<b>Sujet</b>	Tirages
<b>CAP Entretien des Articles Textiles en Entreprises Industrielles</b>		Code(s) examen(s) 24001	
Épreuve : EP2 Analyse technique Lecture de plans et schémas		Durée totale : 2 heures	Coef : 1
		page : 3 / 3	