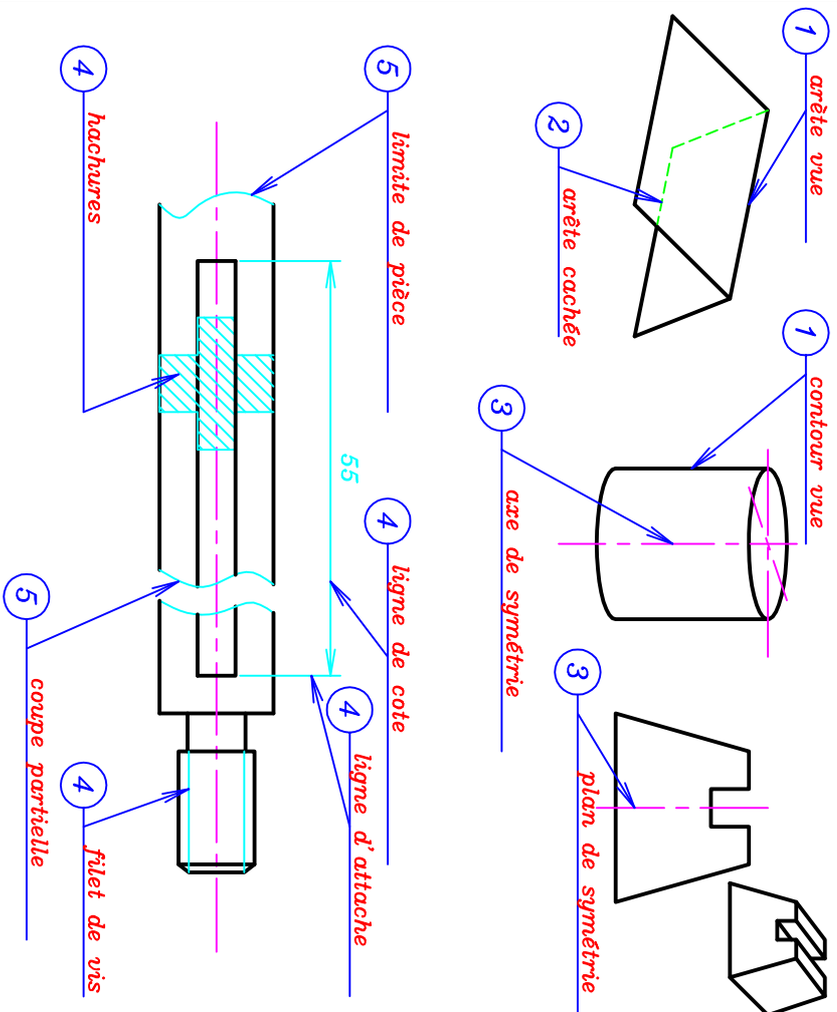


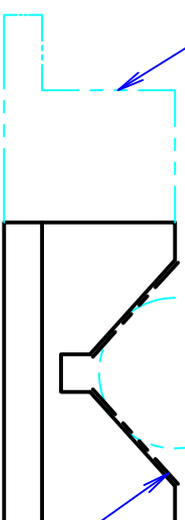
7. LES TRAITTS

Les dessins techniques se composent d'un ensemble de traits forts et fins conformes aux normes et dont chacun possède une signification conventionnelle. La qualité du dessin dépend essentiellement du respect des caractéristiques de ces traits.

types de traits	Utilisation
1 continu fort	arêtes et contours vus
2 interrompu fin	arêtes et contours cachés
3 mixte fin	ares, plans de symétrie
4 continu fin	hachures, lignes de cotes et d'attaches, filets de vis, arêtes fictives
5 Continu fin à main ou en zigzag levé	limites de vues, coupes partielles
6 mixte fort	traitement de surface
7 mixte fin à 2 tirets	contours de pièce voisine, 1/2 rabattements



7 1/2 rabattement



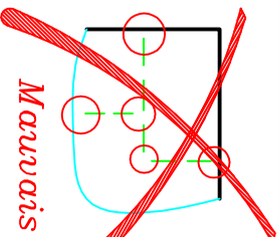
7 pièce voisine

6 traitement de surface



REGLES:

Règle N°1: Faire commencer et finir un trait interrompu fin à partir d'un trait



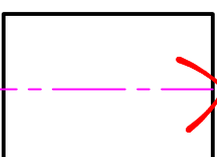
Mauvais



Ok

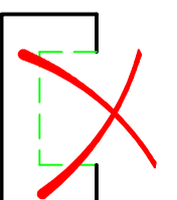
Règle N°2: Un trait d'axe doit dépasser de la pièce

Mauvais

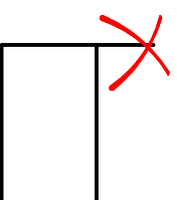


Ok

Règle N°3: Un trait continu fort ne peut s'arrêter sur un trait interrompu fin ou dans le vide



Mauvais



Mauvais