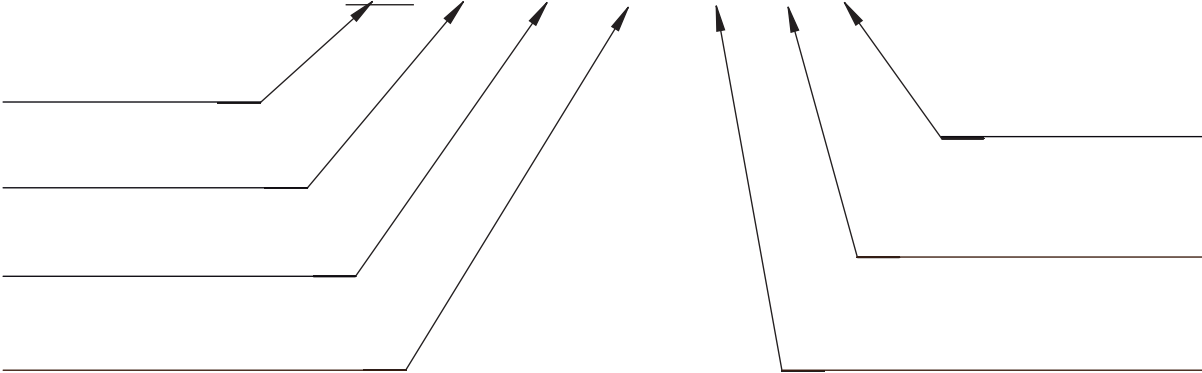


Problème 5 : Matériau : X5CrNiMo19-11-2

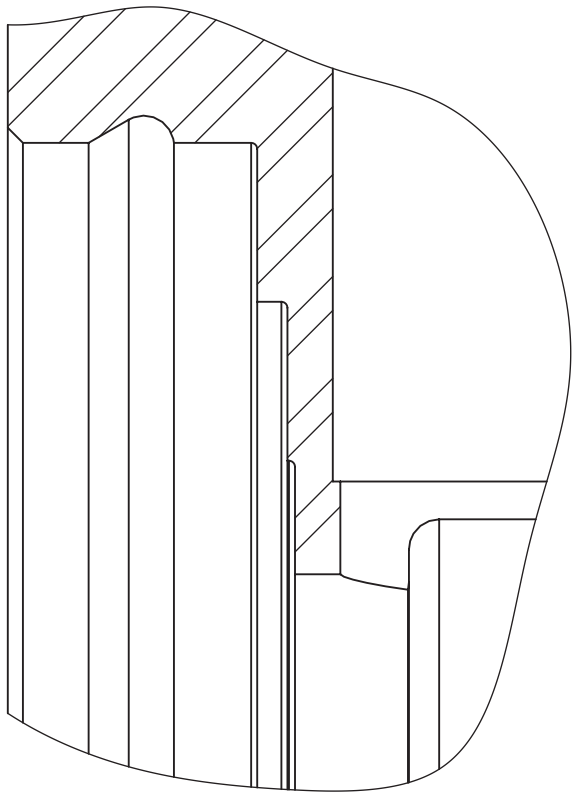
Q 5.1 : "Famille" matière

Q 5.2 : "Décodage" matière

X5 Cr Ni Mo 19-11-2

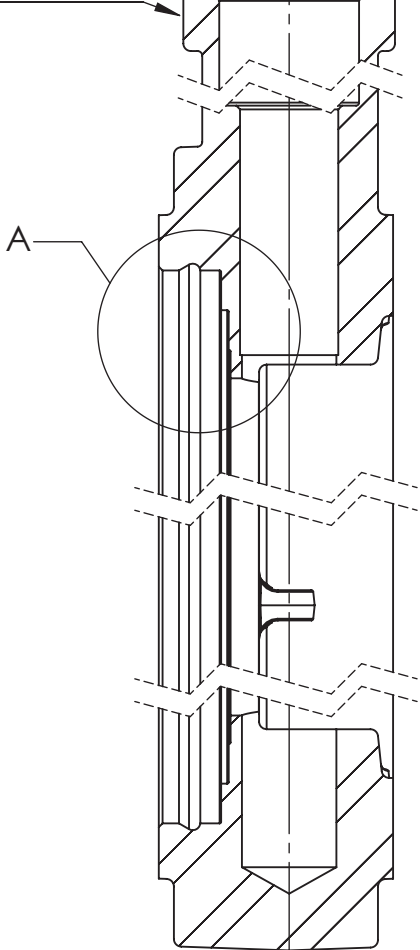


Q 6.1 et Q 6.2 : Brut



DÉTAIL A
ECHELLE 2 : 1

Ech 1:2



Plan de Joint

Problème 7: Etude/analyse PH 20 (T.C.N 2 axes)

Q 7.1 : choix outils

Ebauche: _____

Finition: _____

Q 7.3 : cycle ébauche

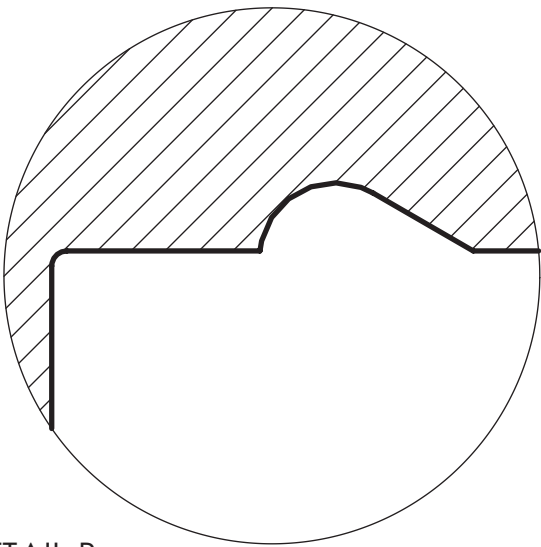
⊕ Dcy
0
1

— Avance TRAVAIL

--- Avance RAPIDE

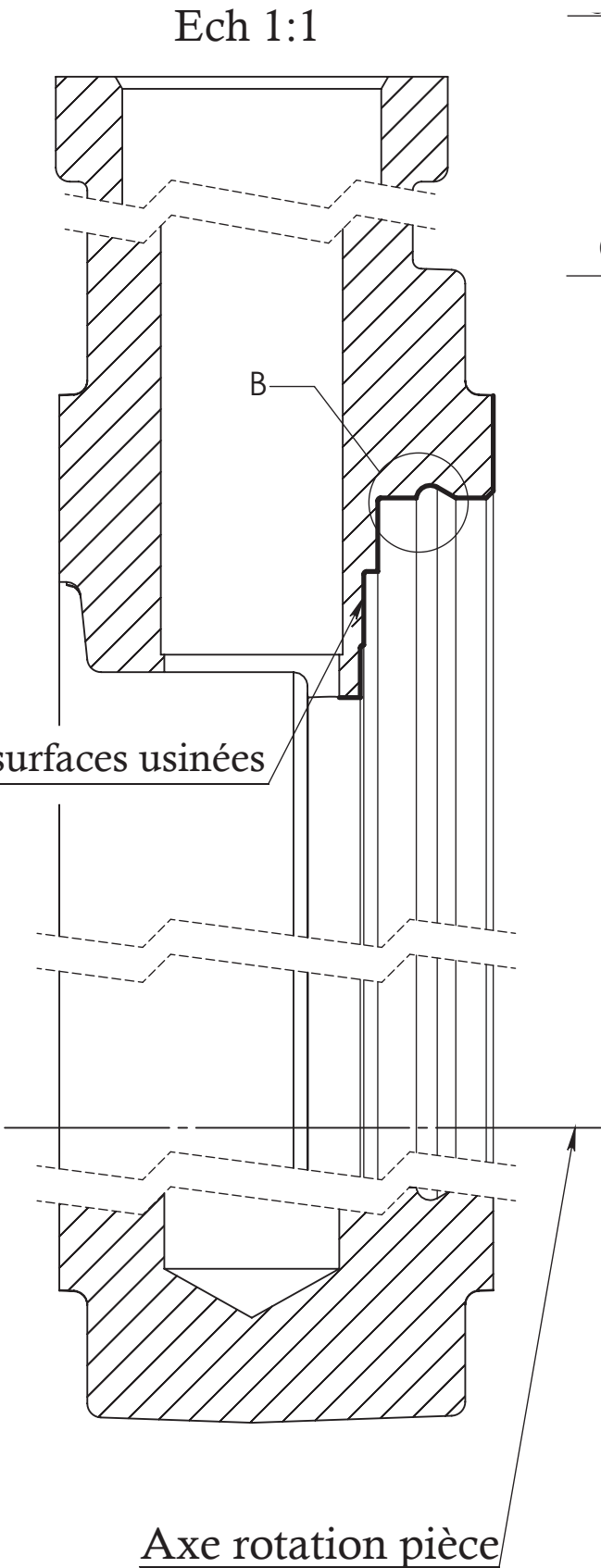
Q 7.2 : code brise-copeaux

Q 7.4 : plaquette finition



DÉTAIL B
ECHELLE 5 : 1

profil surfaces usinées



Axe rotation pièce

Format:

A3

Matériau - Brut

Usinage PH20 CORPS