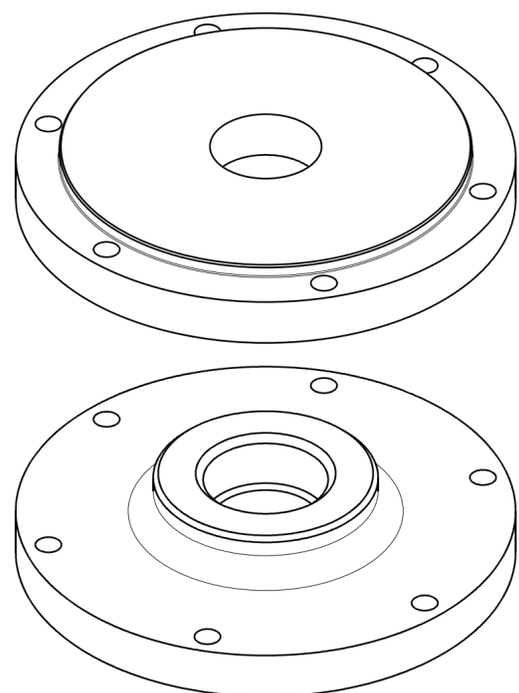
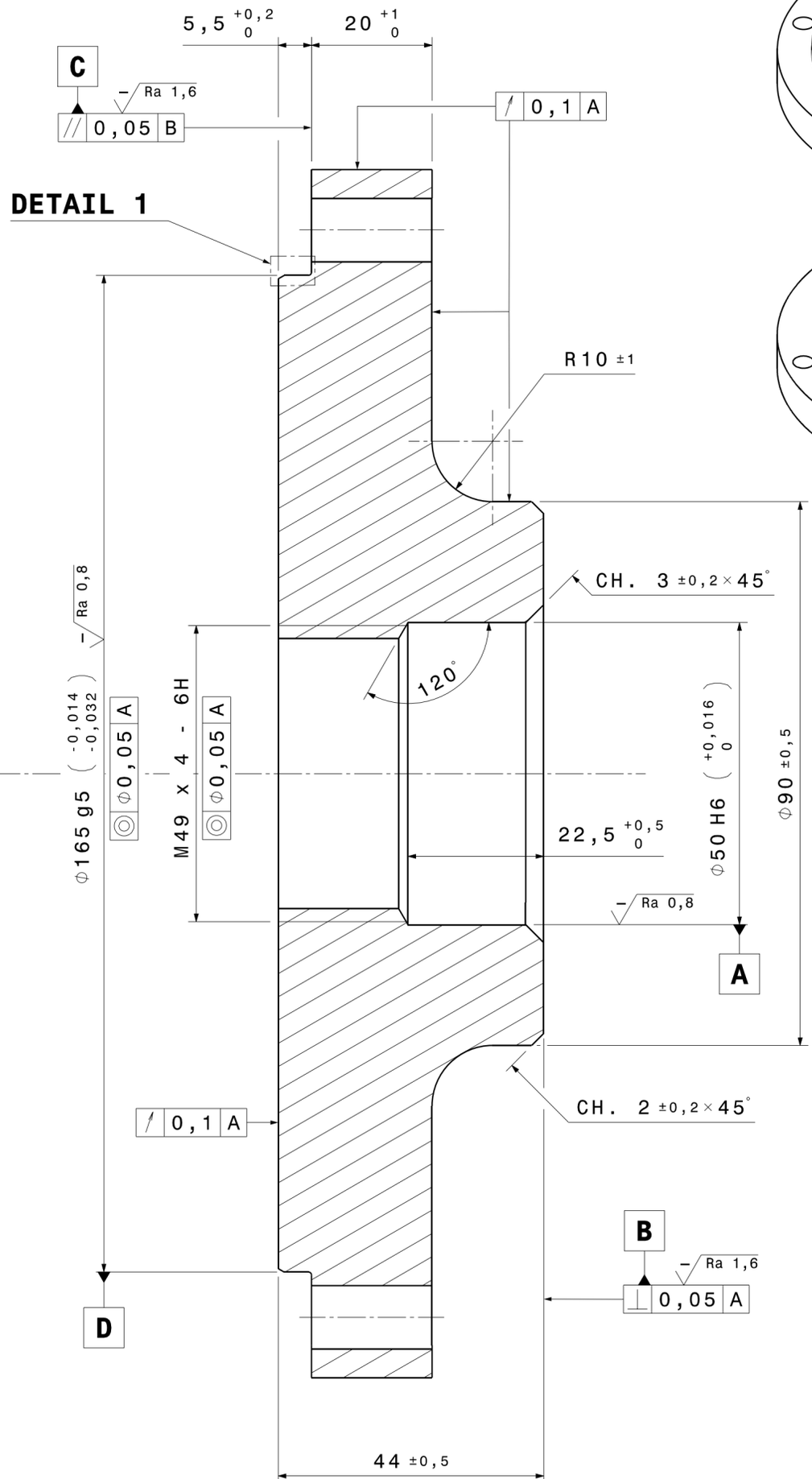
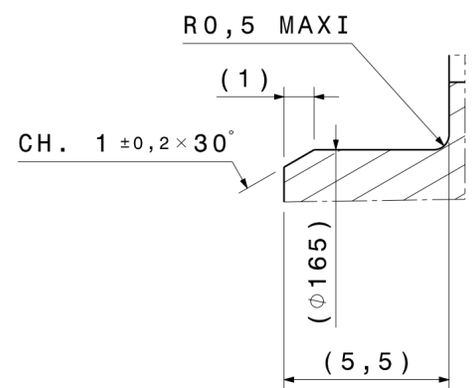


COUPE A-A



DETAIL 1
Echelle : 6:1



A	CREATION	JM	15/09/23
REV:	OBSERVATIONS	PAR:	DATE:

- NOTES :
- MATIERE :
BRUT ROND PLEIN $\phi \leq 250$ mm NUANCE C45R (XC46),
SUIVANT NF EN ISO 683-1
OU NUANCE EQUIVALENTE, AVEC LES CARACTERISTIQUES
MECANIQUES SUIVANTES A RESPECTER :
Re > 275 MPa
Rm > 560 MPa
LE CHOIX MATIERE SERA A CONFIRMER AVEC LE CLIENT
AVANT COMMANDE
 - ETAT DE SURFACE : $\sqrt{Ra 3,2}$
SUIVANT ISO 21920, SAUF INDICATIONS CONTRAIRES
 - ARETES DE FORME : $\begin{matrix} -0,2 \\ -0,7 \end{matrix}$ $\begin{matrix} +0,7 \\ +0,2 \end{matrix}$
SUIVANT ISO 13715, SAUF INDICATIONS CONTRAIRES
 - TOLERANCEMENT GEOMETRIQUE SUIVANT ISO 1101
 - PROTECTION CONTRE L'OXYDATION :
VIA GRAISSE ANTI-CORROSIVE, SUR TOUTES LES
SURFACES DE LA PIECE
 - IDENTIFICATION :
PAS DE MARQUAGE PHYSIQUE SUR LA PIECE,
L'IDENTIFICATION SE FERA VIA UNE ETIQUETTE
ATTACHEE A LA PIECE
 - EN CAS DE DEMANDE DE DEROGATION, CELLE-CI DEVRA
ETRE APPROUVEE PAR LE CLIENT AVANT FABRICATION
 - MASSE NETTE PIECE FINIE : 6,1 kg

TITRE DU PLAN :
PLATEAU $\phi 200$
FILETE M49 x 4

DESSEINE PAR : J. MACAREZ	VERIFIE PAR : -
APPROUVE PAR : -	DATE: 15/09/2023
PROJET N° : -	ECHELLE : 3:2
PLAN N° : -	FORMAT : A2
PLAN N° : -	PLANCHE N° : 1/1
REVISION: A	
UNITE : ISO / METRIQUE	