
	LMJ – SCF	
	BASE MCO SCF PUPA - RAIL D ACCOSTAGE BANC SUP	

CSI	WTP000927918.DRW - A	Released

LASER MEGAJOULE

SCF

Système de Conversion de fréquence et de Focalisation

BASE MCO SCF PUPA - RAIL D ACCOSTAGE BANC SUP

RÉSUMÉ : -

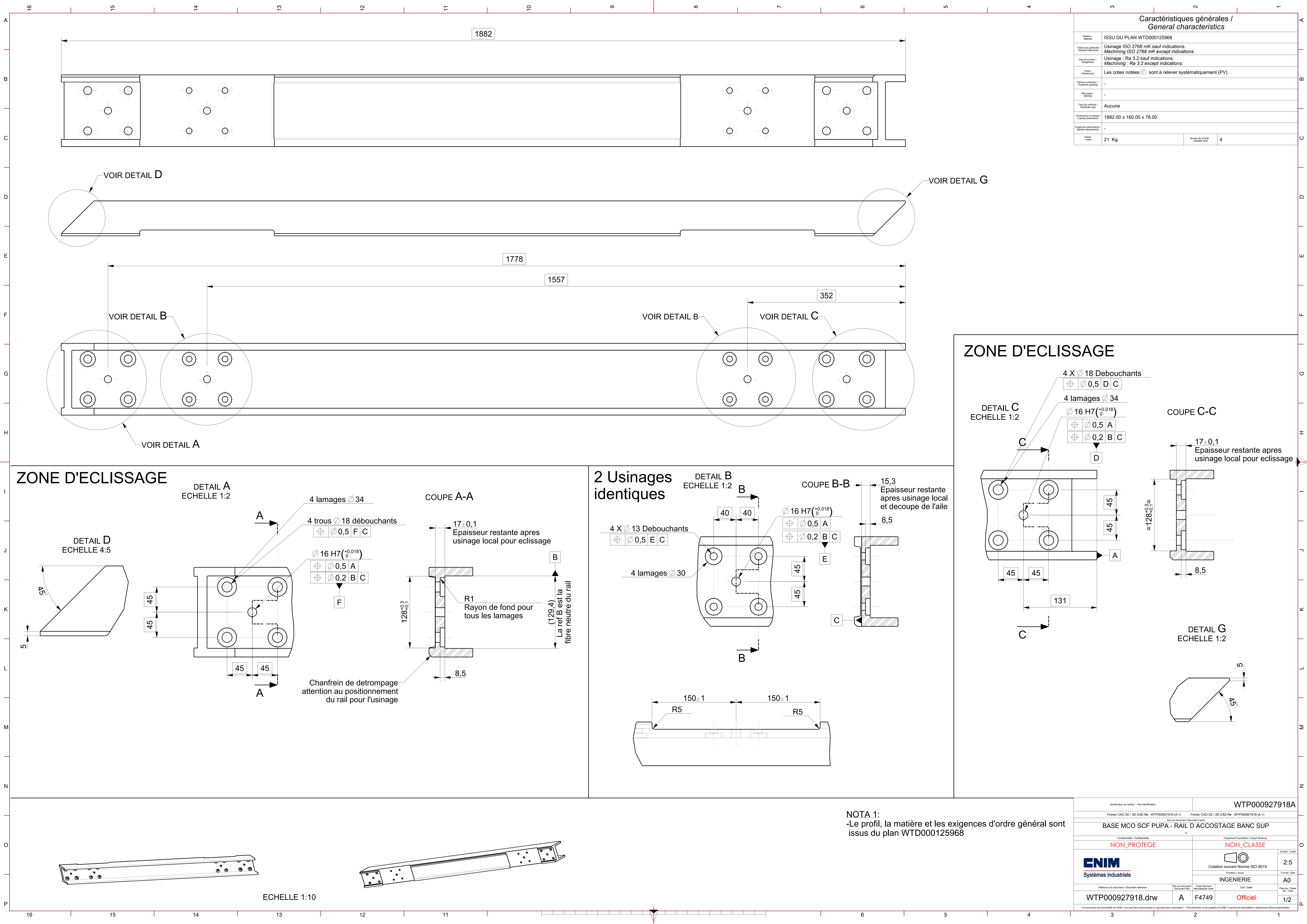
<<CNIM_SOUS_TYPE>>

PROCESSUS D'APPROBATION / APPROVAL PROCESS

	Nom / Name	Date de signature Date signed
Auteur Author	Gerard PONS	12/06/25
Vérificateurs Reviewers	Frederic MATERAC	19/06/25
Approbateur Approver	Gerard PONS	

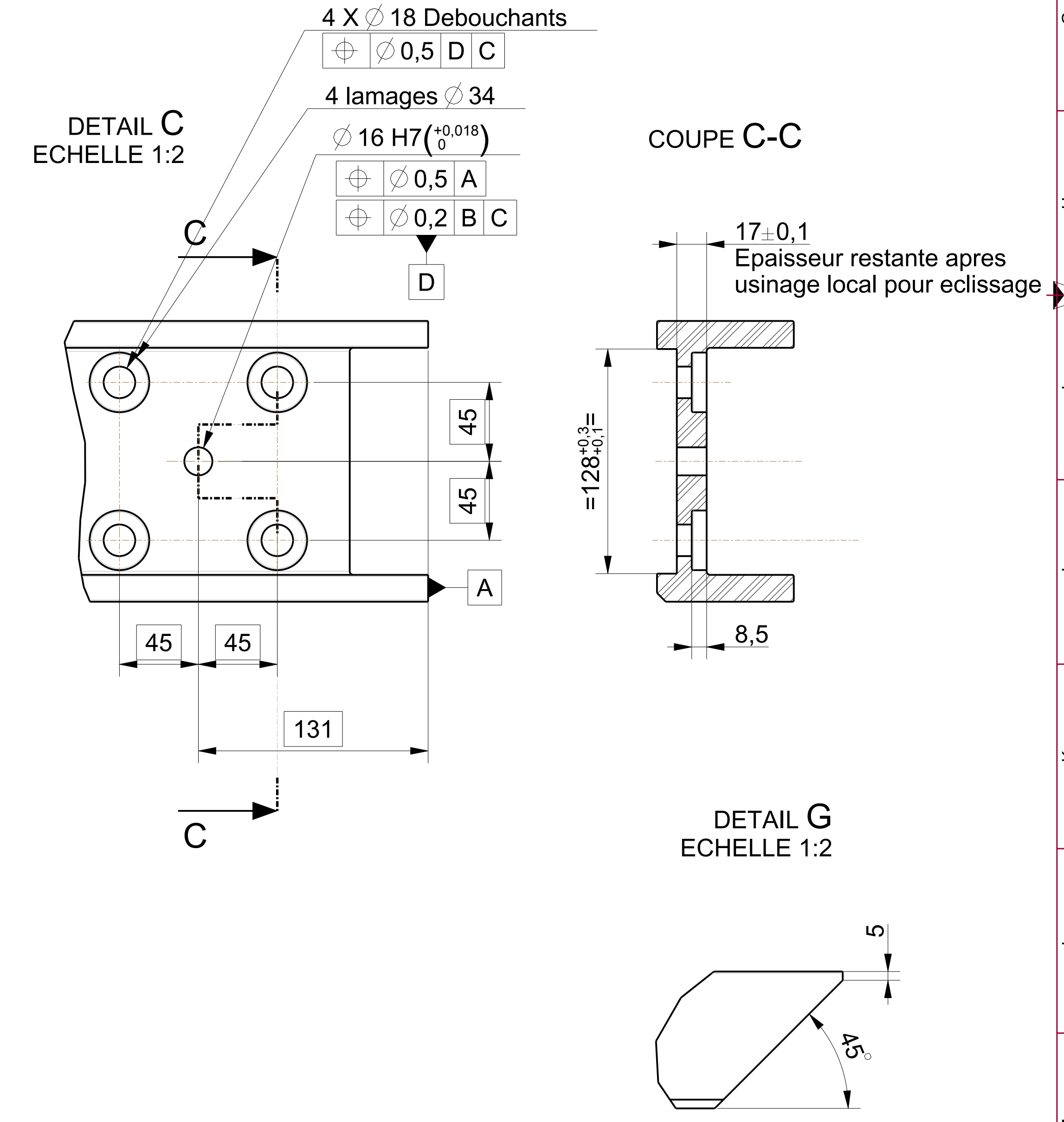
Identification externe : -

Ce document est la propriété du CEA et ne peut être utilisé, reproduit ou communiqué sans son autorisation	Page : 1
--	----------

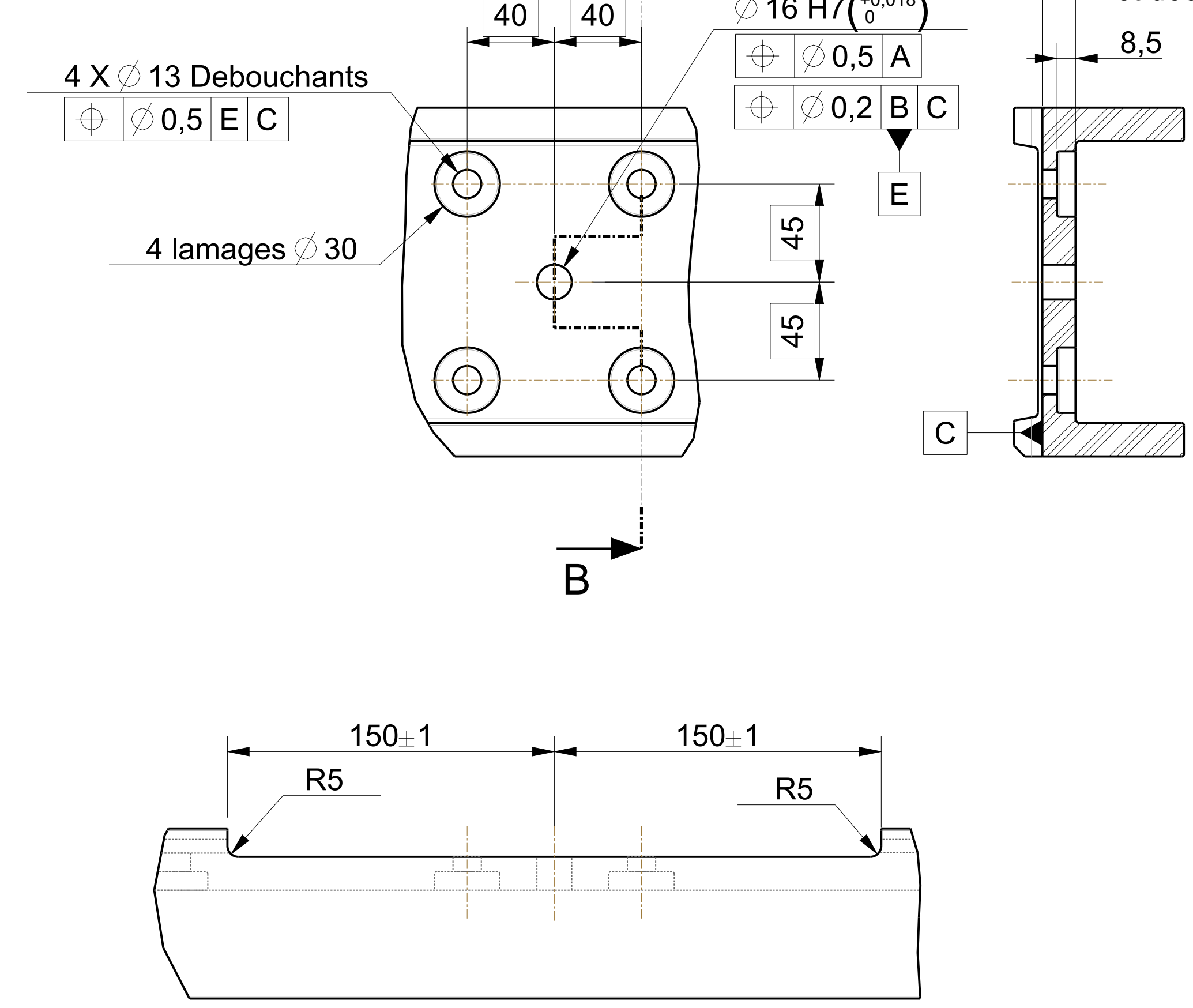


Caractéristiques générales / General characteristics			
Modèle / Reference	ISSU DU PLAN WTD000125968		
Tolérances générales / General tolerances	Usinage ISO 2768 mK sauf indications. Machining ISO 2768 mK except indications.		
Etat de surface / Surface finish	Usinage : Ra 3.2 sauf indications. Machining : Ra 3.2 except indications.		
Cotes / Dimensions	Les cotes notées \varnothing sont à relever systématiquement (PV).		
Peinture protection / Protection painting	-		
Marquage / Marking	-		
Type de profilure / Cross-section type	Aucune		
Dimensions enveloppes / Envelope dimensions	1882.00 x 160.00 x 78.00		
Exigences particulières / Special requirements	-		
Poids / Weight	21 Kg	Niveau de criticité / Critical level	4

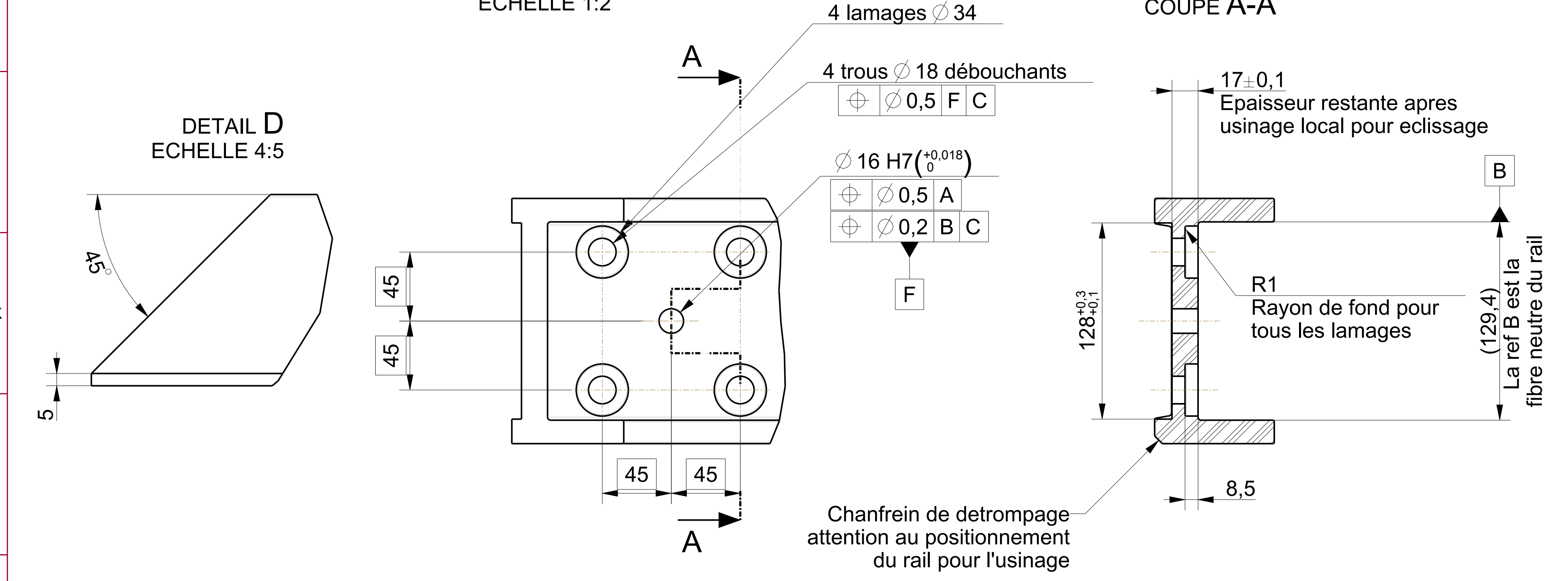
ZONE D'ECLISSAGE




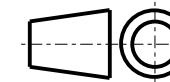
2 Usinages identiques

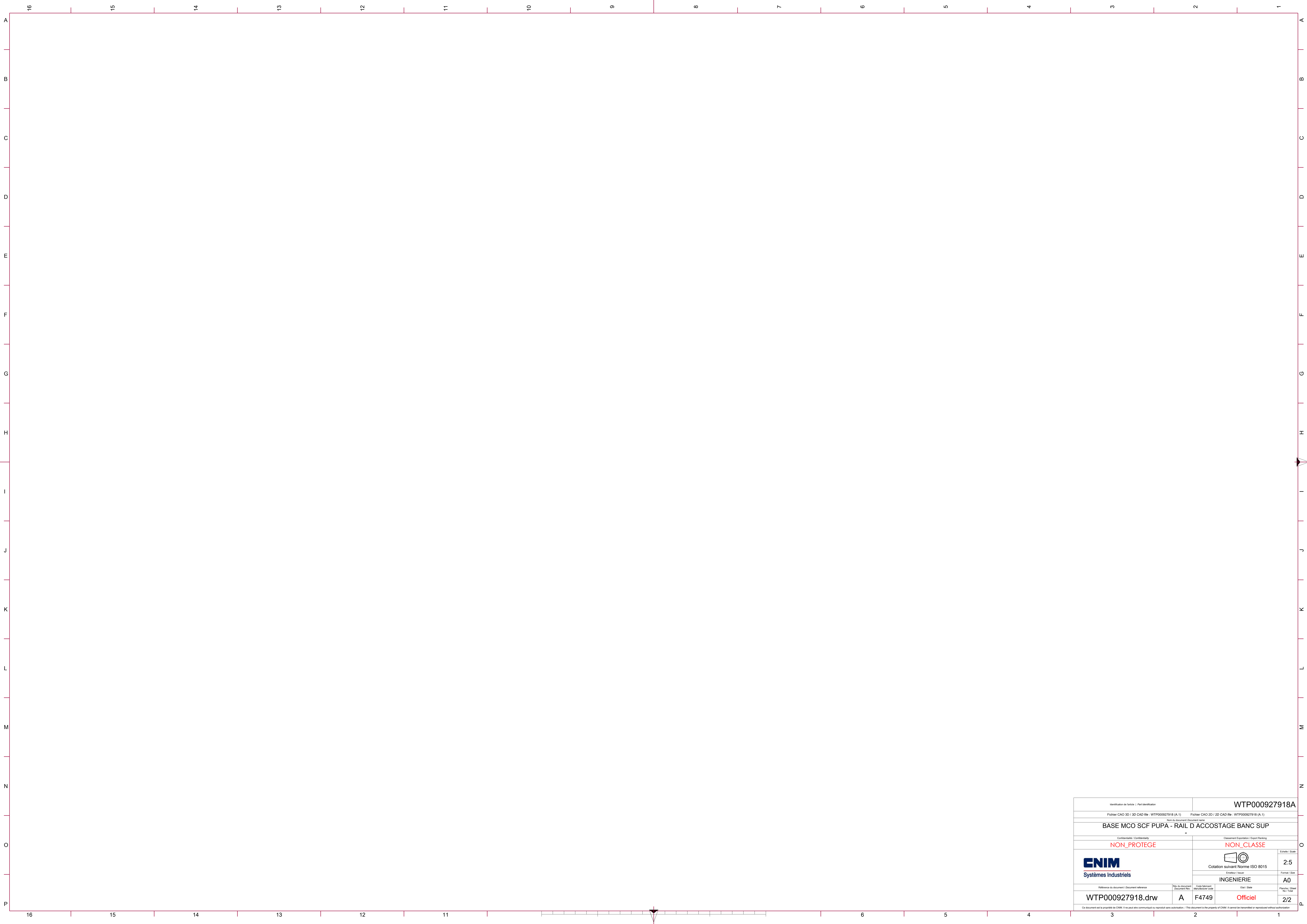



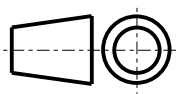
ZONE D'ECLISSAGE



NOTA 1:
-Le profil, la matière et les exigences d'ordre général sont
issus du plan WTD000125968

Identification du Fichier / Part identification		WTP000927918A	
Fichier CAO 3D / 3D CAD file : WTP000927918 (A.1)		Fichier CAO 2D / 2D CAD file : WTP000927918 (A.1)	
Nom du document / Document name			
BASE MCO SCF PUPA - RAIL D ACCOSTAGE BANC SUP			
Confidentialité / Confidentiality		Classification / Export Ranking	
NON_PROTEGE		NON_CLASSE	
 Systèmes Industriels		 Cotation suivant Norme ISO 8015	Echelle / Scale
			2:5
Préférence du document / Document preference		Formet / Size	
WTP000927918.drw		A0	
Révisé le document / Revised document file		Ingénierie	
F4749		Etat / State	
A		Passe / Sheet	
		1/2	
Ce document est la propriété de CNIM. Il ne peut être communiqué ni reproduit sans autorisation. / This document is the property of CNIM. It cannot be transferred or reproduced without authorization.			
1		1	



Identification de l'entité / Part identification		WTP000927918A	
Fichier CAO 3D / 3D CAD file : WTP000927918 (A.1)		Fichier CAO 2D / 2D CAD file : WTP000927918 (A.1)	
Nom du document / Document name			
BASE MCO SCF PUPA - RAIL D ACCOSTAGE BANC SUP			
Confidentialité / Confidentiality		Classification Exportation / Export Ranking	
NON_PROTEGE		NON_CLASSE	
 Systèmes Industriels		 Cotation suivant Norme ISO 8015	Echelle / Scale
			2:5
		Formet / Issue	
Référence du document / Document reference		INGENIERIE	
WTP000927918.drw		A0	
Rég. du document / Document file	Code interne / Identification code	Etat / State	
A	F4749	Officiel	
Ce document est la propriété de CNIM. Il ne peut être communiqué ou reproduit sans autorisation. / This document is the property of CNIM. It cannot be transmitted or reproduced without authorization		Planche / Sheet	
		2/2	