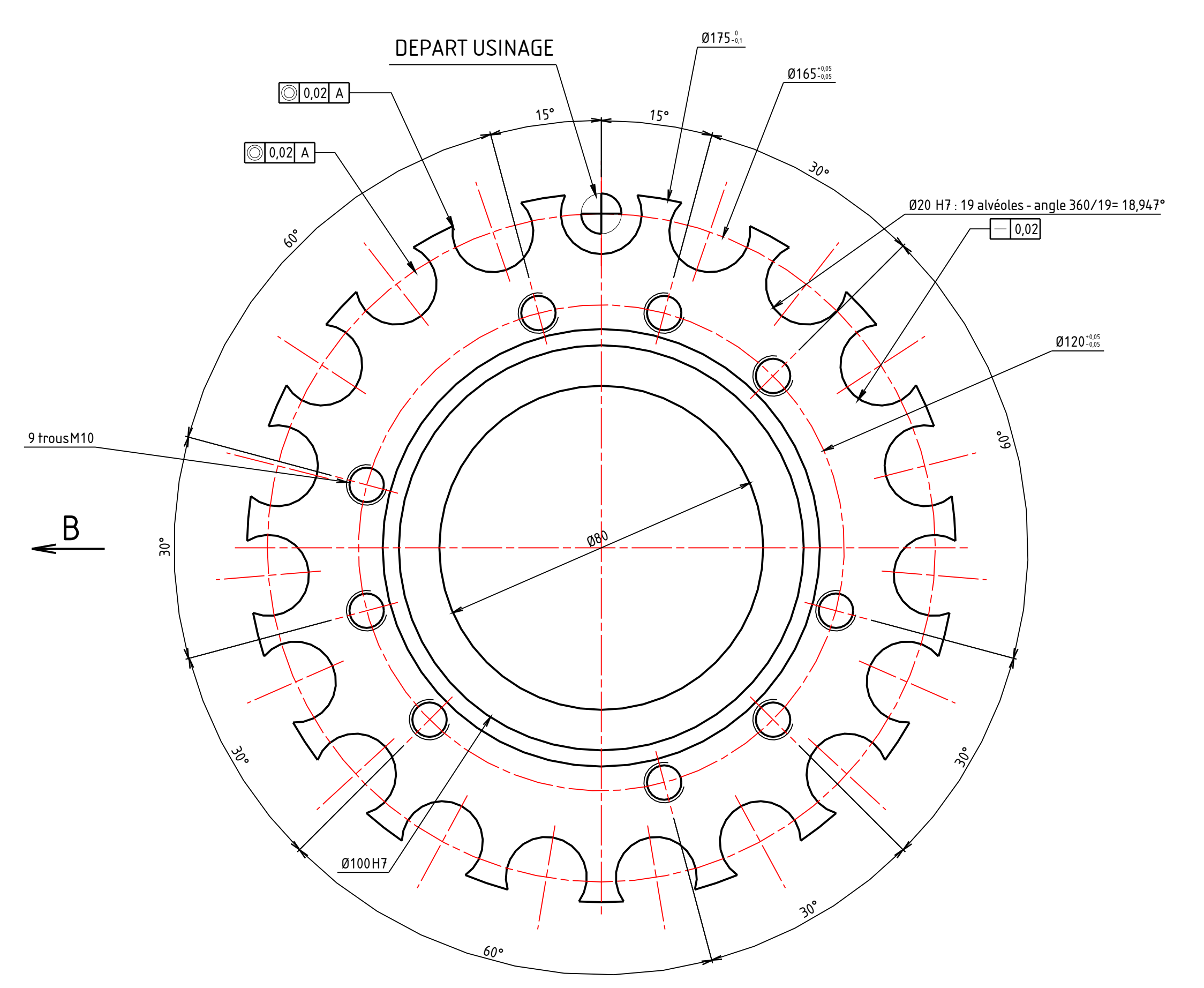
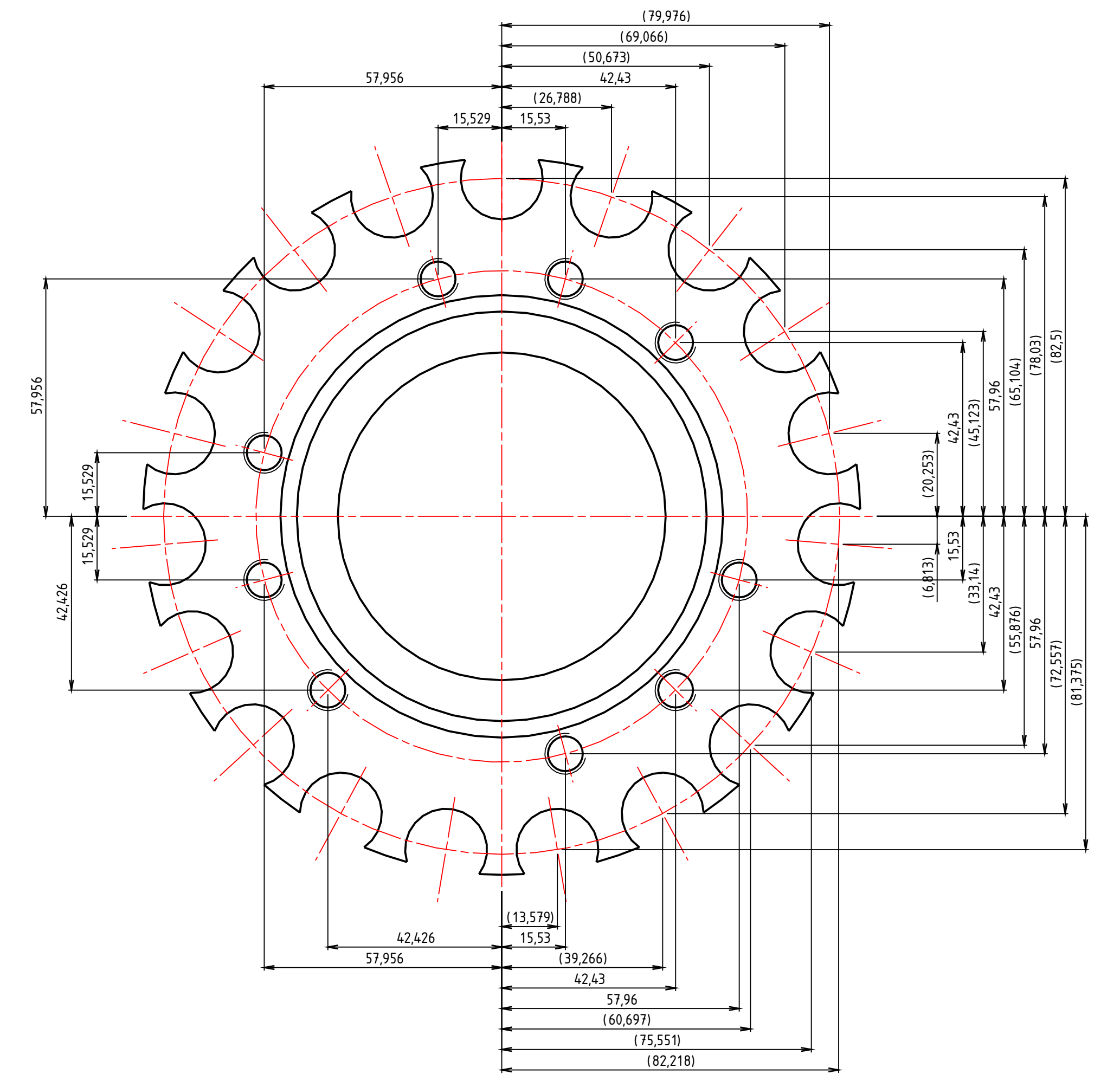
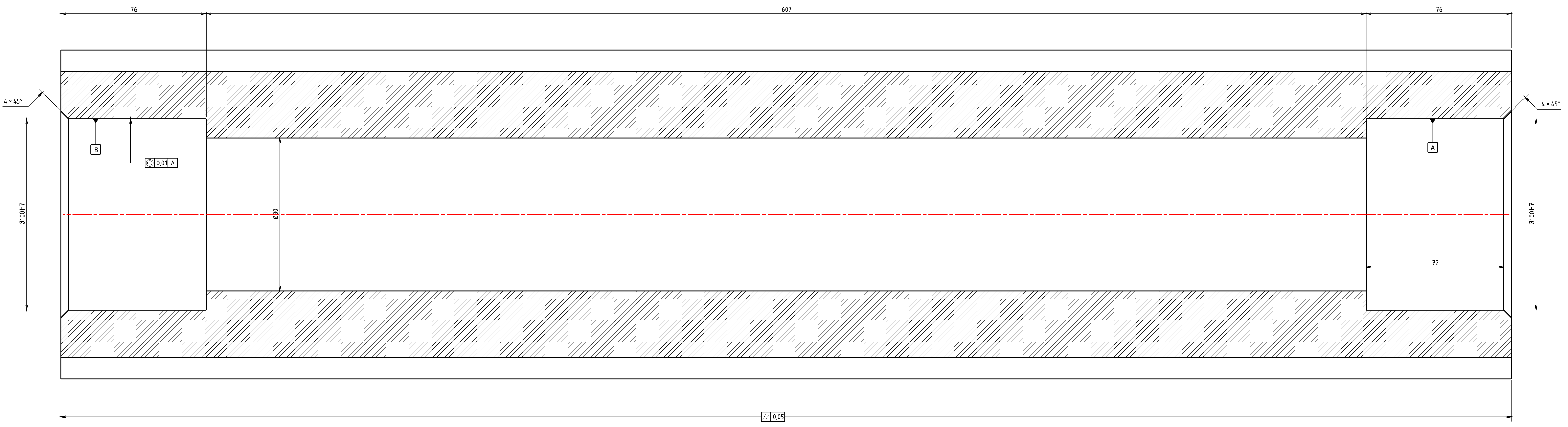


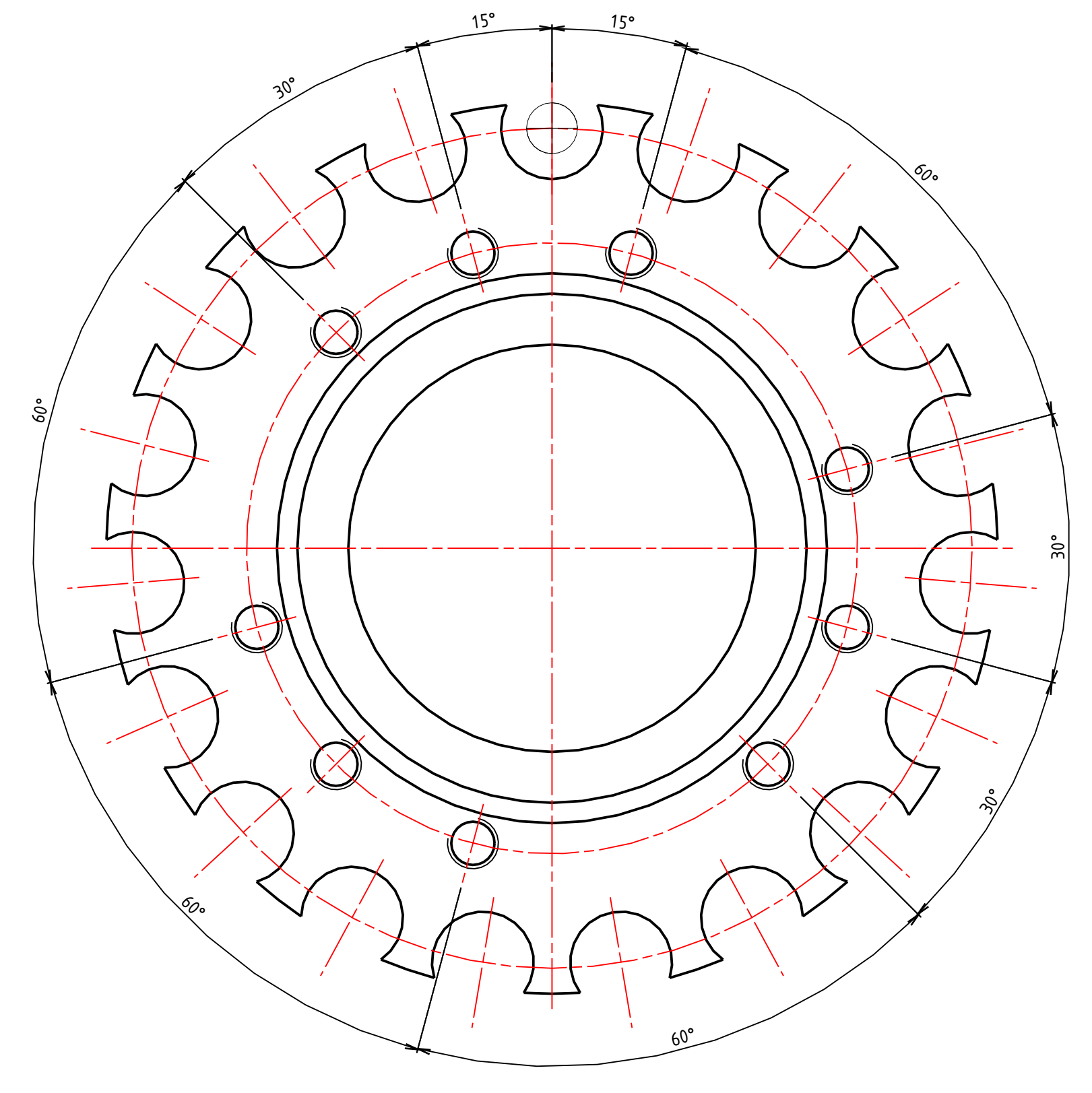
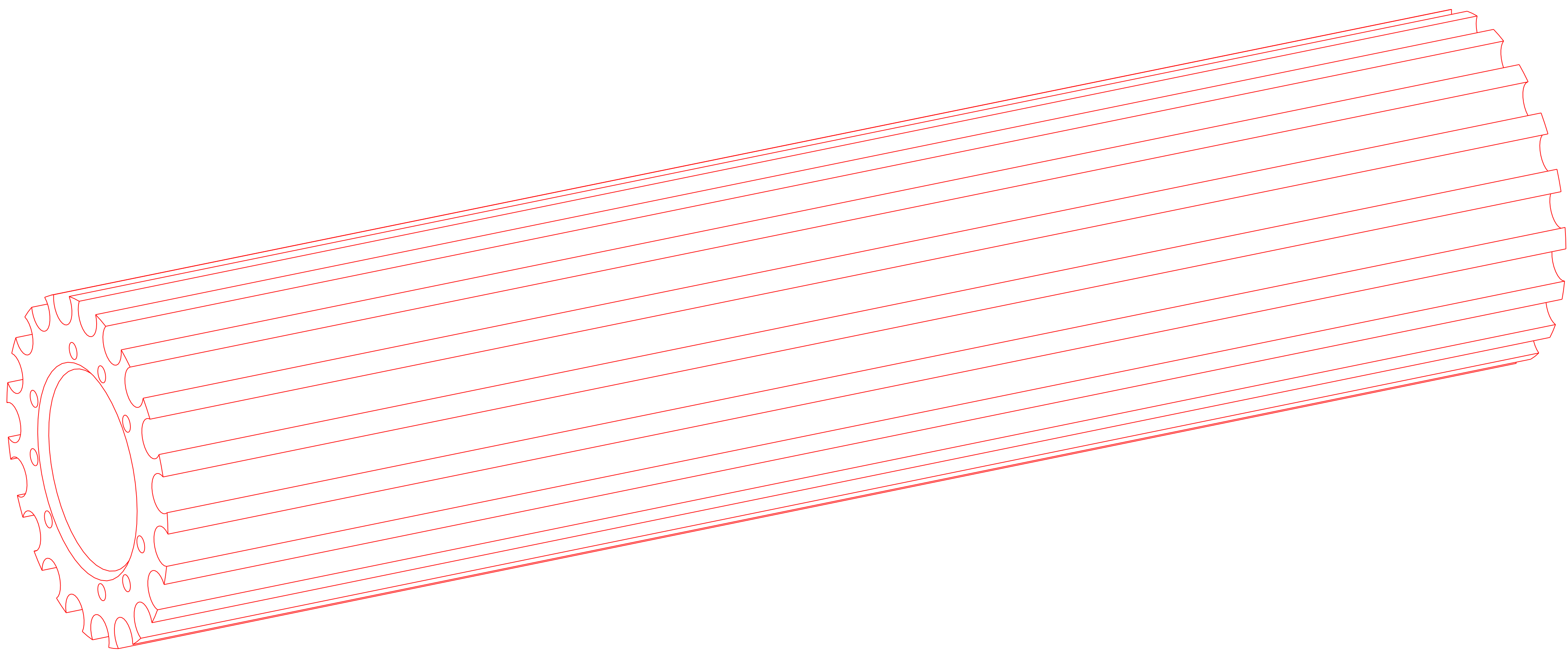
A - A



ATTENTION au perçage des trous par rapport à la position des alvéoles.
Veiller à la parfaite concentricité entre l'alésage Ø 100 et l'axe des alvéoles Ø 20



VUE SUIVANT B



Reproduction interdite Tous droits réservés		Client : NUTRITION ET SANTE	
Accord Client	Date	Visa	Extrudeur
Poids: 27.97kg	Tolérances générales:		LB1 800
Matière: Aluminium 6062 T6	Usinage: NFE 02 350 Série: n		Corps cylindre alvéolé
Traitement:	Chaudronnerie: NFE 86 050 Classe B		SANS TROU DE GOUPILLE
Dessiné	Date	Nom	1
Vérifié	05/07/2016	DEB	Référence: 28366 01C09 - 1
Echelle: 1:1	Devis: 17071		Format: A0