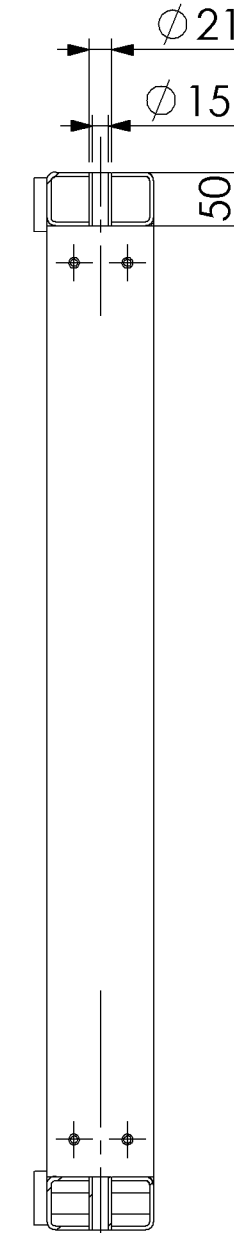
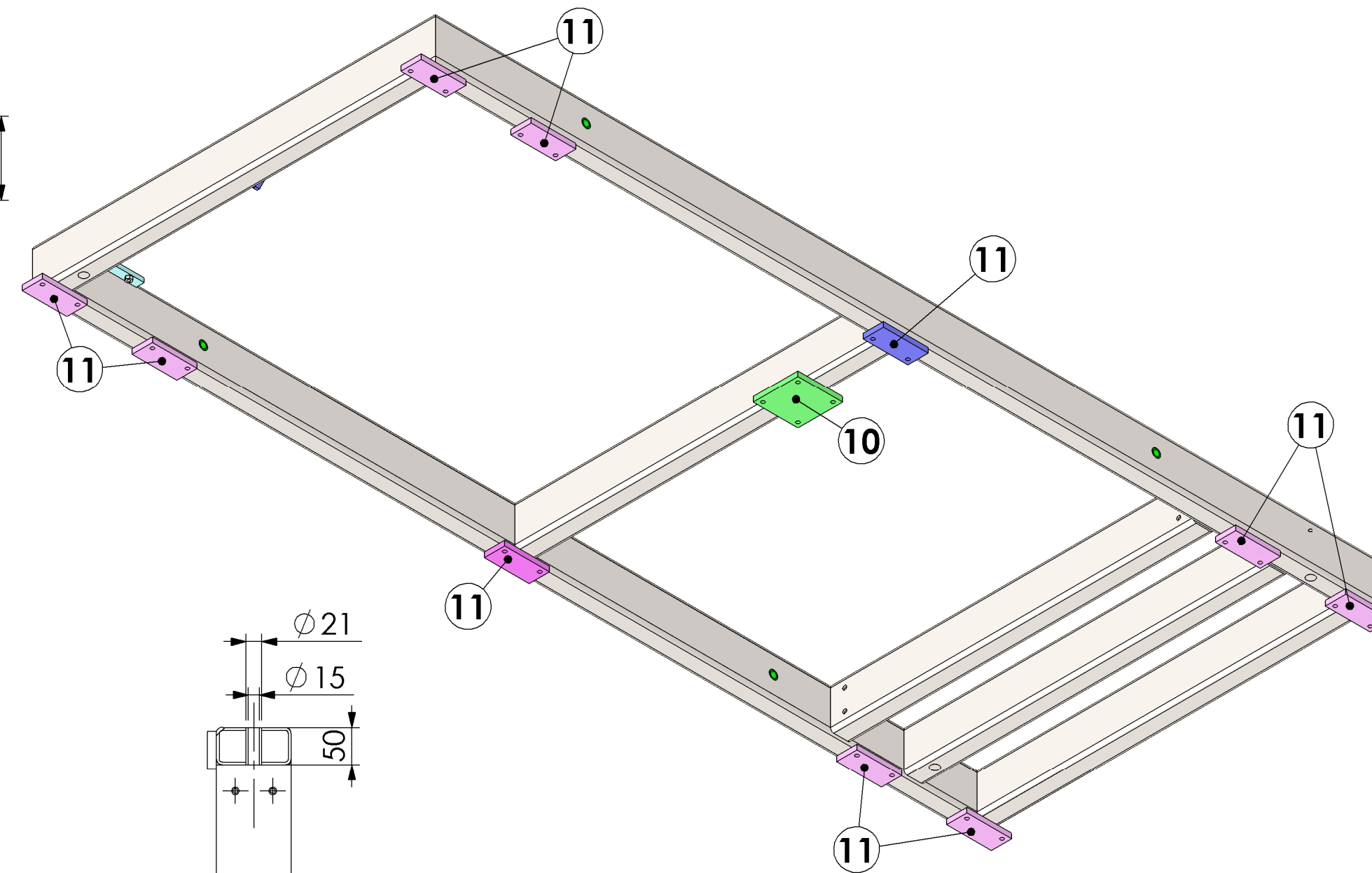


DETAIL ECHELLE 1 : 5

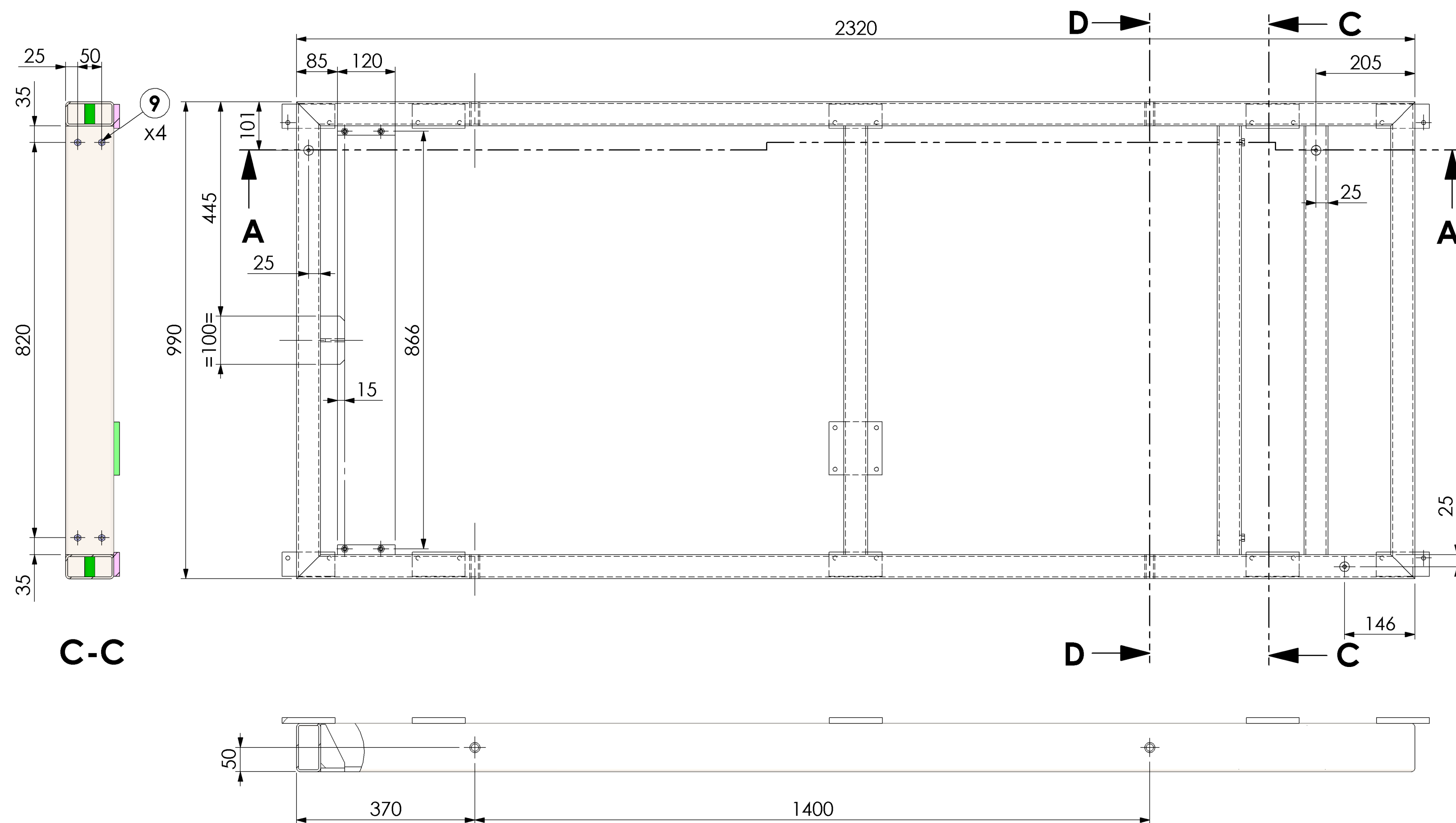


D-D

FOLIO: 7/13

SOUDES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60 μ
COULEUR : BLANC RAL 9010

Masse: 85.42 Kg.



Projet : CHASSIS PRET5 Désignation : CADRE 7	Masse : 85,42 Kg Matière : E242 Traitement : - Rug. gén.é.: 3.2 Tol. gén.é.: +/- 0.1mm	
	Echelle:1:10 Format:A2 Feuille 1 / 1 date de création : 23/02/2025	
Heyman 5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Nom de fichier :FAU-PRET5-02 CADRE 7 N° FAU-PRET5 -02 F7
		Indice