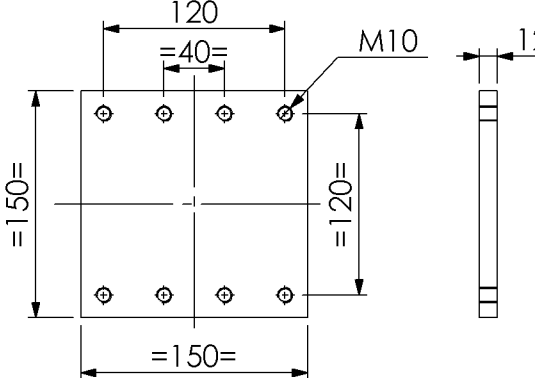


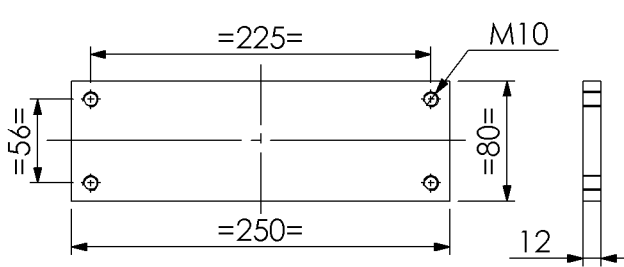
No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	4	tube carré 80x80x4	2180
2	2	tube carré 80x80x4	2180
3	2	tube carré 80x80x4	1300
4	2	tube carré 80x80x4	1680
5	1	tube carré 80x80x4	1320
6	1	tube carré 80x80x4	2020
7	2	tube carré 80x80x4	1480
8	1	tube carré 80x80x4	1140
9	1	tube carré 80x80x4	680
10	1	tube carré 80x80x4	1040
11	1	tube carré 80x80x4	1020
12	1	tube carré 80x80x4	760
13	1	tube carré 80x80x4	920
14	2	Tube rectangulaire 60x30x3	920
15	2	Tube rectangulaire 60x30x3	1140
16	6	Tube rectangulaire 60x30x3	760
17	2	Tube rectangulaire 60x30x3	1030
18	6	Tube rectangulaire 60x30x3	680
19	2	Tube rectangulaire 60x30x3	930
20	1	Cornière ailes inégales 100X50X6	1280
21	1	Cornière ailes inégales 100X50X6	1280
22	1	Cornière ailes inégales 100X50X6	1660
23	1	Cornière ailes inégales 100X50X6	1660
24	1	Cornière ailes inégales 100X50X6	1460
25	1	Cornière ailes inégales 100X50X6	1460
26	12	TUBE 15x21 Lg:80	
27	10	PLATINE 150X150X12 DETAIL A	
28	21	PLATINE 250x80x12 DETAIL B	
29	12	PLATINE 250X46X12 DETAIL C	
30	12	PLATINE 150X70X12 DETAIL D	

DETAIL ECHELLE 1 : 5

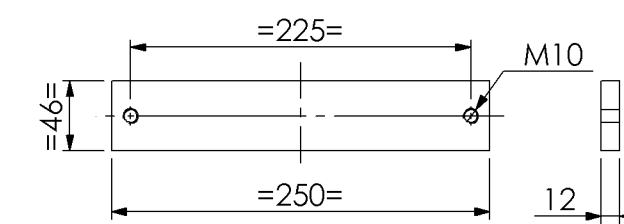
PLATINE 150X150X12 DETAIL A



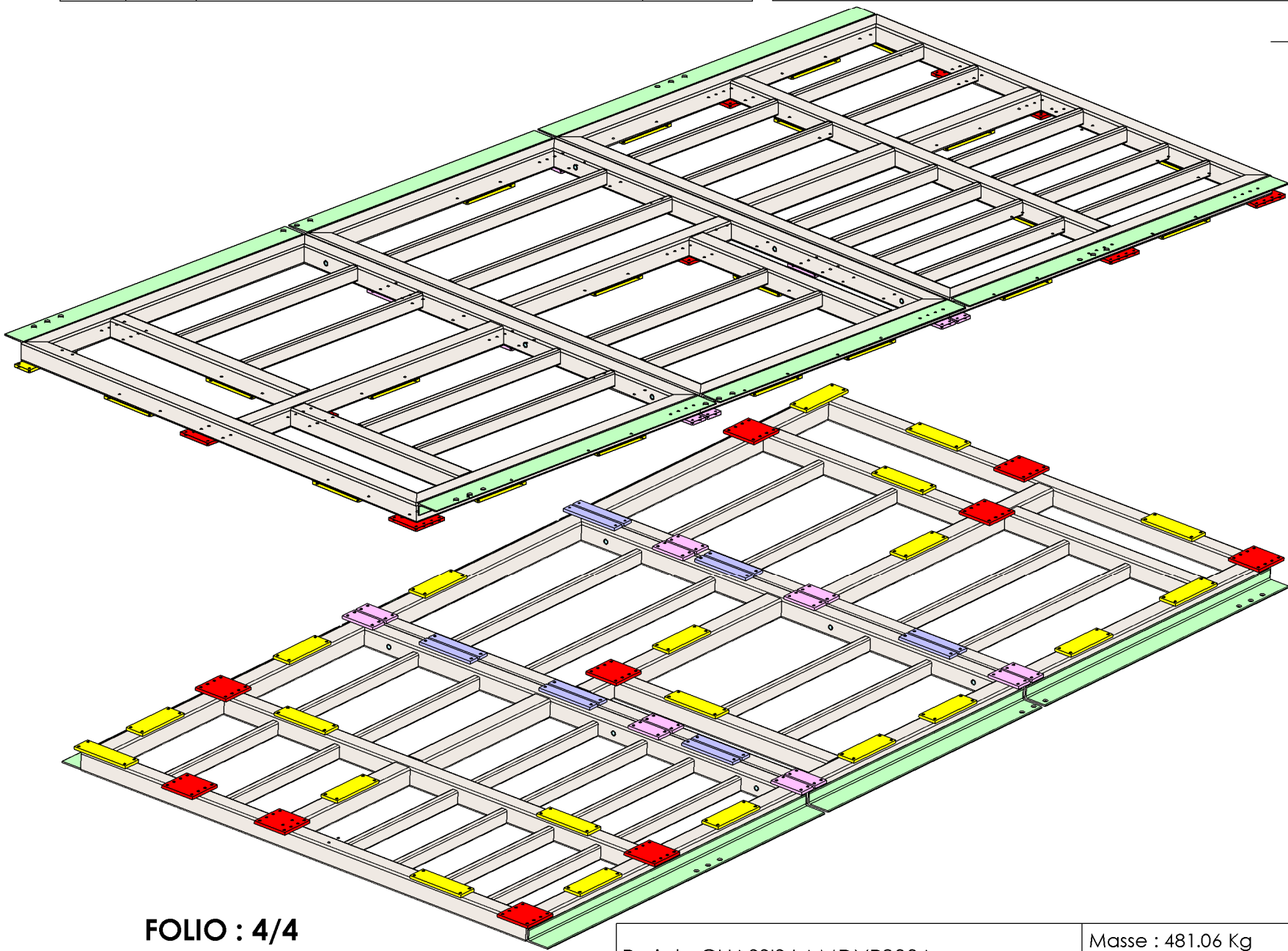
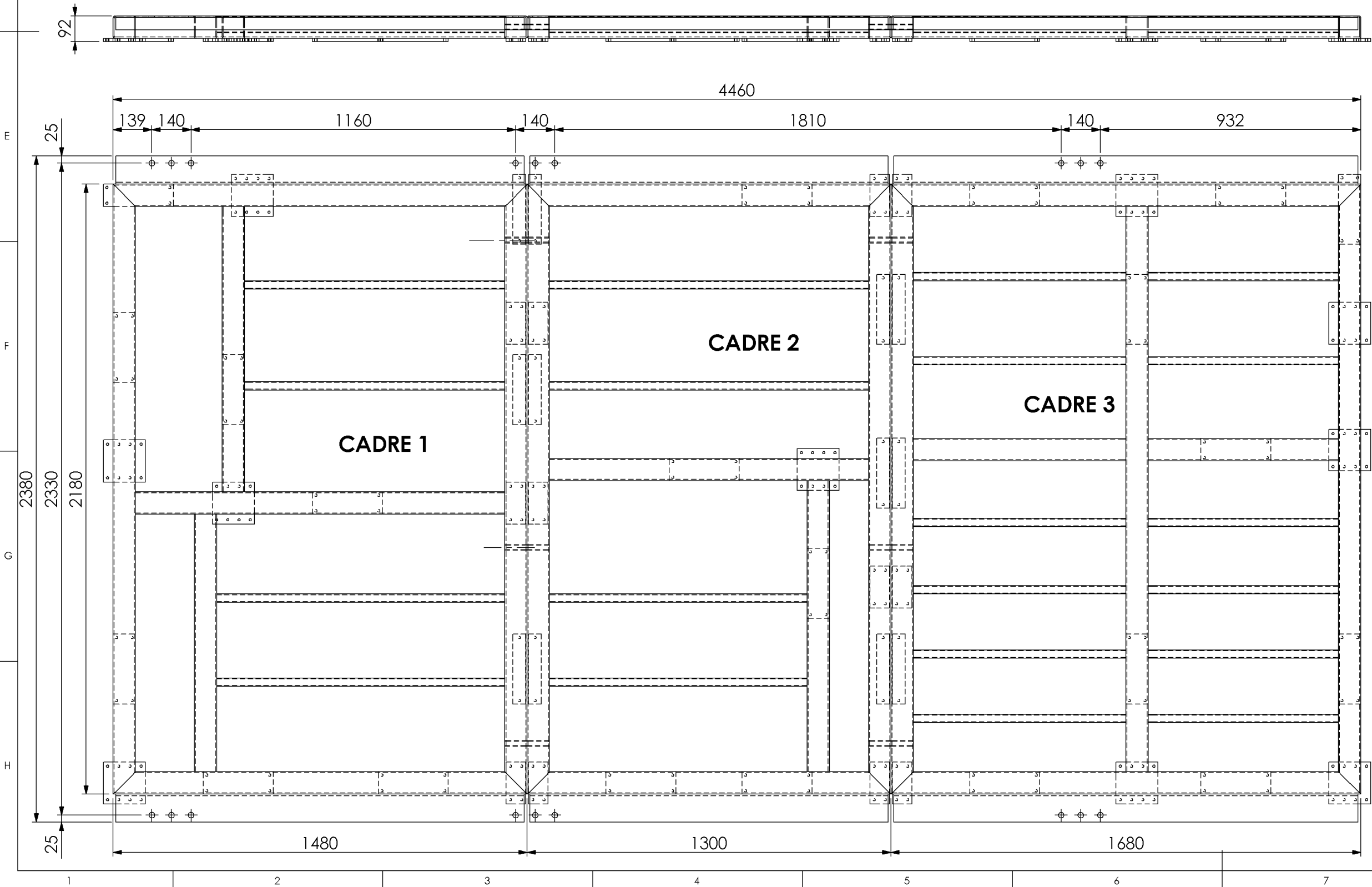
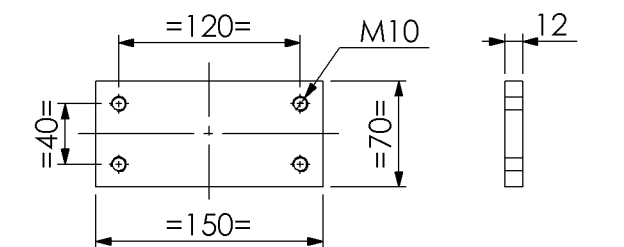
PLATINE 250x80x12 DETAIL B



PLATINE 250X46X12 DETAIL C



PLATINE 150X70X12 DETAIL D



FOLIO : 4/4

Masse : 481.06 Kg

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

Projet : CHASSIS LAMDVP300A

Désignation : CADRE ENSEMBLE

Masse : 481.06 Kg

Matière : E24-2

Traitement :

Rug. gén.: 3.2

Tol. gén.: +/- 0.1mm

Heyman

5 place de Gordes 38000 Grenoble

Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr

Echelle: 1:15

Format: A2

Feuille 1 / 1

date de création : 07/05/2024

N° de plan PIC-LAMDVP -02 F4

Indice