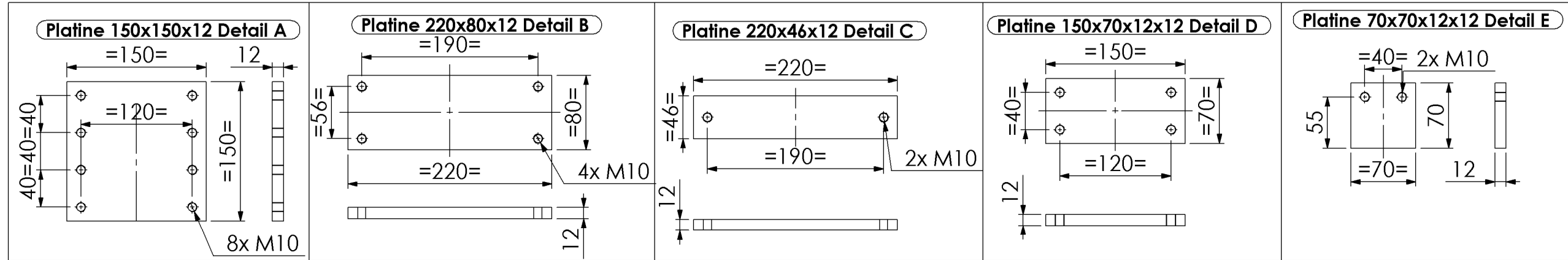


SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010
Masse : 807.17 Kg

No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	1	tube carré 80x80x3	2420
2	2	tube carré 80x80x3	750
3	1	tube carré 80x80x3	1630
4	3	tube carré 80x80x3	2320
5	2	tube carré 80x80x3	1920
6	2	tube carré 80x80x3	2220
7	4	tube carré 80x80x3	2160
8	1	tube carré 80x80x3	2140
9	1	tube carré 80x80x3	1130
10	1	tube carré 80x80x3	2420
11	4	tube carré 80x80x3	320
12	3	tube carré 80x80x3	450
13	3	tube carré 80x80x3	620
14	1	tube carré 80x80x3	1630
15	1	tube carré 80x80x3	2300
16	3	tube carré 80x80x3	740
17	1	tube carré 80x80x3	590
18	2	tube carré 80x80x3	390
19	1	tube carré 80x80x3	500
20	1	tube carré 80x80x3	370
21	1	tube carré 80x80x3	2320
22	1	tube carré 80x80x3	2140
23	1	tube carré 80x80x3	2320
24	1	tube carré 80x80x3	2160
25	1	tube carré 80x80x3	1130
26	3	tube carré 80x80x3	410
27	4	tube carré 80x80x3	760
28	1	tube carré 80x80x3	2300
29	1	tube carré 80x80x3	2320
30	4	tube carré 80x80x3	820
31	8	Tube rectangulaire 60x30x3	320
32	10	Tube rectangulaire 60x30x3	450
33	5	Tube rectangulaire 60x30x3	740
34	7	Tube rectangulaire 60x30x3	370
35	6	Tube rectangulaire 60x30x3	620
36	5	Tube rectangulaire 60x30x3	410
37	8	Tube rectangulaire 60x30x3	500
38	8	Tube rectangulaire 60x30x3	590
39	8	Tube rectangulaire 60x30x3	570
40	8	Tube rectangulaire 60x30x3	540
41	7	Tube rectangulaire 60x30x3	390
42	1	Cornière ailes égales 40X40X4	2300
43	1	Cornière ailes égales 40X40X4	2100
44	1	Cornière ailes égales 40X40X4	460
45	1	Cornière ailes égales 40X40X4	400
46	19	Platine 150x150x12 Detail A	
47	43	Platine 220x80x12 Detail B	
48	22	Platine 220x46x12 Detail C	
49	21	Platine 150x70x12x12 Detail D	
50	2	Platine 70x70x12x12 Detail E	
51	16	Tube 15x21 Lg:80	
52	4	ÉCROUS NOYÉS RIVKLE M12	
53	6	Platine 200x110x4	
54	2	Platine 255x110x4	
55	2	Platine 230x110x4	
56	6	Platine 160x160x4	

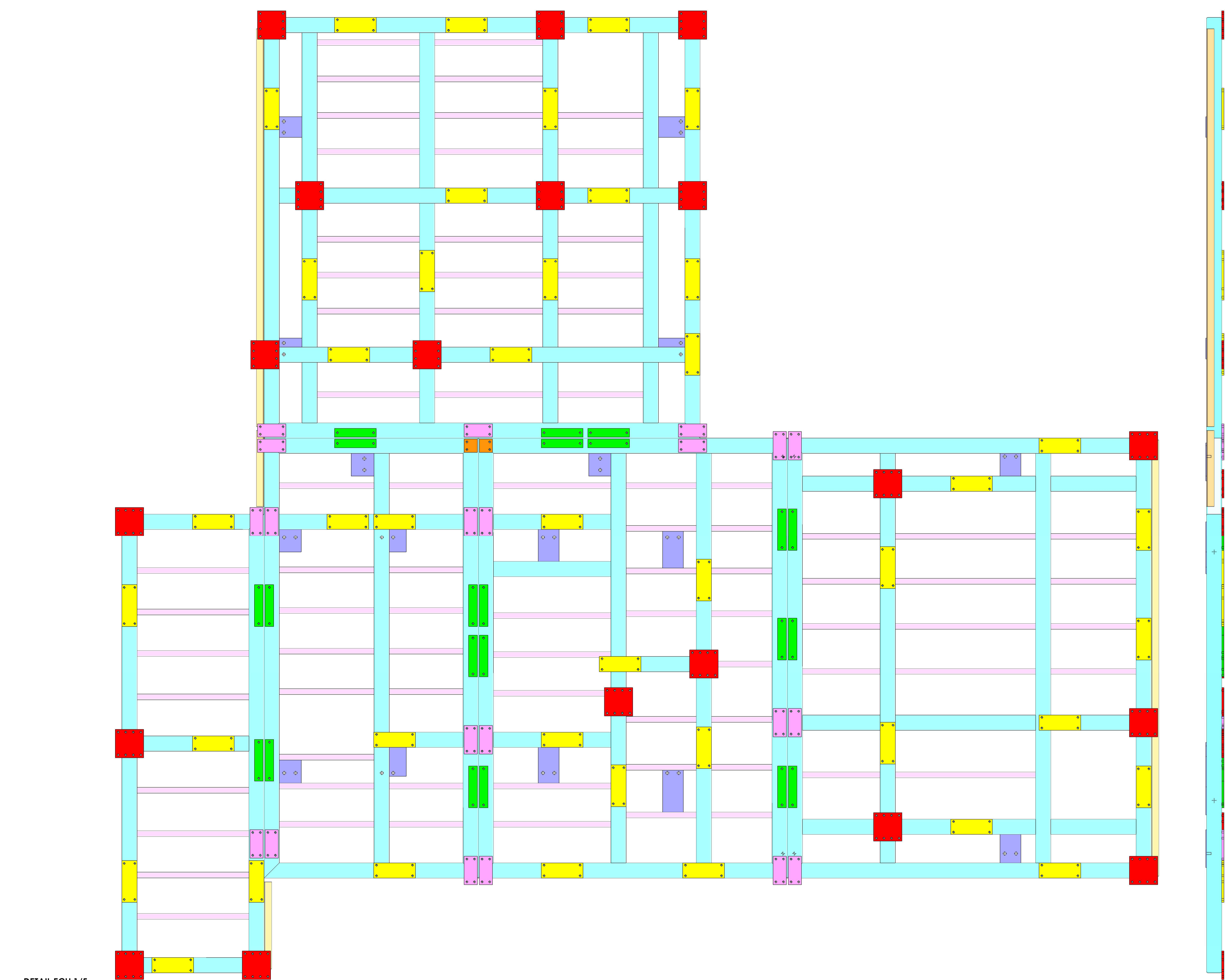
DETAIL ECH:1/5



FOLIO 6 / 6

COTATION PERCAGES KIT SISMIQUE
32 TROUS TRAVERSSANTS Ø 16
4 INSERTS RIVKLE M12

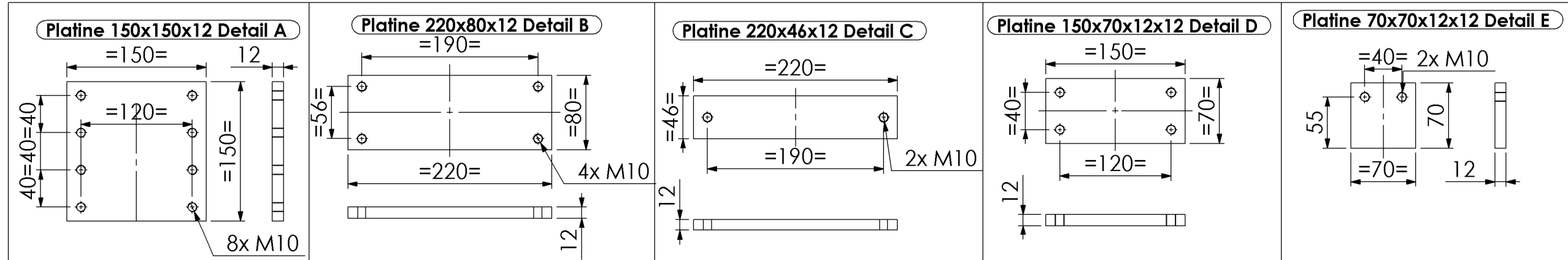
Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS BBC7302		Matière : E24-2
Désignation : CADRE ENSEMBLE		Traitement : -
		Rug. génés: 3.2
		Tol. génés: +/- 0.1mm
Heyman		
5 place de gardes 38000 Grenoble		
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		
Nom de fichier : FAU-BBC2-02-06		
Date de création : 14/07/2024		
N° de plan : FAU-BBC2 -02		
		Indice



SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010
Masse : 807.17 Kg

No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	1	tube carré 80x80x3	2420
2	2	tube carré 80x80x3	750
3	1	tube carré 80x80x3	1630
4	3	tube carré 80x80x3	2320
5	2	tube carré 80x80x3	1920
6	2	tube carré 80x80x3	2220
7	4	tube carré 80x80x3	2160
8	1	tube carré 80x80x3	2140
9	1	tube carré 80x80x3	1130
10	1	tube carré 80x80x3	2420
11	4	tube carré 80x80x3	320
12	3	tube carré 80x80x3	450
13	3	tube carré 80x80x3	620
14	1	tube carré 80x80x3	1630
15	1	tube carré 80x80x3	2300
16	3	tube carré 80x80x3	740
17	1	tube carré 80x80x3	590
18	2	tube carré 80x80x3	390
19	1	tube carré 80x80x3	500
20	1	tube carré 80x80x3	370
21	1	tube carré 80x80x3	2320
22	1	tube carré 80x80x3	2140
23	1	tube carré 80x80x3	2320
24	1	tube carré 80x80x3	2160
25	1	tube carré 80x80x3	1130
26	3	tube carré 80x80x3	410
27	4	tube carré 80x80x3	760
28	1	tube carré 80x80x3	2300
29	1	tube carré 80x80x3	2320
30	4	tube carré 80x80x3	820
31	8	Tube rectangulaire 60x30x3	320
32	10	Tube rectangulaire 60x30x3	450
33	5	Tube rectangulaire 60x30x3	740
34	7	Tube rectangulaire 60x30x3	370
35	6	Tube rectangulaire 60x30x3	620
36	5	Tube rectangulaire 60x30x3	410
37	8	Tube rectangulaire 60x30x3	500
38	8	Tube rectangulaire 60x30x3	590
39	8	Tube rectangulaire 60x30x3	570
40	8	Tube rectangulaire 60x30x3	540
41	7	Tube rectangulaire 60x30x3	390
42	1	Cornière ailes égales 40X40X4	2300
43	1	Cornière ailes égales 40X40X4	2100
44	1	Cornière ailes égales 40X40X4	460
45	1	Cornière ailes égales 40X40X4	400
46	19	Platine 150x150x12 Detail A	
47	43	Platine 220x80x12 Detail B	
48	22	Platine 220x46x12 Detail C	
49	21	Platine 150x70x12x12 Detail D	
50	2	Platine 70x70x12x12 Detail E	
51	16	Tube 15x21 Lg:80	
52	4	ÉCROUS NOYÉS RIVKLE M12	
53	6	Platine 200x110x4	
54	2	Platine 255x110x4	
55	2	Platine 230x110x4	
56	6	Platine 160x160x4	

DETAIL ECH:1/5



FOLIO 6 / 6

COTATION PERCAGES KIT SISMIQUE
32 TROUS TRAVERSANTS Ø 16
4 INSERTS RIVKLE M12

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS BBC7302		Matière : E24-2
Désignation : CADRE ENSEMBLE		Traitement : -
		Rug. généré: 3.2
		Tol. généré: +/- 0.1mm
Heyman		
5 place de gardes 38000 Grenoble		
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		
Nom de fichier : FAU-BBC2-02-01-01		
Date de création : 14/07/2024		
N° de plan : FAU-BBC2 -02		
		Indice