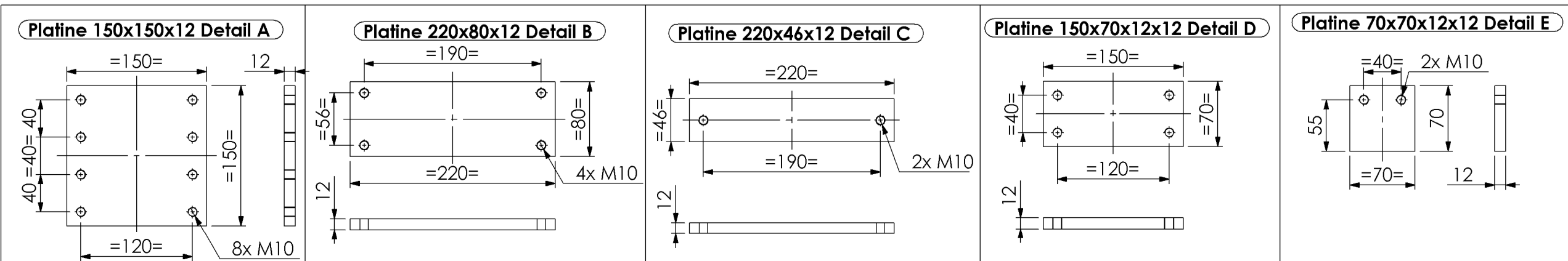


DETAIL ECH:1/5



SOUDESURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010
Masse : 168.86 Kg

FOLIO 2/6
COTATION PERCAGES KIT SISMIQUE SUR LE FOLIO 6

| No. | QTE | DESCRIPTION | LONG. |
|-----|-----|-------------------------------|-------|
| 1 | 1 | tube carré 80x80x3 | 2320 |
| 2 | 1 | tube carré 80x80x3 | 2320 |
| 3 | 2 | tube carré 80x80x3 | 2160 |
| 4 | 1 | tube carré 80x80x3 | 1630 |
| 5 | 1 | tube carré 80x80x3 | 1630 |
| 6 | 3 | tube carré 80x80x3 | 620 |
| 7 | 1 | tube carré 80x80x3 | 370 |
| 8 | 6 | Tube rectangulaire 60x30x3 | 620 |
| 9 | 7 | Tube rectangulaire 60x30x3 | 370 |
| 10 | 8 | Tube rectangulaire 60x30x3 | 320 |
| 11 | 2 | Platine 150x150x12 Detail A | |
| 12 | 8 | Platine 220x80x12 Detail B | |
| 13 | 8 | Platine 220x46x12 Detail C | |
| 14 | 7 | Platine 150x70x12x12 Detail D | |
| 15 | 1 | Platine 70x70x12x12 Detail E | |
| 16 | 1 | Platine 160x160x4 | |
| 17 | 2 | ÉCROUS NOYÉS RIVKLE M12 | |
| 18 | 5 | Tube 15x21 Lg:80 | |
| 19 | 1 | Platine 255x110x4 | |
| 20 | 1 | Platine 230x110x4 | |
| 21 | 1 | Platine 230x110x4 | |
| 22 | 1 | Platine 255x110x4 | |

| | | |
|--|--|----------------------|
| Ind. F | | |
| Ind. E | | |
| Ind. D | | |
| Ind. C | | |
| Ind. B | | |
| Projet : CHASSIS BBC7302 | | Matière : E24-2 |
| Désignation : CADRE 2 | | Traitement : - |
| | | Rug. gén.: 3.2 |
| | | Tol. gén.: +/- 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-BBC20240206 | | |
| Date de création : 14/07/2024 | | |
| N° de plan : | | Indice |
| FAU-BBC2 -02 | | |