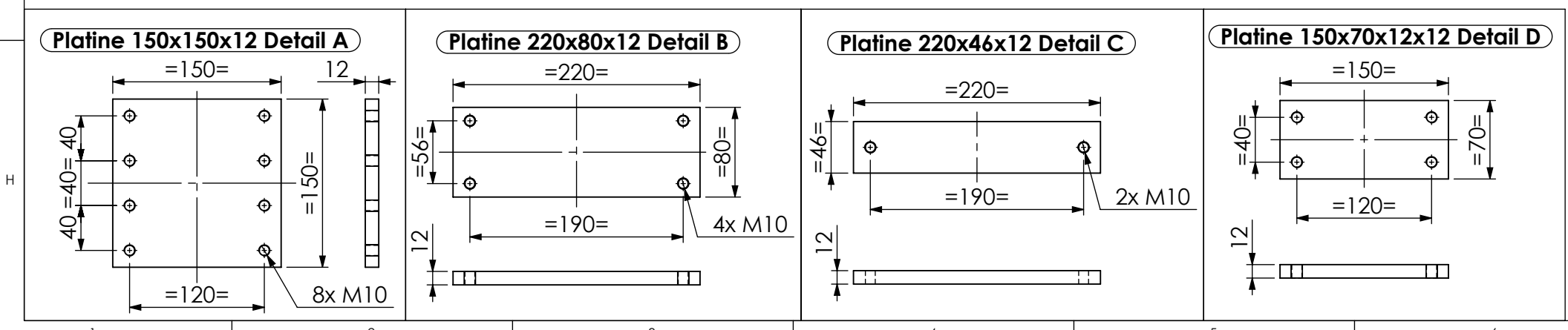


| No. | QTE | DESCRIPTION | LONG. |
|-----|-----|-------------------------------|-------|
| 1 | 1 | tube carré 80x80x3 | 2320 |
| 2 | 1 | tube carré 80x80x3 | 2320 |
| 3 | 2 | tube carré 80x80x3 | 2160 |
| 4 | 2 | tube carré 80x80x3 | 1920 |
| 5 | 3 | tube carré 80x80x3 | 740 |
| 6 | 3 | tube carré 80x80x3 | 450 |
| 7 | 3 | tube carré 80x80x3 | 410 |
| 8 | 5 | Tube rectangulaire 60x30x3 | 740 |
| 9 | 4 | Tube rectangulaire 60x30x3 | 450 |
| 10 | 5 | Tube rectangulaire 60x30x3 | 410 |
| 11 | 5 | Platine 150x150x12 Detail A | |
| 12 | 11 | Platine 220x80x12 Detail B | |
| 13 | 3 | Platine 220x46x12 Detail C | |
| 14 | 3 | Platine 150x70x12x12 Detail D | |
| 15 | 2 | Tube 15x21 Lg:80 | |
| 16 | 2 | Platine 200x110x4 | |



FOLIO 1/6
COTATION PERCAGES KIT SISMQUE SUR LE FOLIO 6

SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010
Masse : 185.13 Kg

| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| Ind. F | | |
| Ind. E | | |
| Ind. D | | |
| Ind. C | | |
| Ind. B | | |
| Projet : CHASSIS BBC7301 | | Masse : 185.13 Kg |
| Désignation : CADRE 1 | | Matériau : E24-2 |
| | | Traitement : - |
| | | Rug. gén.: 3.2 |
| | | Tol. gén.: +/- 0.1mm |
| Heyman | | Echelle:1:10 Format:A2 Feuille 1 / 1 |
| 5 place de Gordes 38000 Grenoble | | Nom de fichier :FAU-BBC1-02-FOLIO1-6 |
| Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr | | Indice |
| | | N° de plan :FAU-BBC1 -002 |