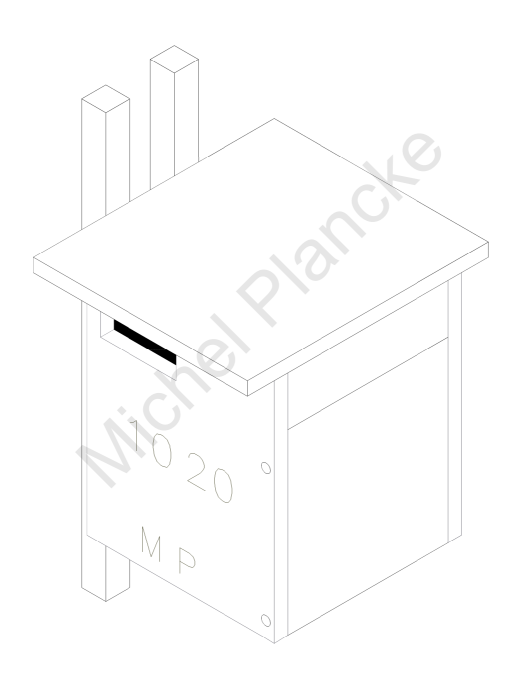
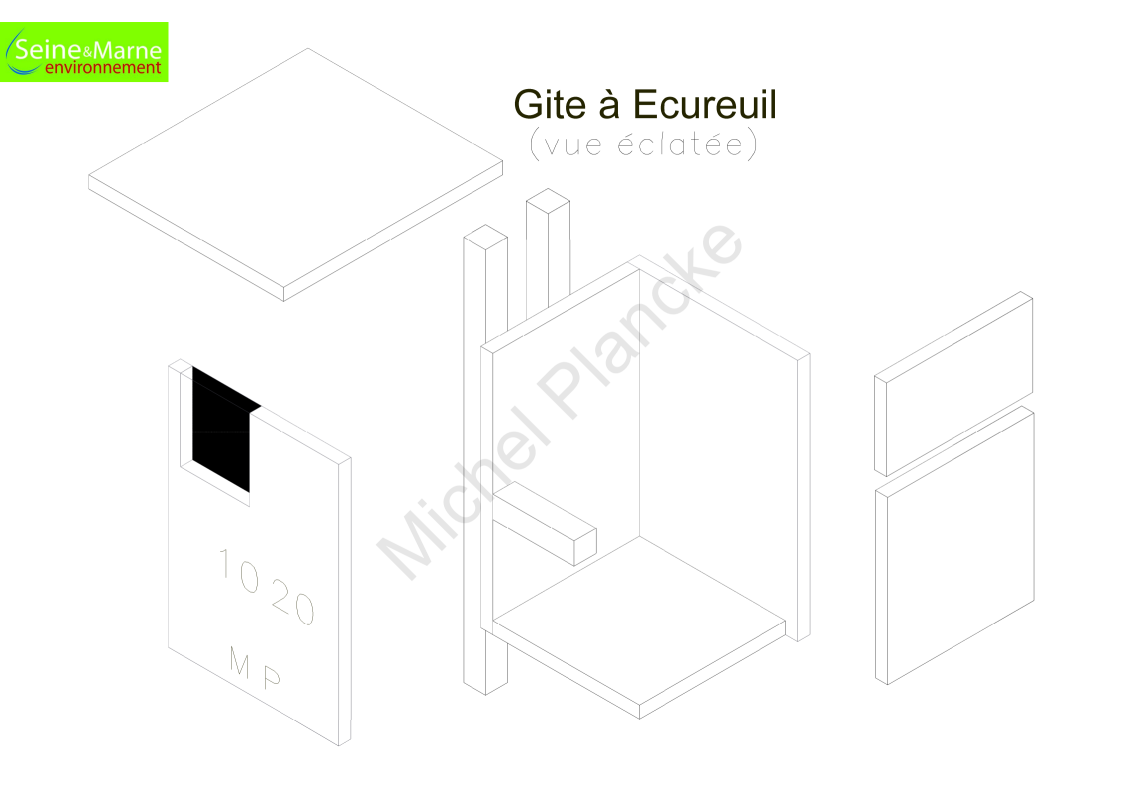


Gite à Ecureuil

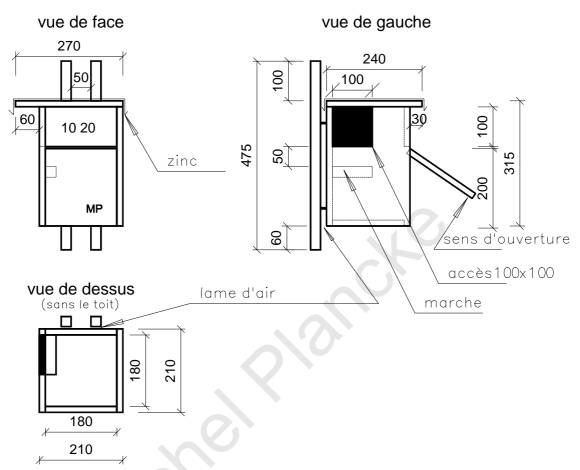






GITE à ECUREUIL

En contreplaqué CTBX de 15 mm



Débit des bois

| Désignation | Quantité | Longueur | Largeur | Epaiseur |
|-------------|----------|----------|---------|----------|
| Coté | 2 | 300 | 210 | 15 |
| Arrière | 2 | 300 | 180 | 15 |
| Porte | 1 | 200 | 180 | 15 |
| Avant | 1 | 180 | 1 00 | 15 |
| Toit | 1 | 270 | 240 | 15 |
| Fond | 1 | 180 | 180 | 15 |
| Marche | 1 | 100 | 25 | 27 |
| Tasseau | 2 | 475 | 27 | 27 |

Quincaillerie

| Désignation | Qu. | Longueur |
|--------------------------|-----|----------|
| Pointe ou vis de 3x40 mm | 20 | 40 |
| Zinc revêtement | 1 | |
| | | |

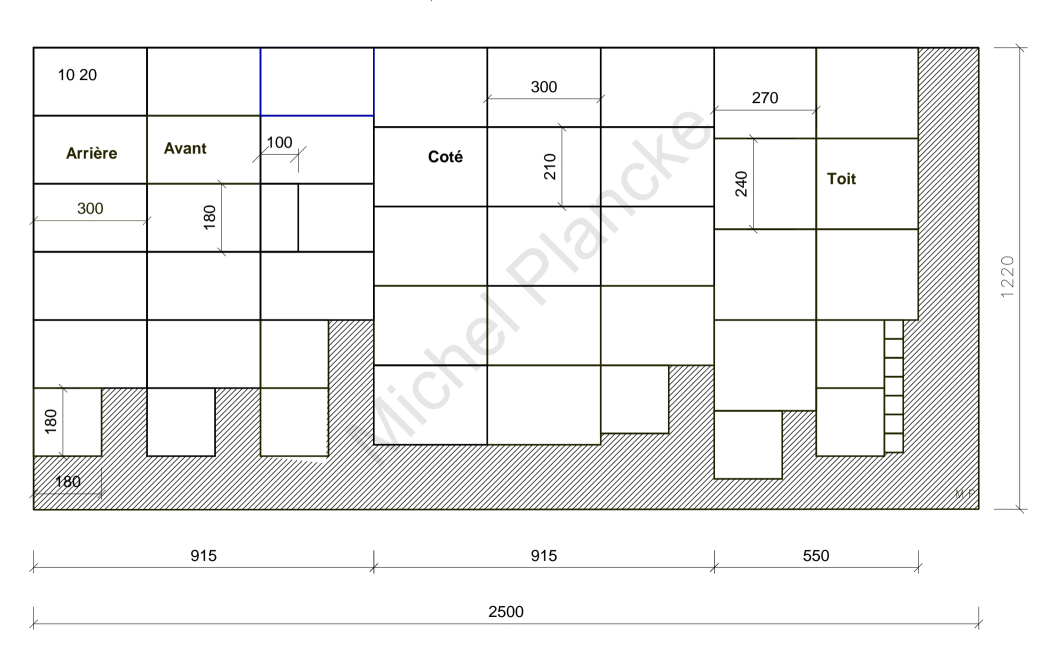
Conception & Réalisation Michel PLANCKE

Vous êtes libre d'utiliser ce document A condition d'en citer la paternité



7 gites à ECUREUIL

Débit dans un panneau CTBX de 2500x1220x15





14 revêtements de toit en zinc pour GITES à ECUREUIL

Le toit étant placé sur le nichoir. Ajouter : 70 mm à Y et 70mm à X

