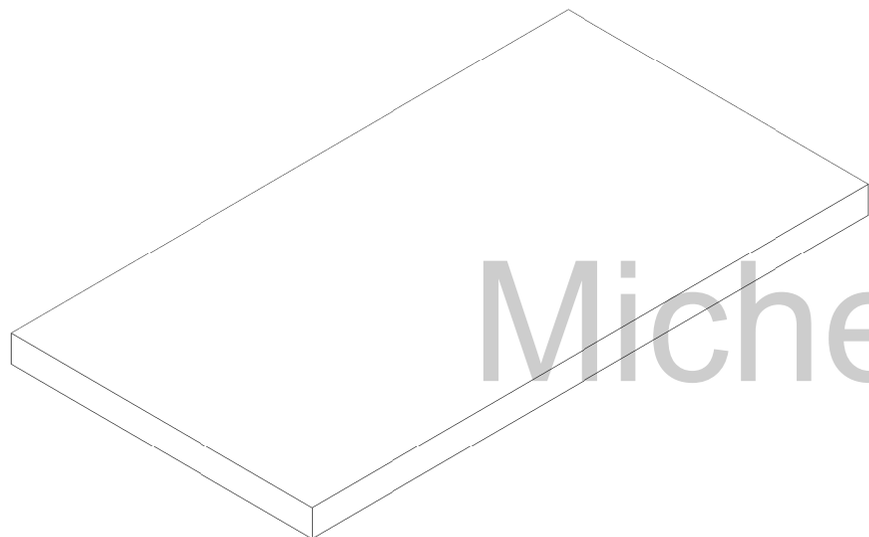
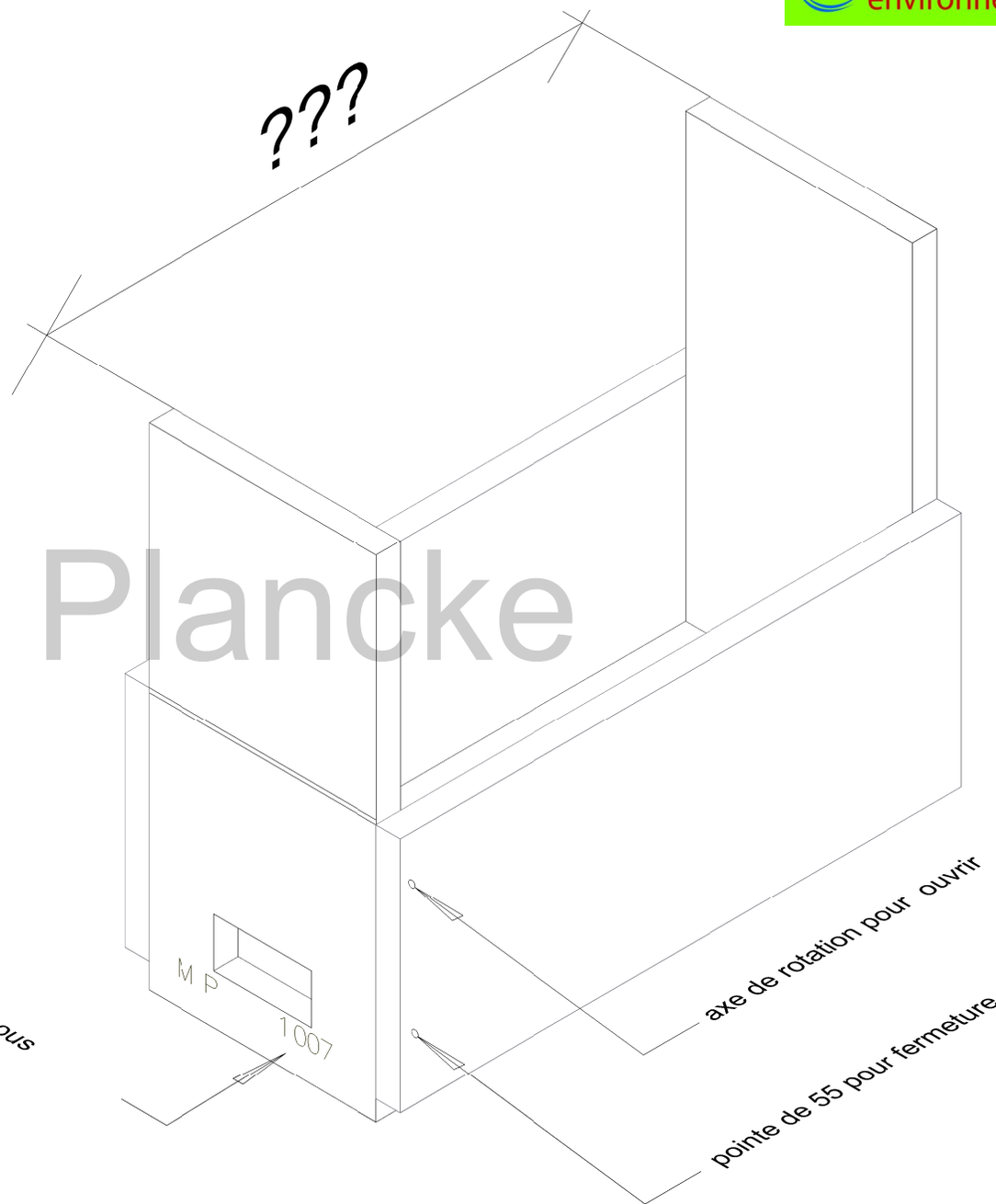


NICHOIR individuel pour MARTINET NOIR



Michel Plancke



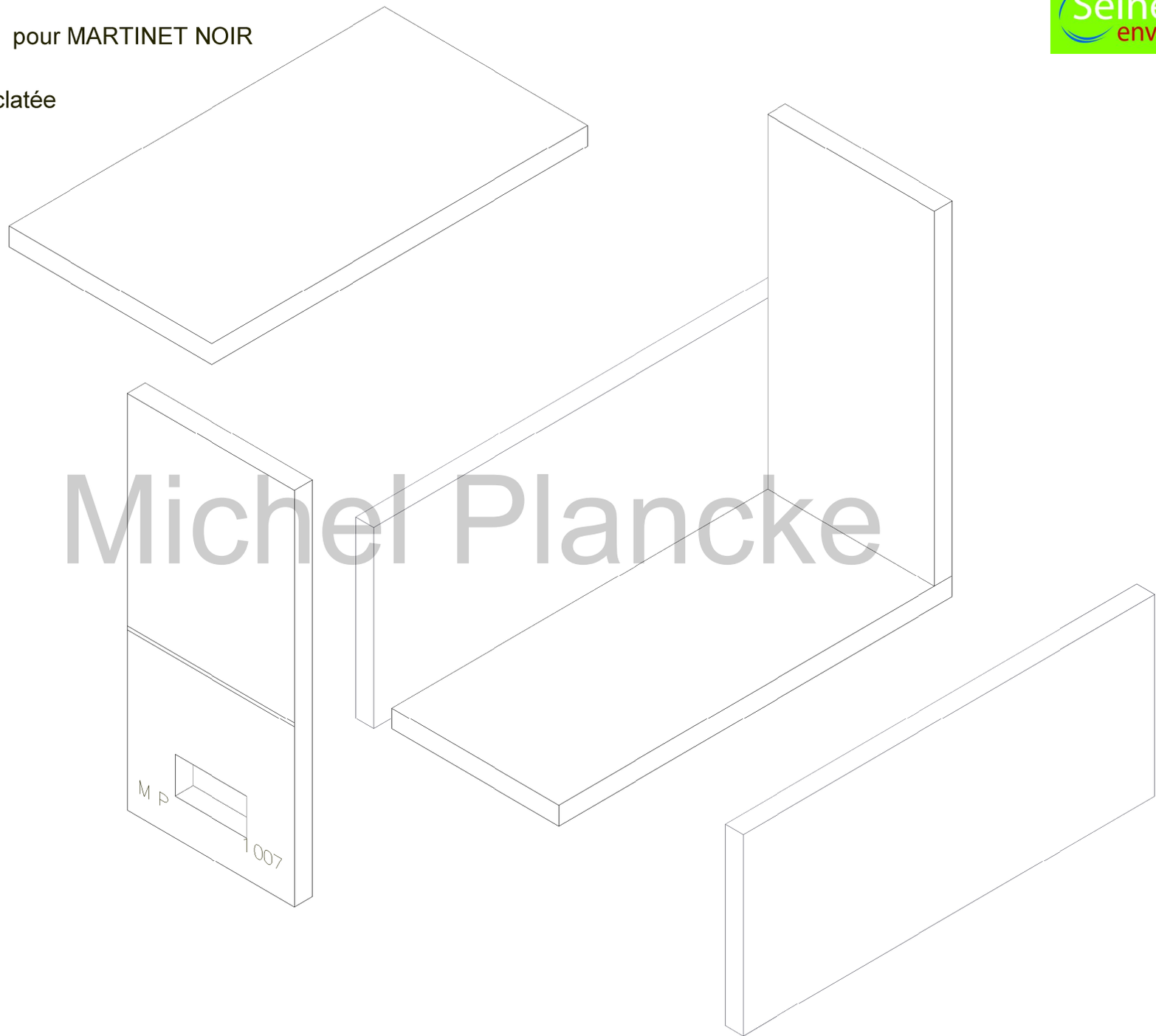
*N° d'identification placé dessous*

axe de rotation pour ouvrir

pointe de 55 pour fermeture

NICHOIR individuel pour MARTINET NOIR

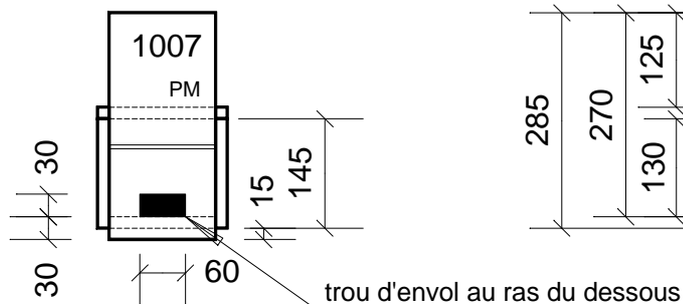
Vue éclatée



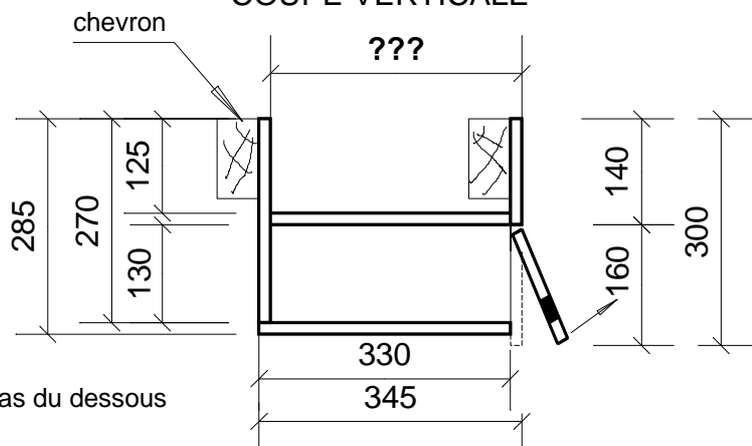
# NICHOIR individuel pour MARTINET NOIR

En contreplaqué CTBX de 15 mm

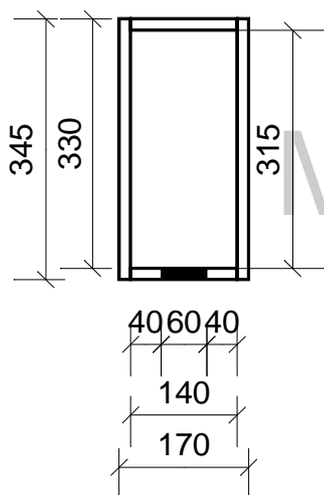
VUE DE FACE



COUPE VERTICALE



COUPE HORIZONTALE



Conception & Réalisation  
Michel PLANCKE

*A photocopier sans modération,  
à condition d'en citer la paternité.*

## Quincaillerie

Désignation	Qu.	Longueur
Pointe ou vis 40 mm	25	35
Pointe TP 55 mm	4	55
Colle à bois extérieure	1	
Peinture		
Zinc 800x1000		

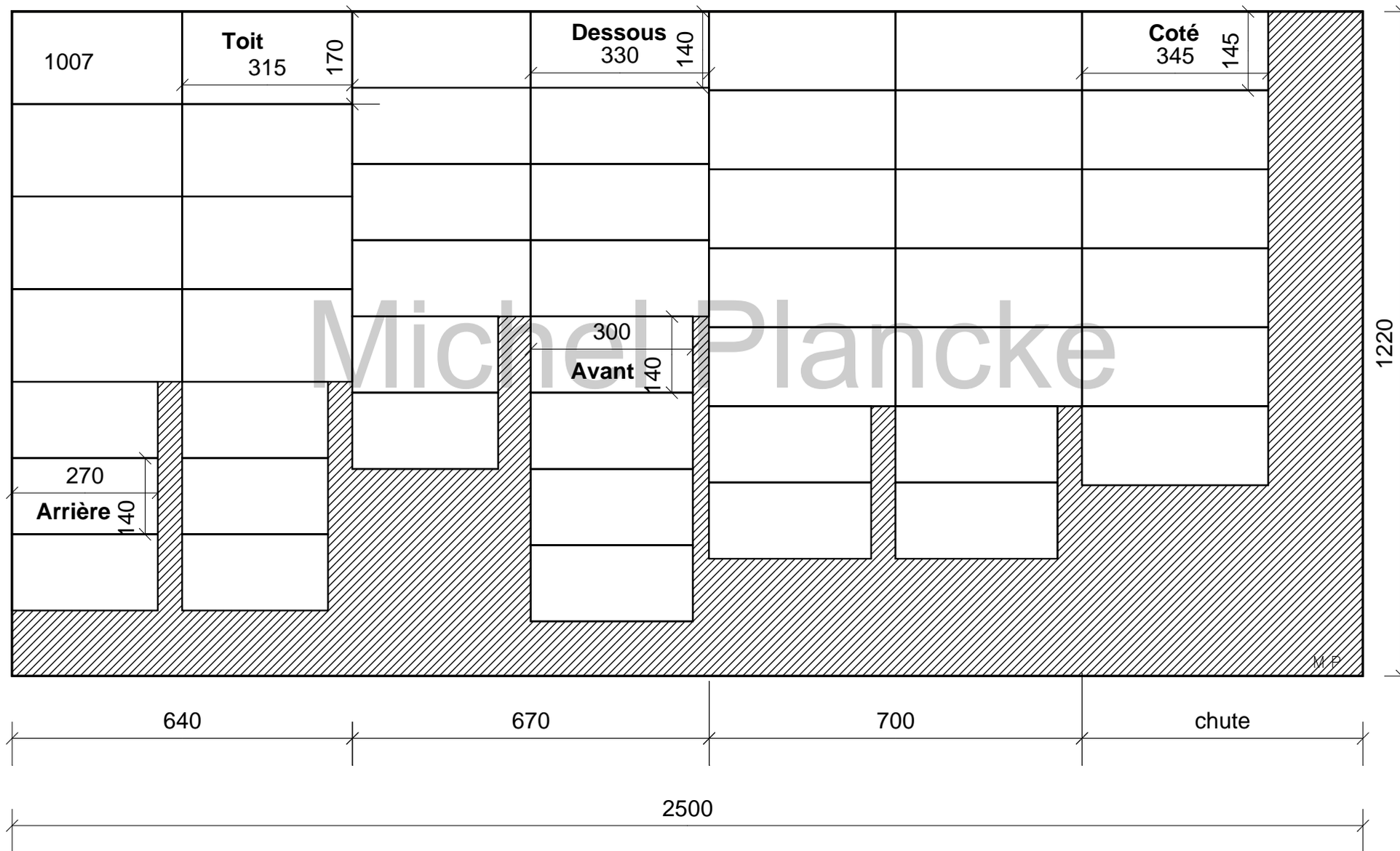
## Débit des bois

Désignation	Quantité	Longueur	Largeur	Épaisseur
Avant	1	300	140	15
Arrière	1	270	140	15
Dessous	1	330	140	15
Toit	1	315	170	15
Coté	2	345	145	15

# 8 NICHOURS individuels pour MARTINET NOIR

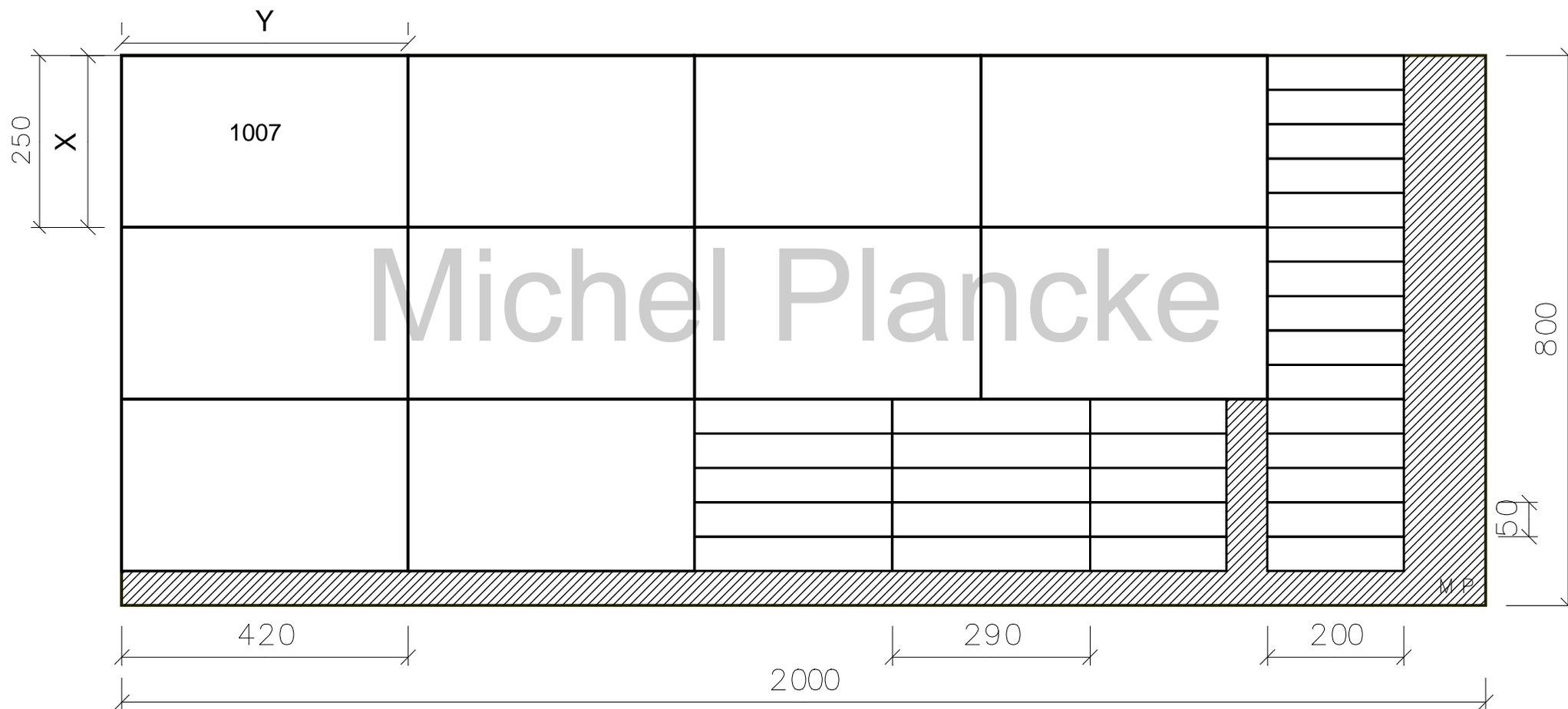
Débit dans un panneau CTBX, qualité  
extérieure, de 15 mm d'épaisseur

Document créé en 1989  
Mis à jour ce mercredi 4 avril 2012



## 10 revêtements ZINC pour 10 NICHQUIRES individuels à MARTINETS NOIRS

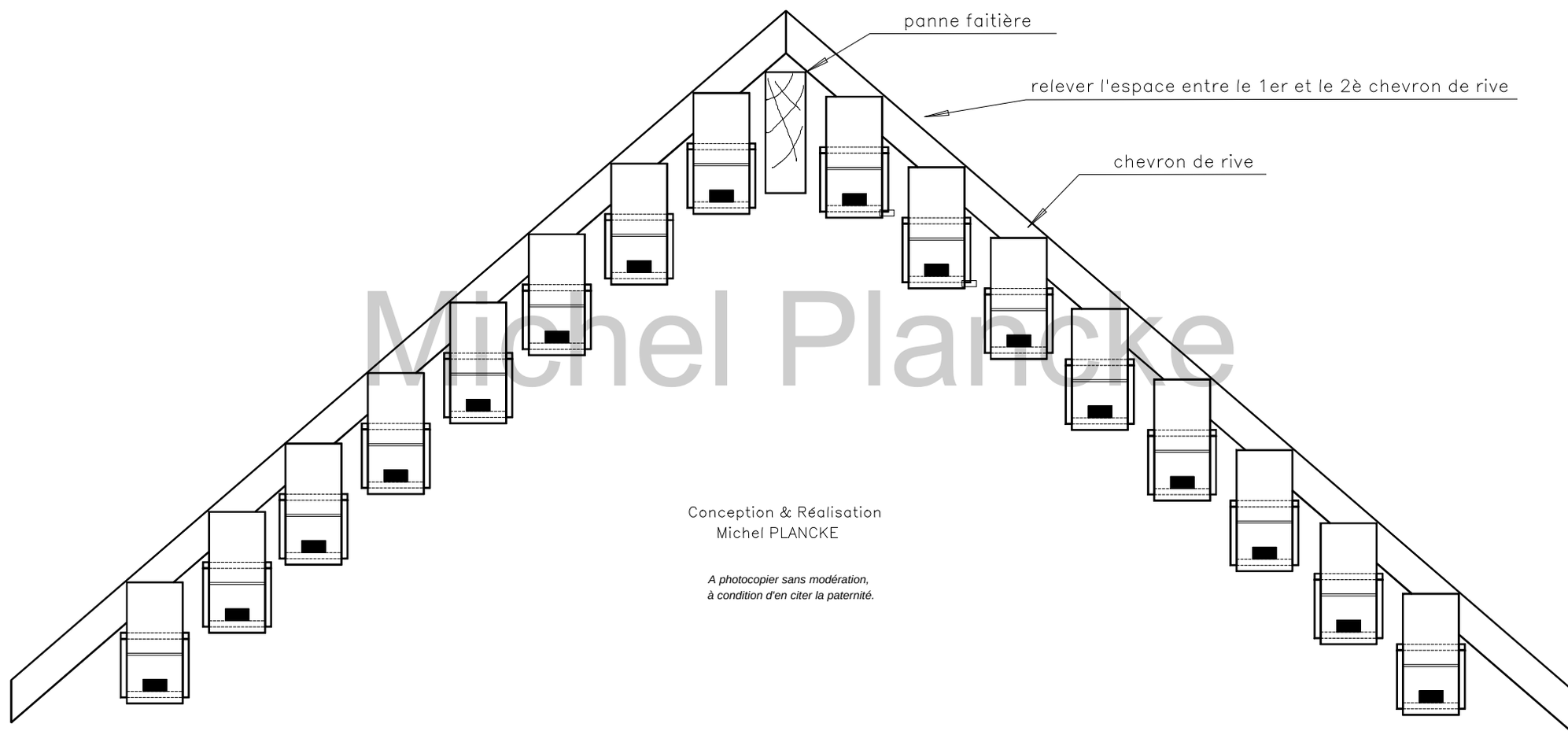
Le toit étant placé sur le nichoir. Ajoutez : 70 mm à Y et 70mm à X.



## NICHOIR individuel pour MARTINET NOIR

En contreplaqué CTBX de 15 mm

Principe d'installation en pignon



Conception & Réalisation  
Michel PLANCKE

*A photocopier sans modération,  
à condition d'en citer la paternité.*