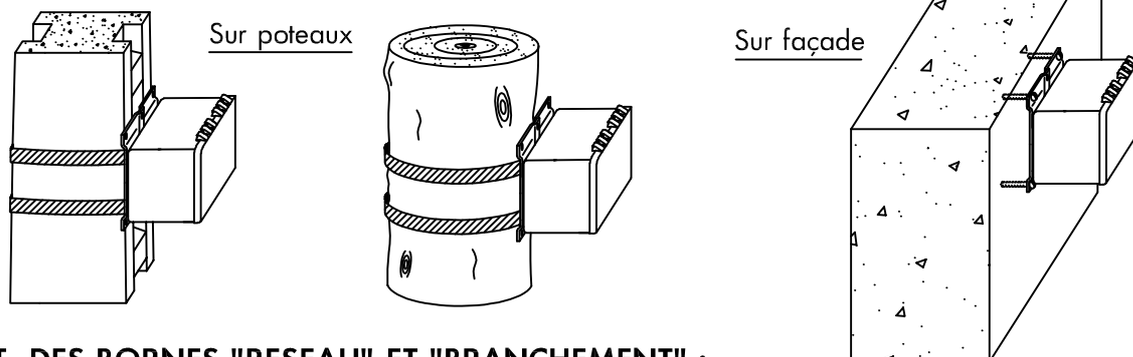


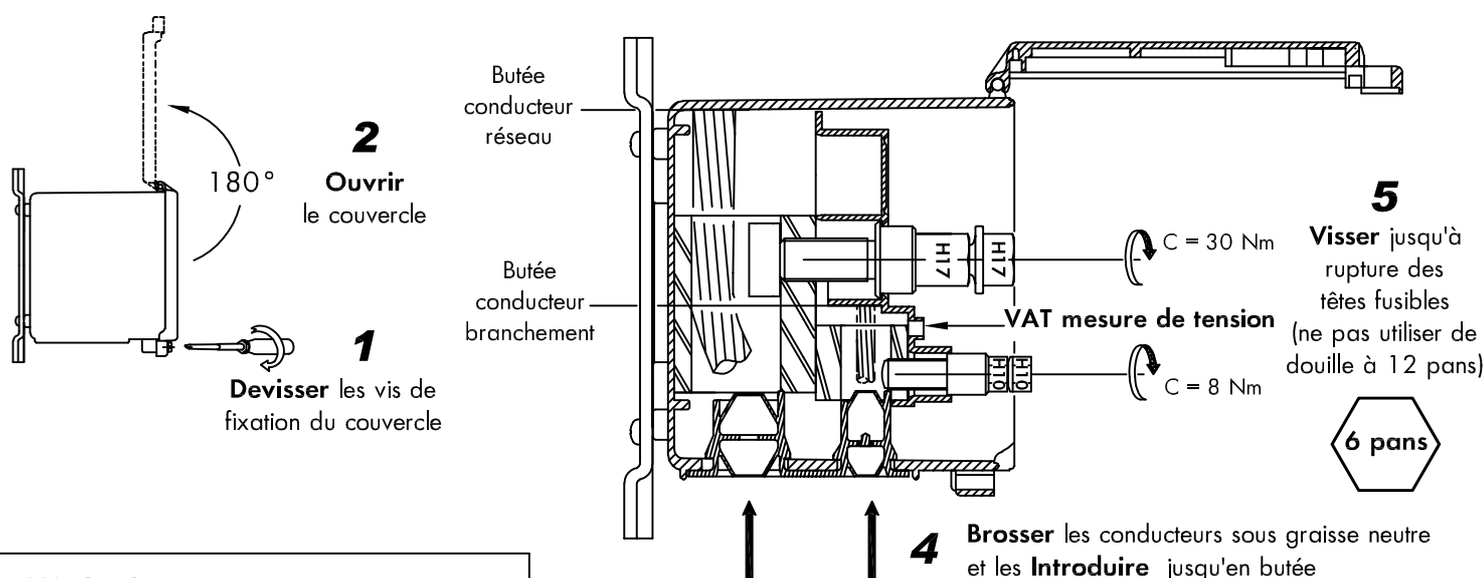
**NOTICE DE MISE EN OEUVRE**

**1- FIXATION :**

"GABARIT AU VERSO"

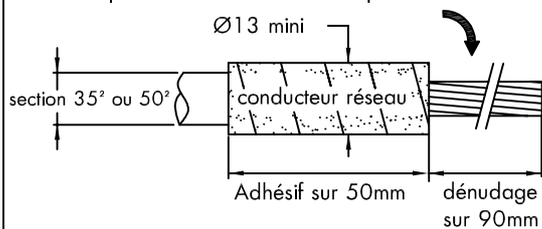


**2- RACCORDEMENT DES BORNES "RESEAU" ET "BRANCHEMENT" :**

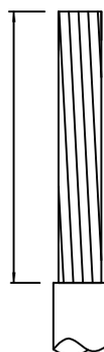


**REMARQUES :**

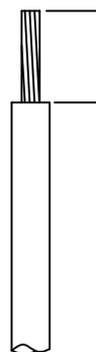
- La connexion peut être réalisée dans n'importe quel ordre en commençant par les neutres, sous tension mais hors charge.
- Obturer les entrées des conducteurs après déconnexion.
- Pour les conducteurs 35<sup>2</sup> et 50<sup>2</sup> réseau, grossir le diamètre jusqu'à 13mm avec du ruban adhésif pour assurer l'indice de protection.



**3** Dénuder sur 90mm



**RESEAU**  
35<sup>2</sup> à 150<sup>2</sup>  
Alu ou Cu



**BRANCHEMENT**  
6<sup>2</sup> à 35<sup>2</sup> Alu ou Cu  
16M à 50M Alu

**3- MAINTENANCE :**

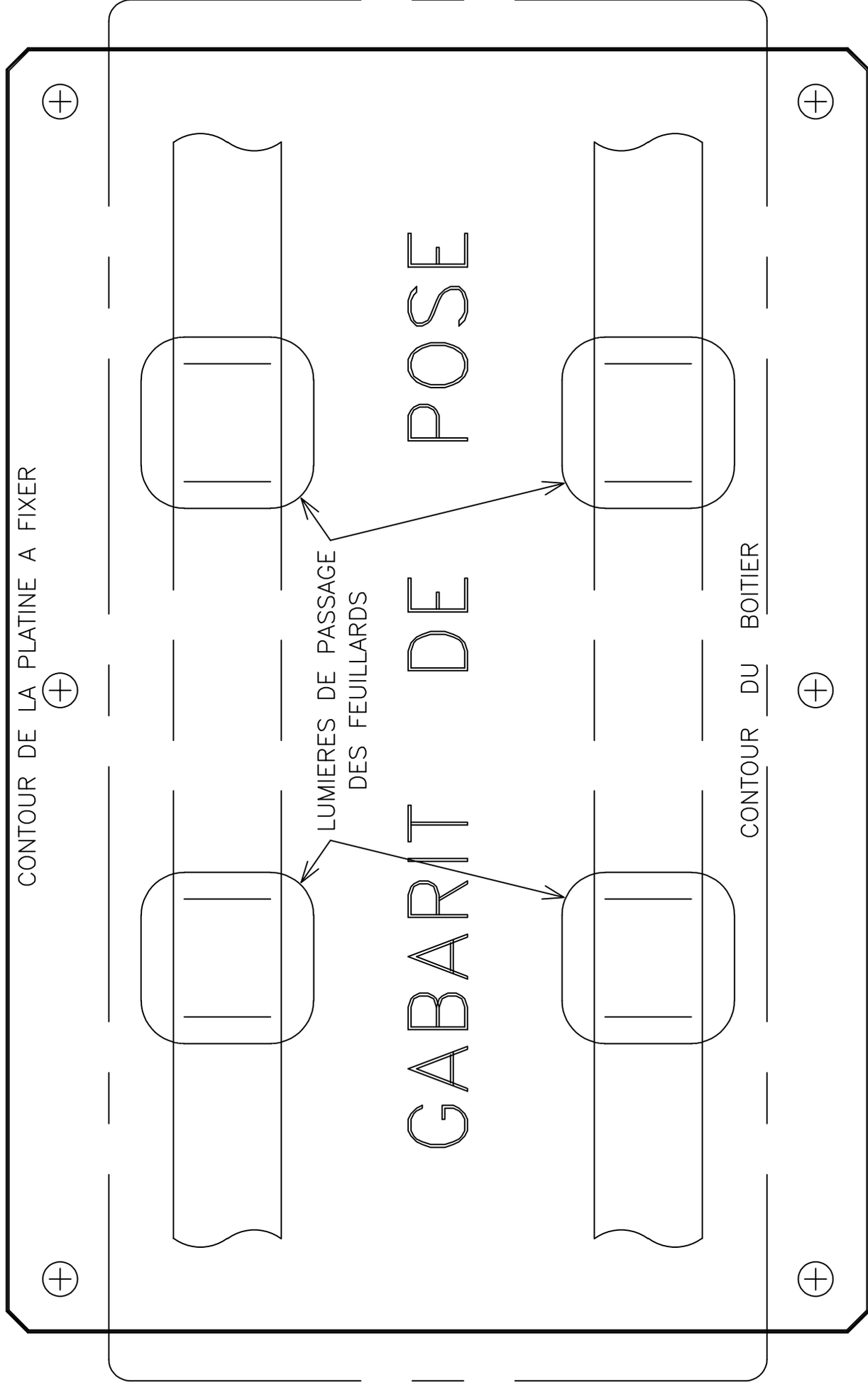
- Déraccordement / raccordement des conducteurs :
- Desserrer les vis sur les bornes de connexion
  - Retirer le(s) conducteur(s).
  - Raccorder le(s) nouveau(x) conducteur(s) (cf paragraphe "raccordement").

**4- RECYCLAGE :**

Avant élimination du produit, se renseigner auprès du distributeur d'énergie pour la conduite à tenir.

HAUT

CONTOUR DE LA PLATINE A FIXER



+

+

+

+

+

+

GABARIT DE

POSE

LUMIERES DE PASSAGE  
DES FEUILLARDS

CONTOUR DU BOITIER

BAS  
( arrivées et départs des conducteurs )