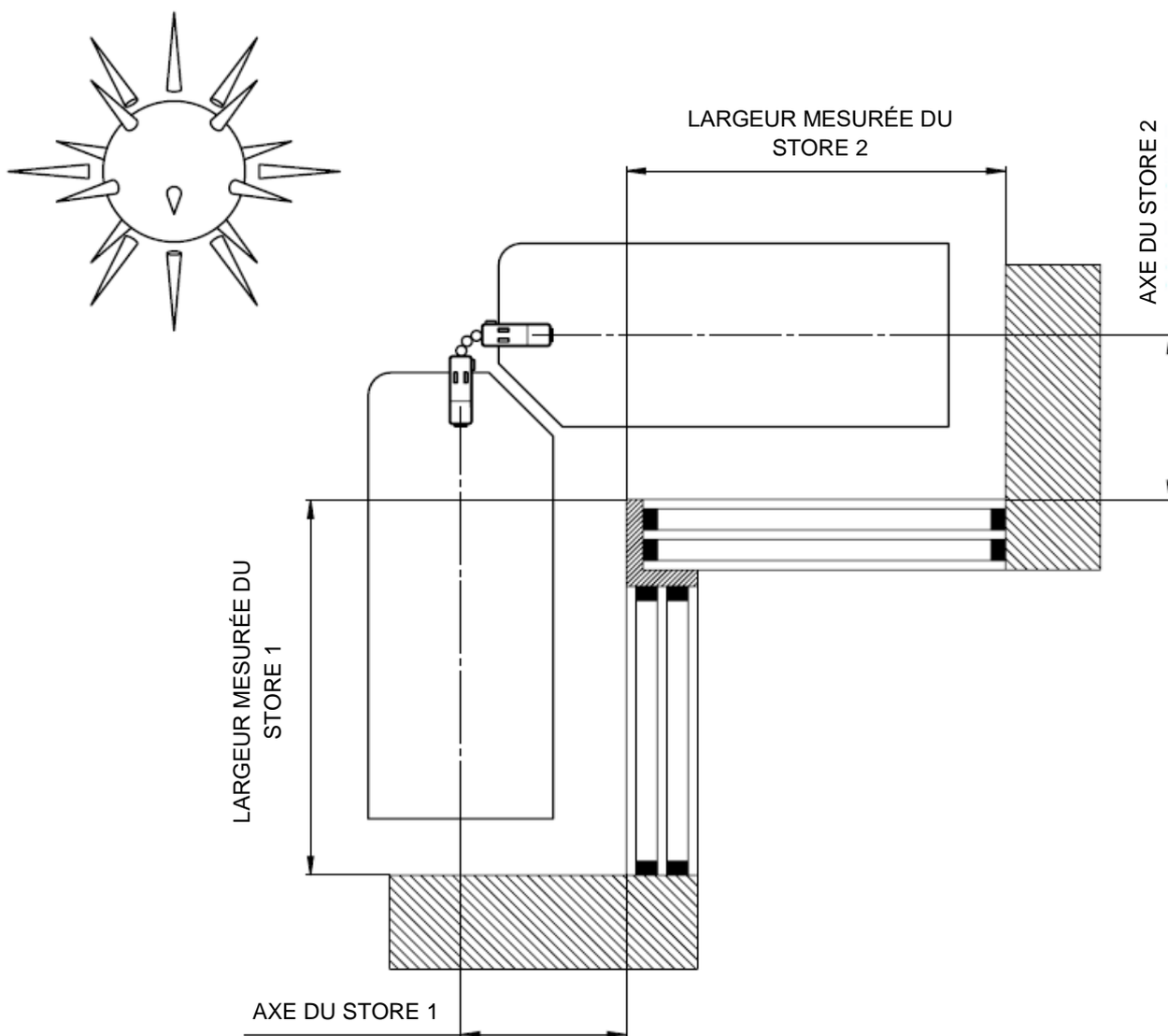


# STORE EXTÉRIEUR DE L'ANGLE

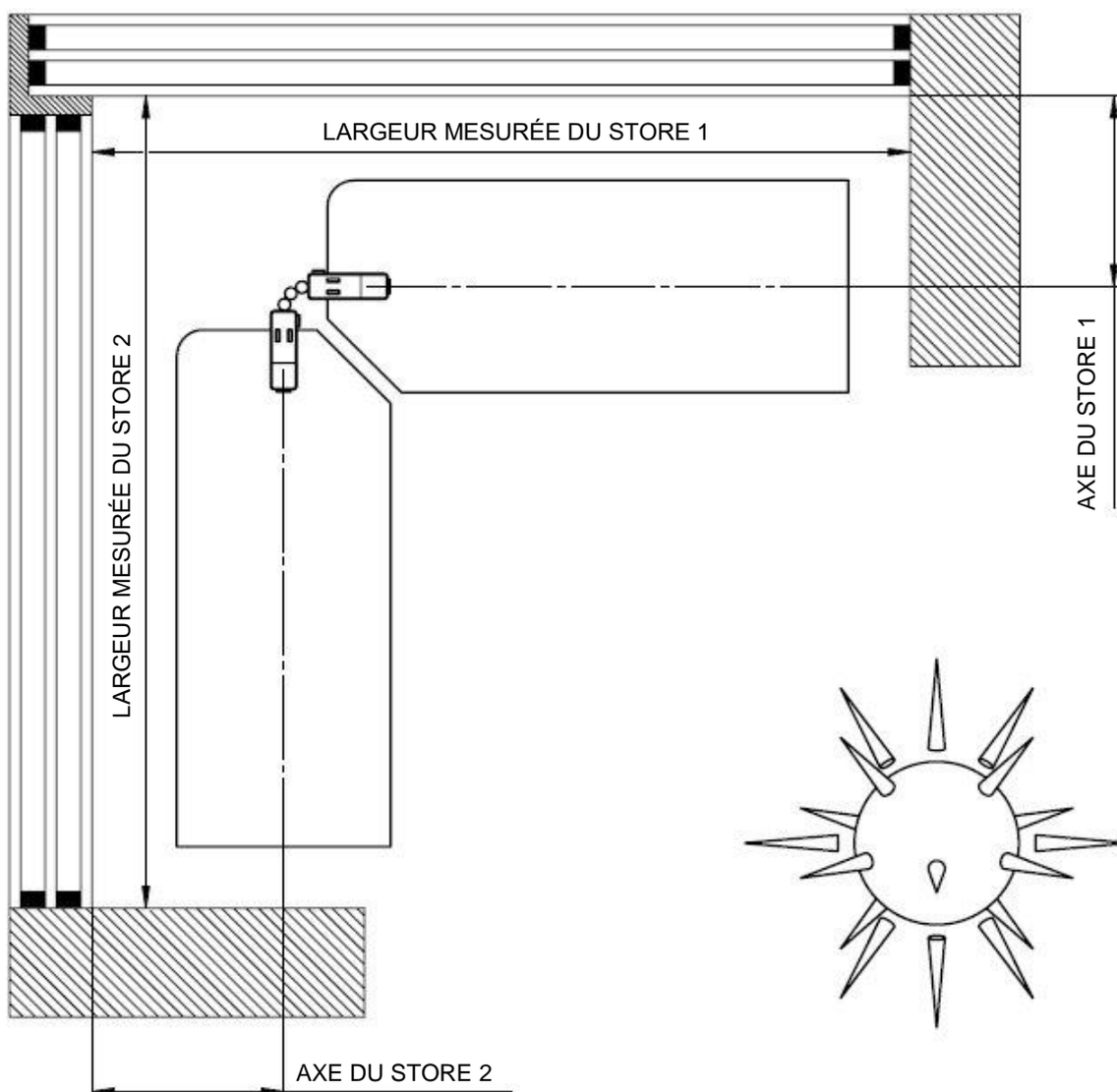
## 1. MESURAGE

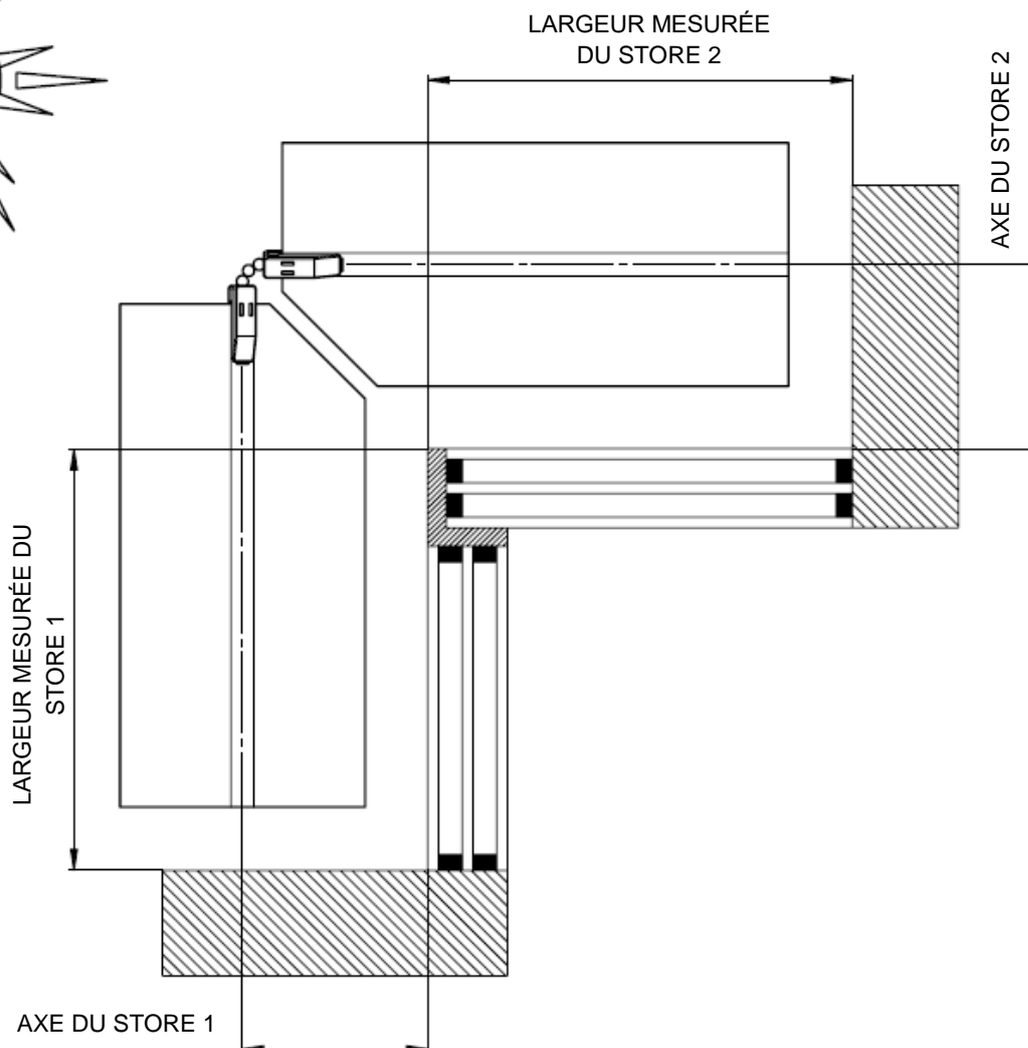
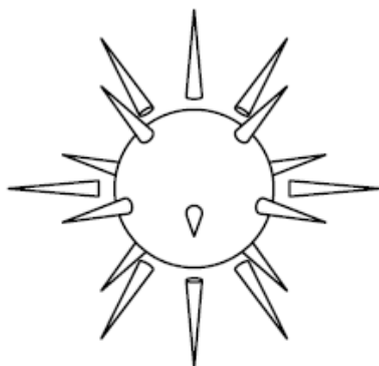
### CETTA 80 FLEXI – de l'angle

#### Angle extérieur

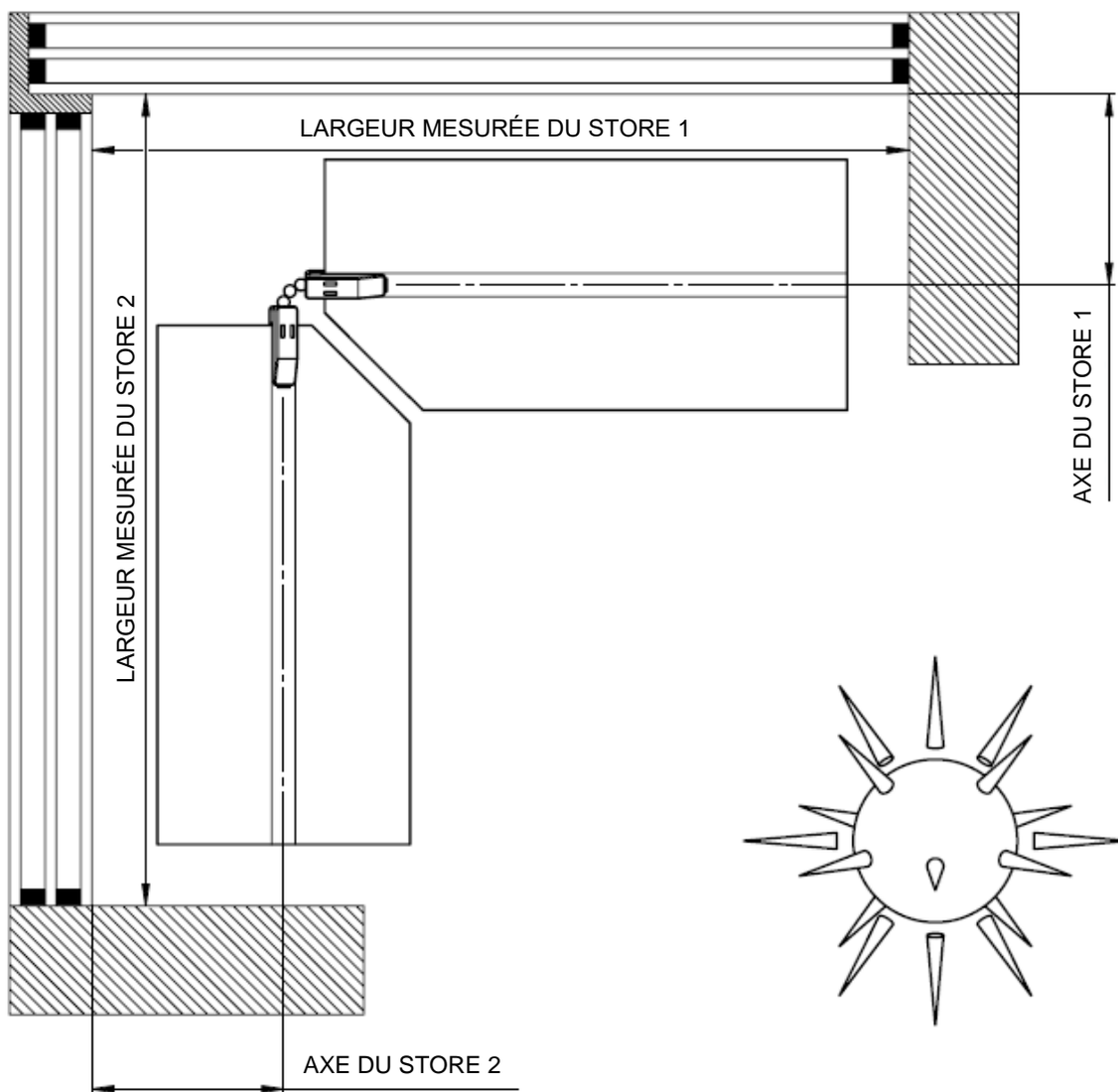


### Angle intérieur



**ZETTA 90 – de l'angle**Angle extérieur

Angle intérieur



## 2. MONTAGE

Le store de l'angle est livré au client démonté, à savoir, séparément le store avec le moteur et le store sans moteur. Un treuil d'angle avec son support ainsi que le profil inférieur avec une connexion en plastique seront inclus avec le store, mais non montés. Une plaque d'appui dépassera l'extrémité libre de la boîte de vitesse. Les lames du store avec le moteur seront équipées de guides avec une chaînette pour le joint d'angle, y compris les guides libres pour les lames du deuxième store sans moteur.

### 2.1. PROCÉDÉ DE MONTAGE

1. Prévoir l'emplacement des supports de canaux de sorte qu'ils ne touchent pas de rubans textile de deux stores – Fixer TOUS les supports au même plan horizontal (condition importante → ils doivent être horizontaux).
2. Poser le store avec le moteur dans les douilles des supports de canaux. NE PAS SERRER de vis des douilles de supports.
3. Mettre le support de la boîte de vitesse sur la boîte de vitesses pour le store avec un moteur.
4. Poser le deuxième store sans moteur dans les douilles des supports de canaux. NE PAS SERRER de vis des douilles de supports.
5. Faire avancer tout le store sans moteur vers l'angle de sorte que la liaison de deux canaux du store au niveau de la boîte de vitesse soit assurée pour ne pas faire entrer l'arbre du store sans moteur dans la boîte de vitesse.
6. Resserrer le support de la boîte de vitesse.
7. Resserrer les vis au niveau des douilles de supports de canaux.
8. Aligner les deux coulisses au même plan horizontal (faire descendre librement le store non commandé par le moteur, faire descendre le store commandé par le moteur par un câble de service).
9. Faire entrer l'arbre du store sans moteur dans la plaque d'appui au niveau de la boîte de vitesse et pousser au maximum.
10. Fixer l'arbre du store sans moteur par les vis au niveau des paliers.
11. Rassembler les 3 coulisses inférieures au niveau du coin plastique d'assemblage par 2 vis.
12. Remonter les deux coulisses latérales.

13. Faire descendre les stores reliés dans la position inférieure par le câble de service, placer les guides de l'angle au niveau de la chaînette dans les lames correspondantes.
14. Réaliser le contrôle du fonctionnement du store par le câble de service.
15. Installer les tôles de couverture.
16. Configurer les positions de fin de course du moteur par le câble de service.
17. Brancher le store au câble d'alimentation.