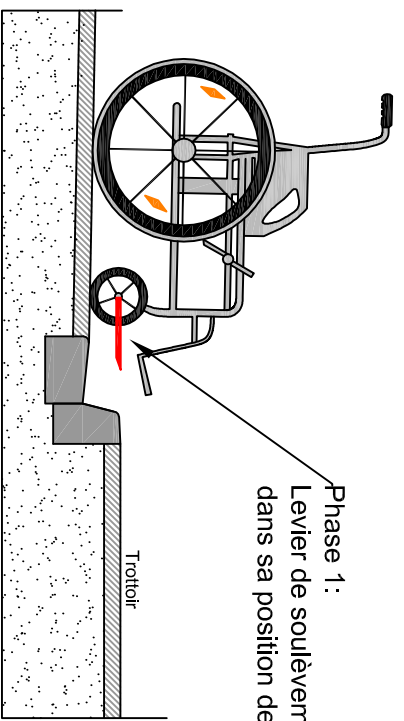
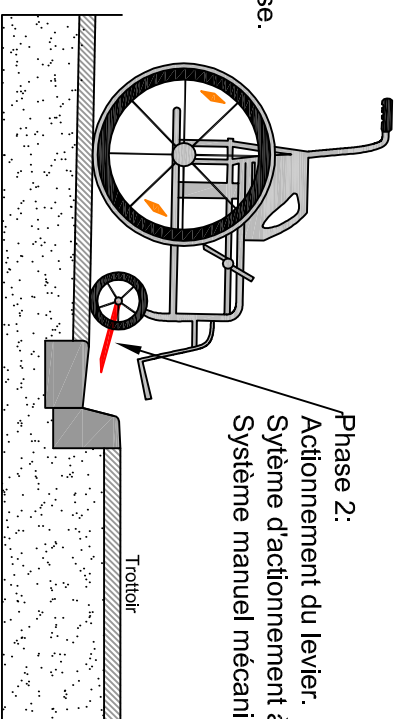


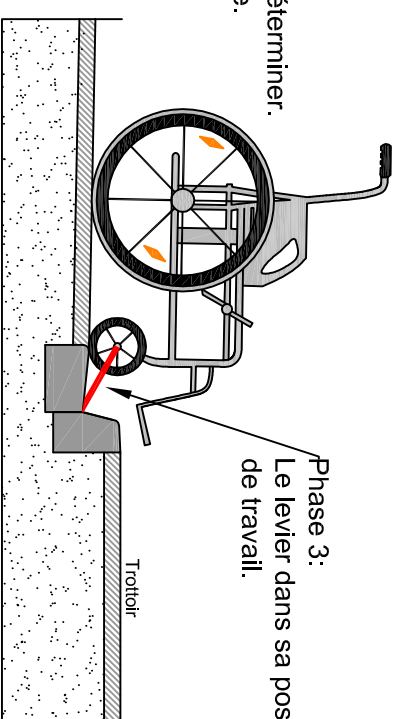
LEVIER DE BASCULEMENT POUR FRANCHISSEMENT DE TROTTOIR



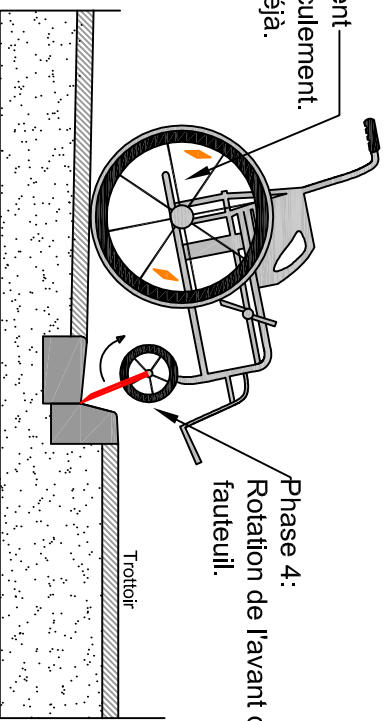
Phase 1:
Levier de soulèvement
dans sa position de base.



Phase 2:
Actionnement du levier.
Système d'actionnement à déterminer.
Système manuel mécanique.

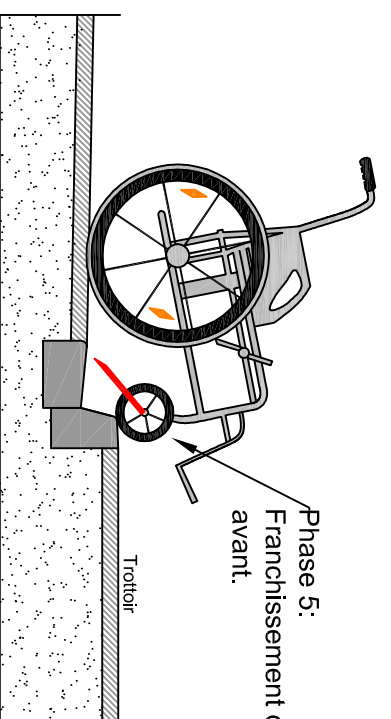


Phase 3:
Le levier dans sa position
de travail.

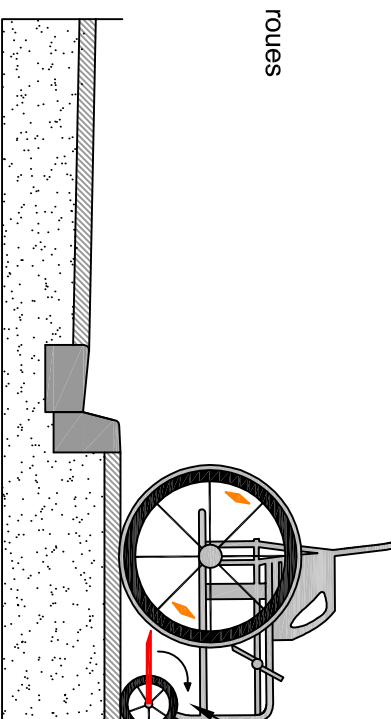


Prévoir éventuellement
un système anti basculement.
Ce système existe déjà.

Phase 4:
Rotation de l'avant du
fauteuil.



Phase 5:
Franchissement des roues
avant.



Phase 6:
Prévoir un système
pour remettre le levier
dans sa position de base (phase 1)

Roues avant vues de face

