

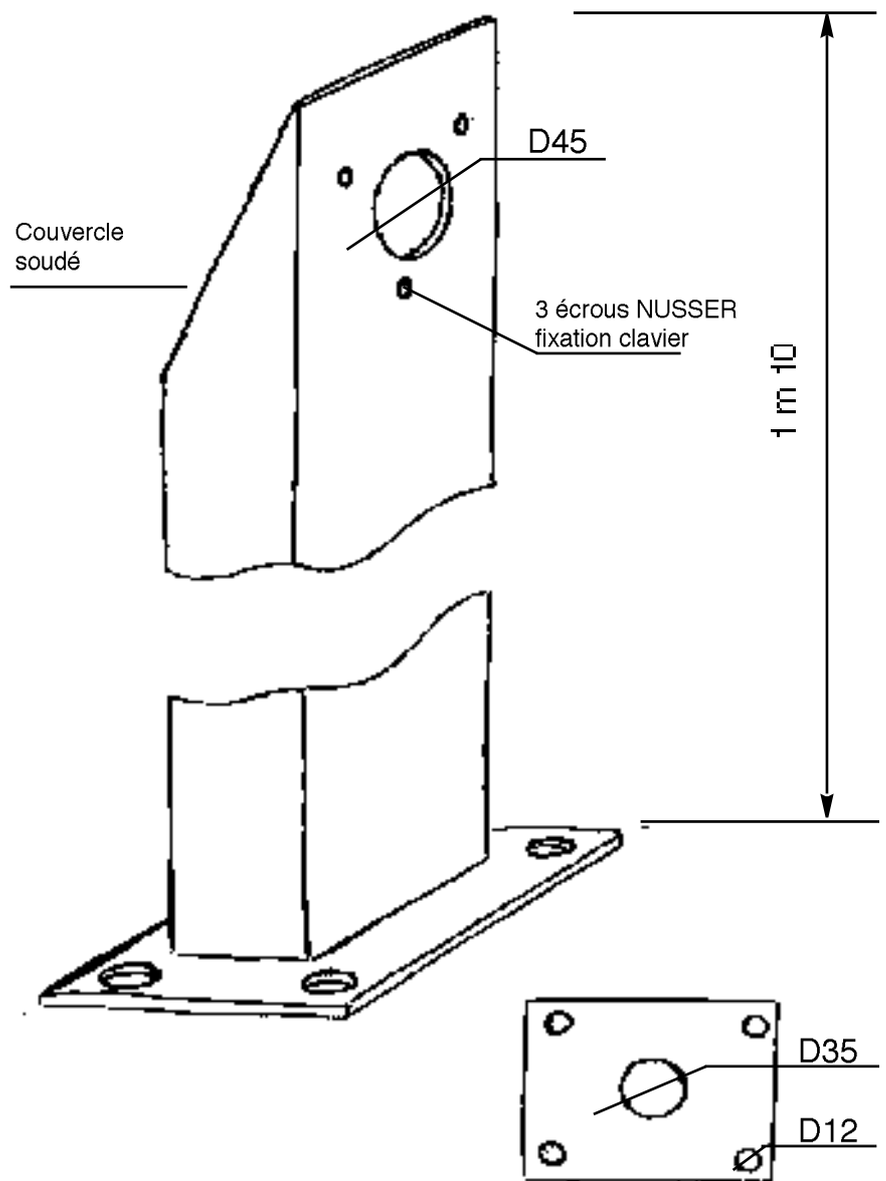
POTELET SU2

NUMERO

10SU110

CARACTÉRISTIQUES :

- Matériaux :
 - tube 80 x 40 en acier
2 mm d'épaisseur.
 - base fixation au sol en
acier 3 mm d'épaisseur.
- Traitement anti-corrosion
 - zingage de la pièce
complète pour protéger
les soudures.
 - finition en peinture epoxy
- Fixations
 - 3 vis pour fixation clavier
 - 4 chevilles pour fixation
au sol.
- Coloris disponibles :
 - marron nextel
 - beige
 - gris tex.



EDITION

REVISION

RÉALISÉ

AUTORISÉ

ECHELLE

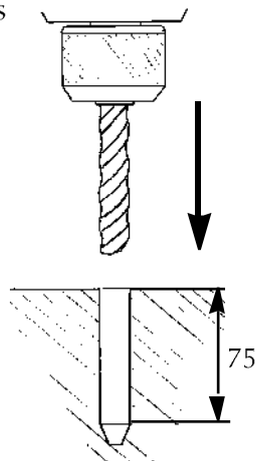
11.10.96

MONTAGE DU POTELET SU2 *

* A utiliser avec le boîtier métallique SU2 - S

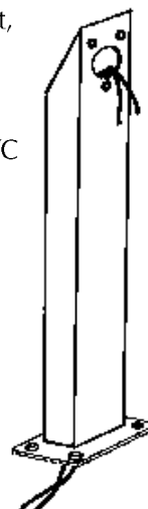
1

Percer les 4 trous
ø12 au sol.



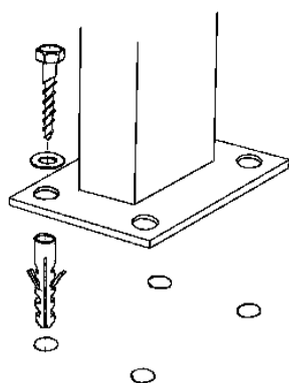
2

Avant de fixer le potelet,
il faudra passer les
câbles à l'intérieur.
Il est recommandé
d'utiliser un tube en PVC
ou un câble gainé afin
d'éviter qu'il
s'endommage.



3

Fixer le potelet au sol au
moyen des 4 chevilles ø10



4

Placer les boîtiers du clavier SU2, comme indiqué sur
la figure ci-dessous et les fixer au moyen des 3 vis M4.



Note : Ne pas oublier auparavant de
passer les câbles à l'intérieur et sceller
leur passage avec la silicone.