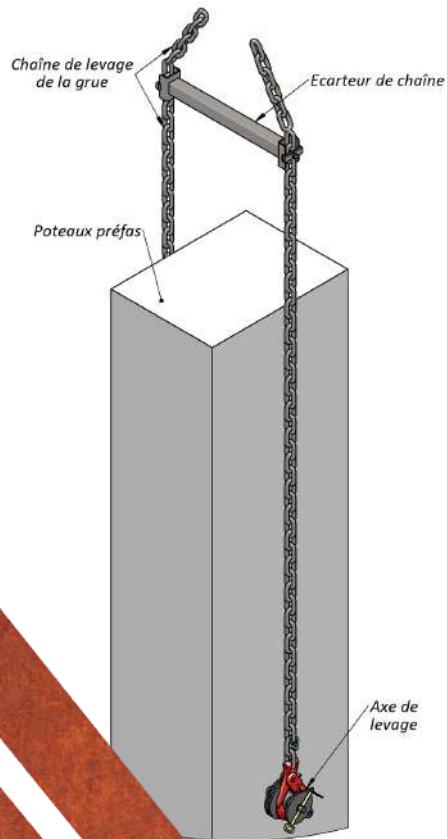


# AXE LEVAGE POTEAU

RELEVEZ ET POSEZ VOS POTEAU PREFAS EN SECURITE



## +Produit

- ERGONOMIE : mise en place dès l'arrivée sur chantier
- SECURITE : validé pour chaque cas ( poids et largeur poteau ) par une note de calcul externe
- PRATIQUE : livré monté, prêt à être utilisé

## OPTIONS

- écarteur de chaîne



**TIGE DE LEVAGE POTEAU – N° 20146**

STRUCTURE METALLIQUE

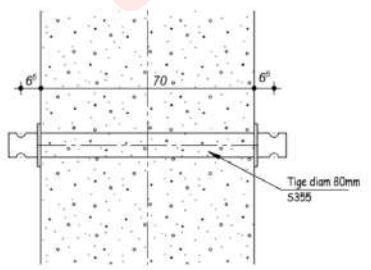
**NC-01 - NOTE DE CALCULS**

Justification de la structure métallique

Entreprise :  
**CMC COQUET**  
Route de la Forêt, 44860 Saint  
Aignan De Grand Lieu



chaque cas est  
validé par  
Note de Calcul



Indice	Date	Auteur	Modifications
0	19-09-2018	A.G	Première diffusion

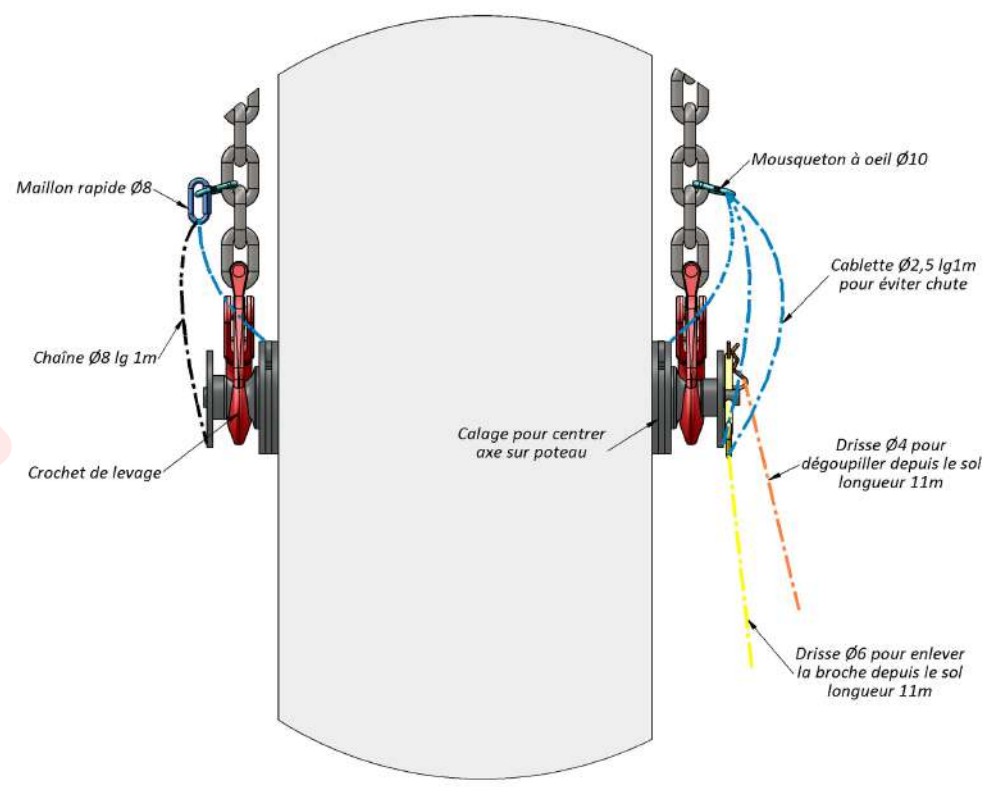
Tige diam 80mm: W= 50.26 cm3  
Acier S355.

$\sigma_f = M / W_f = V \times 0.065 / 50.26 = 35.5 \text{ daN/mm}^2$

$\rightarrow V = 27450 \text{ daN}$

En tenant compte d'un coefficient de sécurité de 1.50 et d'un coefficient dynamique de 1.2 pour ce poteau est :

$V = 27\ 450 / 1.25 / 1.50 = 14\ 640 \text{ daN}$



POSE PREMUR / PREFAS  
**MATÉRIEL DE CHANTIER**

