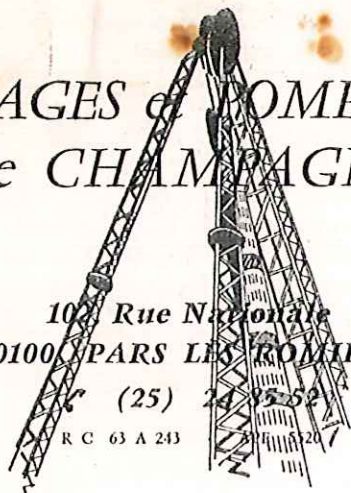


# FORAGES et POMPAGES - de CHAMPAGNE

102 Rue Nationale  
10100 PARS LES ROMILLY

(25)

R C 63 A 243



FORAGE ENGENTE

PUITS FILTRANTS . FORAGES BÉTONNÉS

PIEUX FORÉS . POMPES . SONDAGES

DDA-  
SCREE

Forage 800 mm diamètre utile

Forage par battage (coupe transmise au service)

Battage dans les alluvions en  $\varnothing$  1200  
avec tubage d'avancement jusqu'à 5 M.

Fonçage dans les calcaires jusqu'à 7 m de TN

Pose d'un tubage plein  $\varnothing$  1001 - acier AD33 5 mm - soudé étanche

Cimentation par pompe injection en coulis  
à la base de 2 sacs prompt + 80 sacs ciment

Finition vers le haut en béton 250 kg

Fonçage en  $\varnothing$  1000 jusqu'à 26 m.

Pose d'une colonne de tube inox N 17 - 5 mm épaisseur - ouverture 30/10 -  $\varnothing$  800

Curage à la soupape

Nettoyage à l'air Lift - durée 9 heures

Pistonnage au  $\varnothing$  1000 - durée 4 H.30

Mise en place de gravillons de Loire 12 X 20

Pompage pour nettoyage - durée 3 H.30

Acidification sous pression avec tête étanche boulonnée

Mise en place d'une pompe pour circulation forcée - débit de 30 m<sup>3</sup>/H.

Acide tonnage - 2 tonnes par gravité + 2 tonnes en pression

Acidification par gravité du PZ immédiat - volume 800 kg

Exécution d'un forage de contrôle derrière l'Aube pour contrôle essais de débit

Profondeur 14 mètres -  $\varnothing$  300 et 270 mm

dont 7 m. étanche au ciment pour tubage

sans tube de - 7 m. à - 14 m.

1 Pompage pour nettoyage

n° 52

n° 84

