

FICHE DE RENSEIGNEMENTS

Maître d'oeuvre: M. LAMIABLE
Commune: VILETTE SUR AUBE

alisation des travaux: VILETTE/AUBE
e NGF: + m.

Vilette

e de réalisation: 18/10/91
fondeur totale: 43.3 m.
e d'exécution: ROTARY

COUPE TECHNIQUE

COUPE DE TERRAIN

de ... à ... NATURE

Forage ROTARY
ø 375

00 m. / 0.3 m. TERRE VEGETALE
0.3 m. / 1.2 m. ARGILE
1.2 m. / 06 m. CRAIE BLANCHE TENDRE
06 m. / 37 m. CRAIE TRES DURE
37 m. / 45 m. CRAIE MARNEUSE DURE
. m. / . m. .
. m. / . m. .
. m. / . m. .
. m. / . m. .

Tube PVC plein
ø 315*299
Longueur: 10 m.

ESSAI DE POMPAGE

Cimentation
10 m.

Date de l'essai: 18/10/91
Durée de l'essai: 3H30 h.

Niveau nappe au repos: 7.9 m.
Débit de pompage: 98 M3 /h.
Niveau de pompage: 10.2 m.

Niveau statique:
7.9 m.

ACIDIFICATION

Quantité: 2 T HCl

Tube crépiné
ø 315*299

Longueur
30 m.

OBSERVATIONS

Cimentation annulaire:
Jupe à: 10 m.

Pompage avant acidification:
80 M3/h.
à une profondeur de: 19 m.

Profondeur totale
43.3 m.

I I
I I
I I
I I
I I
I I
I I
I I
I I
I I
I I