

RAPPORT DE CHANTIER

Lieu du chantier :	Condé les Autry : PZ 5
--------------------	------------------------

TERRAIN

[illegible]

FORAGE

Profondeur finale :	20,30
---------------------	-------

De	à	Ø en mm	Mode de foration	Fluide de foration
			Rotary / Tarière / Battage	Air / Eau / Boue
0,00	3,00	270	Tarière	à sec
3,00	20,70	171	Rotary	Eau

TUBAGE

De	à	Ø en mm	Epaisseur	Matière tube	Crépiné/ouv	Plein
0,00	3,00	200	200/190	PVC		x
-0,60	3,40	125	125/112	PVC		x
3,40	21,00	125	125/112	PVC	x 1 mm	

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise :	Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS	TEL : 03.26.97.11.61
Client :	Commune de Condé les Autry - 08250 Condé les Autry	
Date :	09/11/2006	n° DRIRE : 209/08/06
Affaire suivie par :	Madame Le Maire	
Type de chantier :	Forage de reconnaissance	
Lieu du chantier :	Condé les Autry : PZ 5	

MASSIF DE GRAVIERS

De	à	Granulo	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
2,30	3,00	2/3	x		190	125
3,00	20,40	2/3	x		171	125

CIMENTATION

De	à	Type de ciment	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
0,00	1,80	Prompt	x		190	125
1,80	2,30	Sobranite	x		190	125
-0,20	0,20	Béton	Dalle		500	0

POMPAGE NS (m) : 2,33 Côte / Sol (m) : 0,7 Pompe : 380V

ND (m)	Q (m3)	Temps
19,89	0,99	1h00
Acidification :	0 tonne(s)	
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps

ND (m)	Q (m3)	Temps
19,89	0,99	1h00
Débit spécifiques		
Q' =	0,06	m ³ / h / m
Observations :		
Analyses :		
- Atrazine : <0,03		
- Turbidité : 15,80 NFU		
- Nitrate : < 1		

Remarques : Les côtes dont les unités ne sont pas spécifiées sont en mètre.
 Les côtes négatives signalent des valeurs positives par rapport au sol.
 Les diamètres dont les unités ne sont pas spécifiées sont en mm.