

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise :	Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS	TEL : 03.26.97.11.61
Client :	Communauté de Communes de l'agglomération de Reims	
Date :	25/01/2007	n° DRIRE : 1413/51/07
Affaire suivie par :	Madame ARNOULT, Reims Métropole	
Type de chantier :	Piézomètre de contrôle de nappe	
Lieu du chantier :	Reims, ancien site Goïot : PZ1 Amont	

TERRAIN

[illegible]

FORAGE

Profondeur finale :	15,55
---------------------	-------

De	à	Ø en mm	Mode de foration	Fluide de foration
			Rotary / Tarière / Battage	Air / Eau / Boue
0,00	16,00	152	Tarière	à sec

TUBAGE

De	à	Ø en mm	Epaisseur	Matière tube	Crépiné/ouv	Plein
-0,50	3,50	88	88/80	PVC		x
3,50	15,50	88	88/80	PVC	x 1 mm	

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise : Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS		TEL : 03.26.97.11.61
Client :	Communauté de Communes de l'agglomération de Reims	
Date :	25/01/2007	n° DRIRE : 1413/51/07
Affaire suivie par :	Madame ARNOULT, Reims Métropole	
Type de chantier :	Piézomètre de contrôle de nappe	
Lieu du chantier :	Reims, ancien site Goïot : PZ1 Amont	

MASSIF DE GRAVIERS

De	à	Granulo	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
2,50	16,00	3/5	x		152	88

CIMENTATION

De	à	Type de ciment	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
0,00	1,40	Prompt	x		152	88
1,40	2,50	Sobranite	x		152	88
-0,20	0,00	Dalle	Béton		50	88

POMPAGE	NS (m) :	9,73	Côte / Sol (m):	0,7	Pompe :	220 V
----------------	----------	------	-----------------	-----	---------	-------

ND (m)	Q (m3)	Temps
10,49	1,48	1h
+ Hydroéjecteur : 30 min		
Acidification :	0 tonne(s)	
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps

ND (m)	Q (m3)	Temps
10,49	1,48	1h
Débit spécifiques		
Q' =	1,95	m ³ / h / m
<u>Observations :</u>		

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.