

0132 1X0351

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise :	Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS	TEL : 03.26.97.11.61
Client :	SA CHARBONNEAUX BRABANT rue de Valmy à Reims	
Date :	24/02/2004	n° DRIRE :
Affaire suivie par :	GAUDRIOT	
Type de chantier :	Piézomètre 2004-2	
Lieu du chantier :	rue de Valmy à Reims	Terrain du ferailleur

TERRAIN

[illegible]

FORAGE

Profondeur finale : 45,50

De	à	Ø en mm	Mode de foration	Fluide de foration
			Rotary / Tarière / Battage	Air / Eau / Boue
0,00	2,50	315	Tarière	à sec
2,50	46,50	171	Rotary	Eau

TUBAGE

De	à	Ø en mm	Epaisseur	Matériau tube	Crépiné/ouv	Plein
0,00	2,50	200	200/184	pvc		x
-0,30	4,00	125	125/115	pvc		x
4,00	45,00	125	125/115	pvc	x 1,5 mm	
-0,50	0,50	170	3mm	Acier E24.2		x
-0,40	0,00	400	réhausse	béton		x

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise :	Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS	TEL : 03.26.97.11.61
Client :	SA CHARBONNEAUX BRABANT rue de Valmy à Reims	
Date :	24/02/2004	n° DRIRE :
Affaire suivie par :	GAUDRIOT	
Type de chantier :	Piézomètre 2004-2	
Lieu du chantier :	rue de Valmy à Reims	Terrain du ferailleur

MASSIF DE GRAVIERS

De	à	Granulo	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		

CIMENTATION

De	à	Type de ciment	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
0,00	2,50	Prompt	x		315	200
0,00	3,80	CPJ45	x		171	125
3,80	4,00	paker			171	125

POMPAGE	NS (m) :	11,25	Côte / Sol (m):	-0,5	Pompe :	Grunfos
----------------	----------	-------	-----------------	------	---------	---------

ND (m)	Q (m3)	Temps
Acidification :		tonne(s)
ND (m)	Q (m3)	Temps
Pompage de nettoyage		
Pompage pour prélèvement		
à différents niveaux		
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps

ND (m)	Q (m3)	Temps
12,50	10,00	1h
Débit spécifiques		
Q' =	8,00	m ³ / h / m

Observations :

RAS

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.