

S.A.R.L. BONIFACE

ENTREPRISE DE FORAGE

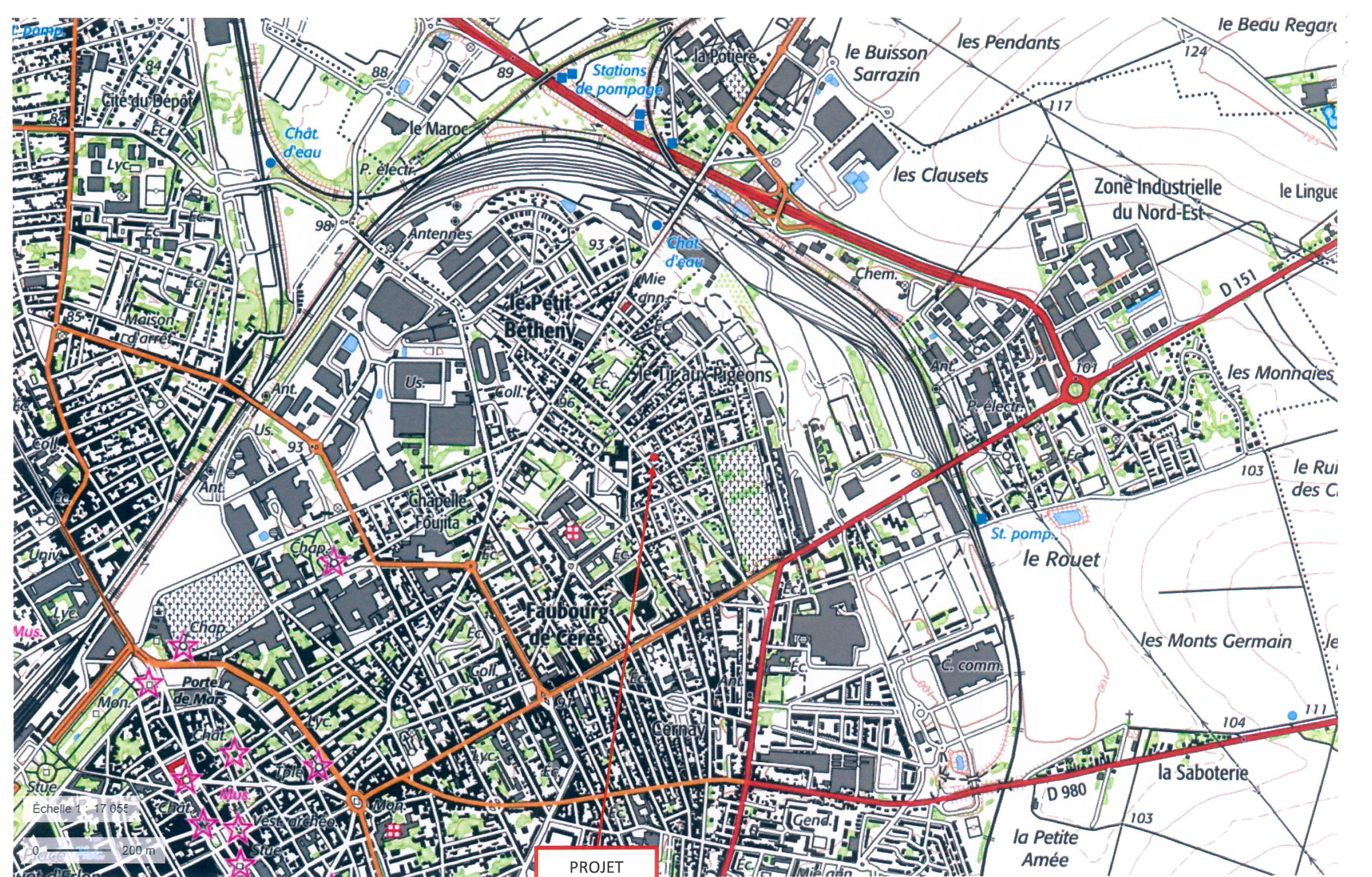
5, rue Pierre Boileau - 51420 WITRY-LES-REIMS
Tél. 03.26.97.11.61 - Fax 03.26.97.21.75 - Voit. 06.22.92.65.22
E-mail : boniface.pascal@wanadoo.fr - Site Internet : www.boniface-51.com

**TRAVAUX DE FORAGE
POUR
LES BESOINS
DOMESTIQUES
à
Reims**

BSS004BCLG

Affaire suivie par :

**TRAVAUX REALISES
LE
14 Janvier 2021**



PROJET
Alt : 97 m

BSS004BCLG

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise : Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS		TEL : 03.26.97.11.61	
Client :	16 rue de Gabes - 51100 Reims		
Date :	14/01/2021	n° DRIRE :	2281/2021
Affaire suivie par :			
Type de chantier :	Forage d'eau pour les besoins domestiques		
Lieu du chantier :	16 rue de Gabes à Reims		

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	8,60	CPJ45	x		180	140
8,60	9,00	paker			180	140

POMPAGE	NS (m) : 16,1	Côte / Sol (m) : -0,1	Pompe : SP 8/10
----------------	----------------------	------------------------------	------------------------

ND (m)	Q (m3)	Temps
16,60	10,00	2h00
Acidification :		tonne(s)
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps

ND (m)	Q (m3)	Temps
16,60	10,00	2h
Débit spécifiques		
Q' =	20,00	m ³ / h / m

Observations :

Ce forage peut être exploité à ce débit dans les règles de l'art. La pompe sera protégée par un système de sécurité manque d'eau. La pompe peut être positionnée à - 28 mètres de profondeur. La tête du forage sera protégée par une dalle ou dans un regard étanche.

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.

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise :	Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS	TEL :	03.26.97.11.61
Client :	16 rue de Gabes - 51100 Reims		
Date :	14/01/2021	n° DRIRE :	2281/2021
Affaire suivie par :			
Type de chantier :	Forage d'eau pour les besoins domestiques		
Lieu du chantier :	16 rue de Gabes à Reims		

Echelle Coupe géologique et technique Forage réalisé du

