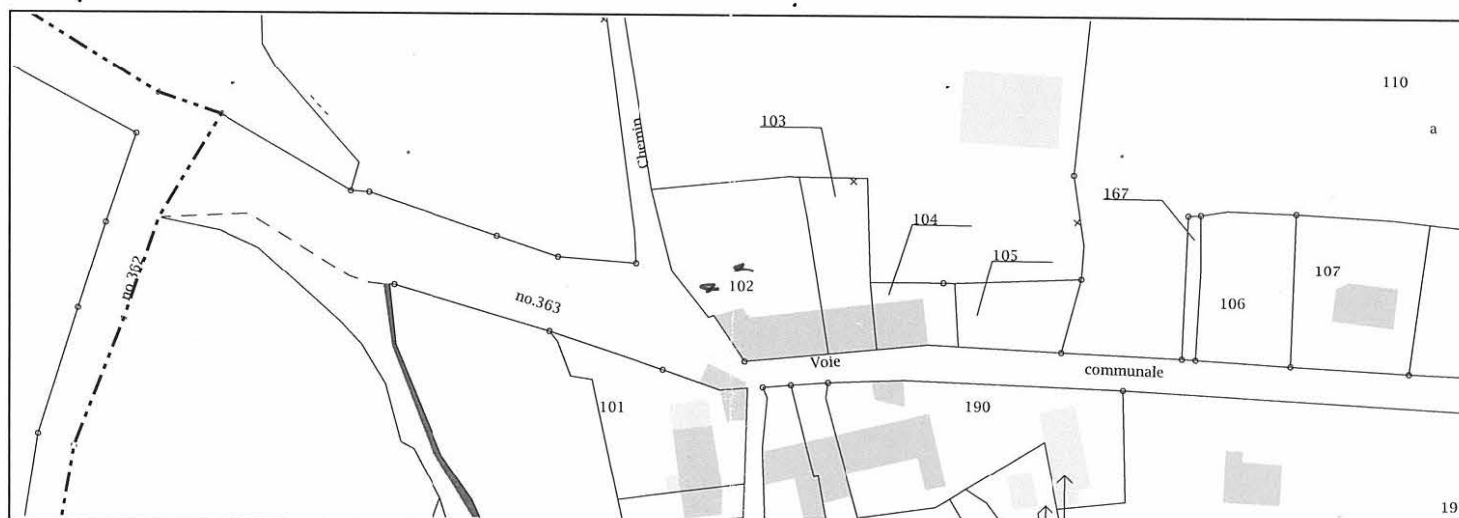


02466K0064/F/L





0204 660064 / F/L/L

02466X0064 1F1RC

DECLARATION DETAILLEE DES OUVRAGES

Réalisés pour:

Date de réalisation: 27/04/2015

Localisation de l'ouvrage: Département: ILLE ET VILAINE
Lieu-dit: LA BOUINDERIE
Commune: CUGUEN 35270

☒ Sonde géothermique (Ø32) n° 1 ☐ Forage d'eau n° ☐ Forage géothermique n°

Coordonnées Lambert : X : 303868

Y : 1088690

Z : 87

Utilisation prévue: Géothermie..... Mode de foration : **marteau fond de trou**.....
Besoins estimés (en m3/Jour) : 0 Profondeur totale: 70 m.....
Diamètre de foration du préforage : 240 mm..... Longueur du préforage : 4 m.....
Diamètre du prétubage : Longueur du prétubage:
Diamètre de foration du forage: 165 mm..... Épaisseur du tubage:
Diamètre du tubage: mm.....
Nombre de mètres de plein: de crépiné:
Hauteur de cimentation : 70 m..... Crépines posées à m..... à
Type de pompe : Puissance de la pompe:

GÉOLOGIE

Terrains rencontrés (nature, couleur, profondeur) :

de 0..... m à 2..... m : argileux
de 2..... m à 12..... m : granit jaune
de 12..... m à 70..... m : granit gris dur
de m à m :
de m à m :
de m à m :

EAU en cours de foration

Première arrivée d'eau : 7 m

Niveau statique: 5 m

Autres arrivées:

Profondeur (m) : 33

Débit (m3/h) : 2.....

Profondeur (m) : 61.....

Débit (m3/h) : 4.....

Profondeur (m) : 70.....

Débit (m3/h) : 4.....

Profondeur (m) :

Débit (m3/h) :

Profondeur (m) :

Débit (m3/h) :

AQUAFOR BRETAGNE

Siège social : 9 ZA de BEL ORME 22970 PLOUMAGOAR

Tél. 02 96 44 25 60 – Fax. 02 96 21 07 28

SARL au capital de 7622,45 € – RCS Guingamp B 411 872 468

N° SIRET 411 872 468 00011

N° TVA intra FR 854 118 724 68 Code APE 4313 Z

02466X0065 / F/Rc

DECLARATION DETAILLEE DES OUVRAGES

Réalisés pour:

Date de réalisation: 27/04/2015

Localisation de l'ouvrage: Département: ILLE ET VILAINE
 Lieu-dit: LA BOUINDERIE
 Commune: CUGUEN 35270

☒ Sonde géothermique (Ø32) n° 2 ☐ Forage d'eau n° ☐ Forage géothermique n°

Coordonnées Lambert : X : ⁸⁰³⁷⁸⁰ ~~303858~~ Y : ²³⁸⁸⁵⁸⁰ ~~1038688~~ Z : ⁸⁷

Utilisation prévue: Géothermie Mode de foration : **marteau fond de trou**
 Besoins estimés (en m3/Jour) : 0 Profondeur totale: 60 m
 Diamètre de foration du préforage : 240 mm Longueur du préforage : 4 m
 Diamètre du prétubage : Longueur du prétubage:
 Diamètre de foration du forage: 165 mm Épaisseur du tubage:
 Diamètre du tubage: mm
 Nombre de mètres de plein: de crépiné:
 Hauteur de cimentation : 60 m Crépines posées à m à
 Type de pompe : Puissance de la pompe:

GÉOLOGIE

Terrains rencontrés (nature, couleur, profondeur) :

de 0 m à 2 m : argileux
 de 2 m à 11 m : granit jaune
 de 11 m à 60 m : granit gris dur
 de m à m :
 de m à m :
 de m à m :

EAU en cours de foration

Première arrivée d'eau : 16 m

Niveau statique: 5 m .

Autres arrivées:

Profondeur (m) : 22

Débit (m3/h) : 2.....

Profondeur (m) : 48.....

Débit (m3/h) : 3.....

Profondeur (m) : 61.....

Débit (m3/h) : 4.....

Profondeur (m) :

Débit (m3/h) :

Profondeur (m) :

Débit (m3/h) :

AQUAFOR BRETAGNE

Siège social : 9 ZA de BEL ORME 22970 PLOUMAGOAR

Tél. 02 96 44 25 60 – Fax. 02 96 21 07 28

SARL au capital de 7622,45 € – RCS Guingamp B 411 872 468

N° SIRET 411 872 468 00011

N° TVA intra FR 854 118 724 68 Code APE 4313 Z