

Devis Client

Numéro	Service	Date	Page
7600618	Géologie	14/09/2020	1 / 2

Nos Réf. ECR Environnement Nord Ouest

Interlocuteur Sylvia PASCOAL
 Agence Rouen
 Contact rouen@ecr-environnement.com

Code Client 76_0381

Vos Réf.

Interlocuteur SARETEC
 Projet Diagnostic géotechnique G5
 Commune BOOS (76)

SARETEC
**2 Av des Hauts Grigneux
 March 2**
76420 BIHOREL

 Adresse de facturation
 SARETEC

 2 Av des Hauts Grigneux
 March 2

76420 BIHOREL

Description	Quantité	P.U	Montant HT
-------------	----------	-----	------------

DIAGNOSTIC GEOTECHNIQUE (G5)

 Recherche de cavités souterraines - ZETA SAS,
 BOOS (76)

Investigations géotechniques :

Amené et repli du matériel et du personnel	1 ft	450,00	450,00
Amené et repli du matériel et du personnel-Offert	-1 ft	450,00	-450,00
Implantation et relevé en x,y et z	1 ft	340,00	340,00
Préparation de chantier (DICT, autorisation d'accès, ...)	1 ft	150,00	150,00
Marquage piquetage des réseaux au droit des sondages avec détection	1 ft	800,00	800,00

Sondages réalisés en périphérie

Sondage géologique tricône Ø114 mm avec enregistrement des paramètres de forage à 35 m	48 u	435,00	20 880,00
--	------	--------	-----------

Sondages réalisés sous bâtiment

Sondage géologique incliné tricône Ø114 mm avec enregistrement des paramètres de forage à 35 m	26 u	435,00	11 310,00
--	------	--------	-----------

Rapport d'étude :

Synthèse des résultats et rédaction d'un rapport de mission G5	1 ft	990,00	990,00
--	------	--------	--------

A nous fournir :

- Plan topographique du site,

 La signature de ce devis vaut acceptation des Conditions Générales de Vente disponibles à l'adresse suivante : <https://ecrgroupe.w3cloud.fr/1n2i6q>

 Vous trouverez notre attestation d'assurance pour l'année en cours à l'adresse suivante : <https://ecrgroupe.w3cloud.fr/2nvnxj>
Agence de Rouen

Bât. A - 67 rue Charles LINDBERGH

76520 BOOS

Tél : 02.35.12.83.80

SIRET 810 088 237 00039 / APE 7112B

SARL au capital de 50 000 €

N° TVA Intracommunautaire : FR48810088237

Siège social

2, rue André Ampère

56 260 LARMOR PLAGE

Tél : 02.97.87.41.21

Fax : 02.97.87.42.52

www.ecr-environnement.com

Devis Client

Numéro	Service	Date	Page
7600618	Géologie	14/09/2020	2 / 2

Description	Quantité	P.U	Montant HT			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conditions d'intervention (liées aux contraintes spécifiques du site, contact à prendre sur place), ▪ Point d'eau. <p><u>Condition de paiement :</u> Accompte de 30 % à la commande, Remise du solde contre la remise du rapport.</p> <p>Remarque: Les résidus de forage issus de la remontée le long de l'outil jusqu'à la surface seront évacués en cours de travaux (ou dirigés, dans la mesure du possible, vers les trous de forage déjà réalisés). Les sondages seront rebouchés sur le premier mètre est prévu tout au long de l'intervention pour des raisons de sécurité. Un rebouchage des forages au coulis sur toute leur hauteur n'est pas envisageable car les volumes de coulis nécessaires sont difficilement maîtrisables , notamment si les sondages traversent des zones de fracturation importantes (dans le massif crayeux) ou des nappes ou rivières souterraines.</p>						

Valable jusqu'au 14/12/2020
 Règlement à adresser à
 ECR Environnement Nord Ouest
 2, rue André Ampère
 56 260 LARMOR PLAGE

Total HT	34 470,00
Montant Net	34 470,00
TVA 20,0% de 34470,00	6 894,00
Montant TTC EUR	41 364,00

La signature de ce devis vaut acceptation des Conditions Générales de Vente disponibles à l'adresse suivante : <https://ecrgroupe.w3cloud.fr/1n2i6q>

Vous trouverez notre attestation d'assurance pour l'année en cours à l'adresse suivante : <https://ecrgroupe.w3cloud.fr/2nvnj>

Agence de Rouen

Bât. A - 67 rue Charles LINDBERGH

76520 BOOS

Tél : 02.35.12.83.80

SIRET 810 088 237 00039 / APE 7112B

SARL au capital de 50 000 €

N° TVA Intracommunautaire : FR48810088237

Siège social

2, rue André Ampère

56 260 LARMOR PLAGE

Tél : 02.97.87.41.21

Fax : 02.97.87.42.52

www.ecr-environnement.com

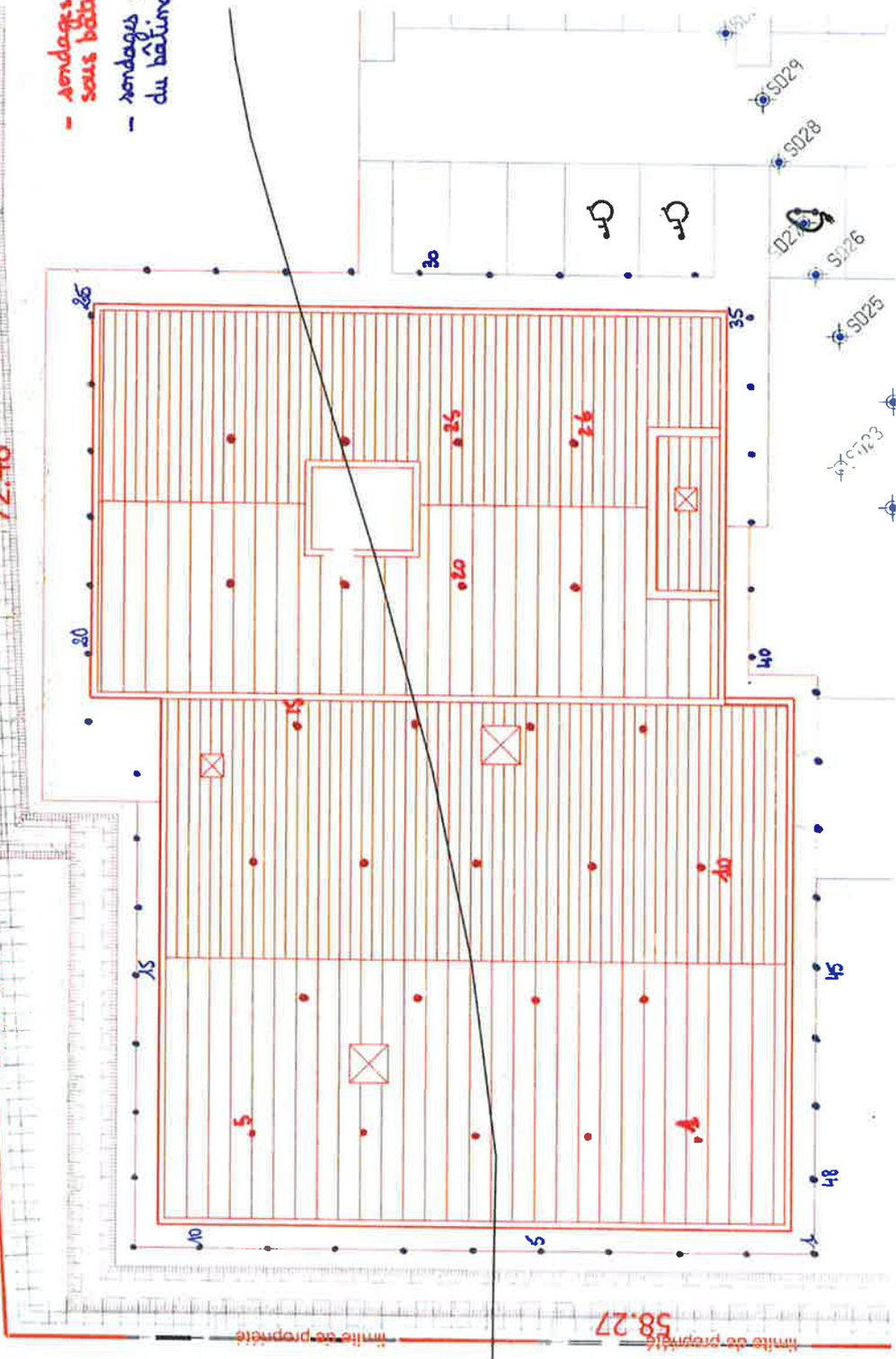
A1200e

limite de propriété

72.48

limite de propriété

- sondages inclinés sous bâtiment
- sondages en périphérie du bâtiment



limite de propriété 58.27

SD2

SD3

SD29

SD25

SD26

SD25

SD26