



539.28 NGF

Niveau de référence lors des sondages

Moyennes Eaux: 536.54 NGF

Basses Eaux: 536.28 NGF

536.00 NGF

Remblais avec les matériaux extraits

Arrêt Sondage 535.32 NGF

537.19 NGF

537.33 NGF

Dispositif anti-affoulement en béton

Sous-face débord béton 536.39 NGF

Soubassement maçonné

Sous-face Fondation non atteinte

Risque affoulement

Risque affoulement & érosion des joints de maçonnerie

Un bastinga bois a été découvert lors des terrassements.
Il pourrait s'agir d'un bois de coffrage
Aucun indice de fondations de type pieux bois et/ou platelage bois
n'a été identifié jusqu'à l'arrêt du sondage
Le sondage a été stoppé après avoir atteint un horizon argileux et
au delà de la profondeur potentiellement impactée par les différents scénarios.

[illegible]

MAITRE D'OUVRAGE	Commune Missou-en-Livradois	Tel : _____	e-mail : _____
BE ENVIRONNEMENT	CESAME	2A du Parc - 42490 FRANSESSES Tel : 04 77 10 12 10	e-mail : thibaut@cesame-environnement.fr
GEOMETRE	ALAUDE	255 ch des Intervenants 42110 ESPERCEUX SAINT-PAUL Tel : 0472267029	e-mail : _____

Repérage et Sondage

CONSTRUCTION BETON

NOTA IMPORTANT		CARACTERISTICQUES MATERIAUX		
Ce plan ne concerne que la structure et ne dispense en aucun cas de l'élaboration des plans architecte et celui d'état secondaires. Toutes les révisions et détails, concernant les états d'état secondaires, portés sur ce document devront être vérifiés par les techniciens.	METAL	ACIERS B500B		BETON
	Sauf indication:			Sauf indication
	Acier profilés	S75	Barres HA	fyk=500 MPa
	Acier poutres / tubes	S235	Poutres HA	fyk=235 MPa
	Secours	A+7E	Traillis caoudes	fyk=500 MPa
Boulonnerie	c18/8/8/amine			Suivant NF EN 12512



N° d'affaire :	I22B024
Echelle(s) :	1/100
Etabli par :	Giraud J.
Phase :	AVP

N° du plan : 001 Ø