

Plan n°:  
18133

Commune(s) **PIERREFITTE NESTALAS**

PLAN DES OUVRAGES DETECTES



INTERLOCUTEURS:	Nom	Téléphone	e-mail
Responsable de Projet			
Bureau d'étude:	<b>CETELEC</b>	05 59 33 04 56	service.carto@cetelec.fr

Nature de l'ouvrage détecté	Classe de précision	Détection Indirecte	Détection directe		Détection Géoradar	Flexitrace	Date levé	Projection
			Galvanique	Pinces croco				
AEP	A				X		31/10/2023	LZ3

APPAREILS DE MESURE

MARQUE APPAREIL	TRIMBLE
NUMERO SERIE APPAREIL GPS	BASE 5515R02914 / MOBILE 5520 R00403
NUMERO SERIE APPAREIL OPTIQUE	911510990
INCERTITUDE MAX	X=5cm / Y=5cm / Z=5cm
TECHNOLOGIE DE MESURE	RD8100
N° DE SERIE GENERATEUR RD	10/TX-10B-11550
N° DE SERIE RECEPTEUR RD	10/81PDL-3228
N° DE SERIE GEORADAR RD 1100	0083394630009

Légende

	Basse Tension
	Haute Tension
	Eclairage Public
	Gaz
	Assainissement et pluvial
	Eau potable
	Telecom et fibre optique
	Feu Tricolore
	Equipement routier dynamique
	Autre



S.A.R.L.  
**CETELEC**  
CABINET D'ETUDES TECHNIQUES

Lotissement Biebachette - 64160 MORLAAS  
TEL: 05 59 33 04 56 - FAX: 05 59 33 07 12  
sarl.cetelec@cetelec.fr

Nom resp Chantier	G.LIVORAIN
Entreprise Levé	ETPM
Presta certifiée	CETELEC
Presta relevé indirect	----
Date levé	31/10/2023
Num DT	202300648464S
Num déclaration intention	----
Nature ouvrage	AEP
Marque appareil	TRIMBLE
Num série appareil GPS	BASE 5515R02914 / MOBILE 5520 R00403
Num série appareil Optique	3720679
Incertitude max en X	5cm
Incertitude max en Y	5cm
Incertitude max en Z	5cm
Technologie de mesure	RD8000
N° de série RD	GENERATEUR: 10/TX-10B-11550 RECEPTEUR: 10/81PDL-3228
Méthodes utilisées	<input type="checkbox"/> INDIRECTE <input type="checkbox"/> DIRECTE <input type="checkbox"/> GALVANIQUE <input type="checkbox"/> FLEXITRACE <input type="checkbox"/> PINCE CROCO
Géoradar RD100	N° série:0083394630009 ☒
Code projection	LZ3

