


DETECT RESEAUX 44
44 allée des 5 continents
44120 VERTOU
Tél : 02 53 35 52 11
Fax : 02 53 35 52 19
www.detect-reseaux.com
lbauthamy@detect-reseaux.fr



LOIRE - ATLANTIQUE NAUTISME

Responsable de projet : Nicolas CIENIEWSKI

DEPARTEMENT DE LOIRE ATLANTIQUE

Commune de PIRIAC

Rue du Port

PLAN DE DETECTION DES RESEAUX ENTERRES EXISTANTS

Echelle: 1/200

Planche 1/1

Date d'intervention :
22/05/2023

N° DT ou DICT :
2023050400097C

Planimétrie rattachée au
Système RGF93 - CC47

Altimétrie rattachée au
N.G.F IGN69

Localisation des réseaux effectuée à partir des appareils de mesures suivant :

Géoradar GSSI SIR3000 model DC-3000/2100 S/N : 0512
VIVAX VLOC3-PRO VX219-1 S/N : 21901151065

GPS LEICA GNSS ROVER S/N : 3177A-SAGG04P
STATION TOTALE LEICA TS13 5" R500 S/N : 3214745

Prestataire localisation réseaux
BUREAU VERITAS
Géoréférencement & détection
Certification

Incertitude maximale de la mesure : 10 cm en x, y et 11 cm en z

Date	Indice	Modifications
05/06/23	A	Création

Annotations de détection	
FSR	Fin de Signal Radar
FSD	Fin de Signal Détection électromagnétique
PS	Perte de Signal
SB	Sonde Bloquée
CNV	Conduite Non Visible

Légende

— EP(A) —

— BT(A) —

— AEP(A) —

— INC(A) —

— FV(A) —

— SLT(A) —

— CHIM(A) —

• 49.02

• 0.35

FDS

Emprise de détection

Réseau EP

Réseau BT

Réseau AEP

Réseau non identifié

Réseau Fourreaux vides

Réseau Signalisation

Réseau Chimique

Altitude TN

Altitude GS réseau

Profondeur GS réseau

Fin de Signal Radar

