

Ce document est issu d'une campagne de détection des réseaux, sur la base d'un plan réalisé le 05/08/2020 par GEOPLUS.

➤ RESEAUX D'EVACUATION :

Nota Plan Topographique		
Planimétrie : Système RGF93 - CC47 approché (non géoréf.)		
Altimétrie : Système NGF (IGN69) approché (non géoréf.)		
Appareils utilisés		
STATION TOTALE ; Trimble SPS630	N° série : 72110058	Incertitude max : 2cm
GPS : Trimble SPS985L	N° série : 5622F62152	Incertitude max : 2,5cm
RD 8000	N° série : 10/TX-10-9457772	Incertitude : ± 5%
RADAR GSSI	N° série : D50 300 - 0078	Incertitude : ± 5%

Le présent document a été réalisé suite à une campagne de détection des Réseaux avec 2 types de matériels:

Détection en mode "50 HZ" permettant de localiser les câbles électriques sous tension(alternatif) en BT et HT.

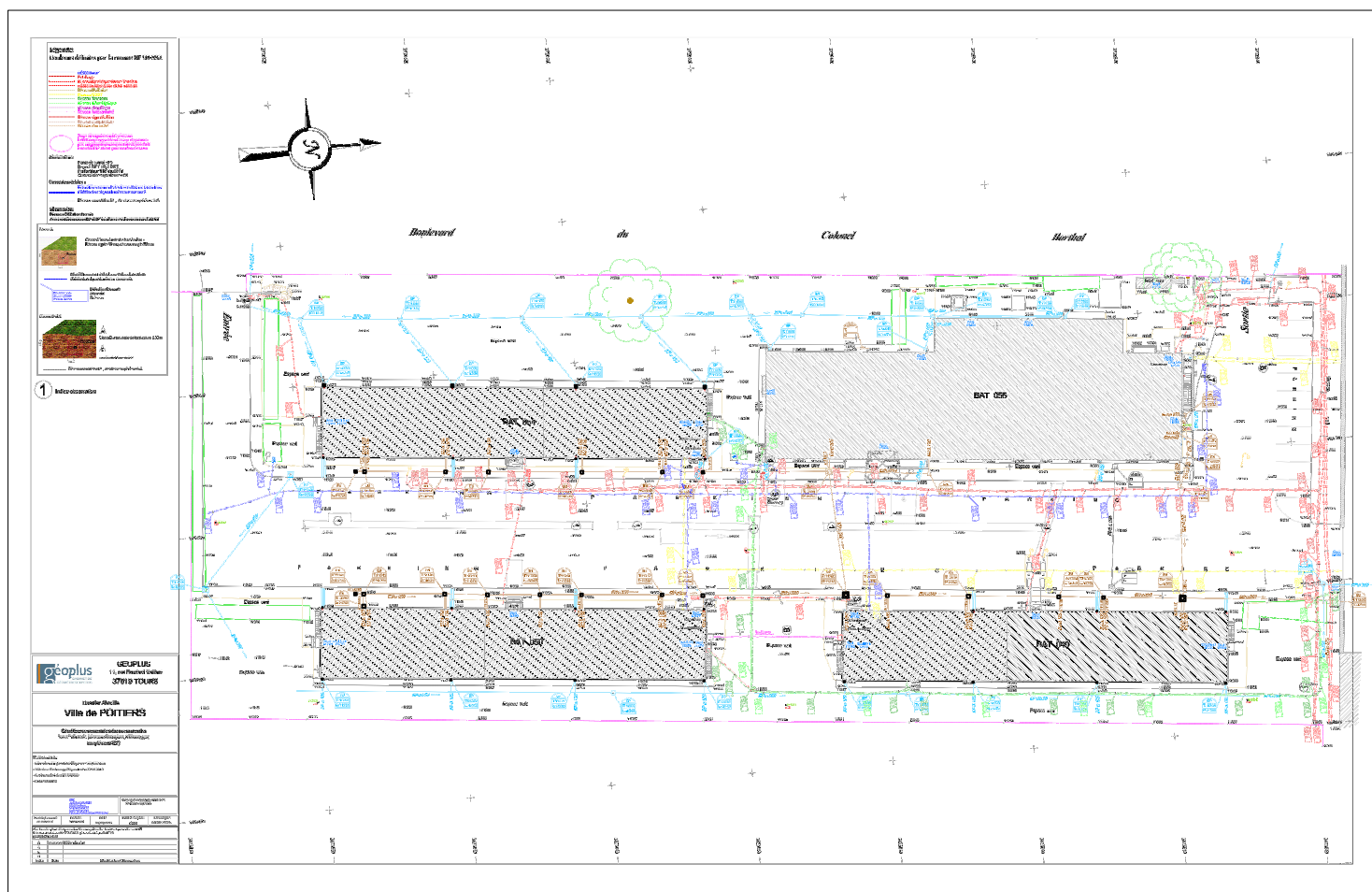
Lors de cette prestation, nous ne pouvons déterminer la nature de tous les objets détectés; c'est en recueillant le maximum d'informations que nous pouvons éventuellement déterminer certaines natures d'objet.

Il est donc important pour optimiser la détection de détenir le maximum d'informations dont nous aurions besoin pour notre interprétation.

Un sol non conducteur induira une perte de signal retour, et peut donc masquer certains objets.

Par conséquent, nous ne pouvons garantir une détection de tous les objets souterrains existants, ni garantir avant essai une profondeur de détection minimum.

Pour ces raisons, TOTO INGENIERIE décline toute responsabilité en cas d'accidents ou dommages lors de travaux souterrains effectués après détection sur les zones traitées.



RÉSEAUX D'EVACUATION

Index	Date	Nature des compléments	<div>ETAT ACTUEL</div> <div>Date : 22/11/2023</div> <div>Echelle : 1/200</div> <div>1</div> <div>T230619NA01</div>
<div><div><div>topo INGENIERIE</div></div><div>www.topo-ingenierie.com</div></div>			<div>PRESTATIONS</div> <div>Relevé Topographique</div> <div>Relevé de Bâtiments</div> <div>Réseaux Extérieurs</div> <div>Réseaux Intérieurs</div>
TOURS	21, Rue Dubûneau 37000 TOURS TEL : 02 47 05 05 82 - info@topo-ingenierie.com		NANTES
	23, Rue du Départ - Passage Montparnasse - Palto Bas n°43 75014 PARIS TEL : 01 56 80 08 65 - agence-paris@topo-ingenierie.com		
PARIS			14, Rue Cécile Brunshvich 44200 NANTES TEL : 02 40 74 91 80 - agence-nantes@topo-ingenierie.com