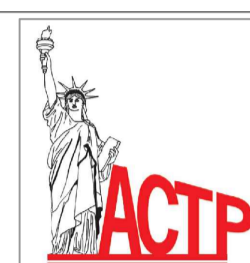


Commune de Rouen
Rue Newton

Plan de récolement
Projet de résidentialisation

Coordonnées géodésiques: Lambert 93 zone CC50
Nivellement: NGF (GPS)

782, Boulevard de Normandie
76360 Barentin
Tél : 02.32.19.11.45 / Fax : 09.71.70.36.60



4 Rue du Maréchal Foch
76350 Oisiel
Tél : 06.95.17.10.58 Mail: contact@braytopographie.fr

INDICE	DATE	DATE DU GEOREFERENCEMENT
REC 1	17/06/2025	10/06/2025
	Première diffusion	Echelle 1/200

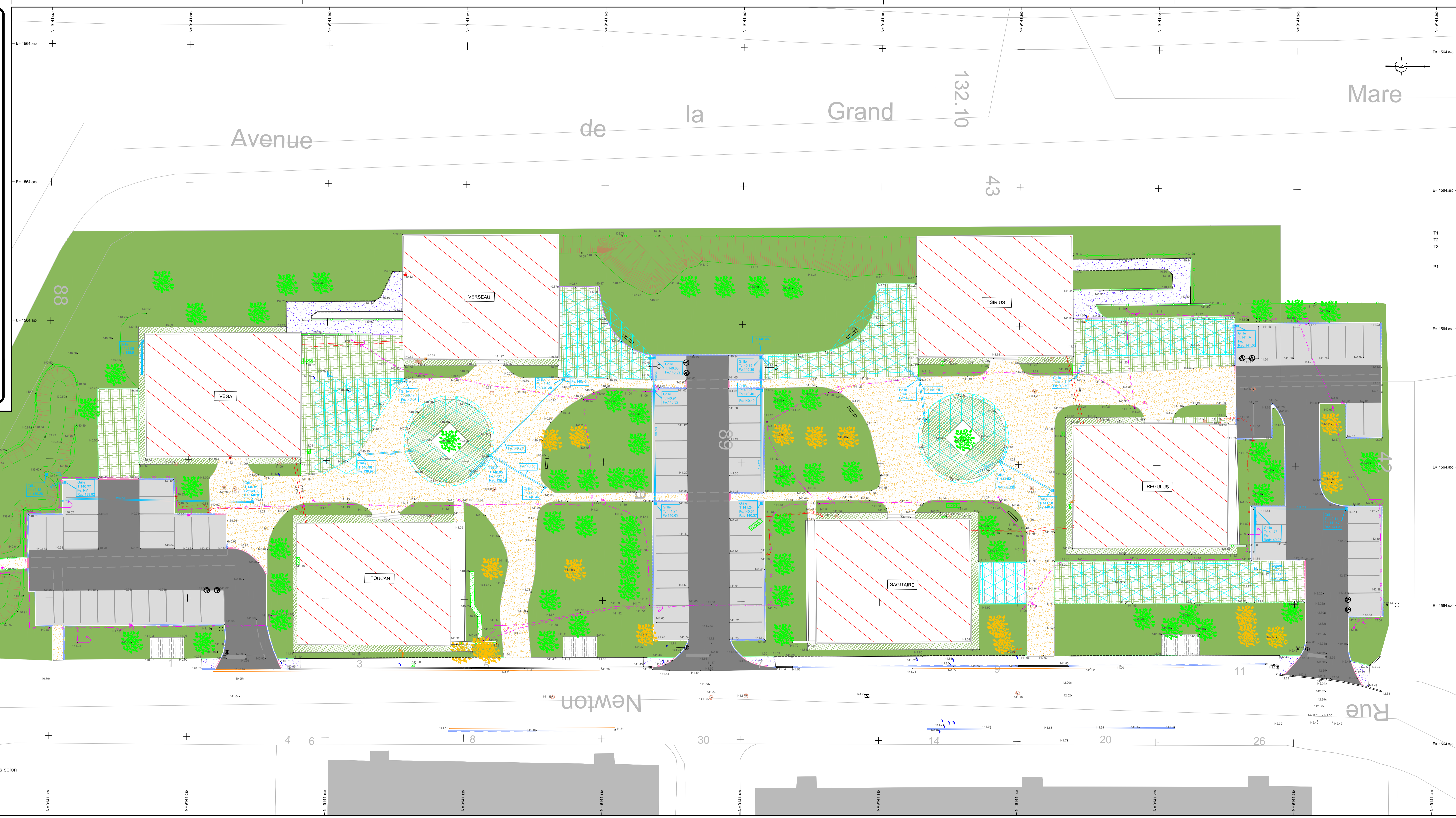
Réseau GNSS: TP SAT

N° DT-DICT: 2023-103_ACTP_Rouen_RueNewton
Incertitude maximale: Classe A

- Liste des Matériels sensibles utilisés pour cette prestation:
- S101: Leica TS15 P 5" R400 n°1622051
 - S102: Leica TS13 P 5" R500 n°3261366
 - GPS 01: Leica GG03 Antenne GNSS n°206078
 - GPS 03: Spectra SP85 Antenne GNSS n°118893
 - GPS 02: Leica GG03 Antenne GNSS n°207396
 - GPS 04: ComNav T300+ Antenne GNSS n°T31U08886

- Liste du personnel affecté à cette prestation:
- G. JALET
 - C. LE MEUR
 - T. VASSEUR
 - E. BEAUREGARD

Membre de la Chambre Syndicale Nationale des Géomètres - Topographes n°242
www.geometretopographe.com



Nota: Le levé topographique ayant été réalisé après travaux, tranchées fermées, les réseaux sont reportés selon les indications du responsable du chantier et donc non couverts par la certification de Bray Topographie