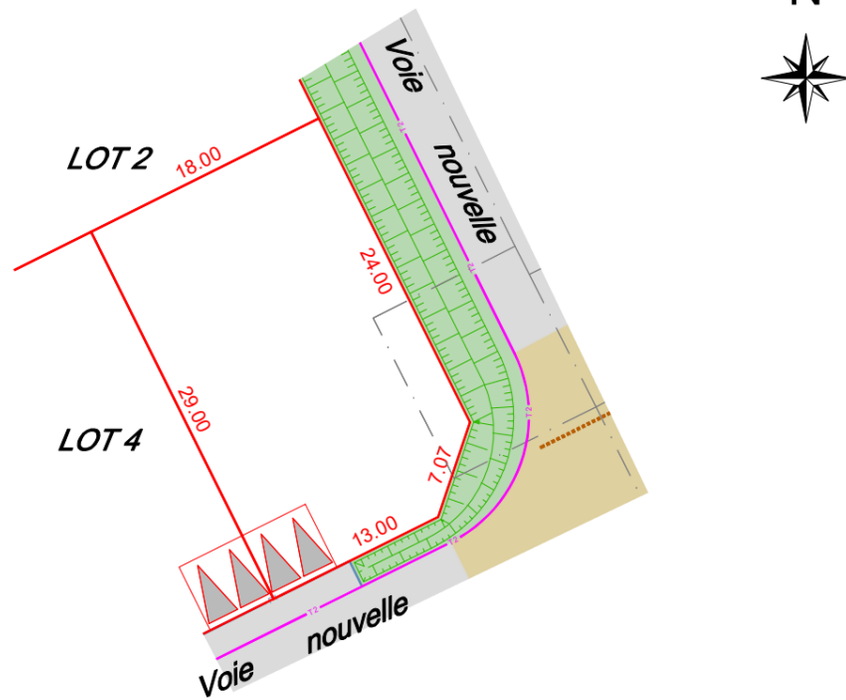


PLAN DE VENTE DU LOT 3  
Tranche 1

Document provisoire



Echelle : 1/500

PLAN DE SITUATION  
(sans échelle)



Superficie : 510 m<sup>2</sup>

Section : I n°267p-236p

Lieu-dit : " La Vallée Fillas "

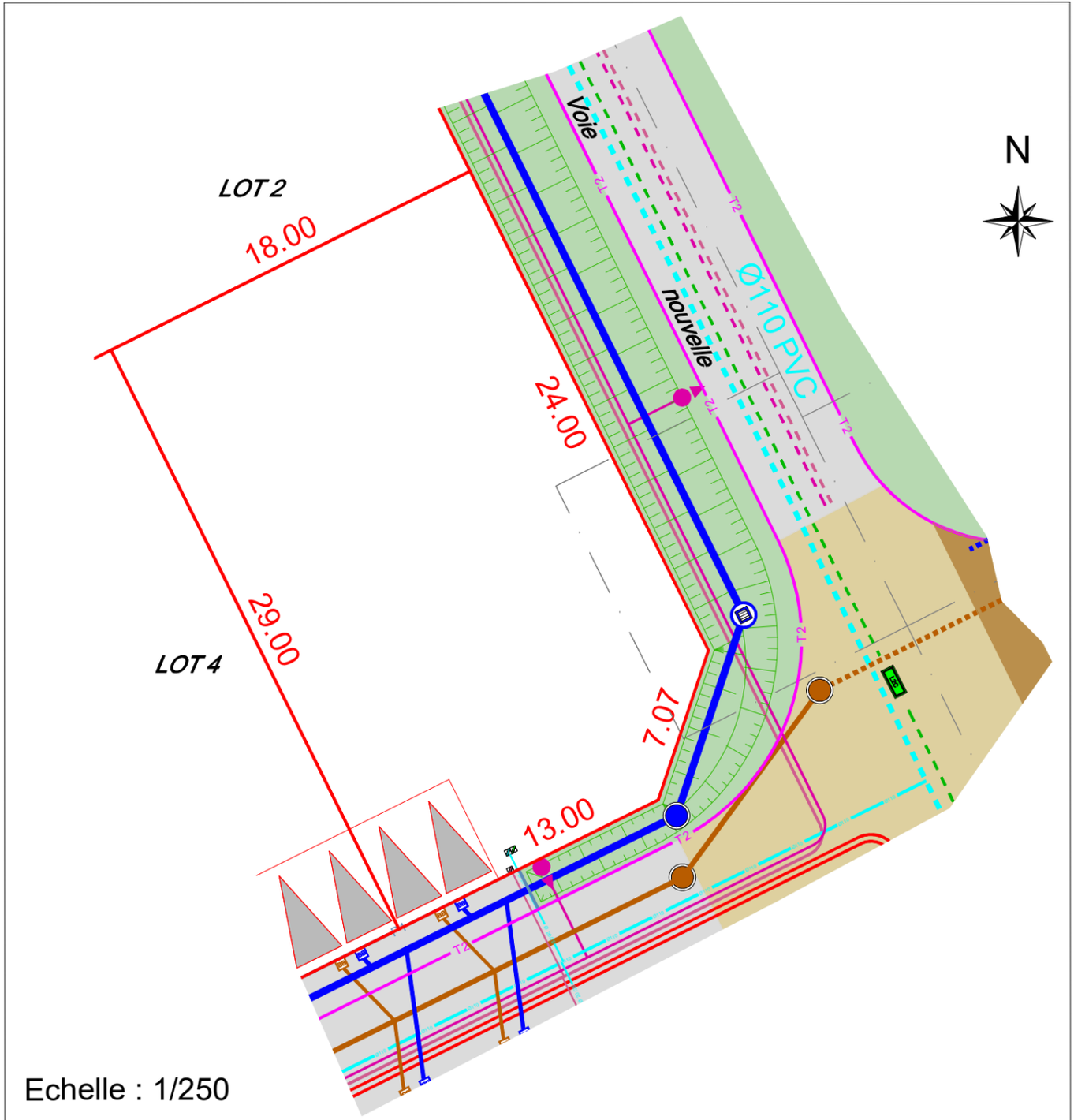
LÉGENDE :

- Accès imposé au lot
- 10.00 Limite définie juridiquement
- Chaussée en enrobés noirs
- Revêtement en enrobés beiges ou grenailés
- Zone d'espaces verts

Société de Géomètres-Experts - Bureau d'études V.R.D.

Dressé par le cabinet **ABSCISSE GÉO-CONSEIL**  
anciennement Cabinet Biget - Saux et Cabinet Merle

3, rue des Courlis - BP26 16, Grand' Rue  
86281 SAINT-BENOIT Cedex 86500 MONTMORILLON  
TEL : 05.49.01.37.77 FAX : 05.49.01.78.88 TEL : 05.49.91.16.55 FAX : 05.49.01.78.88  
Email : [contact@absconseil.fr](mailto:contact@absconseil.fr) Email : [montmorillon@absconseil.fr](mailto:montmorillon@absconseil.fr)



Echelle : 1/250

LEGENDE :

- Réseau EP projeté
- Regard de visite EP projeté
- Grille EP projetée
- Réseau EU existant
- Réseau EU projeté
- Regard de visite EU projeté
- Réseau d'eau potable existant
- Réseau d'eau potable projeté
- Réseau de haute tension souterrain projeté
- Réseau de basse tension souterrain existant
- Réseau de basse tension souterrain projeté
- Réseau de télécommunication souterrain existant
- Réseau de télécommunication souterrain projeté
- Réseau principal : 3Ø42/45 ; Branchements : 2Ø42/45
- Chambre de tirage L2C / L2T projetée
- Réseau d'éclairage public souterrain existant
- Réseau d'éclairage public souterrain projeté
- Candélabre projeté

NOTA : Planimétrie rattachée au système géodésique RGF93, projection conique conforme zone 6 par GPS (Utilisation du réseau Teria).  
Nivellement rattaché au système NGF IGN 69 par GPS (Précision décimétrique).  
Les points altimétriques correspondent aux altitudes avant travaux. Ils sont susceptibles d'avoir été modifiés pendant les travaux.  
Les positions des réseaux et de la voirie sont fournies à titre indicatif et peuvent avoir été modifiées au cours de la réalisation des travaux.