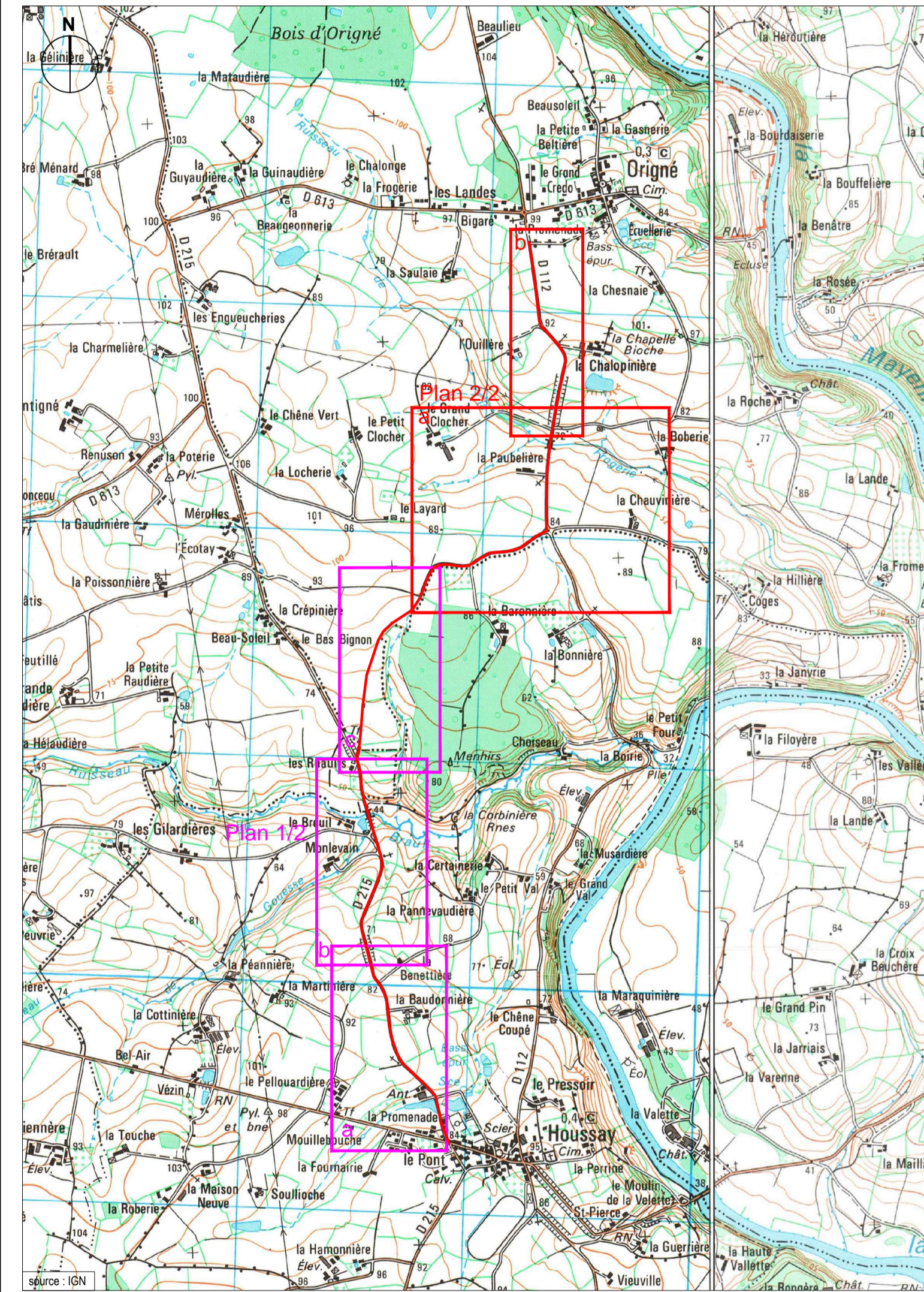


INDICE	DATES	MODIFICATIONS	PROJETÉ	VÉRIFIÉ
			JUN	DRI



LEGENDE

Réseaux AEP	Equipements AEP	Branchements
<ul style="list-style-type: none"> Réseau existant Réseau projeté Réseau à déposer Réseau à abandonner Forage simple Canalisation sous terrain Canalisation en élévation Bulle Regard Sondage Convention de passage 	<ul style="list-style-type: none"> Robinet Vanne Ventouse Furgon/lidage Panneau/Bouche Incendie Compteur ou borne à poser Compteur ou borne existant en place Compteur à supprimer/déplacer Compteur/Débitmètre RV DN80 à positionner en bordure de champs Boye AEP Chemin communal Chemin à positionner dans le chemin communal Chemin existant Chemin à positionner pour aménagement futur par commune de Houssay 	<ul style="list-style-type: none"> Clotier simple en domaine privé Clotier compact en domaine public Borne murale en limite de propriété Clotier ou borne à poser Clotier ou borne existant en place Compteur à supprimer/déplacer Protection cathodique Shunt (Câble RD20) Enrobage par bandes grasses

Structure tranchée et réfection de chaussée projetée

- Grave reconstruite (0/20 ou 0/15)
- Grave concassée (0/20 ou 0/15)
- Matériau de base
- Matériau de tréteaux

Pièces et Organes Hydrauliques

Régulation :

- Réducteur de pression
- Stab Amont
- Stab Aval
- Stab Ventral
- Clapet
- Régulateur débit

Adaptateurs :

- Brides
- Brides auto bloqué
- Brides large tolérance
- Double boutement
- Emboîtement verrouillé
- Cônes
- Brides
- Electro-soudé
- Soudé au Miroir

Branchement :

- Manchette
- Prise en charge ELS
- Réseau HT

Autres réseaux souterrains :

- Cable
- Electro HT
- Electro BT
- Télécom
- Eau Pluies
- Eau Usées
- Eclairage Public
- Fibre Optique
- Cables coaxes
- Manchon
- Manchon grande Toi
- Manchon Auto-Bloc
- Manchon ELS
- Colet Bride
- Brides
- ELS
- Emboîtement
- Miroir

La position des réseaux existants est donnée à titre indicatif, positionnée en fonction des recours des déclarations de travaux.

