



**LEGENDE :**

⊕	Station du levé
⊙	Borne O.G.E.
o 45	Point et No du point défini en coordonnées
—	Réseau Pluvial DN 315 mm
—	Réseau Pluvial DN 160 mm
⊙	Regard de visite et boîte de branchement Pluvial
—	Réseau Eaux Usées DN 125 mm
—	Réseau Eaux Usées DN 160 mm
⊙	Regard de visite et boîte de branchement EU
—	Réseau Eau Potable DN 63 mm
⊙	Réseau Eau Potable DN 19-25 mm + branchement + compteur
⊙	Vidange AEP + Vanne de sectionnement
⊙	Compteur Eau potable
▨	Béton Bitumineux Semi Grenu (enrobé)
▨	Chaussée Rue de l'Enclos
▨	Chaussée Rue Lucie Aubrac
▨	Chaussée Rue du Séminaire (partie vers Mairie)
—	Télécom - 3 fourreaux 45 mm
—	Télécom - 1 fourreau 28 mm
⊙	Chambre de tirage télécom
—	TPC 63 + câblé de terre
☀	Socle pour point lumineux

NOTA / LES PLANS ENFOUISSEMENT BASSE TENSION SERONT FOURNIS PAR LE SDEE AU DEMARRAGE DES TRAVAUX

	<b>FAGGE ET ASSOCIÉS</b> Géomètres Experts Foncier Conseil et Ingénierie 8 Rue de Wunsiedel - 48000 MENDE 04 66 65 23 24 / cabinet@fagge.net	DEPARTEMENT DE LA LOZERE COMMUNE DE CHANAC <b>AMENAGEMENTS QUARTIER DE LA PARRO</b> Planche 3 - Rue du Séminaire
	Dossier No 16-05      Date : Décembre 2016	<b>PLAN TRAVAUX</b> Echelle : 1/200