



LÉGENDE	
RÉSEAU EXISTANT	
	RÉSEAU D'EAUX USÉES PROJETÉ
	RÉSEAU D'EAUX PLUVIALES PROJETÉ
	RÉSEAU D'EAU POTABLE EXISTANT
RÉSEAU PROJETÉ	
	RÉSEAU D'EAUX USÉES PROJETÉ
	BRANCHEMENT D'EAUX USÉES PROJETÉ
INFORMATIONS ALPHANUMÉRIQUES	
<b>CANALISATION</b> 1400 Ovale en cm Ø200 PVC Diamètre en mm 1.00 x 1.00 Dalot, D.L. en m	<b>RÉGARD</b> EU 3 Numéro de regard Ø1000 Diamètre du regard en cm EU 5 Cote terrain naturel Fe Cote fil d'eau P Reg. Profondeur du regard

**NOTA:**

- Les cotes altimétriques ne sont pas rattachées à un système de coordonnées type NGEF et sont données à titre indicatif.
- La position des réseaux existants est donnée à titre indicatif, la position exacte des réseaux existants sera à déterminer en phase exécution.

DÉPARTEMENT DU PUY-DE-DÔME  
 —  
 COMMUNE DE MESSEIX  
 —  
**CONSTRUCTION D'UN RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT  
 EAUX USÉES AU VILLAGE DE SERROUX**  
 —  
**DOSSIER DE CONSULTATION  
 DES ENTREPRISES**  
 —

A	26/06/2014	J. D.S. GOMES	Première saisie
Indice	Date	Dessiné par	Vérifié par
Fond de plan dressé par : SAFEGE		Nom du fichier : 13CCH035_DCI.dwg	Format : 1365,00 mm x 594,00 mm

**PLAN DES TRAVAUX**

Numéro de plan	1	 Agence de CLERMONT-FERRAND ZAC du Chêne - 3 Rue Emile Fauriol BP 318 - 63048 ROMANAT Tél : +33(0)4 73 19 59 80 Fax : +33(0)4 73 19 59 89 E-mail : clermont@safeg.fr
Numéro d'étude	13CCH035	
Échelle	1/500	
Chef de projet	O. JOURNIAC	

