



IRH Ingénieur Conseil Antenne Aquitaine -
Arnaud CHATAIGNIER
31 avenue de la poterie
lot 6B

33170 GRADIGNAN

Téléphone: 0557890133
Fax: 0556369084
arnaud.chataignier@irh.fr

MAIRIE - SERVICE TECHNIQUE Voirie Eaux
Pluviales Eclairage Public

7 rue de la Mairie

17700 VOUHE

Le 06/08/2015

Objet : Information préalable au projet de travaux

Madame, Monsieur,

Nous vous informons d'un projet de travaux sur la commune de
PUYRAVAULT.

Veuillez trouver ci-dessous les informations descriptives du projet :

Emplacement du projet: route de Vouhé
17700 PUYRAVAULT.

Projet et son calendrier : Renouvellement de canalisation AEP

Date de début du chantier: 16/11/2015

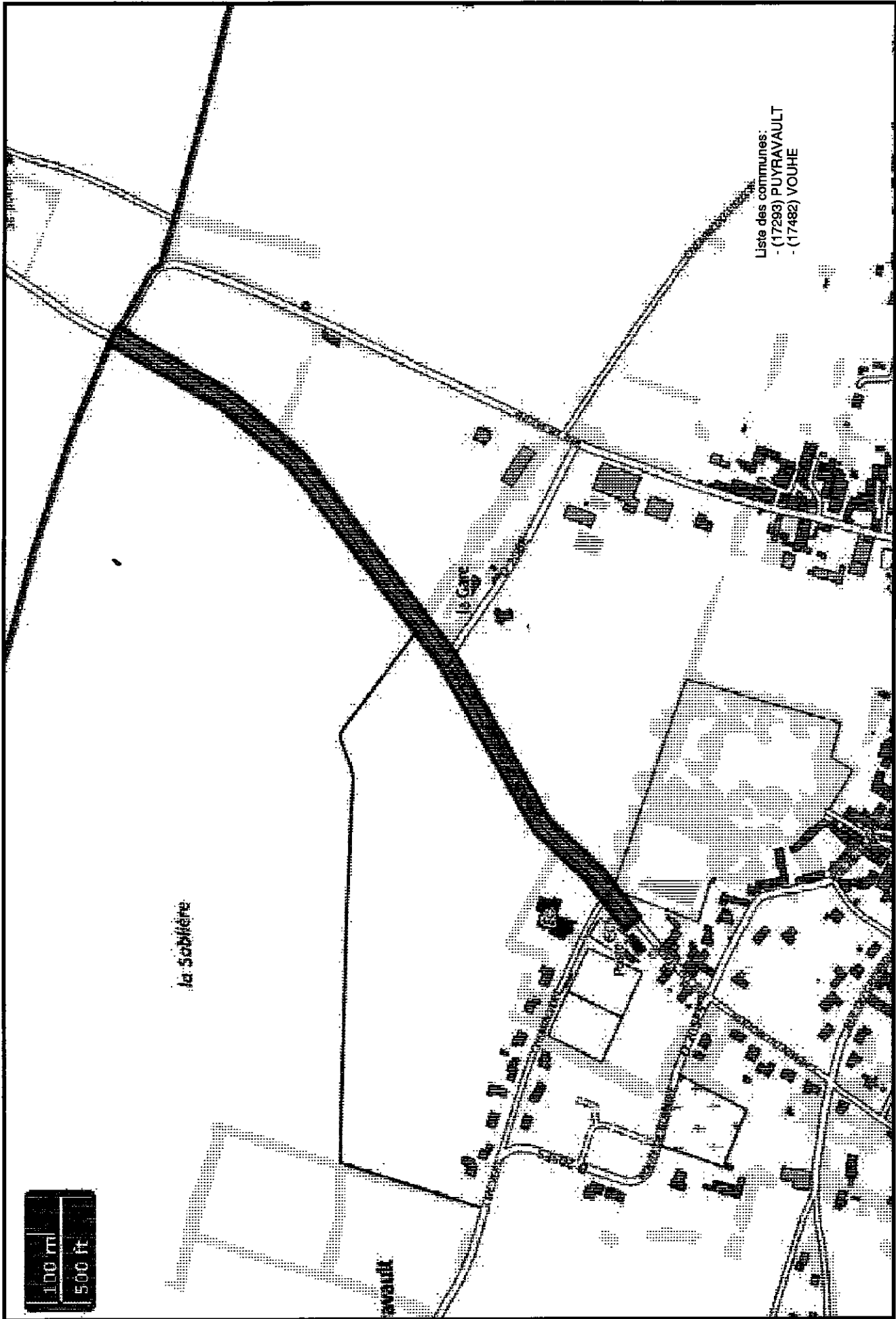
Une DT sous la référence « 2015080603578D0E » a été adressée à l'ensemble
des exploitants de réseaux concernés par l'emprise de notre projet et référencés
sur le téléservice www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr.

Nous nous tenons à votre disposition pour toute information complémentaire.

Nous vous prions d'agréer nos salutations distinguées.

Arnaud CHATAIGNIER
Original électronique signé
électroniquement.





LEGENDE	
Système géodésique	EPSG
WGS 84	EPSG 4326

```
<gml:MultiPolygon xmlns:gml='http://www.opengis.net/gml'
srsName='EPSG:4326'><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>-
0.8126930394241447,46.136886986403304 -0.8120429901103421,46.13738247338075 -0.8098448422511848,46.13827844811732 -
0.80726606956671,46.1396813586071 -0.8065315499329769,46.14029209747315 -0.8057220480692088,46.14129580693884 -
0.8056586979092192,46.14137435364175 -0.8054327046942726,46.1412862809637 -0.8063173361726363,46.14018942456667 -
0.8070848535170285,46.139551250632096 -0.8096988372176968,46.13812918699562 -0.8118780542959441,46.13724093018297 -
0.8125154651638704,46.13675507751889 -0.8130599351316542,46.13645324957873 -0.8131612096349166,46.1363971072142 -
0.813322727620432,46.13653791627031 -
0.8126930394241447,46.136886986403304</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:outerBoundaryIs></gml:Polygon></gml:polygonMem
ber></gml:MultiPolygon>
```

Polygone 1
(46.136887 -0.812693); (46.137382 -0.812043); (46.138278 -0.809845); (46.139681 -0.807266); (46.140292 -0.806532); (46.141296 -0.805722); (46.141374 -0.805659); (46.141286 -0.805433); (46.140189 -0.806317); (46.139551 -0.807085); (46.138129 -0.809699); (46.137241 -0.811878); (46.136755 -0.812515); (46.136453 -0.813060); (46.136397 -0.813161); (46.136538 -0.813323); (46.136887 -0.812693);