

ANEJO N°3:

CARTOGRAFÍA, TOPOGRAFÍA

Curso: 2015/2016

Universidad Politécnica de Valencia

Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos

Grado en Ingeniería de Obras Públicas, Especialidad Hidrología

Tutor: José Ferrer Polo

Cotutor: Daniel Aguado García

Autor: Freddy Vásquez Vásquez





ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	4
2. CONCLUSIÓN	6

1. INTRODUCCIÓN

La zona donde se va a desarrollar el proyecto básico tiene la siguiente cartografía y topografía facilitada por el Institut Cartogràfic Valencià (ICV) y por los tutores del proyecto básico.

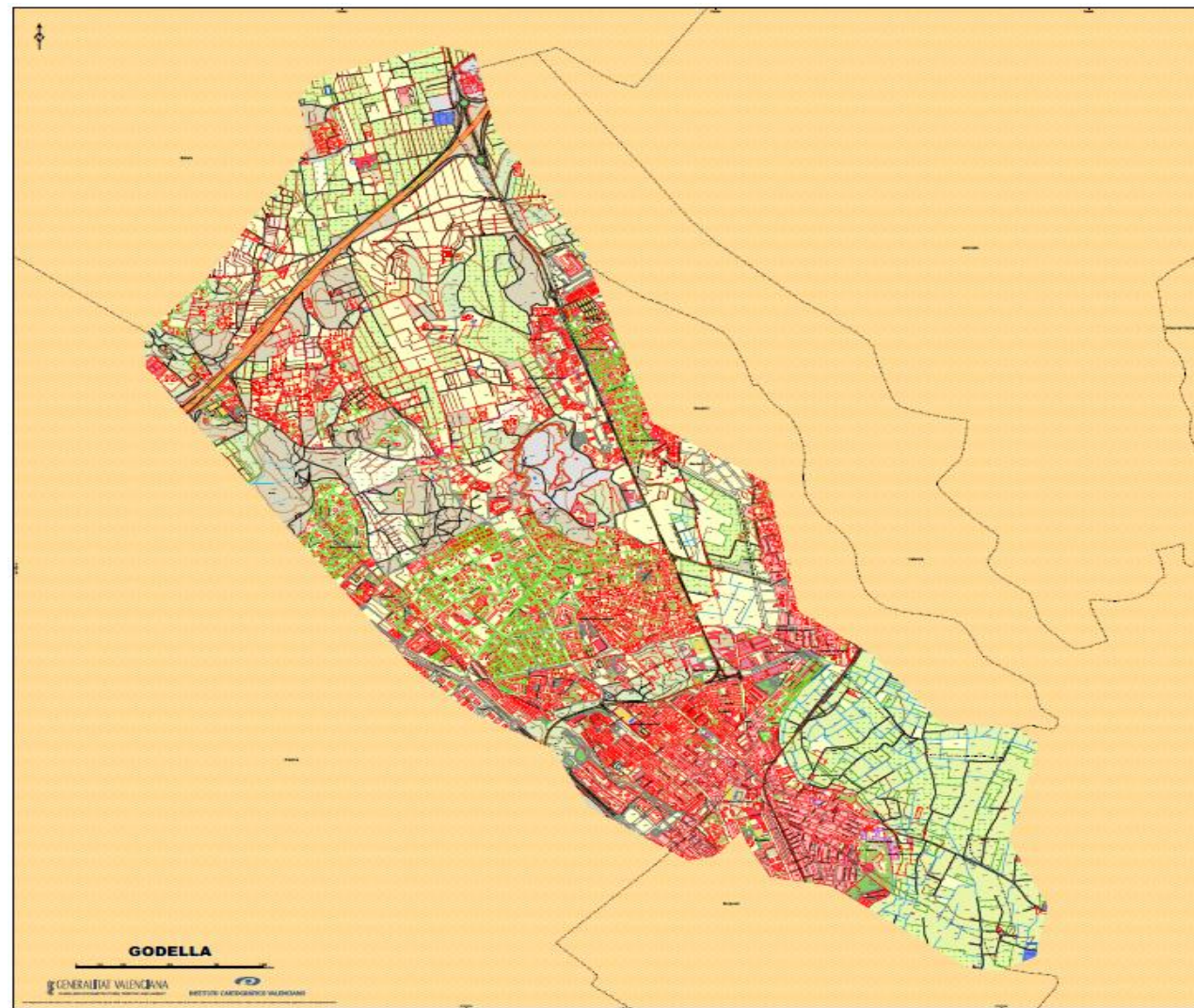


Ilustración 1. Cartografía de Godella. Fuente I.C.V

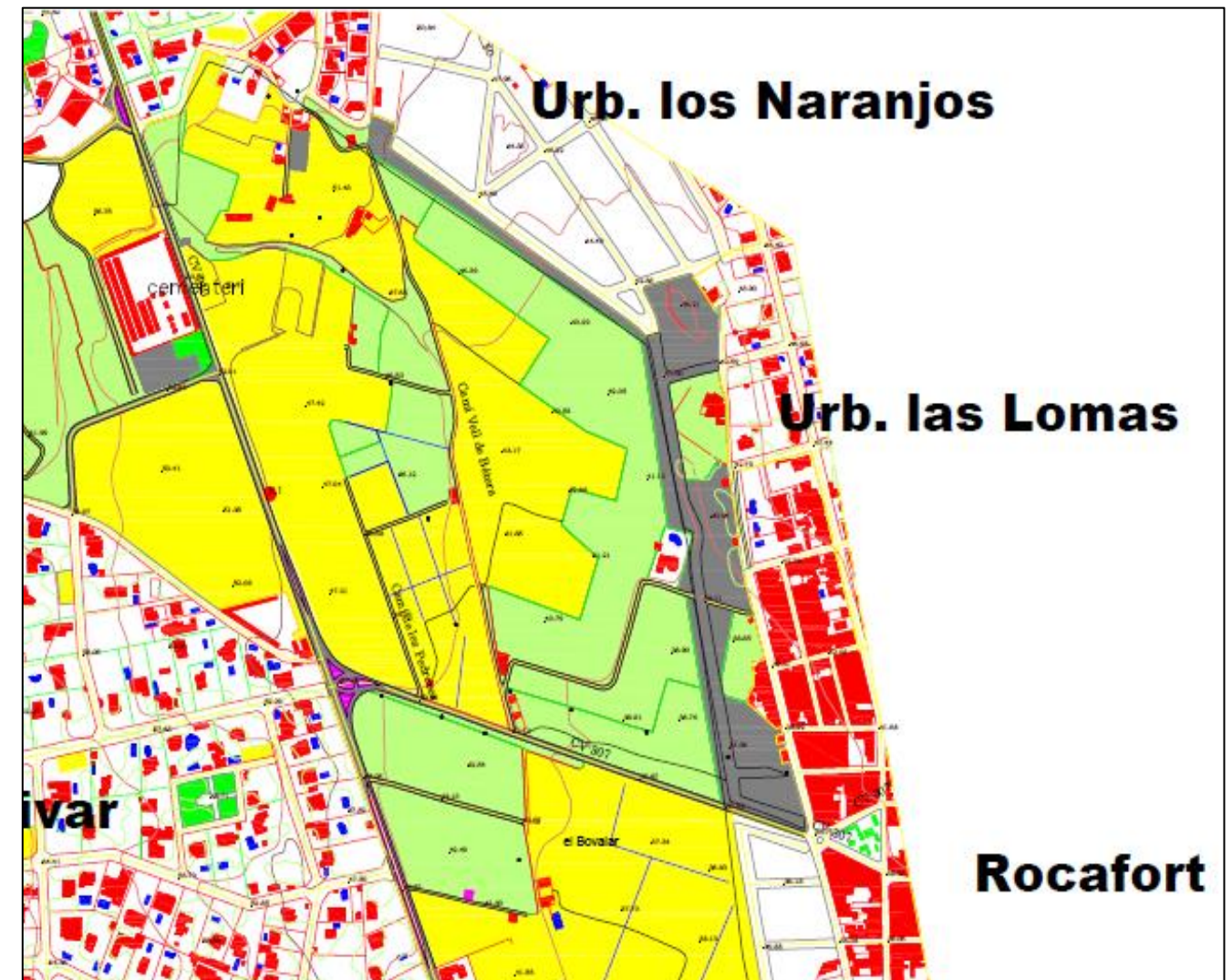


Ilustración 2. Cartografía detalle zona de actuación. Fuente I.C.V



Ilustración 3. Mapa topográfico de la CV E: 1/300.000. Fuente I.C.V



Ilustración 4. Mapa topográfico detalle zona de actuación E: 1/300.000. Fuente I.C.V

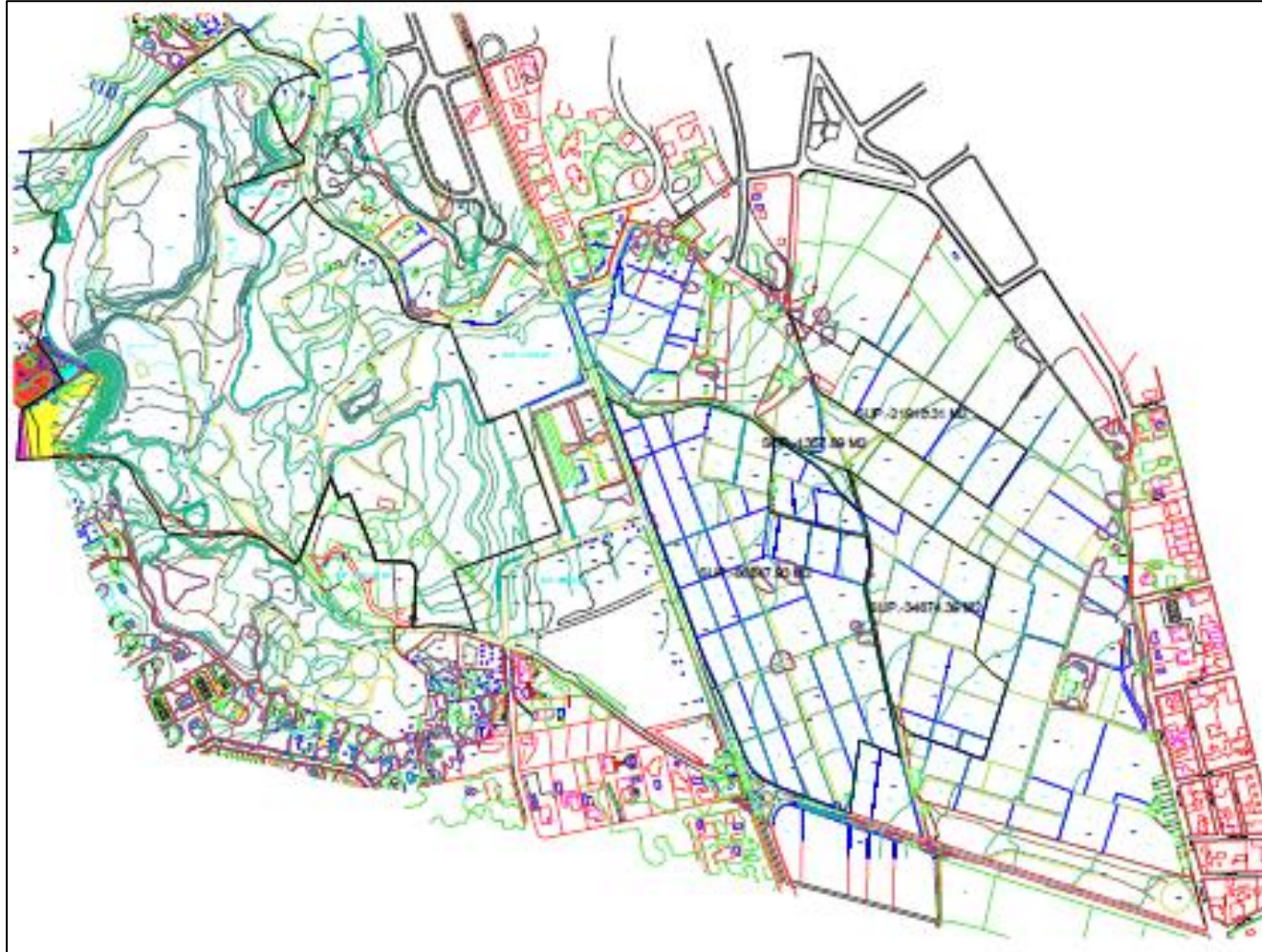


Ilustración 5. Topografía zona de actuación. Fuente (tutores)

2. CONCLUSIÓN

Con toda esta información se ha podido realizar el trazado de la red de saneamiento separativa, así como las posibles zonas de ocupación de la obra.

Puesto que su topografía es inclinada con una pendiente de dirección Sureste, permite que la red sea de gravedad donde las aguas discurren a lo largo de la red por causa de la propia pendiente de las conducciones, en régimen hidráulico de lámina libre.