




LEYENDA


SISTEMA CONVENCIONAL


Nodo

Desagüe


Colector


SISTEMA DE DRENAJE SOSTENIBLE


PP = Pavimento permeable continuo

GR = Cubierta verde

BC = Áreas de biorretención

BC 1

BC 2

IT = Zanja filtrante



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA
SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES
Y PUERTOS



TÍTULO DEL TFG

ESTUDIO DE ALTERNATIVAS PARA LA IMPLANTACIÓN DE
SISTEMAS DE DRENAJE SOSTENIBLE EN EL BARRIO DE RUZAFÁ
(VALENCIA)

PLANO

PROPUESTA GENERAL DE RED DE DRENAJE MIXTA

AUTORA DEL TFG:



ALICIA LORO CUBEL

50 0 50 100 150 200 m



Nº PLANO:

HOJA:

FECHA:

3 . 2

1 de 1

29/05/2016