

ÍNDICE:

I. Infraestructuras de sectores de Suelo Urbanizable Delimitado con Ordenación Detallada. (SUE-D [R.9])

- * **Abastecimiento**
- * **Alumbrado público**
- * **Electricidad**
- * **Gas**
- * **Red de fecales**
- * **Telecomunicaciones**

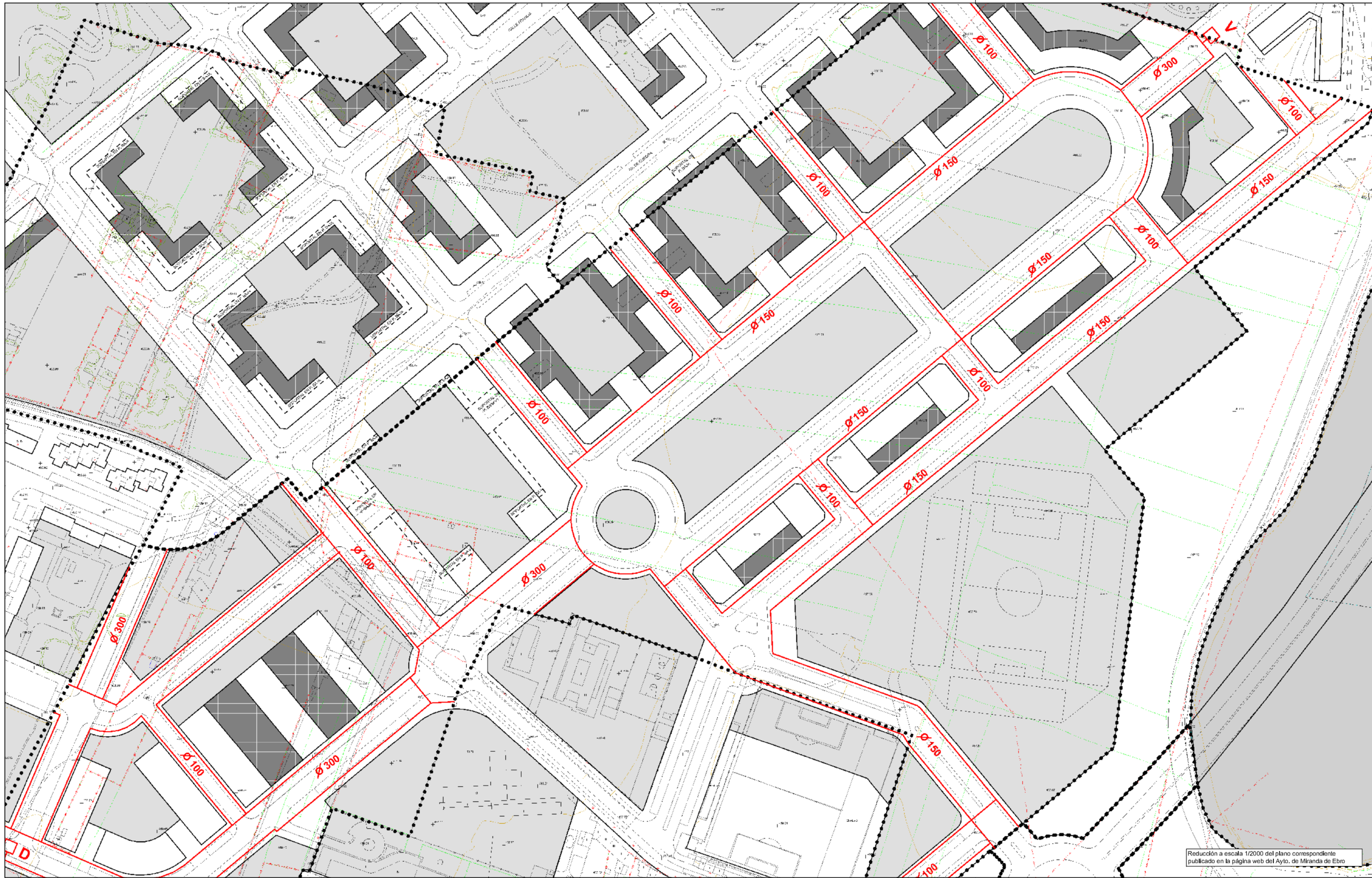
N. Núcleo Urbano

- * N.1. Clasificación del Suelo. (**Detalle SUE-D [R.9]**)
- * N.2. Dotaciones y Sistemas Generales (**Detalle SUE-D [R.9]**)
- * N.3. Suelo Urbanizable y Sistemas Generales adscritos (**Detalle SUE-D [R.9]**)
- * N.4. Planeamiento de desarrollo (**Detalle SUE-D [R.9]**)
- * N.6. Ordenación y gestión del Núcleo Urbano (**Detalle SUE-D [R.9]**)
- * N.7. Unidades Urbanas (**Detalle SUE-D [R.9]**)
- * N.8. Sistema viario. Carril bici (**Detalle SUE-D [R.9]**)

O. Ordenación y gestión del Núcleo Urbano

- * **25 (Detalle SUE-D [R.9])**
- * **26 (Detalle SUE-D [R.9])**
- * **32 (Detalle SUE-D [R.9])**
- * **33 (Detalle SUE-D [R.9])**
- * **37 (Detalle SUE-D [R.9])**

DOCUMENTO "05. PLANOS"



— RED DE ABASTECIMIENTO
 - - - - - DESAGUE
 ······ VENTOSA

ADAPTACIÓN DEL PLAN GENERAL
 DE ORDENACIÓN URBANA
 TEXTO REPUNDIDO
 2005



MIRANDA DE EBRO



escala 1 / 1000

PLANO:
 INFRAESTRUCTURAS SUE-D (R.S):
 ABASTECIMIENTO

Reducción a escala 1/2000 del plano correspondiente
 publicado en la página web del Ayto. de Miranda de Ebro





CANALIZACIÓN EN ZANJA CON
2 TUBOS DE PVC RÍGIDOS DE
#110 Y CABLE DE COBRE RÍGIDO
DESNUDO DE 35MM2 DE SECCIÓN
LUMINARIA SOBRE BÁCULO CON
LÁMPARA VSAP

ADAPTACIÓN DEL PLAN GENERAL
DE ORDENACIÓN URBANA
TEXTO REFUNDIRIO
2005



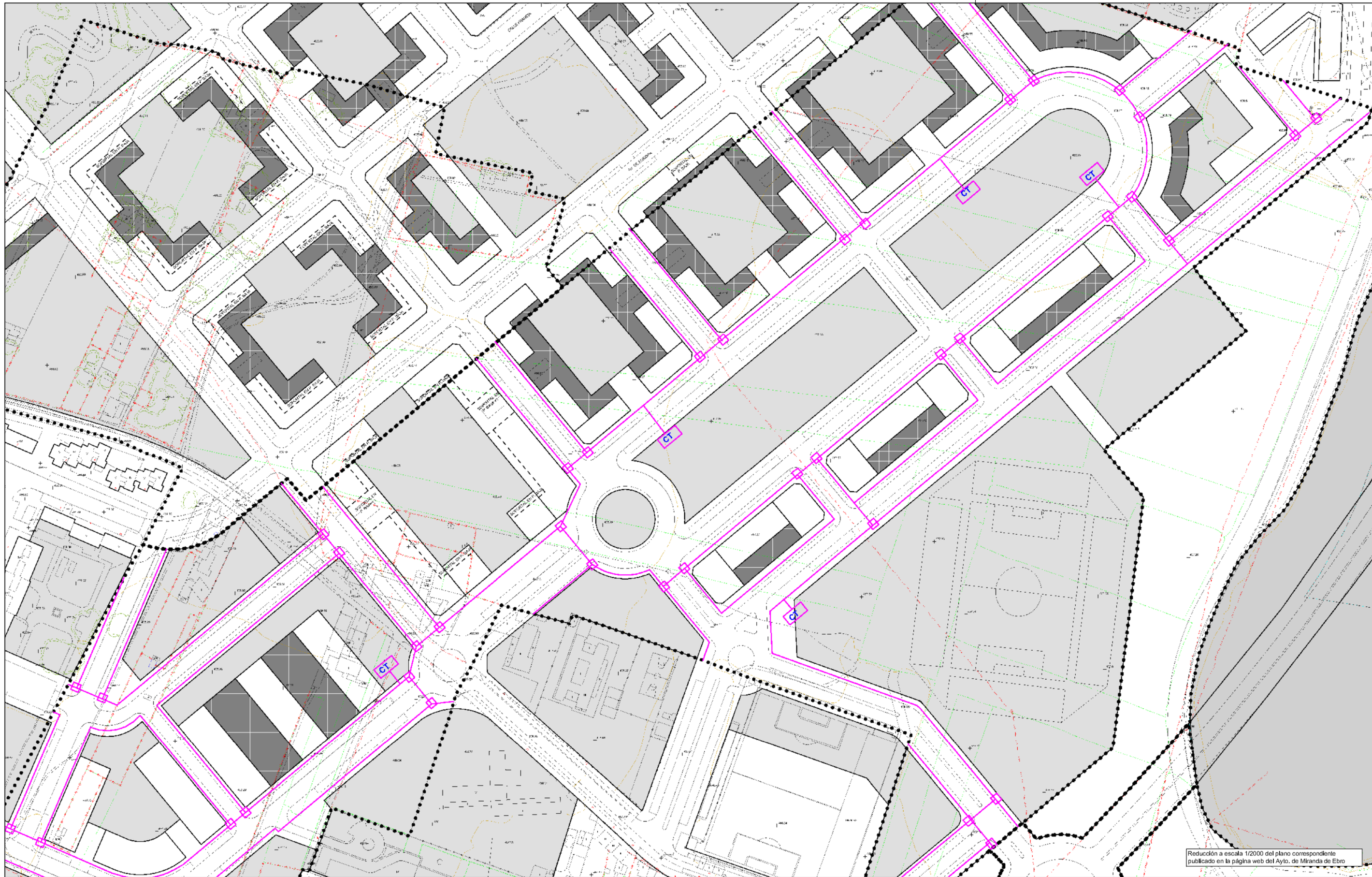
MIRANDA DE EBRO



escala 1 / 1000

PLANO
INFRAESTRUCTURAS SUE-D (R.9):
ALUMBRADO PÚBLICO

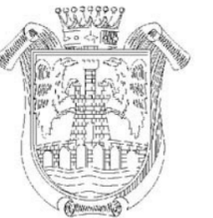
Reducción a escala 1/2000 del plano correspondiente
publicado en la página web del Ayto. de Miranda de Ebro



— CANALIZACIÓN SUBTERRÁNEA
CON TUBOS PARA LÍNEAS DE
ALTA Y BAJA TENSIÓN

CT CENTRO DE TRANSFORMACIÓN

ADAPTACIÓN DEL PLAN GENERAL
DE ORDENACIÓN URBANA
TEXTO REFUNDIRADO
2005



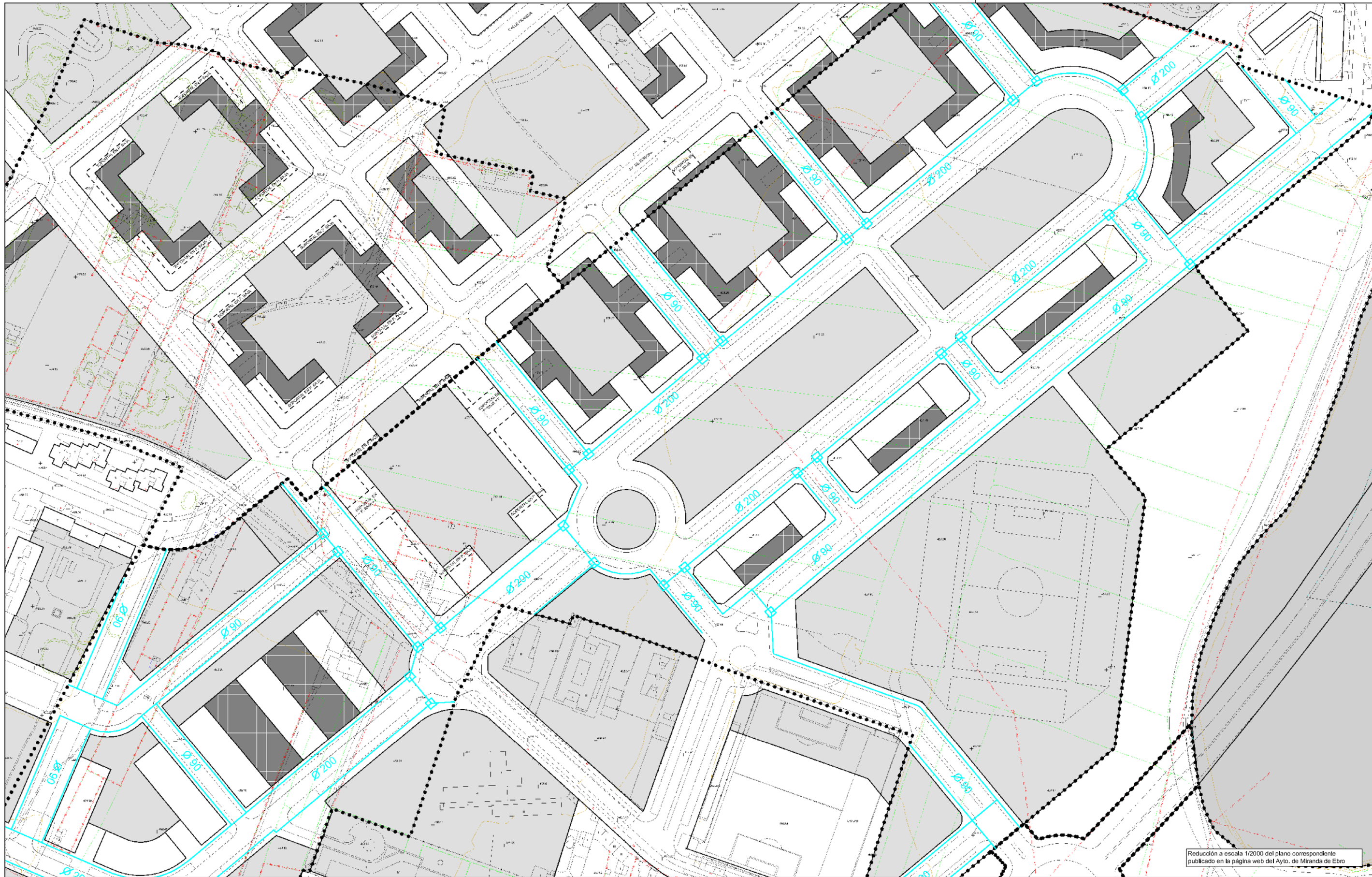
MIRANDA DE EBRO



escala 1 / 1000

PLANO:
INFRAESTRUCTURAS SUE-D (R.9):
ELECTRICIDAD

Reducción a escala 1/2000 del plano correspondiente
publicado en la página web del Ayto. de Miranda de Ebro

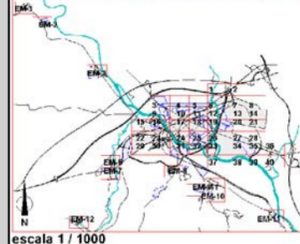


CANALIZACIÓN DE GAS EN ZANJA
CON TUBERÍA DE POLIÉTILENO
(DIÁMETRO EN MM)

ADAPTACIÓN DEL PLAN GENERAL
DE ORDENACIÓN URBANA
TEXTO REFUNDIRIO
2005



MIRANDA DE EBRO



escala 1 / 1000

PLANO
INFRAESTRUCTURAS SUE-D (R.9):
GAS

Reducción a escala 1/2000 del plano correspondiente
publicado en la página web del Ayto. de Miranda de Ebro





— RED DE SANEAMIENTO (FECALES)

ADAPTACIÓN DEL PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA
 TEXTO REFUNDIDO
 2005



MIRANDA DE EBRO



escala 1 / 1000

PLANO:
 INFRAESTRUCTURAS SUE-D (R.9):
 RED DE FECALES

Reducción a escala 1/2000 del plano correspondiente publicado en la página web del Ayto. de Miranda de Ebro

REDACTOR:

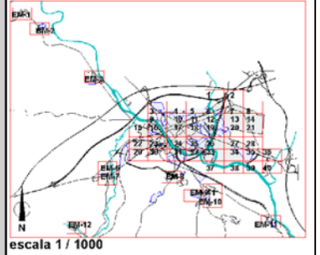


- CANALIZACIÓN PRINCIPAL CON 6 TUBOS #110MM Y 2 TUBOS DE #110MM PARA RETECAL
- - - - - CANALIZACIÓN PRINCIPAL CON 4 TUBOS #110MM Y 2 TUBOS DE #110MM PARA RETECAL
- CANALIZACIÓN PRINCIPAL CON 2 TUBOS #110MM Y 2 TUBOS DE #110MM PARA RETECAL

ADAPTACIÓN DEL PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA
 TEXTO REFUNDIRADO
 2005



MIRANDA DE EBRO



escala 1 / 1000

PLANO:
 INFRAESTRUCTURAS SUE-D (R.9):
 TELECOMUNICACIONES

Reducción a escala 1/2000 del plano correspondiente publicado en la página web del Ayto. de Miranda de Ebro