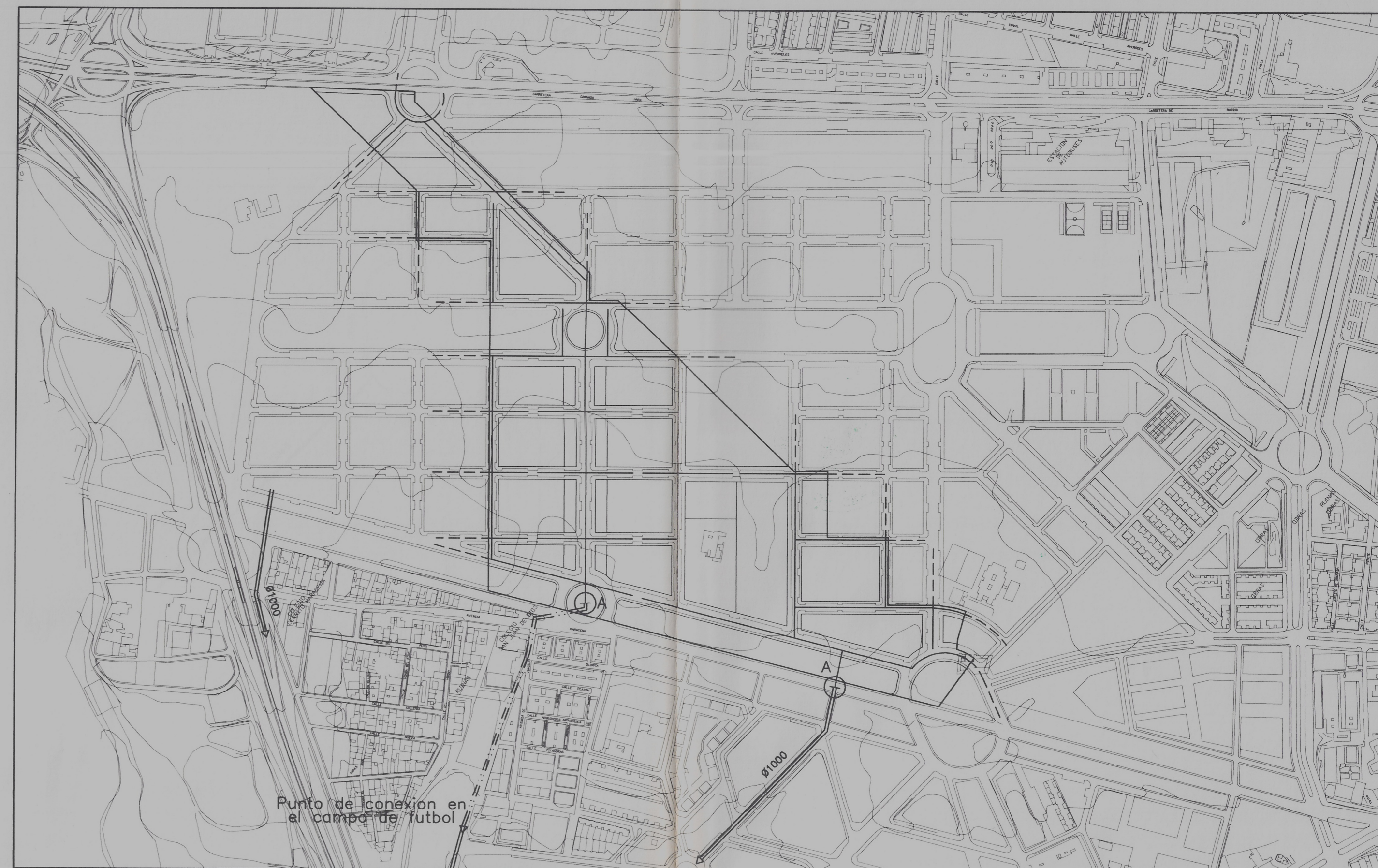


ABASTECIMIENTO DE AGUA, RIEGO E HIDRANTES CONTRA INCENDIOS



SANEAMIENTO Y ALCANTARILLADO



ABASTECIMIENTO DE GAS

LEYENDA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA RIEGO E HIDRANTES CONTRA INCENDIOS

- Red de abastecimiento de agua existente
- Ø400 mm Diametro de red existente
- ⊕ Puntos de conexión a la red existente
- ⊕-Ø400-Ø200 mm Redes generales a realizar en el Plan Parcial
- Red de distribución del Plan Parcial
- - - Continuation de redes y futuras conexiones
- ⊙ Hidrantes, conectados independientemente cada uno ala red de abastecimiento. Separados ≤ 200 mts.

Las bocas de riego se conectarán a las redes de abastecimiento. Los puntos se determinarán en el proyecto de Urbanización y según las normas de la compañía suministradora.

LEYENDA DE SANEAMIENTO Y ALCANTARILLADO

- Red de alcantarillado existente
- Ø1000 mm Diametro de red existente
- ⊕ A Conexión a red existente, punto A Ejecutar cruce de Ctra. de Maracena y vía del ferrocarril desde el P-20
- ⊕ B Conexión a red existente, punto B Ejecutar desde el punto de conexión en el campo de fútbol del P-20 y cruce de Ctra. de Maracena.
- Red de saneamiento del Plan Parcial
- - - Continuation de redes y futuras conexiones

LEYENDA DE ABASTECIMIENTO DE GAS

- ⊕ Punto de conexión existente
- PE Ø160 MP/A Red de transporte
- PE-110 Red de transporte
- ⊕ Estacion de regulacion

AYUNTAMIENTO DE GRANADA
SECRETARÍA GENERAL
Aprobado por el Excmo. Ayuntmto. Pleno en sesión de fecha de 25 OCT 1998
Granada
SECRETARIO GENERAL

Aprobado PROVISIONALMENTE por el Excmo. Sr. Alcalde en fecha de 19 MAR 1998
Granada
SECRETARIO GENERAL

AYUNTAMIENTO DE GRANADA
SECRETARÍA GENERAL

PLAN PARCIAL DE ORDENACION P-48 GRANADA

EMPRESA MUNICIPAL DE VIVIENDA Y SUELO, S.A. EMUVYSSA

PLANO DE PROYECTO PP 6

INFRAESTRUCTURAS ESQUEMAS DE REDES

Cotas: Mts Escalas: 1:5000

TEXTO REFUNDIDO

Marzo 1998
JORGE G. MOLINERO SANCHEZ
JOSE ANTONIO MATEOS DELGADO
ARQUITECTOS