



- TUBERÍA DE GAS EXISTENTE o S/PLANO
- ✕ VÁLVULA EXISTENTE
- ● CONEXIÓN A RED EXISTENTE
- TUBERÍA DE GAS DE PE DN110
- - - ACOMETIDA PE DN32
- ✕ VÁLVULA DE RED PE DN110 EN ARQUETA DE HORMIGÓN
- [EXTREMO
- TUBERÍA DE GAS A EJECUTAR EN FASE 1.1
- TUBERÍA DE GAS A EJECUTAR EN FASE 1.2

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el CEV: 141612252623017237263 en www.gijon.es/cev

Red de distribución de gas propuesta
Planta general
 1:1000 (A1) - 1:2000 (A3)

FASE 2
 PROYECTO DE URBANIZACIÓN APP-PCTG LA PECUARIA
 MILLA DEL CONOCIMIENTO MARGARITA SALAS

REDACTORES:
 Pablo Garcimartín García Colegiado nº 18074 ICCP
 Natalia Bagan Aznar Colegiado nº 24.489 ICCP

COMPAS CONSULTORES

RUEDA Y VEGA ARQUITECTOS
 www.ruedayvega.com

paisaje transversal
 escuchar y transformar la ciudad

PROPIEDAD:
 Ayuntamiento de Gijón / Xixón