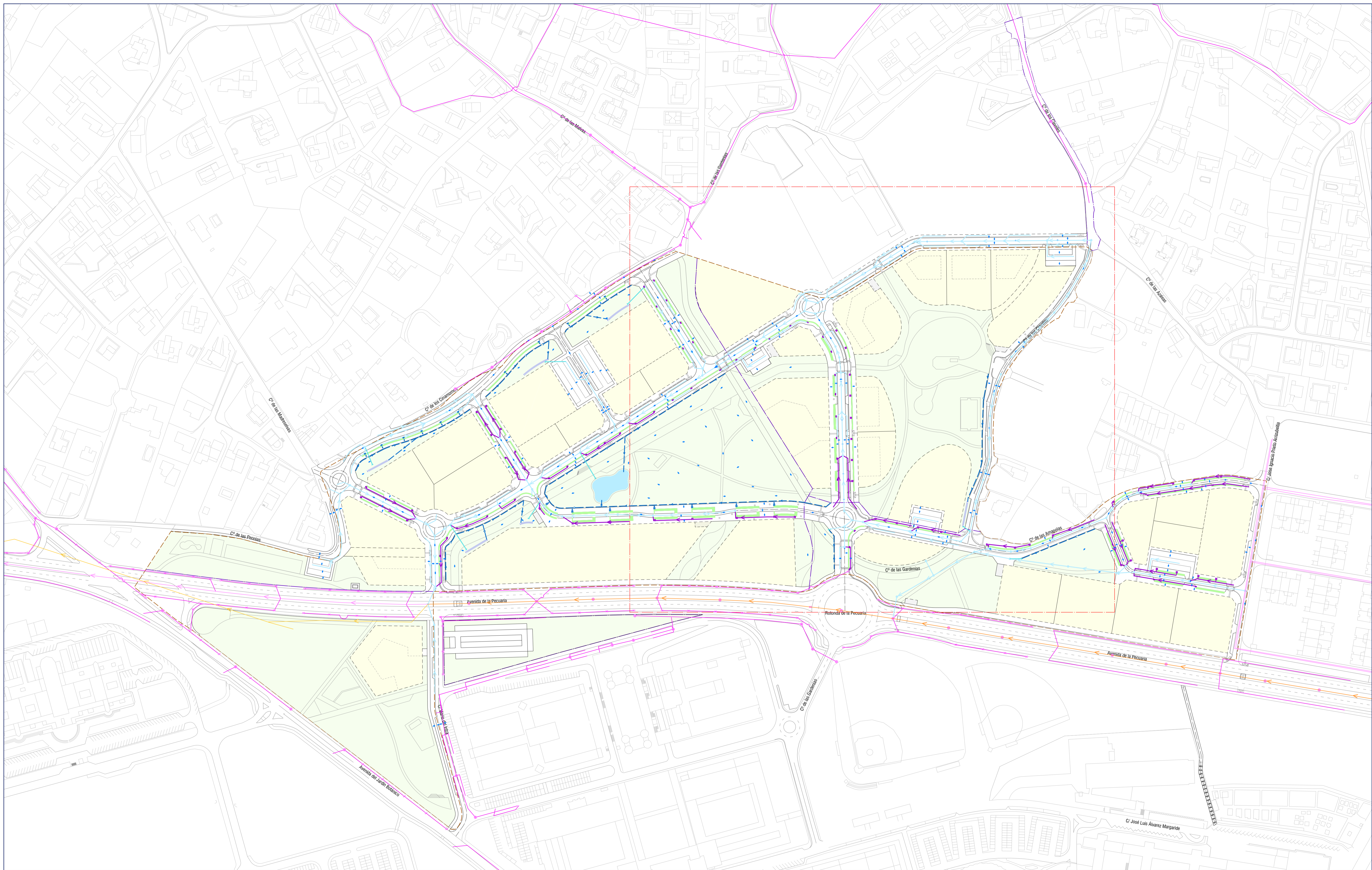


La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el CEV: 141612267012660072 en www.gijon.es/cev



- |  |   |  |   |  |  |
|--|---|--|---|--|--|
|  | SISTEMA ESTOCOLMO S/PLANO DETALLE                             |  | RED DE AGUAS PLUVIALES PROPUSTA         |  | RED DE AGUAS PLUVIALES EXISTENTE   |
|  | LAGO DE LA PECUARIA. FUNCIÓN DE BALSA DE LAMINACIÓN. h.max 1m |  | RED DE AGUAS PLUVIALES CONECTADA A SUDS |  | RED DE AGUAS RESIDUALES EXISTENTE  |
|  | DREN FILTRANTE PERIMETRAL ZONAS VERDES ø160mm                 |  |   |  | RED DE AGUAS PLUVIALES A EJECUTAR POR EMA                                    |
|  | ZANJA DE INFILTRACIÓN. FORMACIÓN DE JARDINES DE LLUVIA        |  |   |  | RED DE AGUAS RESIDUALES EXISTENTE (A CAMBIAR USO A RED DE PLUVIALES POR EMA) |
|  | ALVIADERO A CONECTAR A RED DE AGUAS PLUVIALES                 |  |   |  |  |

REDACTORES:  
  
 Pablo Garcimartín García  
 Colegiado nº 18074 ICCP

Natalia Bagan Aznar  
 Colegiado nº 24.489 ICCP

**COMPAS**  
 CONSULTORES

RUBIA Y VEGA ARQUITECTOS  
 www.rvdarq.com

paisaje transversal  
 escuchar y transformar la ciudad

PROPIEDAD:  
  
 Ayuntamiento de Gijón / Xixón

**Red de drenaje urbano propuesta**  
**Planta Plan Especial APP-PCTG**  
 1:1500 (A1) - 1:3000 (A3)

FASE 1.2  
 PROYECTO DE URBANIZACIÓN APP-PCTG LA PECUARIA  
 MILLA DEL CONOCIMIENTO MARGARITA SALAS

**09.1**  
 HOJA 1 DE 1  
 JULIO 2022  
 GIJÓN / XIXÓN  
 (ASTURIAS)