



- CANALIZACIÓN DE ALTA TENSION SUBTERRÁNEA EXISTENTE
- CTA CENTRO DE TRANSFORMACIÓN EXISTENTE
- CTX CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y TRANSFORMACIÓN PROPUESTO
- RSMT CIRCUITO 1 (CABLEADO HEPRZ1 12/20 Kv 3x240KAI+H16) PROPUESTO
- RSMT CIRCUITO 2 (CABLEADO HEPRZ1 12/20 Kv 3x240KAI+H16) TEMPORAL
- CTX CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y TRANSFORMACIÓN A EJECUTAR EN FASE 1.2
- RSMT CIRCUITO 3 (CABLEADO HEPRZ1 12/20 Kv 3x240KAI+H16) A EJECUTAR EN FASE 1.2
- RSMT CIRCUITO 4 (CABLEADO HEPRZ1 12/20 Kv 3x240KAI+H16) A EJECUTAR EN FASE 1.2
- CTX CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y TRANSFORMACIÓN A EJECUTAR EN FASE 2
- RSMT CIRCUITO 7 (CABLEADO HEPRZ1 12/20 Kv 3x240KAI+H16) A EJECUTAR EN FASE 2
- RSMT CIRCUITO 8 (CABLEADO HEPRZ1 12/20 Kv 3x240KAI+H16) A EJECUTAR EN FASE 2
- RSMT CIRCUITO 9 (CABLEADO HEPRZ1 12/20 Kv 3x240KAI+H16) A EJECUTAR EN FASE 2
- RSMT CIRCUITO 10 (CABLEADO HEPRZ1 12/20 Kv 3x240KAI+H16) A EJECUTAR EN FASE 2
- RSMT CIRCUITO EXISTENTE (CABLEADO S/EXISTENTE) A EJECUTAR EN FASE 2

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el CEV: 1416122832144316155 en www.gijon.es/cev

**Red de media tensión propuesta**  
**Planta general: Circuitos**  
 1:1000 (A1) - 1:2000 (A3)

FASE 1.1  
 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**

RUBIA Y VEGA ARQUITECTOS  
 www.rvdesign.com

**paisaje transversal**  
 escuchar y transformar la ciudad

PROPIEDAD:  
**gijón**  
 Ayuntamiento de Gijón / Xixón