



**LEYENDA**

- SUELO URBANIZABLE AREA DE REPARTO
- DELIMITACION DE SECTOR
- DELIMITACION REDES EXTERIORES ADSCRITAS
- EMISARIO NUEVO PROYECTADO
- CANALIZACION GENERAL DE AGUAS RESIDUALES EXISTENTE
- CANALIZACION GENERAL DE EVACUACION DE AGUAS PLUVIALES PROYECTADA, CON TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD SEMIFLEXIBLE, DE DOBLE PARED, LISA INTERIOR Y ONDULADA EXTERIOR, DE 315 mm. DE DIAMETRO, CON UNIONES ELASTICAS MEDIANTE EMBOCADURA Y ANILLO DE JUNTA DE ESTANQUIDAD
- CANALIZACION EXCLUSIVA PARA AGUAS PLUVIALES, CON TUBERIA DE POLIETILENO ID. ID. ANTERIOR, DE 400 mm. DE DIAMETRO
- CANALIZACION EXCLUSIVA PARA AGUAS PLUVIALES, CON TUBERIA DE POLIETILENO ID. ID. ANTERIOR, DE 500 mm. DE DIAMETRO
- CANALIZACION EXCLUSIVA PARA AGUAS PLUVIALES, CON TUBERIA DE POLIETILENO ID. ID. ANTERIOR, DE 630 mm. DE DIAMETRO
- CANALIZACION EXCLUSIVA PARA AGUAS PLUVIALES, CON TUBERIA DE POLIETILENO ID. ID. ANTERIOR, DE 800 mm. DE DIAMETRO
- CANALIZACION EXCLUSIVA PARA AGUAS PLUVIALES, CON TUBERIA DE POLIETILENO ID. ID. ANTERIOR, DE 1.000 mm. DE DIAMETRO
- CANALIZACION EXCLUSIVA PARA AGUAS PLUVIALES, CON TUBERIA DE POLIETILENO ID. ID. ANTERIOR, DE 1.200 mm. DE DIAMETRO
- CANALIZACION EXCLUSIVA PARA AGUAS PLUVIALES, CON TUBERIA DE POLIETILENO ID. ID. ANTERIOR, DE 1.500 mm. DE DIAMETRO
- POZO DE REGISTRO PERTENECIENTE A LA RED DE SANEAMIENTO MUNICIPAL EXISTENTE
- POZO DE REGISTRO DE NUEVA IMPLANTACION, DE FLM DE UN PIE DE ESPESOR, CON SECCION CIRCULAR DE 1.00 m. DE DIAMETRO INTERIOR LIBRE, CERCO Y TAPA DE FUNDICION DUCTIL, COLOCADO EN CANALIZACION DE SANEAMIENTO DE AGUAS PLUVIALES O EN ARRANQUE DE ACOMETIDA DE PARCELA A RED GENERAL

**NOTAS:**

- \* LAS CANALIZACIONES DE NUEVA IMPLANTACION, TANTO PARA AGUAS RESIDUALES COMO PLUVIALES, SE FORMARAN CON TUBERIAS DE POLIETILENO SN 8 kN/m<sup>2</sup>., CON COPA INTEGRADA Y DOBLE PARED, LISA INTERIOR Y CORRUGADA EXTERIOR, CON JUNTAS DE UNION DE EPDM
- \* LOS TRAMOS DE ACOMETIDA DE PARCELA A LA RESPECTIVA CANALIZACION GENERAL, IRAN DOTADOS DE UNA PENDIENTE LONGITUDINAL DEL 2%, SALVO INDICACION EN CONTRA EN EL PLANO

© GERARDO MINGO ARQUITECTOS

**PROPUESTA FINAL**  
SEPTIEMBRE-2017

PROPIEDAD: **COMISION GESTORA AMBITO A.R.2. "CERRO DEL BAILE"**

PROYECTO: PLAN PARCIAL S.U.P. SECTOR S2 DEL A.R.2 "CERRO DEL BAILE" SAN SEBASTIAN DE LOS REYES MADRID

TIPO DE PLANO: **ESQUEMA BASICO DE INFRAESTRUCTURA RED DE AGUAS PLUVIALES**

ESCALA: DIN A1  
1/3.000

VERSION INICIAL: NUM. PLANO: **ei-02**  
JULIO-2014

ARQUITECTOS: Gerardo Mingo Pinacho

**MINGO**  
**GERARDO MINGO ARQUITECTOS**  
RAFAELA BONILLA, 17 28028 MADRID T +34 913558123  
www.gerardomingo.com info@gerardomingo.com