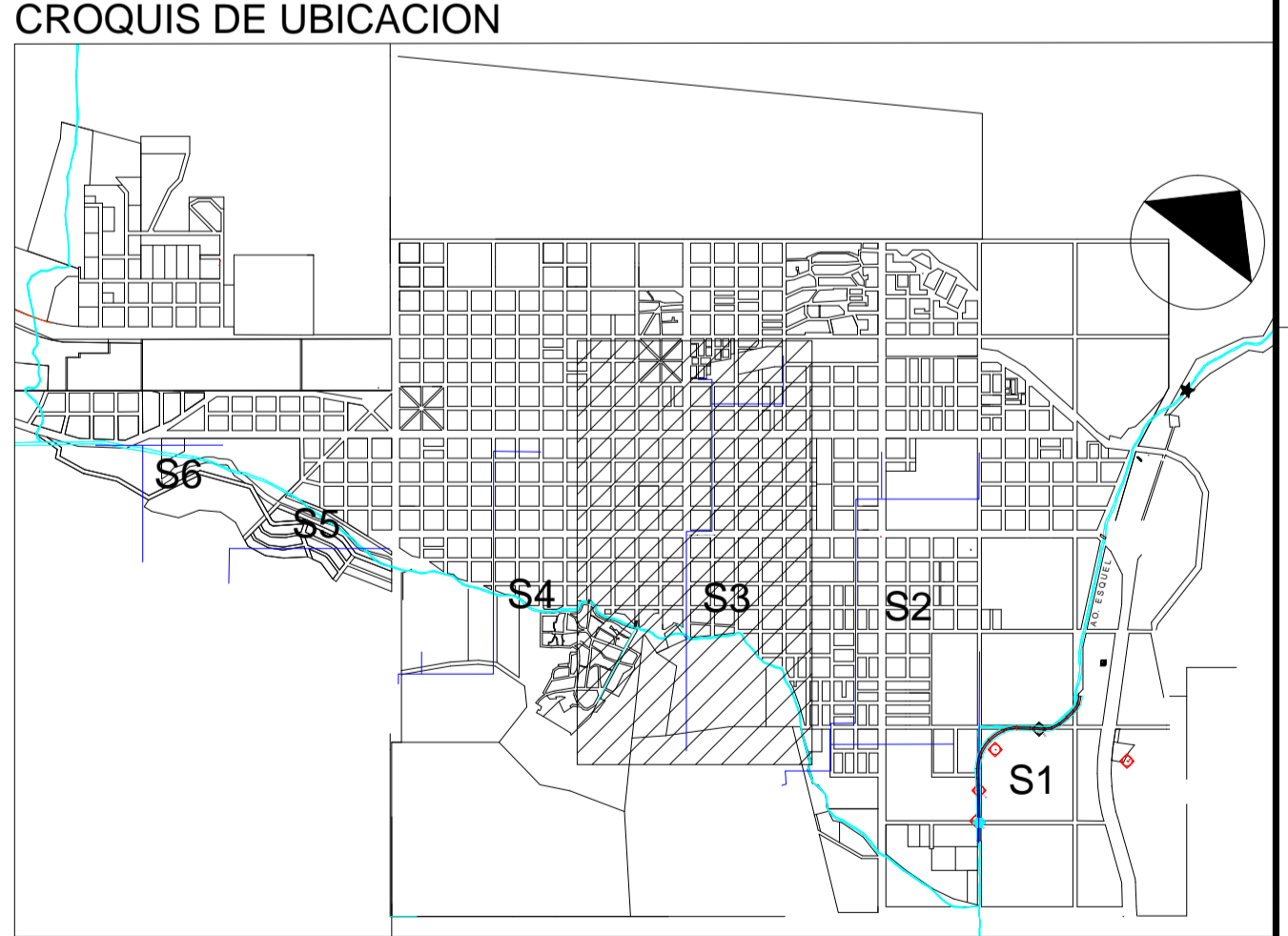


- REFERENCIAS:**
- CONDUCTO
  - ∅ CONDUCTO CIRCULAR
  - C.I. CAMARA DE INSPECCION
  - C.PeAD CAÑERIA DE POLIETILENO de ALTA DENSIDAD
  - COTA DE NIVEL
  - RED EXISTENTE DE GAS
  - SUMIDERO



FUENTE: MUNICIPALIDAD DE ESQUEL - DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS.			
NOMBRE DE LA CONSULTORA <b>Marcelo Calviffo y Asociados</b> INGENIERIA HIDRAULICA Y SANITARIA	MUNICIPALIDAD DE ESQUEL PROVINCIA DE CHUBUT	Ministerio del Interior, Obras Públicas y Vivienda Presidencia de la Nación	
PROYECTO DEFINITIVO PLAN DIRECTOR DEL SISTEMA DE DESAGÜES PLUVIALES DE LA CIUDAD DE ESQUEL			
PROYECTO DEFINITIVO <b>INTERFERENCIAS CON          RED DE GAS - PLANIMETRIA</b> S3: AV. FONTANA			
DIRECCIÓN DE PROYECTO: ING. MARCELO CALVIFFO	FECHA: JUNIO 2018	ESCALA: 1:2500	REFERENCIA: PLANO N°: APD-5.
PREPARÓ: ING. CLAUDIA CAPELLO			
DIBUJÓ: DANIELA ESTEVEZ			
ANTECEDENTES:			