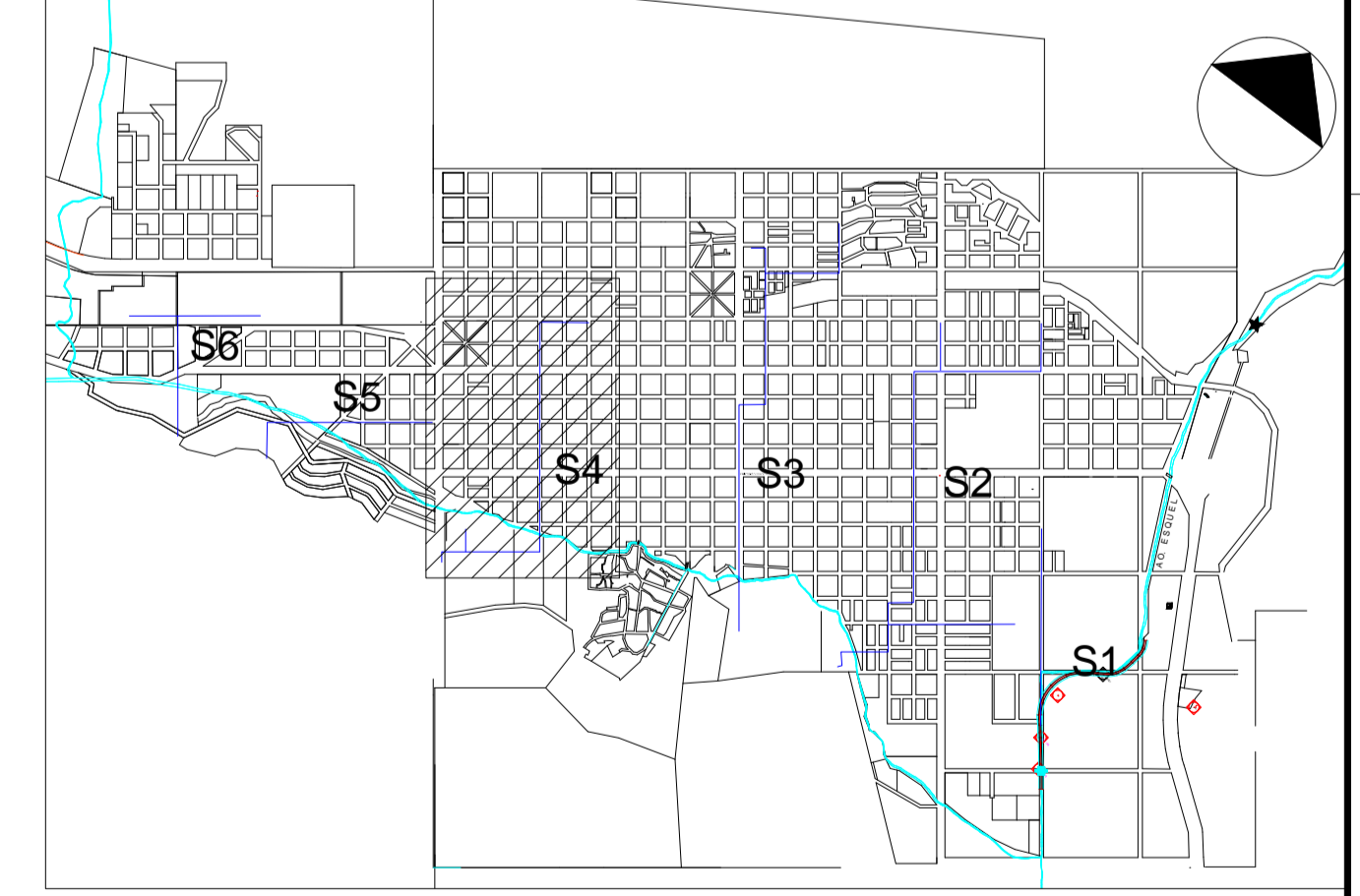


CROQUIS DE UBICACION



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

FUENTE: MUNICIPALIDAD DE ESQUEL - DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS.

NOMBRE DE LA CONSULTORA <b>Marcelo Calvino y Asociados</b> <small>INGENIERIA HIDRAULICA Y SANITARIA</small>		MUNICIPALIDAD DE ESQUEL PROVINCIA DE CHUBUT		Ministerio del Interior, Obras Públicas y Vivienda Presidencia de la Nación	
DIRECCION DE PROYECTO: ING. MARCELO CALVINO		PROYECTO DEFINITIVO PLAN DIRECTOR DEL SISTEMA DE DESAGÜES PLUVIALES DE LA CIUDAD DE ESQUEL			
PREPARO: ING. CLAUDIA CAPELLO					
DIBUJO: DANIELA ESTEVEZ		PROYECTO DEFINITIVO <b>INTERFERENCIAS CON          RED DE GAS - PLANIMETRIA</b> S4: CALLE MOLINARI			
ANTECEDENTES:					
FECHA: JUNIO 2018	ESCALA: 1:2500	REFERENCIA:	PLANO N°: APD-5		