

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

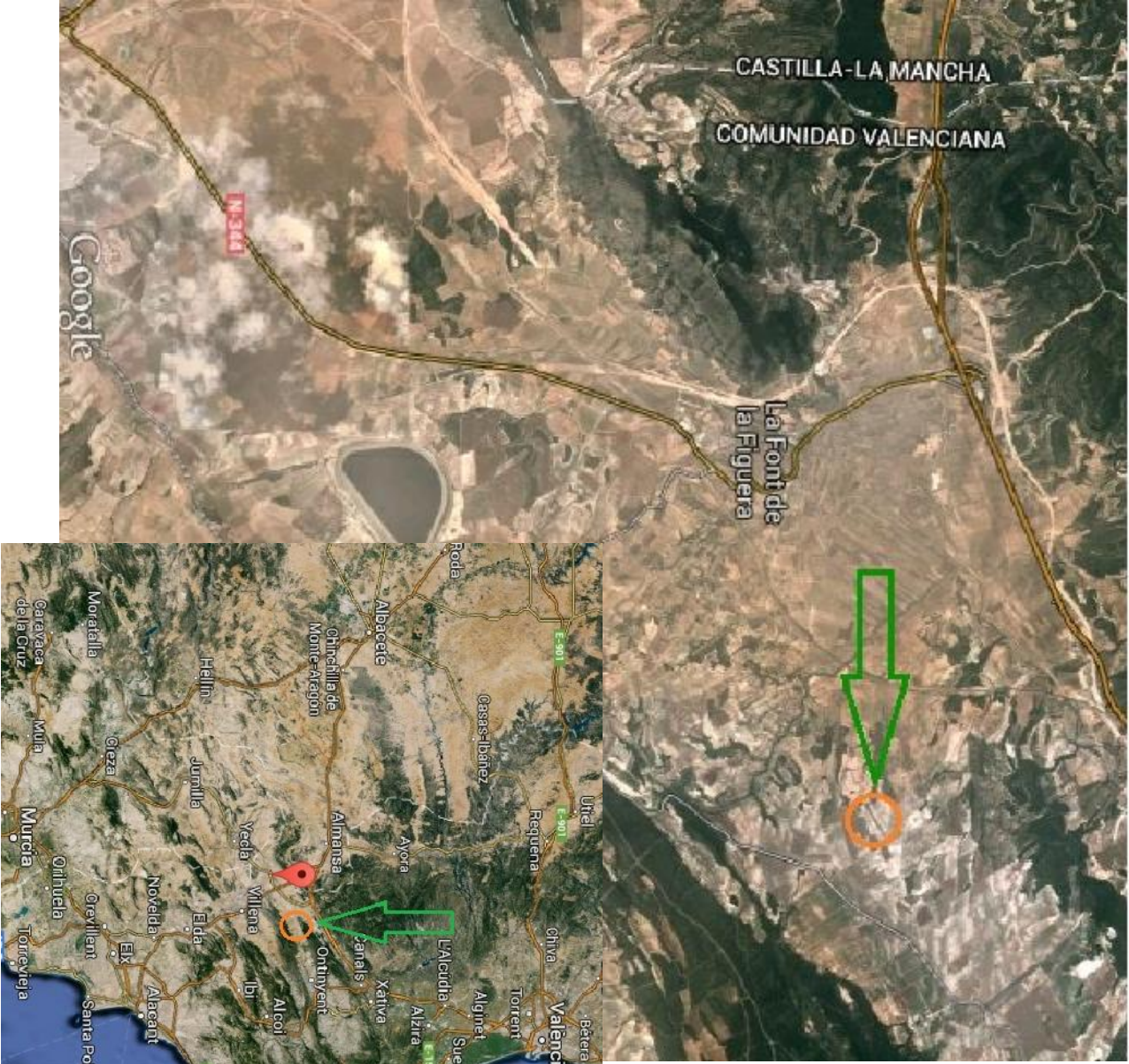
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS

TRABAJO FINAL DE GRADO

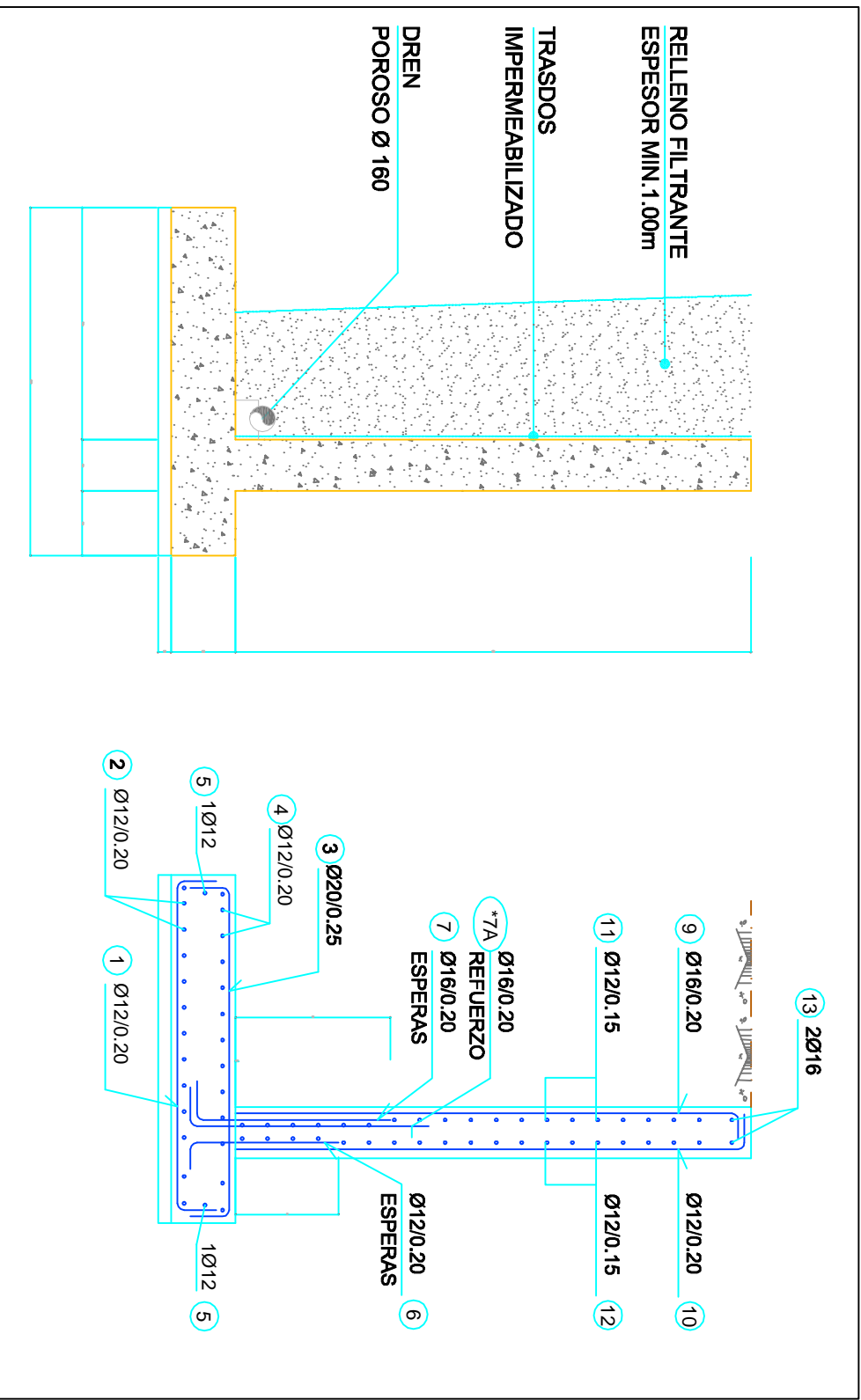
DISEÑO ESTRUCTURAL DE OBRAS DE HORMIGÓN ENTERRADAS
Paso Inferior PK 0+900, Autovía A-33, Tramo: A-31 . A-35 CIEZA-La Font de la Figuera, Valencia .

TITULACIÓN: GRADO EN ING. DE OBRAS PÚBLICAS	ESPECIALIDAD: CONSTRUCCIONES CIVILES	FECHA: 01/2015
AUTOR: ZAOUI SEGHROUCHENI,ZAKARIAE	TUTOR: MOYA SORIANO, JUAN FRANCISCO	

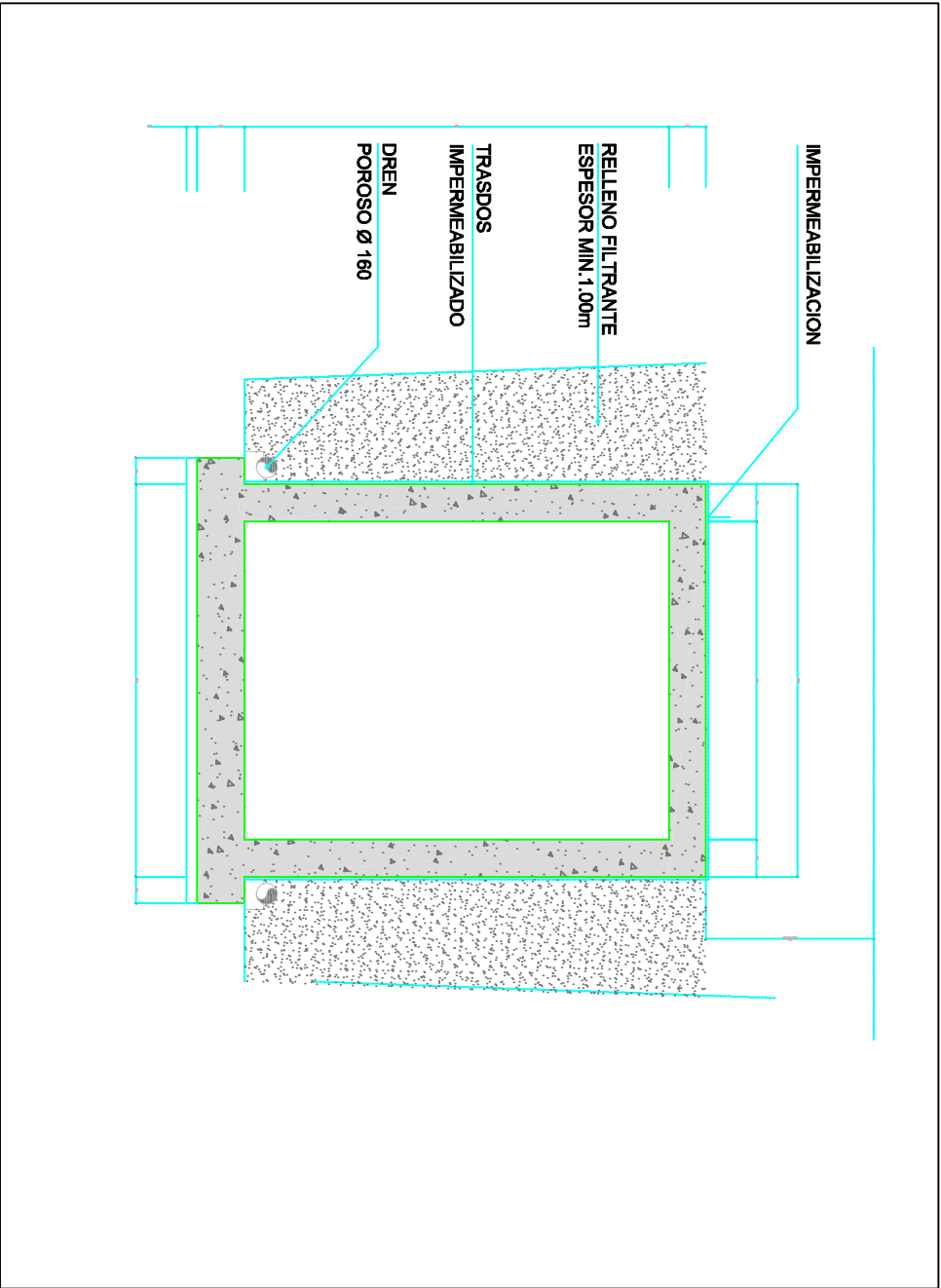
SITUACIÓN



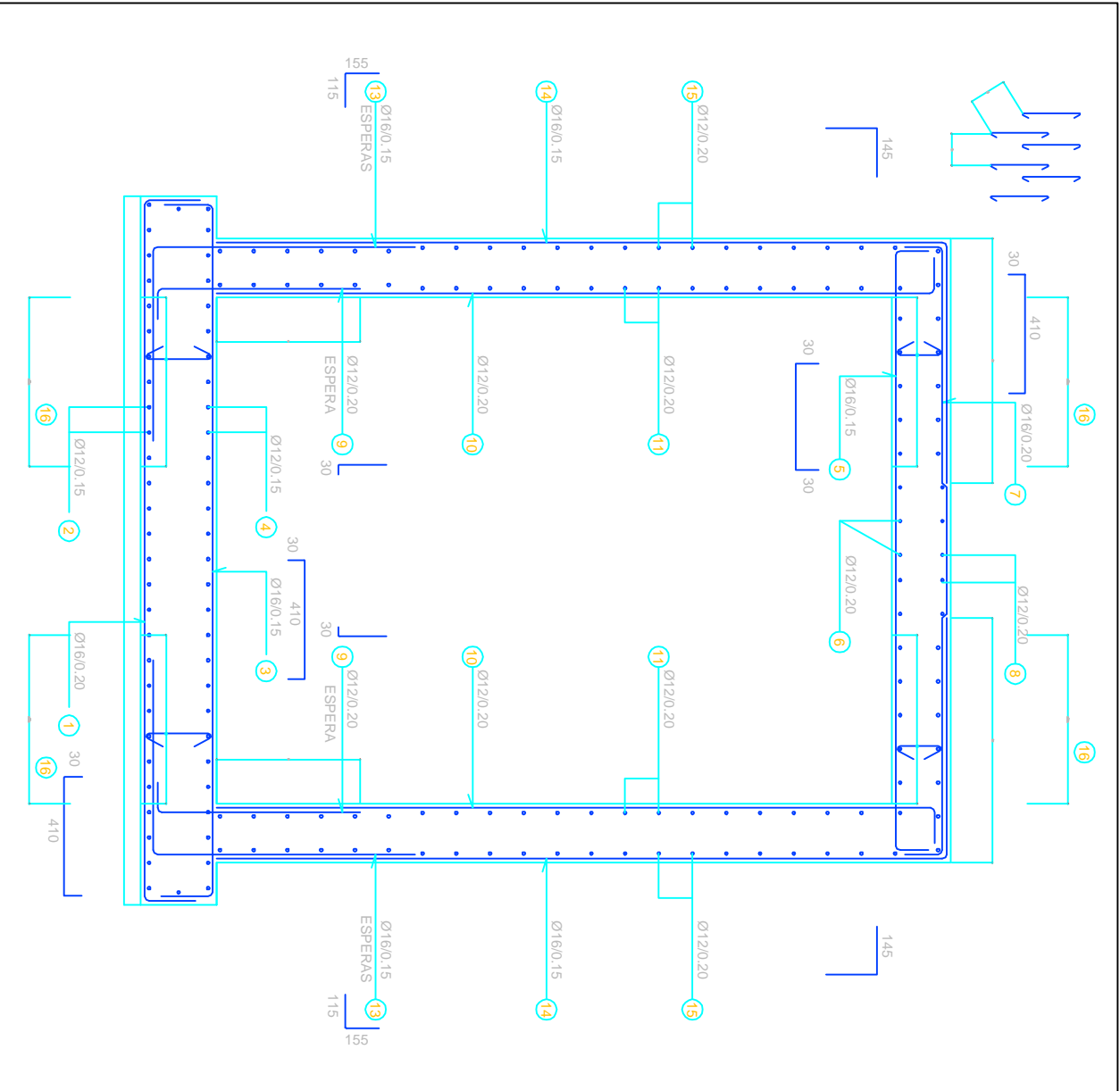
ARMADO Y SECCIÓN TRANS. ALETAS



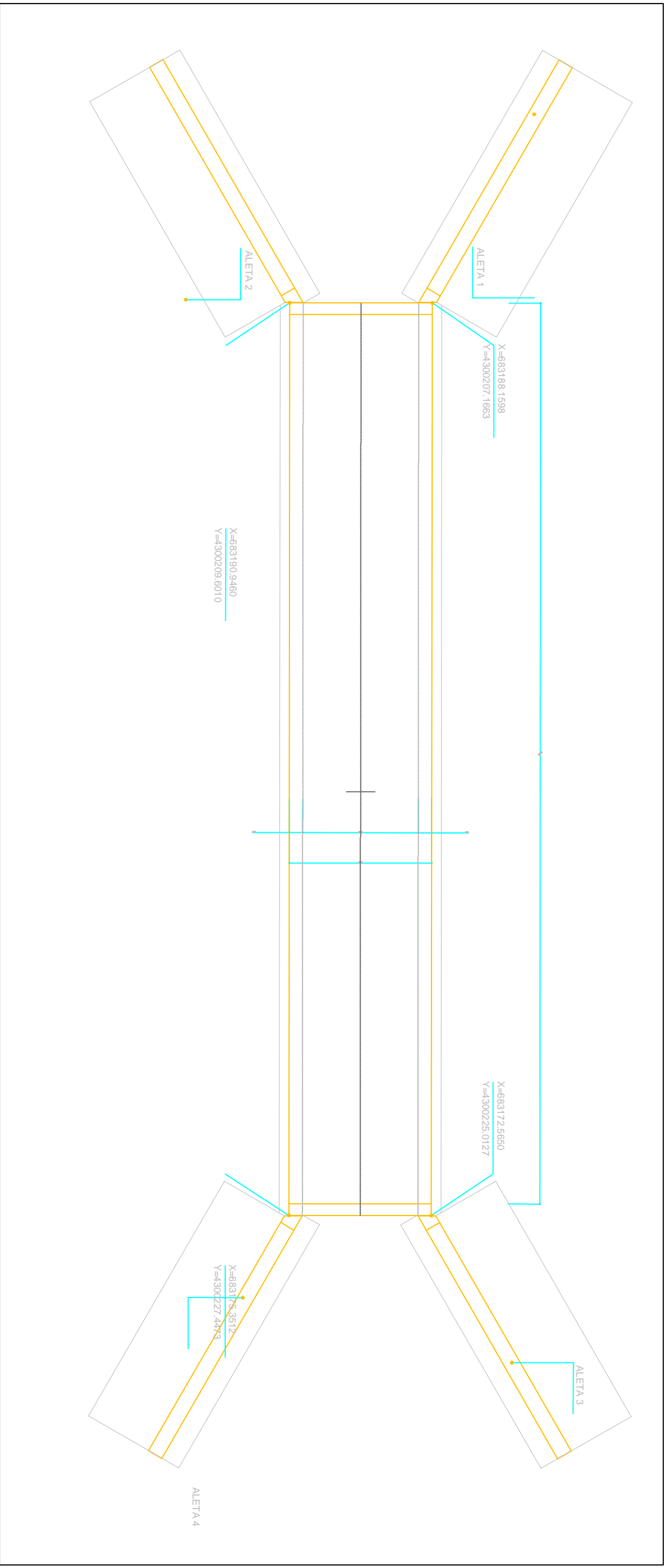
SECCIÓN TRANSVERSAL MARCO



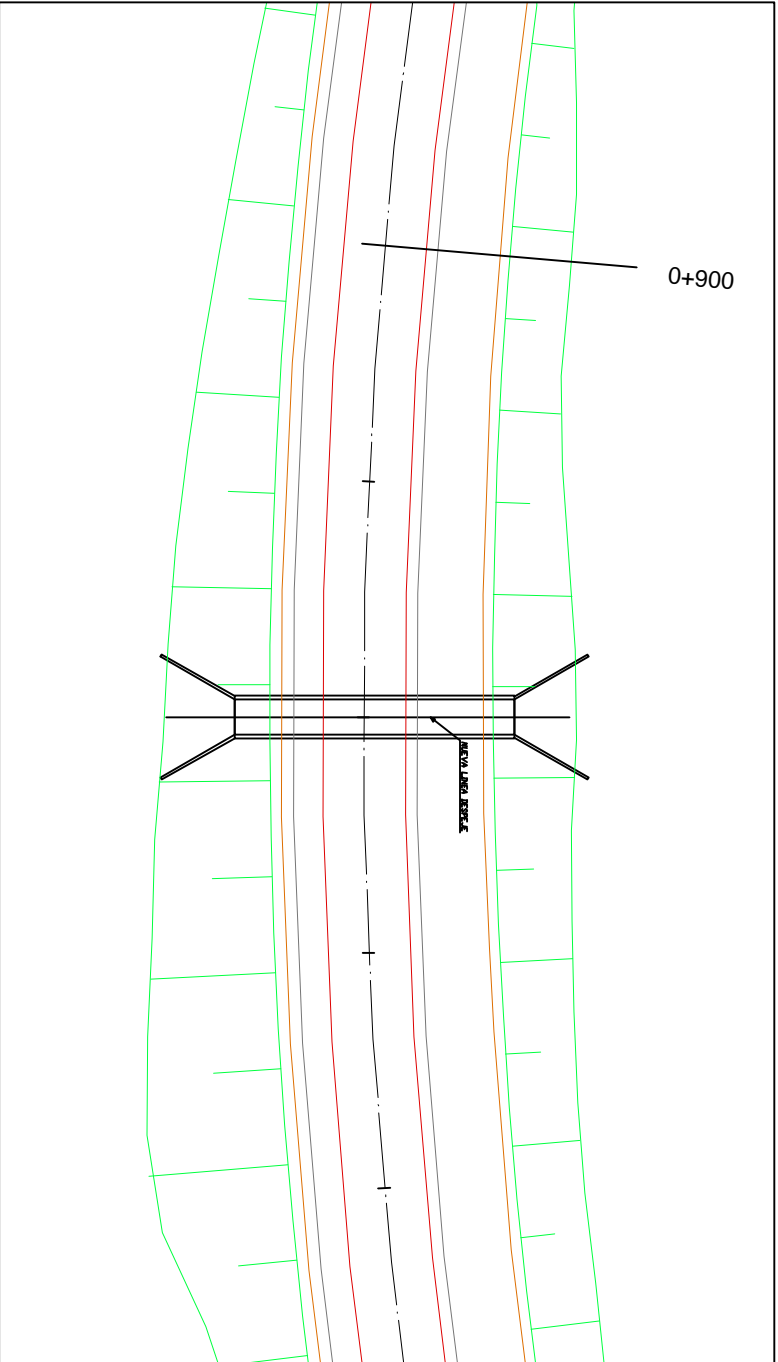
ARMADO MARCO



PLANTA



EMPLAZAMIENTO



ALZADO ALETAS

