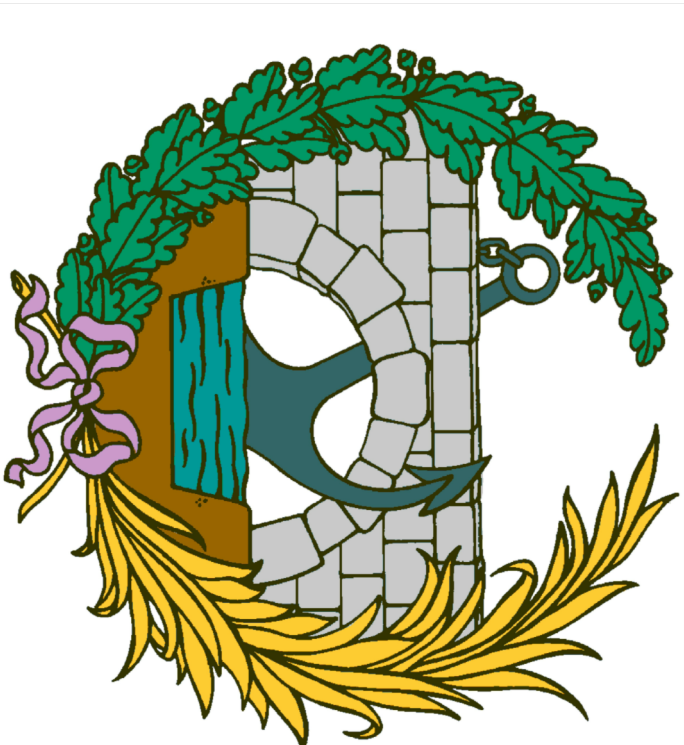




UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS

TRABAJO FINAL DE GRADO



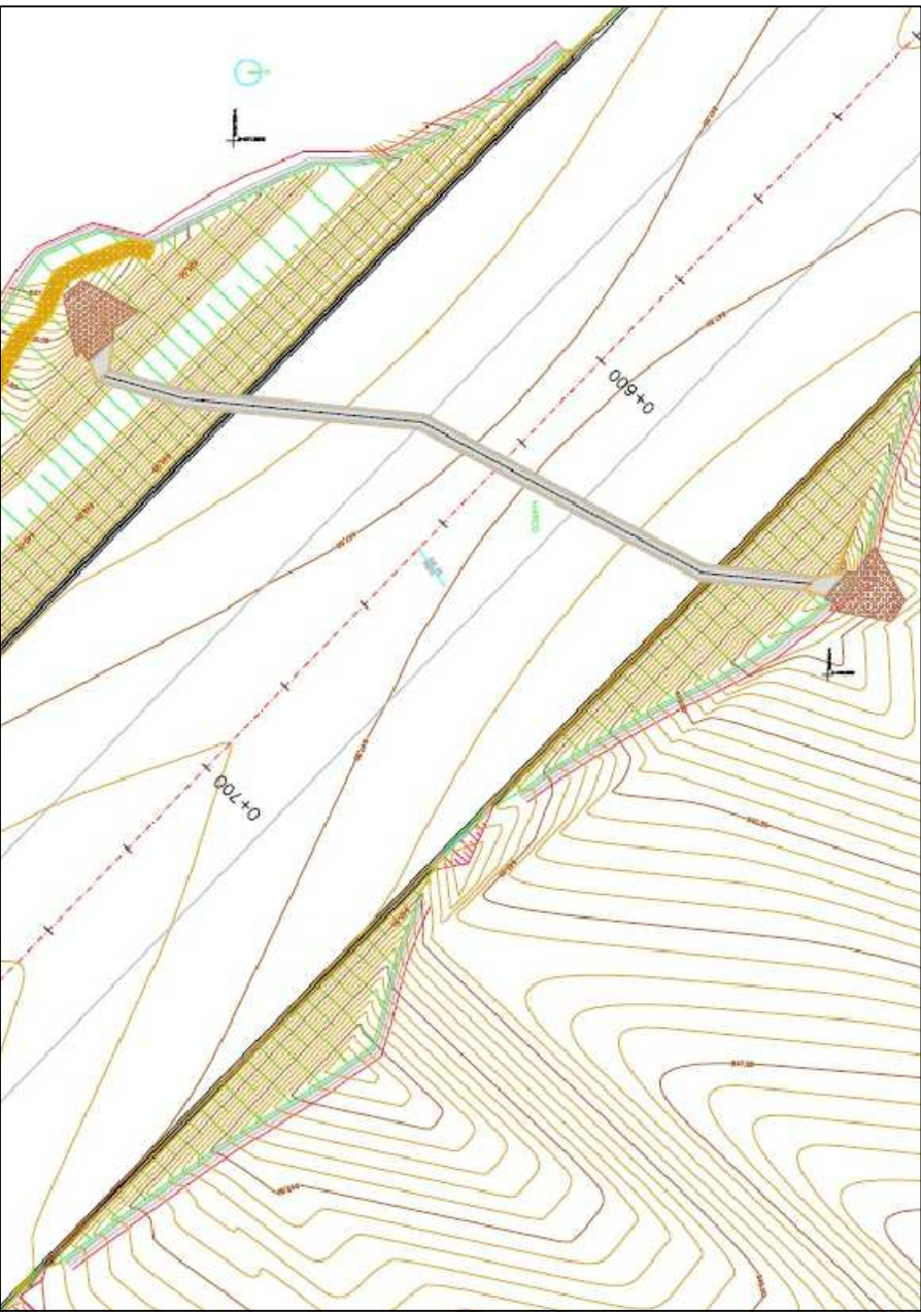
"PROYECTO DE DISEÑO ESTRUCTURAL DE OBRAS DE HORMIGÓN ENTERRADAS.
APLICACIÓN A LA OBRA DE DRENAJE EN EL AERÓDROMO "EL CASTAÑO" LUCIANA,
CIUDAD REAL"

TITULACIÓN: GRADO EN ING. DE OBRAS PÚBLICAS	ESPECIALIDAD: CONSTRUCCIONES CIVILES	FECHA: 06/2015
AUTOR: MARTÍNEZ GARCÍA, REBECA	TUTOR: MOYA SORIANO, JUAN FRANCISCO	

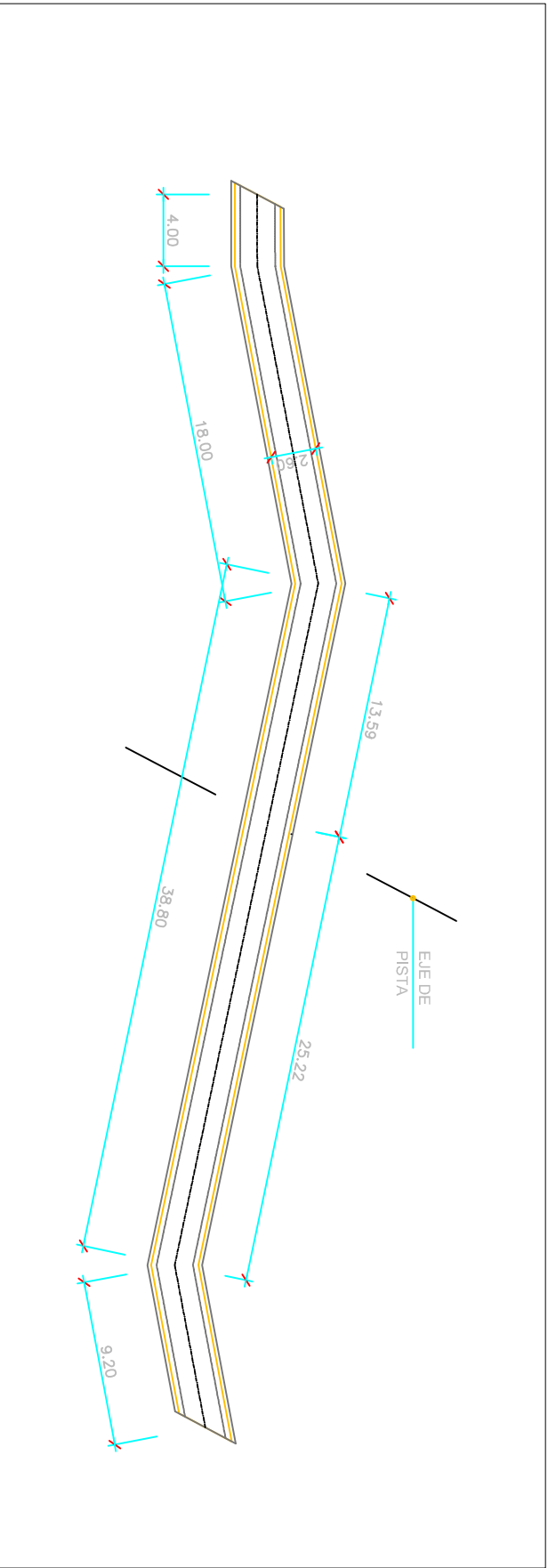
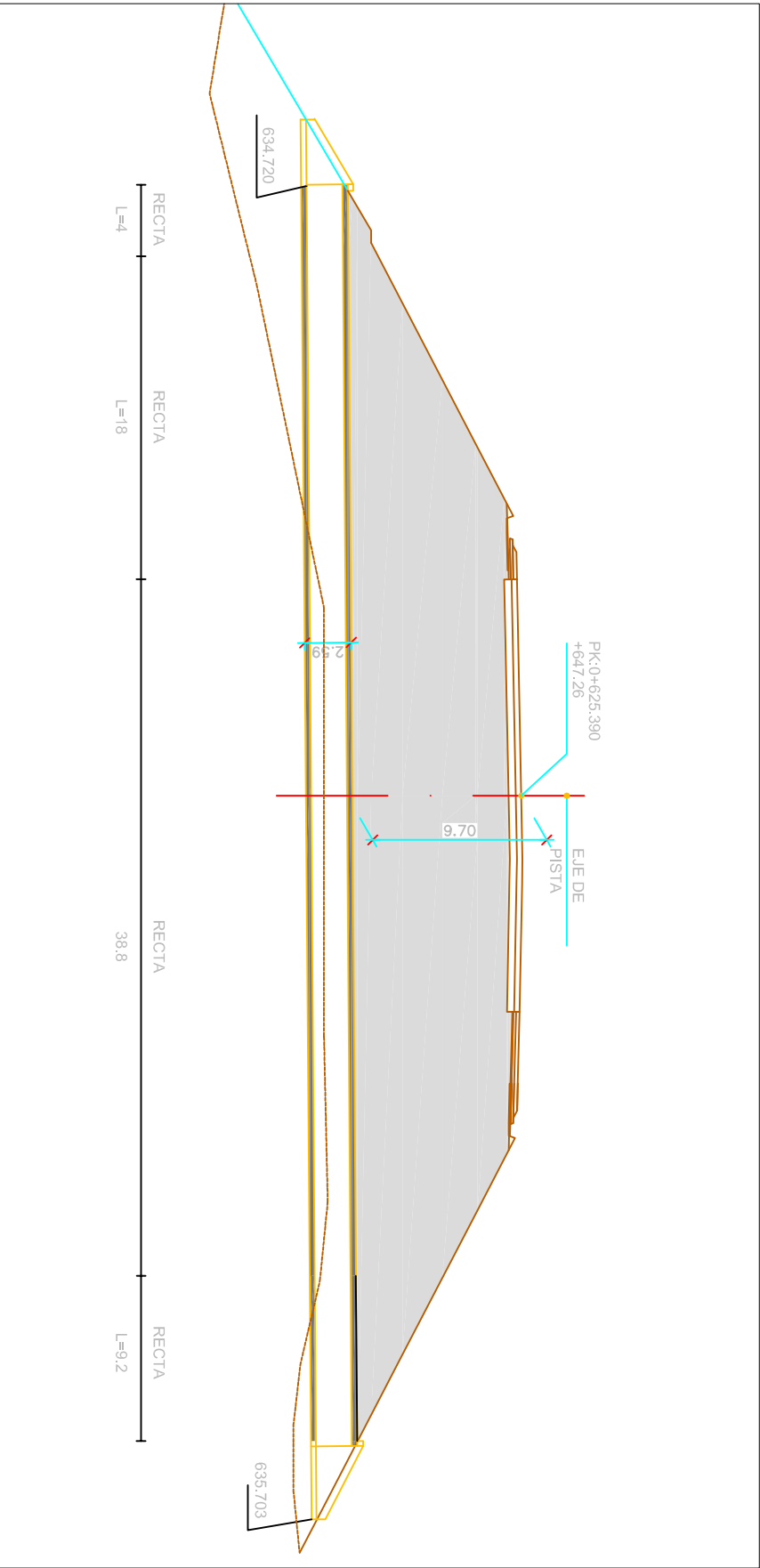
SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO



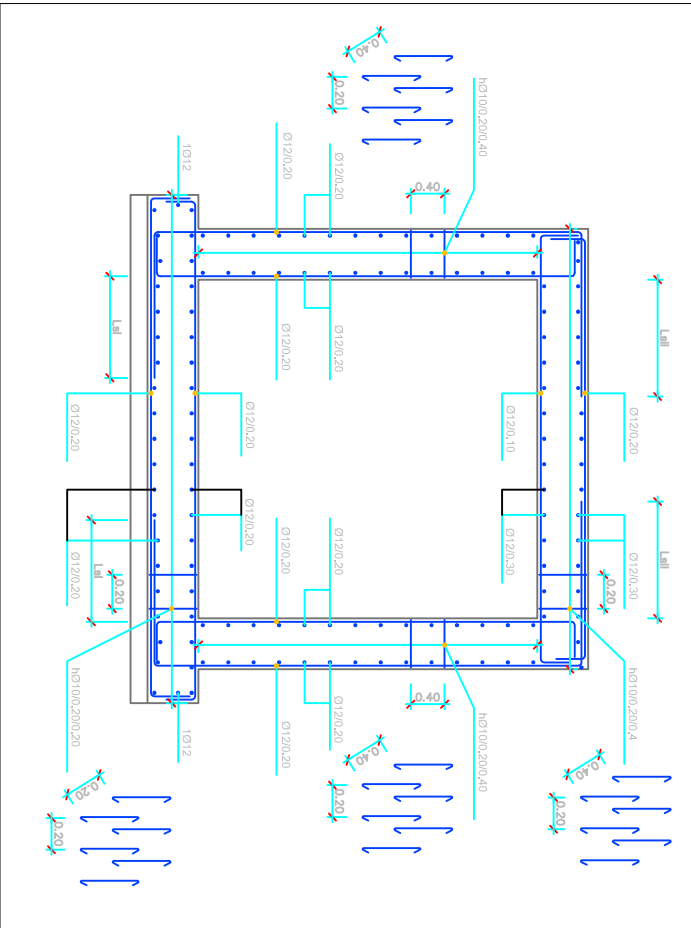
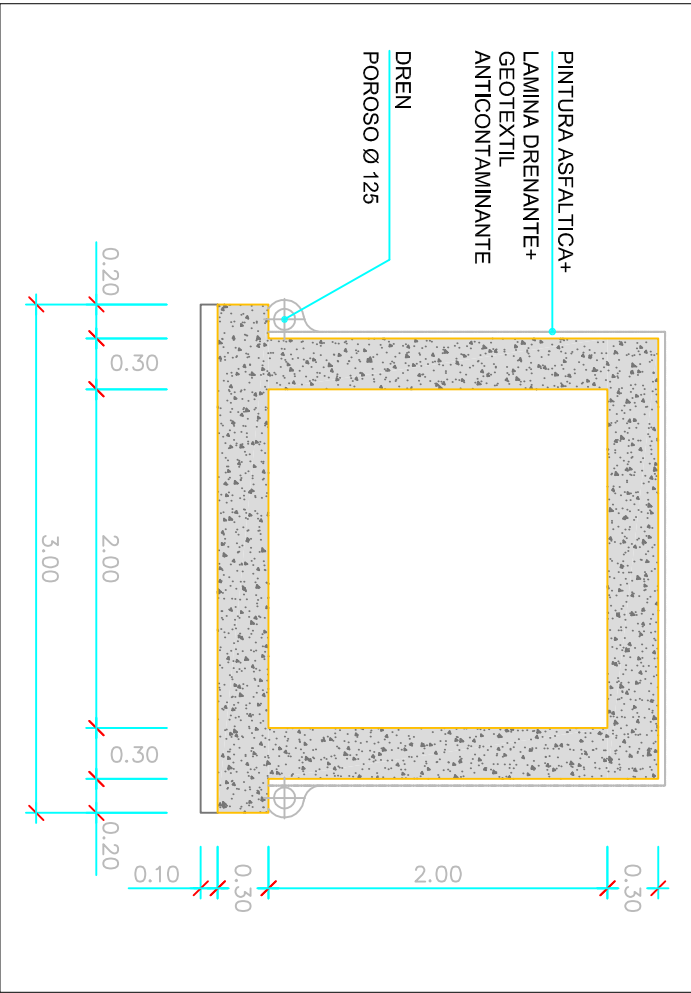
PLANTA GENERAL



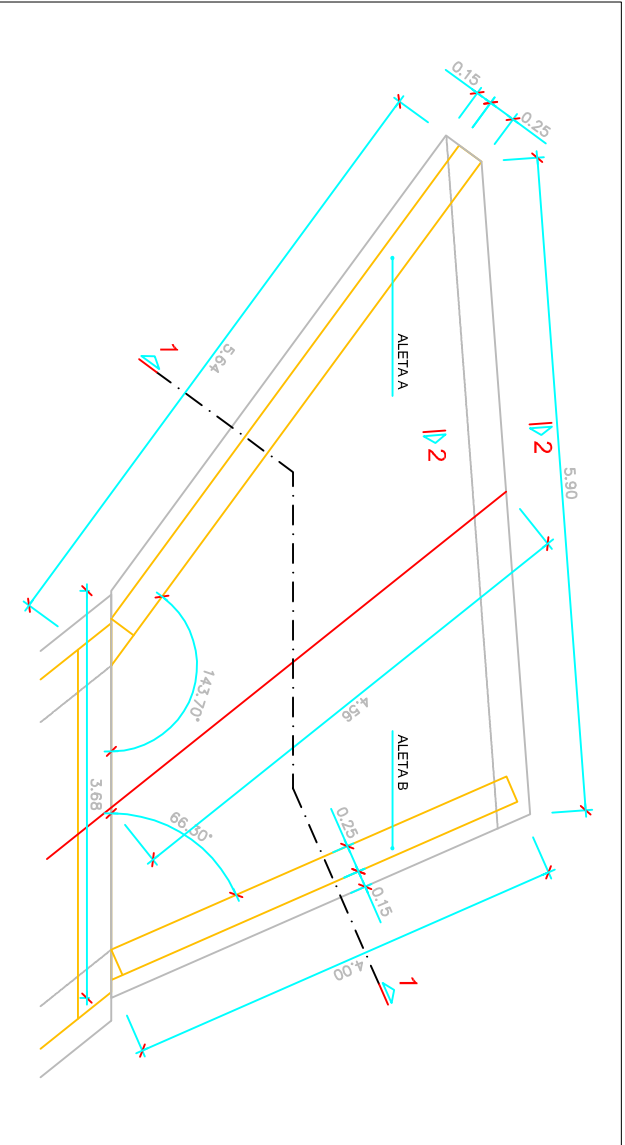
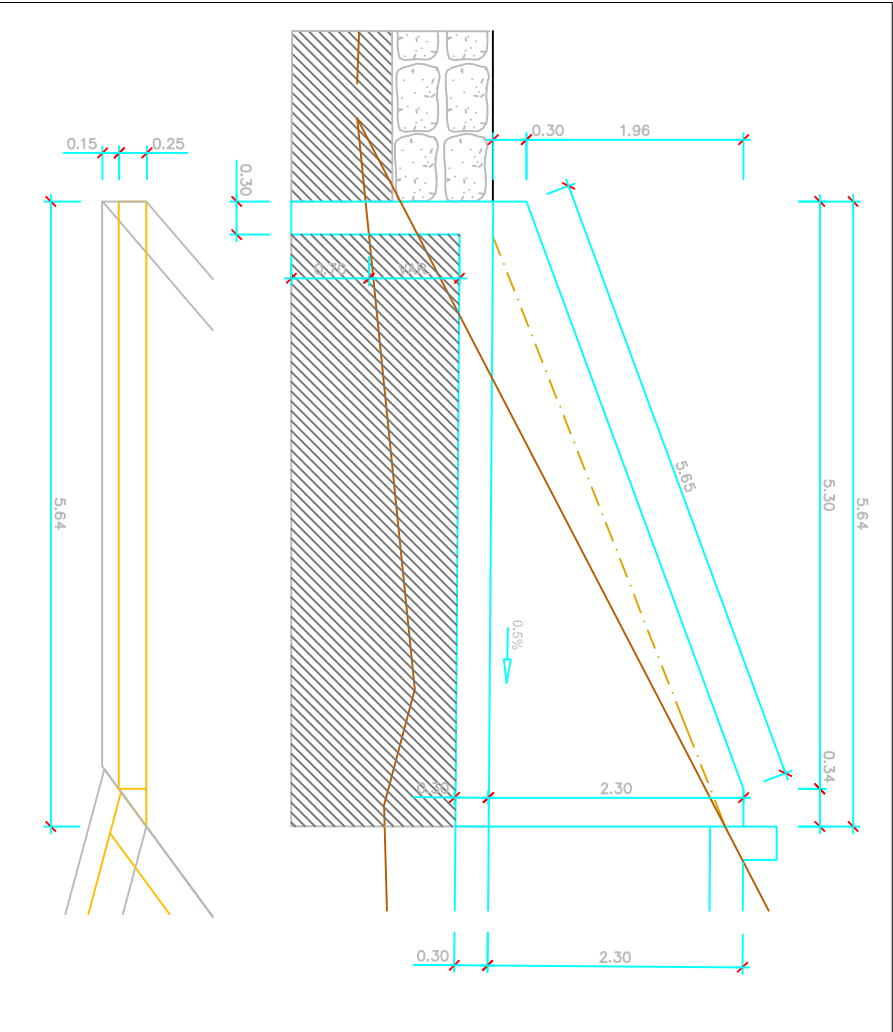
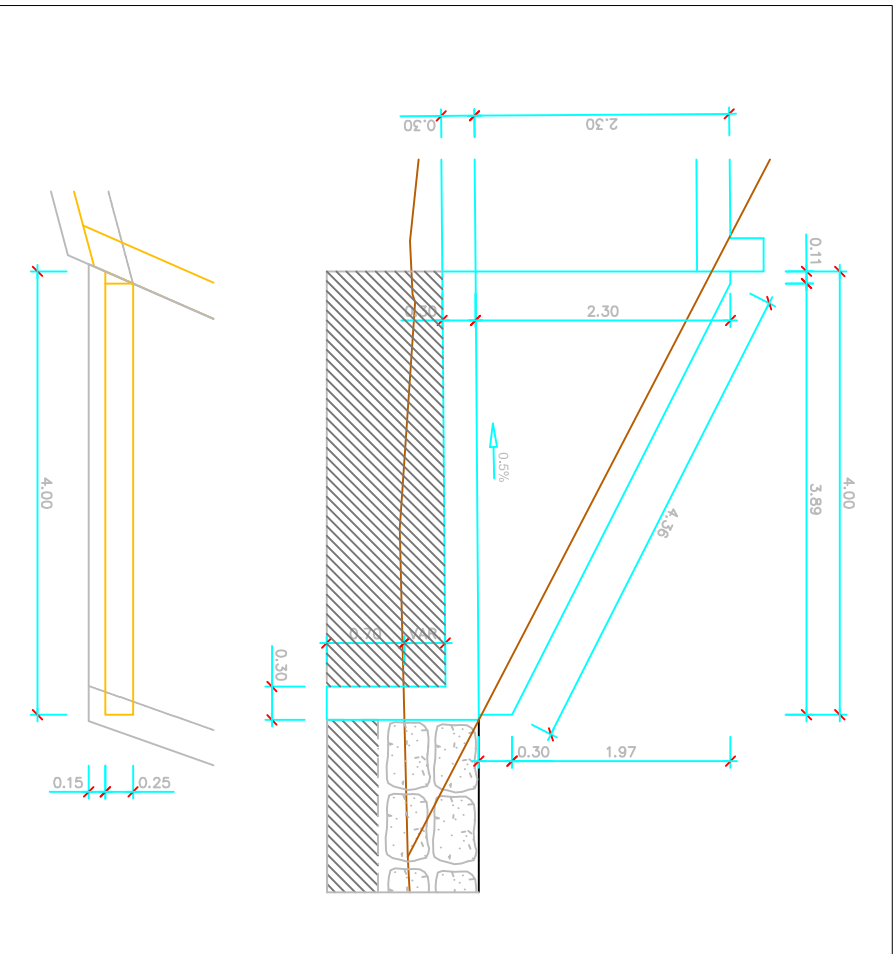
ALZADO Y PLANTA



SECCIÓN Y ARMADURA MARCO



PLANTA Y ALZADO ALETAS



SECCIÓN Y ARMADURA ALETAS

