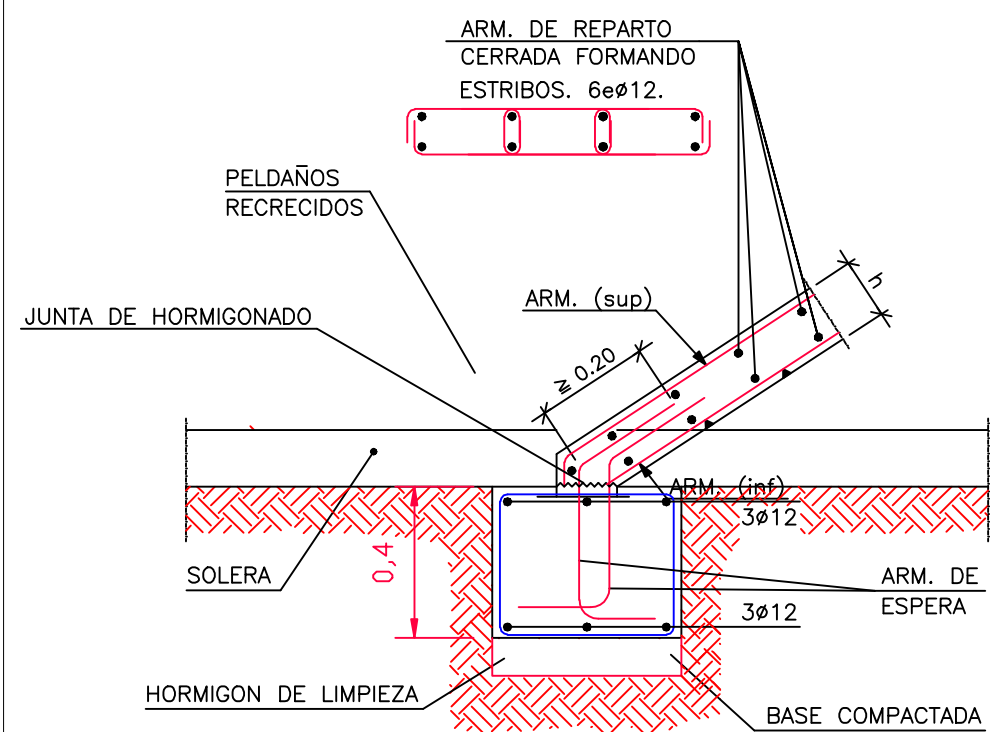
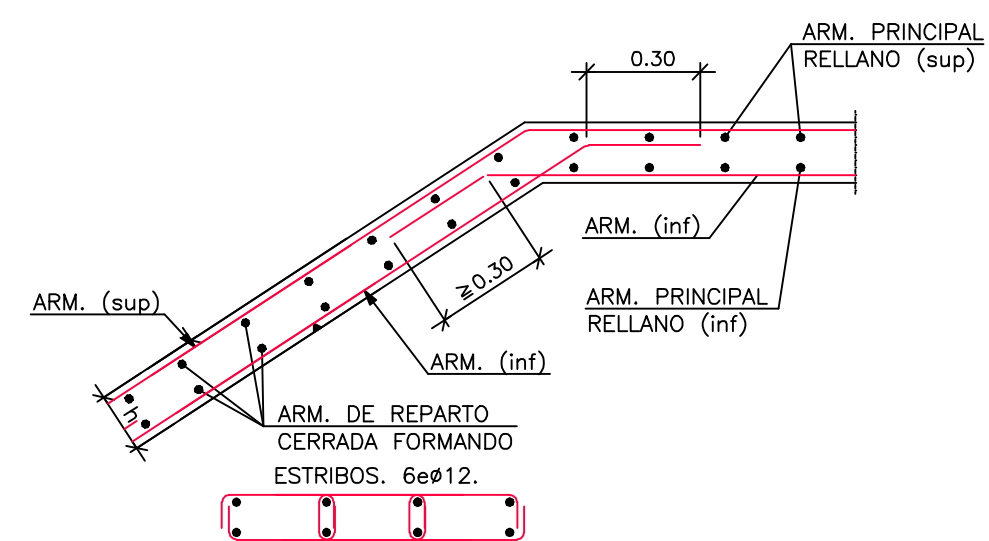


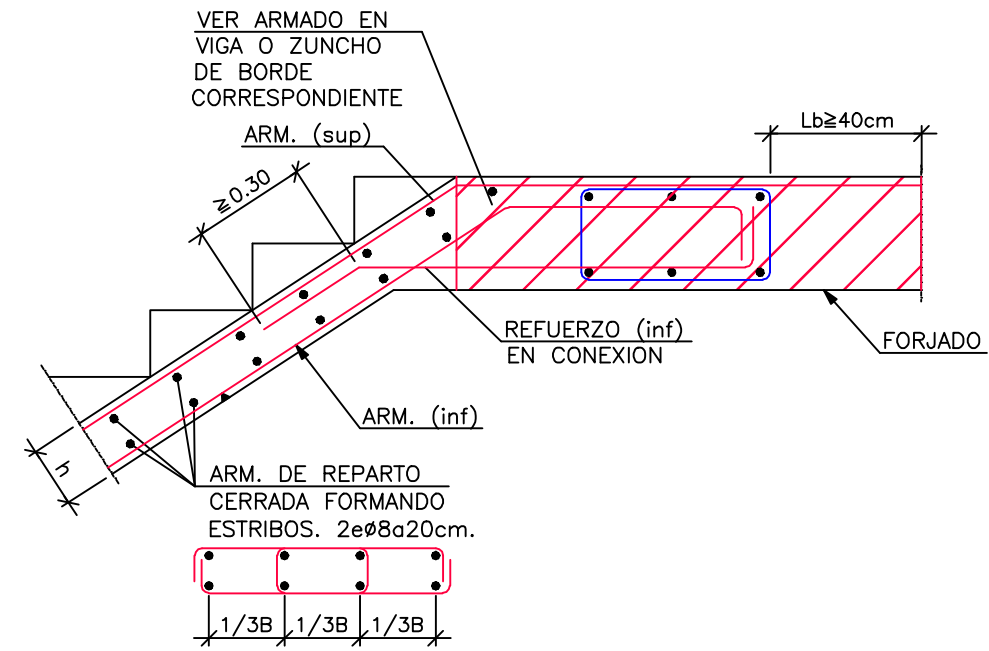
LOSA DE ESCALERA EN PLANTA SEMISÓTANO



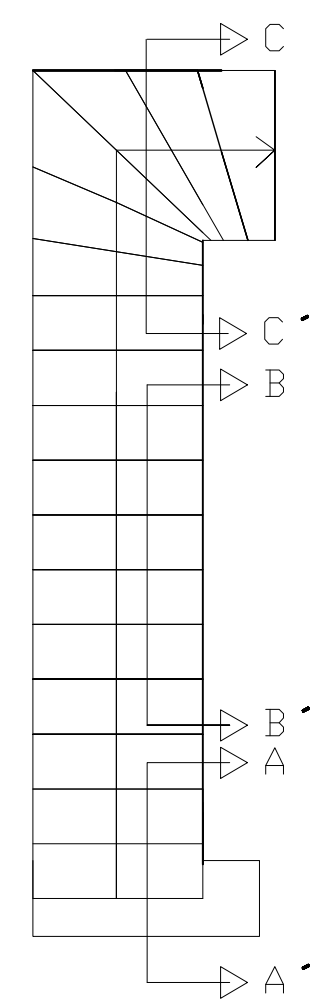
SECCIÓN A-A



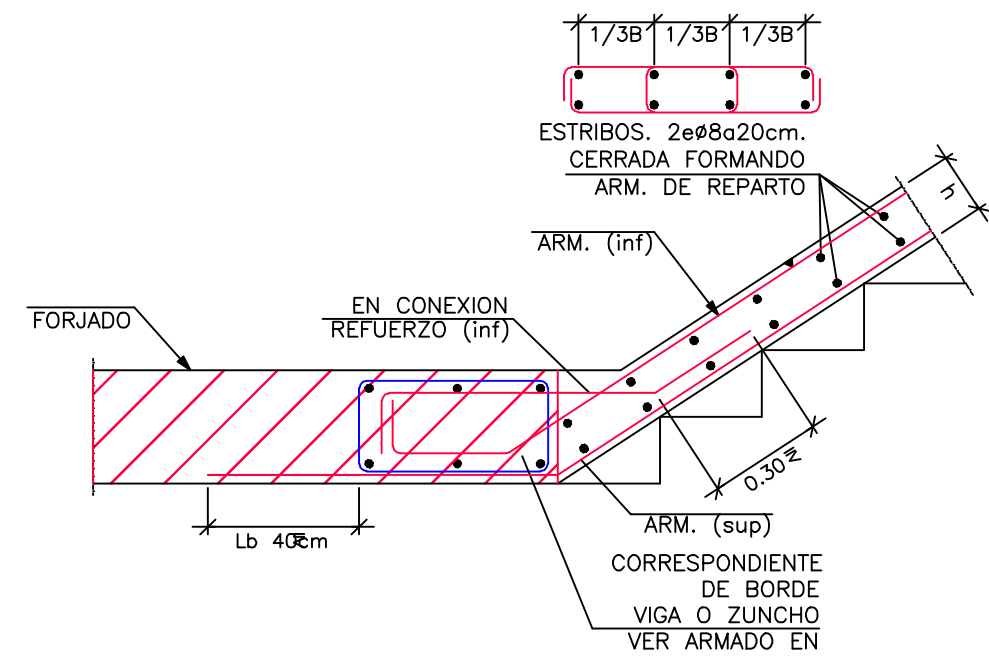
SECCIÓN B-B



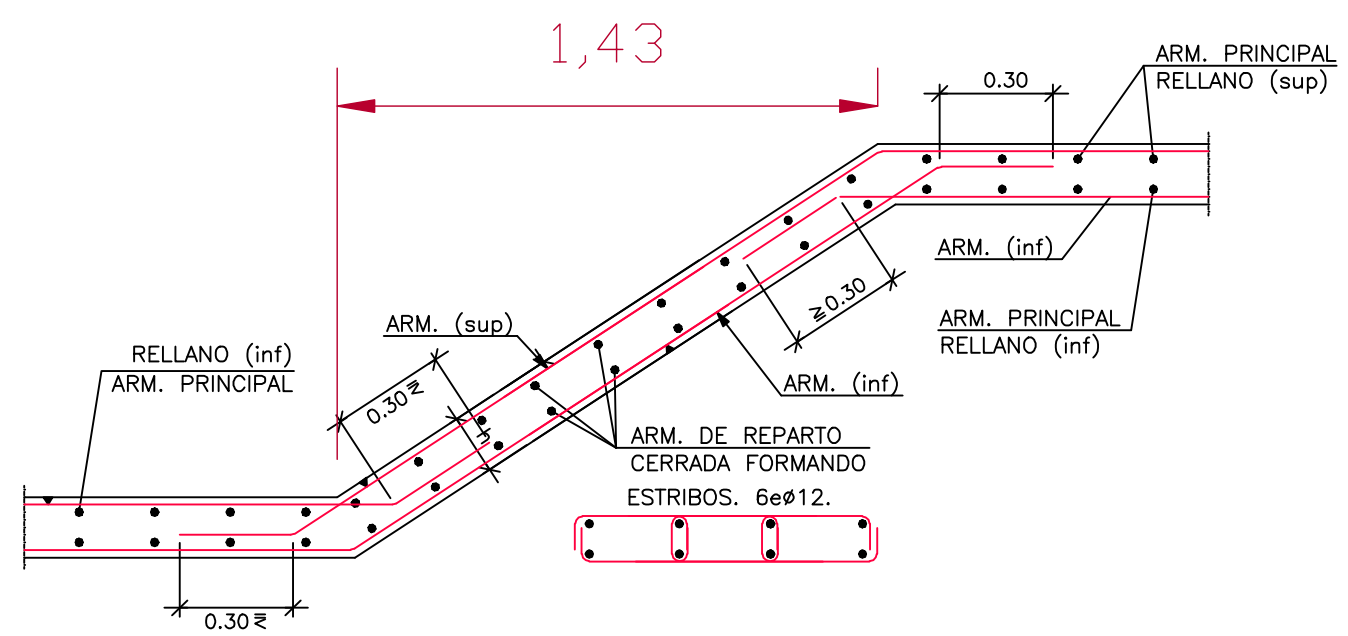
SECCIÓN C-C



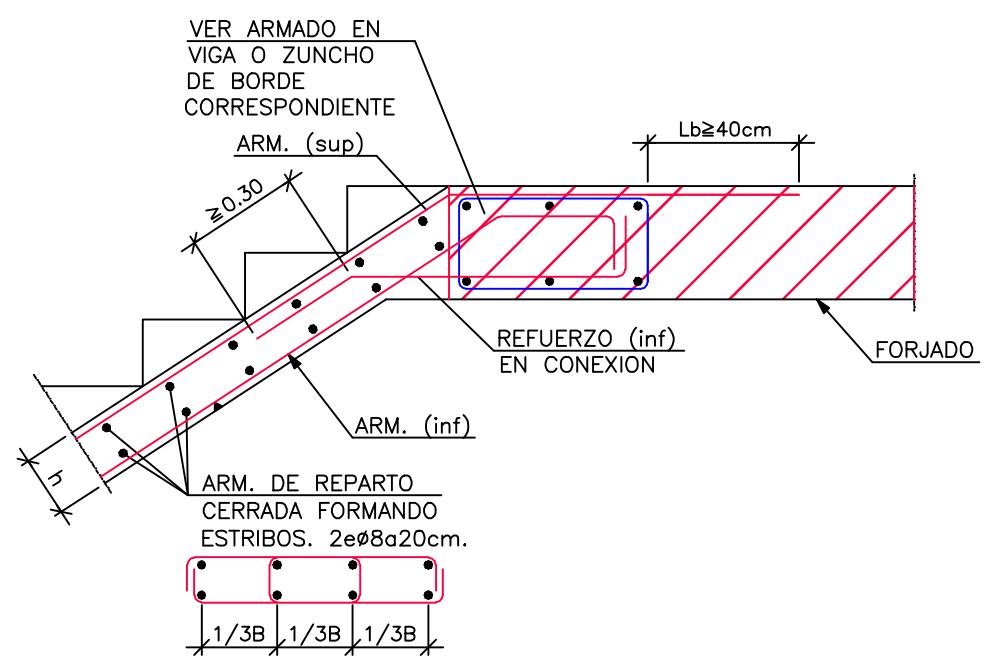
LOSA DE ESCALERA EN PLANTA BAJA



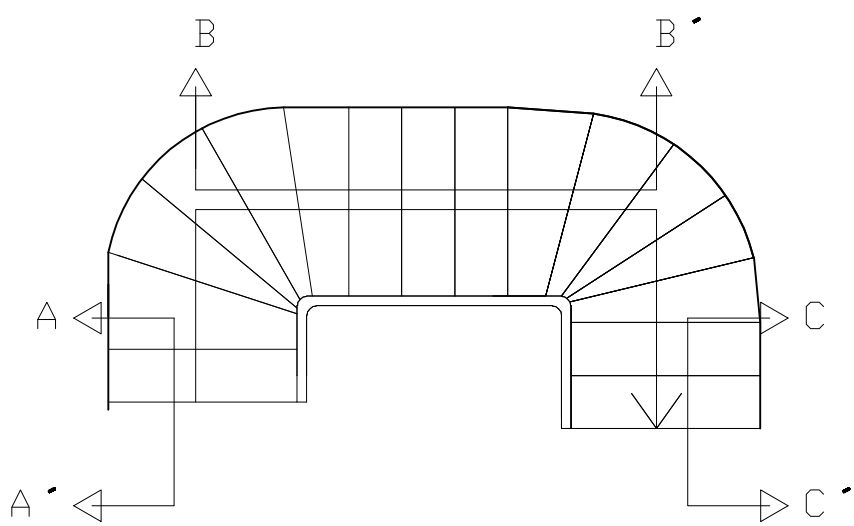
SECCIÓN A-A



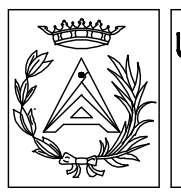
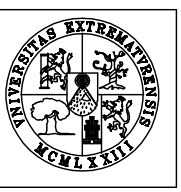
SECCIÓN B-B



SECCIÓN C-C



MATERIALES ESTRUCTURALES: HORMIGÓN ESTRUCTURAL.					SEGURIDAD ESTRUCTURAL								
MATERIAL	ELEMENTOS ESTRUCTURALES	ESPECIFICACION	NIVEL DE CONTROL	COEF. P. DE SÍMBO.	COMBINACIÓN DE ACCIONES: SEGUN DB-SE/4.2.2 COEFICIENTES DE SIMULTANEIDAD: SEGUN DB-SE/T-4.2 COEFICIENTES PARCIALES DE SEGURIDAD DE LAS ACCIONES: SEGUN DB-SE/T-4.1 TODOS LOS MATERIALES SALVO HORMIGÓN ESTRUCTURAL (DB-SE/T-4.1)								
HORMIGÓN PARA ARMAR	CIMENTACIÓN	HA-25/B/40/IIa	ESTADÍSTICO	$\gamma_c = 1,50$	TIPO DE VERIFICACIÓN			TIPO DE ACCIÓN		DESFAVORABLE		FAVORABLE	
	MURD. SÓTANO/CONTENCIÓN ESTRUCTURA INTERIOR	HA-25/B/20/IIa			RESISTENCIA	PERMANENTE	1,35	0,80					
ACERO DE ARMAR	ESTRUCTURA EXTERIOR VISTA	-	NORMAL	$\gamma_s = 1,15$				ESTABILIDAD		PERMANENTE		1,50	
	CIMENTACIÓN	B-500-S						VARIABLE		1,50		0	
	LDSAS, FORJADOS Y MURD.	B-500-S								FAVORABLE		0,90	
	VIGAS, ZUNCHOS.	B-500-S						VARIABLE		1,50		0	
	CERCOS Y ESTRIBOS	B-400-S											
ENSAYOS					APTITUD AL SERVICIO VEASE COMPATIBILIDAD DE RIGIDEZES ENTRE ESTRUCTURA Y ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS SEGUN DB-SE/4.3								
SEGUN INSTRUCCIÓN EHE Y CONTROL DE CALIDAD DEL PROYECTO.													



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA
E.U. POLITECNICA
ARQUITECTURA TECNICA

DIRECCIÓN DE OBRA
DE UNA EDIFICACIÓN

TUTOR: D. FEDERICO PLASENCIA PRIETO

ALUMNO: CLARA ISABEL GARCÍA ESTÉVEZ

TÍTULO DE PLANO:
DETALLES DE LOSA DE ESCALERA

Nº DE PLANO:
22

ESCALA:
1/20