

SECCIÓN Y ARMADO DE ESCALERAS

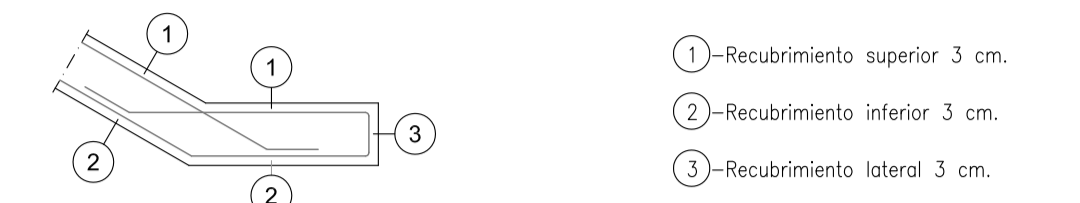
HORMIGÓN							
LOCALIZACIÓN	TIPIFICACION	RESISTENCIA DE CALCULO	MIN. CONTENIDO CEMENTO	MAXIMA RELACION A/C	VALOR NOMINAL RECURRIMIENTOS	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE DE PONDERACION
Obra en Curso: Zapatas-Muros	HA-25/8/20/16	16,6 N/mm ²	275 Kg	0,60	25 + 10 mm	ESTADISTICO	1,5
Estructura Interior	HA-25/8/20/16	16,6 N/mm ²	275 Kg	0,60	20 + 10 mm	ESTADISTICO	1,5
Estructura Exterior	HA-25/8/20/16	16,6 N/mm ²	275 Kg	0,60	25 + 10 mm	ESTADISTICO	1,5

ACERO						
LOCALIZACIÓN	DESIGNACION	RESISTENCIA DE CALCULO	PRODUCTO CERTIFICADO	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE DE PONDERACION	
Todos los Elementos	B 500 S	435 N/mm ²	MARCA N / AENOR	NORMAL	1,15	

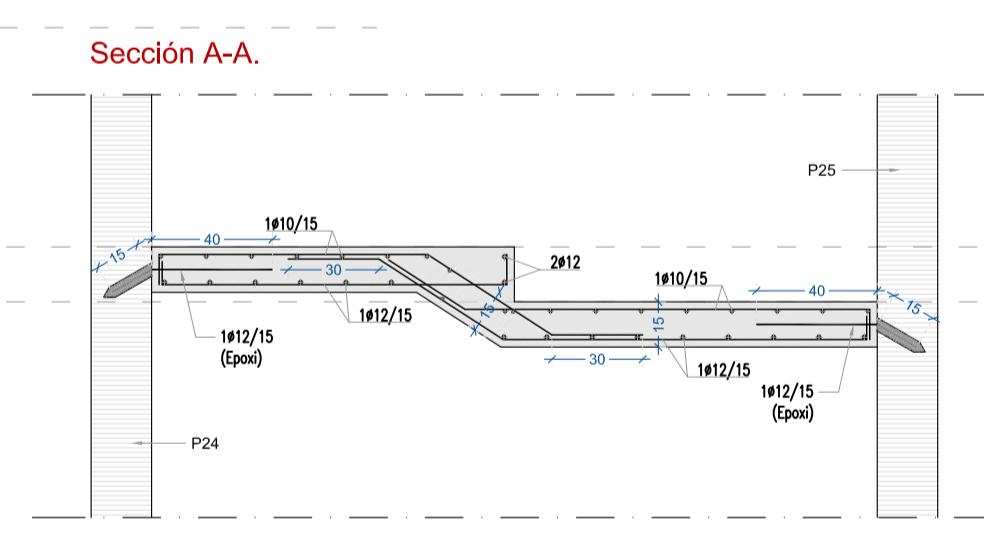
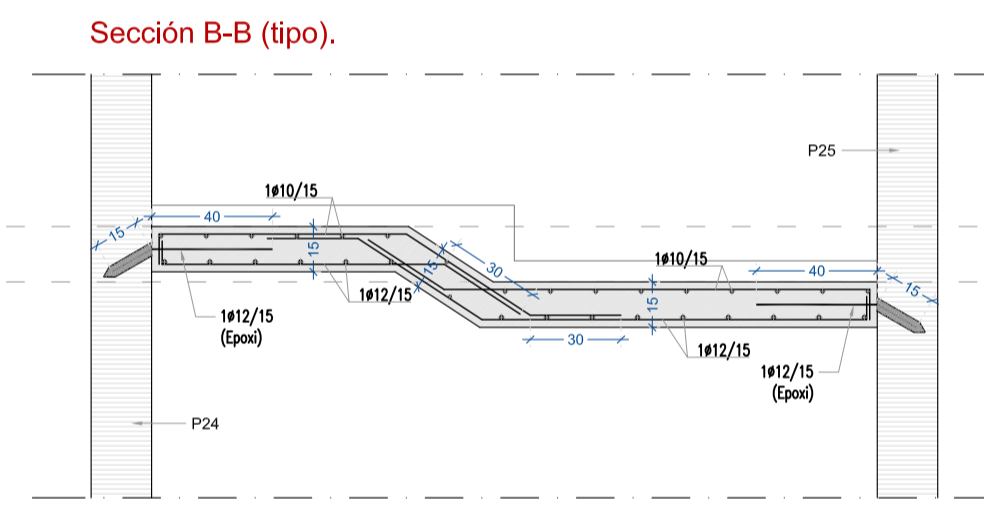
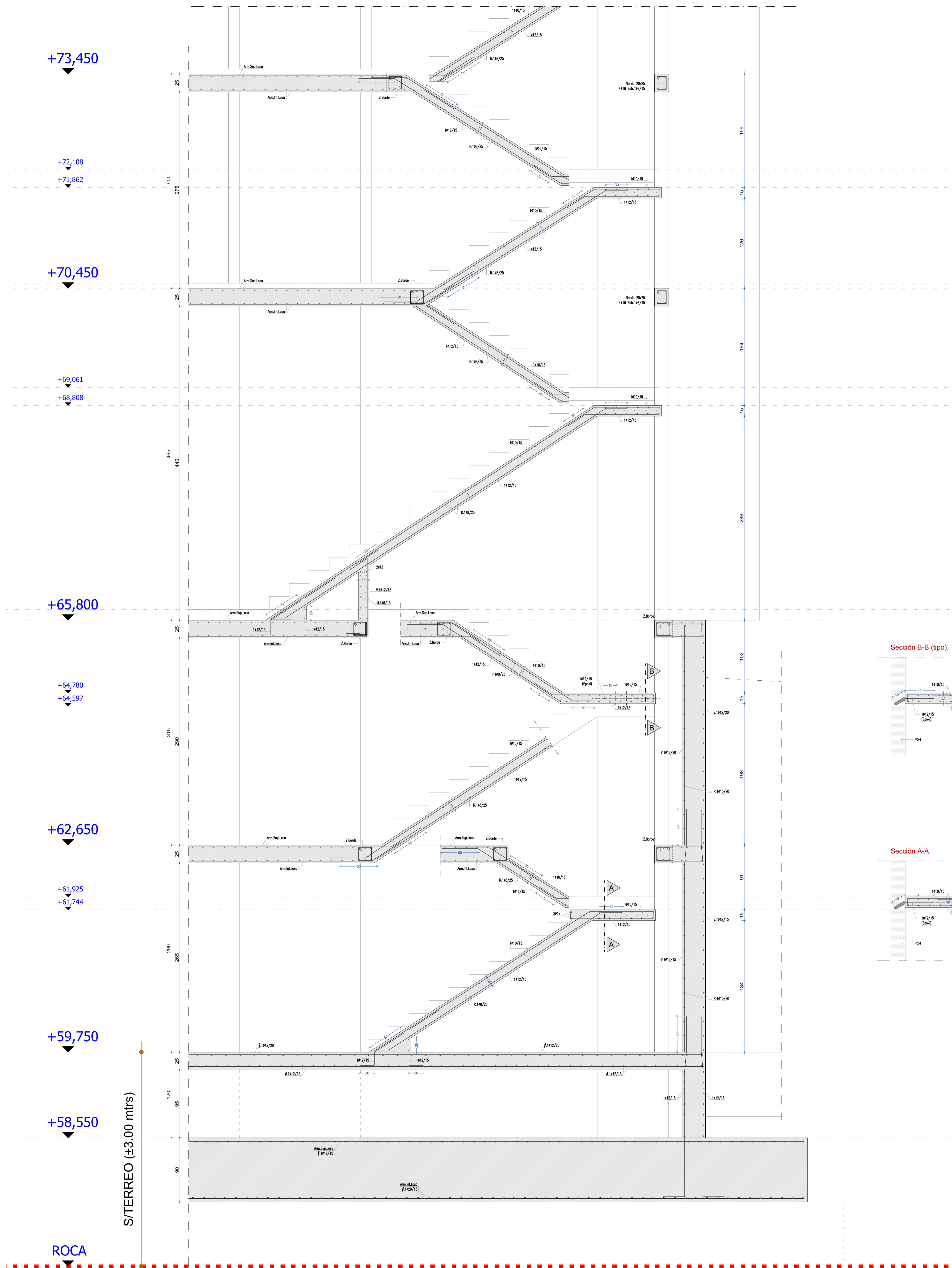
EJECUCION		
TIPO DE ACCION	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE DE PONDERACION
PERMANENTES DE VALOR NO CONSTANTE	NORMAL	1,35
PERMANENTES DE VALOR CONSTANTE	NORMAL	1,50
VARIABLES	NORMAL	1,50

NOTA: COEFICIENTE DE DUCTILIDAD AL SISMO $\mu=2$.

RECUBRIMIENTOS NOMINALES EN LOSAS DE ESCALERAS (interiores)



NOTAS:
.- COTAS Y RASANTES A COMPROBAR EN OBRA.



55 APARTAMENTOS PARA MAYORES EN LA PARCELA "g.00 Equipamiento Comunitario" A.I.U. "IN.05 MONS" DE DONOSTIA

PROYECTO DE EJECUCION

Colaborador: ESTRUCTURA SECCIÓN Y ARMADO DE ESCALERAS

Redactor: FIARK

Promotor: ENTIDAD PÚBLICA SUPLENIDORA DE VIVIENDA - DONOSTIA

Plano: E.17

Escala: 1/25

15/09/2014 VISADO BISATUA