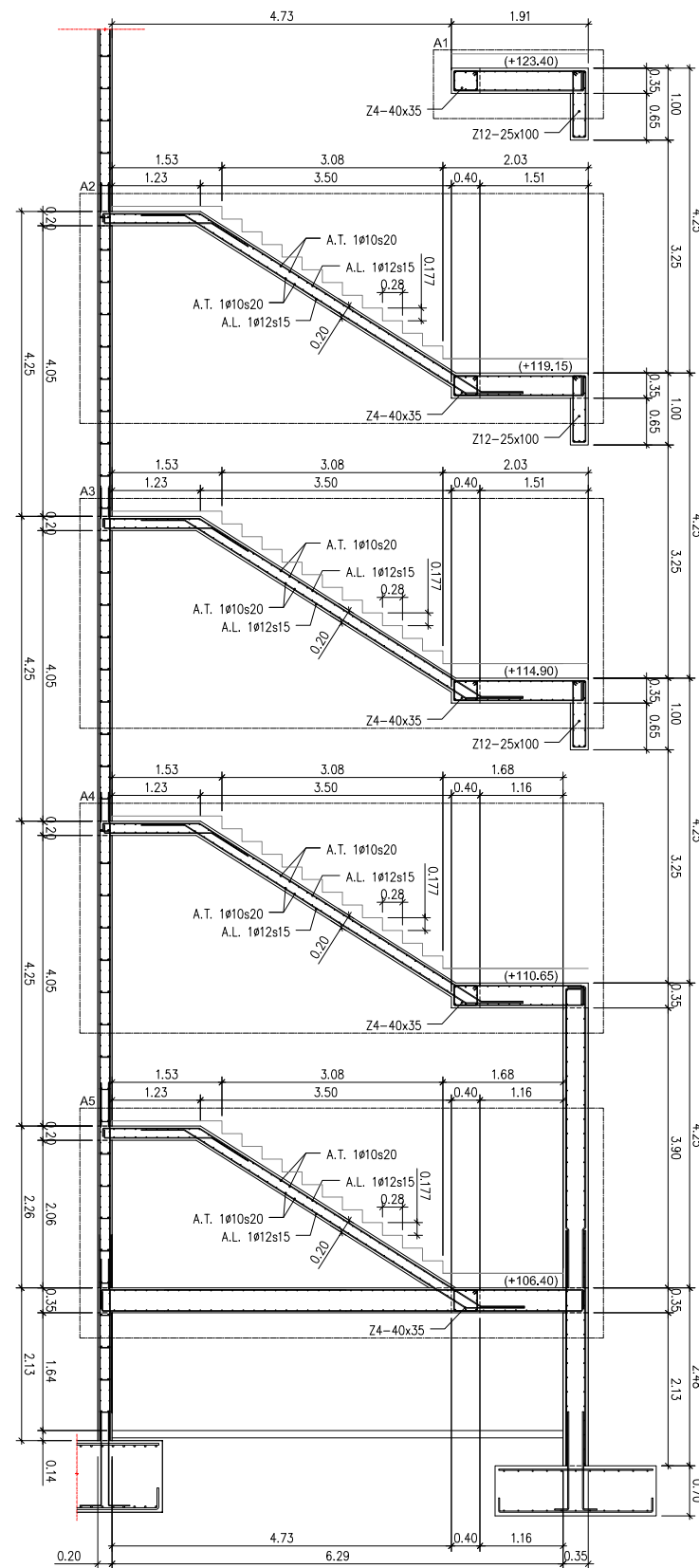
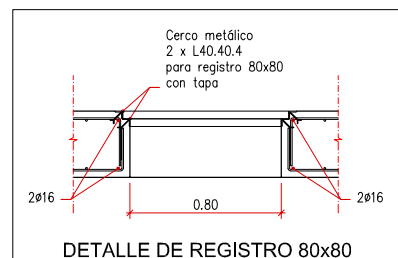


ESCALERA E1. SECCION B-B
Escala A1:1/50 - A3:1/100



ESCALERA E1. SECCION A-A
Escala A1:1/50 - A3:1/100

CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES

EHE-08

HORMIGÓN	TIPIFICACIÓN (art. 39.2)	COMPOSICIÓN			REC. mm	Mod. Control Resistencia (art. 86.5)	NIVEL DE CONTROL DE LA EJECUCIÓN (art. 92.3)	Coeficiente Parcial Seguridad γ_c
		Tipo de Cemento	Cont. Mínimo kg/m^3	Máxima Relación A/C				
Limpieza	HL-15/B/20	CEM II/A-42.5N	150	0.60	-	-	-	-
Pozos	HM-20/B/20/IIa+Ob	CEM II/A-42.5N	300	0.50	-	Estadístico	Normal	1.50
Pilotes	HA-30/F/20/IIa+Ob	CEM II/A-42.5N	350	0.50	70	Estadístico	Normal	1.50
Cimentación y Muros	HA-30/B/20/IIa+Ob	CEM II/A-42.5N	350	0.50	30-70	Estadístico	Normal	1.50
Estructura interior pilares, vigas y losas	HA-30/B/20/I	CEM II/A-42.5N	250	0.60	30	Estadístico	Normal	1.50
Estructuras vistas al exterior	HA-30/B/25/IIb	CEM II/A-42.5N	300	0.50	40	Estadístico	Normal	1.50
Elementos Prefabricados	SEGÚN FICHA DE AUTORIZACIÓN DE USO DEL FABRICANTE Y/O MARCADO CE DE PRODUCTO							

ACERO	DESIGNACIÓN (art. 34)	CONTROL DEL ACERO		CONTROL DE ARMADURAS PASIVAS (art. 88)	NIVEL DE CONTROL DE LA EJECUCIÓN (art. 92.3)	Coeficiente Parcial Seguridad γ_s
		ARMADURAS PASIVAS (art. 87)	ARMADURAS ACTIVAS (art. 89)			
IGUAL TODA LA OBRA	B-500-S / B-500-T	SEGÚN DISTINTIVO DE CALIDAD OFICIAL DEL FABRICANTE (SELLO AENOR) Y/O MARCADO CE DE PRODUCTO CERTIFICADO		-	Normal	1.15
ELEMENTOS PREFABRICADOS	SEGÚN FICHA DE AUTORIZACIÓN DE USO DEL FABRICANTE Y/O MARCADO CE DE PRODUCTO					

LONGITUDES DE SOLAPE Y ANCLAJE PARA ARMADURAS PASIVAS SEGUN EHE-08 (art. 69.5), EN CM.

HA-30

ARMADURA B-500-S	LONGITUD DE SOLAPE (art. 69.5.2)				LONGITUD DE ANCLAJE (art. 69.5.1)				
	BARRAS TRACC.		BARRAS COMP.		PROLONGACIÓN RECTA (Lb)		PATILLA, GANCHO, U (Lb x ...)		
	Pos. I	Pos. II	Pos. I	Pos. II	Pos. I	Pos. II	Tracc.	Comp.	
Ø6	30	45	15	20	15	21			
Ø8	40	60	20	30	20	29	x 0.70		
Ø10	50	70	25	35	25	36			
Ø12	60	85	30	45	30	43			
Ø16	80	115	40	60	40	57	x 1.00	x 0.70	x 0.70
Ø20	105	145	55	75	52	73			
Ø25	165	230	80	115	81	114			
Ø32	265	375	135	185	133	186			
Ø40	415	585	210	290	208	291			

9645006.1
ENERO 2010 URTARRILA

EHEKUZIO PROIEKTUA

BASQUE CULINARY CENTER
GASTRONOMI ZIENTZIEN FAKULTATEA
ETA IKERKETA ETA BERRIKUNTZA
ZENTROA

PROYECTO EJECUCIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS
GASTRONÓMICAS Y CENTRO DE
INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN
BASQUE CULINARY CENTER

DONOSTIA (GIPUZKOA)

basque culinary center

Revisión	Descripción	Fecha
R008	Hasierako argitalpena	JLG
R007	Lanzamiento Inicial	25/01/2010
R006		
R005		
R004		
R003		
R002		
R001		

eskala
escala
A1 - 1/50
A3 - 1/100

**E1 ESKAILERA.
SEKZIO OROKORRAK**

**ESCALERA E1.
SECCIONES GENERALES**

PE-EH-11-02-R00B

Los Arquitectos - Arkitektoak:
Colegiado nº: 2.391 Elkargokide zkoa.
Santiago Pérez Ocaña
Colegiado nº: 2.395 Elkargokide zkoa.
Iñaki Javier de la Fuente Galarraga

Los Arquitectos - Arkitektoak:
Colegiado nº: 2.391 Elkargokide zkoa.
Santiago Pérez Ocaña
Colegiado nº: 2.395 Elkargokide zkoa.
Iñaki Javier de la Fuente Galarraga

LKS