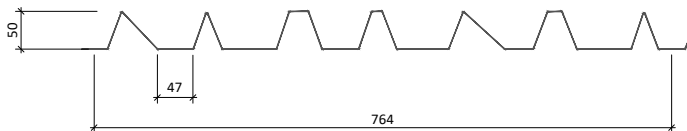
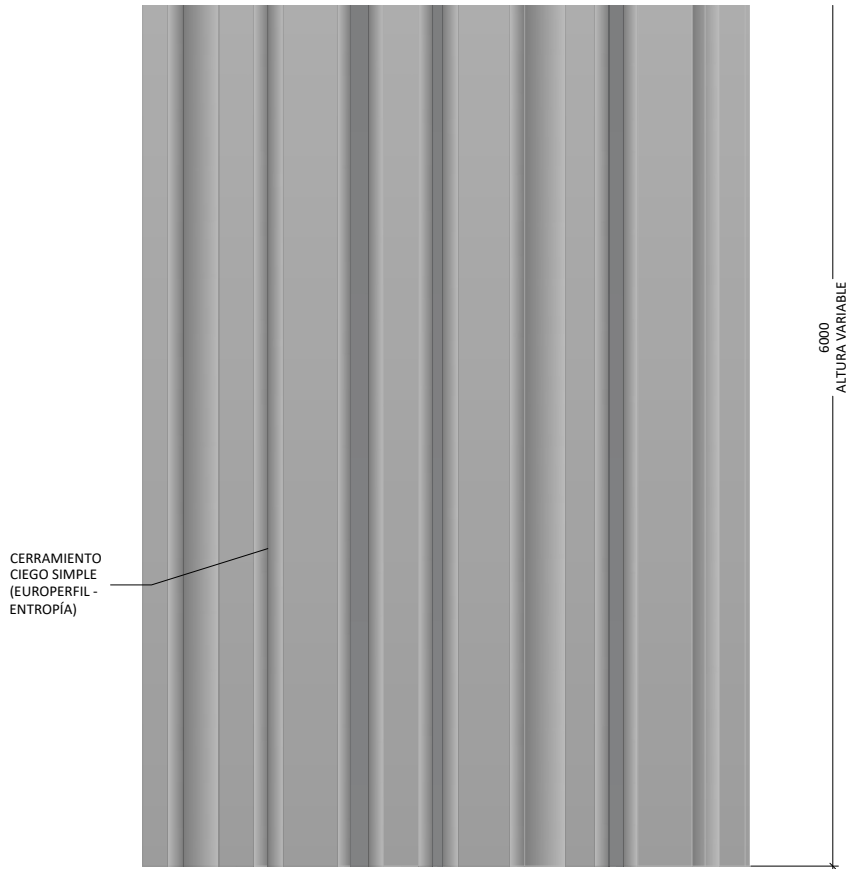


DETALLE DESPIECE MUROS 2 Y 6

E:1/50  
Cotas en m.

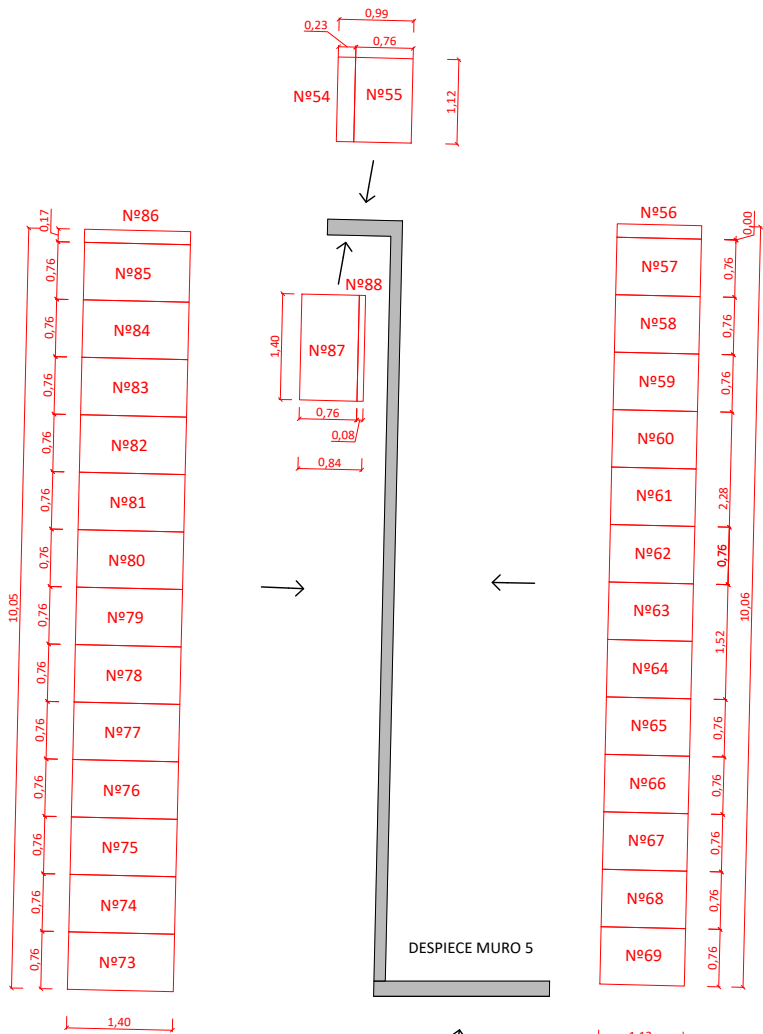
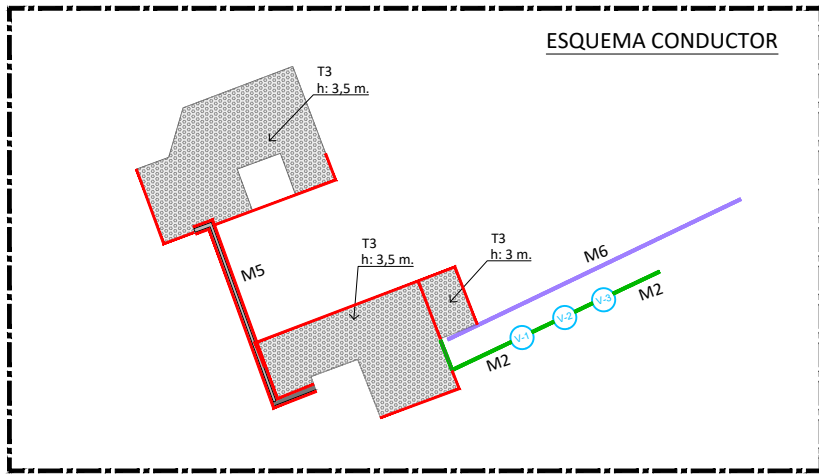


SECCIÓN DETALLE TIPO CHAPA ENTROPÍA

E:1/5  
Cotas en mm.

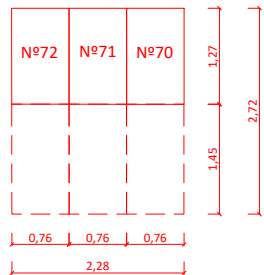
Superficie de placas en m²	
Muro 2	46.07
Muro 5	27.04
Muro 6	35.99
Perímetro en Falso techo asc-1	37.52
Perímetro en Falso techo asc-2	17.95
Área Falso techo asc-1. Microperforadas	48.16
Área Falso techo asc-2. Microperforadas	50.40
<b>TOTAL</b>	<b>263.13</b>

Nº de piezas	
Muro 2	31
Muro 5	22
Muro 6	35
Perímetro en Falso techo asc-1	39
Perímetro en Falso techo asc-2	22
Falso techo asc-1. Microperforadas	13
Falso techo asc-2. Microperforadas	16
<b>TOTAL</b>	<b>178</b>

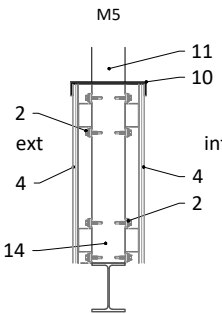
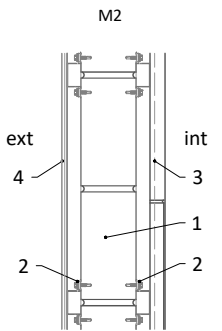


DETALLE DESPIECE MURO 5

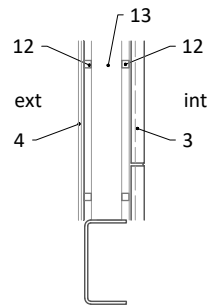
E:1/50  
Cotas en m.



OHARRAK :  
NOTAS :



Desde zanca de escalera hasta la ampliación del forjado superior.



- 1- Muro de bloque armado de hormigón 40 x 20 x 15 cm.
- 2- Subestructura mediante separadores tipo Omega galvanizados de 1,5 mm de espesor y 40 x20mm.
- 3- Revestimiento de panel sandwich liso "Galatea" e: 4cm.
- 4- Revestimiento de perfil arquitectónico "Entropía" o similar.
- 10- Cubremuros.
- 11- Estructura pérgola.
- 12- Subestructura mediante tubos galvanizados "Cuadrillos" de 1,5 mm de espesor y 40 x 20mm.
- 13- Subestructura (montante) para el revestimiento de perfil arquitectónico sobre zanca de escalera.
- 14- Murete de hormigón armado e: 25 cm

A	PRIMERA EMISIÓN		Dic 23	UTE	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACIÓN		FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
AHOLKULARIA / CONSULTOR			INGENIARI EGILEA		
i.ingenia			INGENIERO AUTOR		
LANDABE			ALEXIA RAMOS FERNÁNDEZ		
			ING. IND. Nº COL. 5.918		
			MARIA ASPILUZA PEREZ		
			ARQUITECTA Nº COL. 5.086		
			JON MANOL FERNÁNDEZ LERIO		
			I.C.C.P. Nº COL. 33.395		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA			ERREFERENTZIA		
REFERENCIA CONSULTOR			REFERENCIA		
I23_02041			4-REU-23-180-A		

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

LURRALDE PLANGINTZA,  
ETXEBIZITZA  
ETA GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN  
TERRITORIAL, VIVIENDA  
Y TRANSPORTES



PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA:  
INSPECCIÓN Y DIRECCIÓN DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINALA:  
ESCALA ORIGINAL  
(DIN-A1)

INDICADAS



ESKALA GRAFIKOA  
ESCALA GRÁFICA

PROIEKTUAREN IZENBURUA  
TÍTULO DEL PROYECTO

UNIBERTSITATEA-EIBAR GELTOKIAREN (GIPUZKOA) ETS - RFV ERAIKUNTZA  
PROIEKTUAREN ERREDAKZIOA  
REDACCIÓN DEL PROYECTO CONSTRUCTIVO DE REFORMA DE LA ESTACIÓN  
UNIBERTSITATEA-EIBAR (GIPUZKOA) ETS - RFV

PLANOAREN IZENBURUA  
TÍTULO DEL PLANO

ERAIKUNTZA-XEHETASUN OROKORRAK  
ENTROPÍA METALEZKO XAFLAREN XEHETASUNA  
DETALLES CONSTRUCTIVOS GENERALES  
DETALLE CHAPA METÁLICA ENTROPÍA

PLANO ZK. / N. PLANO

027

ORRIA / HOJA

7

Sigue

8