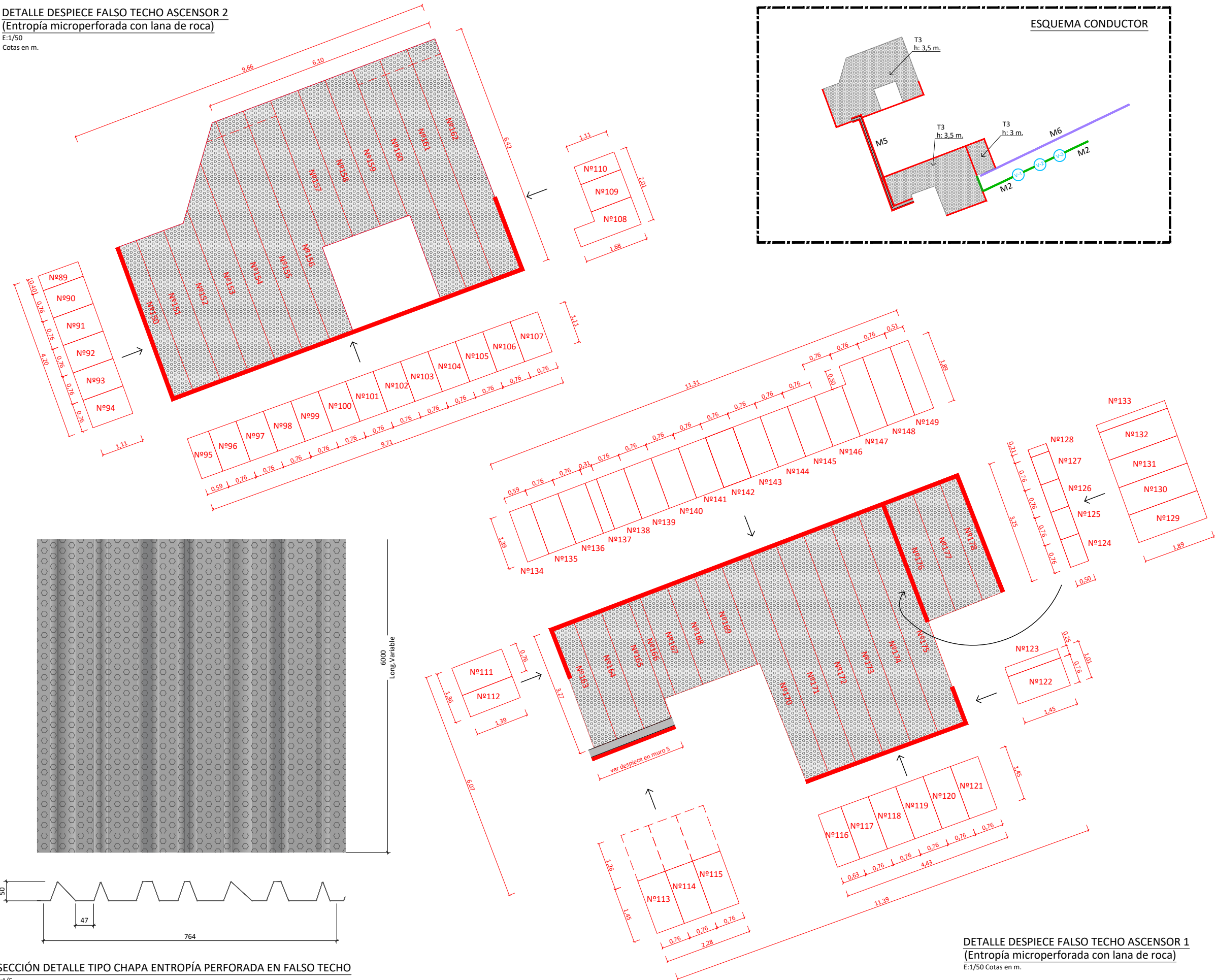


DETALLE DESPIECE FALSO TECHO ASCENSOR 2
(Entropía microperforada con lana de roca)

E:1/50
Cotas en m.

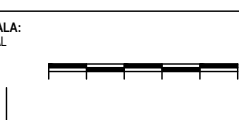


SECCIÓN DETALLE TIPO CHAPA ENTROPÍA PERFORADA EN FALSO TECHO

E:1/5
Cotas en mm.



ESKALA ORIGINAL:
ESCALA ORIGINAL
(DIN-A1)



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
ENTROPIA METALEZKO XAFLAREN XEHETASUNA
DETALLES CONSTRUCTIVOS GENERALES
DETALLE CHAPA METÁLICA ENTROPÍA

PLANO ZK. / N. PLANO
027
ORRIA / HOJA
8 Sigue 9

OHARRAK :
NOTAS :

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
TOTAL	263.13

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
TOTAL	178

A	PRIMERA EMISIÓN	Dic 23	UTE	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACIÓN	FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

AHOLKULARIA / CONSULTOR ingenia INGENIERIA Y CONSULTORIA	INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR ALEXIA RAMOS FERNÁNDEZ ING. IND. Nº COL. 5.918 MARIA ASPILLAGA PEREZ ARQUITECTA Nº COL. 5.086 JON MANOL FERNÁNDEZ LIZARRA I.C.C.P. Nº COL. 33.395
---	---

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
I23_02041	4-REU-23-181-A