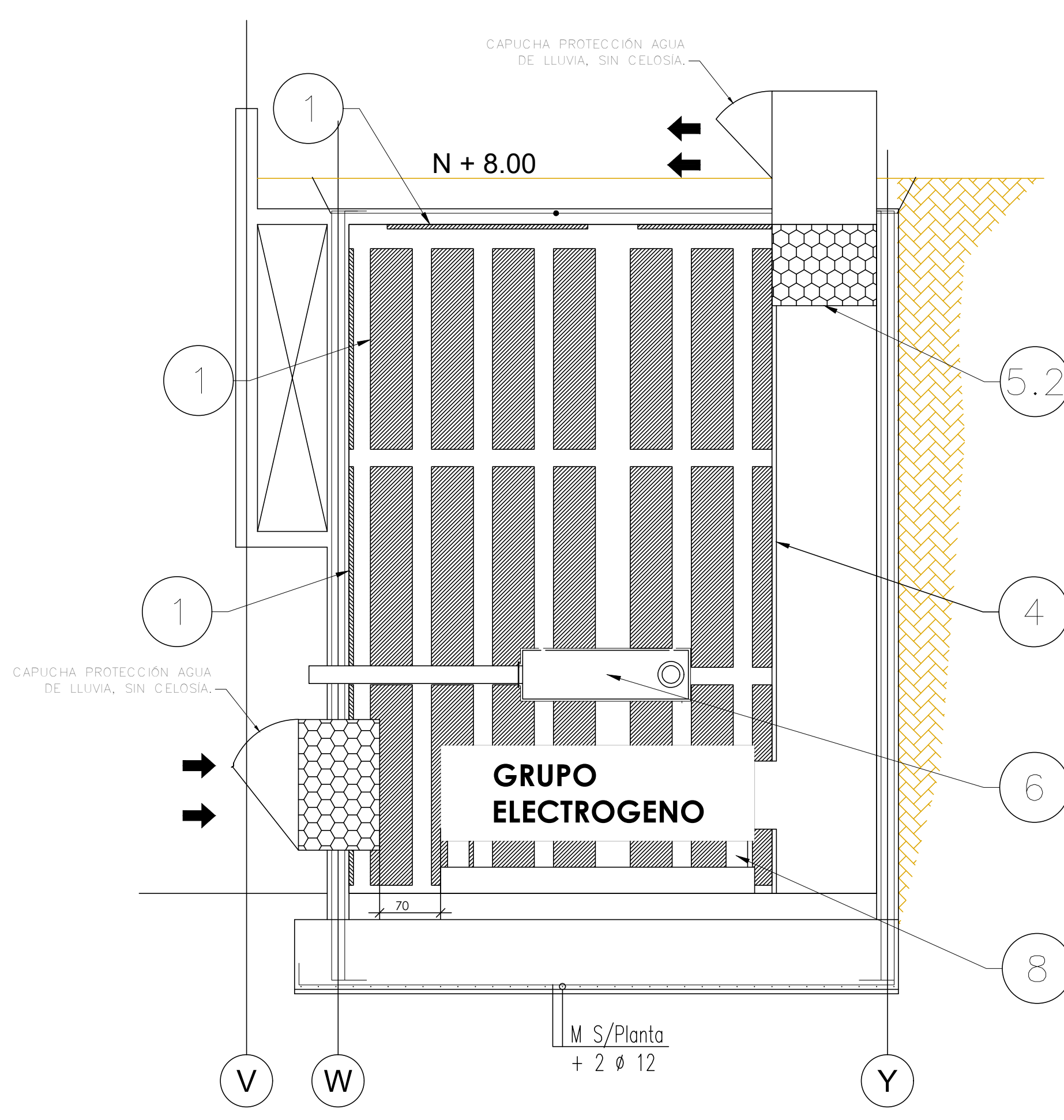


Planta Gases Clínicos - Sala de Calderas - Grupo Electrógeno
1 : 100



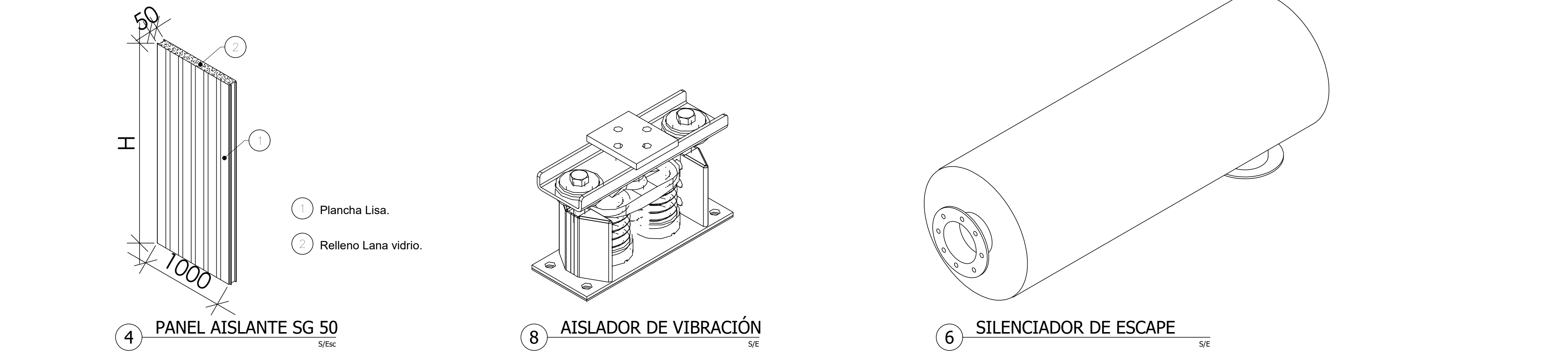
SALA DE GRUPO ELECTROGENO
*A SER FINIQUITADA POR PROYECTISTA
ELECTRICO Y EMPRESA ACUSTICA

Corte Grupo Electrógeno
1 : 50



ATENUADOR	DIMENSIONES.MM			COEF. DE ABS./BANDA OCTAVA dB(1)					
	W	H	D	125	250	500	1K	2K	4K
PANEL ABSORBENTE-CIELO	480	2300	50	0.32	0.66	1.08	1.01	0.93	0.93
PANEL ABSORBENTE-MUROS	480	3000	50	0.32	0.66	1.08	1.01	0.93	0.93

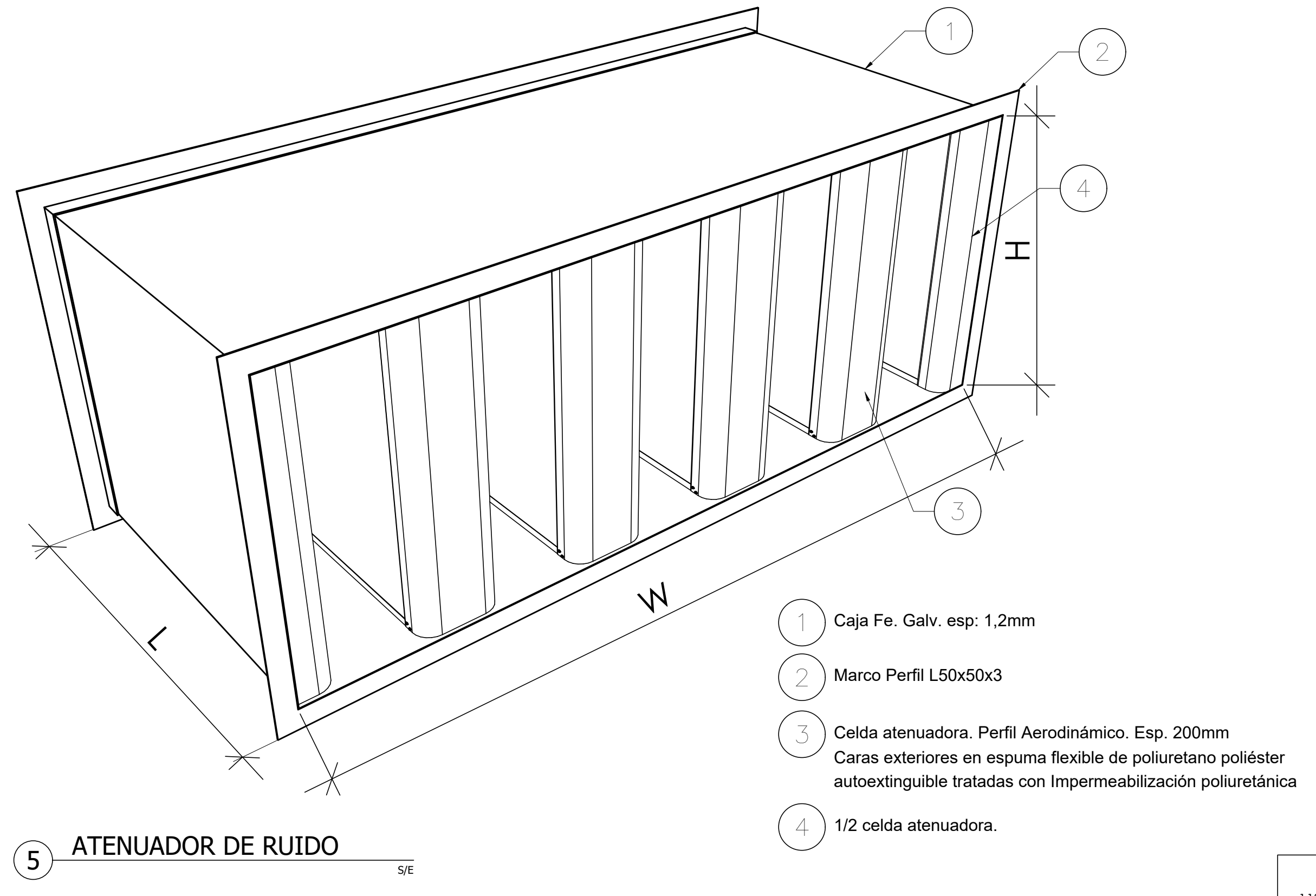
(1) NOTA: COEFICIENTE DE ABSORCIÓN MÍNIMO CERTIFICADO POR LABORATORIO ACREDITADO



MODELO	TL/Banda 8va dB (1)			NRG Rw	
	125	250	500	1K	2K
PANEL AISLANTE	20.2	25.1	32.7	37.0	39.1

(1) NOTA: PÉRDIDA DE TRANSMISIÓN MÍNIMA CERTIFICADA POR LABORATORIO ACREDITADO

* LA MODULACIÓN DEL PANEL DEPENDERÁ DEL PROVEEDOR.



ATENUADOR		CANT.	Dimensiones, cm				Atenuación/Banda 8va., dB						Caudal (m³/hr)	DP (Pa)
			W	H	L	63	125	250	500	1K	2K	4K		
ADMISIÓN ADR-M-930		1	1650	1800	930	7	13	22	23	25	23	22	28014	41
DESCARGA ADR-M-930		1	1800	1200	930	6	11	19	19	20	19	17	26262	37

GONZALO SEPULVEDA
CONSULTORES ACÚSTICA & AUDIO
Gonzalo A. Sepúlveda
Ingeniero en Acústica

gonzalo@gonzalosepulveda.cl / +569 9 452 8048
Av. Ricardo Lyon 880 St. 1307 / Providencia / Santiago / Chile

OBSERVACIONES:

- 11ª Revision 28/02/2022

Firmas:

PROPIETARIO
MUNICIPALIDAD DE TEMUCO

ARQUITECTO
CARLOS ULLOA OJEDA
ARQUITECTO
ARQUITECTONICA LTDA.

DIRECTOR DE OBRAS
MUNICIPALIDAD DE TEMUCO

ARQUITECTO
MUNICIPALIDAD DE TEMUCO

PROYECTO
CONSTRUCCION CESFAM VILLA ALEGRE

CONTENIDO
PLANTA ACUSTICA - GASES CLINICOS - SALA DE CALDERAS - GRUPO ELECTROGENO

UBICACION
ARGENTINA ESQUINA VENEZUELA

ARQUITECTO I.T.C.
JORGE JOSE ROSSO

CONTRATACION
FERNANDO AGUILERA-JARA

DIRECTOR
RICARDO TORO HERNANDEZ

FECHA
FEBRERO 2022

ACU

04

MUNICIPALIDAD DE TEMUCO

Provincia Cautín - IX Región