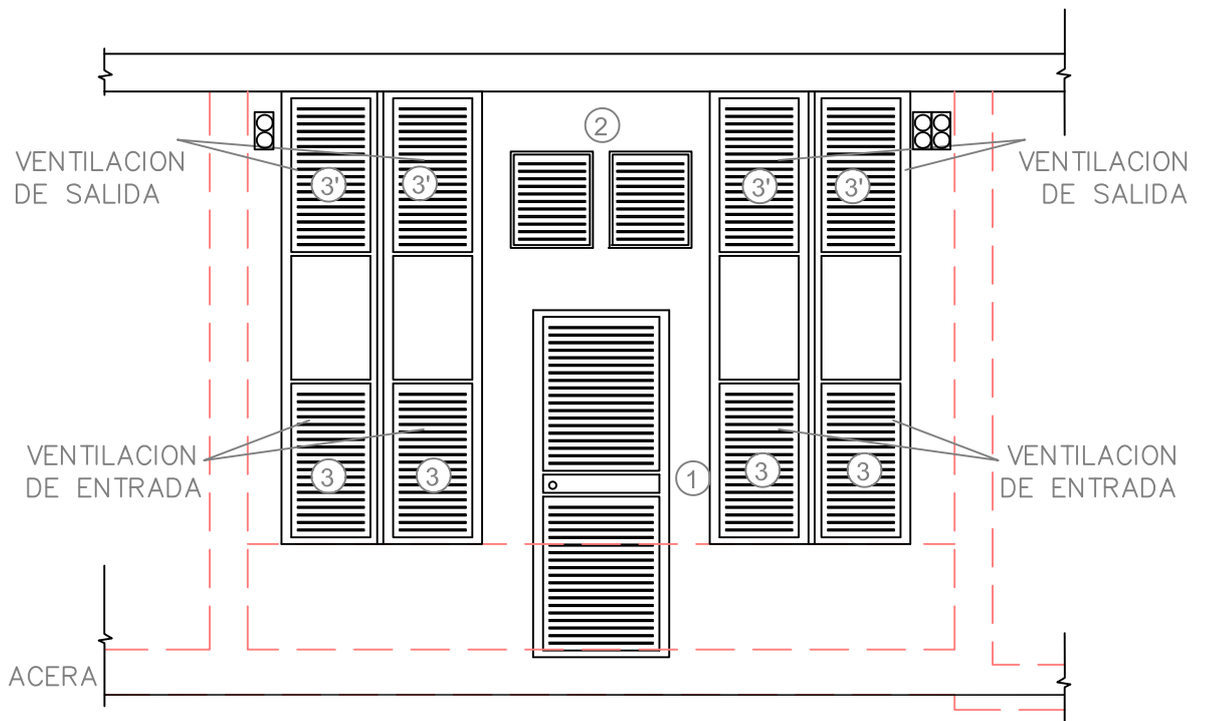


SUPERFICIES DE VENTILACION. ENTRADA Y SALIDA.

REJILLA	FUNCION	SUP. m2	REJILLA	FUNCION	SUP. m2
1	ENTRADA	1.38	2	SALIDA	1.32
3		0.45	3'		0.45
3		0.45	3'		0.45
3		0.45	3'		0.45
3		0.45	3'		0.45
TOTAL		3.18	TOTAL		3.12



PROYECTO:

UN CENTRO DE TRANSFORMACIÓN EN EDIFICIO DE VIVIENDAS CON SÓTANO DENOMINADO "MÚSICO JOSE ITURBI" ALIMENTADO POR LA LINEA EXISTENTE, POR CAMBIO DE UBICACIÓN DESDE LA CALLE ESPADA, 8 A LA CALLE MÚSICO JOSE ITURBI, 16 DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE VALENCIA.

PLANO:

**DETALLE SUPERFICIE
VENTILACIÓN FACHADA**

INGENIERO SUPERIOR INDUSTRIAL:

Federico Vidal Roig

SITUACIÓN:

Unidad de Ejecución 1 del PEPRI del barrio de la SEU-XEREA

VALENCIA

PROMOTOR:

Urbanizadora XEREA s.l.

ESCALA:

Nº PLANO:

1/500

CT4