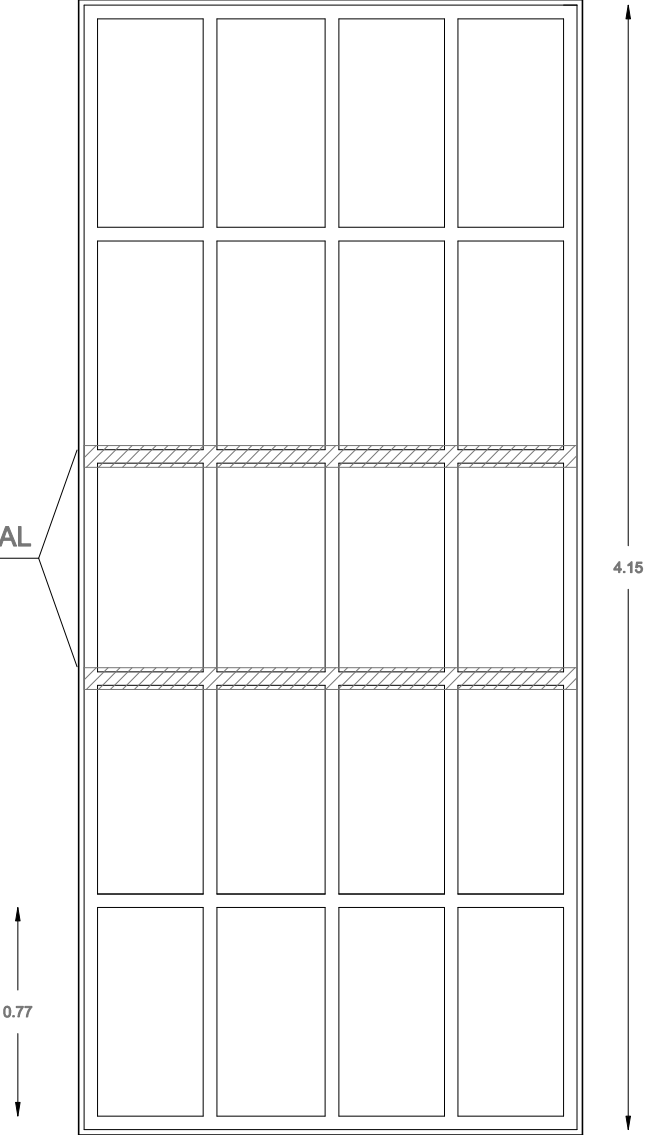


A2	CANT.	2	UBICACION	1ER NIVEL TORRE
	IZQ.		DESCRIPCION	ABERTURA DE ALUMINIO CON VIDRIO FIJO
	DER.			

REFUERZO ESTRUCTURAL



MATERIALES	ALEACION	PERFILES DE ALUMINO EXTRUIDO ANODIZADO
	RESIST. A TRACC.	
	LIMITE ELASTICO	
	DUREZA ROCKWELL "F"	
	ESPESOR ANODIZADO	10 MICRAS MINIMO
MARCO	SERIE GALA 100X50 (PARA TRAMOS VERTICALES) Y 50X50 (PARA TRAMOS HORIZONTALES)	
ACCESORIOS	GRAPA DE ALUMINIO - BURLETES EPDM - PIEZAS DE UNION - CUÑAS Y CONECTORES	
TERMINACIONES	PINTURA ELECTROSTATICA COLOR BLANCO	
VIDRIOS	VIDRIO LAMINADO 4+4 INCOLORO	
OBSERVACIONES	AMURES	LOS AMURES SE HARAN CON GRAPAS DE ALUMINIO Y/O TACOS METALICOS SE COORDINARA CON LA DRECCION DE OBRA LOS MISMOS ESTARAN SEPARADOS CADA 40CM Y EN LOS ANGULOS SE COLOCARAN A UNA DISTANCIA NO MAYOR DE 20CM
	NOTAS	LAS ABERTURAS SE DIBUJAN DESDE EL INTERIOR SE PRESENTARÁ MEMORIA DE CÁLCULO VERIFICANDO LAS ABERTURAS PARA LA NORMA DE ESFUERZOS DE VIENTO VIGENTE (UNIT 50:84)