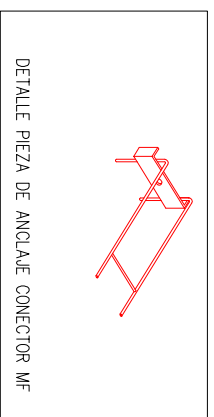
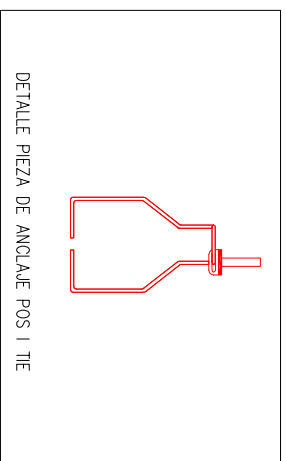


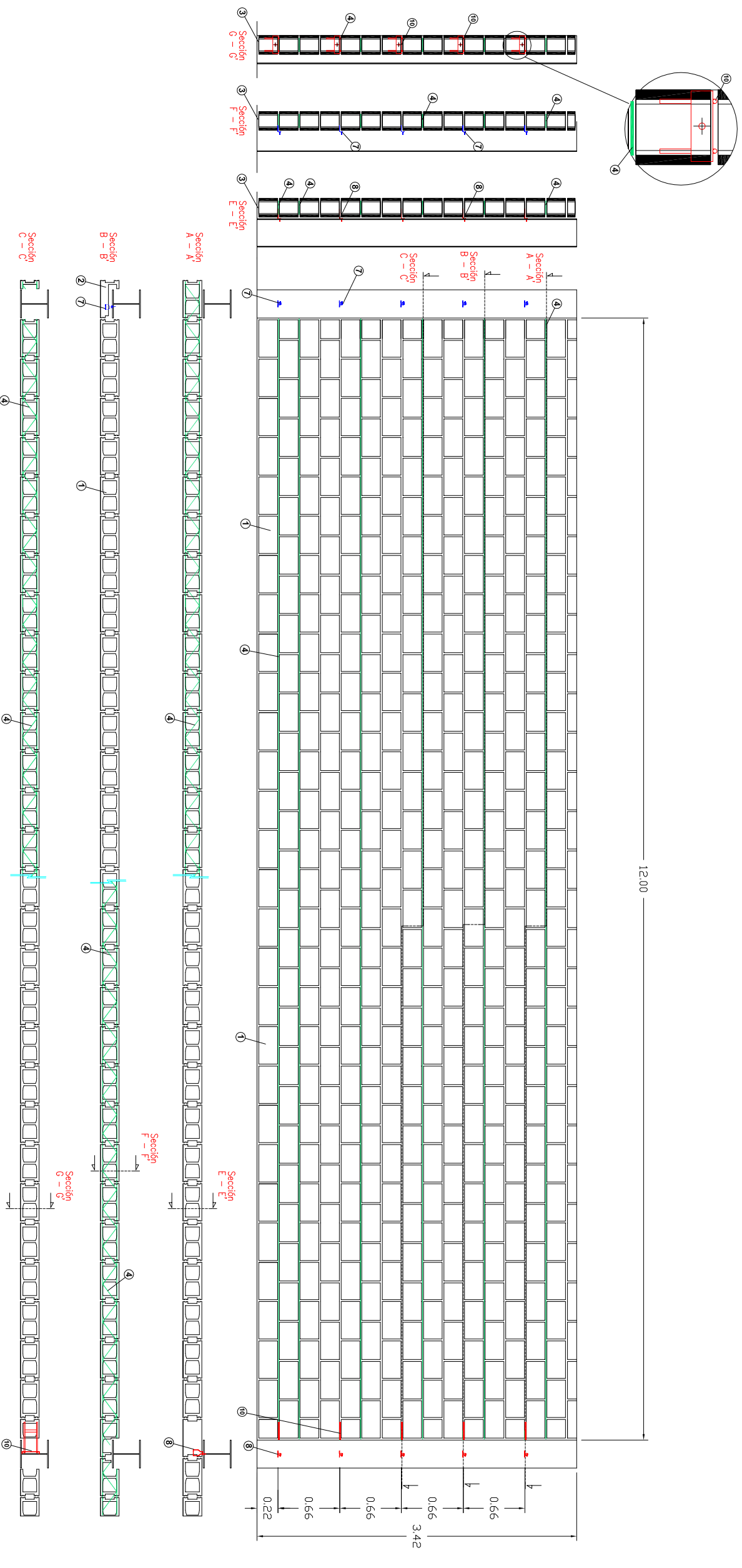
BRICKFORCE LATICE MESH



DETALLE PIEZA DE ANCLAJE CONECTOR MF



DETALLE PIEZA DE ANCLAJE POS I TIE

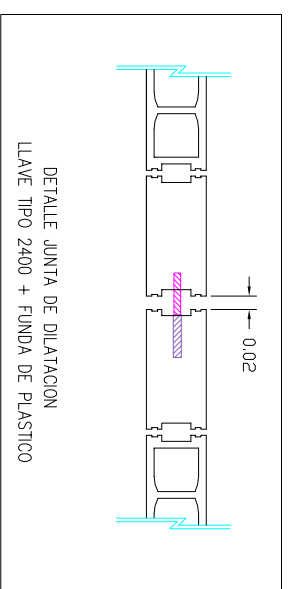


**LEYENDA**

- 1.- Bloque de hormigón hueco de dimensiones 40x20x20 cm.
- 2.- Bloque de hormigón tapado de dimensiones 40x20x20 cm.
- 3.- Mortero de cemento M-5
- 4.- Armadura Brickforce Laticce Mesh GBFL40W150
- 5.- Llave de junta de dilatación de 200mm de longitud tipo 2400 + funda de plástico
- 6.- Pieza de anclaje Frame Cramp 3000.
- 7.- Pieza de anclaje Pos-I-Tie de 76 mm de longitud.
- 8.- Pieza de anclaje Pos-I-Tie de 102 mm de longitud.
- 9.- Pieza de anclaje Bricklok.
- 10.- Pieza de anclaje Conector MF.

**REPERCUSION DE LAS PIEZAS POR m2**

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| m. Armadura Brickforce Laticce Mesh GBFL40W150                                       | 1.75 m/m <sup>2</sup>    |
| Ud. Llave de junta de dilatación de 200mm de longitud tipo 2400 + funda de plástico. | 0.15 Ud. /m <sup>2</sup> |
| Ud. Pieza de anclaje Conector MF   | 0.24 Ud. /m <sup>2</sup> |
| Ud. Pieza de anclaje Pos-I-Tie de 76 mm de longitud                                  | 0.24 Ud. /m <sup>2</sup> |
| Ud. Pieza de anclaje Pos-I-Tie de 102 mm de longitud                                 | 0.24 Ud. /m <sup>2</sup> |
| Ud. Gancho de dintel GAN200x200  | 4.16 Ud. /m dintel       |



DETALLE JUNTA DE DILATACION LLAVE TIPO 2400 + FUNDA DE PLASTICO

- PARA LUCES SUPERIORES A LAS INDICADAS EN LOS PLANOS DE DETALLE DISPONER PERFIL LAMINADO 2 UPN/HEB CONTRAVIENTO  
 - DISPONER ARMADURA BRICKFORCE LATICCE MESH EN LAS DOS PRIMERAS HILADAS DE BLOQUE.  
 - LAS UNIONES EN ESQUINA Y EN T SE CONSIDERAN COMO PILASTRAS CONTRAVIENTO SIN CONTINUIDAD.  
 - NO SE REQUIERE EL MACIZADO DE LOS BLOQUES SALVO EN AQUELLOS CASOS QUE EL MURO REQUIERA ABSORBER ESFUERZOS A COMPRESION

**EL PRESENTE DOCUMENTO NO SERÁ VÁLIDO SIN LA APROBACIÓN EXPRESA DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.**

**EDING APS S.L.**

**SISTEMA EDIVENT**



Antiga Senda Santant-ç-his, baix  
**VALENCIA**  
 Tel.: 96 337 92 40 Fax.: 96 337 92 41  
 E-Mail: info@edingaps.com

CLIENTE O EMPRESA		FECHA	ESCALA	COTAS EN	DIBUJADO	COMPROB.	PLANO
OBRA		REALIZADO EL	SE				02
		CORREGIDO EL					
		ANULADO EL					