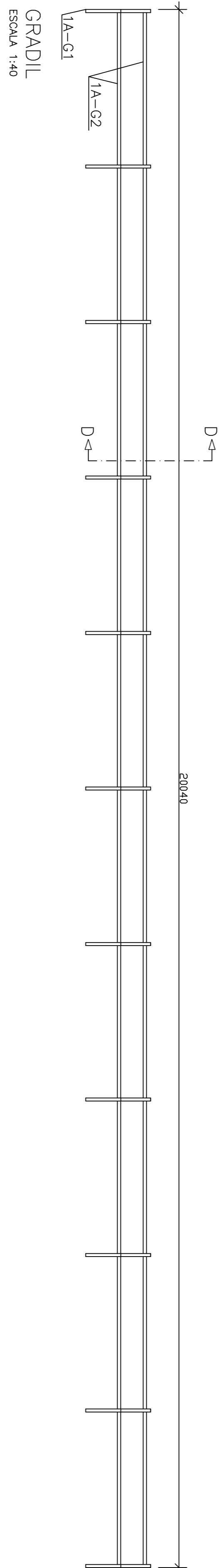
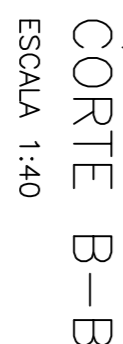
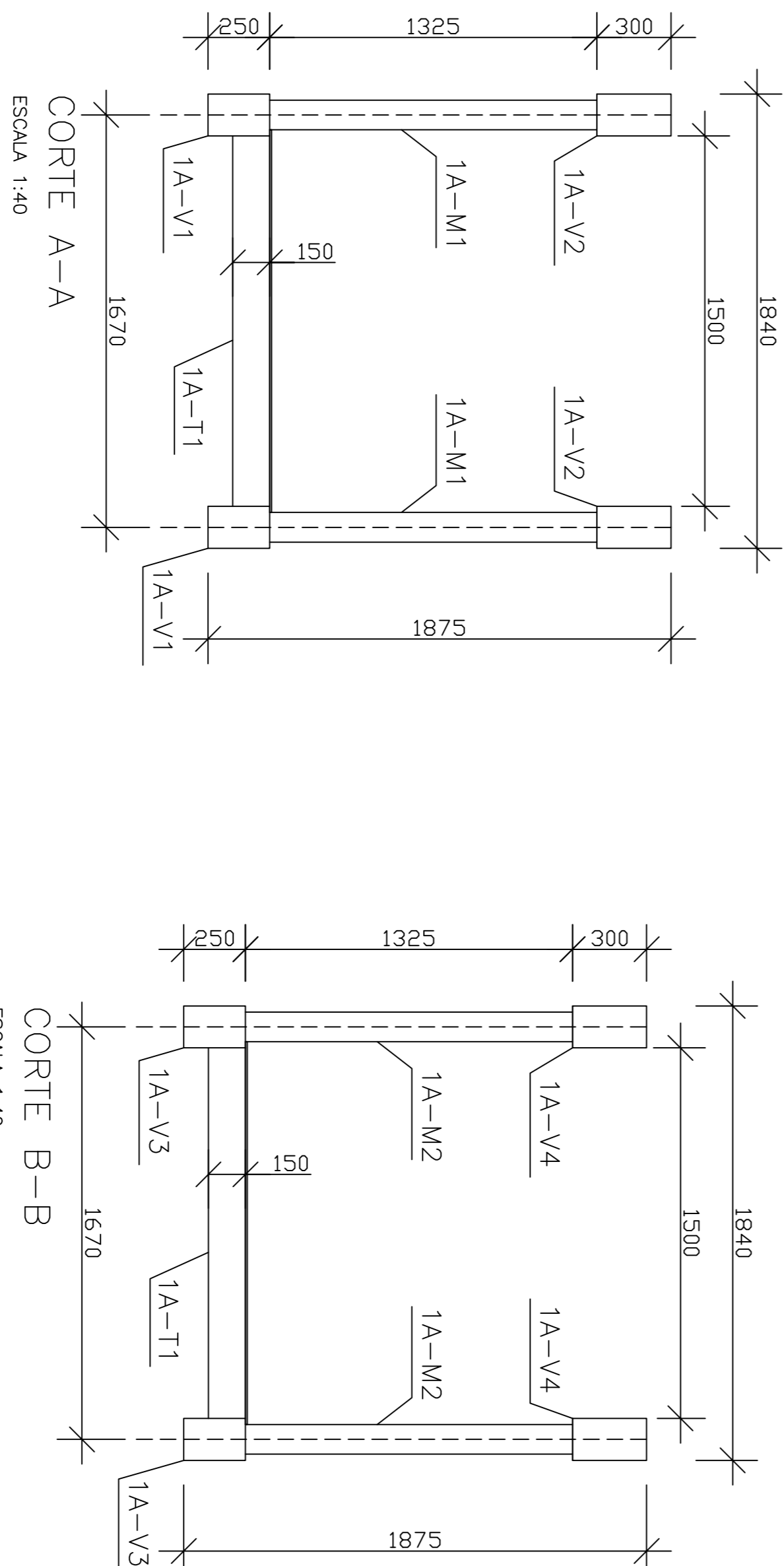


MÓDULO 1 – INTERNO E EXTERNO

PASSARELA LA	Perfil	Peso kg/m	Comprimento mm	Quantidade Barras	Peso Unitário kg	Peso Total kg
MÓDULO 1						
JAV1	CA.250x85x20x3mm	20,6	7130	2	146,9	293,8
JAV2	CA.300x85x20x4,75mm	34,2	7130	2	243,8	487,7
JA-M1	CA.150x60x20x2,25mm	10,32	1325	2	13,7	27,3
JA-M2	CA.75x40x15x2,25mm	5,9	1325	6	7,8	46,9
JA-D1	CA.75x40x1x3x3mm	7,6	2216	4	16,8	67,4
JA-D2		7,6	1100	4	8,4	33,4
JA-D3		7,6	1060	4	8,1	32,2
JA-D4	CA.75x40x15x2,25mm	5,9	2216	2	13,1	26,1
JA-D5		5,9	1100	2	6,5	13,0
JA-D6		5,9	1060	2	6,3	12,5
JA-T1	CA.150x60x20x2,25mm	10,32	1500	4	15,5	61,9
JA-L1	CA.50x25x12x2,25mm	3,74	1880	9	7,0	63,3
CH1		2,2	300x300x3	6	2,2	13,2
CH2			260x180x2	2	0,75	1,5
CH3			310x180x2	2	0,88	1,8
CH4			250x206x35	2	2,5	5,0
CH5			250x210x4,75	4	2,00	8,0
CH6		50,00	212x5x15x0x6,35	1	163,63	163,6
CH7		50,00	1990x15x0x6,35	2	153,23	306,5
APARELHO DE APOIO DE NEOPRENE FRETADO			200x150x35	2		
TOTAL 2X					TOTAL MODULOS	
TOTAL 2X					3330,2	1655,1

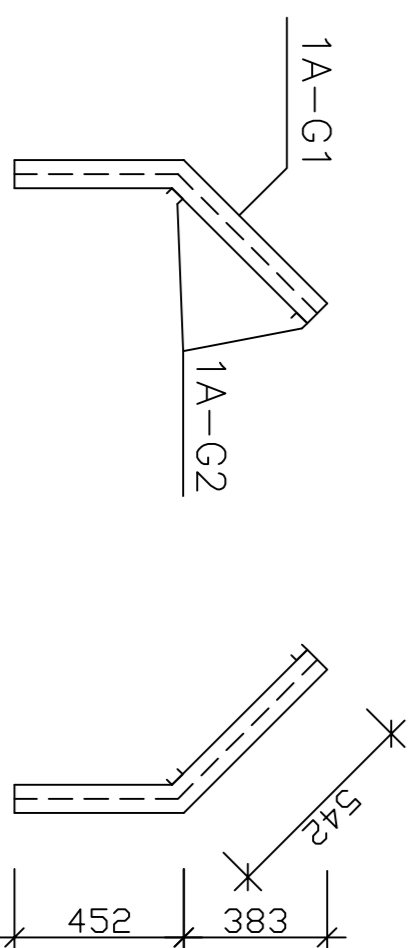


GRADIL
ESCALA 1:40



ESCALA 1:40

PASSARELA 1A		Perfil	Peso	Comprimeto	Quantidade	Peso	Peso
MODULO 2			kg/m	mm	Barras	Unitário	Total
						kg	kg
1A-M2	CA 250x85x20x3mm	20,6	6000	2	123,6	217,2	
1A-M4	CA 300x85x20x4,75mm	34,2	6000	2	205,2	410,4	
1A-M2	CA 175x40x15x2,25mm	5,9	1325	6	7,8	46,9	
1A-M4	CA 175x40x15x2,25mm	5,9	2216	8	13,1	104,6	
1A-D5		5,9	1100	8	6,5	51,9	
1A-D6		5,9	1060	8	6,3	50,0	
1A-T1	CA 150x60x20x2,25mm	10,32	1500	3	15,5	46,4	
1A-L1	CA 50x25x12x2,25mm	3,74	1880	6	7,0	47,2	
GH1		2,2	300x300x3	8	2,3	17,6	
GH7		5000	1990x150x6,35	2	153,73	306,5	
					SUBTOTAL 1 MODULO		
					1333,7		



CORTE D-D
ESCALA 1:20