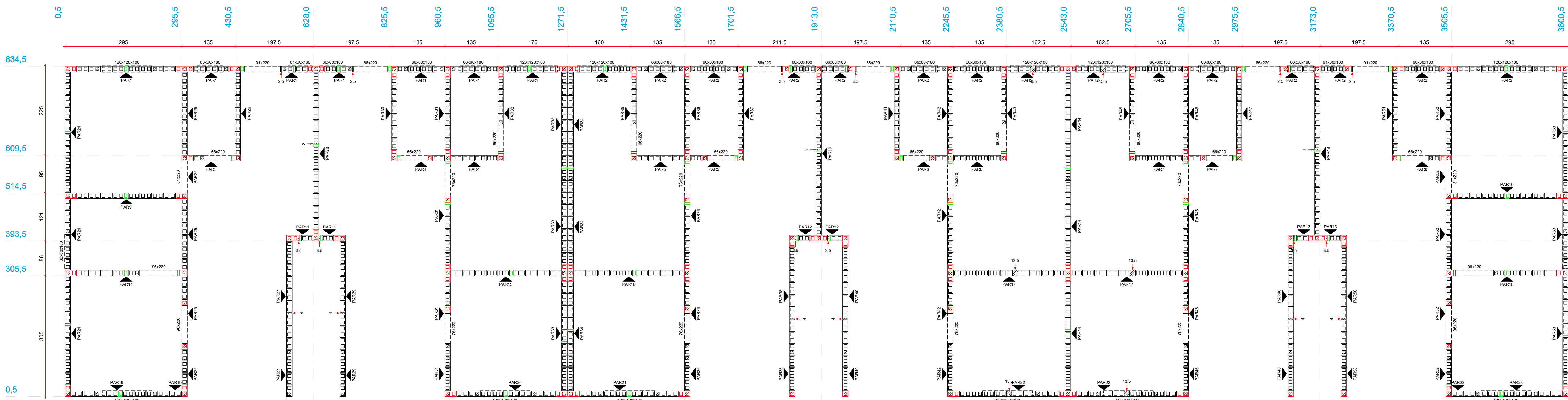


Planta de modulação do pavimento TERREO - Fiada 01
Escala 1:50



Planta de modulação do pavimento TERREO - Fiada 02
Escala 1:50

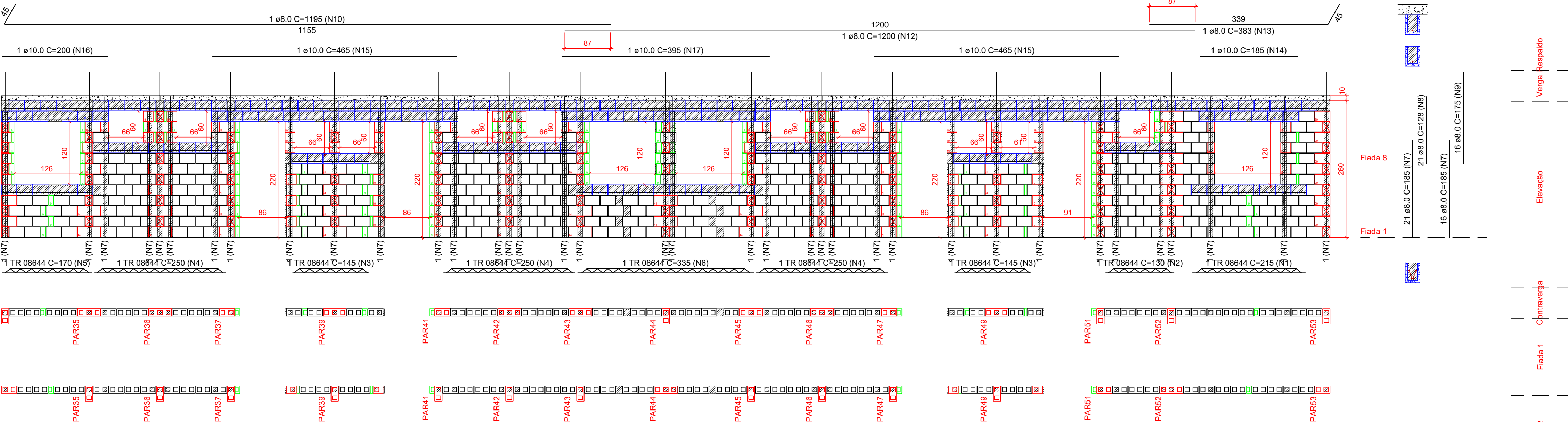
ITEM	MATERIAL GERAL - TERREO, 1PAV E PLATIBANDA	UNIDADE	QUANTIDADE
ARGAMASSAS E GRAUTES	ARGAMASSA DE ASENTAMENTO 4MPa	m³	20,2
	GRAUTE 25 MPa	m³	21,4
	ACO CA-50 ø10,0mm	kg	106,4
BLOCOS	ACO CA-50 ø8,0mm	kg	813,6
	ACO CA-50 TR 08644	m	93,2
	Canalata (14x29x19)	ps	2799
	Contratamento "L" (14x29x19)	ps	1162
	Contratamento "T" (14x44x19)	ps	439
	Contratamento compensador (14x19x19)	ps	476
	Interiro (14x29x19)	ps	15649
	Melo bloco (14x14x19)	ps	439
	Passilha (14x04x19)	ps	861
	Passilha (14x09x19)	ps	915

Legenda	
	Interiro (14x29x19)
	Meio bloco (14x14x19)
	Canalata (14x29x19)
	Contratamento compensador (14x19x19)
	Canalata (14x29x19)
	Passilha (14x04x19)
	Passilha (14x09x19)

Notas

- Utilizar blocos vazados de concreto 4,5 MPa.
- Utilizar graute usado ou industrializado, 25 MPa, para preencher contos verticais e blocos caíla. Caso seja rodado em obra, utilizar frapo fornecido pelo departamento de qualidade e fazer acompanhamento tecnológico.
- Ajustar marcação de portas para não necessário para instalação do kit-porta comprado.
- VERIFICAR ARMADURAS DE PONTOS DE GRAUTE, VÍRGAS, CONTRAVÍRGAS E RESPALDO NAS ELEVAÇÕES DE PAREDES.
- Verificar armações de vigas no projeto de LAJE.
- Densas paredes que não constam neste projeto, não tem função estrutural. Podem ser construídas com blocos cerâmicos de vedação, blocos vazados de concreto ou outra alternativa. Atenção: as paredes estruturais com tela ou barra.
- Blocos caíla, blocos compensadores de 15cm e passilhas de 4 e 9cm podem ser utilizados tanto de concreto quanto de cerâmica.
- As substituir os blocos caíla cerâmicos por blocos de concreto, ajustar o quantitativo, considerando os diferentes componentes.
- No telhado, utilizar chapim metálico para cobrir as juntas horizontais no tipo de platibanda e nas caíla.
- Prender juntas horizontais de mais de 10cm nas elevações com passilhas 9cm.

Pavimento: TERREO PAREDE PAR2 Esc: 1:50

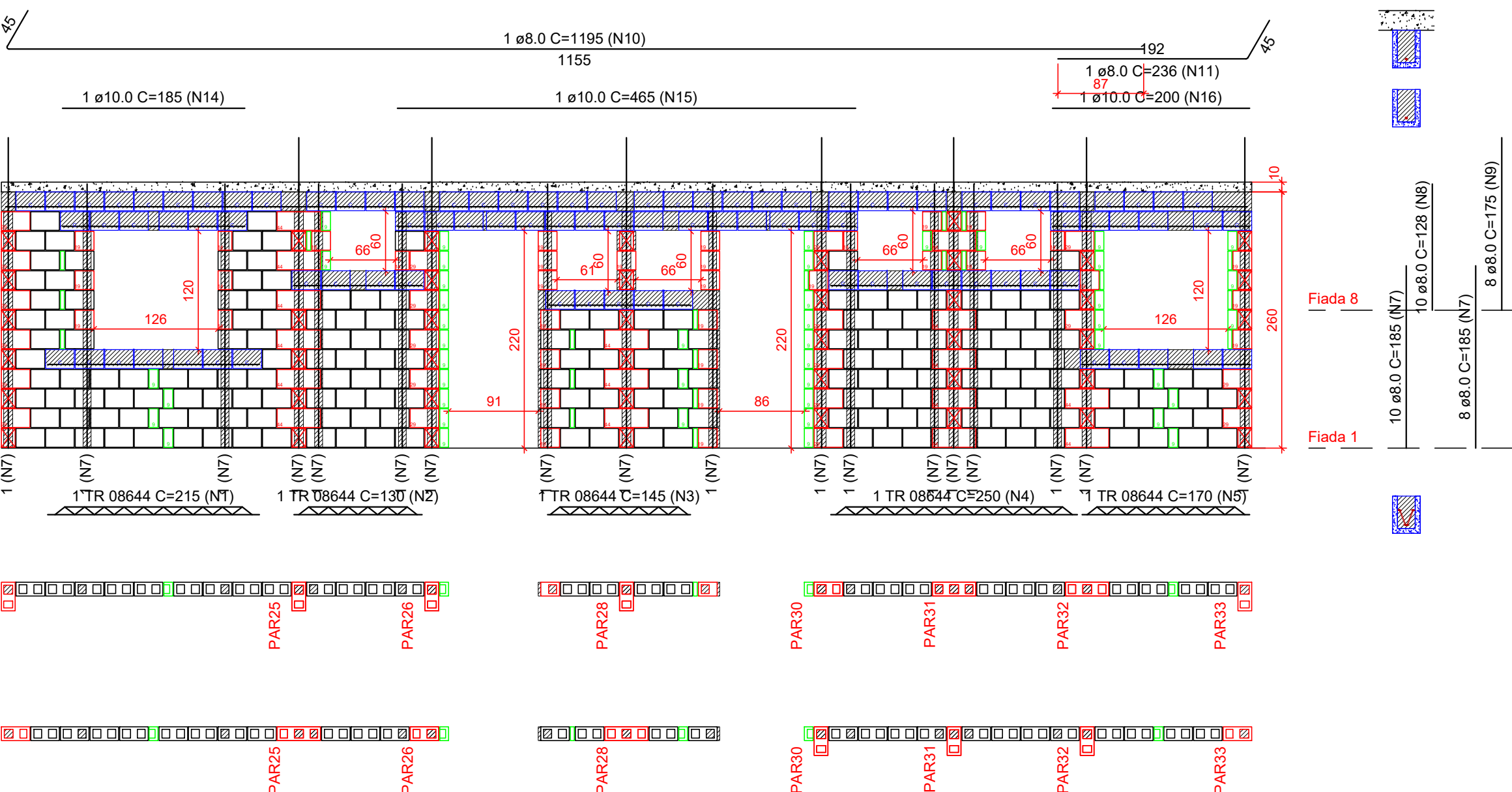


Relação do aço

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA80	1	TR 08644	1	170	170
	2	TR 08644	3	250	750
	3	TR 08644	2	145	290
	4	TR 08644	1	335	335
	5	TR 08644	1	130	130
	6	TR 08644	1	215	215
CA50	7	8,0	37	185	6845
	8	8,0	21	128	2688
	9	8,0	16	175	2800
	10	8,0	10	128	1280
	11	8,0	1	1195	1195
	12	8,0	1	1200	1200
	13	8,0	1	383	383
	14	10,0	1	200	200
	15	10,0	2	465	930
	16	10,0	1	395	395
	17	10,0	1	185	185
	18	10,0	1	185	185
	19	10,0	1	185	185
	20	10,0	1	185	185

Lista de materiais	
Argamassa e Grautes	
Argamassa de assentamento	0,7 m³
Graute 25MPa	1,54 m³
Blocos cerâmicos (Parede vazada)	
Família 14x29x19 (4,5MPa)	
Canalata (14x29x19)	185 ps
Contratamento "L" (14x29x19)	34 ps
Contratamento "T" (14x44x19)	37 ps
Contratamento compensador (14x19x19)	53 ps
Interiro (14x29x19)	372 ps
Melo bloco (14x14x19)	10 ps
Passilha (14x04x19)	38 ps
Passilha (14x09x19)	96 ps

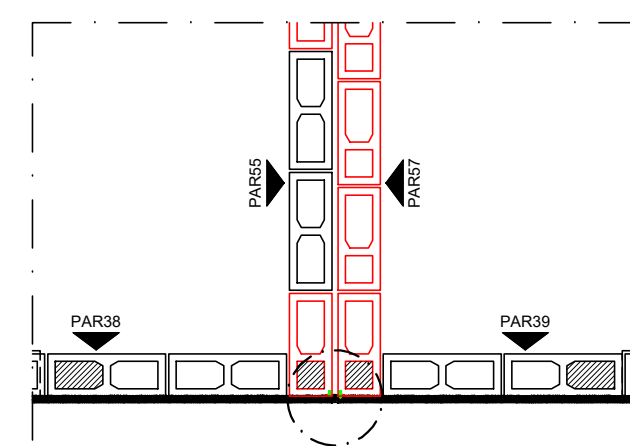
Pavimento: TERREO PAREDE PAR1 Esc: 1:50



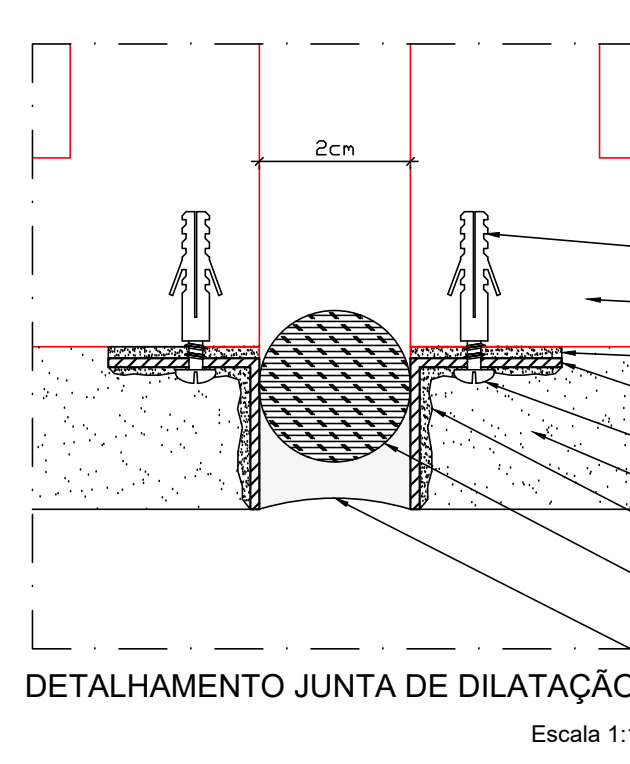
Relação do aço

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA80	1	TR 08644	1	215	215
	2	TR 08644	1	130	130
	3	TR 08644	1	145	145
	4	TR 08644	1	250	250
	5	TR 08644	1	170	170
	6	TR 08644	1	185	185
CA50	7	8,0	18	185	3330
	8	8,0	10	128	1280
	9	8,0	8	175	1400
	10	8,0	1	1195	1195
	11	8,0	1	1200	1200
	12	8,0	1	383	383
	13	10,0	1	200	200
	14	10,0	1	185	185
	15	10,0	1	465	465
	16	10,0	1	200	200


Lista de materiais	
Argamassa e Grautes	
Argamassa de assentamento	0,35 m³
Graute 25MPa	0,73 m³
Blocos cerâmicos (Parede vazada)	
Família 14x29x19 (4,5MPa)	
Canalata (14x29x19)	93 ps
Contratamento "L" (14x29x19)	20 ps
Contratamento "T" (14x44x19)	16 ps
Contratamento compensador (14x19x19)	28 ps
Interiro (14x29x19)	193 ps
Melo bloco (14x14x19)	6 ps
Passilha (14x04x19)	20 ps
Passilha (14x09x19)	44 ps



POSICIONAMENTO JUNTA DE DILATAÇÃO
Escala 1:25



DETALHAMENTO JUNTA DE DILATAÇÃO
Escala 1:1

PROPRIETARIA		PROJETO DE BLOCO PLANTA F	
		Mª DA FOLHA	
CONSTRUTORA E INCORPORADORA		01/	
VCA Construtora LTDA - ME		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
LOCALIZAÇÃO		REVISÃO	
Av. B - S/N - Fazenda Nossa Senhora de Nazareth - Gleba 01 Bairro Antão Sena VITORIA DA CONQUISTA-BA		00	
DOCUMENTO			
BEMRES-ALV-CER2Q12APPCC-PE-01-R00			