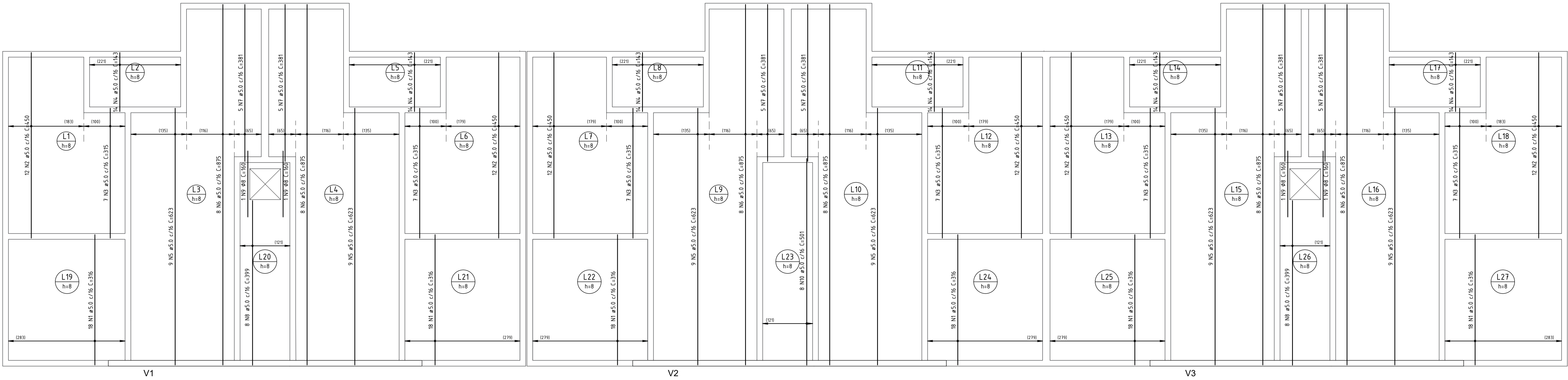
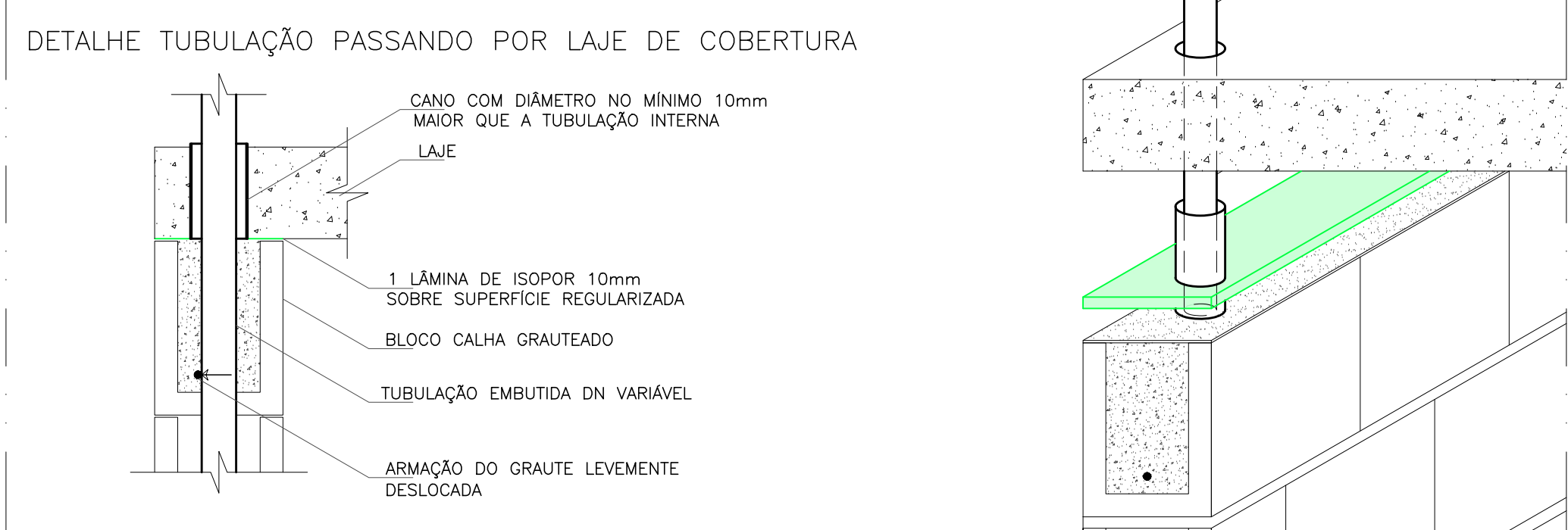
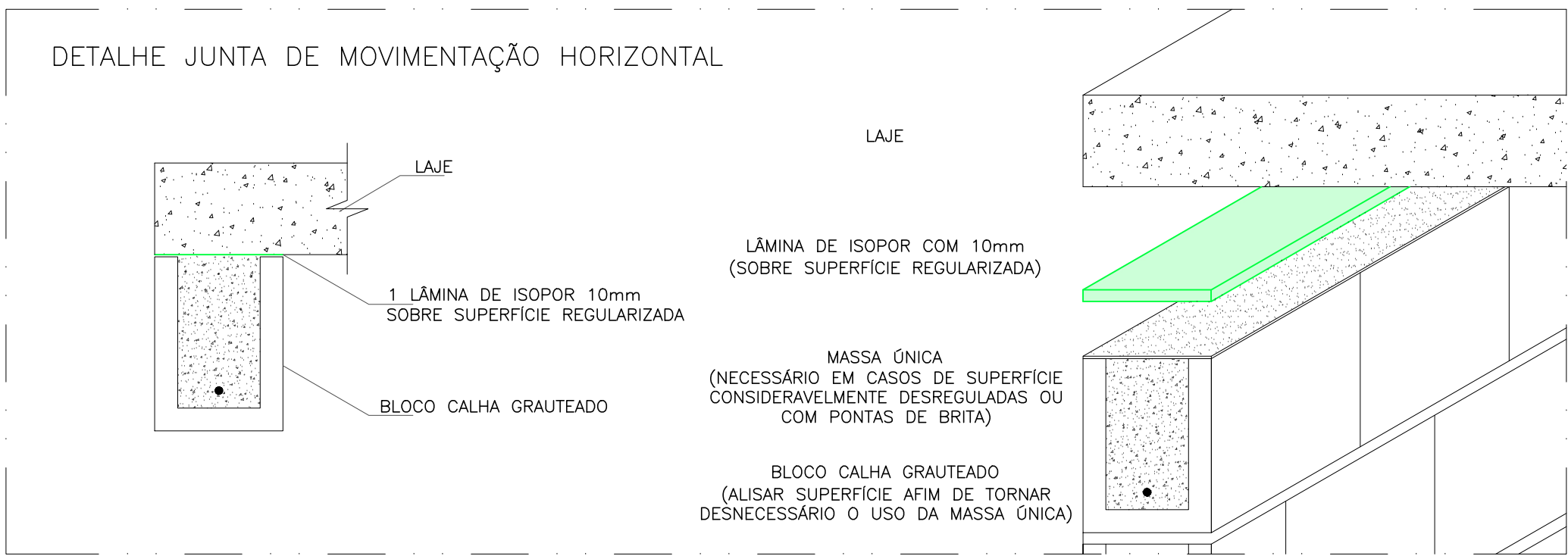
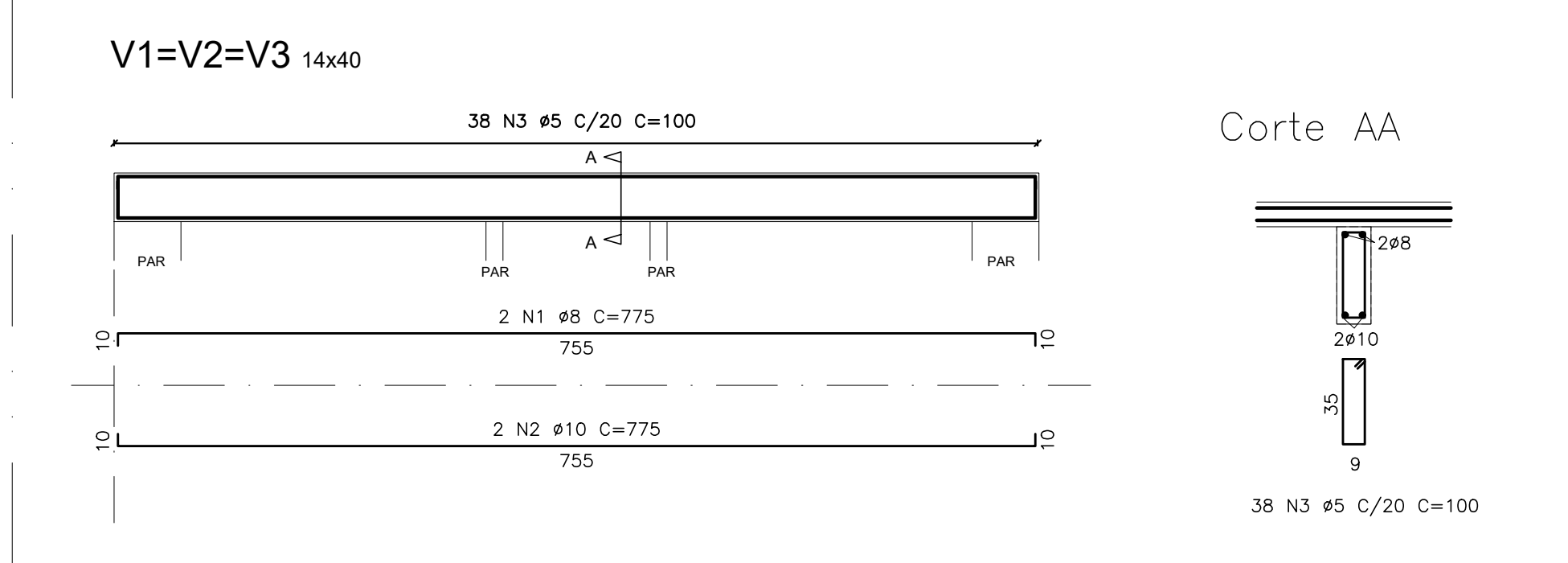
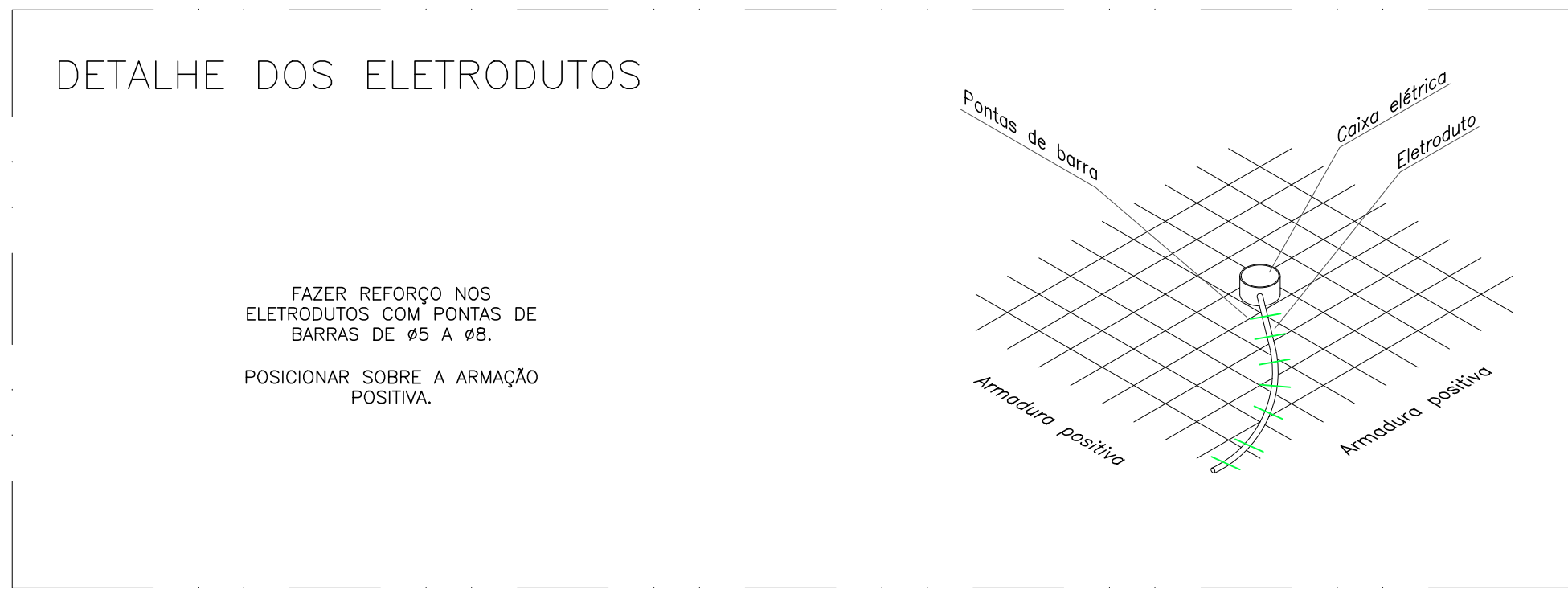


ARMADURA POSITIVA PRINCIPAL
ESCALA: 1/50




ARMADURA POSITIVA SECUNDÁRIA
ESCALA: 1/50



ARMADURA POSITIVA PRINCIPAL				
NOME	Ø (mm)	COMP. (cm)	Un.	TOTAL (cm)
N1	5	205	36	7380
N2	5	243	48	11664
N3	6,3	208	120	24960
N4	5	201	18	3618
N5	5	305	76	23180
N6	6,3	343	42	14448
N7	5	301	38	11438
N8	6,3	274	204	55896
N9	5	144	78	11212
N10	8	160	4	640
ARMADURA POSITIVA SECUNDÁRIA				
NOME	Ø (mm)	COMP. (cm)	Un.	TOTAL (cm)
N1	5	316	108	34128
N2	5	450	72	32400
N3	5	315	42	13230
N4	5	143	84	12012
N5	5	623	54	33642
N6	5	875	48	42000
N7	5	315	42	13230
N8	5	399	16	6384
N9	8	160	4	640
N10	5	501	8	4008
ARMADURA NEGATIVA SECUNDÁRIA				
NOME	Ø (mm)	COMP. (cm)	Un.	TOTAL (cm)
N1	5	139	156	20880
N2	5	95	18	1710
N3	5	164	10	1640
ARMADURA NEGATIVA PRINCIPAL				
NOME	Ø (mm)	COMP. (cm)	Un.	TOTAL (cm)
N1	5	130	276	35880
N2	5	150	45	6750
N3	5	95	24	2280
N4	5	210	53	11130
VIGAS V1+V2+V3				
NOME	Ø (mm)	COMP. (cm)	Un.	TOTAL (cm)
N1	8	775	6	4650
N2	10	775	6	4650
N3	5	100	114	11400

- NOTAS:
- Fck 25 Mpa para vigas e lajes
 - Slump 10±2
 - Cobrimento 2,5cm para vigas e 1,5cm para armadura positiva e negativa de laje.
 - Groutear bloco calha de cinta de amarração com grout industrializado ou usado de 30MPa, conforme projeto de elevação.
 - Posicionar constantemente armação de vigas e lajes, conforme orientação do detalhamento
 - Prever aberturas e passagens de tubulações antes da concretagem, para evitar furos na laje e rompimento de armaduras
 - Armaduras negativas devem ser posicionadas acima das armaduras de vigas, exceto em vigas invertidas
 - Este projeto de laje de pavimento foi calculado para sobrecarga de utilização de 100 kgf/m².
 - Aplicar contratecho de 0,3cm nas extremidades das lajes em balanço
 - Atentar para posicionamento de armadura negativa das lajes em balanço
 - Seguir com rigidez os cobrimentos especificados nesse projeto

- ORDEN DE ARMAÇÃO:
- Armadura positiva principal
 - Armadura positiva secundária
 - Armadura de mesa
 - Armadura negativa principal

PROPRIETARIA		BEM RESIDENCIAL				
		PROJETO ESTRUTURAL - LAJES E VIGAS				
CONSTRUTORA E INCORPORADORA		UH02 - BLOCO DE 12 APARTAMENTOS S/ SUÍTE - PLANO LAJE DE COBERTURA				
VIA Construtora UTM - ME		Nº DA FOLHA		REVISÃO	DATA	ESCALA
		03/13		01	OUTUBRO/2022	1 : 50
LOCALIZAÇÃO		RESPONSÁVEL TÉCNICO		PEDRO DURVAL NETO ANALIS		
Av. B - S/N - Fazenda Nossa Senhora de Nazaré - Gleba 01		ENGR. CIVIL		CREA Nº 195.84		
Bairro Antão Sene		REVISÃO		MODIFICAÇÕES		
VITÓRIA DA CONQUISTA-BA		00		05/10/2022		
		01		05/10/2022		
		ALTERAÇÃO TABELA LAJE UH02-PE-03-R01		LUIS BRASILE		
DOCUMENTO		BEMRES-EST-LAJE-UH02-PE-03-R01		LUIS BRASILE		