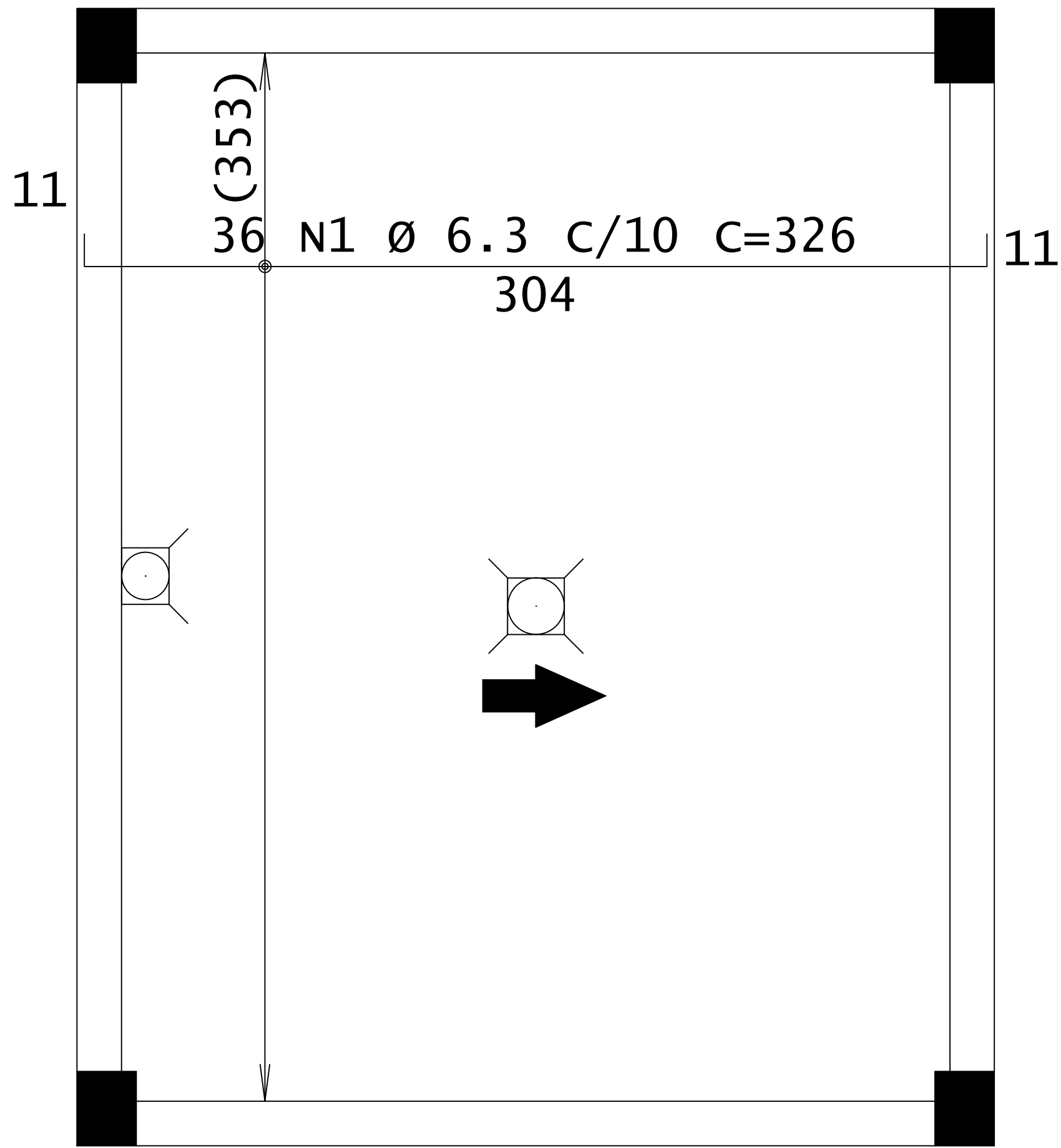


1

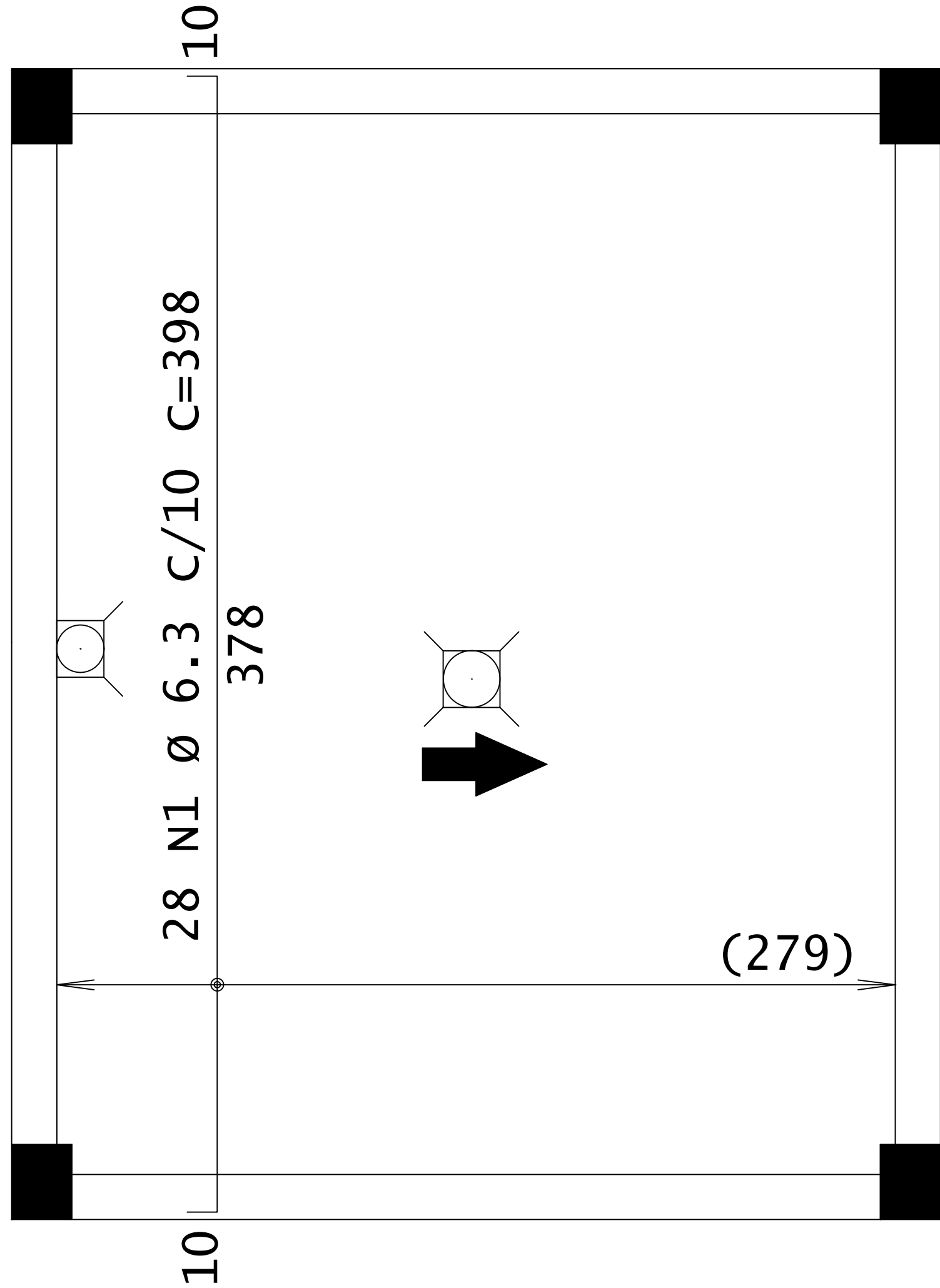
DETALHE TÍPICO DE FERROS DE DISTRIBUIÇÃO DE ARMADURA NEGATIVA

NÍVEL: -1,350 m
ESCALA: 1:50

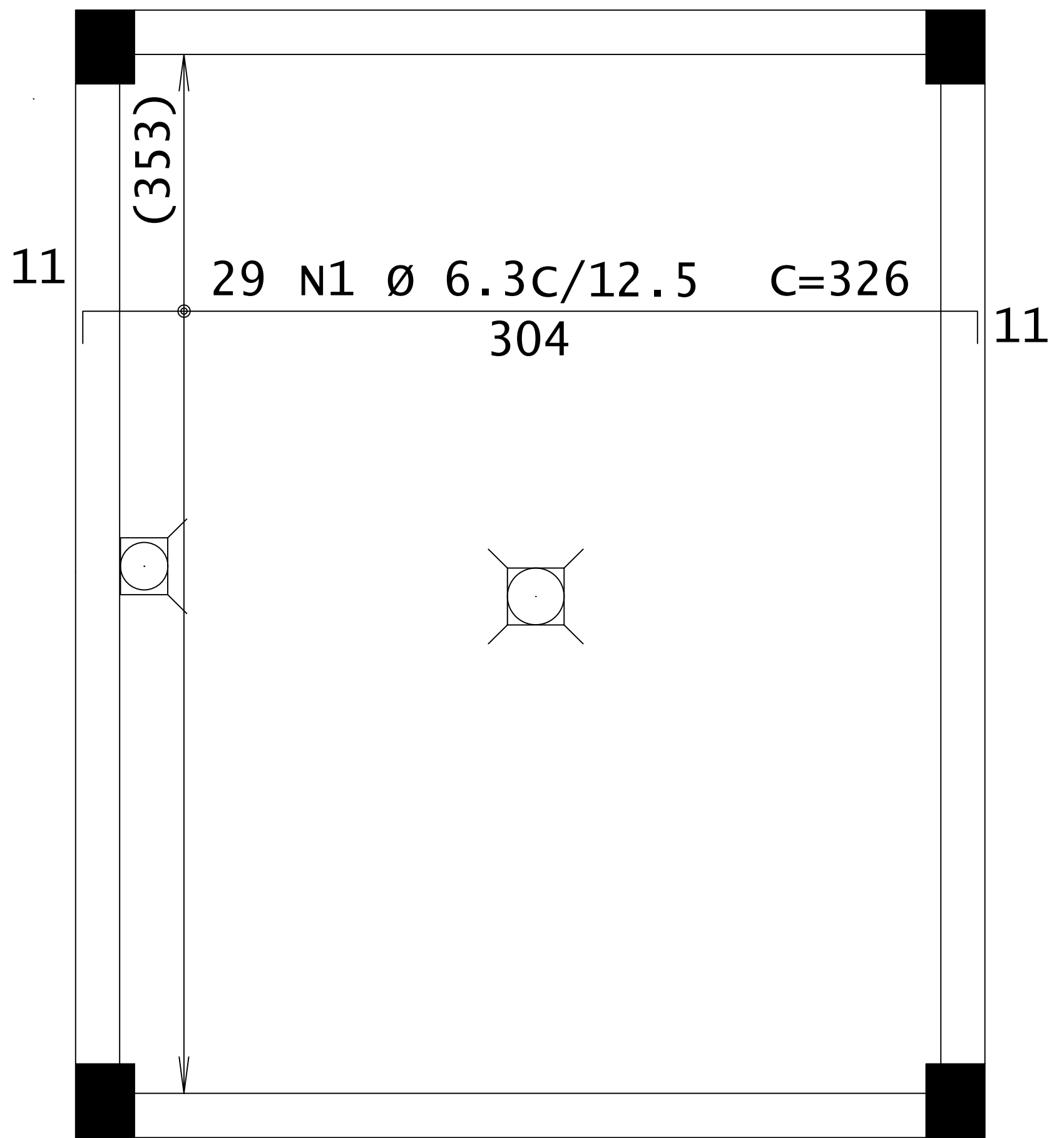
Armadura longitudinal positiva



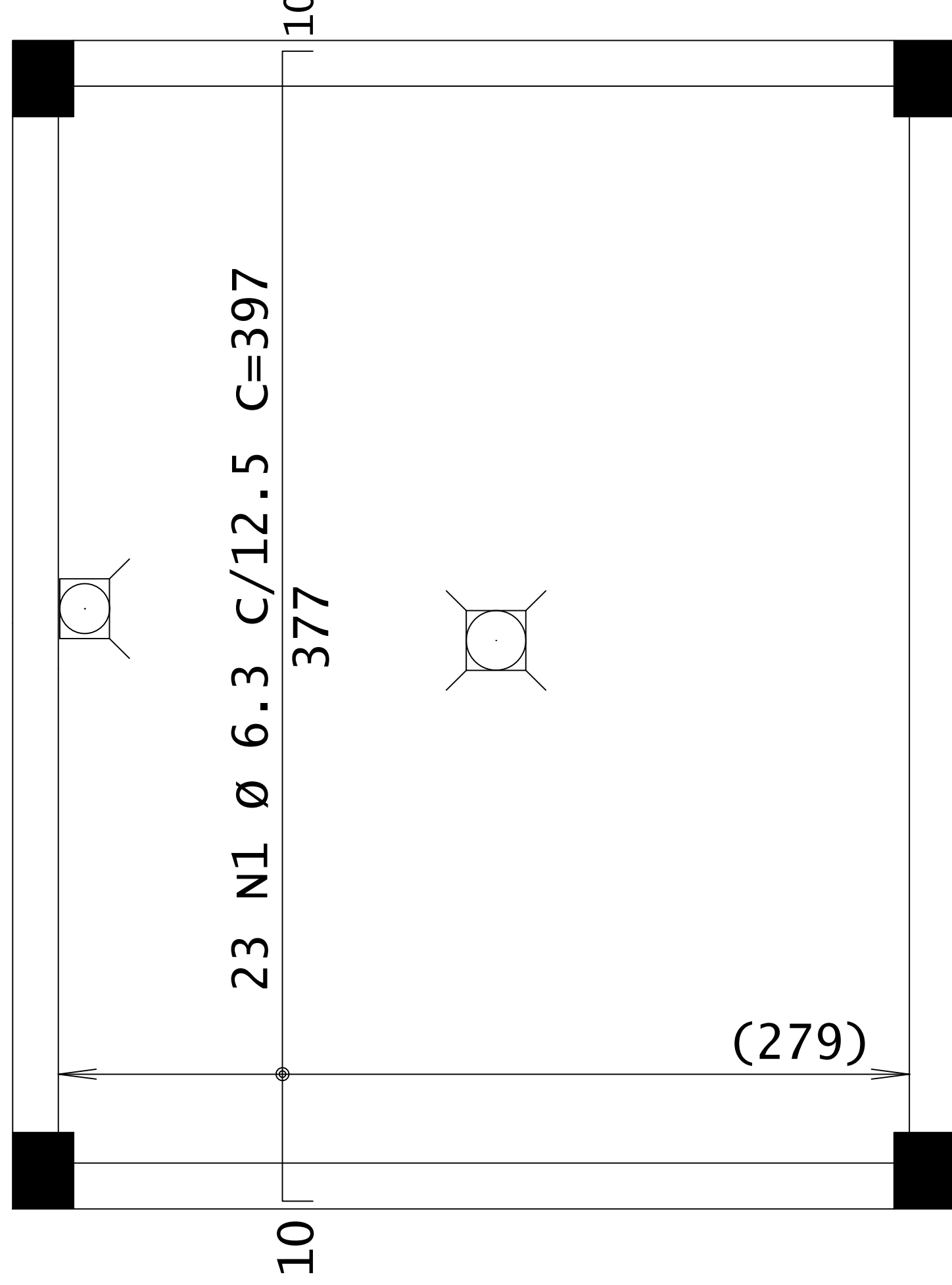
Armadura transversal positiva



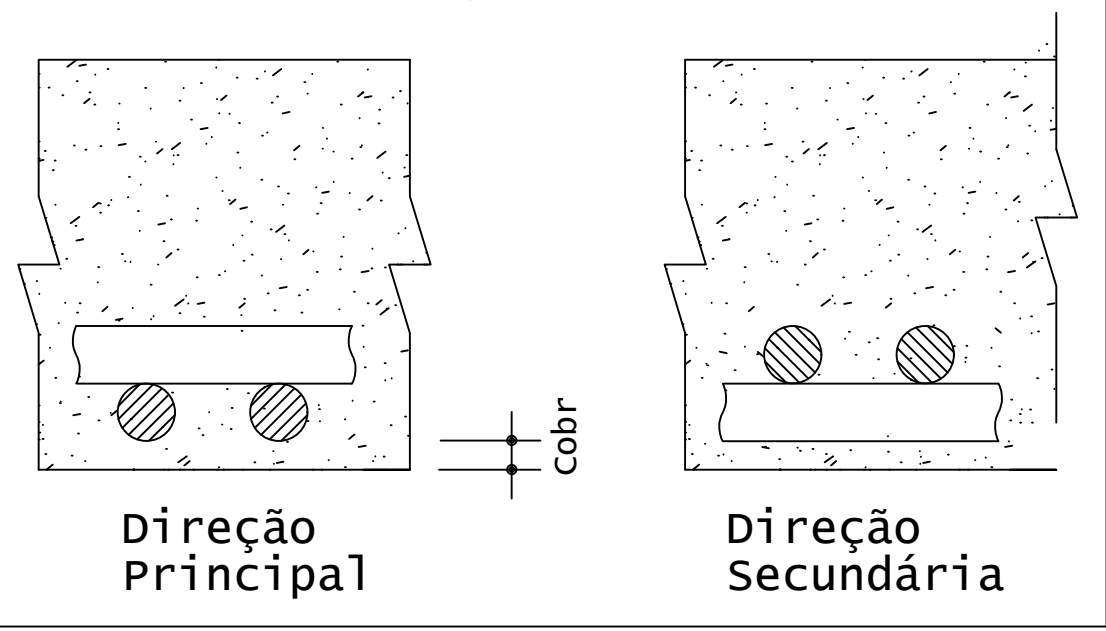
Armadura longitudinal negativa



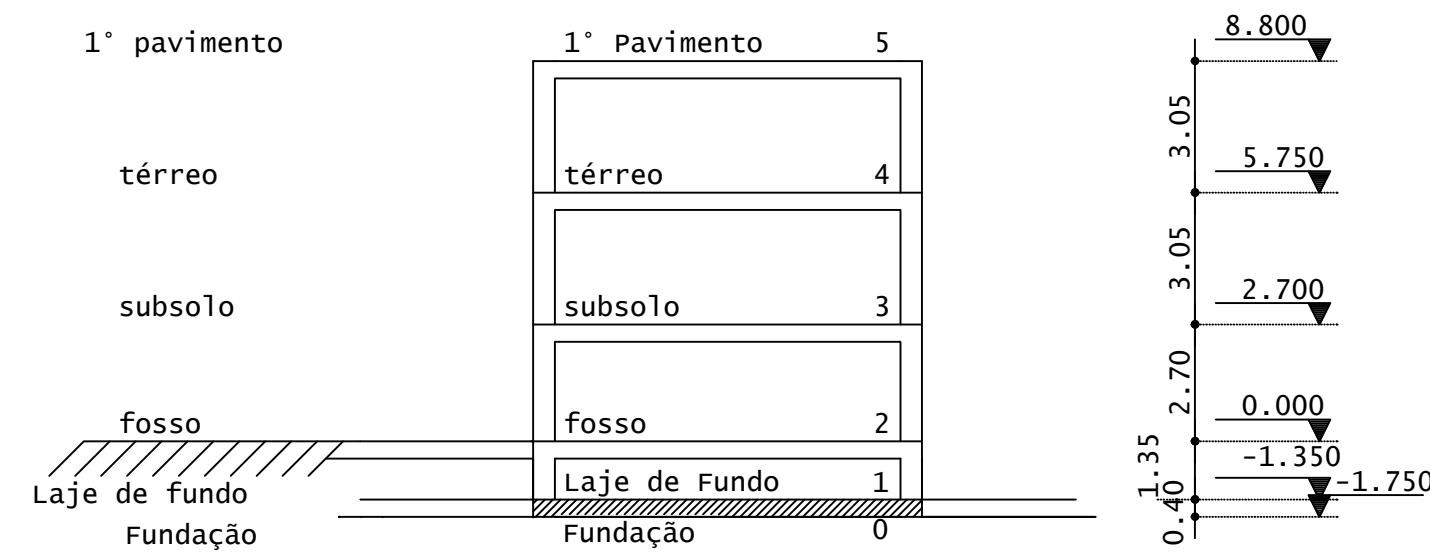
Armadura transversal negativa



Detalhe genérico do alojamento de armaduras positivas



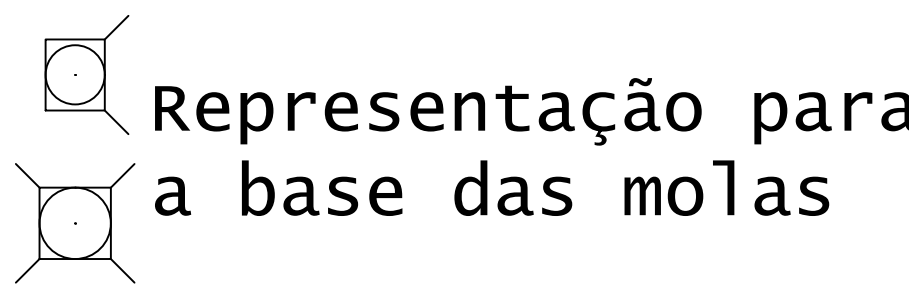
Corte esquemático



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
laje de fundo - Armadura longitudinal negativa					
50A	1	6.3	29	326	9454
60A	3	5	3	1140	3420
laje de fundo - Armadura transversal negativa					
50A	1	6.3	23	397	9131
laje de fundo - Armadura longitudinal positiva					
50A	1	6.3	36	326	11736
laje de fundo - Armadura transversal positiva					
50A	1	6.3	28	398	11144

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60A	5	34	5
50A	6.3	415	102
Peso Total	60A =		5 kg
Peso Total	50A =		102 kg

Legenda



Notas

1- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS

2- DETALHES PODEM ESTAR CONTIDOS NO MEMORIAL

1	REVISÃO GERAL	12/09/2024
0	EMISSÃO INICIAL	12/09/2024
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA

LAJE DE FUNDO

fck = 30 MPa CONCRETO ECS = 26.1 GPa

MOMENTUS

ENGENHARIA & TECNOLOGIA

DESENHISTAS:

FRANCISCO RAFAEL OLIVEIRA NETO

ADÃO CESÁRIO GOMES NETO

VINÍCIUS DAVINCE FERREIRA DA SILVA

RAYMUNDO GABRIEL SOARES RODRIGUES

JOSÉ RONALDO SOUZA NUNES

ENDEREÇO:

Av. Francisco Mota, 572 - Bairro Costa e Silva, Mossoró - RN

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

ORN: 5.625-900
TELEFONE: +55 84 3317-8000
E-MAIL: gerson@momentus.com.br

PRANCHAS Nº:

05

COORDENADAS GEOGRÁFICAS:

7°12'37" S 37°49'07" W

