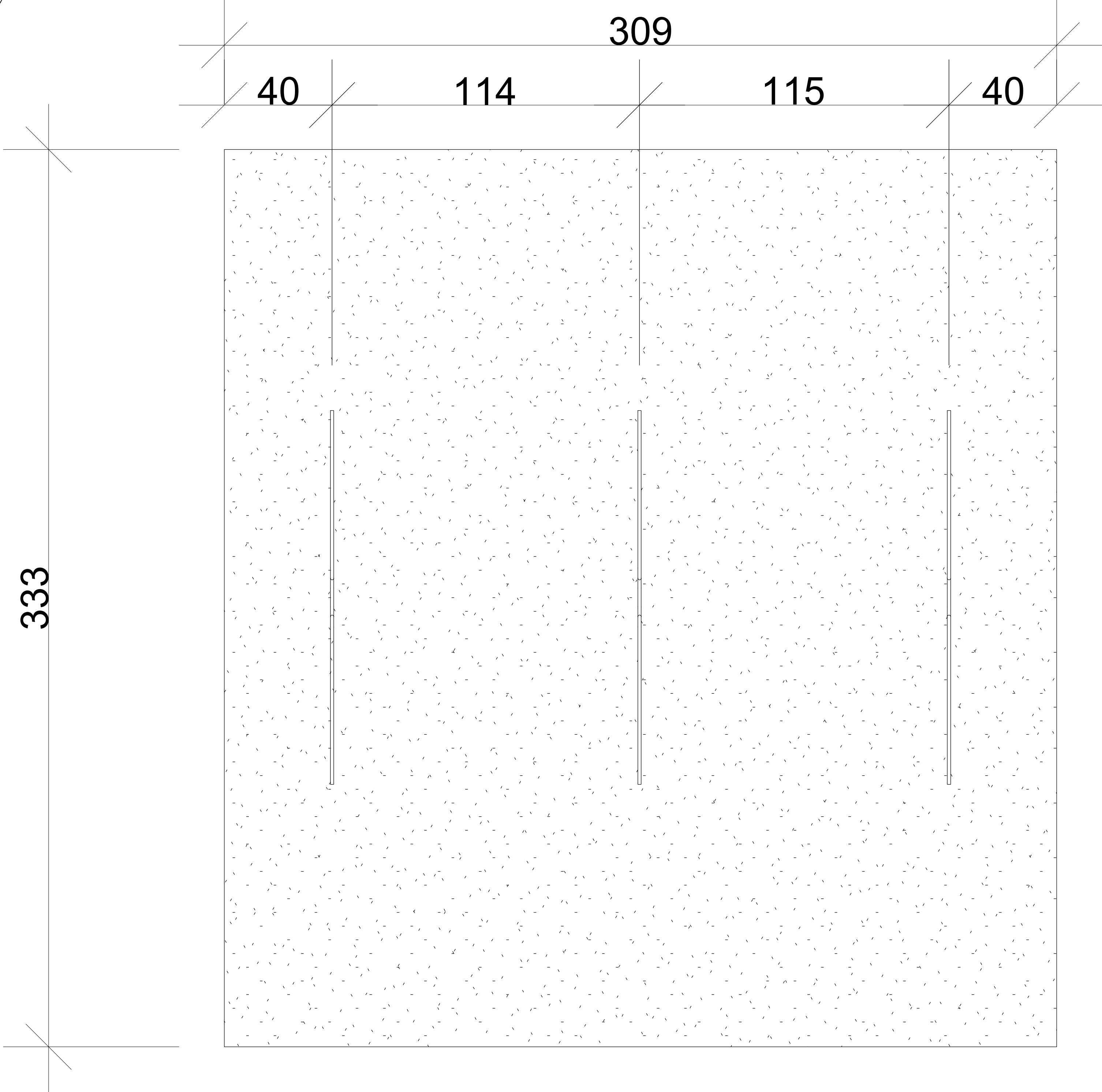


1

VISTA SUPERIOR DO POSICIONAMENTO DOS GANCHOS NA LAJE SUPERIOR

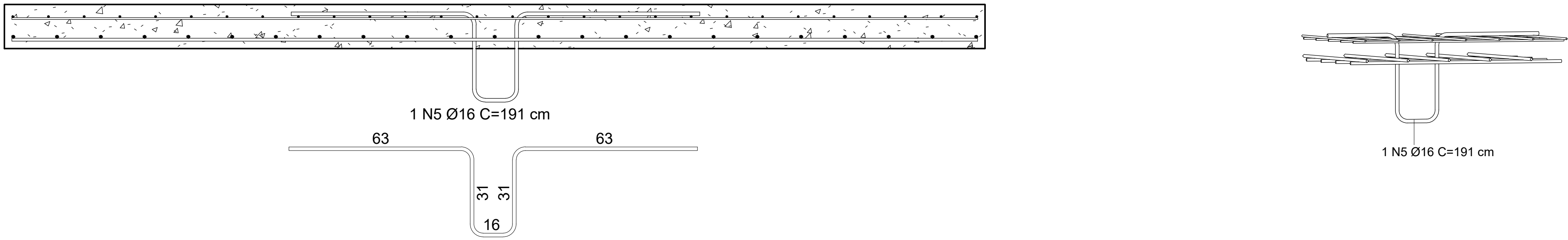
ESCALA: 1:50



2

DETALHAMENTO DA ARMADURA

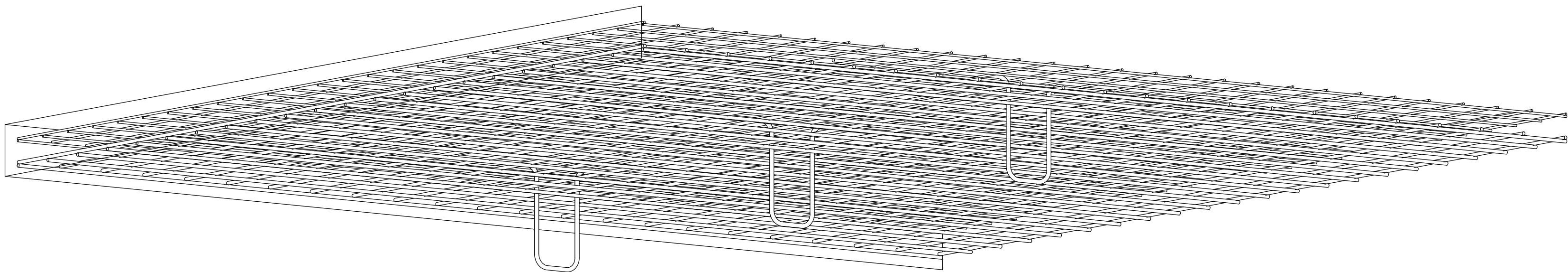
ESCALA: 1:50



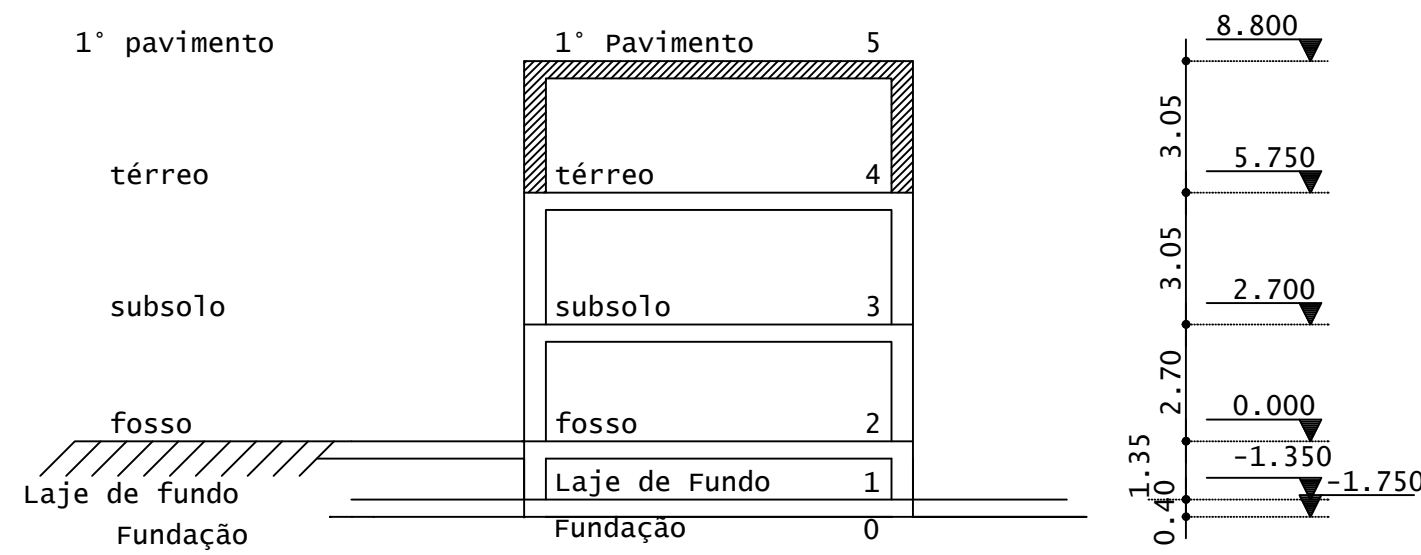
3

VISTA DO POSICIONAMENTO DOS TRÊS GANCHOS

ESCALA: 1:50



Corte esquemático



Resumo de aço - Geral						
Diâmetro (Ø)	N. do vergalhã o	Quantidade	Comprimento unitário (cm)	Comprimento total + 10% (m)	Peso (kg)	Formato
16 mm	5	3	191	6,30	9.95	

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

GANCHO DE LAJE SUPERIOR

fck = 30 MPa CONCRETO ECS = 26,1 GPa

DATA: 25/07/2027

ESCALA: 1:50

RESPONSÁVEL TÉCNICO: CARLOS DANIEL DO NASCIMENTO RAMALHO

CREA: 478416924RN

CLIENTE: UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI ÁRIDO

ENDEREÇO: Av. Francisco Mota, 572 – Bairro Costa e Silva, Mossoró – RN

INFORMAÇÕES ADICIONAIS: ORF: 5.628-900
TEL/FONE: +55 (84) 3317-6000
E-MAIL: geyne@ufersa.edu.br

ENDEREÇO: UFRSA – Campus de Pau dos Ferros
São Geraldo Pau dos Ferros – RN
59900-000 Brasil, Pau dos Ferros
59960000, SALA 33-BL. PROFESSORES
02.

PRANCHA Nº:

DESENHISTAS:
FRANCISCO RAFAEL OLIVEIRA NETO
JOÃO CESÁRIO GOMES NETO
VINÍCIUS DAVINCE FERREIRA DA SILVA
RAYMUNDO GABRYEL SOARES RODRIGUES
JOSE RONALDO SOUZA NUNES

03