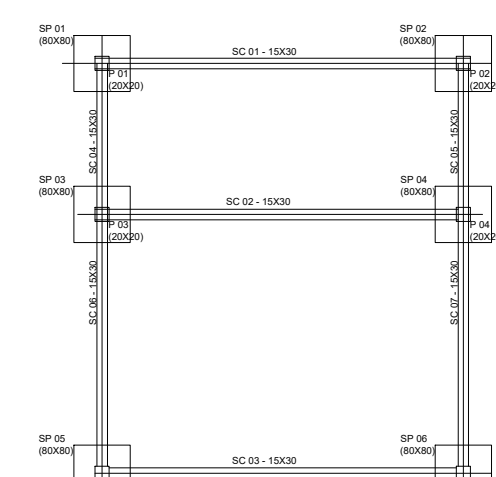
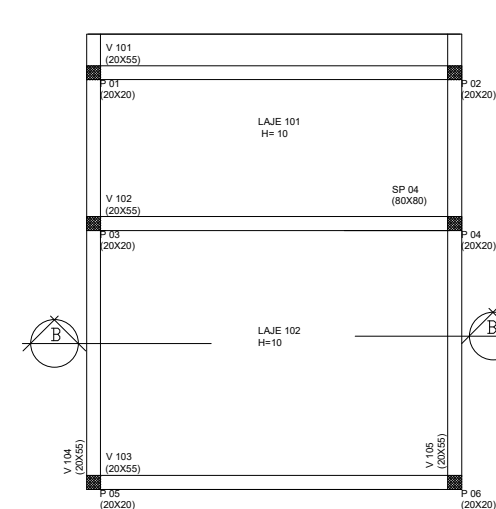


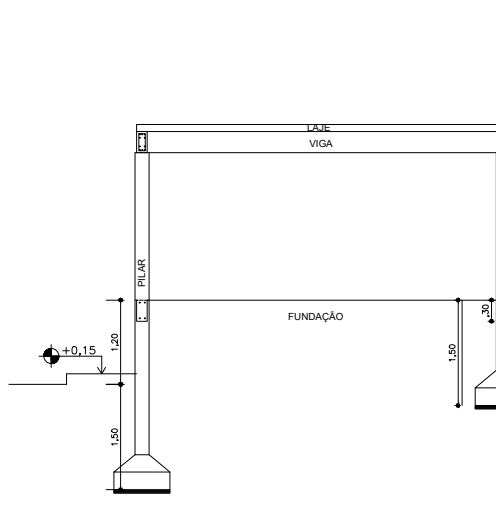
PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA



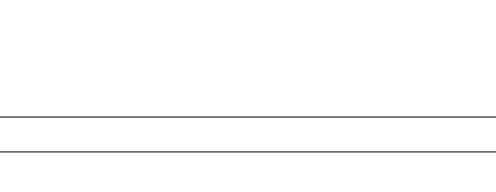
LOCAÇÃO DAS SAPATAS E PILARES
ESCALA 1/100



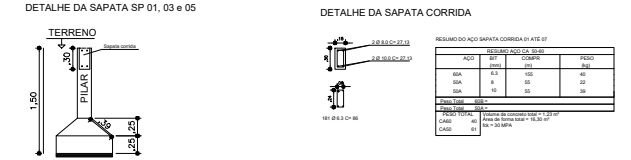
DETALHAMENTO SAPATAS E PILARES
ESCALA 1/100



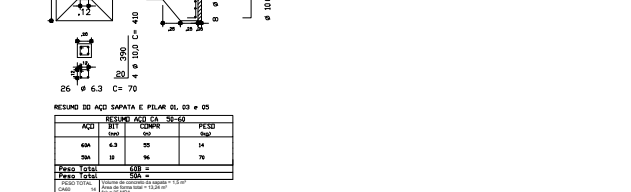
SITUAÇÃO PILARES, VIGA E LAJE
ESCALA 1/100



CORTE ESQUEMÁTICO
ESCALA 1/100



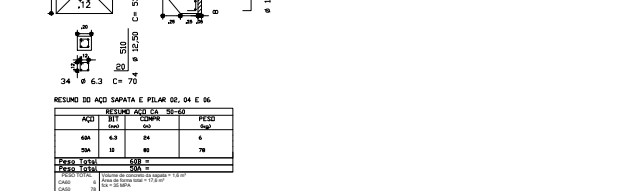
DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



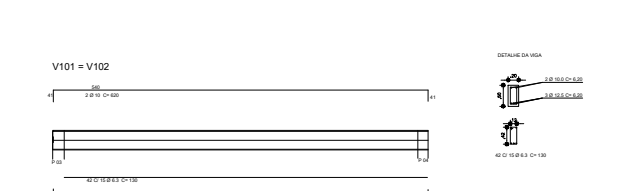
DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



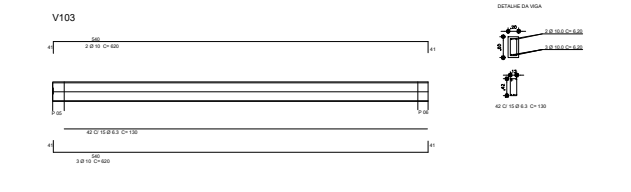
DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



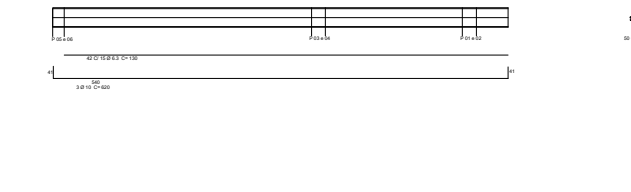
DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



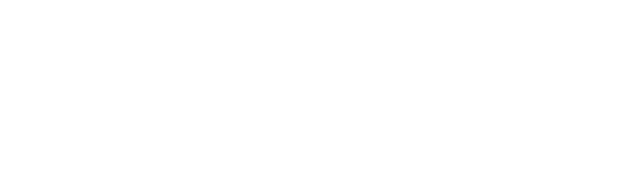
DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)

DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



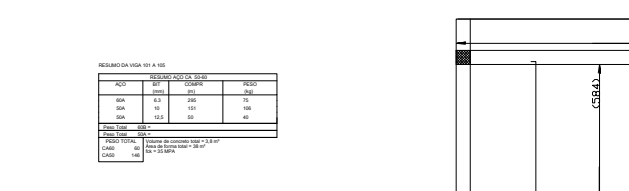
DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)

DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)

DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)

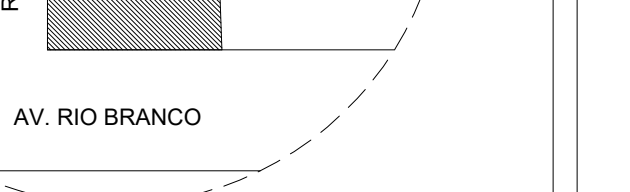


DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)

DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



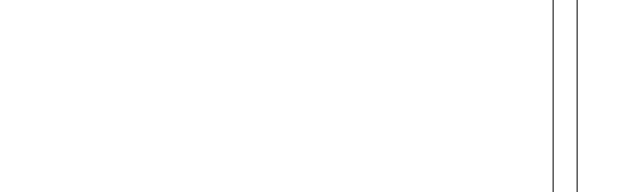
DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



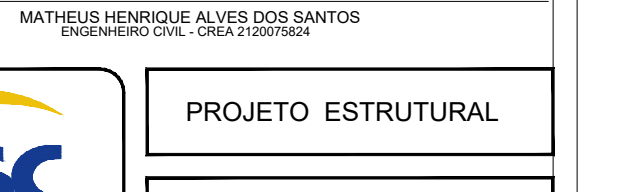
DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



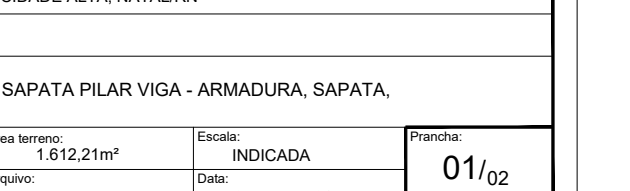
DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)



DETALHE DA SAPATA SP 01, 03 e 05
CONCRETO MAGRO (10CM)

DETALHE DA SAPATA SP 02, 04 e 06
CONCRETO MAGRO (10CM)

PROPRIETÁRIO: CEDSON BEZERRA NUNES
DIRETOR REGIONAL DO SESC-AR/RN

AUTOR PROJETO: MATHEUS HENRIQUE ALVES DOS SANTOS
ENGENHEIRO CIVIL - CREA 2120075624

PROJETO ESTRUTURAL

SESC RIO BRANCO - ESTACIONAMENTO

Endereço: AV. RIO BRANCO, 411, CIDADE ALTA, NATAL/RN			
Autores do projeto: MATHEUS HENRIQUE			
Conteúdo: PLANTA, LOCAÇÃO, SAPATA PILAR VIGA - ARMADURA, SAPATA, PILAR, VIGA E LAJE			
Área construída: 677,12m²	Área terreno: 1.612,21m²	Escala: INDICADA	Plancha: 01/02
Coordenação do projeto: MATHEUS HENRIQUE	Arquivo: _____	Data: SETEMBRO/2024	