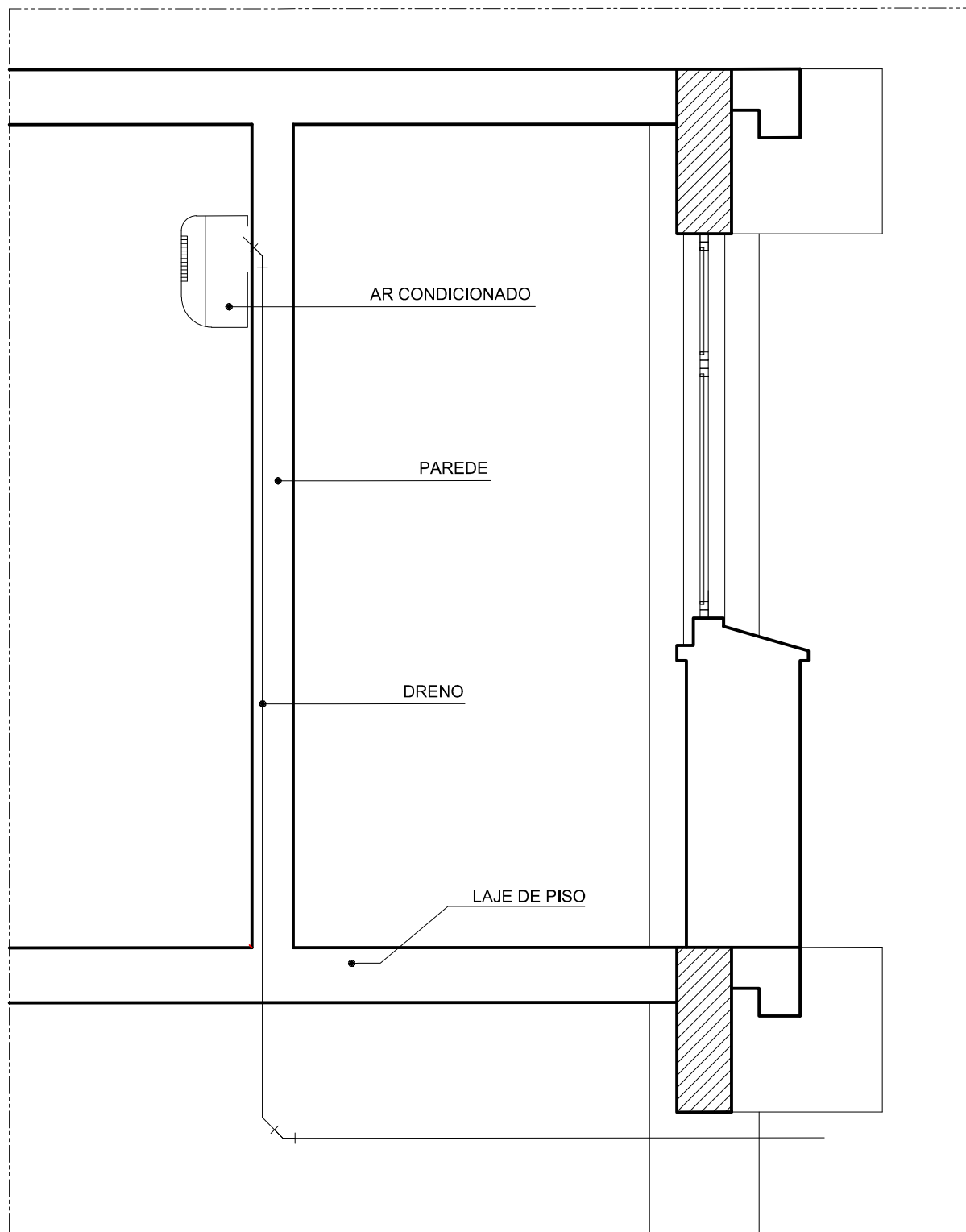
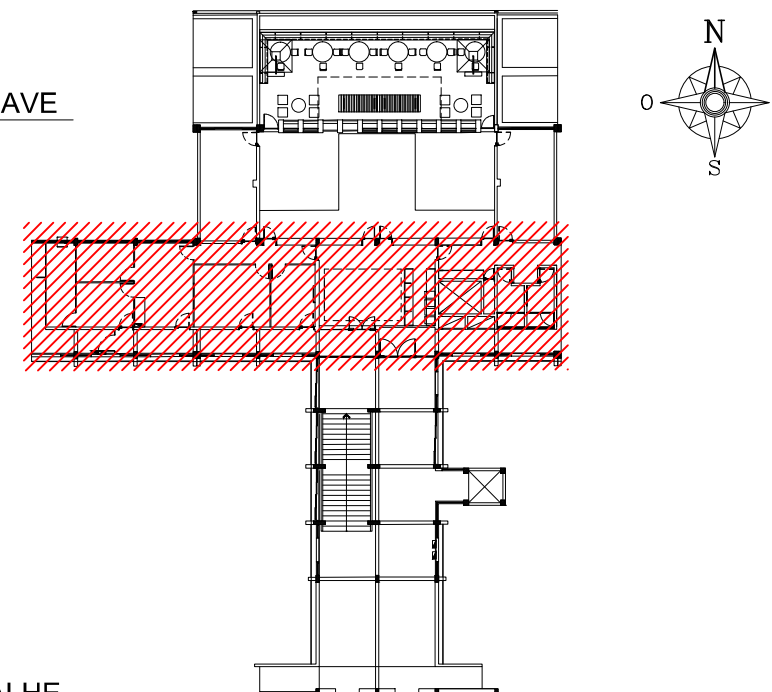


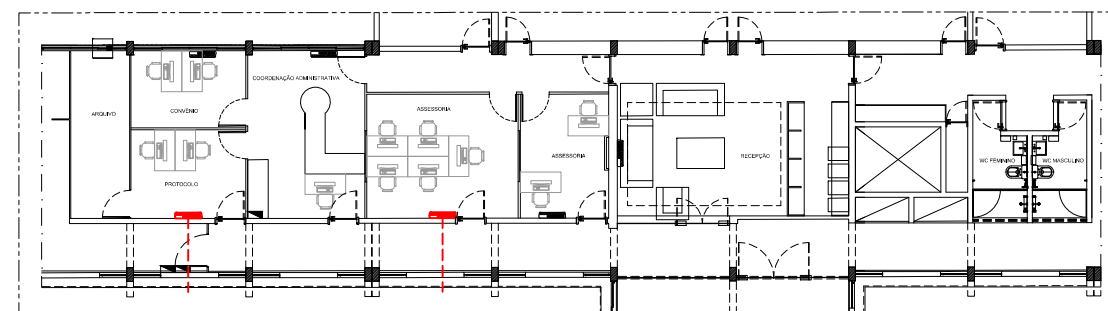
3 DRENAGEM DO AR CONDICIONADO DA REITORIA (2X)
ESCALA: 1/20




1 PLANTA CHAVE
ESCALA: SE



2 PLANTA CHAVE DETALHE
ESCALA: 1/200



REV.	DATA	OBSERVAÇÕES	DESENHO	REVISÃO	APROVAÇÃO	AUTORIZAÇÃO
<div><div></div><div>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</div></div>						CAMPUS RECIFE
projeto: REITORIA - REFORMA GABINETE REITOR E ENTORNO						área técnica: DRENAGEM
título do documento: DRENAGEM DOS 2 AR CONDICIONADOS SPLIT						etapa: PROJETO EXECUTIVO
quadro de áreas:						prancha: 01/01
responsáveis técnicos:						escala: INDICADA
D.P.P. EDILSON FRANÇA D.P.P. VITHOR ALBERTIM						data: FEVEREIRO/2021
ENG. CIVIL - CREA 14821 DESENHISTA						DIRETORA SUPERINTENDENTE REITOR
D.P.P. ISABEL PINTO SINFRA CARLOS FALCÃO UFPE ALFREDO GOMES						



Emitido em 14/09/2023

PROJETO Nº 544/2023 - DPP (11.02.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 14/09/2023 10:51)

EDILSON GOMES DE FRANCA

ENGENHEIRO-AREA

DE SPO (11.02.06)

Matrícula: ###592#3

(Assinado digitalmente em 14/09/2023 10:43)

MARIA ISABEL PINTO DE OLIVEIRA

DIRETOR - TITULAR

DPP (11.02.04)

Matrícula: ###330#6

Visualize o documento original em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número: **544**, ano: **2023**, tipo:
PROJETO, data de emissão: **14/09/2023** e o código de verificação: **54c185707e**