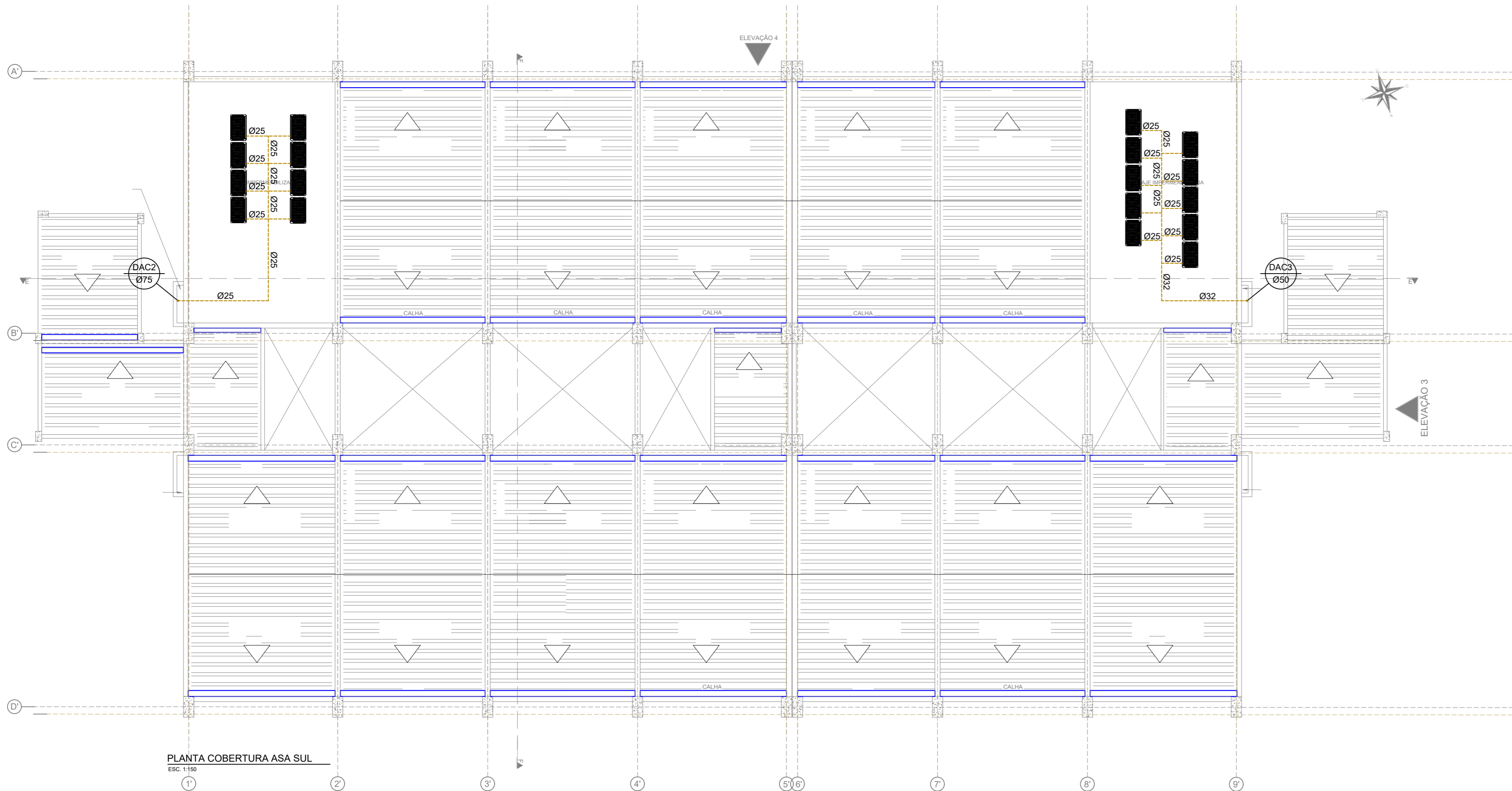
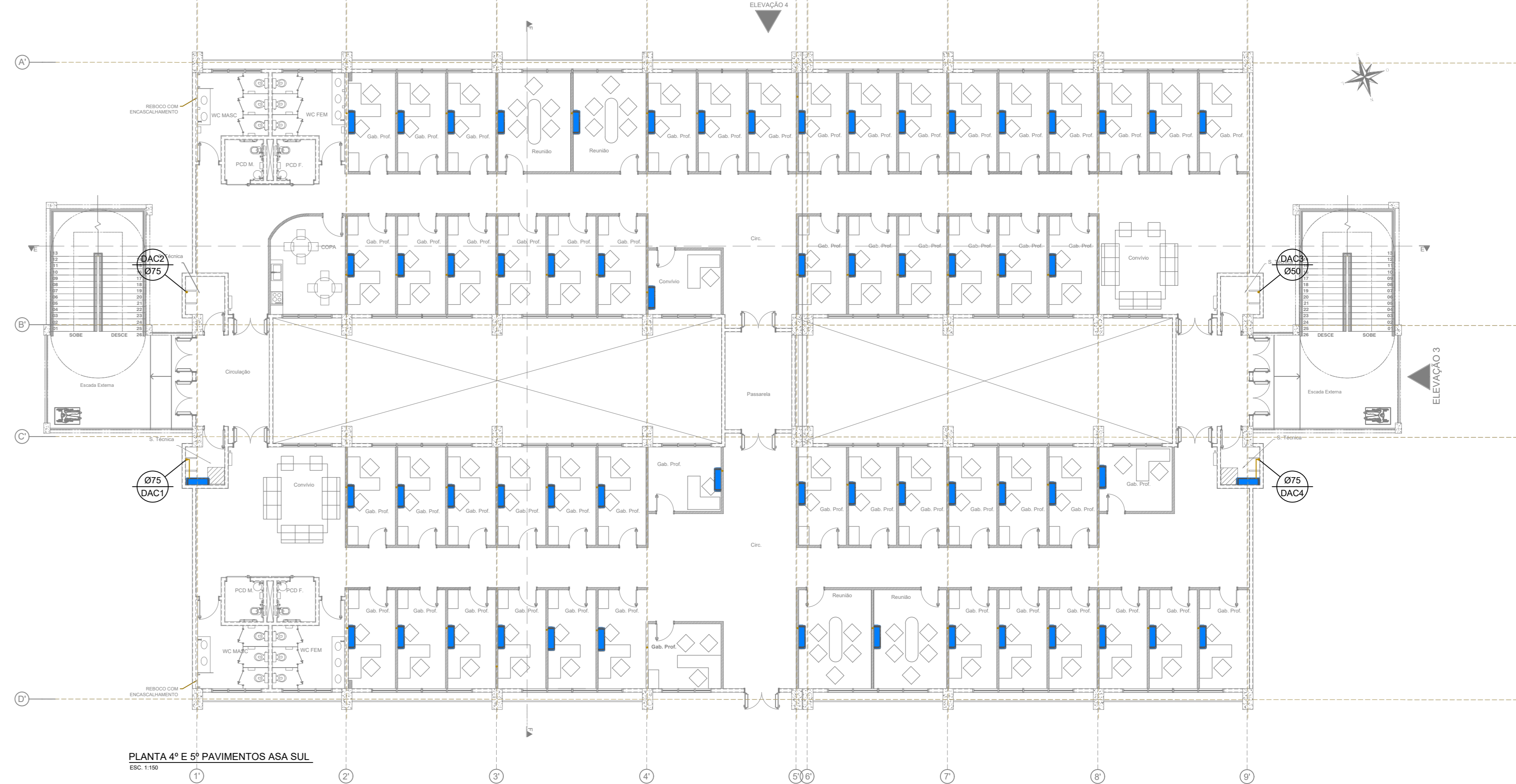
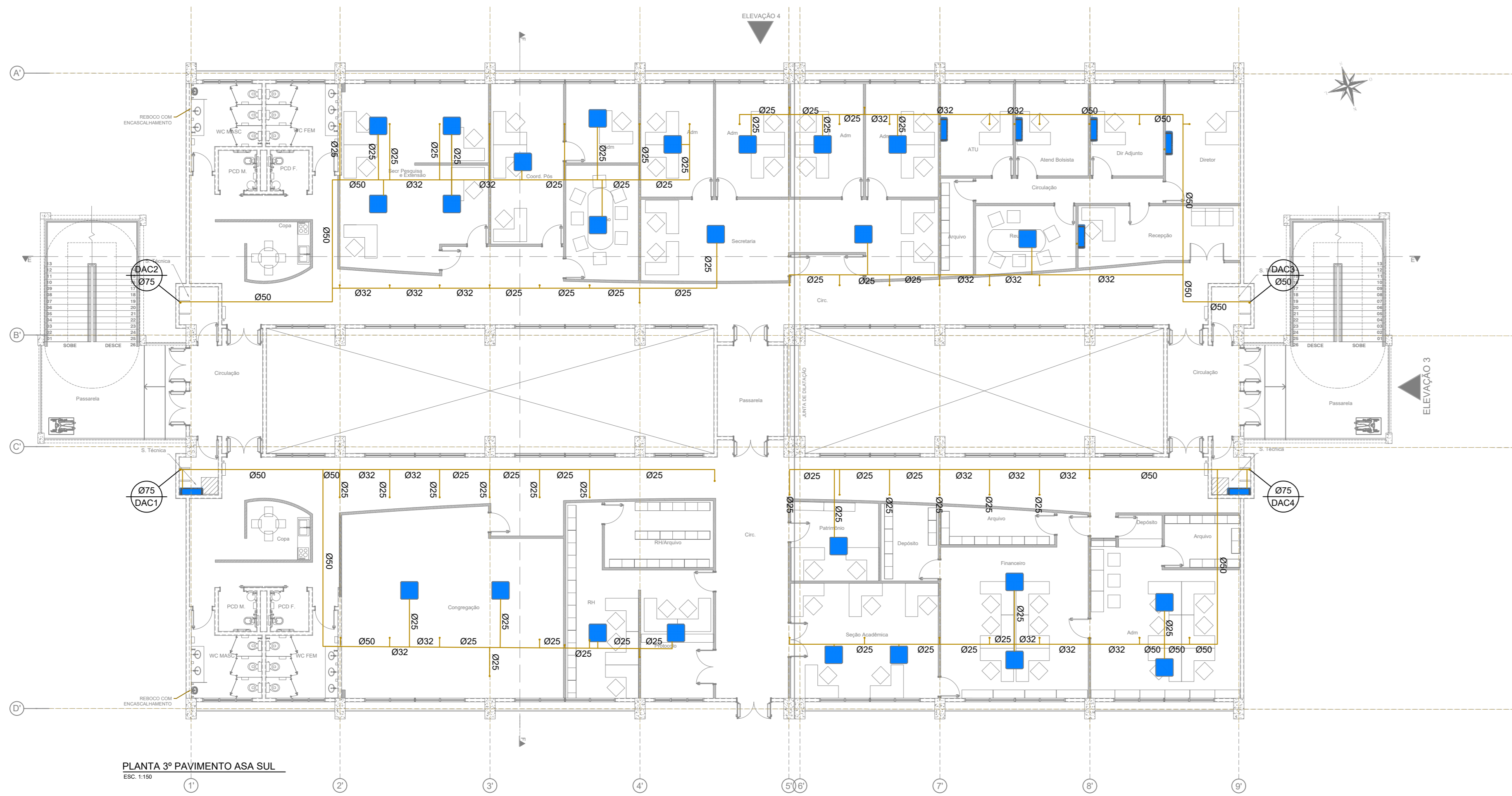


- LEGENDA
- TUB. DRENAGEM AC PELO PORRO
 - TUB. DRENAGEM AC PELO PISO
 - TUB. DRENAGEM AC DESCE PAV. INF.
 - TUB. DRENAGEM AC CHEGA NO PAV.
 - PRUMADA DRENO AR-CONDICIONADO

PROJETO EXECUTIVO			
02			
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS Gabinete do Reitor - Grupo Gestor de Obras		CPO	
FCA/FT-CAMPUS II-LIMEIRA CONSTRUÇÃO EDIFÍCIO MULTIUSO		CÓDIGO DA OBRA: CPO 000	
ECONÔMICA ENGENHARIA SOLUÇÕES EM PROJETOS E OBRAS		ECONÔMICA ENGENHARIA E OBRAS LTDA SOLUÇÕES EM ENGENHARIA CNPJ: 22.564.711/0001-28 RUA CASTELO BRANCO, 285 - SL 04 - CURITIBA - PR CEP: 81.225-190 WWW.ECONOMICAENGENHARIA.COM.BR TELEFONE: (41) 3011.3065 (41) 3010.2827	
UNIDADE: FCA/FT-CAMPUS II-LIMEIRA ENGENHEIRO: RUA PEDRO JACQUES, 196 - FLORESTA DE CENICOS - IMPLANTAR, CAMPUS II CEP: 84190-000		ARQUIVO: DWG FCA-FT-MARINA_HID_EX FCA-FT-DES_POR_VIS	
OBRA: CONSTRUÇÃO EDIFÍCIO MULTIUSO		DESENHO: HID	
TÍTULO: PLANTAS DRENAAGEM AR-CONDICIONADO ASA NORTE E NC - TERREO, 1º, 2º E 3º PAVIMENTOS		FOLHA: 24/26 R0	
AUTORES DO PROJETO: DIOGO ANTONIO MARTINS CAPRARI JR. DEISE FELIPE ABRAMO CARPARI		REVISADO: DATA: 21/11/2018 ESCALA: INDICADA	





- LEGENDA
- TUB. DRENAGEM AC PELO FORRO
 - TUB. DRENAGEM AC PELO PISO
 - TUB. DRENAGEM AC DESCE PAV. INF.
 - TUB. DRENAGEM AC CHEGA NO PAV.
 - PRUMADA DRENO AR-CONDICIONADO

PROJETO EXECUTIVO	
DT.	
REVISÃO	DATA
DESCRIÇÃO DA REVISÃO	
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS Gabinete do Reitor - Grupo Gestor de Obras	
FCA/FT-CAMPUS II-LIMEIRA CONSTRUÇÃO EDIFÍCIO MULTIUSO	
CÓDIGO DA OBRA: 000	
ECONÔMICA ENGENHARIA SOLUÇÕES EM PROJETOS E OBRAS	
ECONÔMICA ENGENHARIA E OBRAS LTDA SOLUÇÕES EM ENGENHARIA CNPJ: 17.584.711/0001-28 RUA CASTELO PIRATARA, 285 SL 04 CURITIBA PR CEP: 81.225-190 WWW.ECONOMICAENGENHARIA.COM.BR TELEFONE: (41) 3011-3095 (41) 3010-2827	
UNIDADE: FCA/FT-CAMPUS II-LIMEIRA ENGENHEIRO: RUA PEDRO JACQUES, 196, FLORESMEN DE CENICAS APLICADAS, CAMPUS II CEP: 13.080-000	ARQUIVO: DWO FCA-FT-Matrua_HID_EX FCA-FT-DES_P03_V03
OBRA: CONSTRUÇÃO EDIFÍCIO MULTIUSO	DESENHO: HID
TÍTULO: PLANTA DREN. AR COND. ASA SUL - 3º, 4º E 5º PAV. E COBERTURA	FOLHA: 26/26 R0
AUTORIZAÇÃO DO PROJETO: DOUTOR ANTONIO MARINHO CAPRARI JR. DESENHO: FELIPE ABRAMO CARPARI	REVISÃO: DATA: 20111018 ESCALA: INDICADA