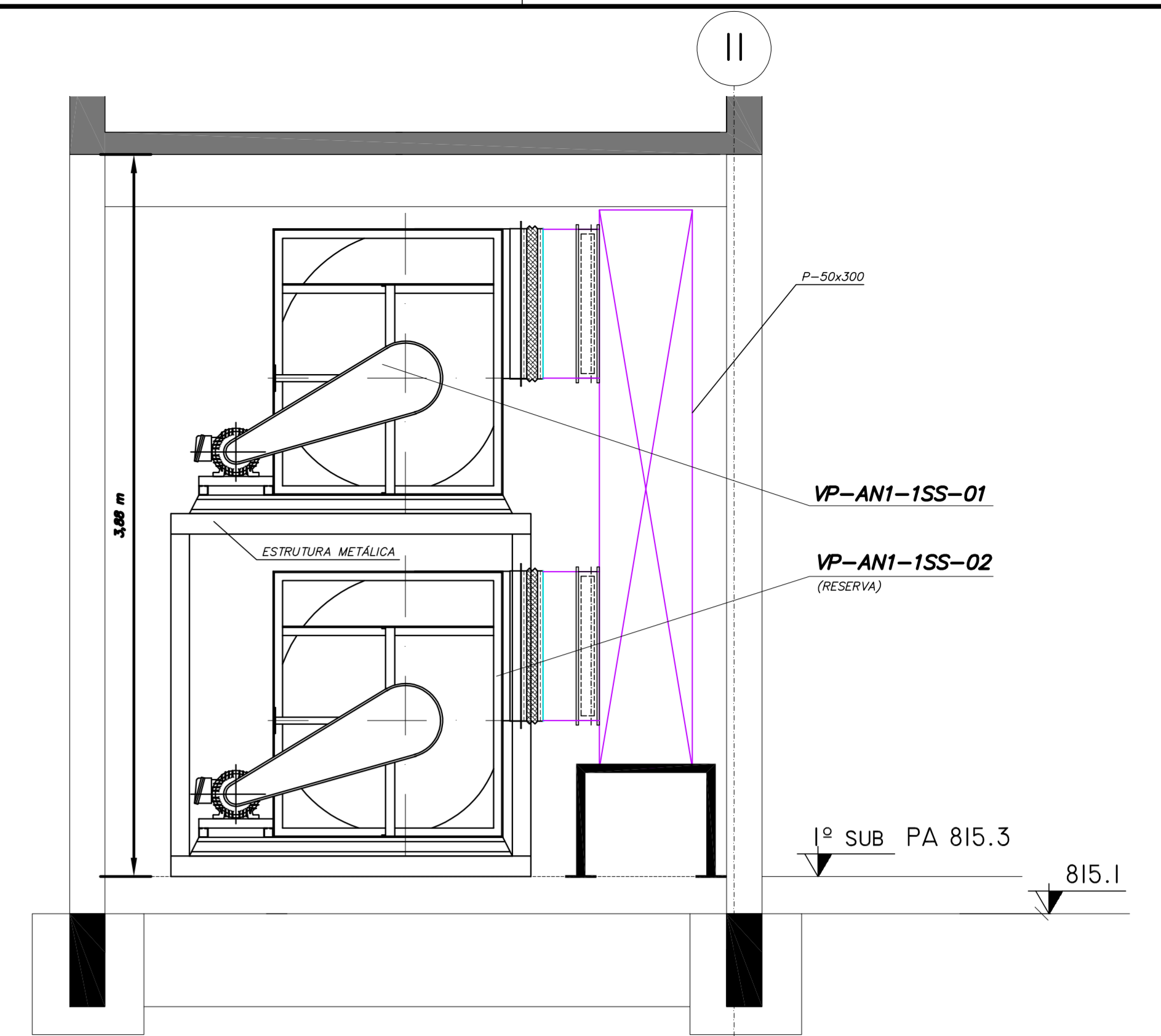
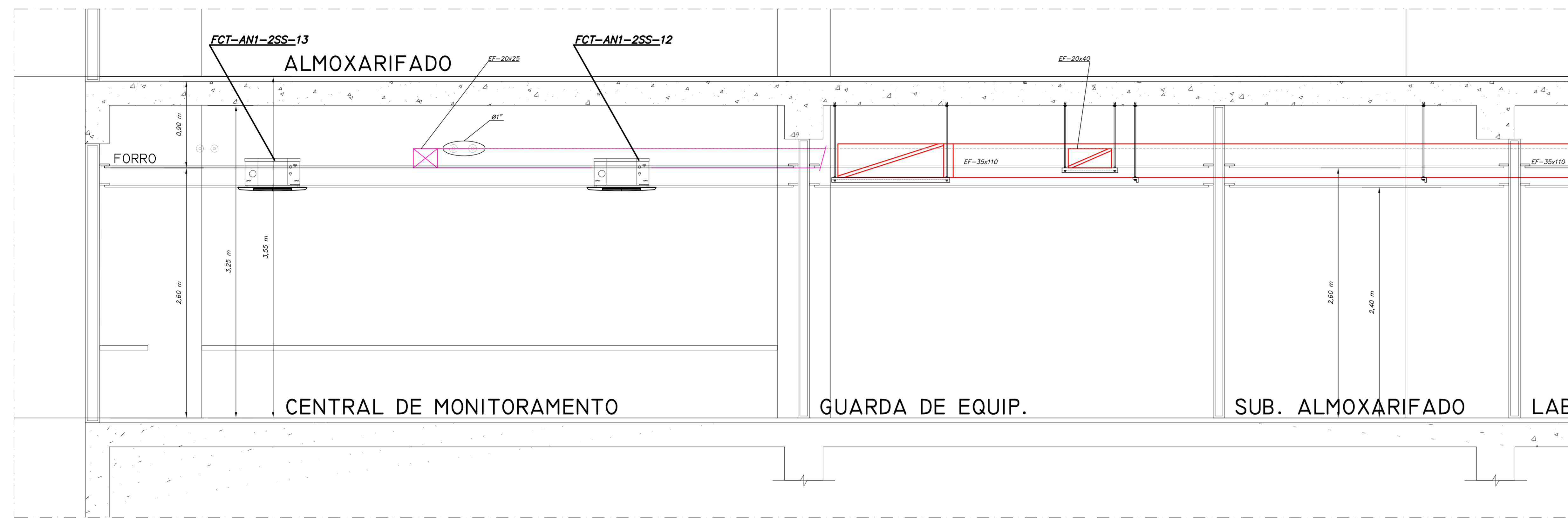


CORTE AA (ANEXO 01-2º SUBSOLO)

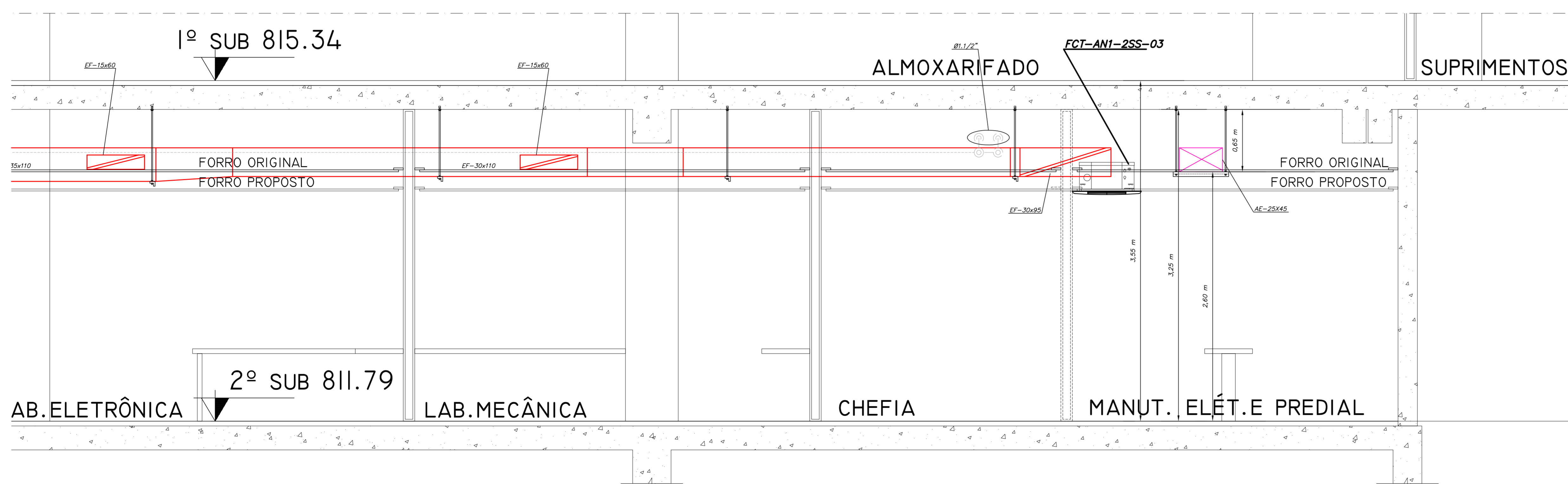


CORTE CC (ANEXO 01-1º SUBSOLO)

LEGENDA DE COMPONENTES	
	EF - DUTO DE EXTRAÇÃO DE FUMAÇA
	AE - DUTO DE AR EXTERNO
	AAG - ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA GELADA
	RAG - RETORNO DE ÁGUA GELADA
	GI - GRELHA DE INSULAMENTO
	VEF - VENTILADOR DE EXTRAÇÃO DE FUMAÇA
	FCT - FANCOLETE
	FC - FAN COIL
	XX-YY-ZZ - NÚMERO
	→ NÍVEL
	○ EQUIPAMENTO



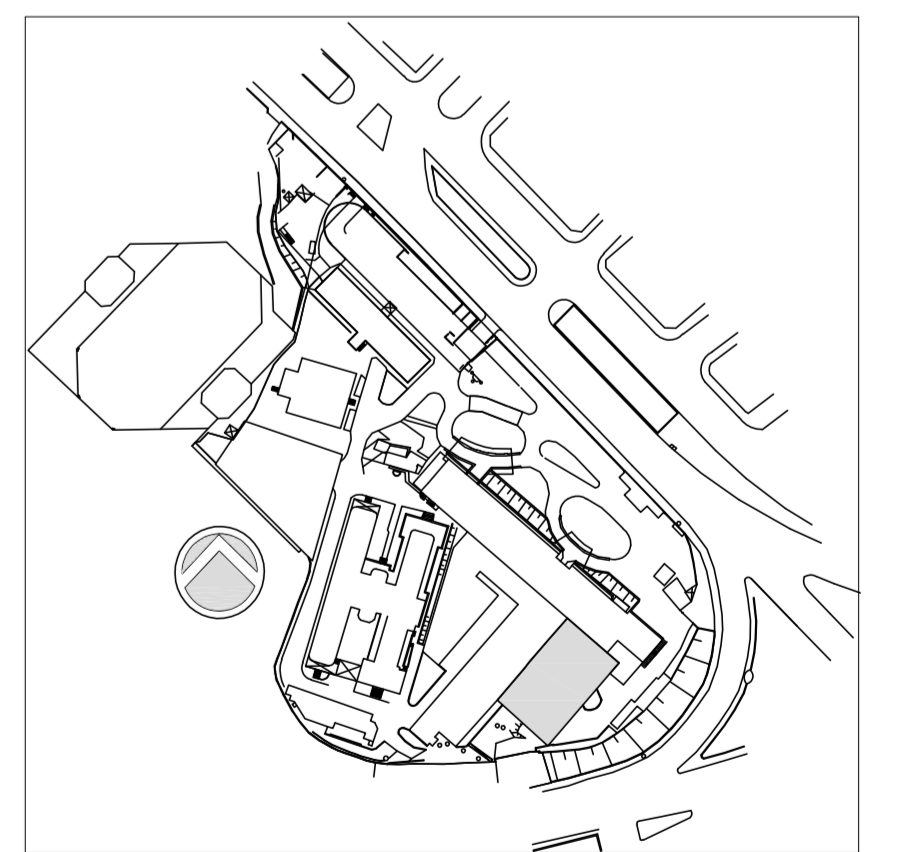
CORTE BB (ANEXO 01-2º SUBSOLO)-PARTE A



CORTE BB (ANEXO 01-2º SUBSOLO)-PARTE B

- NOTAS**
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS OU POLEGADAS EXCETO OUTROS ESPECIFICADOS.
 - OS DRENOS DEVEM SER PREVISTOS PELO PROJETO DE HIDRÁULICA.
 - OS PONTOS DE FORÇA DEVEM SER PREVISTOS PELO PROJETO DE ELÉTRICA.
 - ACESSO DOS EQUIPAMENTOS ATRAVÉS DO FORRO REMOVÍVEL PREVISTO P/ ARQUITETURA

PLANTA CHAVE



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
1	REVISÃO GERAL	JOSE	27/02/2015
0	EMISSÃO INICIAL	JOSE	20/01/2015



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMÍLIO RIBAS
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP
 GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
 CLIMATIZAÇÃO
 PROJETO EXECUTIVO
 003
 27/02/2015
 ARQ. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN