

SIMBOLOGIA & NOTAS

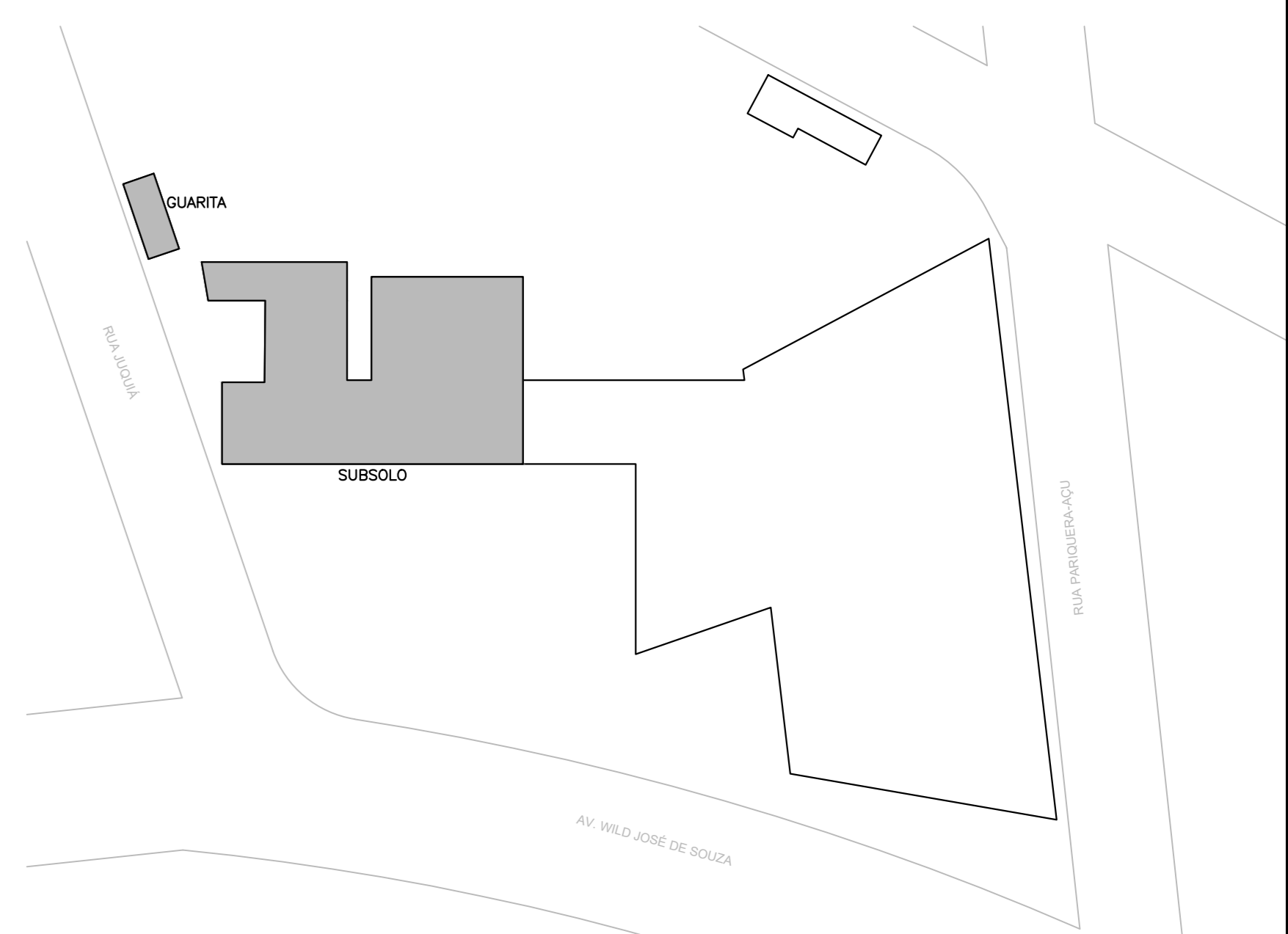
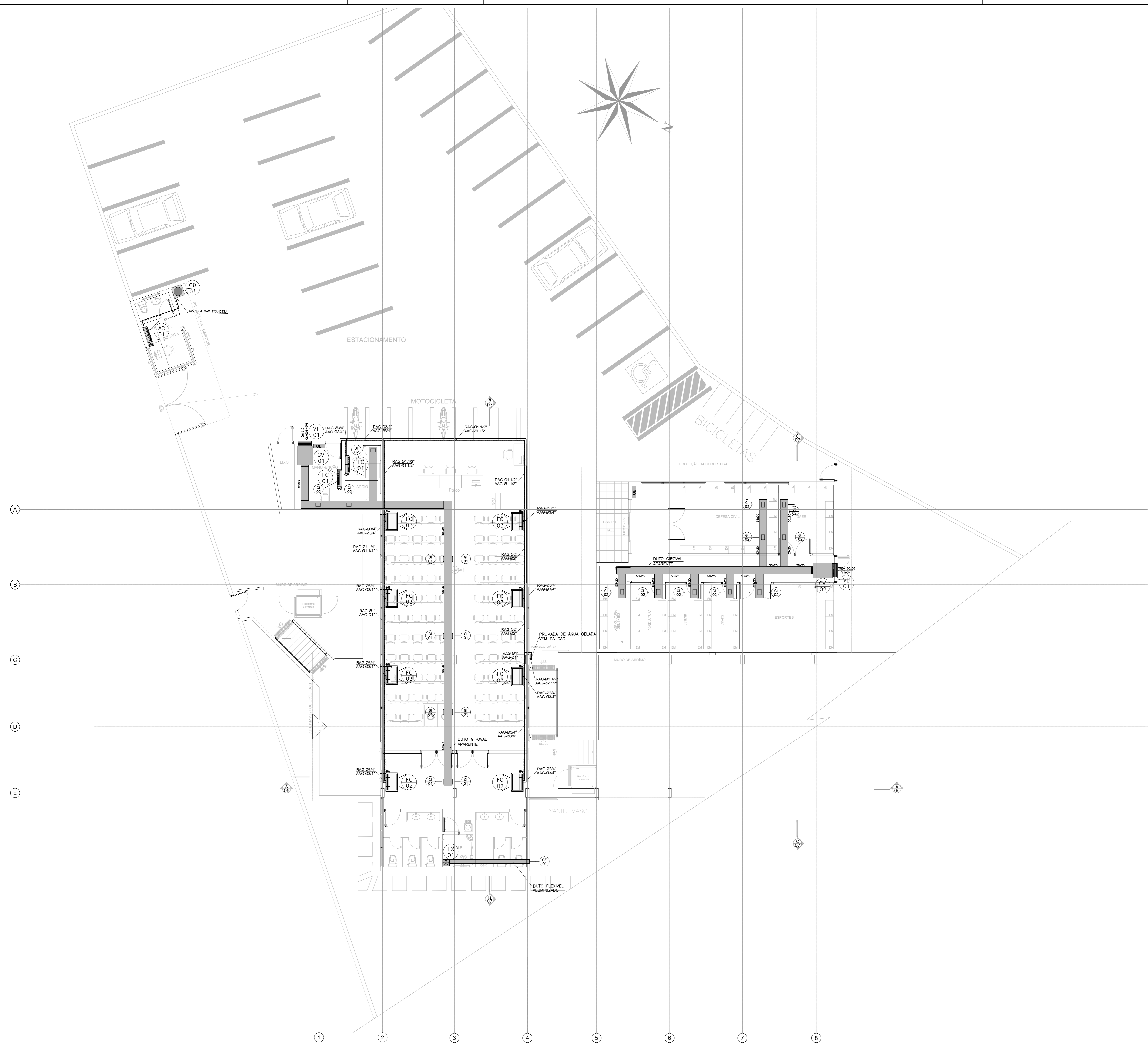
- FANCOLETE HIBRÍDO (AQ) TIPO PISO-TETO
- FANCOLETE HIBRÍDO (AQ) TIPO MURAL E SPLIT SYSTEM TIPO MURAL
- CAIXA DE VENTILAÇÃO
- TUBO DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA GELADA
- TUBO DE RETORNO DE ÁGUA GELADA
- PONTO DE DRENAGEM
- PONTO DE FORÇA 220 V. 60Hz
- EVAPORADOR SPLIT SYSTEM - UNIDADE INTERNA
- FANCOLETE HIBRÍDO - UNIDADE INTERNA
- EXAUSTOR TIPO GABINETE METÁLICO
- CAIXA DE VENTILAÇÃO PARA AR EXTERIOR
- CONDENSADOR - UNIDADE EXTERNA
- UNIDADE REFRIGERADA - CHILLER
- TANQUE DE COMPRESSÃO DE 500 LITROS
- QUADRO ELÉTRICO

Unidades Internas									
Equip.	Qtz	Unid.	Modelo	Capacidade (kW)	Capacidade (TR)	Alt. (m)	Compr. (m)	Obs.	Obs.2
FC-01	12	Hybrid	Daikin	22	220	2	0,51	01	Fancolete Híbrido
FC-02	2,0	Plus-Mini	Daikin	20	200	2	0,34	02	Fancolete Híbrido
FC-03	3,0	Plus-Mini	Daikin	28	280	2	0,29	04	Fancolete Híbrido

Conjuntos Moto Ventilador - Exaustor									
Equip.	Qtz	Unid.	Modelo	Capacidade (m³/h)	Alt. (m)	Compr. (m)	Obs.	Obs.2	Obs.3
EX-01	100	10	-	38	220	2	0,4	01	Exaustor de alumínio
EX-02	1100	30	16L7H	42	300	2	0,4	01	Exaustor de Ar Cond.
EX-03	1100	30	16L7H	25	300	2	0,3	01	Exaustor de Ar Cond.

Condicionadores de Ar tipo Split System									
Equip.	Qtz	Unid.	Modelo	Capacidade (kW)	Capacidade (TR)	Alt. (m)	Compr. (m)	Obs.	Obs.2
AC-01	570	12.000	1,5	10	01	01	01	Split	200V/3F/50Hz
CB-01	570	12.000	1,5	20	01	01	01	Split	200V/3F/50Hz

Banco de Ar		
Item	Descrição - Modelo	Quantidade
01-01	Banco 107-40 - 20x10 cm	08
01-02	Banco 107-40 - 40x20 cm	12
01-03	Banco de Exaustor - 20x10 cm	01
01-04	Ventilador com Teto - 100x30 cm	02



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA

- NOTAS:
1. TODAS AS COTAS ESTÃO EM METROS, SALVO QUANDO INDICADO NO TÍTULO
 2. OS DUTOS OVAIS SERÃO FORNECIDOS EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO E RECEBERÃO PINTURA NA COR A SER DEFINIDA.
 3. OS DUTOS DEVERÃO SER REVESTIDOS INTERNAMENTE COM MATERIAL ACÚSTICO DO TIPO ARMASOUND - 20 mm.
 4. TODAS AS EVAPORADORAS E FANCOLETES SERÃO FORNECIDOS COM BOMBA DE DRENAGEM.
 5. CONFIRMAR O DIMENSIONAMENTO DA TUBULAÇÃO FRIGORÍFICA COM O FABRICANTE DOS EQUIPAMENTOS.
 6. INTERLIGAR ELETRICAMENTE O VENTILADOR DE AR EXTERIOR AO EVAPORADOR.

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Av. Wild Jose de Souza, 403 - REGISTRO
 1:75
 CLIMATIZAÇÃO
 01/11

Responsável: LUIZ KREMPPEL
 Assinatura: [assinatura]
 Data: 02/04/2020
 Engenheiro: ENGLUIZ KREMPPEL

Superintendência Nova Proposta: Rua Boa Vista, 150 - 11º andar - CEP: 01014-002 - São Paulo-SP - Tel: (11) 3247-1406