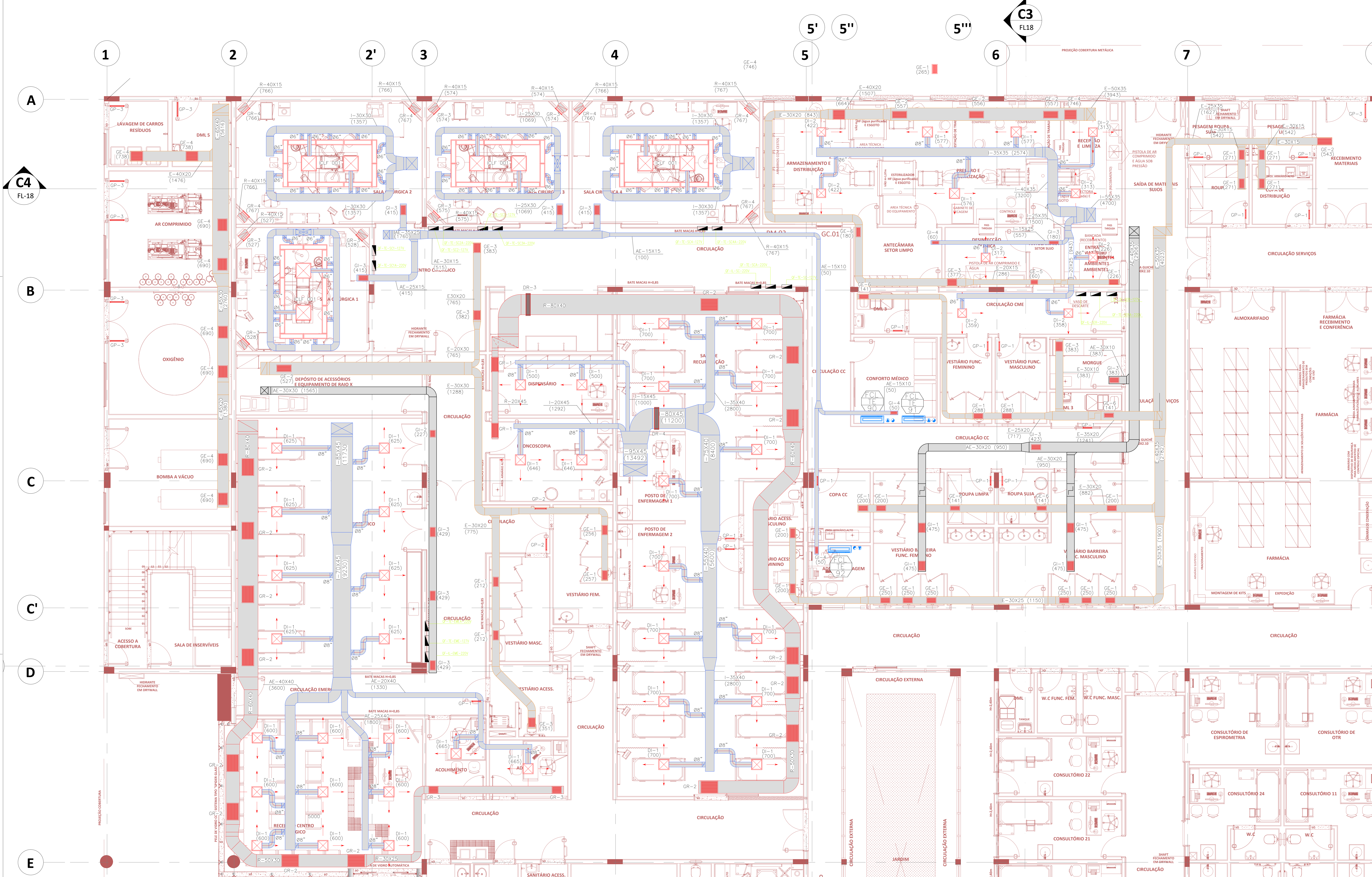


NOTAS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO OUTRAS ESPECIFICADAS.
- 2 - NÚMEROS ENTRE PARÊNTESES INDICAM VAZÃO DE AR EM M³/H DE ALUMÍNIO.
- 3 - GRELHAS DE AR E VENEZIANAS, FABRICADAS COM PERFIS DE ALUMÍNIO.
- 4 - AS INSTALAÇÕES AQUI PREVISTAS SERÃO EXECUTADAS, DE ACORDO COM AS NORMAS E RECOMENDAÇÕES DA ABNT E SMACNA.
- 5 - O INSTALADOR DEVERÁ VERIFICAR NO LOCAL AS CONDIÇÕES DE INSTALAÇÃO, ANTES DE CONFECCIONAR/COMPRAR OS MATERIAIS.

LEGENDAS

- PONTO DE FORÇA
- DRENO
- TIPO DE EQUIPAMENTO
- PAVIMENTO
- NÚMERO DO EQUIPAMENTO
- EQUIPAMENTO FANCOLETE TIPO HIGHWALL
- DUTOS DE EXAUSTÃO - CHAPA GALVANIZADA SEM ISOLAMENTO TÉRMICO, PINTADO COM EPOXI NA COR PRETA
- DUTOS DE VENTILAÇÃO DE AR EXTERNO - CHAPA GALVANIZADA SEM ISOLAMENTO TÉRMICO, PINTADO COM EPOXI NA COR PRETA
- DUTOS DE INSUFLAMENTO/AR EXTERNO - CHAPA GALVANIZADA COM ISOLAMENTO TÉRMICO EM MANTA DE Lã DE VIDRO #38mm, COM REVESTIMENTO EXTERNO EM FILME DE ALUMÍNIO.
- GRELHAS DE AR
- DIFUSORES DE AR



PLANTA GERAL
ESC: 1/50

DADOS TÉCNICOS FANCOLETES

TAG	FABRICANTE	MODELO	TIPO	VAZÃO DE AR (m ³ /h)	VAZÃO DE ÁGUA (m ³ /h)	DIMENSÕES L(m) P(mm) A(mm)	RUIDO (dBa)	PESO (kg)	ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA POTÊNCIA (W) V/Ø/HZ
FCL-TE-90	TRANE OU SIMILAR	FWH 004	HIGHWALL	510-680	0,17	915 290 210	37	12	44 220/1/60
FCL-TE-91	TRANE OU SIMILAR	FWH 004	HIGHWALL	510-680	0,17	915 290 210	37	12	44 220/1/60
FCL-TE-92	TRANE OU SIMILAR	FWH 003	HIGHWALL	374-510	0,21	915 290 210	35	12	40 220/1/60

LISTA DE MATERIAIS

ITEM	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	FAB. DE REF.
DI-1	39	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO COM CAIXA PLENUM MODELO ADLQ-AK TAM. 4 COM REGISTRO	ALUMÍNIO	TROX
DI-2	08	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO COM CAIXA PLENUM MODELO ADLQ-AK TAM. 3 COM REGISTRO	ALUMÍNIO	TROX
DR-1	01	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL MODELO RL-B DIM. 500X450 mm	AÇO	TROX
DR-2	01	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL MODELO RL-B DIM. 450X400 mm	AÇO	TROX
DR-3	01	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL MODELO JN-B DIM. 600X400 mm	AÇO	TROX
DR-4	01	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL MODELO JN-B DIM. 600X400 mm	AÇO	TROX
GE-1	23	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 325X165mm	ALUMÍNIO	TROX
GE-2	05	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 525X225mm	ALUMÍNIO	TROX

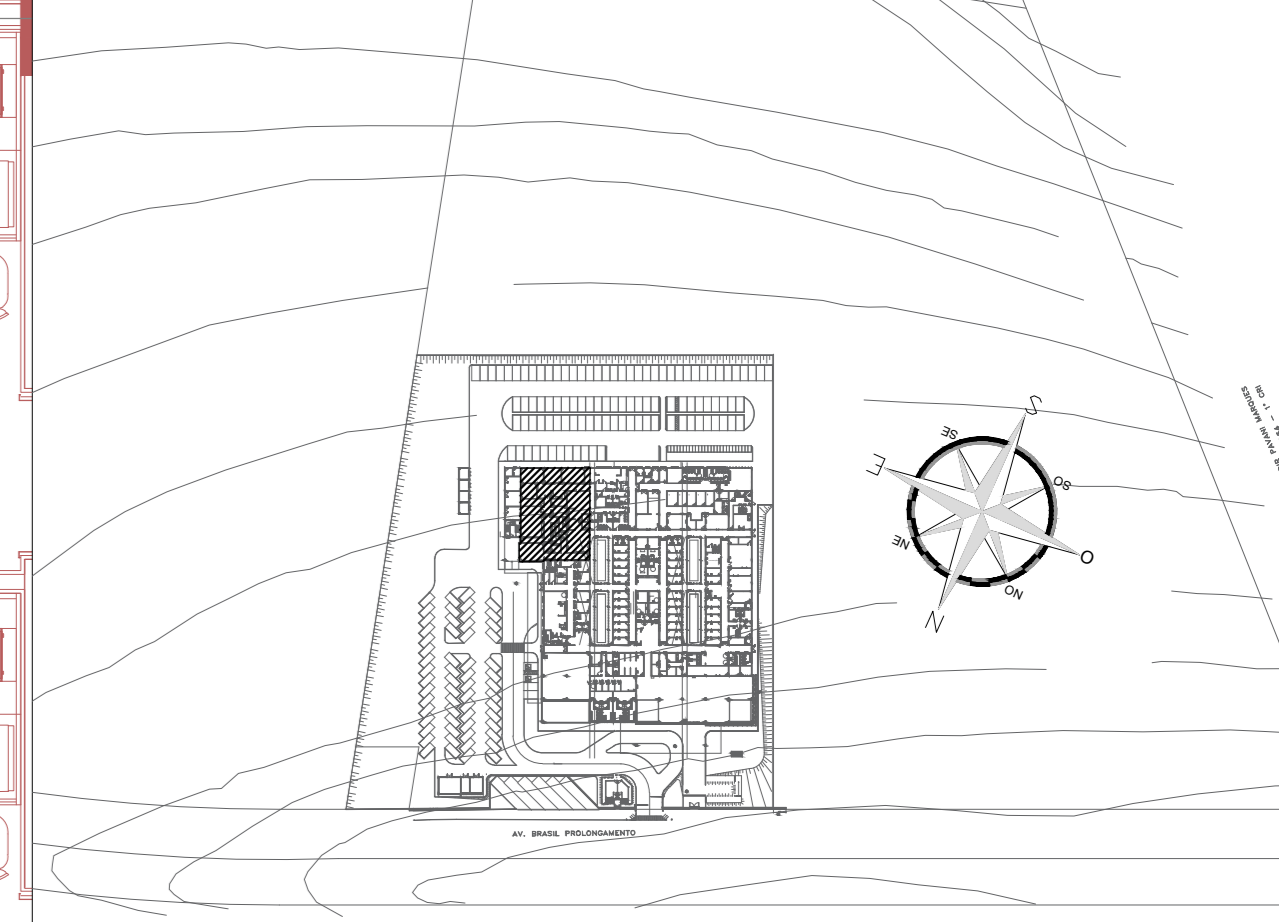
LISTA DE MATERIAIS

ITEM	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	FAB. DE REF.
GE-3	05	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 325X165mm	ALUMÍNIO	TROX
GE-4	08	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 425X325mm	ALUMÍNIO	TROX
GE-5	01	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 225X125mm	ALUMÍNIO	TROX
GE-6	05	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 325X125mm	ALUMÍNIO	TROX
GI-1	04	GRELHA DE INSUFLAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-DS DIM. 325X225mm	ALUMÍNIO	TROX
GI-2	02	GRELHA DE INSUFLAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-DS DIM. 225X165mm	ALUMÍNIO	TROX
GI-3	10	GRELHA DE INSUFLAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-DS DIM. 325X165mm	ALUMÍNIO	TROX
GI-4	03	GRELHA DE INSUFLAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-DS DIM. 225X125mm	ALUMÍNIO	TROX

LISTA DE MATERIAIS

ITEM	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	FAB. DE REF.
GR-1	02	GRELHA DE INSUFLAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-AG DIM. 525X225mm	ALUMÍNIO	TROX
GR-2	16	GRELHA DE INSUFLAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-AG DIM. 625X425mm	ALUMÍNIO	TROX
GR-3	08	GRELHA DE INSUFLAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-AG DIM. 325X225mm	ALUMÍNIO	TROX
GR-4	06	GRELHA DE INSUFLAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-AG DIM. 325X325mm	ALUMÍNIO	TROX
GP-1	14	GRELHA DE PORTÃO DUPLA MOLDBURA MODELO ASST DIM. 325X165mm	ALUMÍNIO	TROX
GP-2	02	GRELHA DE PORTÃO DUPLA MOLDBURA MODELO ASST DIM. 425X225mm	ALUMÍNIO	TROX
GP-3	07	GRELHA DE PORTÃO DUPLA MOLDBURA MODELO ASST DIM. 525X325mm	ALUMÍNIO	TROX
ICFL	04	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO SALA CIRURGICA MODELO ICL-2 3030X1860X650X650X2	ALUMÍNIO	TROX

PLANTA CHAVE



REVISÃO	DATA	ASSINATO	RESPONSÁVEL
R01	10/09/2020	REVISÃO CONFORME PROJETO DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA	TTC

OUTROS DO PROJETO: **SWAIZER & GUTERREZ** Engenharia Civil e Arquitetura

CLIENTE: PROJETO CEDIDO (DOADO) PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PRETO

PROJETO	COORDENADOR	REVISOR	ESCALA	FOLHA
TTC	JAN	R01	1/50	06/23