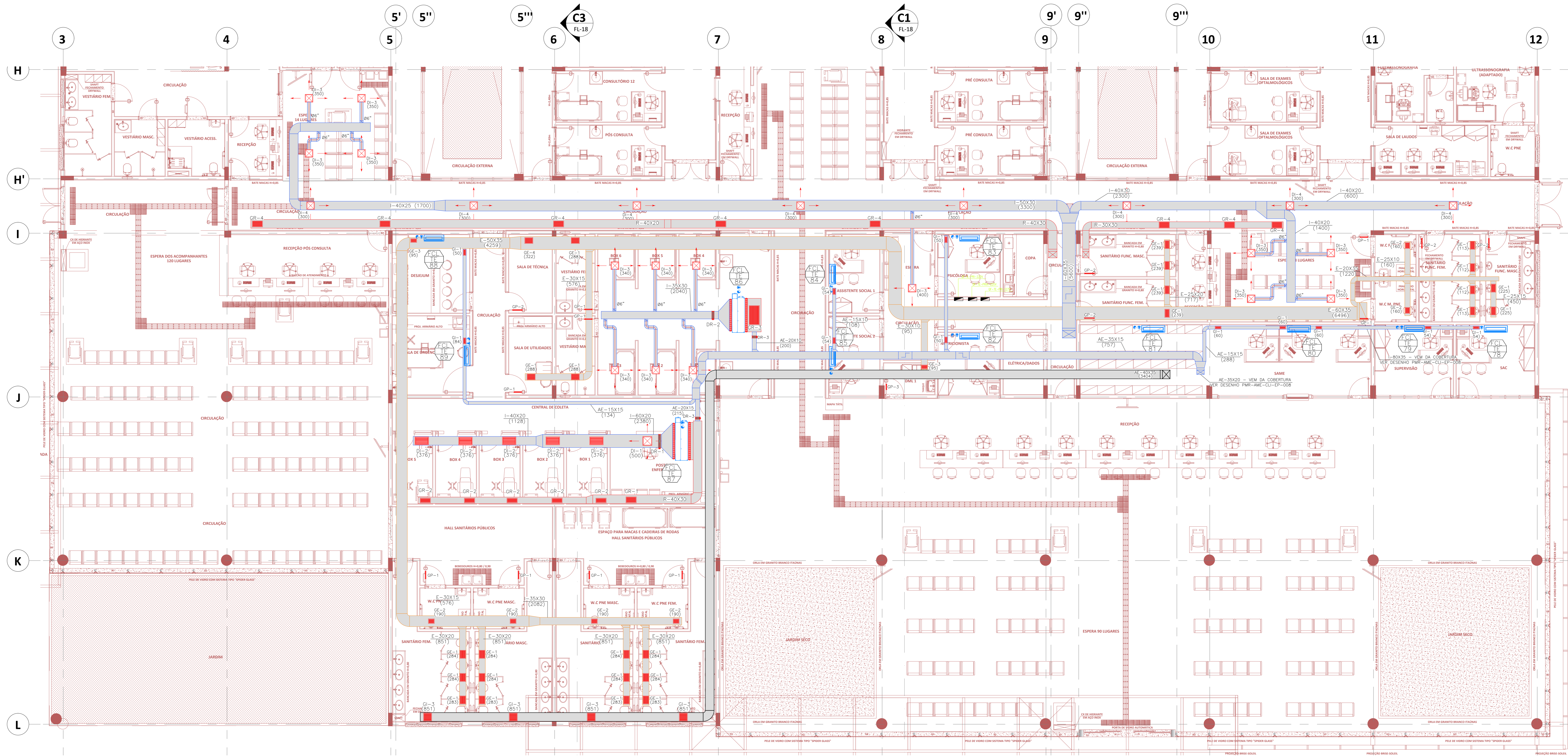


NOTAS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO OUTRAS ESPECIFICADAS.
- 2 - NÚMEROS ENTRE PARÊNTESES INDICAM VAZÃO DE AR EM M³/H
- 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 SINAQ/MA.
- 5 - O INSTALADOR DEVERÁ VERIFICAR NO LOCAL AS CONDIÇÕES DE INSTALAÇÃO, ANTES DE CONFECCIONAR/COMPRAR OS MATERIAIS.

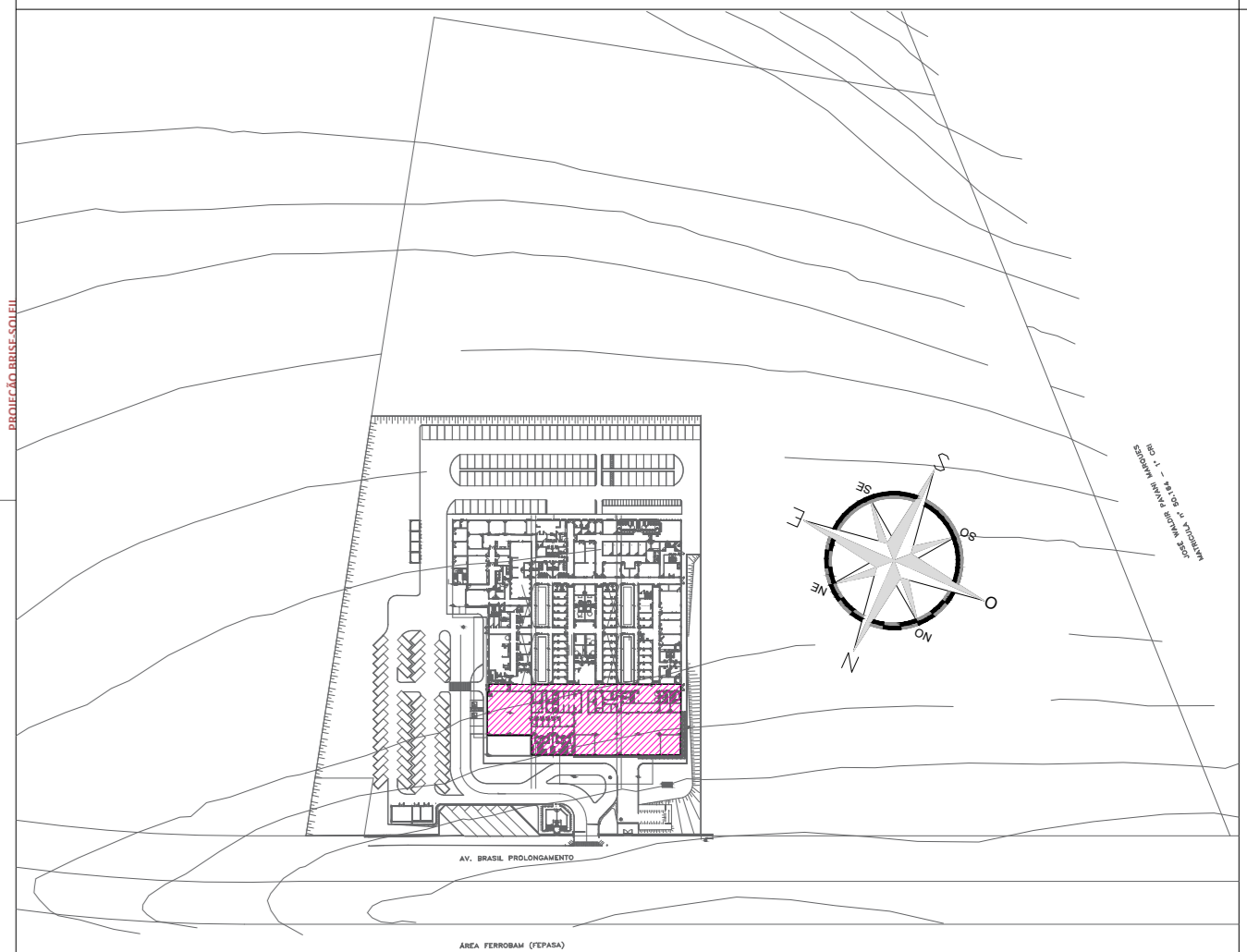
LEGENDAS

- PONTO DE FORÇA
- DRENO
- TIPO DE EQUIPAMENTO
- PAVIMENTO
- NÚMERO DO EQUIPAMENTO
- EQUIPAMENTO FANCOLETE TIPO HIGHWALL
- EQUIPAMENTO FANCOLETE TIPO BUILT IN
- E- DUTOS DE EXAUSTÃO - CHAPA GALVANIZADA SEM ISOLAMENTO TERMICO, PINTADO COM EPOXI NA COR PRETA
- AE- DUTOS DE VENTILAÇÃO DE AR EXTERNO - CHAPA GALVANIZADA SEM ISOLAMENTO TERMICO, PINTADO COM EPOXI NA COR PRETA
- I/AE- DUTOS DE INSUFILAMENTO DE AR EXTERNO - CHAPA GALVANIZADA COM ISOLAMENTO TERMICO EM MANTA DE Lã DE VIDRO #38mm, COM REVESTIMENTO EXTERNO EM FILME DE ALUMÍNIO.
- O- DUTOS DE INSUFILAMENTO OVAL APARENTE - CHAPA GALVANIZADA SEM ISOLAMENTO, PINTADA COM EPOXI NA COR PRETA.
- GRELHAS DE AR
- DIFUSORES DE AR



PLANTA GERAL
ESC: 1/75

PLANTA CHAVE



REVISÃO	DATA	ASSINATO	RESPONSÁVEL
01	10/09/2020	REVISÃO CONFORME PROJETO DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA	WILLIAM SANTISSE

<p>PROJETO</p>  <p>SVAIZER & GUTIERREZ engenharia</p>	<p>CLIENTE</p> <p>PROJETO EXECUTADO (DOADO) PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PRETO</p>
--	---

REFERÊNCIA: PLANTA DO TERREO - RECEPÇÃO GERAL LOCAL: AV. BRASIL PROLONGAMENTO, S/N - MARILIA

PROJETO BÁSICO - AR CONDICIONADO AMBULATÓRIO MÉDICO DE MARILIA

PROJETA: TFC COORDENADOR: JAN REVISÃO: R01 ESCALA: 1/75 FOLHA: 05/23

DATA: 10/09/2020 DATA: 10/09/2020 ARQUIVO: PBR-ME-CL-FR-02-002.DWG

DADOS TÉCNICOS FANCOLETES													
TAG	FABRICANTE	MODELO	TIPO	VAZÃO DE AR (m ³ /h)	VAZÃO DE ÁGUA (m ³ /h)	DIMENSÕES			RUÍDO (dBa)	PESO (kg)	ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA		
						L(mm)	P(mm)	Al(mm)			V/Ø/HZ		
FCL-TE-78	TRANE	OU SIMILAR	FWH 005	HIGHWALL	646-850	0,40	1180	410	300	39	15	50	220/1/60
FCL-TE-79	TRANE	OU SIMILAR	FWH 003	HIGHWALL	374-510	0,24	915	290	210	35	12	40	220/1/60
FCL-TE-80	TRANE	OU SIMILAR	FWH 005	HIGHWALL	646-850	0,38	1180	410	300	39	15	50	220/1/60
FCL-TE-81	TRANE	OU SIMILAR	FWH 005	HIGHWALL	646-850	0,38	1180	410	300	39	15	50	220/1/60
FCL-TE-82	TRANE	OU SIMILAR	FWH 003	HIGHWALL	374-510	0,21	915	290	210	35	12	40	220/1/60
FCL-TE-83	TRANE	OU SIMILAR	FWH 003	HIGHWALL	374-510	0,21	915	290	210	35	12	40	220/1/60
FCL-TE-84	TRANE	OU SIMILAR	FWH 003	HIGHWALL	374-510	0,24	915	290	210	35	12	40	220/1/60
FCL-TE-85	TRANE	OU SIMILAR	FWH 003	HIGHWALL	374-510	0,24	915	290	210	35	12	40	220/1/60
FCL-TE-86	TRANE	OU SIMILAR	HFCF 12	BUILT IN	1000-2040	0,99	1783	620	254	52	43	273	220/1/60
FCL-TE-87	TRANE	OU SIMILAR	HFCF 14	BUILT IN	1190-2380	1,12	1963	620	254	54	47	333	220/1/60
FCL-TE-88	TRANE	OU SIMILAR	FWH 004	HIGHWALL	374-510	0,20	915	290	210	35	12	40	220/1/60
FCL-TE-89	TRANE	OU SIMILAR	FWH 004	HIGHWALL	510-680	0,35	915	290	210	37	12	44	220/1/60

LISTA DE MATERIAIS				
ITEM	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	FAB. DE REF.
DI-1	01	DIFUSOR DE INSUFILAMENTO MODELO ADLO	ALUMÍNIO	TROX
DI-2	05	DIFUSOR DE INSUFILAMENTO RETANGULAR 1 VIA MOD. ADQ-1 TAM. 571X308mm	ALUMÍNIO	TROX
DI-3	16	DIFUSOR DE INSUFILAMENTO COM CAIXA PLENUM MODELO ADQ-AR TAM. 3 COM REGISTRO	ALUMÍNIO	TROX
DI-4	08	DIFUSOR DE INSUFILAMENTO MODELO ADLO TAM. 3 COM REGISTRO	ALUMÍNIO	TROX
DR-1	01	DAMPERS DE REGULAGEM MANUAL MODELO RL-B DIM. 600X200 mm	AÇO	TROX
DR-2	01	DAMPERS DE REGULAGEM MANUAL MODELO RL-B DIM. 350X300 mm	AÇO	TROX
DR-3	01	DAMPERS DE REGULAGEM MANUAL MODELO RL-B DIM. 200X100 mm	AÇO	TROX
DR-1	23	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 325X165mm	ALUMÍNIO	TROX

LISTA DE MATERIAIS				
ITEM	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	FAB. DE REF.
GE-2	06	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 225X165mm	ALUMÍNIO	TROX
GE-3	02	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 225X125mm	ALUMÍNIO	TROX
GE-4	01	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO MODELO AR-AG DIM. 325X225mm	ALUMÍNIO	TROX
GI-1	11	GRELHA DE INSUFILAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-DG DIM. 225X75mm	ALUMÍNIO	TROX
GR-1	01	GRELHA DE INSUFILAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-AG DIM. 425X225mm	ALUMÍNIO	TROX
GR-2	05	GRELHA DE INSUFILAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-AG DIM. 425X165mm	ALUMÍNIO	TROX
GR-3	01	GRELHA DE INSUFILAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-AG DIM. 825X425mm	ALUMÍNIO	TROX
GR-4	08	GRELHA DE INSUFILAMENTO COM REGISTRO MODELO AT-AG DIM. 425X225mm	ALUMÍNIO	TROX

LISTA DE MATERIAIS				
ITEM	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	FAB. DE REF.
GP-1	04	GRELHA DE PORTÃO DUPLA MOLDURA MODELO AGST DIM. 325X165mm	ALUMÍNIO	TROX
GP-2	05	GRELHA DE PORTÃO DUPLA MOLDURA MODELO AGST DIM. 425X225mm	ALUMÍNIO	TROX
GP-3	02	GRELHA DE PORTÃO DUPLA MOLDURA MODELO AGST DIM. 225X125mm	ALUMÍNIO	TROX