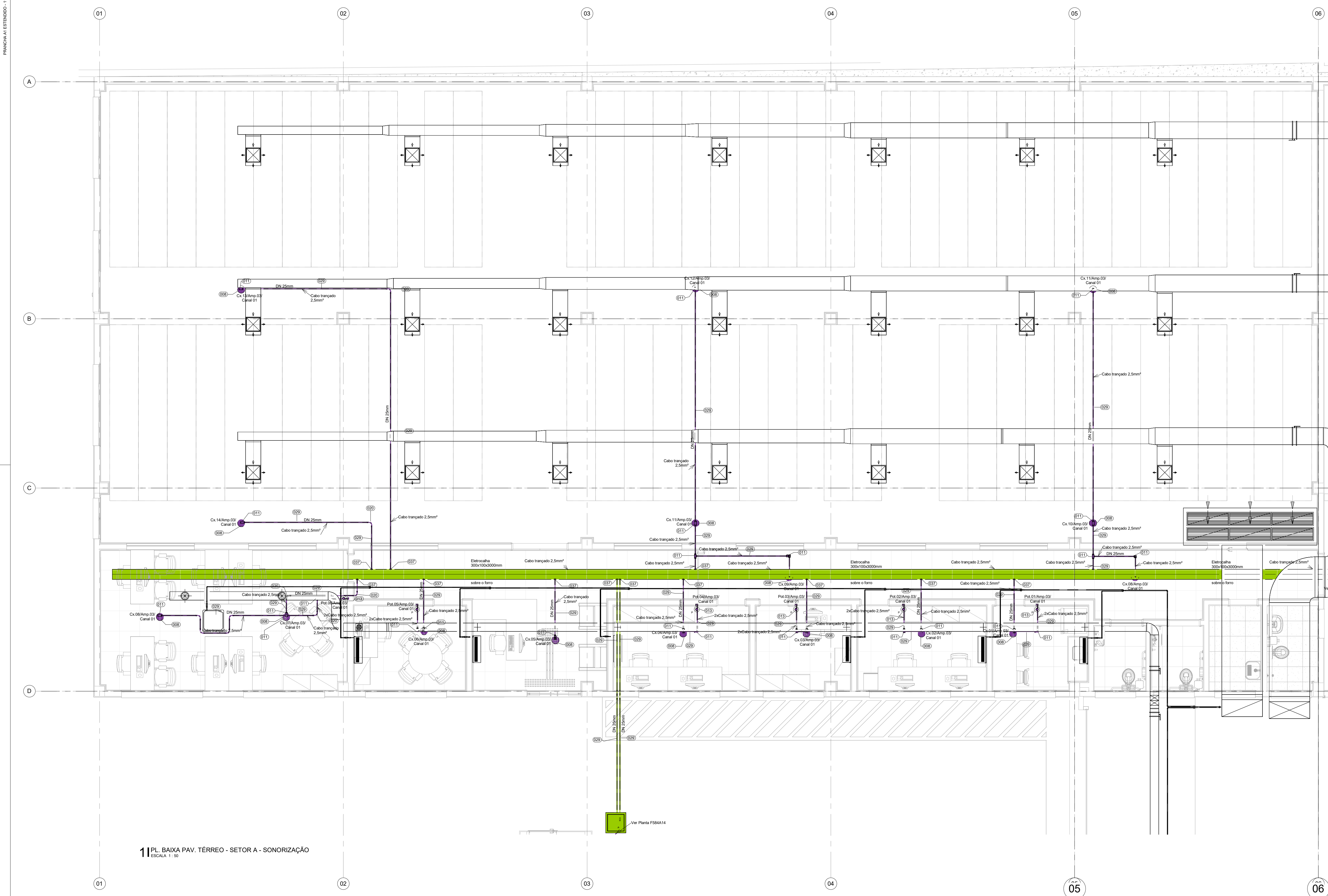


FRANCHA AL ESTENDIDO - 1180x540mm



1 PL. BAIXA PAV. TÉRREO - SETOR A - SONORIZAÇÃO
ESCALA 1:50

LEGENDA

- SISTEMAS
- REDE ESTRUTURADA - BACKBONE
 - REDE ESTRUTURADA - INFRA COMPARTILHADA
 - EQUIPAMENTOS
 - SONORIZAÇÃO
 - Q/TV

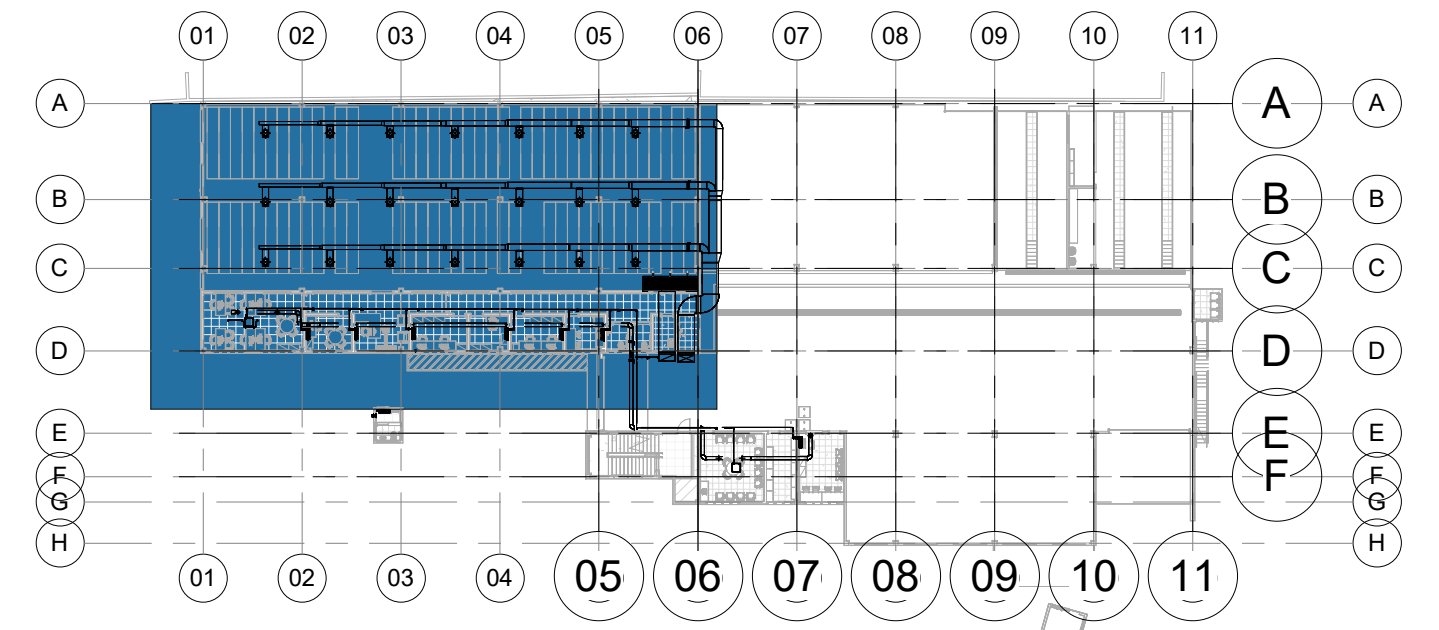
NOTAS

- O DIÂMETRO MÍNIMO DE ELETRODUTO QUANDO NÃO INDICADO CONSIDERAR DE Ø1"
- TODAS AS CURVAS PARA OS ELETRODUTOS SERÃO DO TIPO PRÉ-FABRICADA COM RAO LONGO
- NÃO COMPARTILHAR CABOS DE SINAL E DE ENERGIA ELÉTRICA NA MESMA CAHALETA OU ELETRODUTO
- NOMENCLATURA DE SONORIZAÇÃO:
Cx. 01 = CAIXA 01
Amp. 01 = AMPLIFICADOR 01
Ref. 01 = POTENCIÔMETRO 01
- Identificação Patch Panel
PT 01 - 01
Contagem




CONEXÕES, TUBOS E ACESSÓRIOS - PL. BAIXA PAV. TÉRREO - SETOR A - SONORIZAÇÃO

LEGENDA	DESCRIÇÃO	QTDE.
008	CAIXA DE SOM ARANDELA REDONDA Ø" 40W RMS COM TRANSFORMADOR 10W. TIPO FULL RANGE. IMPEDÂNCIA: 8 OHMS. REF. 31553 - FRAMM OU SIMILAR.	16
011	CONDULETE MULTIPLO EM ALUMÍNIO TIPO X COM ROSCA BSP. BITOLA Ø 1". FAB. WETZEL OU EQUIVALENTE TÉCNICO	35
013	CONJUNTO MONTADO COMPOSTO DE 1 CAIXA 4"x2" EM PVC, EMBUTIDA NA ALVENARIA h=1,10m OU INDICADO EM PLANTA, EQUIPADO COM ATENUADOR DE VOLUME ROTATIVO COM 12 POSIÇÕES MONO PARA LINHA DE ÁUDIO DE 70W. FAB. LOUD OU SIMILAR TÉCNICAMENTE	6
020	CURVA PARA ELETRODUTO EM PVC ROSCÁVEL RÍGIDO Ø1" FAB. TIGRE OU EQUIVALENTE TÉCNICO	11
029	ELETRODUTO EM PVC ROSCÁVEL RÍGIDO, TAMANHO INDICADO EM PROJETO, FAB. TIGRE OU EQUIVALENTE TÉCNICO	76.145225
037	SAÍDA HORIZONTAL PARA ELETRODUTO Ø1" EM ELETROCALHA. FAB.: MAXTIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	11

LEGENDA	
	CURVA HORIZONTAL 90° PARA ELETROCALHA EM AÇO GALVANIZADO. LISA, COM TAMPA, INSTALADA NO ENTREFORSO DO AMBIENTE. DIMENSÕES 300x100mm FAB. MAXTIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	TE HORIZONTAL PARA ELETROCALHA EM AÇO GALVANIZADO. LISA, COM TAMPA, INSTALADA NO ENTREFORSO DO AMBIENTE. DIMENSÕES 400x150mm FAB. MAXTIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	REDUÇÃO CONCENTRICA PARA ELETROCALHA EM AÇO GALVANIZADO. LISA, COM TAMPA, INSTALADA NO ENTREFORSO DO AMBIENTE. DIMENSÕES 400 x 100mm PARA 300 x 100mm FAB. MAXTIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	CURVA VERTICAL INTERNA OU EXTERNA 90° PARA ELETROCALHA EM AÇO GALVANIZADO. LISA, COM TAMPA, INSTALADA NO ENTREFORSO DO AMBIENTE. DIMENSÕES 300x100mm FAB. MAXTIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	SAÍDA HORIZONTAL DE ELETROCALHA PARA ELETRODUTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, BITOLA INDICADA EM PLANTA. FAB. MORA OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	ELETROCALHA PERFORADA EM AÇO PRE-GALVANIZADO À QUENTE, TIPO "U" SIMPLES DE 300x100mm.
	ELETRODUTO EM PVC ROSCÁVEL RÍGIDO, Ø1" REF. TIGRE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
	CONJUNTO MONTADO COMPOSTO DE 1 CAIXA 4"x2" EM PVC, EMBUTIDA NA ALVENARIA h=1,10m OU INDICADO EM PLANTA, EQUIPADO COM TAMPA E 80 MÓDULOS RU 45
	PONTO PARA W-FI (PREVISÃO)
	CÂMERA IP BULLET RESOLUÇÃO MÁXIMA 2592x1440 RESOLUÇÃO DE 4 MEGAPIXELS, IR ATIVO COM ALCANCE DE ATÉ 50 METROS COM CAMPO VISÃO HORIZONTAL 90° - 30° E CAMPO DE VISÃO VERTICAL 51° - 10°. ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP67. REF. DS-2C0284SG0-2Z. FAB. HIKVISION OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	CONJUNTO 40" MONTADO TAMPA CEGA PONTO DE FORÇA COM SAÍDA DE FID
	ATENUADOR DE VOLUME ROTATIVO COM 12 POSIÇÕES MONO PARA LINHA DE ÁUDIO DE 70 VOLTIS. FAB. LOUD OU SIMILAR TÉCNICAMENTE
	CAIXA DE SOM ARANDELA REDONDA Ø" 50W RMS. TIPO FULL RANGE. IMPEDÂNCIA: 8 OHMS. FRAMM OU SIMILAR.
	CAIXA DE SOM PASSIVA Ø" 150W RMS. IMPEDÂNCIA: 8 OHMS - FRAMM OU SIMILAR.
	POSTE TELEFÔNICO RETO ENGASTADO METÁLICO 3M
	CAIXA SUBTERRÂNEA R2 52x107x500mm



2 PL. CHAVE PAV. TÉRREO - SETOR A - SONORIZAÇÃO
ESCALA 1:500

A		EMIÇÃO INICIAL		LUCIANA R.	OSVALDO H.	22/01/2025					
REVISÃO		DESCRIÇÃO		REVISADO POR		RESP. TÉCNICO	DATA				
<div><div><p>ARQUITECTUS</p><p>© Copyright by Arq. de 102 Arquitetos Associados</p></div><div><p>Ministério da Saúde</p><p>FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz</p></div><div><p>COGIC</p><p>Transportes</p></div></div>							NOME DO PRÉDIO / ÁREA		EDIFÍCIO SEGETRANS SERV.GERENC.TRANSPORTES/COGIC		
OBJETIVO		CAMPUS	TERRENO LEOPOLDO BULHÕES			SETOR	EDIFICAÇÃO				
CONSTRUÇÃO											
Nº PROJETO		Nº DA META		O.E. / O.D.R	Nº FRANCHA	FS64A12A					
584		2021.026		2025.01.13.06							
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO				FASE							
TELECOMUNICAÇÕES				PROJETO EXECUTIVO							
TÍTULO DA FRANCHA						EMIÇÃO INICIAL					
PL. BAIXA PAV. TÉRREO - SETOR A - SONORIZAÇÃO						22/01/2025					
COORDENADOR DA META						ESCALA INDICADA					
SILVIA ARAUJO						FOLHA					
RESPONSÁVEL TÉCNICO						CREA/CAU					
OSVALDO HOLANDA						060610952-8					
EQUIPE											
ARQUITECTUS											

NOTA: Hemitério: Sul, Coordenadas planas retangulares: do tipo Grade (UTM), Zona ou Fuso: M, Datum Horizontal: SBRGAS 2000