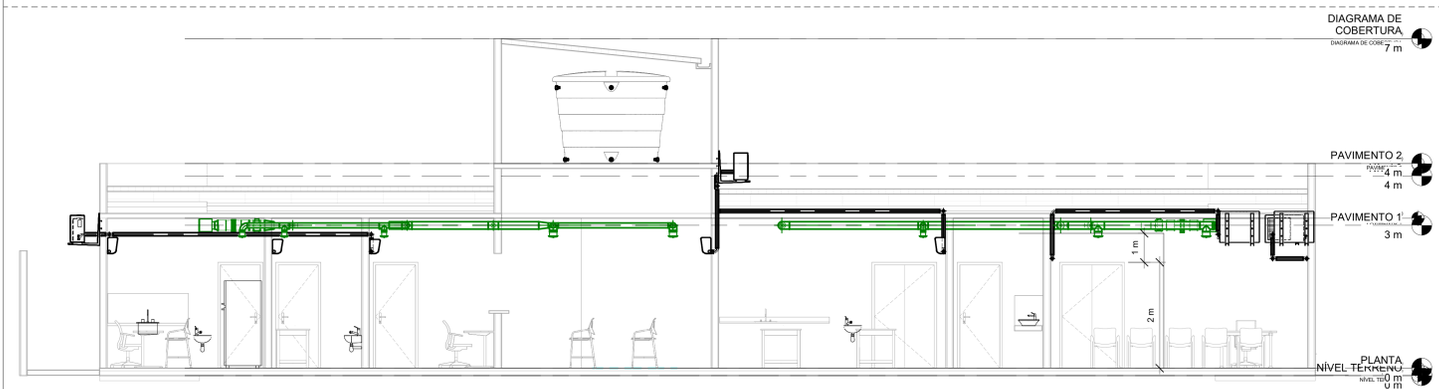
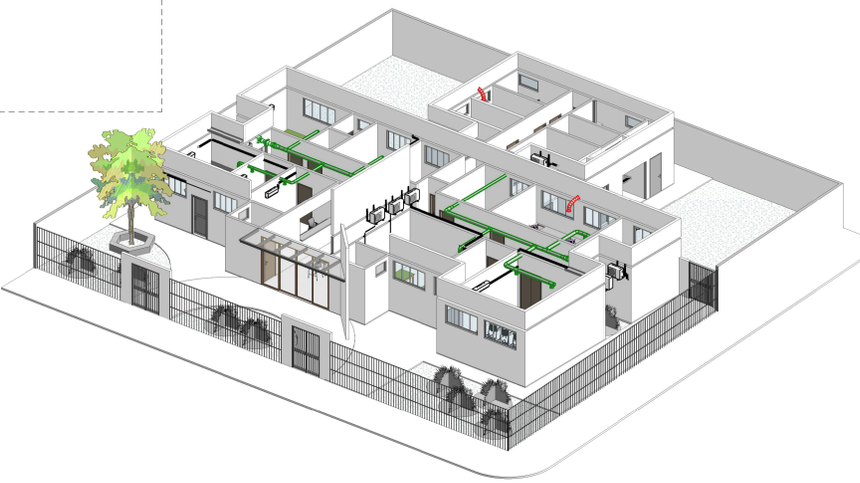


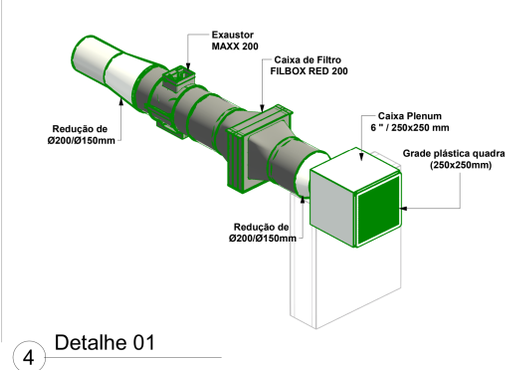
2 Pav. Térreo
1:50



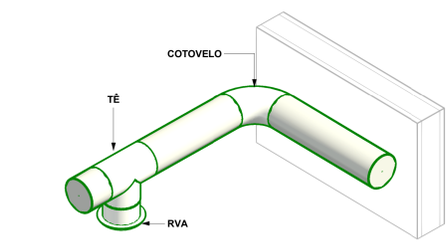
1 Corte 1
1:50



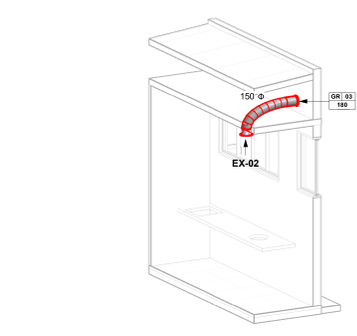
3 ISOMÉTRICO



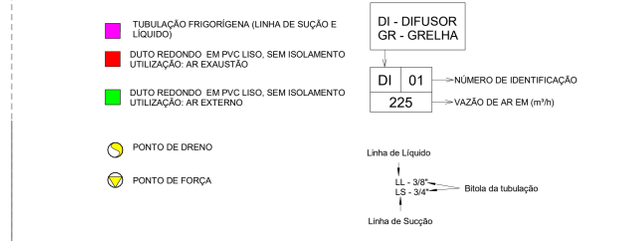
4 Detalhe 01



5 Detalhe 02



6 Detalhe 03



PONTOS DE FORÇA							PONTOS DE DRENO		
TAG	QTDE	TENSÃO	FREQ	FASE	POTÊNCIA(W)		TAG	TAG	DESCRIÇÃO
					NOM	MAX			
AC-01	02	220V	60Hz	1~	77	77	PD-01	3/4"	INTERLIGAR NA TUBULAÇÃO PLUVIAL MAIS PRÓXIMA
AC-02	02	220V	60Hz	1~	77	77			

EQUIPAMENTOS AR CONDICIONADOS (EVAPORADORAS)									
TAG	QTDE	DESCRIÇÃO	CAPACIDADE	DIMENSÕES CxLxA (mm)	PESO	OPERAÇÃO	ACESSÓRIOS	REFERÊNCIA	
								MARCA	MODELO
UE-01	02	SPLIT HI-WALL	9000 Btu	-	-	REFRIGERAÇÃO	-	-	-
UE-02	01	SPLIT HI-WALL	12000 Btu	-	-	REFRIGERAÇÃO	-	-	-
UE-03	07	SPLIT HI-WALL	18000 Btu	-	-	REFRIGERAÇÃO	-	-	-
UE-04	03	SPLIT HI-WALL	24000 Btu	-	-	REFRIGERAÇÃO	-	-	-

EQUIPAMENTOS AR CONDICIONADOS (CONDENSADORAS)									
TAG	QTDE	DESCRIÇÃO	CAPACIDADE	DIMENSÕES CxLxA (mm)	PESO	OPERAÇÃO	MODELO CONJUNTO	REFERÊNCIA	
								MARCA	MODELO
UC-01	02	CONDENSADORA SPLIT	9000 Btu	-	-	REFRIGERAÇÃO	-	-	-
UC-02	01	CONDENSADORA SPLIT	12000 Btu	-	-	REFRIGERAÇÃO	-	-	-
UC-03	07	CONDENSADORA SPLIT	18000 Btu	-	-	REFRIGERAÇÃO	-	-	-
UC-04	03	CONDENSADORA SPLIT	24000 Btu	-	-	REFRIGERAÇÃO	-	-	-

LISTA DE ELEMENTOS DE DIFUSÃO DE AR						
TAG	QTDE	TIPO	TAMANHO	COR	ACESSÓRIOS	REFERÊNCIA
						MARCA
DI-01	05	Regulador de Vazão	Ø150 mm	NATURAL	REGISTRO	SCIFLUX
DI-02	08	Regulador de Vazão	Ø100 mm	NATURAL	REGISTRO	SCIFLUX
GR-01	02	Grade Plástica Quadrada	250x250mm	NATURAL	-	SCIFLUX
GR-02	01	Grade Plástica Redonda	Ø150 mm	NATURAL	-	SCIFLUX
GR-03	01	Grade Plástica Redonda	Ø125 mm	NATURAL	-	SCIFLUX
CP-01	02	Caixa Plenum	Ø150 / 250x250 mm	NATURAL	-	DFUSAR

LISTA DE ELEMENTOS E EQUIPAMENTOS DE RENOVACÃO DE AR						
TAG	QTDE	TIPO	TAMANHO	COR	ACESSÓRIOS	REFERÊNCIA
						MARCA
RE-01	02	VENTILADOR MAXX 200 + CAIXA DE FILTRO FILBOX RED 150 GAFB	200mmØ	NATURAL	FILTRO GAFB	SCIFLUX
EX-01	02	EXAUSTOR MEGA 18	150mmØ	NATURAL	-	SCIFLUX

TUBULAÇÕES E CONEXÕES						
TIPO	DIÂMETRO	QUANTIDADE (M)	COTOVELO	TÊ	REDUÇÕES	
PVC	100mmØ	30	8			
PVC	150mmØ	20	3			

CNPJ:
CLIENTE: MUNICIPIO DE MANGA-MG
LOCAL: RUA 16, SN, BAIRRO ALVORADA

PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO E RENOVACÃO DE AR PARA UBS CRUZEIRO

Nº 0
DESCRIÇÃO PROJ. VENT. MECÂNICA
DATA 11/03/24
VISTO
ART Nº: MG20242796871
ESCALA/FOLHA A0
INDICADA

ENQ: DIEGO RAFAEL SANTOS DE PAULA
CREA: 390922

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL:
ASSINATURA DO FORNECEDOR DE PROJETOS:
ASSINATURA DO CLIENTE: