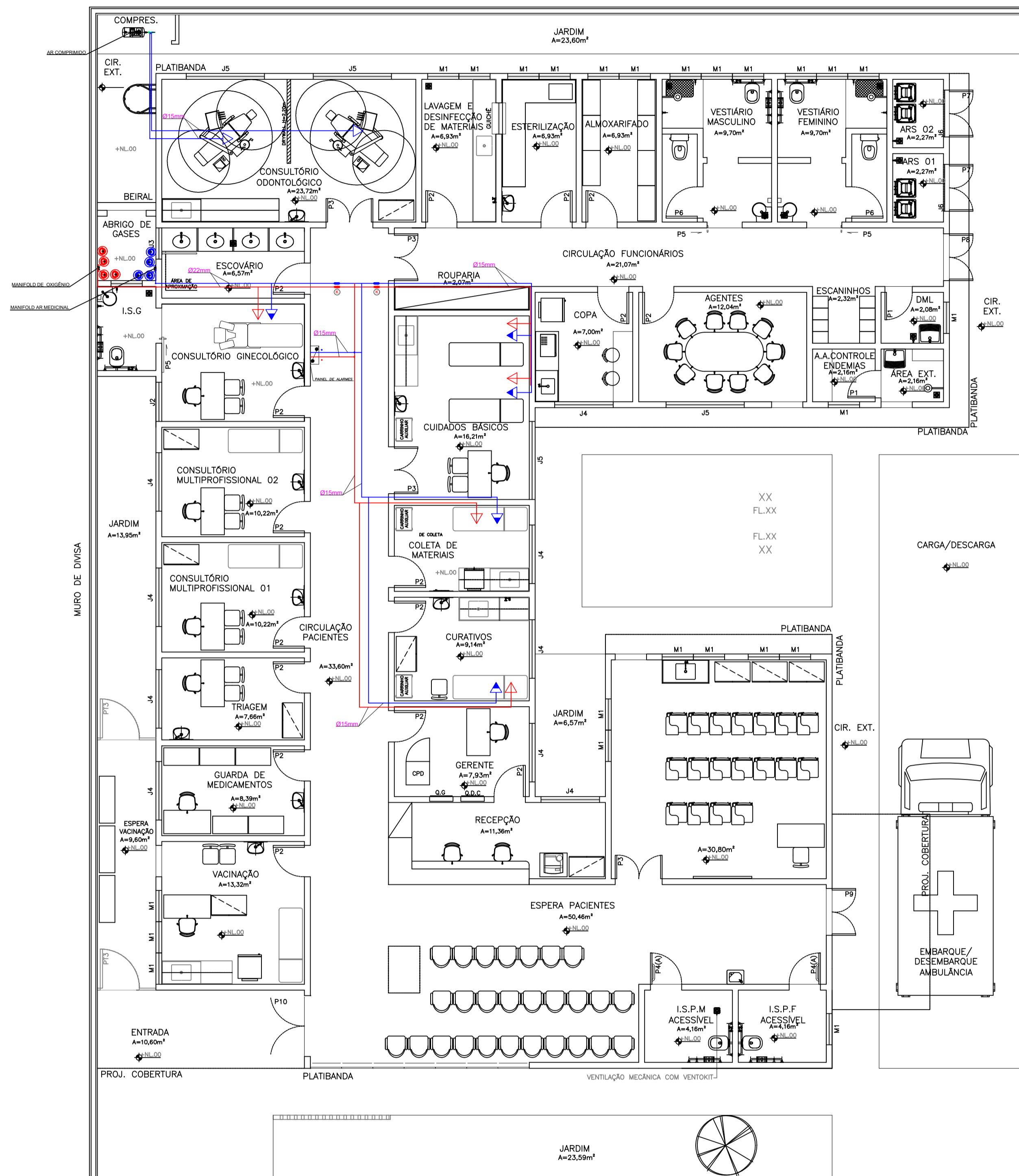


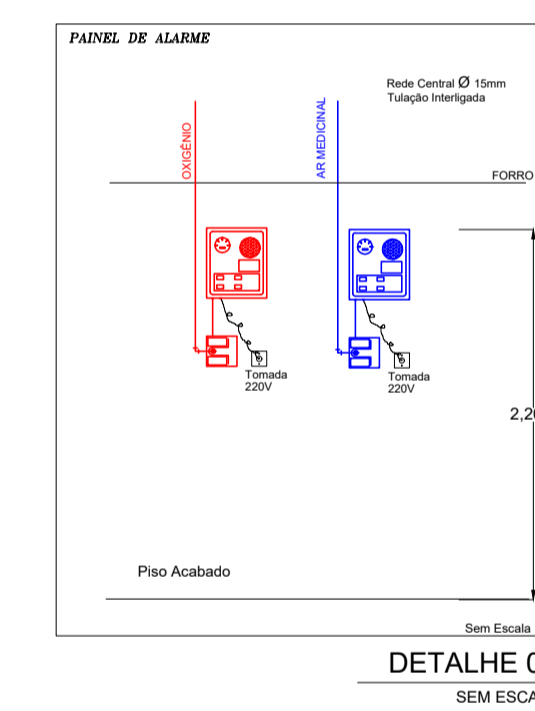
01 - PROJETO GASES MEDICINAIS



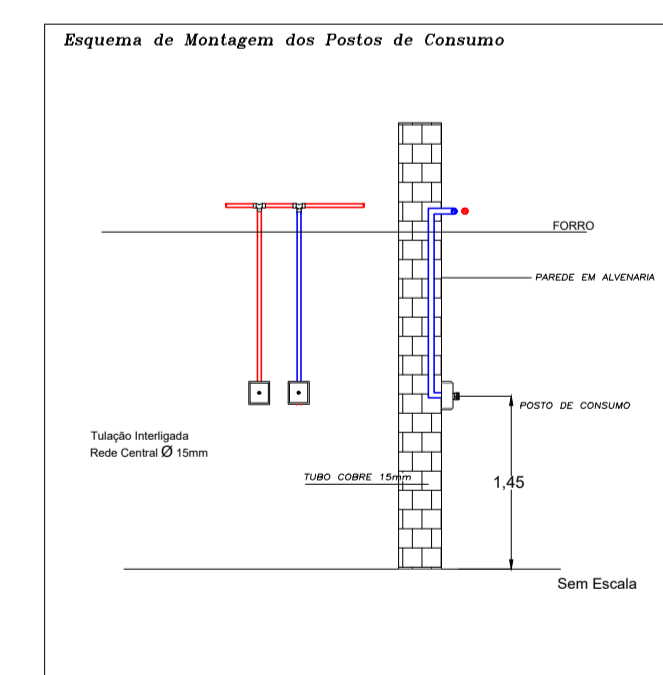
TÍTULO
ESCALA 1:50
DESCRIÇÃO

LEGENDA

- TUBULAÇÃO DE COBRE PARA OXIGENIO TINTADO NA COR VERDE EMBLEMA
- TUBULAÇÃO DE COBRE PARA AR COMPRIMIDO MEDICINAL RINTADO NA COR AMARELO SEGURANÇA
- VÁLVULA DE ESPERA PARA OXIGÊNIO
- VÁLVULA DE ESFERA AR COMPRIMIDO MEDICINAL
- PONTO DE OXIGÊNIO VER DETALHE 2
- PONTO DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL VER DETALHE 2
- PAINEL DE ALARME VER DETALHE 1



DETAILHE 02
SEM ESCALA



DETAILHE 01
SEM ESCALA

NOTAS

- 1-TODAS AS MONTAGENS/INSTALAÇÕES DEVERÃO SEGUIR AS NORMAS NBR 12.188 E RDC 50.
- 2 - TUBULAÇÃO EM COBRE B-75 CLASSE A, DIÂMETROS CONFORME INDICADOS.
- 3 - PRESSÃO DE TRABALHO DAS REDES O2 = 4,5 kgf/cm2, AR = 6,5 kgf/cm2
- 4-TODAS AS SOLDAS DEVERÃO SER EXECUTADAS PELO PROCESSO DE BRASAGEM À PRATA.
- 5 - PARA LIMPEZA DE TUBULAÇÕES SEGUIR A NORMA NBR 12.188
- 6 - PARA PINTURA DE TUBULAÇÕES SEGUIR A NORMA NBR 12.188
- 7 - PARA TESTE DE ESTANQUEIDADE DAS REDES SEGUIR A NORMA NBR 12.188
- 8 - CONFIRMAR A POSIÇÃO DO PAINEL DE ALARME JUNTO COM O CLIENTE NA OBRA.
- 9 - PARA PURGA DAS REDES SEGUIR A NORMA NBR 12.188
- 10 - TODAS AS ROSCAS DEVERÃO SER VEDADAS COM FITA TEFLON.
- 11 - AS VÁLVULAS DE SEÇÃO DEVERÃO SER TODAS PARA OXIGÊNIO (ESTERILIZADAS).
- 12 - CONFERIR MEDIDAS "IN LOCO"
- 13 - TODAS AS CURVAS DEVERÃO SER DE "RAIO LONGO"

REV.	ASSUNTO	DATA	NOME
00	INICIAL	29/02/24	LUIZ F.

PROJETO GASES MEDICINAIS	
CLIENTE	GOVERNO DE MINAS SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
LOCAL	RODOVIA PAPA JOÃO PAULO II, BAIRRO SERRA VERDE, Nº4143 - BH / MG CEP: 31630-900 - EDIFÍCIO MINAS
TÍTULO	PROJETO GASES MEDICINAIS
OBRA	PROJ-001-2024
DATA	29/02/2024
ESCALA	1:50
REVISÃO	01
Nº DA FOLHA	DNICA
ESCRITÓRIO/PROJ. ESTRUTURAL/RESPONSÁVEL, TEC.	PROJETO REFERENCIAL
BARUERI-SP/ENR. ADEIR ALVES CREA 5068920182	SER-MC_UBS PADRÃO ALVENARIA TIPO 1

GOVERNO DE MINAS SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
 PROJETO GASES MEDICINAIS - DNICA 04421887/001-41
 PROJ. 001 - GASES MEDICINAIS - UBS - UNAS - 001 - 04