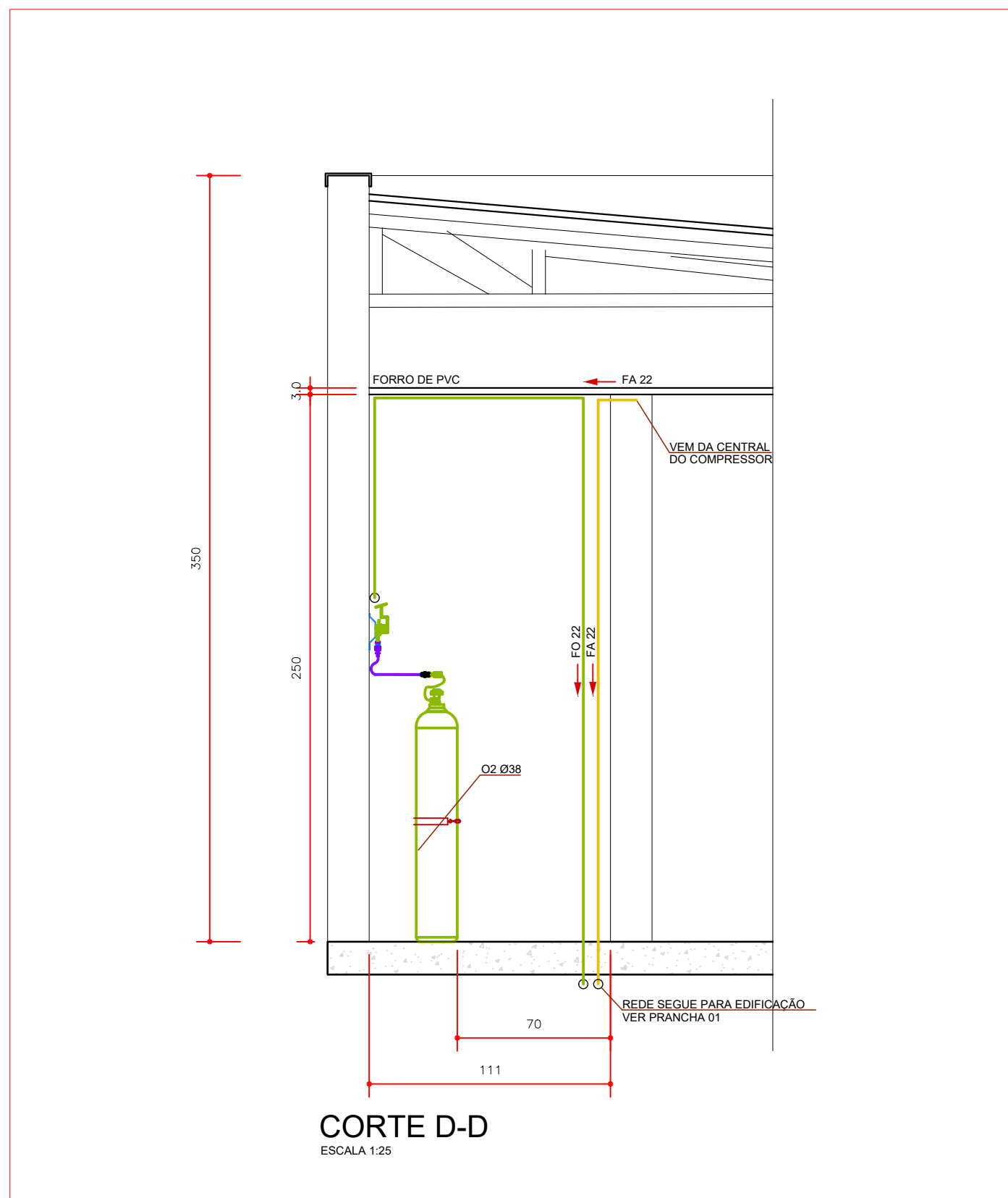


CORTE BB
ESCALA 1:25



































CORTE D-D

DIÂMETRO NOMINAL (mm)	ESPESURA MÍNIMA DA PAREDE DO TUBO (mm)	PRESSÃO MÍNIMA DE SERVIÇO (MPa)
Ø15	0,80	6,91
Ø22	0,90	5,24
Ø28	0,90	4,09

DISTÂNCIA (VÃO) MÁXIMO ENTRE SUPORTES

DIÂMETRO NOMINAL (mm)	VÃO MÁXIMO HORIZONTAL (m)	VÃO MÁXIMO VERTICAL (m)
Ø15	1,5	1,6
Ø22	2,0	2,4
Ø28	2,0	2,4

PRESSEÕES ADMISSÍVEIS DA REDE DE GASES MEDICINAIS E VÁCUO CLÍNICO			CORES PARA PINTURA E IDENTIFICAÇÃO DA REDE DE GASES MEDICINAIS E VÁCUO CLÍNICO		
GÁS MEDICINAL OU VÁCUO	PRESSÃO ADMISSÍVEL DA REDE	PRESSÃO DO POSTO DE CONSUMO	COR DO VÁCUO	COR DE IDENTIFICAÇÃO	PADRÃO MUNSSELL
AR COMPRIMIDO MEDICINAL	MÁX. 4 kg/cm²	MÍN. 4 kg/cm²	AMARELO MEDICINAL	AMARELO-SEPIA	5 Y 8/3
OXYGÊNIO MEDICINAL	MÁX. 4 kg/cm²	MÍN. 4 kg/cm²	OCEANO MEDICINAL	VERDE-AMARELO	2,5 G 4/8
VÁCUO CLÍNICO	MÍN. 400mmHg	MÁX. 300mmHg	VÁCUO CLÍNICO	ONÇA-CLARA	N 6,5

CONVENÇÃO/SÍMBOLO DA TUBULAÇÃO, VÁLVULAS E ACESSÓRIOS	
	- FA: TUBULAÇÃO DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL, REDE APARELHO - CORRE CLASSE "X"
	- FA: TUBULAÇÃO DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL, REDE EMBERTADA - CORRE CLASSE "X"
	- FO: TUBULAÇÃO DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL, REDE APARELHO - CORRE CLASSE "X"
	- FO: TUBULAÇÃO DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL, REDE EMBERTADA - CORRE CLASSE "X"
	- FO: TUBULAÇÃO DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL, REDE APARELHO - CORRE CLASSE "X"
	- FO: TUBULAÇÃO DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL, REDE EMBERTADA - CORRE CLASSE "X"
	- FV: TUBULAÇÃO DE VÁCUO CLÍNICO, REDE APARELHO - CORRE CLASSE "X"
	- FV: TUBULAÇÃO DE VÁCUO CLÍNICO, REDE EMBERTADA - CORRE CLASSE "X"
	- FV: TUBULAÇÃO DE VÁCUO CLÍNICO, REDE EMBERTADA - CORRE CLASSE "X"
	- PONTO DE CONSUMO DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL, EMBUTIDO A 15 CM DO PRISO ACABADO
	- PONTO DE CONSUMO DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL, EMBUTIDO A 15 CM DO PRISO ACABADO
	- VÁLVULA SECÃO PARA CONJUNTO MEDICINAL, (SOVÁLV. DE BLOQUEIO DE ESFERA TERAPÊUTICA, DE PASSAGEM PLENA, FOLHA PARA CILINDRO COM CORPO EM LÂMINA TORÇÃO E CILINDRO COM CILINDRO MOVEL)
	- VÁLVULA SECÃO PARA VÍDEO CLÍNICO, (SOVÁLV. DE BLOQUEIO DE ESFERA TERAPÊUTICA, DE PASSAGEM PLENA, FOLHA PARA CILINDRO COM CORPO EM LÂMINA TORÇÃO E ESFERA EM CILINDRO MOVEL)
	- PAINEL DE ALARME DE EMERGÊNCIA PARA REDE DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL
	- PAINEL DE ALARME DE EMERGÊNCIA PARA REDE DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL
	- PAINEL DE ALARME DE EMERGÊNCIA PARA REDE DE VÁCUO CLÍNICO
	- CAVA PARA VÁLVULAS DE SEÇÃO DE GASES MEDICINAIS E VÁCUO CLÍNICO, VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA EM PLANÇA DE DETALHES
	- SISTEMA DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL, VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA EM PLANÇA DE IMPLANTADO
	- SISTEMA DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL, VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA EM PLANÇA DE IMPLANTADO
	- SISTEMA DE VÁCUO CLÍNICO HOSPITALAR, VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA EM PLANÇA DE IMPLANTADO
	- CONJUNTO DE VÁLVULA DE CORTE PARA REDE DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL
	- CONJUNTO DE VÁLVULA DE CORTE PARA REDE DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL
	- CONJUNTO DE VÁLVULA DE CORTE PARA REDE DE VÁCUO CLÍNICO
	- BATERIA DE GASES MEDICINAIS PARA SALA DE VISITAÇÃO E CURATIVOS, CONTEÚDO 01 PONTO DE OXIGÊNIO MEDICINAL, VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA EM PLANÇA DE DETALHES
	- BATERIA DE GASES MEDICINAIS PARA SALA DE RAXO E ISOLAMENTO, CONTEÚDO 01 PONTO DE OXIGÊNIO MEDICINAL, 01 PONTO DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL E 01 PONTO DE VÁCUO CLÍNICO, VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA EM PLANÇA DE DETALHES
	- BATERIA DE GASES MEDICINAIS PARA SALA DE DETALHES, CONTEÚDO 01 PONTO DE OXIGÊNIO MEDICINAL, 01 PONTO DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL E 01 PONTO DE VÁCUO CLÍNICO, VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA EM PLANÇA DE DETALHES
	- BATERIA DE GASES MEDICINAIS PARA SALA DE EMERGÊNCIA, CONTEÚDO 01 PONTO DE OXIGÊNIO MEDICINAL, 01 PONTO DE GAS OXIGÊNIO MEDICINAL E 01 PONTO DE VÁCUO CLÍNICO, VER ESPECIFICAÇÃO COMPLETA EM PLANÇA DE DETALHES
	- PONTO DE CONSUMO INDIVIDUAL E PAINEL DE ALARME PARA OXIGÊNIO MEDICINAL
	- PONTO DE CONSUMO INDIVIDUAL E PAINEL DE ALARME PARA GAS OXIGÊNIO MEDICINAL
	- PONTO DE CONSUMO INDIVIDUAL E PAINEL DE ALARME PARA VÁCUO CLÍNICO
	- PONTO DE CONSUMO PARA PISTOLA DE LÂBEZ, VER EM DETALHE ESPECÍFICO
	- CAVA PARA VÁLVULAS DE SEÇÃO METÁLICA COM TAMPA EM MATERIAL ACROLICO TRANSPARENTE

* TODO O CONTEÚDO DESTA PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA MEP - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS *